

GS1 in Europe

eINVOIC Empfehlung Version 2.2

- Europäisches Profil -

basierend auf
EANCOM[®] 2002 S3

Hinweis.....	2
1. Betriebswirtschaftliche Begriffe.....	3
2. Nachrichtenstruktur.....	41
3. Nachrichtendiagramm.....	50
4. Segmentlayout.....	55
6. Beispiel.....	538

Hinweis

Hinweis

Dieses Dokument beschreibt die relevanten Teile der Empfehlung für ein Nachrichtenprofil. Die allgemeine Einführung ist im separaten Dokument „Einführung“ zu finden.



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X				D									Datum/Zeit zu dem die Waren oder Dienstleistungen abgeholt werden.	
	X					O								Ansprechpartner oder Abteilung in der Abholstelle	
	X					O								Erstellungsdatum zur Vertragsnummer.	
	X													Kosten für Verpacken bezogen auf Personalaufwand und/oder Material.	
	X		O		D	O						D	O	Zeitraum für den eine Rechnung erstellt wird.	
	X										D			Enddatum des Zeitraums für den eine Rechnung erstellt wird.	
	X										D			Startdatum des Zeitraums für den eine Rechnung erstellt wird.	
	X											D		Abzüge sind bei den Zahlungsbedingungen nicht anwendbar.	
	X		O		O	O				D				Nummer zur Identifikation einer Aktionsvariante eines Standardartikels.	
	X					O								Nummer zur Identifikation einer Aktionsvariante eines Standardartikels.	
	X					O								Nummer zur Identifikation einer Aktionsvariante eines Standardartikels.	
	X										D			Preis zum Zeitpunkt der Transaktion für rabattierte Ware, der zukünftig geändert werden kann. Nettopreis für eine oder mehrere Packungen entsprechend der Rabatte in der Preisliste des Lieferanten.	
	X		R											Amtsgericht für Registrierung	
	X		D											Anderer Steuer-Betrag	



Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X			D									R	Steuersatz auf Positionsebene, wenn nicht UST.	
	X													Steuersatz auf Summenebene, wenn nicht UST.	
	X			D	O					D			O	Andere Steuerarten außer UST; Umwelt-, Tabak-, Alkoholsteuer, usw.	
	X		O					O				D		Die Anzahl der Verbrauchereinheiten (Packungsgröße eines Produkts, das als Einheit den Point of Sale passiert und zwischen den Geschäftspartnern vereinbart wurde) in einer Handelseinheit, die bestellt, geliefert und verrechnet wird.	
	X				O	O								Tatsächliche Packstückanzahl der Position	
	X					O								Tatsächliche Packstückanzahl der Position	
	X					O								Tatsächliche Packstückanzahl der Position	
	X				O	O								Angabe des Verpackungstyps.	
	X					D								Gesamtwert der Zu-/Abschläge der Position. Er wird für jede Position berechnet als Summe aller Abschlagsbeträge - Summe aller Zuschlagsbeträge.	
	X					O								Gewicht (Masse) der Ware incl. Verpackung aber ohne Ladungsträger	
	X					O								Gewicht (Masse) der Ware incl. Verpackung aber ohne Ladungsträger	
	X					O								Gewicht (Masse) der Ware ohne jede Verpackung	



Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X					O								Gewicht (Masse) der Ware ohne jede Verpackung	
	X	R	R	R	R	R		R		R	D	R	R	Identifikation der Handelseinheit (Ware oder Dienstleistung), die fakturiert wird.	
	X					R								Globale Artikelidentnummer (GTIN) für die Position	
	X					R								Globale Artikelidentnummer (GTIN) für die Position	
	X					R								Globale Artikelidentnummer (GTIN) für die Position	
	X					R								Beschreibung der fakturierten Einheit (Ware oder Dienstleistung) in Freitext.	Zu Informationszwecken, die EU-Richtlinie zur Rechnungsstellung erlaubt jede Sprache, die nationalen Steuerbehörden können zu Kontrollzwecken eine Übersetzung verlangen.
	X					R								Beschreibung der fakturierten Einheit (Ware oder Dienstleistung) in Freitext.	Zu Informationszwecken, die EU-Richtlinie zur Rechnungsstellung erlaubt jede Sprache, die nationalen Steuerbehörden können zu Kontrollzwecken eine Übersetzung verlangen.
	X		O											Nummer, vergeben vom Hersteller oder Verkäufer zur Identifikation eines Produktes.	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X					D								Dieses Segment wird nur dann benutzt, wenn im LIN-Segment keine GTIN vorhanden ist. Es muß dann unmittelbar dem LIN-Segment folgen. In diesem Fall enthält das LIN-Segment (Muß) lediglich die Positionsnummer. Die Identifikation des Artikels erfolgt mit der Artikelnummer des Lieferanten im PIA-Segment, DE 4347 ist für die Primäridentifikation auf 5 zu setzen.	
	X					D								Dieses Segment wird nur dann benutzt, wenn im LIN-Segment keine GTIN vorhanden ist. Es muß dann unmittelbar dem LIN-Segment folgen. In diesem Fall enthält das LIN-Segment (Muß) lediglich die Positionsnummer. Die Identifikation des Artikels erfolgt mit der Artikelnummer des Lieferanten im PIA-Segment, DE 4347 ist für die Primäridentifikation auf 5 zu setzen.	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X					D								Dieses Segment wird nur dann benutzt, wenn im LIN-Segment keine GTIN vorhanden ist. Es muß dann unmittelbar dem LIN-Segment folgen. In diesem Fall enthält das LIN-Segment (Muß) lediglich die Positionsnummer. Die Identifikation des Artikels erfolgt mit der Artikelnummer des Lieferanten im PIA-Segment, DE 4347 ist für die Primäridentifikation auf 5 zu setzen.	
	X					O								Identifikation eines Artikels durch den Lieferanten	
	X		O			O								Dokumentendatum der Bestellung	
	X		O									O		Referenznummer, die der Lieferant für eine Bestellung des Käufers vergeben hat.	
	X													Kontonummer im Banken-Girosystem	
	X													Kontonummer im Banken-Girosystem	
	X													Kontonummer im Banken-Girosystem	
	X							O						Kontonummer im Banken-Girosystem	
	X							D			D			Kontonummer im Banken-Girosystem	
	X							O						Kontonummer im Banken-Girosystem	
	X													Kontonummer im Banken-Girosystem	
	X							O						Kontonummer im Banken-Girosystem	
	X										D			Kontonummer im Banken-Girosystem	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

eINVOIC; V 2.2

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X				O	O							O	Angabe des Basisbetrages zur Berechnung von Rabatten oder Zuschlägen.	
	X	R	R	R	R	R		R		R	R	R	R	Angabe der Belegart	
	X	R	R	R	R	R		R		R	R	R	R	Sequentielle Nummer zur Identifikation der Rechnung, vergeben vom Rechnungssteller.	
	X					O								Bilateral zusätzlich vereinbarte Belegqualifizierung, z.B. Reparaturrechnung, Ersatzteilrechnung oder Frischwarenrechnung.	
	X	D	D	D	D	O		D				O	R	Datum, an dem die referenzierte Bestellung erstellt wurde.	
	X	D	D	D	R	D		D		D	D	D	R	Bestellnummer des Käufers	
	X													GLN des Bestimmungsorts	GLN - Format n13
	X				O	O					O		O	Angabe von monetären Rabatten oder Zuschlägen.	
	X					O								Mit diesem Segment kann auf ein sonstiges, bezugnehmendes Dokument referenziert werden, z.B. Buchungsnummer. Die Verwendung muss bilateral vereinbart werden.	
	X													Bruttobetrag der Position (Nettobetrag + MWST).	
	X				O	O								Gewicht (Masse) der Ware incl. Verpackung aber ohne Ladungsträger	



Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X	O	D		D	D				D			D	Der Bruttopreis ist der Preis, auf den Zu-/Abschläge und Steuern angerechnet werden. Er wird im Katalog oder der Preisliste angegeben. Er wird in der Rechnung verwendet, wenn vorher keine Vereinbarungen getroffen wurden. Alle angerechneten Zu-/Abschläge müssen angegeben werden.	
	X					D								Verarbeitungsfrist für Butterfett	
	X					D								Vereinbarter Textschlüssel i.V.m. Butterfett	siehe Hinweis unten
	X					O								Chargennummer eines Artikels	
	X					O								Chargennummer eines Artikels	
	X		O			O								Chargennummer eines Artikels	
	X					O								Codierte Beschreibung der Zu-/Abschläge auf Positionsebene.	
	X				O	O		O				O	O	Codierte Beschreibung der Zu-/Abschläge auf Positionsebene.	
	X					O								Datum der Bestellantwort.	
	X	R	R	R	R	R		R		R	R	R	R	Erstellungsdatum der Rechnung im Fakturiersystem.	
	X		O	D	R	O		O			D		O	Spätestes Datum an dem der Geldbetrag auf dem Eingangskonto sein soll.	
	X													Angabe des Datums bei Lieferung zu mehreren Zielorten	
	X		O											Datum, an dem die referenzierte sonstige Referenz erstellt wurde.	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X		O											Datum, an dem die referenzierte sonstige Referenz erstellt wurde.	
	X				O									Erstellungsdatum der ULD-Identifikationsnummer	
	X					O								Erstellungsdatum des referenzierten Dokuments.	
	X					O								Datum des Retourendokuments.	
	X					O								Erstellungsdatum des Warenrücknahmebelegs.	
	X		O		O			O						Erstellungsdatum des Lieferscheins auf Positionsebene.	
	X					D								Datum des Ursprungsbeleges	
	X		O	D		O		O						Erstellungsdatum der referenzierten Bestellung auf Positionsebene	
	X		O		O	O		O						Erstellungsdatum der referenzierten Liefermeldung auf Positionsebene	
	X		D			D								Erstellungsdatum der Reklamation.	
	X		D											Erstellungsdatum der Reklamation.	
	X													Datum zur Referenznummer einer Zahlung.	
	X													Datumsangabe zur vorab bezeichneten Lokation (Bestimmungsort)	
	X													Datumsangabe zur vorab bezeichneten Lokation (Verladeort)	
	X				O							O		Ein Code, der die angegebene Position als Service kennzeichnet (d. h. kein physisches Produkt).	



Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X										D		O	Gemäß der Geschäftsvereinbarung sind Zu-/Abschläge im Preis je Einheit enthalten. Es muss eine Referenz zu der Vereinbarung vorhanden sein und Zu-/Abschläge können nicht zu Informationszwecken angegeben werden.	
	X	D			D	D								Ein Code, der anzeigt, dass der berechnete Artikel eine Sortimentseinheit ist. Eine Sortimentseinheit ist die Packungsgröße, welche mehrere Produkte enthält und kann bestellt, geliefert und berechnet werden.	
	X										D			Eingangskonto des Lieferanten.	
	X					O								Einweg-Leergutartikel	
	X					O								Einweg-Leergutartikel	
	X					O								Einweg-Leergutartikel	
	X					D								Der Bruttopreis ist der Preis, auf den Zu-/Abschläge und Steuern angerechnet werden. Er wird im Katalog oder der Preisliste angegeben. Er wird in der Rechnung verwendet, wenn vorher keine Vereinbarungen getroffen wurden. Alle angerechneten Zu-/Abschläge müssen angegeben werden.	
	X					R								Gemäß der Geschäftsvereinbarung sind Zu-/Abschläge im Preis je Einheit enthalten.	
	X												O	Ansprechpartner/Abteilung beim Geschäftspartner.	
	X					O								Endkunden-Bestellnummer.	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X					O								Referenz zu einer Endkundenbestellnummer.	
	X		O			O								Identifikation des Endverbrauchers mit Namen	
	X		O											Identifikation des Endverbrauchers mit Namen	
	X					D								Identifikation des Endverbrauchers mit Namen	
	X					D								Identifikation des Endverbrauchers mit Namen	
	X					D								Identifikation des Endverbrauchers mit Adresse	
	X					D								Identifikation des Endverbrauchers mit Adresse	
	X					D								Identifikation des Endverbrauchers mit Adresse	
	X					O								Angabe des Datums, an dem Ware oder Material entnommen wird/wurde.	
	X					D								Code, der anzeigt, dass der beschriebene Artikel eine Fakturiereinheit darstellt. Eine Fakturiereinheit ist die Packungsgröße eines oder mehrerer Produkte, die als Einheit dem Käufer in Rechnung gestellt wird.	
	X					R								Code, der anzeigt, dass der beschriebene Artikel eine Fakturiereinheit darstellt. Eine Fakturiereinheit ist die Packungsgröße eines oder mehrerer Produkte, die als Einheit dem Käufer in Rechnung gestellt wird.	
	X	R	R	R	R	R		R		R	R	R	R	Die Menge der berechneten Artikel oder Dienstleistungen.	
	X					O								Beschreibung der Farbe eines Produkts.	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X											D		Datum/Zeit, an dem die bestellte(n) Serviceleistung(en) fertiggestellt wurde(n).	
	X		D											Die GLN, welche die Filiale identifiziert, an die die Ware gesendet wird.	
	X		D											Die GLN, welche die Filiale identifiziert, an die die Ware gesendet wird.	
	X		O		O	O						O	O	z.B. für spezielle kaufmännische oder gesetzliche Gründe	
	X		O		O	O								z.B. für spezielle kaufmännische oder gesetzliche Gründe	In Deutschland enthält dieses FTX-Segment Informationen zum Summenteil
	X					O								Zusätzliche Produktinformation, Grund für Rücksendung, usw.	
	X	D	R	D	R	R		R		D		R	D	Beschreibung der fakturierten Einheit (Ware oder Dienstleistung) in Freitext.	Zu Informationszwecken, die EU-Richtlinie zur Rechnungsstellung erlaubt jede Sprache, die nationalen Steuerbehörden können zu Kontrollzwecken eine Übersetzung verlangen.
	X	D	D	D	D					D	D	D	D	Referenz zu einer Rechnungsnummer. Die referenzierte Rechnungsnummer identifiziert eine vorherige Rechnung, die korrigiert oder gutgeschrieben wird.	
	X	D	D	D	D							O	D	Datum zur referenzierten Rechnung.	
	X		D											Datum zur referenzierten Rechnung.	
	X		R	R		O		R			R		O	Fälliger Gesamtbetrag incl. Steuern. Verwendet auf Summenebene.	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke	
	X				O	O							O	Datum, bis zu dem die Zahlung erfolgt sein sollte, wenn Zahlungsbedingungen angewendet werden.		
	X	O			O								O	Die Zahlung des Rechnungsgesamtbetrages bei Inanspruchnahme von Skonto ist fällig im angegeben Zeitraum.		
	X	O						O					O	Die Zahlung des Rechnungsgesamtbetrages ist fällig im angegeben Zeitraum. Das Startdatum des Zeitraums ist das Rechnungsdatum, z.B. 30 Tage nach Rechnungsdatum.		
	X	O											O	Die Zahlung des Rechnungsgesamtbetrages ist fällig im angegeben Zeitraum. Das Startdatum des Zeitraums ist das Referenzdatum, z.B. 30 Tage nach Referenzdatum.		
	X			O	D	D		O					D	R	ISO Code der Sprache, in der der Freitext erstellt ist.	
	X					O									Abgabe, die für Dienstleistungen gezahlt wird	GEB = Gebühren (GS1_DE-Code)
	X					D									Gebühren für die Verwendung von Urheberrechten	Vereinbarter Textschlüssel siehe Hinweis unten
	X				O										Displayständer, der die zu präsentierenden Artikel enthält.	
	X		O	D		O				R	D	O			Die Menge der an den Warenempfänger gelieferten Artikel oder Dienstleistungen.	
	X	D		R	R	R		R		R			R		GesamtMWST-Betrag der Rechnung	
	X										D	R			Summe aller Zoll-, Steuern- oder Gebührenbeträge der Rechnung.	



Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X		R											Summe aller Zoll-,Steuern- oder Gebührenbeträge der Rechnung je UST-Satz.	
	X													Der angegebene Betrag ist der Gesamtbetrag.	
	X	D											O	Gesamtbetrag aller Abzüge	
	X	R	R	R	R	R				R		R	R	Gesamtbetrag der Rechnung nach Abzug aller Abschläge und Addition aller Zuschläge und Steuern und der Berechnung der MWST. Dies ist der fällige Betrag, wenn keine Vorauszahlungen geleistet wurden.	
	X					O								Angabe des Gesamtbetrages in zweiter Währung	
	X				O									Nicht verbunden mit einem MWST-Satz, verwendet nur bei Zahlungskürzungen.	
	X	R	R	R		R		R		R	R	R	O	Gesamtbetrag aller Positionen der Rechnung, ohne Steuern (Nettopreis x Menge). Verwendet auf Summenebene.	
	X													Gesamtrabatt als Betrag ausgewiesen.	
	X													Summe aller Zoll-,Steuern- oder Gebührenbeträge der Rechnung je Steuersatz.	
	X	D												Summe aller Leergutbeträge der Rechnung	
	X					O								Gesamtsumme aller Positionen ohne Tabaksteuer	
	X							D						Gesamtzahlbetrag in Worten ausgeschrieben	
	X				D			D						Gesetzliche Anforderungen, z.B. Handelsregister-Eintragungen des Lieferanten oder seiner Unternehmenszentrale.	
	X				D	D								GLN zur Identifikation der Abholstelle.	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X	D	D	D	R	D		D		R	D	D	R	Die GLN, welche den Warenempfänger identifiziert. Der Warenempfänger ist der Partner, an den die Waren gesendet wurden oder wo die Dienstleistungen erbracht wurden.	
	X		D					D						Die GLN, welche den Warenempfänger identifiziert. Der Warenempfänger ist der Partner, an den die Waren gesendet wurden oder wo die Dienstleistungen erbracht wurden.	
	X										D			Die GLN, welche den Partner identifiziert, an den die Rechnung gesendet wird und der diese im Auftrag des Käufers bearbeitet. Adressat und Käufer gehören zur gleichen juristischen Person.	
	X				D			D						GLN der Unternehmenszentrale des Lieferanten	
	X	D	D											GLN zur Identifikation des Bestellers von Waren oder Dienstleistungen.	
	X		D											GLN zur Identifikation des Bestellers von Waren oder Dienstleistungen.	
	X										D			GLN zur Identifikation des Empfängers. Der Empfänger ist der Partner, abweichend vom Käufer, der den Wareneingang bestätigt.	
	X		O			O								Identifikation des Endverbrauchers mit GLN	Globale Lokationsnummer GLN - Format n13
	X		O											Identifikation des Endverbrauchers mit GLN	Globale Lokationsnummer GLN - Format n13
	X	R	R	R	R	R		R		R	R	R	R	Die GLN identifiziert den Käufer.	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X	R	R	R	R	R		R		R	R			GLN zur Identifikation des Lieferanten.	
	X				D					D				GLN zur Identifikation des Mehrwertsteuerpflichtigen. Der Mehrwertsteuerpflichtige ist derjenige, der für die MwSt-Deklaration bei der Steuerbehörde verantwortlich ist.	
	X		O								D	O		GLN zur Identifikation des Rechnungsstellers. Wird nur verwendet, wenn dieser nicht gleich dem Lieferanten ist.	
	X	D	O	D	D	D		D		R	D	O		GLN zur Identifikation des Rechnungsempfängers.	
	X					O								GLN des Partners, der Waren oder Dienstleistungen verteilt.	
	X							D						GLN zur Identifikation des Zahlenden.	
	X				R	D					D	D		GLN des Zahlungsempfängers, wenn ungleich dem Begünstigten (Lieferant oder Rechnungssteller).	
	X										D			Grund für die Gutschrift vorheriger Rechnungsbeträge, verwendet in einer Gutschrift.	
	X				D									Angabe des Grundes für einen Strafbetrag in Freitext	
	X				D									Angabe des Grundes für UST-Befreiung in Freitext	
	X					O								Beschreibung iber Größe.	
	X											O		Die Packungsgröße eines oder mehrerer Produkte, die zwischen den Handelspartnern als Größe, die bestellt, geliefert und berechnet wird, vereinbart wurde.	
	X					O								Handelsklasse	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X		O											Eine Nummer zur Identifikation des Handelsregistereintrags	
	X					O								Angabe des Produktionsdatums.	
	X				O	O								O Identifikation bilateral vereinbarter Zu-/Abschläge.	
	X				O	O				D				O Codierte Beschreibung des Zu-/Abschlags.	
	X		O			O								Identifikation des Partners, bei dem die Waren verladen werden bzw. wurden.	Globale Lokationsnummer (GLN) - Format n13
	X	D				D			D	D	D			GLN zur Identifikation des Endempfängers.	
	X					O								Textschlüssel zur Verwendung bei Inngemeinschaftlicher Lieferung	Vereinbarter Textschlüssel siehe Hinweis unten
	X					O								Nummer vergeben vom Verkäufer, Lieferant, usw. zur Identifikation eines Kunden innerhalb seines Unternehmens.	
	X					O								Nummer vergeben vom Verkäufer, Lieferant, usw. zur Identifikation eines Kunden innerhalb seines Unternehmens.	
	X					O								Meldung an das Statistische Bundesamt zur Erfassung des tatsächlichen Warenverkehrs.	
	X		O											ISBN = Internationale Standardbuchnummer	
	X		O											ISBN = Internationale Standardseriennummer	
	X					O							D	Erstellungsdatum eines Kaufvertrags.	
	X					D								Hinweis auf Anwendung der Vereinfachungsregel bei Kombinationsartikeln	Vereinbarter Textschlüssel siehe Hinweis unten



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X					O								Identifikation bilateral vereinbarter Zu-/Abschläge auf Positionsebene.	
	X				O	O							O	Identifikation bilateral vereinbarter Zu-/Abschläge auf Positionsebene.	
	X		D											Die aktuelle Position unterliegt einer Konditionierung.	
	X		O			O								Alle Positionen unterliegen einer Konditionssperre.	
	X					D								Die aktuelle Position unterliegt einer Konditionssperre.	
	X		D			D								Die aktuelle Position unterliegt einer Konditionssperre.	
	X									D				Preis, der für einen Zeitraum vereinbart wurde.	
	X		O		O			O					O	Wert einer Kontrollsumme.	
	X		O											Wert einer Kontrollsumme.	
	X												O	Ansprechpartner/Abteilung beim Geschäftspartner.	
	X		O		O	O		O					O	Identifikation eines Artikels durch den Käufer	
	X					O								Identifikation eines Artikels durch den Käufer	
	X					O								Identifikation eines Artikels durch den Käufer	
	X	D			D	O		O					O	Ein Code, der anzeigt, dass der berechnete Artikel Leergut ist. Das identifizierte Produkt ist kein gehandeltes Produkt, aber es sollte entsprechend separater Anweisungen zurückgeführt werden.	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X					O								Ein Code, der anzeigt, dass der berechnete Artikel Leergut ist. Das identifizierte Produkt ist kein gehandeltes Produkt, aber es sollte entsprechend separater Anweisungen zurückgeführt werden.	
	X					O								Ein Code, der anzeigt, dass der berechnete Artikel Leergut ist. Das identifizierte Produkt ist kein gehandeltes Produkt, aber es sollte entsprechend separater Anweisungen zurückgeführt werden.	
	X											O		Ansprechpartner/Abteilung beim Geschäftspartner.	
	X		O									O		Datum, an dem der referenzierte Lieferantenauftrag erstellt wurde.	
	X		O		O	R		O		O		O	O	Identifikation eines Artikels durch den Lieferanten	
	X					O								Identifikation eines Artikels durch den Lieferanten	
	X	D	D	D	D	D		D		D	D	D	D	Datum/Zeit zu dem die Waren oder Dienstleistungen geliefert oder komplettiert werden. Das Datum findet in einer korrigierten Rechnung keine Anwendung.	
	X		D		D			D				D		Datum/Zeit zu dem die Waren oder Dienstleistungen geliefert oder komplettiert werden.	
	X				O									Die Packungsgröße eines oder mehrerer Produkte, die bei der Erfüllung eines Auftrages versendet wird.	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X		O		D	O		D		D	D	O		Referenznummer zu einem Lieferavis. Die Nummer wird vom Ersteller der Liefermeldung vergeben. In der Rechnung wird die Lieferavis-Nummer referenziert, auf der die Rechnung basiert.	
	X		O		D							O		Datum, an dem die referenzierte Liefermeldung erstellt wurde.	
	X													Angabe des Lieferorts bei Lieferung zu mehreren Zielorten	GLN - Format n13
	X	D	O	D	D	R		D			D	O	D	Referenz zu einem Lieferschein. Ein Lieferschein ist ein warenbegleitendes Papierdokument.	
	X	O	O	D	O	O						O	D	Datum, an dem der referenzierte Lieferschein erstellt wurde.	
	X				D					D				Eindeutige Nummer der Finanzbehörde zur Identifikation des Mehrwertsteuerpflichtigen für alle UST-Angelegenheiten	
	X			D	D	R							D	MwSt-Satz für alle Positionen, sofern nicht auf Positionsebene überschrieben	
	X					O								Angaben zu Meldepflicht und Kennzahlen gem. deutscher Aussenwirtschaftsverordnung .	Leistungskennzahl siehe Hinweis Zum Beispiel: 997 = Sonstiger Warenverkehr E = Wareneinfuhr
	X													Angabe der berechneten Menge bei Lieferung zu mehreren Zielorten	
	X													Angabe der Menge bei Lieferung zu mehreren Zielorten	



Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X	D	D	D	D	O								Eine Menge, die an den Warenempfänger ohne Berechnung geliefert wurde. Insofern ist die Menge ohne Berechnung ein Rabatt. Die Menge ohne Berechnung ist nicht in der berechneten Menge enthalten.	
	X					O								Eine Menge, die an den Warenempfänger ohne Berechnung geliefert wurde.	
	X	D			O									Die Menge, die in einer Packung enthalten ist.	
	X							O						Nummer, vergeben vom Hersteller oder Verkäufer zur Identifikation eines Produktes.	
	X					O								Angabe von Mengen Zu-/Abschlägen auf Positionsebene	
	X					R								Die Menge der berechneten Artikel.	
	X					R								Gesamtanzahl von Einheiten, die in allen gelieferten Displays dieser Position enthalten sind.	
	X					R								Angabe der Anzahl Verbrauchereinheiten in einer Handelseinheit.	
	X					O							O	Angabe von Mengen Zu-/Abschlägen auf Positionsebene	
	X				O									Das Produkt wird mehr in ungefähren, als in genauen Mengen verwendet oder gehandelt.	
	X				O									Referenz zu einer Nachbelastung. Wird nur in der Gutschrift verwendet.	
	X	R	R	R	R	R		R		R	R	R	R	Angabe der Dokumentenfunktion, z.B. Original, Duplikat, usw.	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X				R									Name des Zahlungsempängers, Zeile 1	
	X				O	D								Name und Anschrift der Abholstelle	
	X				D			D						Name und Anschrift der Lieferanten-Unternehmenszentrale	
	X														
	X														
	X					O				D				Name und Anschrift des Partners, der als Endempfänger der Ware bestimmt wurde, z.B. im Fall Cross Docking	
	X		R	D	R			R		O	N	R	R	Name und Anschrift des Partners, an den Ware oder Dienstleistungen verkauft wurden.	
	X		R	D	R			R		O		R	R	Name des Partners, der Dienstleistungen oder die Herstellung von Gütern anbietet oder im Besitz von Waren ist, die er liefert oder im Handel verfügbar macht.	
	X									D				Name und Anschrift des Mehrwertsteuerpflichtigen	
	X			D	D			D		O				Name und Anschrift eines Partners, für den die Rechnung erstellt wird, wenn abweichend vom Käufer.	
	X														
	X			D	R	D				O		D	O	Name und Anschrift eines Partners, an den die Waren geliefert wurden.	
	X							D						Name und Anschrift eines Partners, der die Rechnung bezahlt.	
	X	R	R	R	R	R		R		R	R	R	R	Gesamtnettowarenwert der Position	
	X				O	O								Gewicht (Masse) der Ware ohne jede Verpackung	



Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X					O								Angabe des nettogewichts in einer Frischwarenrechnungsposition.	
	X	R		R	R	D		R		D		R	D	Gemäß der Geschäftsvereinbarung sind Zu-/Abschläge im Preis je Einheit enthalten.	
	X					O								Abfallart für Recycling- oder Entsorgungszwecke	
	X					O								Referenz zu einer Bestellantwort des Lieferanten.	
	X													Identifikation des Original-Artikels	
	X													Originalbetrag, ohne Zu-/Abschläge oder Berichtigungen.	
	X				O	O								Verpackungsart, z.B. 12x6	
	X					O								Verpackungsart, z.B. 12x6	Nur bei Frischware.
	X					O								Verpackungsart, z.B. 12x6	Nur bei Frischware.
	X				D	D							D	Datum/Uhrzeit der Abholung von Waren oder Dienstleistungen.	
	X					R								Gesamtnettowarenwert der Position	
	X	R	R	R	R	R		R		R	R	R	R	Positionsnummer. Von der Anwendung vergebene Positionsnummer, die innerhalb der Rechnung eindeutig ist.	
	X					R								Positionsnummer. Von der Anwendung vergebene Positionsnummer, die innerhalb der Rechnung eindeutig ist.	
	X					R								Positionsnummer. Von der Anwendung vergebene Positionsnummer, die innerhalb der Rechnung eindeutig ist.	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X					R								Positionsnummer. Von der Anwendung vergebene Positionsnummer, die innerhalb der Rechnung eindeutig ist.	
	X										D			Kontonummer im Postbank-Girosystem	
	X					O								Preisangabe, um die Kalkulation nachzuvollziehen.	
	X		D	D	O	D				D	D	D		Dieses Segment wird nur dann benutzt, wenn im LIN-Segment keine GTIN vorhanden ist. Es muß dann unmittelbar dem LIN-Segment folgen. In diesem Fall enthält das LIN-Segment (Muß) lediglich die Positionsnummer. Die Identifikation des Artikels erfolgt im PIA-Segment, DE 4347 ist für die Primäridentifikation auf 5 zu setzen.	
	X		O											Nummer, vergeben vom Hersteller oder Verkäufer zur Angabe der Version eines Produktes.	
	X					O								Gebühr für die Bereitstellung von Dienstleistungen	PRO = Provision (GS1_DE-Code)
	X					O								Angabe von prozentualen Zu-/Abschlägen auf Positionsebene	
	X				O	O							O	Angabe von prozentualen Rabatten oder Zuschlägen.	
	X		O		O	O		O					O	Angabe von prozentualen Zu-/Abschlägen auf Positionsebene	
	X					O								Angabe einer Rahmenauftragsnummer.	
	X					O								Angabe von Raten-Zu-/Abschlägen auf Positionsebene	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X							D						Datum der Originalrechnung, für die das Duplikat erzeugt wurde.	
	X											O		Ansprechpartner/Abteilung beim Geschäftspartner.	
	X		O			O								Datum der Rechnungsliste.	
	X		R			R								Referenz zu einer Rechnungslistensumme, die vom Lieferanten gesendet wird.	
	X											O		Ansprechpartner/Abteilung beim Geschäftspartner.	
	X													Referenz auf eingetragenes Kapital	
	X													Referenz auf eingetragenes Kapital	
	X		O			O					D			Referenz zu einer Abkommensnummer.	
	X					O							D	Referenz zu einer Kaufvertragsnummer.	
	X				O						D		D	Nummer einer Preisliste.	
	X		D							D				Referenz zu einer Promotionsnummer. Diese Nummer wird vom Verkäufer für eine spezielle Werbeaktion vergeben.	
	X		D											Referenz zu einer Promotionsnummer. Diese Nummer wird vom Verkäufer für eine spezielle Werbeaktion vergeben.	
	X					O								Referenz zu einer Kaufvertragsnummer.	
	X		O		O	O		O						Referenz zu einer Lieferscheinnummer, die die Positionsebene betrifft. Ein Lieferschein ist ein warenbegleitendes Papierdokument.	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X		O			O						O		Referenz zu einem Auftrag, die die Position betrifft. Sie wird vom Lieferanten vergeben.	
	X		O	D		O		O		O	D	O		Referenz zu einer Bestellung, die die Position betrifft. Sie wird vom Käufer vergeben.	
	X					O		O		O	D	O		Referenz zu einer Bestellposition, die die Position betrifft. Sie wird vom Käufer vergeben.	
	X		O		O	O		O		D				Referenz zu einer Liefermeldung, die die Position betrifft. Die Nummer der Liefermeldung wird vom Ersteller vergeben. Die in der Rechnung angegebene Liefermeldungsnummer ist diejenige, auf der die Rechnungsposition basiert.	
	X											O		Referenz zu einer Positionsnummer einer Referenz im Kopfteil.	Diese Referenz kann nur verwendet werden, wenn nur eine Referenz im Kopfteil angegeben wird (z.B. Bestellnummer). Die Angabe gibt dann die Positionsnummer des im Kopfteil referenzierten Dokuments an.
	X		D								D			Referenz zu einer Rechnungsnummer. Die referenzierte Rechnung wurde früher gesendet.	
	X										D			Referenz zu einer Rechnungspositionsnummer. Die referenzierte Rechnung wurde früher gesendet.	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X		D			D								Referenz zu einer Reklamationsnummer. Eine Reklamation ist eine Benachrichtigung des Lieferanten durch den Käufer, dass eine Rechnung falsch ist.	
	X		D											Referenz zu einer Reklamationsnummer. Eine Reklamation ist eine Benachrichtigung des Lieferanten durch den Käufer, dass eine Rechnung falsch ist.	
	X				O									Kennzeichnung (Buchstaben und/oder Nummern), die ein ULD (Unit load device, z. B. Frachtcontainer) identifizieren.	
	X	O				O							O	Beginn der Fälligkeit, wenn sie vom Rechnungsdatum abweicht, z.B. Valutadatum.	
	X					O		O						Registrierungsnummer gem. ElektroG	
	X					O		O						Registrierungsnummer gem. ElektroG für den Lieferanten	
	X				O	O								Zur Identifikation der Zahlungsart, z.B. Scheck oder Bargeld zur Begleichung der Rechnung.	
	X				O	O								Angabe der Retourennummer, vergeben vom Käufer.	
	X		D								D			Rundungsdifferenz	
	X					O								Gewichtsverlust bei Frischwaren ausgedrückt als Betrag.	
	X		O		O	O								Identifikation eines Artikels, die ihn unterscheidet von anderen identischen Artikeln.	



Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X					O								Identifikation eines Artikels, die ihn unterscheidet von anderen identischen Artikeln.	
	X					O								Identifikation eines Artikels, die ihn unterscheidet von anderen identischen Artikeln.	
	X				O	O				O				O Skonto in Prozent. Skonto ist ein Abschlag, der gewährt wird, wenn die Rechnung innerhalb eines angegebenen Zeitraums oder vor einem definierten Datum erfolgt. Skonto bezieht sich auf den fälligen Gesamtbetrag.	
	X	O			O							O		Skonto in Prozent. Skonto ist ein Abschlag, der gewährt wird, wenn die Rechnung innerhalb eines angegebenen Zeitraums oder vor einem definierten Datum erfolgt. Skonto bezieht sich auf den fälligen Gesamtbetrag.	
	X				O	O				O				O Skontobetrag. Skonto ist ein Abschlag, der gewährt wird, wenn die Rechnung innerhalb eines angegebenen Zeitraums oder vor einem definierten Datum erfolgt. Skonto bezieht sich auf den fälligen Gesamtbetrag.	
	X				O									Skontobetrag. Skonto ist ein Abschlag, der gewährt wird, wenn die Rechnung innerhalb eines angegebenen Zeitraums oder vor einem definierten Datum erfolgt. Skonto bezieht sich auf den fälligen Gesamtbetrag.	
	X		O											Sonstige Konditionen	



Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X		O											Mit diesem Segment kann auf eine sonstige Referenz referenziert werden (zusätzliche Referenz auf eine Gebühr).	
	X		O											Mit diesem Segment kann auf eine sonstige Referenz referenziert werden (zusätzliche Referenz auf eine Gebühr).	
	X					O								Angabe der Sorte eines Produkts	
	X					O		O						Nationale Produktklassennummer des Artikels	
	X					O								Nationale Produktklassennummer des Artikels	
	X					O								Nationale Produktklassennummer des Artikels	
	X			D	O							D	D	Tatsächliche Steuerkategorie (außer UST)	
	X		D											D Datum/Zeit zu dem Waren oder Dienstleistungen aus steuerlicher Sicht geliefert wurden oder das Datum zu dem Vorauszahlungen geleistet wurden, falls ermittelbar und abweichend vom Erstellungsdatum der Rechnung.	
	X					D								Referenznummer der Finanzbehörde zur Identifikation des Lieferanten.	
	X					D								Steuernummer, die ein Unternehmen beim Finanzamt identifiziert.	
	X					O								Steuernummer, die ein Unternehmen beim Finanzamt identifiziert.	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X					O								Die Referenznummer identifiziert ein Unternehmen bei der Steuerbehörde.	
	X											R		Steuerpflichtiger UST-Betrag (Position)	
	X			D							D		D	Gesamter Steuerpflichtiger Betrag, die nicht UST sind	
	X													O Monetärer Wert der Vertragsstrafe. Der Strafbetrag wird erhoben, wenn die Rechnung nach dem Fälligkeitsdatum bezahlt wird.	
	X				O									Vertragsstrafe in Prozent.	
	X														
	X					O								Waren wurden direkt an die Verkaufsstelle und nicht über ein Distributionszentrum oder Lager geliefert.	
	X			D						D	D			Gesamtbetrag der Steuern, die nicht UST sind	
	X					D	R				D		O	Summe aller Positionsbeträge je UST-Satz	
	X			D		O				D	D	O	R	Gesamtbetrag aller Zu-/Abschläge. Verwendet auf Summenebene.	
	X											O		Teil des Rechnungsbetrages, der einer Zahlungskürzung unterliegt.	
	X					D						O	O	Summe der Zu-/Abschläge je UST-Satz	
	X										D			Temporäre Anschrift eines Partners, an den die Waren geliefert wurden.	Temporäre Lieferanschrift, Firmenname
	X													Code für die Transportart.	
	X				O	O								Angabe der Transportdokumenten-Nummer, vergeben vom Frachtführer.	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X					D								UST-Satz auf Positionsebene, wenn abweichend von der Angabe im Kopfteil.	
	X			R	R	D		O		R	R	R	R	Eindeutige Nummer der zuständigen Finanzbehörde zur Identifikation des Lieferanten für alle UST-Angelegenheiten.	
	X				N	N		O		N				Eindeutige Umsatzsteueridentifikationsnummer der Finanzbehörde zur Identifikation des Zahlenden in UST-Angelegenheiten.	
	X		R	D	R	D		O		D	D	R	R	Eindeutige Umsatzsteueridentifikationsnummer der Finanzbehörde zur Identifikation des Käufers in UST-Angelegenheiten.	
	X				O	O		O		O				Eindeutige Umsatzsteueridentifikationsnummer der Finanzbehörde zur Identifikation des Rechnungsempfängers in UST-Angelegenheiten.	
	X					O								Eindeutige Nummer der zuständigen Behörde zur Identifikation des Zahlungsempfängers in allen UST-Angelegenheiten.	
	X				D									Eindeutige Nummer der Finanzbehörde zur Identifikation der Lieferanten-Unternehmenszentrale für alle UST-Angelegenheiten	
	X													Unternehmens-/Orts-Registriernummer des Käufers	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X													Unternehmens-/Orts-Registriernummer des Lieferanten.	
	X				D	D								Anzeige bei Verwendung von Unterpositionen.	
	X					D								Anzeige bei Verwendung von Unterpositionen.	
	X					D								Anzeige bei Verwendung von Unterpositionen.	
	X					D								Angabe zum Gebrauch der Unterposition	
	X					D								Referenz zu einem Ursprungsbeleg für eine Wertgutschrift /-belastung (ausser Reklamation).	
	X		O	O		O							O	ISO 3166 2-Zeichen Code des Landes, wo die Güter hergestellt wurden.	
	X		O											ISO 3166 2-Zeichen Code des Landes, wo die Güter hergestellt wurden.	
	X			D	D	D				D	D		D	UST-Währung: Andere Währung als die Rechnungswährung in der die UST entsprechend nationalem Recht angegeben werden muss (nicht benutzt in Deutschland). Zahlungswährung: Währung, in der die Zahlung erfolgt, wenn sie von der Rechnungswährung abweicht (nur benutzt in Deutschland).	Angabe der Währung gemäß ISO 4217 3-Alpha Code (siehe Codeliste des DE 6345). Example:
	X												O	UST-Betrag der ALC-Gruppe	
	X							O					R	UST-Betrag in UST-Währung	
	X										D			MWST-Betrag in MWST-Währung	
	X	R	R	D	R	D		R			D	R		Steuerbetrag je UST-Satz und UST-Kategorie	
	X												O	Tatsächliche MWST Kategorie der Kondition	



Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X					R					D		D	Tatsächliche MWST Kategorie	
	X				D	D		D		O	D		D	Tatsächliche MWST Kategorie	
	X			D		R		R			D		O	Angabe der MWST-Kategorie für Waren oder Dienstleistungen.	
	X		R	R	R	R					R		O	Gesamter Steuerpflichtiger Betrag zur Berechnung der MWST, die für die Rechnung abgeführt werden muss.	
	X	R		D	R	D		R		R	D	R	R	Steuerpflichtiger Betrag der Rechnung je UST-Satz und UST-Kategorie	
	X	R	R	D	R	D		R		R	D	R	R	Tatsächlicher Steuersatz	Der UST-Satz wird in Prozent angegeben.
	X												O	UST-Satz im ALC auf Positionsebene, wenn abweichend.	
	X					D								UST-Satz auf Positionsebene, wenn abweichend von der Angabe im Kopfteil.	
	X	R		D	D	D		R		R		R	R	UST-Satz auf Positionsebene, wenn abweichend von der Angabe im Kopfteil.	
	X				O	O					O		O	Angabe des Steuersatzes zu Rabatten oder Zuschlägen.	
	X		O											Ein Zähler, vergeben zur Identifikation einer Position, die eingeschränkten Umläufen unterliegt.	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X				O	O		O				O		Ein Code, der anzeigt, dass der berechnete Artikel eine Konsumenteneinheit ist. Eine Konsumenteneinheit ist die Packungsgröße eines oder mehrerer Produkte, die entsprechend der Vereinbarung der Handelspartner im Einzelhandel verkauft wird.	
	X					R								Ein Code, der anzeigt, dass der berechnete Artikel eine Konsumenteneinheit ist. Eine Konsumenteneinheit ist die Packungsgröße eines oder mehrerer Produkte, die entsprechend der Vereinbarung der Handelspartner im Einzelhandel verkauft wird.	
	X					R								Ein Code, der anzeigt, dass der berechnete Artikel eine Konsumenteneinheit ist. Eine Konsumenteneinheit ist die Packungsgröße eines oder mehrerer Produkte, die entsprechend der Vereinbarung der Handelspartner im Einzelhandel verkauft wird.	
	X					R								Ein Code, der anzeigt, dass der berechnete Artikel eine Konsumenteneinheit ist. Eine Konsumenteneinheit ist die Packungsgröße eines oder mehrerer Produkte, die entsprechend der Vereinbarung der Handelspartner im Einzelhandel verkauft wird.	
	X							D							



Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X					O							O	Angabe des empfohlenen Verkaufspreises.	
	X					O								Angabe des empfohlenen Verkaufspreises.	
	X					O								Gesamtverkaufswert der Position.	
	X					O								Gesamtverkaufswert der Rechnung	
	X					O								Verkaufswert gesamt je UST-Satz	
	X													GLN des Verladeorts	GLN - Format n13
	X														
	X					O								Angabe des Verpackungstyps.	Nur bei Frischware und Textil.
	X					O								Angabe des Verpackungstyps.	Nur bei Frischware und Textil.
	X		D		D						D			Datum an dem die Güter den Lieferanten/Versender verlassen oder verlassen sollen.	
	X				D									Datum/Zeit zu dem die Waren oder Dienstleistungen versandt werden.	
	X										D			Preis, der für eine Transaktion vereinbart wurde und nicht während der gesamten Vertragsdauer gilt.	
	X		R											Vorausbezahlter Betrag der Rechnung. Verwendet auf Summenebene.	
	X		R											Gesamtvorauszahlungsbetrag der Rechnung. Verwendet auf Summenebene.	
	X		O		D	O		O			D		O	Referenz zu einer Wareneingangsnummer. Die Nummer wird vom Käufer vergeben.	
	X		O					O						Referenz zu einer Wareneingangsnummer. Die Nummer wird vom Käufer vergeben.	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X		O					O				O		Datum, an dem der referenzierte Wareneingang erfolgte.	
	X		O					O						Datum, an dem der referenzierte Wareneingang erfolgte.	
	X					O								Interne Kundennummer für den Warenempfänger im System des Lieferanten.	
	X					O						O		Ansprechpartner/Abteilung beim Warenempfänger.	
	X				O	O								Referenz zu einer Warenrücknahme-Nummer, z.B. Leergut. Die Dokumentennummer wird vom Lieferanten vergeben (weil er hier die Funktion des annehmenden Kunden hat).	
	X			D	D	D				D	D	D	O	Der Wechselkurs wird verwendet, um aus der Referenzwährung (Rechnungswährung) die Zielwährung zu ermitteln (Währung der MWST oder Zahlung).	
	X			D	D								D	Das Datum, an dem der Wechselkurs berechnet wurde.	
	X											D		Die Angabe wird verwendet, wenn das Erstellungsdatum der Rechnung aus dem Buchhaltungssystem aufgrund gesetzlicher Anforderungen angegeben werden muss.	
	X					O								Gesamtbetrag minus Zigarettensteuer, anderen Steuern und MWST	



Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X	R	R	R	D	R		D		R	D	R	R	Die Währungseinheit, in der Preise und Beträge in der Rechnung dargestellt werden.	Angabe der Währung gemäß ISO 4217 3-Alpha Code (siehe Codeliste des DE 6345). Example:
	X				D									Zahlungsbedingungen in Freitext, wenn die Information nicht in der PAT-Segmentgruppe übermittelt werden kann	
	X											O		Ansprechpartner/Abteilung beim Geschäftspartner.	
	X													Referenznummer zu einer Zahlung.	
	X					O								Die Teilenummer ist Teil von/gebildet aus der "Harmonised Commodity Description and Coding System (Harmonised System)", entwickelt und verwaltet durch die World Customs Organization (WCO).	
	X					O								Die Teilenummer ist Teil von/gebildet aus der "Harmonised Commodity Description and Coding System (Harmonised System)", entwickelt und verwaltet durch die World Customs Organization (WCO).	
	X					O								Die Teilenummer ist Teil von/gebildet aus der "Harmonised Commodity Description and Coding System (Harmonised System)", entwickelt und verwaltet durch die World Customs Organization (WCO).	



Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X					D								O Gesamtwert der Zu-/Abschläge der Position. Er wird für jede Position berechnet als Summe aller Abschlagsbeträge - Summe aller Zuschlagsbeträge.	
	X		O		O			O				O		O Angabe von monetären Zu-/Abschlägen auf Positionsebene	
	X					O								O Angabe von Mengenrabatten oder -zuschlägen.	
	X					O								O Angabe von Rabatten oder Zuschlägen in Ratenform.	
	X					O								O Angabe von Raten-Zu-/Abschlägen auf Positionsebene	
	X				O									Die Menge der vom Warenempfänger an den Versender zurückgelieferten Artikel oder Dienstleistungen.	
	X													Zurückgezogene Menge in einer korrigierten Rechnung.	
	X					O								Zusätzliche Identifikation der Abholstelle	
	X					O								Zusätzliche Identifikation der Endempfängeradresse, wenn die GLN nicht ausreicht	
	X					O								Zusatzidentifikation des Endverbrauchers	
	X					O							O	Zusätzliche Identifikation des Käufers.	
	X					O							O	Zusätzliche Identifikation des Warenempfängers.	
	X					O		O					O	Zusätzliche Identifikation des Lieferanten	
	X					O								Zusätzliche Identifikation des Rechnungsempfängers.	
	X					O								Zusätzliche Partneridentifikation, wenn die GLN für den Geschäftsprozess nicht ausreicht.	



1. Alphabetische Liste der betriebswirtschaftlichen Begriffe

Betriebswirtschaftlicher Begr														Definition	Kommentare/Abhängigke
	X					O								Zusätzliche Partneridentifikation, wenn die GLN für den Geschäftsprozess nicht ausreicht.	
	X					O								Angabe der Basis zur Berechnung von Zu-/Abschlägen auf Positionsebene	
	X				O	O							O	Angabe der Basis zur Berechnung von Zu-/Abschlägen auf Positionsebene	
	X					D								Zuschlagsnummer für Butterfett	
	X				O									Der Code gibt an, dass ein Produkt entsprechend den Maßangaben des Kunden zugeschnitten und verkauft werden kann, z. B. Teppiche.	
	X							R						Gesamtgeldbetrag, der Teil eines Gesamtbetrages ist.	



Kopf-Teil			
UNH	1	M	- Nachrichtenanfang
BGM	2	M	- Belegnummer
DTM	3	M	- Datum der Erstellung
DTM	4	M	- Lieferdatum
DTM	5	M	- Pick-up - Termin
DTM	6	M	- Versanddatum
DTM	7	M	- Produktionsdatum
DTM	8	M	- Abrechnungszeitraum
DTM	9	M	- Abrechnungszeitraum, Startdatum
DTM	10	M	- Abrechnungszeitraum, Enddatum
DTM	11	M	- Entnahmedatum
DTM	12	M	- Steuererhebungsdatum
DTM	13	M	- Kontierdatum
DTM	14	M	- Rechnungsdatum
DTM	15	M	- Verkaufsdatum
PAI	16	C	- Regulierungsverfahren
ALI	17	C	- Konditionssperre
ALI	18	C	- Sonstige Konditionen
ALI	19	C	- Ursprungsland
ALI	20	C	- Streckenlieferung
ALI	21	C	- Grund für Gutschrift
FTX	22	C	- Freitext
FTX	23	C	- Freitext
FTX	24	C	- Gesamtzahlbetrag ausgeschrieben
FTX	25	C	- Gesetzliche Anforderungen
FTX	26	C	- Grund für USt-Befreiung
FTX	27	C	- Grund für Strafbetrag
FTX	28	C	- Kennzahlen gem. dt. Aussenwirtschaftsverordnung
FTX	29	C	- Zahlungsbedingungen, Freitext
FTX	30	C	- EU Lieferung
FTX	31	C	- Urheberrechte
FTX	32	C	- Amtsgericht für Registrierung
FTX	33	C	- INTRASTAT
SG1		C	- RFF-DTM
<input type="checkbox"/> RFF	34	M	- Bestellnummer des Käufers
<input type="checkbox"/> DTM	35	C	- Bestelldatum
SG1		C	- RFF-DTM
<input type="checkbox"/> RFF	36	M	- Liefermeldung
<input type="checkbox"/> DTM	37	C	- Datum der Liefermeldung
SG1		C	- RFF-DTM
<input type="checkbox"/> RFF	38	M	- Sonstige Referenz
<input type="checkbox"/> DTM	39	C	- Datum der sonstigen Referenz
SG1		C	- RFF-DTM
<input type="checkbox"/> RFF	40	M	- Frühere Rechnung
<input type="checkbox"/> DTM	41	C	- Datum der früheren Rechnung
SG1		C	- RFF-DTM
<input type="checkbox"/> RFF	42	M	- Lieferschein
<input type="checkbox"/> DTM	43	C	- Datum des Lieferscheins
SG1		C	- RFF-DTM
<input type="checkbox"/> RFF	44	M	- Wareneingangsmeldung
<input type="checkbox"/> DTM	45	C	- Datum der Wareneingangsmeldung
SG1		C	- RFF
<input type="checkbox"/> RFF	46	M	- Nachbelastung
SG1		C	- RFF-DTM
<input type="checkbox"/> RFF	47	M	- Ursprungsbeleg
<input type="checkbox"/> DTM	48	C	- Datum zum Ursprungsbeleg
SG1		C	- RFF-DTM
<input type="checkbox"/> RFF	49	M	- Abkommensnummer
<input type="checkbox"/> DTM	50	C	- Datum des Abkommens
SG1		C	- RFF-DTM
<input type="checkbox"/> RFF	51	M	- Kaufvertragsnummer
<input type="checkbox"/> DTM	52	C	- Datum des Kaufvertrags
SG1		C	- RFF-DTM
<input type="checkbox"/> RFF	53	M	- Reklamationsnummer
<input type="checkbox"/> DTM	54	C	- Datum zur Reklamation
SG1		C	- RFF
<input type="checkbox"/> RFF	55	M	- Promotionsnummer
<input type="checkbox"/> SG1		C	- RFF-DTM



RFF	56	M	- Warenrücknahme-Nummer des Kunden
DTM	57	C	- Datum des Warenrücknahmebeleges
SG1		C	- RFF-DTM
RFF	58	M	- Rechnungslistennummer
DTM	59	C	- Rechnungslistendatum
SG1		C	- RFF-DTM
RFF	60	M	- Bestellantwort des Lieferanten
DTM	61	C	- Datum der Bestellantwort
SG1		C	- RFF
RFF	62	M	- Rahmenauftragsnummer
SG1		C	- RFF-DTM
RFF	63	M	- Bezugnehmende Dokumentennummer
DTM	64	C	- Datum des bezugnehmenden Dokuments
SG1		C	- RFF
RFF	65	M	- Endkunden-Bestellnummer
SG1		C	- RFF
RFF	66	M	- Referenz zur Preisliste
SG1		C	- RFF
RFF	67	M	- Eingangskonto des Lieferanten
SG1		C	- RFF-DTM
RFF	68	M	- Retourennummer
DTM	69	C	- Datum des Retourenbeleges
SG1		C	- RFF
RFF	70	M	- Transportdokumenten-Nummer
SG1		C	- RFF-DTM
RFF	71	M	- Auftragsnummer des Lieferanten
DTM	72	C	- Datum der Auftragsnummer des Lieferanten
SG2		C	- NAD-FII-SG3-SG3-SG3-SG3-SG3-SG3-SG5
NAD	73	M	- Identifikation des Käufers/Rechnungsempfängers
FII	74	C	- Kreditinstitut
SG3		C	- RFF
RFF	75	M	- Zusatzidentifikation Käufer
SG3		C	- RFF
RFF	76	M	- Interne Kundennummer beim Lieferanten
SG3		C	- RFF
RFF	77	M	- Handelsregister Käufer
SG3		C	- RFF
RFF	78	M	- Umsatzsteuer-Identifikationsnummer Käufer
SG3		C	- RFF
RFF	79	M	- Steuernummer Käufer
SG3		C	- RFF
RFF	80	M	- Unternehmens-/Orts-Registriernummer Käufer
SG3		C	- RFF
RFF	81	M	- Referenz auf eingetragenes Kapital (Käufer)
SG5		C	- CTA-COM
CTA	82	M	- Sachbearbeiter
COM	83	C	- Kommunikationsdaten
SG2		C	- NAD-FII-SG3-SG3-SG3-SG3-SG5
NAD	84	M	- Identifikation des Rechnungsempfängers
FII	85	C	- Kreditinstitut
SG3		C	- RFF
RFF	86	M	- Zusatzidentifikation Rechnungsempfänger
SG3		C	- RFF
RFF	87	M	- Interne Rechnungsempfängernummer beim Lieferanten
SG3		C	- RFF
RFF	88	M	- (Umsatz)steuer-Identifikationsnummer Rechnungsempfänger
SG3		C	- RFF
RFF	89	M	- Steuernummer Rechnungsempfänger
SG5		C	- CTA-COM
CTA	90	M	- Sachbearbeiter
COM	91	C	- Kommunikationsdaten
SG2		C	- NAD-FII-SG3
NAD	92	M	- Identifikation des Zahlenden
FII	93	C	- Kreditinstitut
SG3		C	- RFF
RFF	94	M	- (Umsatz)steuer-Identifikationsnummer des Zahlenden
SG2		C	- NAD
NAD	95	M	- Identifikation der Rechnungsanschrift
SG2		C	- NAD



└─	NAD	96	M	- Filialbelieferung
	SG2		C	- NAD-FII-SG3-SG3-SG5
┌─	NAD	97	M	- Identifikation der Lieferanschrift
└─	FII	98	C	- Kreditinstitut
	SG3		C	- RFF
┌─	RFF	99	M	- Zusatzidentifikation Lieferanschrift
└─	SG3		C	- RFF
┌─	RFF	100	M	- Kundennummer im Lieferantensystem
└─	SG5		C	- CTA-COM
┌─	CTA	101	M	- Sachbearbeiter
└─	COM	102	C	- Kommunikationsdaten
	SG2		C	- NAD
┌─	NAD	103	M	- Identifikation der temporären Lieferanschrift
└─	SG2		C	- NAD-SG3-SG5
┌─	NAD	104	M	- Identifikation der Abholstelle
└─	SG3		C	- RFF
┌─	RFF	105	M	- Zusatzidentifikation Abholstelle
└─	SG5		C	- CTA
┌─	CTA	106	M	- Sachbearbeiter
└─	SG2		C	- NAD-SG3-SG5
┌─	NAD	107	M	- Identifikation des Endempfängers
└─	SG3		C	- RFF
┌─	RFF	108	M	- Zusatzidentifikation Endempfänger
└─	SG5		C	- CTA-COM
┌─	CTA	109	M	- Sachbearbeiter
└─	COM	110	C	- Kommunikationsdaten
	SG2		C	- NAD
┌─	NAD	111	M	- Name und Anschrift
└─	SG2		C	- NAD-SG3
┌─	NAD	112	M	- Identifikation des Endverbrauchers
└─	SG3		C	- RFF
┌─	RFF	113	M	- Zusatzidentifikation Endverbraucher
└─	SG2		C	- NAD-FII-SG3-SG3-SG3-SG3-SG3-SG5
┌─	NAD	114	M	- Identifikation des Lieferanten/Rechnungsstellers
└─	FII	115	C	- Kreditinstitut
	SG3		C	- RFF
┌─	RFF	116	M	- Zusatzidentifikation Lieferant
└─	SG3		C	- RFF
┌─	RFF	117	M	- Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Lieferanten/Rechnungsstellers
└─	SG3		C	- RFF
┌─	RFF	118	M	- Registrierungsnummer gem. ElektroG Lieferant
└─	SG3		C	- RFF
┌─	RFF	119	M	- Steuernummer des Lieferanten/Rechnungsstellers
└─	SG3		C	- RFF
┌─	RFF	120	M	- Unternehmens-/Orts-Registriernummer
└─	SG3		C	- RFF
┌─	RFF	121	M	- Referenz auf eingetragenes Kapital (Lieferant)
└─	SG5		C	- CTA-COM
┌─	CTA	122	M	- Sachbearbeiter
└─	COM	123	C	- Kommunikationsdaten
	SG2		C	- NAD-FII-SG5
┌─	NAD	124	M	- Identifikation des Rechnungsausstellers
└─	FII	125	C	- Kreditinstitut
	SG5		C	- CTA-COM
┌─	CTA	126	M	- Sachbearbeiter
└─	COM	127	C	- Kommunikationsdaten
	SG2		C	- NAD-FII
┌─	NAD	128	M	- Besteller
└─	FII	129	C	- Kreditinstitut
	SG2		C	- NAD
┌─	NAD	130	M	- Inkassostelle
└─	SG2		C	- NAD-FII-FII-SG3-SG3-SG3-SG5
┌─	NAD	131	M	- Identifikation des Zahlungsempfängers
└─	FII	132	C	- Kreditinstitut
	FII	133	C	- Kreditinstitut
	SG3		C	- RFF
┌─	RFF	134	M	- Zusatzidentifikation Zahlungsempfänger
└─	SG3		C	- RFF
┌─	RFF	135	M	- (Umsatz)steuer-Identifikationsnummer Zahlungsempfänger



SG3		C	- RFF
RFF	136	M	- Steuernummer Zahlungsempfänger
SG5		C	- CTA-COM
CTA	137	M	- Sachbearbeiter
COM	138	C	- Kommunikationsdaten
SG2		C	- NAD-SG3
NAD	139	M	- Warenlieferant
SG3		C	- RFF
RFF	140	M	- Zusatzidentifikation Warenlieferant
SG2		C	- NAD-SG3
NAD	141	M	- Unternehmenszentrale des Lieferanten
SG3		C	- RFF
RFF	142	M	- UStID der Unternehmenszentrale des Lieferanten
SG2		C	- NAD-SG3
NAD	143	M	- Mehrwertsteuerpflichtiger
SG3		C	- RFF
RFF	144	M	- UStID des Mehrwertsteuerpflichtigen
SG2		C	- NAD-FII
NAD	145	M	- Identifikation der Verladestelle
FII	146	C	- Kreditinstitut
SG6		C	- TAX
TAX	147	M	- Umsatzsteuer Belegebene
SG7		C	- CUX-DTM
CUX	148	M	- Währungsangabe
DTM	149	C	- Wechselkursdatum
SG8		C	- PAT-DTM
PAT	150	M	- Zahlungskondition (Fälligkeit ohne Abzug)
DTM	151	C	- Fälligkeit ohne Abzug
SG8		C	- PAT
PAT	152	M	- Zahlungskondition (Fälligkeitszeitraum nach Rechnungsdatum)
SG8		C	- PAT-DTM
PAT	153	M	- Zahlungskondition (Fälligkeit Zeitraum/Referenzdatum)
DTM	154	C	- Referenzdatum zur Fälligkeit
SG8		C	- PAT-DTM-PCD-MOA
PAT	155	M	- Zahlungskondition (Fälligkeitsdatum bei Skonto)
DTM	156	C	- Fälligkeitsdatum bei Skontoabzug
PCD	157	C	- Skontosatz
MOA	158	C	- Skontowert
SG8		C	- PAT-PCD-MOA
PAT	159	M	- Zahlungskondition (Fälligkeitszeitraum bei Skonto)
PCD	160	C	- Skontosatz
MOA	161	C	- Skontowert (Zeitraum)
SG8		C	- PAT-PCD-MOA
PAT	162	M	- Zahlungskondition (Strafbedingung)
PCD	163	C	- Strafprozentsatz
MOA	164	C	- Strafbetrag
SG9		C	- TDT-SG10-SG10
TDT	165	M	- Transportdienstleistungen
SG10		C	- LOC-DTM
LOC	166	M	- Bestimmungsort
DTM	167	C	- Datumsangabe zur vorab bezeichneten Lokation
SG10		C	- LOC-DTM
LOC	168	M	- Verladeort
DTM	169	C	- Datumsangabe zur vorab bezeichneten Lokation
SG16		C	- ALC-SG18-SG19-SG20-SG20-SG21-SG22
ALC	170	M	- Konditionsart
SG18		C	- QTY
QTY	171	M	- Zu-/Abschlagsmenge
SG19		C	- PCD
PCD	172	M	- Prozentualer Belegrabatt
SG20		C	- MOA
MOA	173	M	- Basisbetrag Belegkondition
SG20		C	- MOA
MOA	174	M	- Betrag Belegrabatt
SG21		C	- RTE
RTE	175	M	- Zu-/Abschlagsrate
SG22		C	- TAX
TAX	176	M	- Zuordnung Kondition:Ust-Satz

1. Positions-Teil für



SG27		C	- MOA
MOA	235	M	- Schwundbetrag / Frischware
SG27		C	- MOA
MOA	236	M	- Verkaufswert der Artikelposition
SG28		C	- PAT
PAT	237	M	- Abzug nicht anwendbar
SG29		C	- PRI
PRI	238	M	- Einzelpreis je fakturierter Einheit (Netto)
SG29		C	- PRI
PRI	239	M	- Kontraktpreis
SG29		C	- PRI
PRI	240	M	- Vertraglich vereinbarter aktueller Preis
SG29		C	- PRI
PRI	241	M	- Discountpreis
SG29		C	- PRI
PRI	242	M	- Aktueller Discountpreis
SG29		C	- PRI
PRI	243	M	- Einzelpreis je fakturierter Einheit (Brutto)
SG29		C	- PRI
PRI	244	M	- Ladenverkaufspreis
SG29		C	- PRI
PRI	245	M	- Preis ohne (Tabak-) Steuer
SG30		C	- RFF-DTM
RFF	246	M	- Lieferschein (Position)
DTM	247	C	- Lieferscheindatum
SG30		C	- RFF-DTM
RFF	248	M	- Liefermeldung (Position)
DTM	249	C	- Datum zur Liefermeldungsreferenz
SG30		C	- RFF-DTM
RFF	250	M	- Bestellnummer
DTM	251	C	- Datum zur Bestellung
SG30		C	- RFF-DTM
RFF	252	M	- Auftragsnummer (Lieferant)
DTM	253	C	- Auftragsdatum (Position)
SG30		C	- RFF-DTM
RFF	254	M	- Referenz zur Rechnung (Position)
DTM	255	C	- Datum der früheren Rechnung (Position)
SG30		C	- RFF
RFF	256	M	- Referenz zum Kaufvertrag (Position)
SG30		C	- RFF
RFF	257	M	- Endkundenbestellnummer
SG30		C	- RFF-DTM
RFF	258	M	- ULD-Identifikationsnummer (Position)
DTM	259	C	- Datum der ULD-Identifikationsnummer
SG30		C	- RFF
RFF	260	M	- Positionsnummer einer Referenz
SG30		C	- RFF
RFF	261	M	- Registrierungsnummer gem. ElektroG
SG30		C	- RFF-DTM
RFF	262	M	- Wareneingangsmeldung Position
DTM	263	C	- Datum der Wareneingangsmeldung Position
SG30		C	- RFF
RFF	264	M	- Zuschlagsnummer Butterfett
SG30		C	- RFF
RFF	265	M	- Promotionsnummer (Position)
SG30		C	- RFF-DTM
RFF	266	M	- Reklamationsnummer
DTM	267	C	- Datum zur Reklamation
SG30		C	- RFF-DTM
RFF	268	M	- Sonstige Referenz
DTM	269	C	- Datum der sonstigen Referenz
SG31		C	- PAC-MEA
PAC	270	M	- Packart (Frischware)
MEA	271	C	- Nettogewicht Frischware
SG33		C	- LOC-QTY-QTY-DTM
LOC	272	M	- Lieferung zu mehreren Zielorten
QTY	273	C	- Menge der Lieferung zu mehreren Zielorten
QTY	274	C	- Menge der Berechnung zu mehreren Zielorten
DTM	275	C	- Datum der Lieferung zu mehreren Zielorten



SG34		C	- TAX-MOA-MOA
TAX	276	M	- Umsatzsteuer Positionsebene
MOA	277	C	- Umsatzsteuer-Betrag
MOA	278	C	- Umsatzsteuerpflichtiger Betrag
SG34		C	- TAX-MOA
TAX	279	M	- Steuersatz
MOA	280	C	- Anderer Steuer-Betrag
SG35		C	- NAD
NAD	281	M	- Identifikation der Lieferanschrift (Positionsteil)
SG35		C	- NAD
NAD	282	M	- Besteller
SG35		C	- NAD
NAD	283	M	- Filialbelieferung
SG35		C	- NAD
NAD	284	M	- Identifikation des Endverbrauchers
SG39		C	- ALC-SG40-SG41-SG42-SG42-SG43-SG44
ALC	285	M	- Konditionsart (Position)
SG40		C	- QTY
QTY	286	M	- Mengen-Rabattbasis
SG41		C	- PCD
PCD	287	M	- Prozentsatz Positionskondition
SG42		C	- MOA
MOA	288	M	- Zuschlags-/Abschlagsbasis Positionskondition
SG42		C	- MOA
MOA	289	M	- Betrag Positionskondition
SG43		C	- RTE
RTE	290	M	- Rate Positionskondition
SG44		C	- TAX-MOA
TAX	291	M	- Umsatzsteuer ALC- Positionsebene
MOA	292	C	- Umsatzsteuerbetrag (ALC)

2. Positions-Teil für Verbrauchereinheit

SG26		C	- LIN-PIA-IMD-MEA-MEA-QTY
LIN	293	M	- GTIN- Artikelidentifikation
PIA	294	C	- Artikelidentifikation ohne GTIN
IMD	295	C	- Verbrauchereinheit
MEA	296	C	- Artikelgewicht, netto
MEA	297	C	- Artikelgewicht, brutto
QTY	298	C	- Mengenangabe Verbrauchereinheiten

3. Positions-Teil für nicht fakturierte Sortimentsinhalte

SG26		C	- LIN-PIA-PIA-PIA-PIA-PIA-PIA-PIA-IMD-IMD-IMD-IMD-QTY-SG31-SG34
LIN	299	M	- GTIN- Artikelidentifikation
PIA	300	C	- Artikelidentifikation ohne GTIN
PIA	301	C	- Zusätzliche Angaben - Lieferanteninterne Artikelnummer
PIA	302	C	- Zusätzliche Angaben - Käuferinterne Artikelnummer
PIA	303	C	- Zusätzliche Angaben - Sortimentsklassifikation von GS1 Germany
PIA	304	C	- Zusätzliche Angaben - Seriennummer
PIA	305	C	- Zusätzliche Angaben - Chargen Nummer
PIA	306	C	- Zusätzliche Angaben - Zolllarifnummer
PIA	307	C	- Zusätzliche Angaben - Aktionsartikel
IMD	308	C	- Artikellangtext
IMD	309	C	- Verbrauchereinheit
IMD	310	C	- Leergutartikel
IMD	311	C	- Einweg-Verpackung
QTY	312	C	- Mengenangabe Inhalt Display(s)
SG31		C	- PAC
PAC	313	M	- Verpackungsangabe
SG34		C	- TAX
TAX	314	M	- Umsatzsteuer Sortimentsinhalt

4. Positions-Teil für fakturierte Sortimentsinhalte

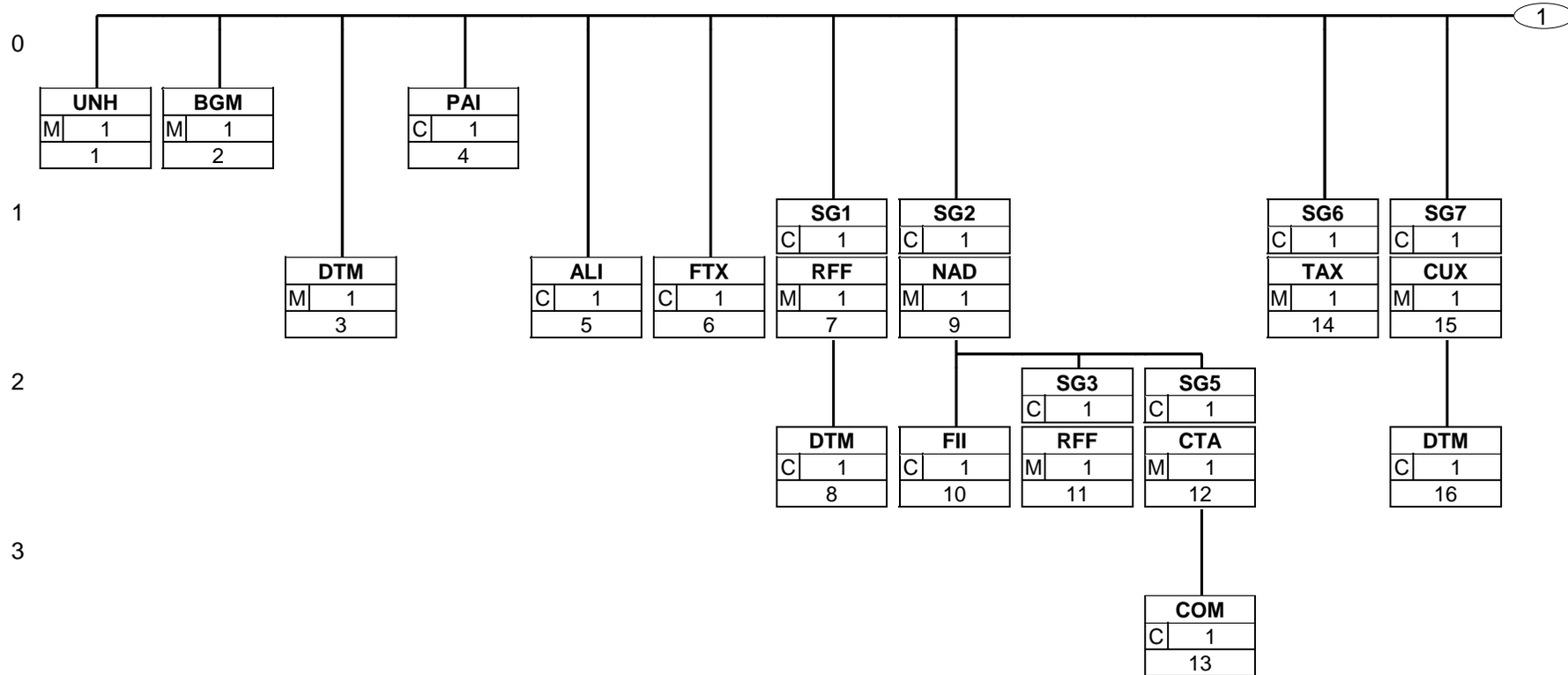
SG26		C	- LIN-PIA-PIA-PIA-PIA-PIA-PIA-PIA-IMD-IMD-IMD-IMD-IMD-MEA-MEA-QTY-QTY-ALI-SG27-SG27-SG29-SG29-SG29-SG31-SG34-SG39
LIN	315	M	- GTIN- Artikelidentifikation
PIA	316	C	- Artikelidentifikation ohne GTIN
PIA	317	C	- Zusätzliche Angaben - Lieferanteninterne Artikelnummer
PIA	318	C	- Zusätzliche Angaben - Käuferinterne Artikelnummer
PIA	319	C	- Zusätzliche Angaben - Sortimentsklassifikation von GS1 Germany

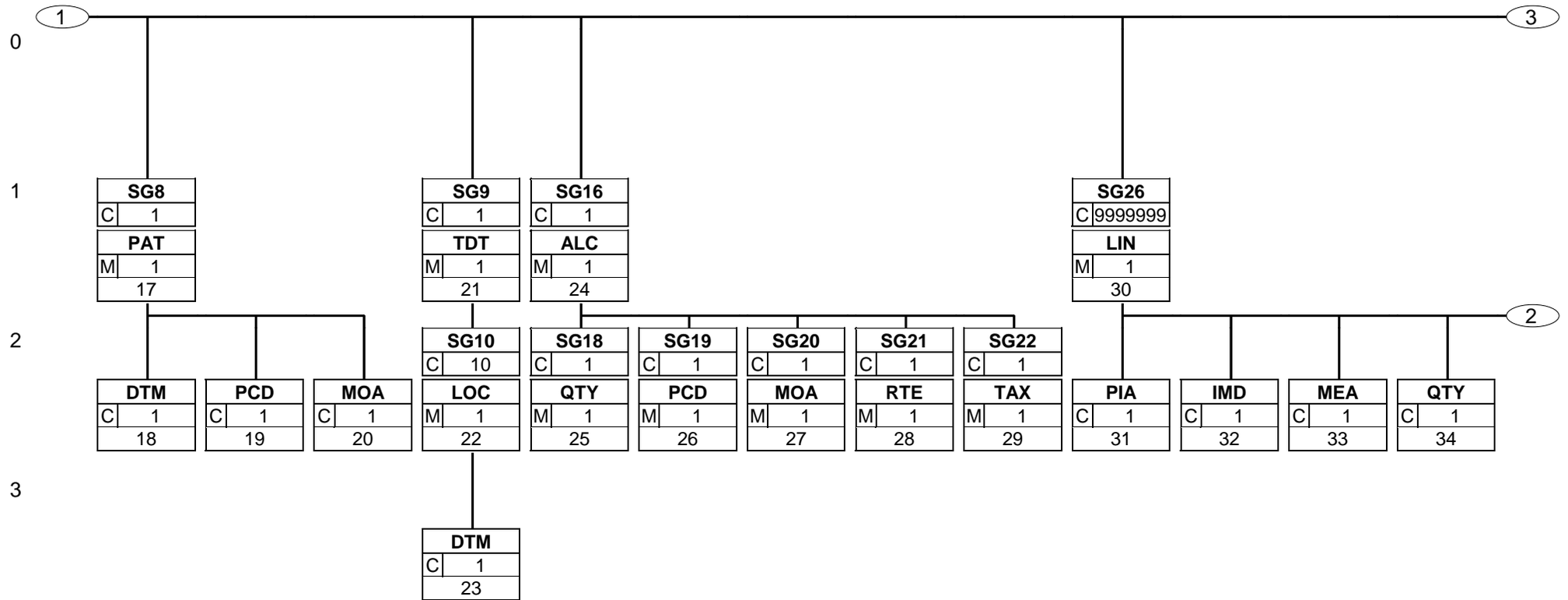


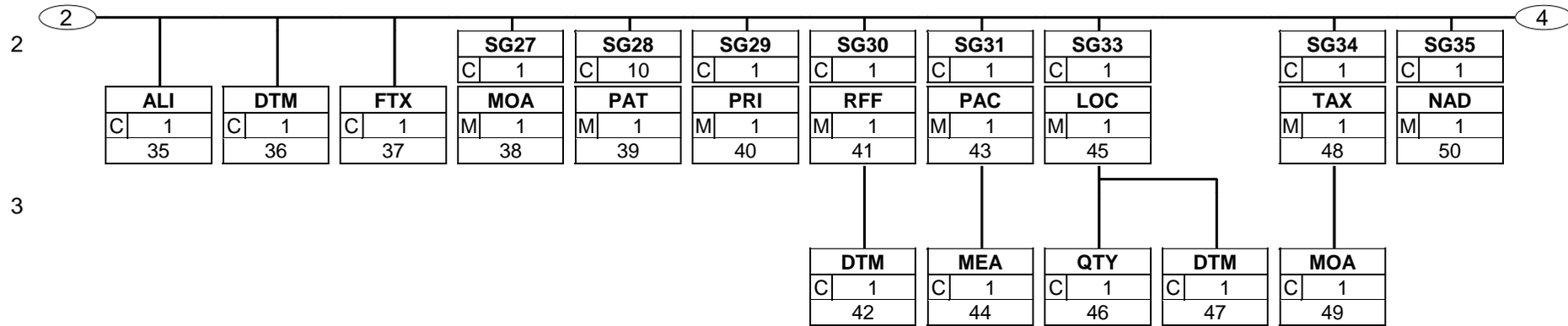
PIA	320	C	- Zusätzliche Angaben - Seriennummer
PIA	321	C	- Zusätzliche Angaben - Chargen Nummer
PIA	322	C	- Zusätzliche Angaben - Zolltarifnummer
PIA	323	C	- Zusätzliche Angaben - Aktionsartikel
IMD	324	C	- Artikellangtext
IMD	325	C	- Fakturiereinheit
IMD	326	C	- Verbrauchereinheit
IMD	327	C	- Leergutartikel
IMD	328	C	- Einweg-Verpackung
MEA	329	C	- Artikelgewicht, netto
MEA	330	C	- Artikelgewicht
QTY	331	C	- Mengenangabe Inhalt Display(s)
QTY	332	C	- Menge ohne Berechnung
ALI	333	C	- Konditionssperre
SG27		C	- MOA
MOA	334	M	- Positionsbetrag
SG27		C	- MOA
MOA	335	M	- Artikelgesamtkondition
SG29		C	- PRI
PRI	336	M	- Einzelpreis je fakturierter Einheit
SG29		C	- PRI
PRI	337	M	- Einzelpreis je fakturierter Einheit
SG29		C	- PRI
PRI	338	M	- Ladenverkaufspreis
SG31		C	- PAC
PAC	339	M	- Packart (Frischware)
SG34		C	- TAX
TAX	340	M	- Umsatzsteuer (Unter-)Positionsebene
SG39		C	- ALC-SG40-SG41-SG42-SG43
ALC	341	M	- Konditionsart
SG40		C	- QTY
QTY	342	M	- Mengen-Rabattbasis
SG41		C	- PCD
PCD	343	M	- Prozentsatz Positionskondition
SG42		C	- MOA
MOA	344	M	- Zuschlags-/Abschlagsbasis
SG43		C	- RTE
RTE	345	M	- Rate Positionskondition
Summen-Teil			
UNS	346	M	- Beginn Summen-Teil
CNT	347	C	- Kontrollsumme
CNT	348	C	- Kontrollsumme
SG50		M	- MOA-SG51
MOA	349	M	- Zahlbetrag der Rechnung
SG51		C	- RFF-DTM
RFF	350	M	- Referenzangaben
DTM	351	C	- Datum/Uhrzeit/Zeitspanne
SG50		M	- MOA
MOA	352	M	- Gesamtbetrag aller Abzüge
SG50		M	- MOA
MOA	353	M	- Gesamtbetrag der Rechnung incl. UST in zweiter Währung
SG50		M	- MOA
MOA	354	M	- Gesamtpositionsbetrag der Rechnung
SG50		M	- MOA
MOA	355	M	- Gesamtsteuerbetrag der Rechnung
SG50		M	- MOA
MOA	356	M	- Steuerpflichtiger Betrag der Rechnung
SG50		M	- MOA
MOA	357	M	- Gesamtsteuer- und Gebührenbetrag der Rechnung
SG50		M	- MOA
MOA	358	M	- Gesamter steuerpflichtiger Betrag ohne Zahlungskürzungen
SG50		M	- MOA
MOA	359	M	- Summe der Zu-/Abschläge
SG50		M	- MOA
MOA	360	M	- Gesamtbetrag unterliegt Zahlungskürzung
SG50		M	- MOA
MOA	361	M	- Rundungsbetrag
SG50		M	- MOA
MOA	362	M	- Wirtschaftsanteil (Nur Zigaretten)

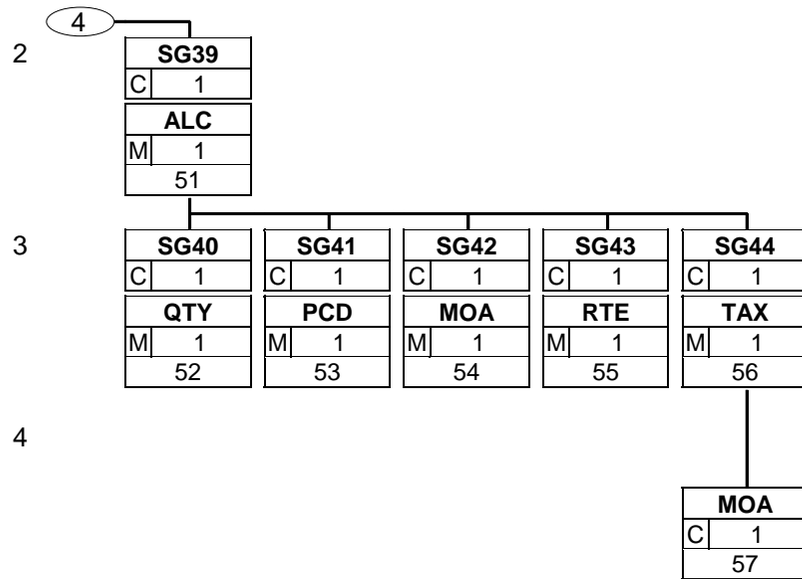


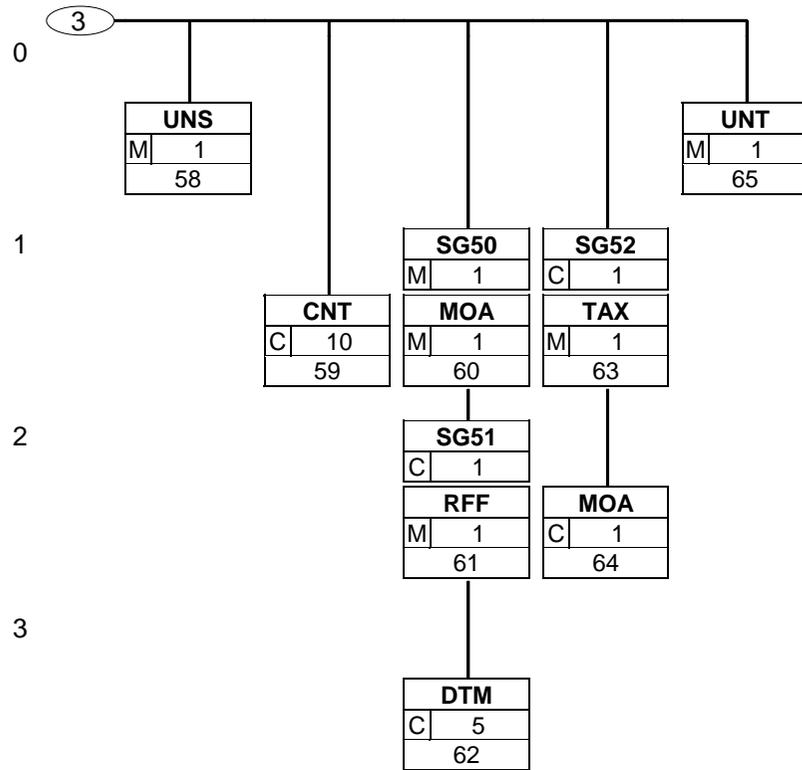
SG50		M	- MOA
MOA	363	M	- Verkaufswert gesamt
SG50		M	- MOA
MOA	364	M	- Gesamtsumme aller Leergutbeträge
SG50		M	- MOA
MOA	365	M	- Warenwert (Feinschnitt)
SG50		M	- MOA
MOA	366	M	- Gesamtbetrag der Rechnung
SG50		M	- MOA
MOA	367	M	- Vorauszahlungsbetrag der Rechnung
SG50		M	- MOA
MOA	368	M	- Vorausbezahlter Betrag der Rechnung
SG50		M	- MOA
MOA	369	M	- Originalbetrag
SG50		M	- MOA
MOA	370	M	- Abpackkosten
SG50		M	- MOA
MOA	371	M	- Gesamtbetrag
SG50		M	- MOA
MOA	372	M	- Gesamtrabatt
SG52		C	- TAX-MOA-MOA-MOA-MOA-MOA-MOA-MOA
TAX	373	M	- Umsatzsteuer je Rechnungsbetrag
MOA	374	C	- Summe der Positionswerte je UST-Satz
MOA	375	C	- Steuerbetrag je UST-Satz
MOA	376	C	- UST-Betrag in UST-Währung
MOA	377	C	- Steuerpflichtiger Betrag der Rechnung je UST-Satz
MOA	378	C	- Summe der Zu-/Abschläge je UST-Satz
MOA	379	C	- Gesamtsteuer- und Gebührenbetrag der Rechnung je UST-Satz
MOA	380	C	- Zwischensumme - Gesamtbruttowert
SG52		C	- TAX-MOA-MOA-MOA-MOA
TAX	381	M	- Andere Steuern
MOA	382	C	- Summe anderer Steuern je Kategorie
MOA	383	C	- Gesamtsteuer- und Gebührenbetrag der Rechnung je UST-Satz
MOA	384	C	- Steuerpflichtiger Wert anderer Steuern je Kategorie
MOA	385	C	- Verkaufswert gesamt
UNT	386	M	- Nachrichtenende













UNH - M 1 - Nachrichten-Kopfsegment				
Funktion: Dient dazu, eine Nachricht zu eröffnen, sie zu identifizieren und zu beschreiben.				
		EANCOM	*	Beschreibung
0062	Nachrichten-Referenznummer	M an..14		Eindeutige Nachrichtenreferenz des Absenders. Laufende Nummer der Nachrichten im Datenaustausch. Identisch mit DE 0062 im UNT, vergeben vom Sender.
S009	Nachrichten-Kennung	M		
0065	Nachrichtentyp-Kennung	M an..6	*	INVOIC = Rechnung
0052	Versionsnummer des Nachrichtentyps	M an..3	*	D = Entwurfs-Version
0054	Freigabenummer des Nachrichtentyps	M an..3	*	01B = Ausgabe 2001 - B
0051	Verwaltende Organisation	M an..2	*	UN = UN/CEFACT
0057	Anwendungscode der zuständigen Organisation	R an..6	*	EAN010 = GS1 Versionsnummer (GS1-Code)
Segmentbeschreibung:				
Status-AT M Status-DK M Status-FR M Status-DE M Status-NL M Status-CH M Status-SE M Status-UK M Status-PL M Status-CZ M				
Beispiel: UNH+ME000001+INVOIC:D:01B:UN:EAN010' Die Referenznummer der INVOIC-Nachricht lautet ME000001.				



BGM - M 1 - Beginn der Nachricht		Funktion: Zur Anzeige der Art und Funktion einer Nachricht und zur Übermittlung der Identifikationsnummer.		
		EANCOM	*	 Beschreibung
C002	Dokumenten-/Nachrichtenname	R		
1001	Dokumentenname, Code	R an..3	*	<p>Belegart Angabe der Belegart</p> <ul style="list-style-type: none"> 83 = Wertgutschrift 84 = Wertbelastung 261 = Selbst ausgestellte Gutschriftsanzeige 262 = Konsolidierte Gutschrift - Waren und Dienstleistungen 325 = Proformarechnung 380 = Handelsrechnung 381 = Gutschriftsanzeige - Waren und Dienstleistungen 383 = Belastungsanzeige - Waren und Dienstleistungen 384 = Korrigierte Rechnung 385 = Konsolidierte Rechnung 386 = Vorauszahlungsrechnung 389 = Selbst ausgestellte Rechnung <p>380 = Handelsrechnung Das Dokument/ die Nachricht dient der Aufforderung zur Zahlung für gelieferte Ware oder Dienstleistungen entsprechend den Bedingungen, die zwischen Käufer und Verkäufer vereinbart wurden.</p> <p>381 = Gutschriftsanzeige - Waren und Dienstleistungen Mit diesem Dokument/ dieser Nachricht werden dem Begünstigten Gutschriftsinformationen übermittelt.</p> <p>83 = Wertgutschrift Dokument/ Nachricht zur Übermittlung von Gutschriftsinformationen bezüglich finanzieller Korrekturen, z.B. Boni.</p> <p>84 = Wertbelastung Dokument/ Nachricht zur Übermittlung von Belastungsinformationen bezüglich finanzieller Korrekturen.</p> <p>389 = Selbst ausgestellte Rechnung (Gutschriftsverfahren) Eine Rechnung, die der Zahlungspflichtige anstelle des Verkäufers ausstellt.</p>
1131	Codeliste, Code	N an..17		N
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	N an..3		N



BGM		- M		1 - Beginn der Nachricht	
		EANCOM	*		Beschreibung
1000	Dokumentenname	O an..35			<p>Belegqualifizierung Bilateral zusätzlich vereinbarte Belegqualifizierung, z.B. Reparaturrechnung, Ersatzteilrechnung oder Frischwarenrechnung. Dieses Datenelement kann nach bilateraler Absprache in Sonderfällen folgende Inhalte haben: SERVICERECHNUNG KOSTENRECHNUNG REPARATURRECHNUNG ERSATZTEILRECHNUNG FRISCHWARENRECHNUNG SAMMELRECHNUNG (Zusammenfassung von Liefernachweisen, die mit in der Datei enthalten sind)</p>
C106	Dokumenten-/Nachrichten-Identifikation	R			
1004	Dokumentennummer	R an..35			<p>Belegnummer Sequentielle Nummer zur Identifikation der Rechnung, vergeben vom Rechnungssteller.</p>
1225	Nachrichtenfunktion, Code	R an..3	*		<p>Nachrichtenfunktion Angabe der Dokumentenfunktion, z.B. Original, Duplikat, usw.</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 = Stornierung 5 = Ersatz 7 = Duplikat 9 = Original 31 = Kopie 43 = Zusätzliche Übertragung <p>Stornierung - Die aktuelle Rechnung wird storniert. Eine neue Rechnung mit eigener Belegnummer wird an ihre Stelle treten. Es wird empfohlen, wenn eine Rechnung fehlerhaft ist, sie zu stornieren und eine neue Rechnung oder eine korrigierende Gutschrift/Nachbelastung mit Referenz zur fehlerhaften Rechnung zu erstellen.</p> <p>Duplikat kann verwendet werden, um eine wiederholte Übertragung einer kompletten Datei an die gleichen involvierten Partner, aufgrund einer Anforderung des Empfängers durchzuführen. Lediglich Datum und Uhrzeit können von der Originaldatei abweichen. Die Anwendung dieses Codes sowie die Verfahrensweise mit der Sammelabrechnung muß zwischen den Austauschpartnern bilateral geregelt werden.</p> <p>Original - Ein Hinweis für den Empfänger, dass diese Rechnung eine Original-Rechnung und kein Ersatz oder Duplikat ist.</p> <p>Zusätzliche Übertragung - Nachricht, die schon über einen anderen Kommunikationsweg übertragen wurde. Diese Übertragung dient nur der Übermittlung elektronisch verarbeitungsfähiger Daten.</p>



BGM - M 1 - Beginn der Nachricht					
		EANCOM	*		Beschreibung
4343	Art der Antwort, Code	O an..3			AB = Kenntnisnahme der Nachricht NA = Keine Bestätigung erforderlich
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT M Status-DK M Status-FR M Status-DE M Status-NL M Status-CH M Status-SE M Status-UK M Status-PL M Status-CZ M <p>Die Inhalte von DE 1000, DE 1001 und DE 1225 müssen zwischen den Austauschpartnern bilateral abgestimmt werden.</p> <p>Beispiel: BGM+380:::KOSTENRECHNUNG+87441+9+AB' Die Dokumentennummer lautet 87441.</p>					



DTM	- M	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		137 = Dokumenten/Nachrichten Datum/Zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Datum der Erstellung Erstellungsdatum der Rechnung im Fakturiersystem.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT 203 = JJJJMMTTHHMM 204 = JJJJMMTTHHMMSS
Segmentbeschreibung: Status-AT R Status-DK R Status-FR R Status-DE R Status-NL R Status-CH R Status-SE R Status-UK R Status-PL R Status-CZ R Beispiel: DTM+137:20031001:102' Die Nachricht wurde am 01.10.2003 erstellt.					



DTM - M 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		35 = Lieferdatum/-zeit, tatsächliches
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Lieferdatum Datum/Zeit zu dem die Waren oder Dienstleistungen geliefert oder komplettiert werden. Das Datum findet in einer korrigierten Rechnung keine Anwendung. Das Lieferdatum (oder Abholdatum) muss angegeben werden.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT 204 = JJJJMMTTHHMMSS 203 = JJJJMMTTHHMM
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>DE 2005 = 35, Lieferdatum (-datum/-zeit,) tatsächliches: Datum, zu dem der Lieferant die Waren geliefert hat.</p> <p>Status-AT D Status-DK D Status-FR D Status-DE D Status-NL D Status-CH D Status-SE D Status-UK D Status-PL D Status-CZ D</p> <p>Beispiel: DTM+35:20030315:102' Die Lieferung erfolgte am 15.03.2003</p>					



DTM - M 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		200 = Aufnahme der Ladung (Pick-up), Datum/Zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Pick-up - Termin Datum/Uhrzeit der Abholung von Waren oder Dienstleistungen. Das Lieferdatum (oder Abholdatum) muss angegeben werden.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT 203 = JJJJMMTTHHMM
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR D Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK D Status-PL N Status-CZ N Beispiel: DTM+200:20031026:102' Dieses Beispiel fordert die Aufnahme der Ladung (Pick-up) am 26. Oktober 2003.					



DTM - M 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		11 = Versanddatum und/oder -zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Versanddatum Datum an dem die Güter den Lieferanten/Versender verlassen oder verlassen sollen.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT 203 = JJJJMMTTHHMM
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR D Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ O Beispiel: DTM+11:20031026:102' Versanddatum ist der 26. Oktober 2003.					



DTM - M 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		94 = Produktions-/Herstellungsdatum
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Herstellungsdatum Angabe des Produktionsdatums.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT 203 = JJJJMMTTHHMM 718 = JJJJMMTT-JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N					
Beispiel: DTM+94:20031026:102' Dieses Beispiel zeigt das Herstellungsdatum am 26. Oktober 2003.					



DTM - M 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		263 = Abrechnungszeitraum
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Abrechnungszeitraum Zeitraum für den eine Rechnung erstellt wird.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			718 = JJJJMMTT-JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR D Status-DE O Status-NL N Status-CH D Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ O Beispiel: DTM+263:2003102620031029:718' Dieses Beispiel zeigt den Abrechnungszeitraum vom 26. Oktober 2003 bis 29. Oktober 2003.					



DTM - M 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		167 = Belastungsperiode, Beginndatum
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Abrechnungszeitraum, Startdatum Startdatum des Zeitraums für den eine Rechnung erstellt wird.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: DTM+167:20051026:102' Der Abrechnungszeitraum beginnt am 26. Oktober 2005.					



DTM - M 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		168 = Belastungsperiode, Endedatum
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Abrechnungszeitraum, Enddatum Enddatum des Zeitraums für den eine Rechnung erstellt wird.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: DTM+168:20051126:102' Der Abrechnungszeitraum endet am 29.Oktober 2005.					



DTM - M 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		199 = Bereitstellungsdatum/-zeit der Ware
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Entnahmedatum Angabe des Datums, an dem Ware oder Material entnommen wird/wurde. Dieses Datenelement wird im Gutschriftsverfahren verwendet, um die Entnahme von Waren oder Material durch den Empfänger anzugeben.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT 203 = JJJJMMTT HHMM 718 = JJJJMMTT-JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: DTM+199:20031026:102' Dieses Beispiel zeigt die Materialentnahme am 26. Oktober 2003.					



DTM - M 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		131 = Steuererhebungsdatum
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Steuerfälligkeitsdatum Datum/Zeit zu dem Waren oder Dienstleistungen aus steuerlicher Sicht geliefert wurden oder das Datum zu dem Vorauszahlungen geleistet wurden, falls ermittelbar und abweichend vom Erstellungsdatum der Rechnung.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT 203 = JJJJMMTTHHMM
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK D Status-PL N Status-CZ O Beispiel: DTM+131:20031026:102' Steuerfälligkeitsdatum ist der 26. Oktober 2003.					



DTM - M 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		454 = Wertstellungsdatum
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Wertstellungsdatum Die Angabe wird verwendet, wenn das Erstellungsdatum der Rechnung aus dem Buchhaltungssystem aufgrund gesetzlicher Anforderungen angegeben werden muss.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			204 = JJJJMMTTHHMMSS
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH D Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: DTM+454:20031026:204' Wertstellungsdatum ist der 26. Oktober 2003.					



DTM - M 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		3 = Rechnungsdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Rechnungsdatum Datum der Originalrechnung, für die das Duplikat erzeugt wurde.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL R Status-CZ N Beispiel: DTM+3:20050415:102' Rechnungsdatum ist der 15. April 2005.					



DTM - M 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		356 = Verkaufsdatum und/oder -zeit und/oder -periode
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Verkaufsdatum
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ N Beispiel: DTM+356:20050415:102' Verkaufsdatum ist der 15. April 2005.					



PAI - C 1 - Zahlungsangaben				
Funktion: Zur Spezifizierung einer oder mehrerer Angaben zur Zahlung.				
	EANCOM	*		Beschreibung
C534	Zahlungseinzelheiten	M		
4439	Zahlungsbedingungen, Code	O an..3	N	
4431	Zahlungsgarantiemittel, Code	O an..3		10 = Bankgarantie
4461	Zahlungsmittel, Code	O an..3	R	10 = Bar 21 = Bankwechsel 23 = Bankscheck (ausgegeben von Bank oder ähnlicher Einrichtung) 20 = Scheck 31 = Lastschriftübermittlung 60 = Schuldschein 70 = Wechsel, der vom Gläubiger auf den Schuldner gezogen wird 42 = Zahlung an Bankkonto Regulierungsverfahren Zur Identifikation der Zahlungsart, z.B. Scheck oder Bargeld zur Begleichung der Rechnung.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O Beispiel: PAI+::31' Lastschriftverfahren ist vereinbart				



ALI - C 1 - Zusätzliche Angaben					
Funktion: Zur Angabe, daß besondere Bedingungen abhängig von der Herkunft, Zollpräferenz, steuerlichen oder wirtschaftlichen Faktoren zur Anwendung kommen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3239	Ursprungsland, Code	<input type="radio"/> an..3		N	
9213	Zollregelungsart, Code	<input type="radio"/> an..3		N	
4183	Sonderkondition, Code	<input type="radio"/> an..3		R	15 = Nicht Skontofähig Konditionssperre Alle Positionen unterliegen einer Konditionssperre.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O Beispiel: ALI+++15' Die gesamte Nachricht unterliegt einer Konditionssperre, z.B. bei Leergutbelegen					



ALI - C 1 - Zusätzliche Angaben					
		EANCOM	*		Beschreibung
3239	Ursprungsland, Code	O an..3		N	
9213	Zollregelungsart, Code	O an..3		N	
4183	Sonderkondition, Code	O an..3		O	6 = Bonuspflichtig 116 = Vorgesehen für spätere Vergütung 141 = Bewertung für Jahresbonus Sonstige Konditionen Sonstige Konditionen
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O Beispiel: ALI+++6' Konditionsrelevant					



ALI - C 1 - Zusätzliche Angaben			
	EANCOM	*	 Beschreibung
3239 Ursprungsland, Code	O an..3		R DE = DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK Ursprungsland ISO 3166 2-Zeichen Code des Landes, wo die Güter hergestellt wurden.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK O Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ O Beispiel: ALI+DE' Das Herkunftsland ist Deutschland			



ALI - C 1 - Zusätzliche Angaben		EANCOM	*		Beschreibung
3239	Ursprungsland, Code	O an..3		N	
9213	Zollregelungsart, Code	O an..3		N	
4183	Sonderkondition, Code	O an..3		R	148 = Streckengeschäft Streckenlieferung Waren wurden direkt an die Verkaufsstelle und nicht über ein Distributionszentrum oder Lager geliefert.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: ALI+++148' Streckenlieferung					



ALI - C 1 - Zusätzliche Angaben		EANCOM	*		Beschreibung
3239	Ursprungsland, Code	O an..3		N	
9213	Zollregelungsart, Code	O an..3		N	
4183	Sonderkondition, Code	O an..3		R	79E = Diskrepanzen oder Korrekturen (GS1-Code) 108 = Finanzieller Ausgleich (EDIFACT-Code) 140 = Warenrückgabe 141 = Bewertung für Jahresbonus Z01 = Ware beschädigt (SE-Code) Grund für Gutschrift Grund für die Gutschrift vorheriger Rechnungsbeträge, verwendet in einer Gutschrift.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: ALI+++79E' Grund für die Gutschrift sind Korrekturen					



FTX - C 1 - Freier Text					
Funktion: Zur Angabe von unformatiertem oder codiertem Text.					
		EANCOM	*		Beschreibung
4451	Textbezug, Qualifier	M an..3			ZZZ = Gegenseitig vereinbart
4453	Textfunktion, Code	O an..3	*		1 = Text für nachfolgenden Gebrauch
C107	Text-Referenz	D			
4441	Freier Text, Code	M an..17			Vereinbarter Textschlüssel
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			
C108	Text	D			
4440	Freier Text	M an..512			Freitext 1 (Kopfteil) z.B. für spezielle kaufmännische oder gesetzliche Gründe
4440	Freier Text	O an..512			
4440	Freier Text	O an..512			
4440	Freier Text	O an..512			
4440	Freier Text	O an..512			
3453	Sprachenname, Code	D an..3			DE = Deutsch ISO 639 2-Alpha Code
Segmentbeschreibung:					
Hinweis zu DE 4451:					
Mit "ZZZ" werden Texte dem Belegkopfteil, mit "SUR" dem Belegfußteil zugeordnet.					
Status-AT N					
Status-DK N					
Status-FR O					
Status-DE O					
Status-NL N					



FTX	- C	1 - Freier Text
Status-CH O		
Status-SE N		
Status-UK O		
Status-PL N		
Status-CZ O		
<p>Beispiele für die Verwendung von Textschlüsseln in DE 4441:</p> <p>EEV = Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum.</p> <p>WEV = Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung aller Forderungen unser Eigentum.</p> <p>VEV = Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum. Dies gilt auch im Falle der Weiterveräußerung oder -verarbeitung der Ware.</p> <p>Die Verwendung der Textschlüssel (Stammdaten) muss bilateral vereinbart werden, ebenso die Zuordnung zu Kopf- oder Summenteil. Ein FTX-Segment darf entweder für Textschlüssel (DE 4441) ODER für Freitext (C108) verwendet werden.</p> <p>Beispiel: FTX+ZZZ+1+1E::2+FREIER TEXT:FREE TEXT:FREIER TEXT:FREE TEXT:FREIER TEXT+DE' Möglichkeit der Angabe von Freitext für den Belegkopf</p>		



FTX - C 1 - Freier Text		EANCOM	*		Beschreibung
4451	Textbezug, Qualifier	M an..3			SUR = Lieferantenhinweise
4453	Textfunktion, Code	O an..3	*		1 = Text für nachfolgenden Gebrauch
C107	Text-Referenz	D			
4441	Freier Text, Code	M an..17			Vereinbarter Textschlüssel
1131	Codelliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			
C108	Text	D			
4440	Freier Text	M an..512			Freitext 2 (Summenteil) z.B. für spezielle kaufmännische oder gesetzliche Gründe In Deutschland enthält dieses FTX-Segment Informationen zum Summenteil
4440	Freier Text	O an..512			
4440	Freier Text	O an..512			
4440	Freier Text	O an..512			
4440	Freier Text	O an..512			
3453	Sprachenname, Code	D an..3			DE = Deutsch ISO 639 2-Alpha Code
<p>Segmentbeschreibung: Hinweis zu DE 4451: Mit "ZZZ" werden Texte dem Belegkopfteil, mit "SUR" dem Belegfußteil zugeordnet. Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N</p>					



FTX	- C	1 - Freier Text
Status-CH N		
Status-SE N		
Status-UK N		
Status-PL N		
Status-CZ O		
<p>Beispiele für die Verwendung von Textschlüsseln in DE 4441:</p> <p>EEV = Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum.</p> <p>WEV = Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung aller Forderungen unser Eigentum.</p> <p>VEV = Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum. Dies gilt auch im Falle der Weiterveräußerung oder -verarbeitung der Ware.</p> <p>Die Verwendung der Textschlüssel (Stammdaten) muss bilateral vereinbart werden, ebenso die Zuordnung zu Kopf- oder Summenteil. Ein FTX-Segment darf entweder für Textschlüssel (DE 4441) ODER für Freitext (C108) verwendet werden.</p> <p>Beispiel: FTX+SUR+1+1E::2+FREIER TEXT:FREE TEXT:FREIER TEXT:FREE TEXT:FREIER TEXT+DE' Möglichkeit der Angabe von Freitext</p>		



FTX - C 1 - Freier Text		EANCOM	*		Beschreibung
4451	Textbezug, Qualifier	M an..3			SUR = Lieferantenhinweise
4453	Textfunktion, Code	O an..3	*		1 = Text für nachfolgenden Gebrauch
C107	Text-Referenz	D		N N	
4441	Freier Text, Code	M an..17		N	
C108	Text	D			
4440	Freier Text	M an..512			Gesamtzahlbetrag ausgeschrieben Gesamtzahlbetrag in Worten ausgeschrieben
4440	Freier Text	O an..512			
4440	Freier Text	O an..512			

Segmentbeschreibung:

- Status-AT N
- Status-DK N
- Status-FR N
- Status-DE N
- Status-NL N
- Status-CH N
- Status-SE N
- Status-UK N
- Status-PL O
- Status-CZ N

Beispiel: FTX+SUR+++FREIER TEXT:FREE TEXT:FREIER TEXT'
Möglichkeit der Angabe von Freitext



FTX - C 1 - Freier Text		EANCOM	*		Beschreibung
4451	Textbezug, Qualifier	M an..3			REG = Meldeinformation
4453	Textfunktion, Code	C an..3		N	
C107	Text-Referenz	D		N N	
4441	Freier Text, Code	M an..17		N	
C108	Text	D			
4440	Freier Text	M an..512			Gesetzliche Anforderungen Gesetzliche Anforderungen, z.B. Handelsregister-Eintragungen des Lieferanten oder seiner Unternehmenszentrale.
4440	Freier Text	O an..512			FR: Bezeichnung der Unternehmensform des Lieferanten oder seiner Zentrale in Freitext, z.B. Aktiengesellschaft, usw.
4440	Freier Text	O an..512			FR: Angabe des Stammkapitals incl. Währung, z.B. 100000 EURO.
4440	Freier Text	O an..512			
4440	Freier Text	O an..512			
3453	Sprachenname, Code	D an..3			
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR R Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL D Status-CZ N					



FTX	- C	1 - Freier Text
Beispiel: FTX+REG+++FREIER TEXT:FREE TEXT:FREIER TEXT:X:X+HU' Möglichkeit zur Rechtsform und Kapital des Lieferanten		



FTX - C 1 - Freier Text		EANCOM	*		Beschreibung
4451	Textbezug, Qualifier	M an..3			SIN = Spezialanweisungen
4453	Textfunktion, Code	C an..3		N	
C107	Text-Referenz	C		N	
4441	Freier Text, Code	M an..17		N	
C108	Text	D			
4440	Freier Text	M an..512			Grund für USt-Befreiung (Kopfteil) Angabe des Grundes für USt-Befreiung in Freitext

Segmentbeschreibung:

- Status-AT N
- Status-DK N
- Status-FR D
- Status-DE N
- Status-NL N
- Status-CH N
- Status-SE N
- Status-UK N
- Status-PL N
- Status-CZ N

Beispiel: FTX+SIN+++FREIER TEXT'
Möglichkeit zur Angabe der USt-Befreiung



FTX - C 1 - Freier Text		EANCOM	*		Beschreibung
4451	Textbezug, Qualifier	M an..3			PMD = Zahlungseinzelheiten/Überweisungsinformation
4453	Textfunktion, Code	C an..3		N	
C107	Text-Referenz	C		N	
4441	Freier Text, Code	M an..17		N	
C108	Text	D			
4440	Freier Text	M an..512			Grund für Strafbetrag (Kopfteil) Angabe des Grundes für einen Strafbetrag in Freitext

Segmentbeschreibung:

- Status-AT N
- Status-DK N
- Status-FR D
- Status-DE N
- Status-NL N
- Status-CH N
- Status-SE N
- Status-UK N
- Status-PL N
- Status-CZ N

Beispiel: FTX+PMD+++FREIER TEXT'
Möglichkeit zur Angabe des Grundes für einen Strafbetrag



FTX - C 1 - Freier Text		EANCOM	*		Beschreibung
4451	Textbezug, Qualifier	M an..3			AAZ = Zusätzliche Exportinformation
4453	Textfunktion, Code	O an..3	*		1 = Text für nachfolgenden Gebrauch
C107	Text-Referenz	D		R	
4441	Freier Text, Code	M an..17		R	AWV = Außenwirtschaftsverordnung
1131	Codeliste, Code	O an..17		R	Meldepflicht gem. Aussenwirtschaftsverordnung Angaben zu Meldepflicht und Kennzahlen gem. deutscher Aussenwirtschaftsverordnung. Leistungskennzahl siehe Hinweis Zum Beispiel: 997 = Sonstiger Warenverkehr E = Wareneinfuhr
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		R	131 = DE, Bundesverband deutscher Banken

Segmentbeschreibung:

Zur Angabe von unformatiertem oder codiertem Text.

Die Anwendung dieses Segments in freier Form wird nicht empfohlen, weil das die automatische Bearbeitung der Rechnung verhindert. Eine bessere Möglichkeit stellt die Vereinbarung codierter Referenzen (Schlüssel) dar, die die automatische Bearbeitung ermöglichen und die Anzahl der zu übertragenden Zeichen und Bearbeitungskosten reduziert. Die Standardtexte sollten zwischen den Austauschpartnern bilateral vereinbart werden und können gesetzliche und andere Anforderungen erfüllen.

Status-AT N
 Status-DK N
 Status-FR N
 Status-DE O
 Status-NL N
 Status-CH N
 Status-SE N
 Status-UK N
 Status-PL N
 Status-CZ N

Beispiel: FTX+AAZ+1+AWV:997:131'



FTX	- C	1 - Freier Text
Möglichkeit der Angabe der Leistungskennzahl nach der deutschen Außenwirtschaftsverordnung		



FTX - C 1 - Freier Text		EANCOM	*		Beschreibung
4451	Textbezug, Qualifier	M an..3			AAB = Zahlungsbedingungen
4453	Textfunktion, Code	C an..3		N	
C107	Text-Referenz	C		N	
4441	Freier Text, Code	M an..17		N	
C108	Text	D			
4440	Freier Text	M an..512			Zahlungsbedingungen, Freitext (Kopfteil) Zahlungsbedingungen in Freitext, wenn die Information nicht in der PAT-Segmentgruppe übermittelt werden kann
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR D Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: FTX+AAB+++FREIER TEXT' Möglichkeit zur Angabe von Zahlungsbedingungen					



FTX - C 1 - Freier Text		EANCOM	*		Beschreibung
4451	Textbezug, Qualifier	M an..3			REG = Meldeinformation
4453	Textfunktion, Code	O an..3	*		1 = Text für nachfolgenden Gebrauch
C107	Text-Referenz	D			
4441	Freier Text, Code	M an..17			Inneregemeinschaftliche Lieferung Vereinbarer Textschlüssel siehe Hinweis unten Textschlüssel zur Verwendung bei Inneregemeinschaftlicher Lieferung
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			246 = GS1 Germany
C108	Text	C		N	
4440	Freier Text	M an..512		N	
3453	Sprachenname, Code	D an..3			DE = Deutsch EN = Englisch ISO 639 2-Alpha Code
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N					



FTX - C 1 - Freier Text

Die Anwendung dieses Segments in freier Form wird nicht empfohlen, weil das die automatische Bearbeitung der Rechnung verhindert. Eine bessere Möglichkeit stellt die Vereinbarung codierter Referenzen (Schlüssel) dar, die die automatische Bearbeitung ermöglichen und die Anzahl der zu übertragenden Zeichen und Bearbeitungskosten reduziert. Die Standardtexte sollten zwischen den Austauschpartnern bilateral vereinbart werden und können gesetzliche und andere Anforderungen erfüllen.

Hinweis zu DE 4451:

Beispiel: FTX+REG+1+IGL::246++DE'
Inneregemeinschaftliche Lieferung



FTX - C 1 - Freier Text		EANCOM	*		Beschreibung
4451	Textbezug, Qualifier	M an..3			REG = Meldeinformation
4453	Textfunktion, Code	O an..3	*		1 = Text für nachfolgenden Gebrauch
C107	Text-Referenz	D			
4441	Freier Text, Code	M an..17			Gebühren für Urheberrechte Vereinbarer Textschlüssel siehe Hinweis unten Gebühren für die Verwendung von Urheberrechten
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			246 = GS1 Germany
C108	Text	C		N	
4440	Freier Text	M an..512		N	
3453	Sprachenname, Code	D an..3			DE = Deutsch EN = Englisch ISO 639 2-Alpha Code
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N					



FTX - C 1 - Freier Text

Die Anwendung dieses Segments in freier Form wird nicht empfohlen, weil das die automatische Bearbeitung der Rechnung verhindert. Eine bessere Möglichkeit stellt die Vereinbarung codierter Referenzen (Schlüssel) dar, die die automatische Bearbeitung ermöglichen und die Anzahl der zu übertragenden Zeichen und Bearbeitungskosten reduziert. Die Standardtexte sollten zwischen den Austauschpartnern bilateral vereinbart werden und können gesetzliche und andere Anforderungen erfüllen.

Hinweis zu DE 4451:

Beispiel: FTX+REG+1+UHR::246++DE'
Gebühren für Urheberrecht



FTX - C 1 - Freier Text		EANCOM	*		Beschreibung
4451	Textbezug, Qualifier	M an..3			AAI = Allgemeine Information
4453	Textfunktion, Code	O an..3	*		
C107	Text-Referenz	D			
4441	Freier Text, Code	M an..17			
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			
C108	Text	C			
4440	Freier Text	M an..512			Amtsgericht für Registrierung Amtsgericht für Registrierung
3453	Sprachenname, Code	D an..3			EN = Englisch ISO 639 2-Alpha Code
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O Die Anwendung dieses Segments in freier Form wird nicht empfohlen, weil das die automatische Bearbeitung der Rechnung verhindert. Eine bessere Möglichkeit stellt die Vereinbarung codierter Referenzen (Schlüssel) dar, die die automatische Bearbeitung ermöglichen und die Anzahl der zu übertragenden Zeichen und Bearbeitungskosten reduziert. Die Standardtexte sollten zwischen den Austauschpartnern bilateral vereinbart werden und können gesetzliche und andere Anforderungen erfüllen.					



FTX	- C	1 - Freier Text
Beispiel:	FTX+AAI+1++KOS Praha odd.C+CS' Amtsgericht	



FTX - C 1 - Freier Text		EANCOM	*		Beschreibung
4451	Textbezug, Qualifier	M an..3			AAZ = Zusätzliche Exportinformation
4453	Textfunktion, Code	O an..3	*		1 = Text für nachfolgenden Gebrauch
C107	Text-Referenz	D			
4441	Freier Text, Code	M an..17			INTRASTAT Meldung an das Statistische Bundesamt zur Erfassung des tatsächlichen Warenverkehrs.
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			246 = GS1 Germany
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Die INTRASTAT ist eine Meldung an das Statistische Bundesamt und dient der Erfassung des tatsächlichen Warenverkehrs.</p> <p>Beispiel: FTX+AAZ+1+INTRASTAT::246' Die Rechnung ist relevant für INTRASTAT</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			ON = Auftrags-/Bestellnummer (Käufer)
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Bestellnummer des Käufers Bestellnummer des Käufers Muss-Angabe falls vorhanden.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT D Status-DK D Status-FR R Status-DE D Status-NL D Status-CH D Status-SE D Status-UK R Status-PL D Status-CZ D <p>Beispiel: RFF+ON:4711' Die Nachricht referenziert auf die Bestellung 4711 des Kunden.</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Bestelldatum Datum, an dem die referenzierte Bestellung erstellt wurde.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT 204 = JJJJMMTTHHMMSS
Segmentbeschreibung: Status-AT D Status-DK D Status-FR D Status-DE O Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK R Status-PL D Status-CZ D Beispiel: DTM+171:20030301:102' Der Kundenauftrag ist vom 01.03.2003					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			AAK = Liefermeldungsnummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Liefermeldung Referenznummer zu einem Lieferavis. Die Nummer wird vom Ersteller der Liefermeldung vergeben. In der Rechnung wird die Lieferavis-Nummer referenziert, auf der die Rechnung basiert.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR D Status-DE O Status-NL D Status-CH O Status-SE D Status-UK N Status-PL D Status-CZ O <p>Beispiel: RFF+AAK:4714' Die Nachricht referenziert auf Liefermeldung 4714.</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Liefermeldungsdatum Datum, an dem die referenzierte Liefermeldung erstellt wurde.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT 204 = JJJJMMTTTHMMSS
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR D Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O Beispiel: DTM+171:20030301:102' Die Referenz ist vom 01.03.2003					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			ZZZ = Gegenseitig vereinbarte Referenznummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Sonstige Referenz Mit diesem Segment kann auf eine sonstige Referenz referenziert werden (zusätzliche Referenz auf eine Gebühr).
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N					
Status-DK N					
Status-FR N					
Status-DE N					
Status-NL N					
Status-CH N					
Status-SE N					
Status-UK N					
Status-PL N					
Status-CZ O					
Beispiel: RFF+ZZZ:4714'					
Die Nachricht referenziert auf sonstige Referenz 4714.					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Datum der sonstigen Referenz Datum, an dem die referenzierte sonstige Referenz erstellt wurde.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O Beispiel: DTM+171:20030301:102' Die Referenz ist vom 01.03.2003					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			IV = Rechnungsnummer AAB = Proforma-Rechnungsnummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Frühere Rechnung Referenz zu einer Rechnungsnummer. Die referenzierte Rechnungsnummer identifiziert eine vorherige Rechnung, die korrigiert oder gutgeschrieben wird.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT D Status-DK D Status-FR D Status-DE N Status-NL D Status-CH D Status-SE D Status-UK D Status-CZ D Status-PL N <p>Beispiel: RFF+IV:4714' Die frühere Rechnung hat die Nummer 4714.</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Früheres Rechnungsdatum Datum zur referenzierten Rechnung.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT 204 = JJJJMMTTTHHMMSS
Segmentbeschreibung: Status-AT D Status-DK D Status-FR D Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK D Status-PL N Status-CZ D Beispiel: DTM+171:20030301:102' Die Referenz ist vom 01.03.2003					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			DQ = Lieferscheinnummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Lieferschein Referenz zu einem Lieferschein. Ein Lieferschein ist ein warenbegleitendes Papierdokument.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT D Status-DK D Status-FR D Status-DE R Status-NL N Status-CH O Status-SE D Status-UK D Status-PL D Status-CZ O <p>Beispiel: RFF+DQ:4714' Die Nachricht referenziert auf den Lieferschein 4714.</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Lieferscheindatum Datum, an dem der referenzierte Lieferschein erstellt wurde.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT 204 = JJJJMMTTHHMMSS
Segmentbeschreibung:					
Status-AT O					
Status-DK D					
Status-FR O					
Status-DE O					
Status-NL N					
Status-CH O					
Status-SE N					
Status-UK D					
Status-PL N					
Status-CZ O					
Beispiel: DTM+171:20030301:102' Die Referenz ist vom 01.03.2003					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			ALO = Wareneingangsmeldung-Nummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Wareneingang Referenz zu einer Wareneingangsnummer. Die Nummer wird vom Käufer vergeben.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL D Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-NL D Status-CZ O <p>Beispiel: RFF+ALO:4714' Die Nachricht referenziert auf den Wareneingang 4714.</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Wareneingangsdatum Datum, an dem der referenzierte Wareneingang erfolgte.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			204 = JJJJMMTTHHMMSS 102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ O Beispiel: DTM+171:20030301:204' Die Referenz ist vom 01.03.2003					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			DL = Nummer der Belastungsanzeige
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Nachbelastung Referenz zu einer Nachbelastung. Wird nur in der Gutschrift verwendet.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+DL:4714' Die Nachricht referenziert auf Nachbelastung 4714.</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			DM = Dokumenten-Nummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Ursprungsbeleg Referenz zu einem Ursprungsbeleg für eine Wertgutschrift /-belastung (ausser Reklamation).
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+DM:8711' Die Gutschrift referenziert auf Beleg 8711.</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Datum zum Ursprungsbeleg Datum des Ursprungsbeleges
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: DTM+171:20030301:102' Das Datum des referenzierten Belegs lautet: 01.03.2003					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			CT = Vertragsnummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Referenz zu einer Abkommensnummer Referenz zu einer Abkommensnummer.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ O</p> <p>Beispiel: RFF+CT:1' Die Rechnung referenziert auf das Abkommen 1.</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Abkommendatum Erstellungsdatum zur Vertragsnummer.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: DTM+171:20030301:102' Das Datum zum Abkommen lautet: 01.03.2003					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			AGB = Referenznummer für Vertragspartner
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Referenz zu einer Kaufvertragsnummer Referenz zu einer Kaufvertragsnummer.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK D Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+AGB:1' Die Rechnung referenziert auf Kaufvertrag 1.</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Kaufvertragsdatum Erstellungsdatum eines Kaufvertrags.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK D Status-PL N Status-CZ N Beispiel: DTM+171:20030301:102' Das Datum zum Abkommen lautet: 01.03.2003					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			AGG = Reklamationsnummer
1154	Referenz, Identifikation	C an..70			Referenz zur Reklamationsnummer Referenz zu einer Reklamationsnummer. Eine Reklamation ist eine Benachrichtigung des Lieferanten durch den Käufer, dass eine Rechnung falsch ist.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL D Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ D <p>Beispiel: RFF+AGG:8711' Die Gutschrift referenziert auf Reklamation 8711.</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Datum zur Reklamation Erstellungsdatum der Reklamation.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ D Beispiel: DTM+171:20030301:102' Das Datum der Reklamation lautet: 01.03.2003					



SG1	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			PD = Nummer der Werbeaktion
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Referenz zu einer Promotionsnummer Referenz zu einer Promotionsnummer. Diese Nummer wird vom Verkäufer für eine spezielle Werbeaktion vergeben.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL D Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ D <p>Beispiel: RFF+PD:8711' Die Promotionsnummer lautet 8711.</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			ASI = Referenznummer zum Abliefernachweis
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Warenrücknahme-Nummer des Kunden Referenz zu einer Warenrücknahme-Nummer, z.B. Leergut. Die Dokumentennummer wird vom Lieferanten vergeben (weil er hier die Funktion des annehmenden Kunden hat).
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+ASI:8799' Der Beleg referenziert auf die Warenrücknahme-Nummer 8799.</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Datum des Warenrücknahmebeleges Erstellungsdatum des Warenrücknahmebelegs.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: DTM+171:20030301:102' Das Datum des Warenrücknahmebeleges lautet: 01.03.2003</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			ABO = Referenz des Ausstellers
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Rechnungslistennummer Referenz zu einer Rechnungslistensumme, die vom Lieferanten gesendet wird.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE R Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ R <p>Beispiel: RFF+ABO:4713' Die Rechnung ist in der Rechnungsliste 4713 enthalten.</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Rechnungslistendatum Datum der Rechnungsliste.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O Beispiel: DTM+171:20030301:102' Das Rechnungslistendatum lautet: 01.03.2003					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			POR = Nummer der Bestellantwort
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Nummer der Bestellantwort des Lieferanten Referenz zu einer Bestellantwort des Lieferanten.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: RFF+POR:4711-R' Die Nachricht referenziert auf die Bestellantwort 4711-R des Lieferanten.					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Datum der Bestellantwort Datum der Bestellantwort.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: DTM+171:20030301:102' Die Bestellantwort ist vom 01.03.2003					



SG1	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			BO = Rahmenauftragsnummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Rahmenauftragsnummer Angabe einer Rahmenauftragsnummer.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+BO:5698' Die Nachricht bezieht sich auf die Rahmenauftragsnummer 5698.</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			ACE = Bezugnehmende Dokumentennummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Bezugnehmende Dokumentennummer Mit diesem Segment kann auf ein sonstiges, bezugnehmendes Dokument referenziert werden, z.B. Buchungsnummer. Die Verwendung muss bilateral vereinbart werden.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+ACE:8799' Der Beleg referenziert auf Dokument Nummer 8799.</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Datum des beziehenden Dokuments Erstellungsdatum des referenzierten Dokuments.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJMMTT
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: DTM+171:20030301:102' Das Datum des beziehenden Dokumentes lautet: 01.03.2003</p>					



SG1	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			UC = Endkundenreferenznummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Endkunden-Bestellnummer Endkunden-Bestellnummer.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+UC:4711' Die Nachricht referenziert auf die Bestellung 4711 des Endkunden.</p>					



SG1	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			PL = Nummer der Preisliste
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Referenz zu einer Preisliste Nummer einer Preisliste.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK D Status-PL N Status-CZ N Beispiel: RFF+PL:4711' Die Preislistennummer lautet 4711.					



SG1	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			AP = Nummer des Forderungskontos
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Eingangskonto des Lieferanten Eingangskonto des Lieferanten.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+AP:4711' Die Eingangskonto des Lieferantennummer lautet 4711.</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			ALQ = Nummer einer Rücksendungsanzeige
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Retourennummer Angabe der Retourennummer, vergeben vom Käufer.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+ALQ:4788' Die Nachricht referenziert auf die Retoure 4788.</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Datum des Retourenbeleges Datum des Retourendokuments.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: DTM+171:20030301:102' Das Datum des Retourenbeleges lautet: 01.03.2003</p>					



SG1	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			AAS = Transportdokumenten-Nummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Transportdokumenten-Nummer Angabe der Transportdokumenten-Nummer, vergeben vom Frachtführer.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+AAS:4711' Die Nachricht referenziert auf Transportdokument 4711.</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			VN = Auftragsnummer (Lieferant)
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Auftragsnummer des Lieferanten Referenznummer, die der Lieferant für eine Bestellung des Käufers vergeben hat.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O <p>Beispiel: RFF+VN:4714' Die Nachricht referenziert auf die Lieferanten-Auftragsnummer 4714.</p>					



SG1	- C	1 - RFF-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Lieferantenauftragsdatum Datum, an dem der referenzierte Lieferantenauftrag erstellt wurde.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT 204 = JJJJMMTTTHHMMSS
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O Beispiel: DTM+171:20030301:204' Das Datum des referenzierten Belegs lautet: 01.03.2003					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			BY = Käufer
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			Globale Lokationsnummer (GLN) - Format n13 GLN des Käufers Die GLN identifiziert den Käufer. Wenn die GLN zur Identifikation verwendet wird, müssen die Stammdaten bei den Partnern vorhanden sein.
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
C058	Name und Anschrift	N		N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35		N	
C080	Name des Beteiligten	D			
3036	Beteiligter	M an..35			Name und Anschrift des Käufers Name und Anschrift des Partners, an den Ware oder Dienstleistungen verkauft wurden.
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Käufers, Zeile 2
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Käufers, Zeile 3
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Käufers, Zeile 4
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Käufers, Zeile 5
	Format für den Namen des Beteiligten,	an..3			



NAD - M 1 - Name und Anschrift		EANCOM	*		Beschreibung
3045	Code	O		N	
C059	Straße	D			
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..35			Adresse des Käufers, Straße, Hausnummer oder Postfach, Zeile 1
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Adresse des Käufers, Straße, Hausnummer oder Postfach, Zeile 2
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Adresse des Käufers, Straße, Hausnummer oder Postfach, Zeile 3
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Adresse des Käufers, Straße, Hausnummer oder Postfach, Zeile 4
3164	Ort	D an..35			Adresse des Käufers, Ort
C819	Region/Bundesland, Einzelheiten	D			
3229	Name einer Region/eines Bundeslandes, Code	O an..9			Adresse des Käufers, Bundesland
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	O an..3			
3228	Region/Bundesland	O an..70			Adresse des Käufers, Name des Bundeslandes
3251	Postleitzahl, Code	D an..17			Adresse des Käufers, Postleitzahl
3207	Ländername, Code	D an..3			Adresse des Käufers, Ländercode
Segmentbeschreibung: Status-AT R Status-DK R Status-FR R Status-DE R Status-NL R Status-CH R Status-SE R Status-UK R					



NAD	- M	1 - Name und Anschrift
Status-PL R Status-CZ R		
Beispiel: NAD+BY+4071615111110::9++Name1:Name2:Name3:Name4:Name5:1+Street1:Street2:Street3:Street4+City+State:::State+PostalCode+DE' Der Käufer/Rechnungsempfänger hat die GLN 4071615111110.		



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
FII	- C	1 - Kreditinstitut			
Funktion: Zur Angabe eines Kontos und eines darauf bezogenen Kreditinstitutes.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			PB = Zahlendes Kreditinstitut
C078	Identifikation des Kontoinhabers	R			
3194	Kontonummer	R an..35			Bankkonto des Käufers Kontonummer im Banken-Girosystem
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ N Beispiel: FII+PB+994-3277711' Die Kontonummer des Käufers lautet: 994-3277711					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5
SG3	- C	1 - RFF
RFF	- M	1 - Referenzangaben
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.		
	EANCOM	*  Beschreibung
C506	Referenz	M
1153	Referenz, Qualifier	M an..3 * 
1154	Referenz, Identifikation	R an..70 
<p>Zusatzidentifikation Käufer Zusätzliche Identifikation des Käufers.</p>		
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+YC1:0815' Die Zusatzidentifikation lautet 0815.</p>		



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		IT = Interne Kundennummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Interne Kundennummer beim Lieferanten Nummer vergeben vom Verkäufer, Lieferant, usw. zur Identifikation eines Kunden innerhalb seines Unternehmens.
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N					
Status-DK N					
Status-FR N					
Status-DE O					
Status-NL N					
Status-CH N					
Status-SE N					
Status-UK N					
Status-PL N					
Status-CZ N					
Im RFF-Segment hinter dem NAD-Segment kann die Kundennummer aus dem Lieferantensystem folgen.					
Beispiel: RFF+IT:0815'					
Die Kundennummer lautet 0815.					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		GN = Regierungsreferenznummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Handelsregister Käufer Eine Nummer zur Identifikation des Handelsregistereintrags
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O <p>Im RFF-Segment hinter dem NAD-Segment kann die Handelsregister-Nummer folgen. Beispiel: RFF+GN:0815' Die Handelsregisternummer lautet 0815.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		VA = Umsatzsteuer-Identifikationsnummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Umsatzsteuer-Identifikationsnummer Käufer Eindeutige Umsatzsteueridentifikationsnummer der Finanzbehörde zur Identifikation des Käufers in UST-Angelegenheiten.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK D Status-FR R Status-DE D Status-NL D Status-CH O Status-SE D Status-UK R Status-PL O Status-CZ O <p>Beispiel: RFF+VA:DE090909' Die Umsatzsteueridentifikationsnummer lautet DE090909.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		FC = Steuernummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Steuernummer Käufer Steuernummer, die ein Unternehmen beim Finanzamt identifiziert.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+FC:DE090909' Die Steuernummer des Käufers lautet DE090909.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		XA = Unternehmens-/Orts-Registriernummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Unternehmens-/Orts-Registriernummer Käufer Unternehmens-/Orts-Registriernummer des Käufers
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+XA:DE090909' Die Unternehmens-/Orts-Registriernummer des Käufers lautet DE090909.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		ALV = Referenz auf eingetragenes Kapital
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Referenz auf eingetragenes Kapital (Käufer) Referenz auf eingetragenes Kapital
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: RFF+ALV:K0815' Die Kapitalreferenz lautet K0815.					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5		
SG5	- C	1 - CTA-COM		
CTA	- M	1 - Ansprechpartner		
Funktion: Zur Angabe einer Person oder einer Abteilung, die als Ansprechpartner dient.				
		EANCOM	*	Beschreibung
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	R an..3		
C056	Abteilung oder Bearbeiter	O		
3413	Abteilung oder Bearbeiter, Code	O an..17		
3412	Abteilung oder Bearbeiter	O an..35		Käufer, Sachbearbeiter Ansprechpartner/Abteilung beim Geschäftspartner.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: CTA+IC+AG-TI406:Herr Schmidt' Ansprechpartner ist Herr Schmidt				



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5
SG5	- C	1 - CTA-COM
COM	- C	1 - Kommunikationsverbindung
Funktion: Zur Angabe einer Kommunikationsnummer einer Abteilung oder einer Person, die als Ansprechpartner dient.		
	EANCOM	*  Beschreibung
C076	Kommunikationsverbindung	M
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512
3155	Kommunikationsadresse, Qualifier	M an..3
<p>TE = Telefon EM = Electronic Mail FX = Telefax</p>		
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: COM+00418132445322:TE' Die Telefonnummer lautet 00418132445322</p>		



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			IV = Rechnungsempfänger
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			Globale Lokationsnummer (GLN) - Format n13 GLN des Rechnungsempfängers GLN zur Identifikation des Rechnungsempfängers.
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
C058	Name und Anschrift	N		N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35		N	
C080	Name des Beteiligten	D			
3036	Beteiligter	M an..35			Name und Anschrift des Rechnungsempfängers Name und Anschrift eines Partners, für den die Rechnung erstellt wird, wenn abweichend vom Käufer.
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Rechnungsempfängers, Zeile 2
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Rechnungsempfängers, Zeile 3
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Rechnungsempfängers, Zeile 4
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Rechnungsempfängers, Zeile 5
	Format für den Namen des Beteiligten,	an..3			



NAD - M 1 - Name und Anschrift		EANCOM	*		Beschreibung
3045	Code	O		N	
C059	Straße	D			
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..35			Adresse, Straße, Hausnummer oder Postfach des Rechnungsempfängers, Zeile 1
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Adresse, Straße, Hausnummer oder Postfach des Rechnungsempfängers, Zeile 2
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Adresse, Straße, Hausnummer oder Postfach des Rechnungsempfängers, Zeile 3
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Adresse, Straße, Hausnummer oder Postfach des Rechnungsempfängers, Zeile 4
3164	Ort	D an..35			Adresse, Ortsname des Rechnungsempfängers
C819	Region/Bundesland, Einzelheiten	D			
3229	Name einer Region/eines Bundeslandes, Code	O an..9			Adresse des Rechnungsempfängers, Bundesland
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	O an..3			
3228	Region/Bundesland	O an..70			Adresse des Rechnungsempfängers, Name des Bundeslandes
3251	Postleitzahl, Code	D an..17			Adresse des Rechnungsempfängers, Postleitzahl
3207	Ländername, Code	D an..3			Adresse des Rechnungsempfängers, Ländercode
Segmentbeschreibung: Status-AT D Status-DK D Status-FR D Status-DE D Status-NL R Status-CH D Status-SE D Status-UK N					



NAD - M 1 - Name und Anschrift
Status-PL D Status-CZ D
Beispiel: NAD+IV+4071615192710::9++Name1:Name2:Name3:Name4:Name5:1+X:X:X+X+X::X+X+CZ' Der Rechnungsempfänger hat die GLN 4071615192710.



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
FII	- C	1 - Kreditinstitut			
Funktion: Zur Angabe eines Kontos und eines darauf bezogenen Kreditinstitutes.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			PB = Zahlendes Kreditinstitut
C078	Identifikation des Kontoinhabers	R			
3194	Kontonummer	R an..35			Bankkonto des Rechnungsstellers Kontonummer im Banken-Girosystem
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ N <p>Beispiel: FII+PB+994-3277711' Die Kontonummer des Rechnungsempfängers lautet: 994-3277711</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		YC1 = Zusätzliche Partneridentifikation (GS1-Code)
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Zusatzidentifikation Rechnungsempfänger Zusätzliche Identifikation des Rechnungsempfängers.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N <p>Beispiel: RFF+YC1:0815' Die Zusatzidentifikation lautet 0815.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		IT = Interne Kundennummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Interne Rechnungsempfänger Nummer beim Lieferanten Nummer vergeben vom Verkäufer, Lieferant, usw. zur Identifikation eines Kunden innerhalb seines Unternehmens.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N <p>Im RFF-Segment hinter dem NAD-Segment kann die Nummer des Rechnungsempfängers aus dem Lieferantensystem folgen. Beispiel: RFF+IT:0815' Die interne Identifikation lautet 0815.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		VA = Umsatzsteuer-Identifikationsnummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Umsatzsteuer-Identifikationsnummer Rechnungsempfänger Eindeutige Umsatzsteueridentifikationsnummer der Finanzbehörde zur Identifikation des Rechnungsempfängers in UST-Angelegenheiten.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL O Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+VA:DE090909' Die Umsatzsteueridentifikationsnummer lautet DE090909.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		FC = Steuernummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Steuernummer Rechnungsempfänger Steuernummer, die ein Unternehmen beim Finanzamt identifiziert.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+FC:DE090909' Die Steuernummer lautet DE090909.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG5	- C	1 - CTA-COM			
CTA	- M	1 - Ansprechpartner			
Funktion: Zur Angabe einer Person oder einer Abteilung, die als Ansprechpartner dient.					
			EANCOM	*	 Beschreibung
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	R an..3			
C056	Abteilung oder Bearbeiter	O			
3413	Abteilung oder Bearbeiter, Code	O an..17			
3412	Abteilung oder Bearbeiter	O an..35			Rechnungsempfänger, Sachbearbeiter Ansprechpartner/Abteilung beim Geschäftspartner.
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N					
Beispiel: CTA+IC+AG-TI406:Herr Schmidt' Ansprechpartner ist Herr Schmidt					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5
SG5	- C	1 - CTA-COM
COM	- C	1 - Kommunikationsverbindung
Funktion: Zur Angabe einer Kommunikationsnummer einer Abteilung oder einer Person, die als Ansprechpartner dient.		
	EANCOM	*  Beschreibung
C076	Kommunikationsverbindung	M
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512
3155	Kommunikationsadresse, Qualifier	M an..3
<p>TE = Telefon EM = Electronic Mail FX = Telefax</p>		
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: COM+00418132445322:TE' Die Telefonnummer lautet 00418132445322		



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			PR = Zahlender
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			Globale Lokationsnummer (GLN) - Format n13 GLN des Zahlenden GLN zur Identifikation des Zahlenden.
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
C058	Name und Anschrift	N		N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35		N	
C080	Name des Beteiligten	D			
3036	Beteiligter	M an..35			Name und Anschrift des Zahlenden Name und Anschrift eines Partners, der die Rechnung bezahlt.
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Zahlenden, Zeile 2
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Zahlenden, Zeile 3
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Zahlenden, Zeile 4
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Zahlenden, Zeile 5
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	O an..3		N	



NAD - M 1 - Name und Anschrift		EANCOM	*		Beschreibung
C059	Straße	D			
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..35			Adresse, Straße, Hausnummer oder Postfach des Zahlenden, Zeile 1
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Adresse, Straße, Hausnummer oder Postfach des Zahlenden, Zeile 2
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Adresse, Straße, Hausnummer oder Postfach des Zahlenden, Zeile 3
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Adresse, Straße, Hausnummer oder Postfach des Zahlenden, Zeile 4
3164	Ort	D an..35			Adresse, Ortsname des Zahlenden
C819	Region/Bundesland, Einzelheiten	D			
3229	Name einer Region/eines Bundeslandes, Code	O an..9			
1131	Codewerte, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	O an..3			
3228	Region/Bundesland	O an..70			
3251	Postleitzahl, Code	D an..17			Adresse des Zahlenden, Postleitzahl
3207	Ländernamen, Code	D an..3			Adresse des Zahlenden, Ländercode
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL D					



NAD - M 1 - Name und Anschrift
Status-CZ N
Beispiel: NAD+PR+4071615198877::9++Name1:Name2:Name3:Name4:Name5:1+X:X:X+X+X::X+X+AD' Der Zahlende hat die GLN 4071615198877.



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3			
FII	- C	1 - Kreditinstitut			
Funktion: Zur Angabe eines Kontos und eines darauf bezogenen Kreditinstitutes.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			PB = Zahlendes Kreditinstitut
C078	Identifikation des Kontoinhabers	R			
3194	Kontonummer	R an..35			Bankkonto des Zahlenden Kontonummer im Banken-Girosystem
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ N <p>Beispiel: FII+PB+994-3277711' Die Kontonummer des Zahlungspflichtigen lautet: 994-3277711</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		VA = Umsatzsteuer-Identifikationsnummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Zahlenden Eindeutige Umsatzsteueridentifikationsnummer der Finanzbehörde zur Identifikation des Zahlenden in UST-Angelegenheiten.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+VA:PL090909' Die Umsatzsteueridentifikationsnummer lautet PL090909.</p>					



SG2	- C	1 - NAD			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			ITO = Rechnungsanschrift (GS1-Code)
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			Globale Lokationsnummer (GLN) - Format n13 GLN der Rechnungsanschrift Die GLN, welche den Partner identifiziert, an den die Rechnung gesendet wird und der diese im Auftrag des Käufers bearbeitet. Adressat und Käufer gehören zur gleichen juristischen Person.
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: NAD+ITO+4071615192710::9' Die Rechnungsanschrift hat die GLN 4071615192710.					



SG2	- C	1 - NAD			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			SN = Lagernummer
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			Globale Lokationsnummer (GLN) - Format n13 Filialbelieferung Die GLN, welche die Filiale identifiziert, an die die Ware gesendet wird.
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ D <p>Beispiel: NAD+SN+4071615192710::9' Die Filiale hat die GLN 4071615192710.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			DP = Lieferanschrift
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			Globale Lokationsnummer (GLN) - Format n13 GLN der Lieferanschrift Die GLN, welche den Warenempfänger identifiziert. Der Warenempfänger ist der Partner, an den die Waren gesendet wurden oder wo die Dienstleistungen erbracht wurden.
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
C058	Name und Anschrift	N		N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35		N	
C080	Name des Beteiligten	D			
3036	Beteiligter	M an..35			Partnername in Klartext Name und Anschrift des Warenempfängers Name und Anschrift eines Partners, an den die Waren geliefert wurden. Falls keine GLN verfügbar.
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Warenempfängers, Zeile 2
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Warenempfängers, Zeile 3
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Warenempfängers, Zeile 4
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Warenempfängers, Zeile 5



NAD - M 1 - Name und Anschrift		EANCOM	*		Beschreibung
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	O an..3		N	
C059	Straße	D			
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..35			Gebäudename/-nummer und Straßenname oder Postfach Adresse, Straße, Hausnummer oder Postfach des Warenempfängers, Zeile 1
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Adresse, Straße, Hausnummer oder Postfach des Warenempfängers, Zeile 2
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Adresse, Straße, Hausnummer oder Postfach des Warenempfängers, Zeile 3
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Adresse, Straße, Hausnummer oder Postfach des Warenempfängers, Zeile 4
3164	Ort	D an..35			Ortsname, Klartext Adresse, Ortsname des Warenempfängers
C819	Region/Bundesland, Einzelheiten	D			
3229	Name einer Region/eines Bundeslandes, Code	O an..9			Adresse des Warenempfängers, Bundesland
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	O an..3			
3228	Region/Bundesland	O an..70			Adresse des Warenempfängers, Name des Bundeslandes
3251	Postleitzahl, Code	D an..17			Adresse des Warenempfängers, Postleitzahl
3207	Ländername, Code	D an..3			Adresse des Warenempfängers, Ländercode
Segmentbeschreibung: Dieses NAD-Segment identifiziert immer den ersten Anlieferort. Status-AT D Status-DK D Status-FR R					



NAD	- M	1 - Name und Anschrift
Status-DE R		
Status-NL R		
Status-CH D		
Status-SE D		
Status-UK R		
Status-PL D		
Status-CZ D		
 Beispiel: NAD+DP+4089876511111::9++Tante Emma Laden::::ABC123:1+Maarweg 104::::ABC123+Köln+:::X+50825+DE' Die Lieferanschrift hat die GLN 4089876511111.		



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
FII	- C	1 - Kreditinstitut			
Funktion: Zur Angabe eines Kontos und eines darauf bezogenen Kreditinstitutes.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			PB = Zahlendes Kreditinstitut
C078	Identifikation des Kontoinhabers	R			
3194	Kontonummer	R an..35			Bankkonto der Lieferanschrift Kontonummer im Banken-Girosystem
C088	Kreditinstitut-Identifikation	O			
3433	Institution (Bank), Code	A an..11			BK = Bank (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: FII+PB+994-3277711+BK::9' Die Kontonummer der Lieferanschrift lautet: 994-3277711					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5
SG3	- C	1 - RFF
RFF	- M	1 - Referenzangaben
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.		
	EANCOM	* 
C506	Referenz	M
1153	Referenz, Qualifier	M an..3
1154	Referenz, Identifikation	R an..70
YC1 = Zusätzliche Partneridentifikation (GS1-Code) Zusatzidentifikation Lieferanschrift Zusätzliche Identifikation des Warenempfängers.		
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ N Beispiel: RFF+YC1:0816' Die Zusatzidentifikation lautet 0816.		



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		IT = Interne Kundennummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Warenempfänger, Kundennummer im Lieferantensystem Interne Kundennummer für den Warenempfänger im System des Lieferanten.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+IT:9988' Die Kundennummer im Lieferantensystem lautet 9988.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG5	- C	1 - CTA-COM			
CTA	- M	1 - Ansprechpartner			
Funktion: Zur Angabe einer Person oder einer Abteilung, die als Ansprechpartner dient.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	R an..3			PD = Einkaufsabteilung IC = Informationsstelle
C056	Abteilung oder Bearbeiter	O			
3413	Abteilung oder Bearbeiter, Code	O an..17			
3412	Abteilung oder Bearbeiter	O an..35			Warenempfänger, Sachbearbeiter Ansprechpartner/Abteilung beim Warenempfänger.
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N					
Beispiel: CTA+PD+AG-TI406:Herr Schmidt' Ansprechpartner im Einkauf ist Herr Schmidt					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5
SG5	- C	1 - CTA-COM
COM	- C	1 - Kommunikationsverbindung
Funktion: Zur Angabe einer Kommunikationsnummer einer Abteilung oder einer Person, die als Ansprechpartner dient.		
	EANCOM	*  Beschreibung
C076	Kommunikationsverbindung	M
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512
3155	Kommunikationsadresse, Qualifier	M an..3
<p>TE = Telefon EM = Electronic Mail FX = Telefax</p>		
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: COM+00418132445322:TE' Die Telefonnummer lautet 00418132445322</p>		



SG2	- C	1 - NAD			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			DP = Lieferanschrift
C082	Identifikation des Beteiligten	C		N	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35		N	
C058	Name und Anschrift	N		N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35		N	
C080	Name des Beteiligten	D			
3036	Beteiligter	M an..35			Temporäre Lieferanschrift Temporäre Anschrift eines Partners, an den die Waren geliefert wurden. Temporäre Lieferanschrift, Firmenname
3036	Beteiligter	O an..35			Temporäre Lieferanschrift, Angabe Abteilung o. ä.
C059	Straße	D			Adresse, Straße, Hausnummer oder Postfach der temporären Lieferanschrift
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..35			Adresse, Straße, Hausnummer oder Postfach der temporären Lieferanschrift
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Adresse, Straße, Hausnummer oder Postfach der Lieferanschrift, Zeile 2
3164	Ort	D an..35			Ortsname, Klartext Adresse, Ortsname der temporären Lieferanschrift
C819	Region/Bundesland, Einzelheiten	C		N	



NAD - M 1 - Name und Anschrift					
		EANCOM	*		Beschreibung
3229	Name einer Region/eines Bundeslandes, Code	C an..9		N	
3251	Postleitzahl, Code	D an..17			Adresse der temporären Lieferanschrift, Postleitzahl
3207	Ländername, Code	D an..3			Adresse der temporären Lieferanschrift, Ländercode
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: NAD+DP+++Tante Emma Laden:Dep. XY+Maarweg 104+Köln++50825+DE' Die temporäre Lieferanschrift hat noch keine GLN.					



SG2	- C	1 - NAD-SG3-SG5			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			PW = Übernahmestelle
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			Globale Lokationsnummer (GLN) - Format n13 GLN der Abholstelle GLN zur Identifikation der Abholstelle.
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
C058	Name und Anschrift	N		N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35		N	
C080	Name des Beteiligten	D			
3036	Beteiligter	M an..35			Name und Anschrift der Abholstelle Name und Anschrift der Abholstelle Falls keine GLN verfügbar.
3036	Beteiligter	O an..35			Name und Anschrift der Abholstelle, Zeile 2
3036	Beteiligter	O an..35			Name und Anschrift der Abholstelle, Zeile 3
3036	Beteiligter	O an..35			Name und Anschrift der Abholstelle, Zeile 4
3036	Beteiligter	O an..35			Name und Anschrift der Abholstelle, Zeile 5
3045	Format für den Namen des Beteiligten,	O an..3		N	



NAD - M 1 - Name und Anschrift		EANCOM	*		Beschreibung
Code					
C059	Straße	D			
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..35			Gebäudename/-nummer und Straßenname oder Postfach Anschrift der Abholstelle, Strasse und Hausnummer oder Postfach, Zeile 1
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Anschrift der Abholstelle, Strasse und Hausnummer oder Postfach, Zeile 2
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Anschrift der Abholstelle, Strasse und Hausnummer oder Postfach, Zeile 3
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Anschrift der Abholstelle, Strasse und Hausnummer oder Postfach, Zeile 4
3164	Ort	D an..35			Ortsname, Klartext Anschrift der Abholstelle, Ort
C819	Region/Bundesland, Einzelheiten	D			
3229	Name einer Region/eines Bundeslandes, Code	O an..9			Anschrift der Abholstelle, Bundesland
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	O an..3			
3228	Region/Bundesland	O an..70			Anschrift der Abholstelle, Bundesland-Name
3251	Postleitzahl, Code	D an..17			Postleitzahl Anschrift der Abholstelle, Postleitzahl
3207	Ländername, Code	D an..3			DE = DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK ISO 3166 2-Alpha Code Anschrift der Abholstelle, Ländercode
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR D Status-DE D					



NAD	- M	1 - Name und Anschrift
Status-NL N		
Status-CH N		
Status-SE N		
Status-UK N		
Status-PL N		
Status-CZ N		
<p>Beispiel: NAD+PW+4089876511111::9++Abholstelle::::ABC123:1+Maarweg 104::::ABC123+Köln+::::X+50825+DE' Der Abholort hat die GLN 4089876511111.</p>		



SG2	- C	1 - NAD-SG3-SG5			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		YC1 = Zusätzliche Partneridentifikation (GS1-Code)
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Zusatzidentifikation Abholstelle Zusätzliche Identifikation der Abholstelle
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+YC1:0816' Die Zusatzidentifikation lautet 0816.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-SG3-SG5
SG5	- C	1 - CTA
CTA	- M	1 - Ansprechpartner
Funktion: Zur Angabe einer Person oder einer Abteilung, die als Ansprechpartner dient.		
		EANCOM *  Beschreibung
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	R an..3 WH = Lagerhaus
C056	Abteilung oder Bearbeiter	O
3413	Abteilung oder Bearbeiter, Code	O an..17
3412	Abteilung oder Bearbeiter	O an..35 Abholstelle, Sachbearbeiter Ansprechpartner oder Abteilung in der Abholstelle
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: CTA+WH+AG-TI406:Herr Schmidt' Ansprechpartner im Einkauf ist Herr Schmidt</p>		



SG2	- C	1 - NAD-SG3-SG5			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			UC = Endempfänger
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			Globale Lokationsnummer (GLN) - Format n13 Identifikation des Endempfängers GLN zur Identifikation des Endempfängers.
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
C058	Name und Anschrift	N		N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35		N	
C080	Name des Beteiligten	D			
3036	Beteiligter	M an..35			Name und Anschrift des Endempfängers Name und Anschrift des Partners, der als Endempfänger der Ware bestimmt wurde, z.B. im Fall Cross Docking Partnername in Klartext
3036	Beteiligter	O an..35			Endempfängername, Zeile 2
3036	Beteiligter	O an..35			Endempfängername, Zeile 3
3036	Beteiligter	O an..35			Endempfängername, Zeile 4
3036	Beteiligter	O an..35			Endempfängername, Zeile 5
	Format für den Namen des Beteiligten,	an..3			



NAD - M 1 - Name und Anschrift		EANCOM	*		Beschreibung
3045	Code	O		N	
C059	Straße	D			
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..35			Gebäudename/-nummer und Straßenname oder Postfach Endempfängeradresse, Straße und Hausnummer oder Postfach, Zeile 1
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Endempfängeradresse, Straße und Hausnummer oder Postfach, Zeile 2
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Endempfängeradresse, Straße und Hausnummer oder Postfach, Zeile 3
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Endempfängeradresse, Straße und Hausnummer oder Postfach, Zeile 4
3164	Ort	D an..35			Ortsname, Klartext Endempfängeradresse, Ort
C819	Region/Bundesland, Einzelheiten	D			
3229	Name einer Region/eines Bundeslandes, Code	O an..9			Endempfängeradresse, Bundesland
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	O an..3			
3228	Region/Bundesland	O an..70			Endempfängeradresse, Bundesland-Name
3251	Postleitzahl, Code	D an..17			Postleitzahl Endempfängeradresse, Postleitzahl
3207	Ländername, Code	D an..3			DE = DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK ISO 3166 2-Alpha Code Endempfängeradresse, Ländercode
Segmentbeschreibung: Status-AT D Status-DK N Status-FR N					



NAD	- M	1 - Name und Anschrift
Status-DE D		
Status-NL D		
Status-CH D		
Status-SE D		
Status-UK N		
Status-PL N		
Status-CZ N		
 Beispiel: NAD+UC+4089876986411::9++Tante Emma Laden::::ABC123:1+Maarweg 104:::ABC123+Köln+:::X+50825+DE' Der Endempfänger hat die GLN 4089876986411.		



SG2	- C	1 - NAD-SG3-SG5			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		YC1 = Zusätzliche Partneridentifikation (GS1-Code)
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Zusatzidentifikation Endempfänger Zusätzliche Identifikation der Endempfängeradresse, wenn die GLN nicht ausreicht
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+YC1:0816' Die Zusatzidentifikation lautet 0816.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-SG3-SG5			
SG5	- C	1 - CTA-COM			
CTA	- M	1 - Ansprechpartner			
Funktion: Zur Angabe einer Person oder einer Abteilung, die als Ansprechpartner dient.					
			EANCOM	*	Beschreibung
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	R an..3			IC = Informationsstelle
C056	Abteilung oder Bearbeiter	O			
3413	Abteilung oder Bearbeiter, Code	O an..17			
3412	Abteilung oder Bearbeiter	O an..35			Endempfänger, Sachbearbeiter Ansprechpartner/Abteilung beim Geschäftspartner.
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N					
Beispiel: CTA+IC+AG-TI406:Herr Schmidt' Ansprechpartner ist Herr Schmidt					



SG2	- C	1 - NAD-SG3-SG5
SG5	- C	1 - CTA-COM
COM	- C	1 - Kommunikationsverbindung
Funktion: Zur Angabe einer Kommunikationsnummer einer Abteilung oder einer Person, die als Ansprechpartner dient.		
	EANCOM	*  Beschreibung
C076	Kommunikationsverbindung	M
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512
3155	Kommunikationsadresse, Qualifier	M an..3
<p>TE = Telefon EM = Electronic Mail FX = Telefax</p>		
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: COM+00418132445322:TE' Die Telefonnummer lautet 00418132445322</p>		



SG2	- C	1 - NAD			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			CN = Empfänger
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			GLN des Empfängers GLN zur Identifikation des Empfängers. Der Empfänger ist der Partner, abweichend vom Käufer, der den Wareneingang bestätigt.
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: NAD+CN+4089876986411::9' Der Empfänger hat die GLN 4089876986411.					



SG2	- C	1 - NAD-SG3			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			UD = Endverbraucher
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			GLN des Endverbrauchers Globale Lokationsnummer GLN - Format n13 Identifikation des Endverbrauchers mit GLN
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
C058	Name und Anschrift	N		N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35		N	
C080	Name des Beteiligten	D			
3036	Beteiligter	M an..35			Endverbraucher-Name 1 Identifikation des Endverbrauchers mit Namen
3036	Beteiligter	O an..35			Endverbraucher-Name 2 Identifikation des Endverbrauchers mit Namen
3036	Beteiligter	O an..35			Endverbraucher-Name 3 Identifikation des Endverbrauchers mit Namen
C059	Straße	D			



NAD - M 1 - Name und Anschrift		EANCOM	*		Beschreibung
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..35			Endverbraucher-Straße Identifikation des Endverbrauchers mit Adresse
3164	Ort	D an..35			Endverbraucher-Ort Identifikation des Endverbrauchers mit Adresse
C819	Region/Bundesland, Einzelheiten	D		N	
3229	Name einer Region/eines Bundeslandes, Code	O an..9			
3251	Postleitzahl, Code	D an..17			Endverbraucher-Postleitzahl Identifikation des Endverbrauchers mit Adresse
3207	Ländername, Code	D an..3			DE = DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK ISO 3166 2-Alpha Code
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O Dieses NAD-Segment identifiziert den Endverbraucher. Beispiel: NAD+UD+4089876986411::9++Endverbraucher-Name 1:Endverbraucher-Name 2:Endverbraucher-Name 3+Maarweg 104+Köln++50825+DE' Der Endverbraucher hat die GLN 4089876986411.					



SG2	- C	1 - NAD-SG3			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		YC1 = Zusätzliche Partneridentifikation (GS1-Code)
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Zusatzidentifikation Endverbraucher Zusatzidentifikation des Endverbrauchers
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Im RFF-Segment hinter dem NAD-Segment kann eine bilateral vereinbarte Zusatzidentifikation folgen. Beispiel: RFF+YC1:0816' Die Zusatzidentifikation lautet 0816.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			SU = Lieferant
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			Globale Lokationsnummer GLN - Format n13 GLN des Lieferanten GLN zur Identifikation des Lieferanten.
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
C058	Name und Anschrift	N		N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35		N	
C080	Name des Beteiligten	D			
3036	Beteiligter	M an..35			Name und Anschrift des Lieferanten Name des Partners, der Dienstleistungen oder die Herstellung von Gütern anbietet oder im Besitz von Waren ist, die er liefert oder im Handel verfügbar macht.
3036	Beteiligter	O an..35			Lieferantennamen und -anschrift, Zeile 2
3036	Beteiligter	O an..35			Lieferantennamen und -anschrift, Zeile 3
3036	Beteiligter	O an..35			Lieferantennamen und -anschrift, Zeile 4
3036	Beteiligter	O an..35			Lieferantennamen und -anschrift, Zeile 5
3045	Format für den Namen des Beteiligten,	O an..3		N	



NAD - M 1 - Name und Anschrift		EANCOM	*		Beschreibung
Code					
C059	Straße	D			
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..35			Lieferantenadresse, Straße und Hausnummer oder Postfach, Zeile 1
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Lieferantenadresse, Straße und Hausnummer oder Postfach, Zeile 2
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Lieferantenadresse, Straße und Hausnummer oder Postfach, Zeile 3
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Lieferantenadresse, Straße und Hausnummer oder Postfach, Zeile 4
3164	Ort	D an..35			Lieferantenadresse, Ort
C819	Region/Bundesland, Einzelheiten	D			
3229	Name einer Region/eines Bundeslandes, Code	O an..9			Lieferantenadresse, Bundesland
1131	Codelliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	O an..3			
3228	Region/Bundesland	O an..70			Lieferantenadresse, Bundesland-Name
3251	Postleitzahl, Code	D an..17			Lieferantenadresse, Postfach
3207	Ländername, Code	D an..3			Lieferantenadresse, Ländercode
Segmentbeschreibung: Status-AT R Status-DK R Status-FR R Status-DE R Status-NL R Status-CH R Status-SE R Status-UK R					



NAD - M 1 - Name und Anschrift
Status-PL R Status-CZ R
Beispiel: NAD+SU+4389876511113::9++Name1:X:X:X:1+X:X:X+X+X::X+X+AD' Der Lieferant/Rechnungssteller hat die GLN 4389876511113.



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
FII	- C	1 - Kreditinstitut			
Funktion: Zur Angabe eines Kontos und eines darauf bezogenen Kreditinstitutes.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			RB = Empfangendes Kreditinstitut
C078	Identifikation des Kontoinhabers	R			
3194	Kontonummer	R an..35			Bankkonto des Lieferanten Kontonummer im Banken-Girosystem
C088	Kreditinstitut-Identifikation	O			
3433	Institution (Bank), Code	A an..11			BK = Bank (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK N Status-PL D Status-CZ N <p>Beispiel: FII+RB+994-3277711+BK::9' Die Kontonummer des Lieferanten lautet: 994-3277711</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		YC1 = Zusätzliche Partneridentifikation (GS1-Code)
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Zusatzidentifikation Lieferant Zusätzliche Identifikation des Lieferanten
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL O Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+YC1:0817' Die Zusatzidentifikation lautet 0817.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		VA = Umsatzsteuer-Identifikationsnummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des Lieferanten Eindeutige Nummer der zuständigen Finanzbehörde zur Identifikation des Lieferanten für alle UST-Angelegenheiten. Die Angabe der USt-ID oder der Steuernummer des Lieferanten ist Pflicht in Deutschland.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK R Status-FR R Status-DE D Status-NL R Status-CH R Status-SE R Status-UK R Status-PL O Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+VA:DE101010' Die Umsatzsteueridentifikationsnummer lautet DE101010.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5
SG3	- C	1 - RFF
RFF	- M	1 - Referenzangaben
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.		
	EANCOM	* 
C506	Referenz	M
1153	Referenz, Qualifier	M an..3
1154	Referenz, Identifikation	R an..70
Registrierungsnummer gem. ElektroG Lieferant Registrierungsnummer gem. ElektroG für den Lieferanten		
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ N Aufbau DE 1154: Kennzeichnung "WEEE" gefolgt von einem Leerzeichen und der Registrierungsnummer. Beispiel: RFF+XA:WEEE DE 13345678' Die Registrierungsnummer gem. ElektroG lautet: WEEE DE 13345678		



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		FC = Steuernummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Steuernummer des Lieferanten Referenznummer der Finanzbehörde zur Identifikation des Lieferanten. Die Angabe der USt-ID oder der Steuernummer des Lieferanten ist Pflicht in Deutschland.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+FC:07/408/1234/5' Die Steuernummer lautet 07/408/1234/5.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		XA = Unternehmens-/Orts-Registriernummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Unternehmens-/Orts-Registriernummer Lieferant Unternehmens-/Orts-Registriernummer des Lieferanten.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+XA:DE090909' Die Unternehmens-/Orts-Registriernummer des Lieferanten lautet DE090909.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		ALV = Referenz auf eingetragenes Kapital
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Referenz auf eingetragenes Kapital (Lieferant) Referenz auf eingetragenes Kapital
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: RFF+ALV:K0815' Die Kapitalreferenz lautet K0815.					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG5	- C	1 - CTA-COM			
CTA	- M	1 - Ansprechpartner			
Funktion: Zur Angabe einer Person oder einer Abteilung, die als Ansprechpartner dient.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	R an..3			
C056	Abteilung oder Bearbeiter	O			
3413	Abteilung oder Bearbeiter, Code	O an..17			
3412	Abteilung oder Bearbeiter	O an..35			Lieferant, Sachbearbeiter Ansprechpartner/Abteilung beim Geschäftspartner.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: CTA+IC+AG-TI406:Herr Schmidt' Ansprechpartner ist Herr Schmidt					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG5	- C	1 - CTA-COM			
COM	- C	1 - Kommunikationsverbindung			
Funktion: Zur Angabe einer Kommunikationsnummer einer Abteilung oder einer Person, die als Ansprechpartner dient.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C076	Kommunikationsverbindung	M			
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512			
3155	Kommunikationsadresse, Qualifier	M an..3			TE = Telefon EM = Electronic Mail FX = Telefax
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: COM+00418132445322:TE' Die Telefonnummer lautet 00418132445322</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG5			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			II = Rechnungssteller
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			Globale Lokationsnummer (GLN) - Format n13 GLN des Rechnungsausstellers GLN zur Identifikation des Rechnungsstellers. Wird nur verwendet, wenn dieser nicht gleich dem Lieferanten ist.
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
C058	Name und Anschrift	N		N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35			
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35			
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35			
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35			
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35			
C080	Name des Beteiligten	D			
3036	Beteiligter	M an..35			Name und Anschrift des Rechnungsstellers
3036	Beteiligter	O an..35			Rechnugssteller Name und -anschrift, Zeile 2
3036	Beteiligter	O an..35			Rechnugssteller Name und -anschrift, Zeile 3



NAD - M 1 - Name und Anschrift		EANCOM	*		Beschreibung
3036	Beteiligter	O an..35			Rechnugssteller Name und -anschrift, Zeile 4
3036	Beteiligter	O an..35			Rechnugssteller Name und -anschrift, Zeile 5
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	O an..3		N	
C059	Straße	D			
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..35			Strasse des Rechnungsstellers
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..35			
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Rechnugssteller Strasse, Zeile 2
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Rechnugssteller Strasse, Zeile 3
3164	Ort	D an..35			
C819	Region/Bundesland, Einzelheiten	D			
3229	Name einer Region/eines Bundeslandes, Code	O an..9			Rechnungsstelleradresse, Bundesland
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	O an..3			
3228	Region/Bundesland	O an..70			Rechnungsstelleradresse, Bundesland-Name
3251	Postleitzahl, Code	D an..17			Rechnungsstelleradresse, Postfach
3207	Ländername, Code	D an..3			Rechnungsstelleradresse, Ländercode
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N					



NAD	- M	1 - Name und Anschrift
Status-NL N		
Status-CH O		
Status-SE D		
Status-UK N		
Status-PL N		
Status-CZ O		
Beispiel:	NAD+II+4071615192710::9++X:X:X:X:1+X:X:X+X+X::X+X+AD'	
	Der Rechnungsaussteller hat die GLN 4071615192710.	



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG5			
FII	- C	1 - Kreditinstitut			
Funktion: Zur Angabe eines Kontos und eines darauf bezogenen Kreditinstitutes.					
			EANCOM	*	Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			RB = Empfangendes Kreditinstitut
C078	Identifikation des Kontoinhabers	R			
3194	Kontonummer	R an..35			Bankkonto des Rechnungsstellers Kontonummer im Banken-Girosystem
C088	Kreditinstitut-Identifikation	O			
3433	Institution (Bank), Code	A an..11			BK = Bank (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N</p> <p>Beispiel: FII+RB+994-3277711+BK::9' Die Kontonummer des Rechnungsstellers lautet: 994-3277711</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG5
SG5	- C	1 - CTA-COM
CTA	- M	1 - Ansprechpartner
Funktion: Zur Angabe einer Person oder einer Abteilung, die als Ansprechpartner dient.		
	EANCOM	*  Beschreibung
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	R an..3 IC = Informationsstelle
C056	Abteilung oder Bearbeiter	O
3413	Abteilung oder Bearbeiter, Code	O an..17
3412	Abteilung oder Bearbeiter	O an..35 Rechnungssteller, Sachbearbeiter Ansprechpartner/Abteilung beim Geschäftspartner.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: CTA+IC+AG-TI406:Herr Schmidt' Ansprechpartner ist Herr Schmidt		



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG5
SG5	- C	1 - CTA-COM
COM	- C	1 - Kommunikationsverbindung
Funktion: Zur Angabe einer Kommunikationsnummer einer Abteilung oder einer Person, die als Ansprechpartner dient.		
	EANCOM	*  Beschreibung
C076	Kommunikationsverbindung	M
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512
3155	Kommunikationsadresse, Qualifier	M an..3
<p>TE = Telefon EM = Electronic Mail FX = Telefax</p>		
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: COM+00418132445322:TE' Die Telefonnummer lautet 00418132445322</p>		



SG2	- C	1 - NAD-FII			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			OB = Bestellt von
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			GLN des Bestellers GLN zur Identifikation des Bestellers von Waren oder Dienstleistungen.
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
C058	Name und Anschrift	N		N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35			
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35			
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35			
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35			
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35			
C080	Name des Beteiligten	D			
3036	Beteiligter	M an..35			Name und Anschrift des Bestellers
3036	Beteiligter	O an..35			Besteller Name und -anschrift, Zeile 2
3036	Beteiligter	O an..35			Besteller Name und -anschrift, Zeile 3
3036	Beteiligter	O an..35			Besteller Name und -anschrift, Zeile 4



NAD - M 1 - Name und Anschrift		EANCOM	*		Beschreibung
3036	Beteiligter	O an..35			Besteller Name und -anschrift, Zeile 5
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	O an..3		N	
C059	Straße	D			
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..35			Strasse des Bestellers
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..35			
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Besteller Strasse, Zeile 2
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Besteller Strasse, Zeile 3
3164	Ort	D an..35			
C819	Region/Bundesland, Einzelheiten	D			
3229	Name einer Region/eines Bundeslandes, Code	O an..9			Bestelleradresse, Bundesland
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	O an..3			
3228	Region/Bundesland	O an..70			Bestelleradresse, Bundesland-Name
3251	Postleitzahl, Code	D an..17			Bestelleradresse, Postfach
3207	Ländername, Code	D an..3			Bestelleradresse, Ländercode
Segmentbeschreibung: Status-AT D Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N					



NAD	- M	1 - Name und Anschrift
Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ D		
Beispiel: NAD+OB+4389876511113::9++X:X:X:X:1+X:X:X+X+X::X+X+AD' Der Besteller hat die GLN 4389876511113.		



SG2	- C	1 - NAD-FII			
FII	- C	1 - Kreditinstitut			
Funktion: Zur Angabe eines Kontos und eines darauf bezogenen Kreditinstitutes.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			PB = Zahlendes Kreditinstitut
C078	Identifikation des Kontoinhabers	R			
3194	Kontonummer	R an..35			Bankkonto des Bestellers Kontonummer im Banken-Girosystem
C088	Kreditinstitut-Identifikation	O			
3433	Institution (Bank), Code	A an..11			BK = Bank (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: FII+PB+994-3277711+BK::9' Die Kontonummer des Rechnungsstellers lautet: 994-3277711</p>					



SG2	- C	1 - NAD			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			DL = Verkaufskommissionär
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			Unternehmen, welches Finanzdienstleistungen anbietet, wobei eine Firma Forderungen an das Factoring Institut (Inkassostelle) verkauft oder überträgt.
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR D Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: NAD+DL+4389876512643::9 Die Inkassostelle hat die GLN 4389876512643.					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			PE = Zahlungsempfänger
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			Globale Lokationsnummer GLN - Format n13 GLN des Zahlungsempfängers GLN des Zahlungsempfängers, wenn ungleich dem Begünstigten (Lieferant oder Rechnungssteller).
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
C058	Name und Anschrift	N		N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35		N	
C080	Name des Beteiligten	D			
3036	Beteiligter	M an..35			Name des Zahlungsempfängers Name des Zahlungsempfängers, Zeile 1
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Zahlungsempfängers, Zeile 2
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Zahlungsempfängers, Zeile 3
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Zahlungsempfängers, Zeile 4
3036	Beteiligter	O an..35			Name des Zahlungsempfängers, Zeile 5
Segmentbeschreibung: Status-AT N					



NAD	- M	1 - Name und Anschrift
Status-DK	N	
Status-FR	R	
Status-DE	D	
Status-NL	N	
Status-CH	D	
Status-SE	D	
Status-UK	N	
Status-PL	N	
Status-CZ	N	
Beispiel: NAD+PE+4389876512643::9++X:X:X:X'		
Der Zahlungsempfänger hat die GLN 4389876512643.		



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
FII	- C	1 - Kreditinstitut			
Funktion: Zur Angabe eines Kontos und eines darauf bezogenen Kreditinstitutes.					
			EANCOM	*	Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			RB = Empfangendes Kreditinstitut
C078	Identifikation des Kontoinhabers	R			
3194	Kontonummer	R an..35			Bankkonto des Zahlungsempfängers Kontonummer im Banken-Girosystem
C088	Kreditinstitut-Identifikation	O			
3433	Institution (Bank), Code	A an..11			BK = Bank (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ N					
Beispiel: FII+RB+994-3277711+BK::9' Die Kontonummer des Zahlungsempfängers lautet: 994-3277711					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
FII	- C	1 - Kreditinstitut			
			EANCOM	*	Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			RB = Empfangendes Kreditinstitut
C078	Identifikation des Kontoinhabers	R			
3194	Kontonummer	R an..35			Postgirokonto des Zahlungsempfängers Kontonummer im Postbank-Girosystem
C088	Kreditinstitut-Identifikation	O			
3433	Institution (Bank), Code	A an..11			PO = Postamt (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: FII+RB+994-3277711+PO::9' Die Postgironummer des Zahlungsempfängers lautet: 994-3277711</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5
SG3	- C	1 - RFF
RFF	- M	1 - Referenzangaben
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.		
	EANCOM	*  Beschreibung
C506	Referenz	M
1153	Referenz, Qualifier	M an..3 * 
1154	Referenz, Identifikation	R an..70 
<p>Zusatzidentifikation Zahlungsempfänger Zusätzliche Partneridentifikation, wenn die GLN für den Geschäftsprozess nicht ausreicht.</p>		
<p>Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N</p> <p>Beispiel: RFF+YC1:0817' Die Zusatzidentifikation lautet 0817.</p>		



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		VA = Umsatzsteuer-Identifikationsnummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Umsatzsteuer-Identifikationsnummer Zahlungsempfänger Eindeutige Nummer der zuständigen Behörde zur Identifikation des Zahlungsempfängers in allen UST-Angelegenheiten.
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N					
Status-DK N					
Status-FR N					
Status-DE O					
Status-NL N					
Status-CH N					
Status-SE N					
Status-UK N					
Status-PL N					
Status-CZ N					
Beispiel: RFF+VA:DE101010'					
Die Umsatzsteueridentifikationsnummer lautet DE101010.					



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5
SG3	- C	1 - RFF
RFF	- M	1 - Referenzangaben
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.		
	EANCOM	*  Beschreibung
C506	Referenz	M
1153	Referenz, Qualifier	M an..3 * 
1154	Referenz, Identifikation	R an..70 
<p>FC = Steuernummer</p> <p>Steuernummer Zahlungsempfänger Die Referenznummer identifiziert ein Unternehmen bei der Steuerbehörde.</p>		
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N</p> <p>Beispiel: RFF+FC:DE090909' Die Steuernummer lautet DE090909.</p>		



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5
SG5	- C	1 - CTA-COM
CTA	- M	1 - Ansprechpartner
Funktion: Zur Angabe einer Person oder einer Abteilung, die als Ansprechpartner dient.		
		EANCOM *  Beschreibung
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	R an..3 IC = Informationsstelle
C056	Abteilung oder Bearbeiter	O
3413	Abteilung oder Bearbeiter, Code	O an..17
3412	Abteilung oder Bearbeiter	O an..35 Zahlungsempfänger, Sachbearbeiter Ansprechpartner/Abteilung beim Geschäftspartner.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: CTA+IC+AG-TI406:Herr Schmidt' Ansprechpartner ist Herr Schmidt		



SG2	- C	1 - NAD-FII-SG3-SG5			
SG5	- C	1 - CTA-COM			
COM	- C	1 - Kommunikationsverbindung			
Funktion: Zur Angabe einer Kommunikationsnummer einer Abteilung oder einer Person, die als Ansprechpartner dient.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C076	Kommunikationsverbindung	M			
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation	M an..512			
3155	Kommunikationsadresse, Qualifier	M an..3			TE = Telefon EM = Electronic Mail FX = Telefax
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: COM+00418132445322:TE' Die Telefonnummer lautet 00418132445322</p>					



SG2	- C	1 - NAD-SG3			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			DS = Distributeur
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			Globale Lokationsnummer GLN - Format n13 GLN des Warenlieferanten GLN des Partners, der Waren oder Dienstleistungen verteilt.
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N					
Status-DK N					
Status-FR N					
Status-DE O					
Status-NL N					
Status-CH N					
Status-SE N					
Status-UK N					
Status-PL N					
Status-CZ N					
Beispiel: NAD+DS+4389876511893::9' Der Warenlieferant hat die GLN 4389876511893.					



SG2	- C	1 - NAD-SG3			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		YC1 = Zusätzliche Partneridentifikation (GS1-Code)
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Zusatzidentifikation Warenlieferant Zusätzliche Partneridentifikation, wenn die GLN für den Geschäftsprozess nicht ausreicht.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+YC1:0822' Die Zusatzidentifikation lautet 0822.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-SG3			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			CO = Unternehmenszentrale
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			GLN der Unternehmenszentrale des Lieferanten GLN der Unternehmenszentrale des Lieferanten
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
C058	Name und Anschrift	N		N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35		N	
C080	Name des Beteiligten	D			
3036	Beteiligter	M an..35			Name und Anschrift der Lieferanten-Unternehmenszentrale Name und Anschrift der Lieferanten-Unternehmenszentrale
3036	Beteiligter	O an..35			Name und Anschrift der Lieferanten-Unternehmenszentrale, Zeile 2
3036	Beteiligter	O an..35			Name und Anschrift der Lieferanten-Unternehmenszentrale, Zeile 3
3036	Beteiligter	O an..35			Name und Anschrift der Lieferanten-Unternehmenszentrale, Zeile 4
3036	Beteiligter	O an..35			Name und Anschrift der Lieferanten-Unternehmenszentrale, Zeile 5
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	O an..3		N	
C059	Straße	D			



NAD		- M		1 - Name und Anschrift	
		EANCOM	*		Beschreibung
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..35			Anschrift der Lieferanten-Unternehmenszentrale Straße und Hausnummer oder Postfach, Zeile 1
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Anschrift der Lieferanten-Unternehmenszentrale Straße und Hausnummer oder Postfach, Zeile 2
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Anschrift der Lieferanten-Unternehmenszentrale Straße und Hausnummer oder Postfach, Zeile 3
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Anschrift der Lieferanten-Unternehmenszentrale Straße und Hausnummer oder Postfach, Zeile 4
3164	Ort	D an..35			Anschrift der Lieferanten-Unternehmenszentrale, Ort
C819	Region/Bundesland, Einzelheiten	D			
3229	Name einer Region/eines Bundeslandes, Code	O an..9			Anschrift der Lieferanten-Unternehmenszentrale, Bundesland
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	O an..3			
3228	Region/Bundesland	O an..70			Anschrift der Lieferanten-Unternehmenszentrale, Bundesland-Name
3251	Postleitzahl, Code	D an..17			Anschrift der Lieferanten-Unternehmenszentrale, Postleitzahl
3207	Ländername, Code	D an..3			Anschrift der Lieferanten-Unternehmenszentrale, Ländercode
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N					
Status-DK N					
Status-FR D					
Status-DE N					
Status-NL N					
Status-CH N					
Status-SE N					
Status-UK N					
Status-PL D					
Status-CZ N					



NAD	- M	1 - Name und Anschrift
Beispiel: NAD+CO+4389876511113::9++X:X:X:X:1+X:X:X+X+ABC:::X+X+FR' Die Unternehmenszentrale hat die GLN 4389876511113.		



SG2	- C	1 - NAD-SG3			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		VA = Umsatzsteuer-Identifikationsnummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Umsatzsteueridentifikationsnummer der Lieferanten-Unternehmenszentrale Eindeutige Nummer der Finanzbehörde zur Identifikation der Lieferanten-Unternehmenszentrale für alle UST-Angelegenheiten
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR D Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+VA:DE101010' Die Umsatzsteueridentifikationsnummer lautet DE101010.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-SG3			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			LC = Mehrwertsteuer-Pflichtiger
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			GLN des Mehrwertsteuerpflichtigen GLN zur Identifikation des Mehrwertsteuerpflichtigen. Der Mehrwertsteuerpflichtige ist derjenige, der für die MwSt-Deklaration bei der Steuerbehörde verantwortlich ist.
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
C058	Name und Anschrift	N		N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35		N	
C080	Name des Beteiligten	D			
3036	Beteiligter	M an..35			Name und Anschrift des Mehrwertsteuerpflichtigen Name und Anschrift des Mehrwertsteuerpflichtigen
3036	Beteiligter	O an..35			Name und Anschrift des Mehrwertsteuerpflichtigen, Zeile 2
3036	Beteiligter	O an..35			Name und Anschrift des Mehrwertsteuerpflichtigen, Zeile 3
3036	Beteiligter	O an..35			Name und Anschrift des Mehrwertsteuerpflichtigen, Zeile 4
3036	Beteiligter	O an..35			Name und Anschrift des Mehrwertsteuerpflichtigen, Zeile 5
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	O an..3		N	



NAD - M 1 - Name und Anschrift		EANCOM	*		Beschreibung
C059	Straße	D			
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..35			Anschrift des Mehrwertsteuerpflichtigen, Straße und Hausnummer oder Postfach, Zeile 1
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Anschrift des Mehrwertsteuerpflichtigen, Straße und Hausnummer oder Postfach, Zeile 2
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Anschrift des Mehrwertsteuerpflichtigen, Straße und Hausnummer oder Postfach, Zeile 3
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Anschrift des Mehrwertsteuerpflichtigen, Straße und Hausnummer oder Postfach, Zeile 4
3164	Ort	D an..35			Anschrift des Mehrwertsteuerpflichtigen, Ort
C819	Region/Bundesland, Einzelheiten	D			
3229	Name einer Region/eines Bundeslandes, Code	O an..9			Anschrift des Mehrwertsteuerpflichtigen, Bundesland
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	O an..3			
3228	Region/Bundesland	O an..70			Anschrift des Mehrwertsteuerpflichtigen, Bundesland-Name
3251	Postleitzahl, Code	D an..17			Anschrift des Mehrwertsteuerpflichtigen, Postleitzahl
3207	Ländername, Code	D an..3			Anschrift des Mehrwertsteuerpflichtigen, Ländercode
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR D Status-DE N Status-NL D Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N					



NAD - M 1 - Name und Anschrift
Status-CZ N
Beispiel: NAD+LC+4389876511113::9++X:X:X:X:1+X:X:X+X+::X+X+NL' Der Mehrwertsteuerpflichtige hat die GLN 4389876511113.



SG2	- C	1 - NAD-SG3			
SG3	- C	1 - RFF			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	*		VA = Umsatzsteuer-Identifikationsnummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Mehrwertsteueridentifikationsnummer des Mehrwertsteuerpflichtigen Eindeutige Nummer der Finanzbehörde zur Identifikation des Mehrwertsteuerpflichtigen für alle UST-Angelegenheiten
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR D Status-DE N Status-NL D Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+VA:DE101010' Die Umsatzsteueridentifikationsnummer lautet DE101010.</p>					



SG2	- C	1 - NAD-FII			
NAD	- M	1 - Name und Anschrift			
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			SF = Versenden von
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			Identifikation der Verladestelle Globale Lokationsnummer (GLN) - Format n13 Identifikation des Partners, bei dem die Waren verladen werden bzw. wurden.
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
C058	Name und Anschrift	N		N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35			
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35			
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35			
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35			
3124	Zeile für Name und Anschrift	C an..35			
C080	Name des Beteiligten	D			
3036	Beteiligter	M an..35			Name und Anschrift der Verladestelle
3036	Beteiligter	O an..35			Verladestelle Name und -anschrift, Zeile 2
3036	Beteiligter	O an..35			Verladestelle Name und -anschrift, Zeile 3
3036	Beteiligter	O an..35			Verladestelle Name und -anschrift, Zeile 4



NAD - M 1 - Name und Anschrift		EANCOM	*		Beschreibung
3036	Beteiligter	O an..35			Verladestelle Name und -anschrift, Zeile 5
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	O an..3		N	
C059	Straße	D			
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..35			Verladestelle, Strasse
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..35			
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Verladestelle Strasse, Zeile 2
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			Verladestelle Strasse, Zeile 3
3164	Ort	D an..35			
C819	Region/Bundesland, Einzelheiten	D			
3229	Name einer Region/eines Bundeslandes, Code	O an..9			Verladestelle, Bundesland
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	O an..3			
3228	Region/Bundesland	O an..70			Verladestelle, Bundesland-Name
3251	Postleitzahl, Code	D an..17			Verladestelle, Postfach
3207	Ländername, Code	D an..3			Verladestelle, Ländercode
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N					



NAD - M 1 - Name und Anschrift
Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O
Die Identifikation der Verladestelle erfolgt mit GLN. Beispiel: NAD+SF+4012345000009::9++X:X:X:X:1+X:X:X+X+X::X+X+AD' Die Verladestelle hat die GLN 4012345000009.



SG2	- C	1 - NAD-FII			
FII	- C	1 - Kreditinstitut			
Funktion: Zur Angabe eines Kontos und eines darauf bezogenen Kreditinstitutes.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			RB = Empfangendes Kreditinstitut
C078	Identifikation des Kontoinhabers	R			
3194	Kontonummer	R an..35			Bankkonto der Verladestelle Kontonummer im Banken-Girosystem
C088	Kreditinstitut-Identifikation	O			
3433	Institution (Bank), Code	A an..11			BK = Bank (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N</p> <p>Beispiel: FII+RB+994-3277711+BK::9' Die Kontonummer des Rechnungsstellers lautet: 994-3277711</p>					



SG6	- C	1 - TAX			
TAX	- M	1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben			
Funktion: Zur Spezifikation relevanter Zoll-/Steuer-/Gebühren-Informationen.					
			EANCOM	*	Beschreibung
5283	Zoll-/Steuer-/Gebührenfunktion, Qualifier	M an..3			7 = Steuer
C241	Zoll-/Steuer-/Gebührenart	D			
5153	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art, Code	O an..3			VAT = Mehrwertsteuer EXC = Verbrauchssteuer
C533	Verrechnungseinzelheiten von Zoll/ Steuer/Gebühren	O		N	
5289	Zoll-/Steuer-/Gebührenkonto, Code	M an..6			NDT = Net of Tax DEB = Authorization to discharge the VAT according to debits LTI = Option on the payment of the VAT on the deliveries of real work
5286	Zoll-/Steuer-/Gebühren, Veranlagungsbasis	O an..15		N	
C243	Zoll-/Steuer-/Gebühren	A			
5279	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Code	O an..7		N	
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		N	
5278	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate	R an..17			Aktueller Zoll-/Steuersatz Mehrwertsteuersatz, Dokument MwSt-Satz für alle Positionen, sofern nicht auf Positionsebene überschrieben
5305	Zoll-/Steuer-/Gebührenkategorie, Code	D an..3			E = Steuerbefreit O = Unbesteuerte Dienstleistungen S = Einheitssatz A = Kombinierter Steuersatz Z = Nullsteuer-Waren



TAX - M 1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben			
	EANCOM	*	 Beschreibung
			AA = Ermäßigter Satz (EDIFACT-Code) SEB = Begrenztes Abzugsrecht (SE-Code) SEH = Hotel, Camping, etc. (SE-Code) SEL = Öffentliche Dienstleistungen (SE-Code) SEM = Lebensmittel (SE-Code) SER = Restaurantleistungen (SE-Code) SET = Papier, Bücher etc. (SE-Code) SEU = Reisen (SE-Code) UST-Kategorie Kopfteil Tatsächliche MWST Kategorie
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK D Status-FR D Status-DE R Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK D Status-PL N Status-CZ N Beispiel: TAX+7+VAT+++:::16+S' Der maßgebliche Steuersatz des Beleges beträgt 16%.			



SG7	- C	1 - CUX-DTM			
CUX	- M	1 - Währungsangaben			
Funktion: Zur Angabe von für den Geschäftsvorfall relevanten Währungen und Wechselkurse.					
			EANCOM	*	Beschreibung
C504	Währungsangaben	R			
6347	Währungsverwendung, Qualifier	M an..3		*	2 = Referenzwährung
6345	Währung, Code	R an..3			Währungsangabe Die Währungseinheit, in der Preise und Beträge in der Rechnung dargestellt werden. Angabe der Währung gemäß ISO 4217 3-Alpha Code (siehe Codeliste des DE 6345). Example: EUR = Euro
6343	Währung, Qualifier	R an..3		*	4 = Währung der Rechnung
C504	Währungsangaben	D			
6347	Währungsverwendung, Qualifier	M an..3		*	3 = Zielwährung
6345	Währung, Code	R an..3			UST-/Zahlungs-Währung UST-Währung: Andere Währung als die Rechnungswährung in der die UST entsprechend nationalem Recht angegeben werden muss (nicht benutzt in Deutschland). Zahlungswährung: Währung, in der die Zahlung erfolgt, wenn sie von der Rechnungswährung abweicht (nur benutzt in Deutschland). Angabe der Währung gemäß ISO 4217 3-Alpha Code (siehe Codeliste des DE 6345). Example: SEK = Schwedische Krone
6343	Währung, Qualifier	R an..3		*	11 = Währung der Zahlung 10E = Währung zu Mehrwertsteuerzwecken (GS1-Code)
6348	Währungsumrechnungsbasis	O n..4			
5402	Wechselkurs	D n..12			Wechselkurs Der Wechselkurs wird verwendet, um aus der Referenzwährung (Rechnungswährung) die Zielwährung zu ermitteln (Währung der MWST oder Zahlung).
Segmentbeschreibung:					



CUX	- M	1 - Währungsangaben
Status-AT R		
Status-DK R		
Status-FR D		
Status-DE R		
Status-NL R		
Status-CH R		
Status-SE D		
Status-UK R		
Status-PL D		
Status-CZ R		
Beispiel: CUX+2:EUR:4+3:SEK:11:12.34+0.90243' Der Beleg wurde in EURO fakturiert.		



SG7	- C	1 - CUX-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3			134 = Wechselkursdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Wechselkursdatum Das Datum, an dem der Wechselkurs berechnet wurde.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK D Status-FR D Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK D Status-PL N Status-CZ N Beispiel: DTM+134:20040421:102' Das Wechselkursdatum lautet: 21.04.2004					



SG8	- C	1 - PAT-DTM			
PAT	- M	1 - Zahlungsbedingungen			
Funktion: Zur Angabe der Zahlungsbedingungen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
4279	Zahlungsbedingung, Qualifier	M an..3			3 = Fixdatum
C110	Zahlungsbedingungen	C		N	
4277	Zahlungsbedingungen, Identifikation	M an..17		N	
C112	Zeitangaben zu Zahlungsbedingungen	C			
2475	Zahlungsbezugstermin, Code	M an..3			66 = Angegebenes Datum
2009	Zeitbezug, Code	O an..3			1 = Referenzdatum
2151	Art der Zeitspanne, Code	C an..3			
2152	Zeitspanne, Menge	C n..3			
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N					
Status-DK D					
Status-FR R					
Status-DE O					
Status-NL N					
Status-CH N					
Status-SE D					
Status-UK O					
Status-PL O					
Status-CZ O					
Beispiel: PAT+3++66:1:D:9'					
Fälligkeitsdatum:					



SG8	- C	1 - PAT-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		13 = Fälligkeitsdatum bei Zahlung ohne Abzug
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Datum der Fälligkeit ohne Abzug Spätestes Datum an dem der Geldbetrag auf dem Eingangskonto sein soll.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>DE 2005 = 13, Fälligkeitsdatum bei Regulierung ohne Abzug, z.B. bei Lastschriftinzug. (Das Fälligkeitsdatum wird verstanden als Datum der Lastschreifeinreichung bei der ersten Bank)</p> <p>Status-AT N Status-DK D Status-FR R Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK O Status-PL O Status-CZ O</p> <p>Beispiel: DTM+13:20030315:102' Die Rechnung ist fällig am 15.03.2003</p>					



SG8	- C	1 - PAT			
PAT	- M	1 - Zahlungsbedingungen			
Funktion: Zur Angabe der Zahlungsbedingungen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
4279	Zahlungsbedingung, Qualifier	M an..3			3 = Fixdatum
C110	Zahlungsbedingungen	C		N	
4277	Zahlungsbedingungen, Identifikation	M an..17		N	
C112	Zeitangaben zu Zahlungsbedingungen	O			
2475	Zahlungsbezugstermin, Code	M an..3			5 = Rechnungsdatum
2009	Zeitbezug, Code	O an..3			3 = Nach Referenz
2151	Art der Zeitspanne, Code	O an..3			D = Tag
2152	Zeitspanne, Menge	O n..3			Fälligkeitszeitraum nach Rechnungsdatum Die Zahlung des Rechnungsgesamtbetrages ist fällig im angegeben Zeitraum. Das Startdatum des Zeitraums ist das Rechnungsdatum, z.B. 30 Tage nach Rechnungsdatum.
Segmentbeschreibung: Status-AT O Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK O Status-PL O Status-CZ N Beispiel: PAT+3++5:3:D:30'					



PAT	- M	1 - Zahlungsbedingungen
Anzahl Tage bis zur Fälligkeit		



SG8	- C	1 - PAT-DTM			
PAT	- M	1 - Zahlungsbedingungen			
Funktion: Zur Angabe der Zahlungsbedingungen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
4279	Zahlungsbedingung, Qualifier	M an..3			3 = Fixdatum
C110	Zahlungsbedingungen	C		N	
4277	Zahlungsbedingungen, Identifikation	M an..17		N	
C112	Zeitangaben zu Zahlungsbedingungen	O			
2475	Zahlungsbezugstermin, Code	M an..3			66 = Angegebenes Datum
2009	Zeitbezug, Code	O an..3			3 = Nach Referenz Dieses DE wird in Deutschland nicht verwendet
2151	Art der Zeitspanne, Code	O an..3			D = Tag Dieses DE wird in Deutschland nicht verwendet
2152	Zeitspanne, Menge	O n..3			Fälligkeitszeitraum nach Referenzdatum Die Zahlung des Rechnungsgesamtbetrages ist fällig im angegebenen Zeitraum. Das Startdatum des Zeitraums ist das Referenzdatum, z.B. 30 Tage nach Referenzdatum. Dieses DE wird in Deutschland nicht verwendet
Segmentbeschreibung: Status-AT O Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ N					



PAT	- M	1 - Zahlungsbedingungen
Beispiel:	PAT+3++66:3:D:30' Ermittlung der Fälligkeit	



SG8	- C	1 - PAT-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		7 = Gültigkeitsdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Referenzdatum zur Fälligkeit Beginn der Fälligkeit, wenn sie vom Rechnungsdatum abweicht, z.B. Valutadatum.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT O Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ N Beispiel: DTM+7:20050705:102' Das Referenzdatum zur Fälligkeit lautet: 05.07.2005					



SG8	- C	1 - PAT-DTM-PCD-MOA			
PAT	- M	1 - Zahlungsbedingungen			
Funktion: Zur Angabe der Zahlungsbedingungen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
4279	Zahlungsbedingung, Qualifier	M an..3			22 = Abzug (Rabatt)
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL O Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ N Beispiel: PAT+22' Zahlungsbedingung:					



SG8	- C	1 - PAT-DTM-PCD-MOA			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		12 = Fälligkeitsdatum bei Skontoabzug
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Fälligkeitsdatum bei Skontoabzug Datum, bis zu dem die Zahlung erfolgt sein sollte, wenn Zahlungsbedingungen angewendet werden.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ N Beispiel: DTM+12:20030412:102' Fälligkeitsdatum bei Skontoabzug ist der 12.04.2003					



SG8	- C	1 - PAT-DTM-PCD-MOA			
PCD	- C	1 - Prozentangaben			
Funktion: Zur Angabe von Prozentinformationen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C501	Prozentangaben	M			
5245	Prozentsatz, Qualifier	M an..3			12 = Abzug (Rabatt)
5482	Prozentsatz	R n..10			Skontosatz Skonto in Prozent. Skonto ist ein Abschlag, der gewährt wird, wenn die Rechnung innerhalb eines angegebenen Zeitraums oder vor einem definierten Datum erfolgt. Skonto bezieht sich auf den fälligen Gesamtbetrag. Nur Angebot an den Kunden, wird nicht in der Rechnung abgezogen.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL O Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: PCD+12:2.5' 2,5% Skonto werden angeboten</p>					



SG8	- C	1 - PAT-DTM-PCD-MOA			
MOA	- C	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			8 = Zu- oder Abschlagsbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35			Skontowert Skontobetrag. Skonto ist ein Abschlag, der gewährt wird, wenn die Rechnung innerhalb eines angegebenen Zeitraums oder vor einem definierten Datum erfolgt. Skonto bezieht sich auf den fälligen Gesamtbetrag. Nur Angebot an den Kunden, wird nicht in der Rechnung abgezogen.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL O Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: MOA+8:2.52' Skonto beträgt 2,52 EURO</p>					



SG8	- C	1 - PAT-PCD-MOA			
PAT	- M	1 - Zahlungsbedingungen			
Funktion: Zur Angabe der Zahlungsbedingungen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
4279	Zahlungsbedingung, Qualifier	M an..3			22 = Abzug (Rabatt)
C110	Zahlungsbedingungen	C		N	
4277	Zahlungsbedingungen, Identifikation	M an..17		N	
C112	Zeitangaben zu Zahlungsbedingungen	O			
2475	Zahlungsbezugstermin, Code	M an..3			5 = Rechnungsdatum 67 = Voraussichtliches Lieferdatum 29 = Datum der Warenlieferung zu Unternehmen/Standorte/Betriebsstätten
2009	Zeitbezug, Code	O an..3			3 = Nach Referenz
2151	Art der Zeitspanne, Code	O an..3			D = Tag
2152	Zeitspanne, Menge	O n..3			Fälligkeitszeitraum für die Anwendung von Skonto Die Zahlung des Rechnungsgesamtbetrages bei Inanspruchnahme von Skonto ist fällig im angegebenen Zeitraum.
Segmentbeschreibung: Status-AT O Status-DK N Status-FR O Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N					



PAT	- M	1 - Zahlungsbedingungen
Beispiel:	PAT+22++5:3:D:30' Skontoberechtigung	



SG8	- C	1 - PAT-PCD-MOA			
PCD	- C	1 - Prozentangaben			
Funktion: Zur Angabe von Prozentinformationen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C501	Prozentangaben	M			
5245	Prozentsatz, Qualifier	M an..3			12 = Abzug (Rabatt) 7 = Prozentsatz einer Rechnung
5482	Prozentsatz	R n..10			Skontosatz (Zeitraum) Skonto in Prozent. Skonto ist ein Abschlag, der gewährt wird, wenn die Rechnung innerhalb eines angegebenen Zeitraums oder vor einem definierten Datum erfolgt. Skonto bezieht sich auf den fälligen Gesamtbetrag.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT O Status-DK N Status-FR O Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: PCD+12:2.5' 2,5% Skonto werden angeboten</p>					



SG8	- C	1 - PAT-PCD-MOA			
MOA	- C	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			8 = Zu- oder Abschlagsbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35			Skontowert (Zeitraum) Skontobetrag. Skonto ist ein Abschlag, der gewährt wird, wenn die Rechnung innerhalb eines angegebenen Zeitraums oder vor einem definierten Datum erfolgt. Skonto bezieht sich auf den fälligen Gesamtbetrag.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: MOA+8:2.52' Skonto beträgt 2,52 EURO</p>					



SG8	- C	1 - PAT-PCD-MOA			
PAT	- M	1 - Zahlungsbedingungen			
Funktion: Zur Angabe der Zahlungsbedingungen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
4279	Zahlungsbedingung, Qualifier	M an..3			20 = Vertragsstrafen
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR D Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK D Status-PL N Status-CZ N Beispiel: PAT+20' Strafbedingung					



SG8	- C	1 - PAT-PCD-MOA			
PCD	- C	1 - Prozentangaben			
Funktion: Zur Angabe von Prozentinformationen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C501	Prozentangaben	M			
5245	Prozentsatz, Qualifier	M an..3			15 = Strafprozentsatz
5482	Prozentsatz	R n..10			Strafprozentsatz Vertragsstrafe in Prozent.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: PCD+15:2.5' 2,5% Strafe sind angekündigt					



SG8	- C	1 - PAT-PCD-MOA			
MOA	- C	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			201 = Strafbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35			Strafbetrag Monetärer Wert der Vertragsstrafe. Der Strafbetrag wird erhoben, wenn die Rechnung nach dem Fälligkeitsdatum bezahlt wird.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK D Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: MOA+201:2.52' Der Strafbetrag beträgt 2,52 EURO</p>					



SG9	- C	1 - TDT-SG10			
TDT	- M	1 - Transporteinheiten			
Funktion: Zur Angabe von Einzelheiten zum Transport wie die Transportart, das Transportmittel, die Beförderungsreferenznummer und die Identifikation des Transportmittels.					
			EANCOM	*	 Beschreibung
8051	Transportstrecke/-abschnitt, Qualifier	M an..3			20 = Hauptlauf
8028	Transportmittel-Reisewegnummer	O an..17			
C220	Art des Transportes	A			
8067	Transportart, Code	R an..3			20 = Bahntransport 30 = Straßentransport 40 = Luftransport Transportart Code für die Transportart.
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N					
Status-DK N					
Status-FR N					
Status-DE N					
Status-NL N					
Status-CH N					
Status-SE N					
Status-UK N					
Status-PL N					
Status-CZ N					
Beispiel: TDT+20+10032+30' Transportdienstleistungen					



SG9	- C	1 - TDT-SG10			
SG10	- C	10 - LOC-DTM			
LOC	- M	1 - Ortsangabe			
Funktion: Zur Angabe eines Ortes, eines Standortes und/oder weitergehender Ortsangaben.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3227	Ortsangabe, Qualifier	M an..3			8 = Bestimmungsort
C517	Ortsangabe	A			
3225	Ortsangabe, Code	A an..25			GLN - Format n13 Bestimmungsort GLN des Bestimmungsorts
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1
3224	Ortsangabe	O an..256			
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: LOC+8+4089876511111::9:Delivery place' Bestimmungsort					



SG9	- C	1 - TDT-SG10			
SG10	- C	10 - LOC-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3			1 = Tatsächliches Fertigstellungsdatum/ -zeit für Dienstleistungen 35 = Lieferdatum/-zeit, tatsächliches 186 = Abfahrtsdatum/-zeit, tatsächlich
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Datumsangabe zur vorab bezeichneten Lokation (Bestimmungsort) Datumsangabe zur vorab bezeichneten Lokation (Bestimmungsort)
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: DTM+1:20110809:102' Datumsangabe zur vorab bezeichneten Lokation					



SG9	- C	1 - TDT-SG10			
SG10	- C	10 - LOC-DTM			
LOC	- M	1 - Ortsangabe			
Funktion: Zur Angabe eines Ortes, eines Standortes und/oder weitergehender Ortsangaben.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3227	Ortsangabe, Qualifier	M an..3			9 = Verladeort/-hafen
C517	Ortsangabe	A			
3225	Ortsangabe, Code	A an..25			GLN - Format n13 Verladeort GLN des Verladeorts
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1
3224	Ortsangabe	O an..256			
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: LOC+9+4089876511111:::9>Loading place' Verladeort					



SG9	- C	1 - TDT-SG10			
SG10	- C	10 - LOC-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3			1 = Tatsächliches Fertigstellungsdatum/ -zeit für Dienstleistungen 35 = Lieferdatum/-zeit, tatsächliches 186 = Abfahrtsdatum/-zeit, tatsächlich
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Datumsangabe zur vorab bezeichneten Lokation (Verladeort) Datumsangabe zur vorab bezeichneten Lokation (Verladeort)
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: DTM+1:20110809:102' Datumsangabe zur vorab bezeichneten Lokation					



SG16	- C	1 - ALC-SG18-SG19-SG20-SG21-SG22			
ALC	- M	1 - Zu- oder Abschlag			
Funktion: Zur Angabe des Zu- oder Abschlages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
5463	Zu- oder Abschlag, Qualifier	M an..3			C = Zuschlag A = Abschlag
C552	Zu-/Abschlagsinformation	O			
1230	Zu- oder Abschlag, Nummer	D an..35			Identifikation bilateral vereinbarter Zu-/Abschläge Identifikation bilateral vereinbarter Zu-/Abschläge. Die Verwendung dieses Feldes ist zwischen den Datenaustauschpartnern bilateral abzustimmen.
4471	Zahlungsausgleichsmittel, Code	O an..3			2 = Nicht in der Rechnung 6 = Gebühr, zahlbar durch Kunden
1227	Kalkulations-Folge, Code	D an..3			1 = Erste Kalkulationsstufe 2 = Zweite Kalkulationsstufe 3 = Dritte Kalkulationsstufe 4 = Vierte Kalkulationsstufe 5 = Fufte Kalkulationsstufe 6 = Sechste Kalkulationsstufe 7 = Siebte Kalkulationsstufe 8 = Achte Kalkulationsstufe 9 = Neunte Kalkulationsstufe
C214	Identifikation besonderer Dienste und Leistungen	D			
7161	Besondere Dienste/Leistungen, Code	R an..3			Identifikation codierter Zu-/Abschläge Codierte Beschreibung des Zu-/Abschlages. AA = Werbekostenzuschuß AAB = Rucksendungsgebuhren ABA = Obligatorische Lagerungsgebuhr ABL = Verpackungsaufschlag ADR = Andere Dienste ADS = Palettenweise Bestellung ADT = Aufnahme



ALC		- M		1 - Zu- oder Abschlag	
		EANCOM	*		Beschreibung
					ASS = Sortimentsabschlag (GS1-Code) CAC = Barzahlungsrabatt CAR = Bevorzugter Absatzort DI = Abzug (Rabatt) EAB = Skonto FC = Frachtgebühren FI = Finanzierungsgebühr IN = Versicherung LA = Etikettieren MAC = Mindermengenzuschlag NAA = Einwegbehälter PAD = Verkaufsförderungsabschlag PC = Verpacken PN = Palettengebühr QD = Mengenrabatt RAA = Rückvergütung SH = Spezielle Handhabungsdienstleistungen SER = Dienstleistungsgebühren (GS1-Code) TAE = LKW-Rabatt TD = Handelsrabatt TX = Steuer
1131	Codeliste, Code	O	an..17		
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D	an..3		9 = GS1
Segmentbeschreibung: Segmentgruppenstatus: Kann Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK O Status-PL N					



ALC - M 1 - Zu- oder Abschlag
Status-CZ N
Beispiel: ALC+A+Absprache++1+AA::9' Rechnungsrabatt:



SG16	- C	1 - ALC-SG18-SG19-SG20-SG21-SG22			
SG18	- C	1 - QTY			
QTY	- M	1 - Menge			
Funktion: Zur Angabe einer zugehörigen Menge.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C186	Mengenangaben	M			
6063	Menge, Qualifier	M an..3			1 = Diskrete Menge
6060	Menge	M an..35			Zu-/Abschlagsmenge Angabe von Mengenrabatten oder -zuschlägen.
6411	Maßeinheit, Code	D an..3			KGM = Kilogramm LTR = Liter MTR = Meter PA = Päckchen EA = Jedes einzelne (Eines) (z.B. eine einzelne Zigarette) Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ N					



QTY	- M	1 - Menge
Beispiel:	QTY+1:152:KGM' 152 Stück	



SG16	- C	1 - ALC-SG18-SG19-SG20-SG21-SG22			
SG19	- C	1 - PCD			
PCD	- M	1 - Prozentangaben			
Funktion: Zur Angabe von Prozentinformationen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C501	Prozentangaben	M			
5245	Prozentsatz, Qualifier	M an..3			1 = Abschlag 3 = Zu- oder Abschlag
5482	Prozentsatz	R n..10			Prozentualer Belegrabatt Angabe von prozentualen Rabatten oder Zuschlägen.
5249	Prozentangabe-Basis, Code	O an..3			13 = Rechnungswert
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE O Status-UK O Status-PL N Status-CZ N Beispiel: PCD+3:2.75:13' 2,75%					



SG16	- C	1 - ALC-SG18-SG19-SG20-SG21-SG22			
SG20	- C	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			25 = Zuschlags-/Abschlagsbasis X33 = Kalkulationsbasis ohne alle Steuern (GS1-Code) X38 = Kalkulationsbasis inklusive aller Steuern ausser MwSt (GS1-Code)
5004	Geldbetrag	R n..35			Basisbetrag Belegkondition Angabe des Basisbetrages zur Berechnung von Rabatten oder Zuschlägen.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MOA+25:108' Basisbetrag = 108 EURO					



SG16	- C	1 - ALC-SG18-SG19-SG20-SG21-SG22
SG20	- C	1 - MOA
MOA	- M	1 - Geldbetrag
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.		
	EANCOM	*  Beschreibung
C516	Geldbetrag	M
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3 8 = Zu- oder Abschlagsbetrag 23 = Zuschlagsbetrag 52 = Abzug (Rabatt)
5004	Geldbetrag	R n..35 Betrag Belegabatt Angabe von monetären Rabatten oder Zuschlägen.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE O Status-UK O Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MOA+8:2.97' Entspricht 2,97 EURO		



SG16	- C	1 - ALC-SG18-SG19-SG20-SG21-SG22			
SG21	- C	1 - RTE			
RTE	- M	1 - Raten-/Satz-/Tarifangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Rate/eines Satzes/eines Tarifs.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C128	Rate/Satz/Tarif	M			
5419	Rate/Satz/Tarif, Qualifier	M an..3			1 = Abschlagsrate 2 = Zuschlagsrate
5420	Einzelpreis, Wert	M n..15			Zu-/Abschlagsrate Angabe von Rabatten oder Zuschlägen in Ratenform. Wird zur Identifikation des monetären Wertes benutzt
5284	Einzelpreis-Basismenge	O n..9			Menge für die effektive Rate
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ N Beispiel: RTE+1:500:100' Kondition: 500 EURO pro 100 Stück					



SG16	- C	1 - ALC-SG18-SG19-SG20-SG21-SG22			
SG22	- C	1 - TAX-MOA			
TAX	- M	1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben			
Funktion: Zur Spezifikation relevanter Zoll-/Steuer-/Gebühren-Informationen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
5283	Zoll-/Steuer-/Gebührenfunktion, Qualifier	M an..3			7 = Steuer
C241	Zoll-/Steuer-/Gebührenart	D		R	
5153	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art, Code	O an..3		R	VAT = Mehrwertsteuer
C533	Verrechnungseinzelheiten von Zoll/ Steuer/Gebühren	O		N N	
5289	Zoll-/Steuer-/Gebührenkonto, Code	M an..6		N	
5286	Zoll-/Steuer-/Gebühren, Veranlagungsbasis	O an..15		N	
C243	Zoll-/Steuer-/Gebühren	A		R	
5279	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Code	O an..7			
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			
5278	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate	R an..17			Tatsächlicher Zoll-/Steuersatz UST-Satz des Zu-/Abschlags Angabe des Steuersatzes zu Rabatten oder Zuschlägen.
5305	Zoll-/Steuer-/Gebührenkategorie, Code	D an..3			E = Steuerbefreit S = Einheitssatz O = Unbesteuerte Dienstleistungen Z = Nullsteuer-Waren SEB = Begrenztes Abzugsrecht (SE-Code) SEH = Hotel, Camping, etc. (SE-Code)



TAX - M 1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben				
	EANCOM	*		Beschreibung
				SEL = Öffentliche Dienstleistungen (SE-Code) SEM = Lebensmittel (SE-Code) SER = Restaurantleistungen (SE-Code) SET = Papier, Bücher etc. (SE-Code) SEU = Reisen (SE-Code)
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE O Status-UK O Status-PL N Status-CZ N Beispiel: TAX+7+VAT+++:::16+S' Der Rechnungsrabatt bezieht sich auf den Teil der Rechnung, der 16% Ust unterliegt.				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39			
LIN	- M 1 - Positionsdaten			
Funktion: Zur Angabe einer Position und der Unterposition.				
	EANCOM	*		Beschreibung
1082	Positionsnummer	R an..6		Vom Programm vergebene Positionsnummer innerhalb der Rechnung Positionsnummer Positionsnummer. Von der Anwendung vergebene Positionsnummer, die innerhalb der Rechnung eindeutig ist.
1229	Handlungsanforderung/-benachrichtigung, Code	N an..3		N
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	D		
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		EAN/GTIN im Format n..14 Artikelidentifikation Identifikation der Handelseinheit (Ware oder Dienstleistung), die fakturiert wird.
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3	*	SRV = GS1 Globale Artikelidentnummer, GTIN
C829	Unterpositions-Informationen	D		
5495	Anzeige für Unterposition, Code	R an..3	*	1 = Unterpositionsinformation
1082	Positionsnummer	R an..6		Unterposition Anzeige bei Verwendung von Unterpositionen.
Segmentbeschreibung: Hinweis Wertgutschriften: Sollen Wertgutschriften übermittelt werden, die keine Korrektur der gebuchten Mengen verursachen, werden die Segmente QTY und PRI nicht verwendet, das MOA-Segment wird vorzeichengerecht gefüllt. Gleichzeitig wird im Segment LIN, DE 7140 eine Hilfs-GTIN verwendet, die der Lieferant aus der Basisnummer seiner GLN bildet. Wenn dies nicht möglich ist (GLN Typ-1), kann die GTIN 4012345001020 zu diesem Zweck verwendet werden. Das Verfahren muß bilateral abgestimmt werden. Status-AT M Status-DK M				



LIN	- M	1 - Positionsdaten
Status-FR	M	
Status-DE	M	
Status-NL	M	
Status-CH	M	
Status-SE	M	
Status-UK	M	
Status-PL	M	
Status-CZ	M	
Beispiel: LIN+1++4000862141404:SRV+1:1'		
Der berechnete Artikel wird mit der GTIN 4000862141404 identifiziert		



SG26	- C 9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39		
PIA	- C	1 - Zusätzliche Produktidentifikation		
Funktion: Zur Angabe von ergänzenden oder Substitutions-Produktidentifikationen.				
	EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	5 = Produktidentifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M		
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Primäridentifikation ohne GTIN Dieses Segment wird nur dann benutzt, wenn im LIN-Segment keine GTIN vorhanden ist. Es muß dann unmittelbar dem LIN-Segment folgen. In diesem Fall enthält das LIN-Segment (Muß) lediglich die Positionsnummer. Die Identifikation des Artikels erfolgt im PIA-Segment, DE 4347 ist für die Primäridentifikation auf 5 zu setzen.
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		SA = Artikelnummer des Lieferanten IN = Artikelnummer des Käufers BP = Teilenummer des Käufers HS = Zolltarifsystem
1131	Codeliste, Code	O an..17		
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten Dieses Datenelement wird nur in Verbindung mit dem Codewert "SA" im DE 7143 in den angegebenen Ländern benutzt.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK D Status-FR D Status-DE D Status-NL D Status-CH D Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ D				



PIA	- C	1 - Zusätzliche Produktidentifikation
Beispiel:	PIA+5+ABC5343:SA::91' Nur wenn keine GTIN in LIN: Artikelidentifikation in PIA	



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																																			
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation																																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4347</td> <td>Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td>*</td> <td>1 = Zusätzliche Identifikation</td> </tr> <tr> <td>C212</td> <td>Waren-/Leistungsnummer, Identifikation</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7140</td> <td>Produkt-/Leistungsnummer</td> <td>R an..35</td> <td></td> <td>Lieferanteninterne Artikelnummer (Zusatzangabe) Identifikation eines Artikels durch den Lieferanten</td> </tr> <tr> <td>7143</td> <td>Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code</td> <td>R an..3</td> <td></td> <td>SA = Artikelnummer des Lieferanten</td> </tr> <tr> <td>1131</td> <td>Codeliste, Code</td> <td>O an..17</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3055</td> <td>Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code</td> <td>D an..3</td> <td></td> <td>91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation	C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Lieferanteninterne Artikelnummer (Zusatzangabe) Identifikation eines Artikels durch den Lieferanten	7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		SA = Artikelnummer des Lieferanten	1131	Codeliste, Code	O an..17	N		3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten
	EANCOM	*		Beschreibung																																
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation																																
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M																																		
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Lieferanteninterne Artikelnummer (Zusatzangabe) Identifikation eines Artikels durch den Lieferanten																																
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		SA = Artikelnummer des Lieferanten																																
1131	Codeliste, Code	O an..17	N																																	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten																																
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE R Status-NL O Status-CH O Status-SE N Status-UK O Status-PL O Status-CZ O <p>Beispiel: PIA+1+ABC5343:SA::91' Lieferanteninterne Artikelnummer ABC5343.</p>																																				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																																			
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation																																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4347</td> <td>Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td>*</td> <td>1 = Zusätzliche Identifikation</td> </tr> <tr> <td>C212</td> <td>Waren-/Leistungsnummer, Identifikation</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7140</td> <td>Produkt-/Leistungsnummer</td> <td>R an..35</td> <td></td> <td>Original-Artikelnummer Identifikation des Original-Artikels</td> </tr> <tr> <td>7143</td> <td>Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code</td> <td>R an..3</td> <td></td> <td>LI = Positionszeilennummer (GS1-Code)</td> </tr> <tr> <td>1131</td> <td>Codeliste, Code</td> <td>O an..17</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3055</td> <td>Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code</td> <td>D an..3</td> <td></td> <td>91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation	C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Original-Artikelnummer Identifikation des Original-Artikels	7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		LI = Positionszeilennummer (GS1-Code)	1131	Codeliste, Code	O an..17	N		3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten
	EANCOM	*		Beschreibung																																
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation																																
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M																																		
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Original-Artikelnummer Identifikation des Original-Artikels																																
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		LI = Positionszeilennummer (GS1-Code)																																
1131	Codeliste, Code	O an..17	N																																	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten																																
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: PIA+1+ABC5343:LI::91' Original-Artikelnummer ABC5343.</p>																																				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation				
		EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*		1 = Zusätzliche Identifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35			Käuferinterne Artikelnummer Identifikation eines Artikels durch den Käufer
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3			IN = Artikelnummer des Käufers
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			92 = Vergeben vom Käufer oder seinem Agenten
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>Status-DE O</p> <p>Status-AT N</p> <p>Status-DK N</p> <p>Status-FR O</p> <p>Status-DE O</p> <p>Status-NL N</p> <p>Status-CH O</p> <p>Status-SE N</p> <p>Status-UK O</p> <p>Status-PL O</p> <p>Status-CZ O</p> <p>Beispiel: PIA+1+XYZ987:IN::92' Artikelnummer des Käufers XYZ987.</p>					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																																			
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation																																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4347</td> <td>Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td>*</td> <td>1 = Zusätzliche Identifikation</td> </tr> <tr> <td>C212</td> <td>Waren-/Leistungsnummer, Identifikation</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7140</td> <td>Produkt-/Leistungsnummer</td> <td>R an..35</td> <td></td> <td>Sortimentsklassifikation Nationale Produktklassennummer des Artikels</td> </tr> <tr> <td>7143</td> <td>Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code</td> <td>R an..3</td> <td></td> <td>GN = Nationaler Produktgruppencode</td> </tr> <tr> <td>1131</td> <td>Codeliste, Code</td> <td>O an..17</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3055</td> <td>Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code</td> <td>D an..3</td> <td></td> <td>246 = GS1 Germany 326 = GS1 Poland</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation	C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Sortimentsklassifikation Nationale Produktklassennummer des Artikels	7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		GN = Nationaler Produktgruppencode	1131	Codeliste, Code	O an..17	N		3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		246 = GS1 Germany 326 = GS1 Poland
	EANCOM	*		Beschreibung																																
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation																																
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M																																		
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Sortimentsklassifikation Nationale Produktklassennummer des Artikels																																
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		GN = Nationaler Produktgruppencode																																
1131	Codeliste, Code	O an..17	N																																	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		246 = GS1 Germany 326 = GS1 Poland																																
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ N <p>Beispiel: PIA+1+1111:GN::326' Standardwarenklassifikation 1111.</p>																																				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																																			
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation																																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4347</td> <td>Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td>*</td> <td>1 = Zusätzliche Identifikation</td> </tr> <tr> <td>C212</td> <td>Waren-/Leistungsnummer, Identifikation</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7140</td> <td>Produkt-/Leistungsnummer</td> <td>R an..35</td> <td></td> <td>Seriennummer Identifikation eines Artikels, die ihn unterscheidet von anderen identischen Artikeln.</td> </tr> <tr> <td>7143</td> <td>Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code</td> <td>R an..3</td> <td></td> <td>SN = Seriennummer</td> </tr> <tr> <td>1131</td> <td>Codeliste, Code</td> <td>O an..17</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3055</td> <td>Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code</td> <td>D an..3</td> <td>R</td> <td>91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation	C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Seriennummer Identifikation eines Artikels, die ihn unterscheidet von anderen identischen Artikeln.	7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		SN = Seriennummer	1131	Codeliste, Code	O an..17	N		3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3	R	91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten
	EANCOM	*		Beschreibung																																
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation																																
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M																																		
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Seriennummer Identifikation eines Artikels, die ihn unterscheidet von anderen identischen Artikeln.																																
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		SN = Seriennummer																																
1131	Codeliste, Code	O an..17	N																																	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3	R	91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten																																
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O <p>Beispiel: PIA+1+0815:SN:::91' Seriennummer 0815.</p>																																				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																																			
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation																																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4347</td> <td>Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td>*</td> <td>1 = Zusätzliche Identifikation</td> </tr> <tr> <td>C212</td> <td>Waren-/Leistungsnummer, Identifikation</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7140</td> <td>Produkt-/Leistungsnummer</td> <td>R an..35</td> <td></td> <td>Chargennummer Chargennummer eines Artikels</td> </tr> <tr> <td>7143</td> <td>Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code</td> <td>R an..3</td> <td></td> <td>NB = Chargennummer</td> </tr> <tr> <td>1131</td> <td>Codeliste, Code</td> <td>O an..17</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3055</td> <td>Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code</td> <td>D an..3</td> <td>R</td> <td>91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation	C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Chargennummer Chargennummer eines Artikels	7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		NB = Chargennummer	1131	Codeliste, Code	O an..17	N		3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3	R	91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten
	EANCOM	*		Beschreibung																																
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation																																
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M																																		
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Chargennummer Chargennummer eines Artikels																																
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		NB = Chargennummer																																
1131	Codeliste, Code	O an..17	N																																	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3	R	91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten																																
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O <p>Beispiel: PIA+1+CH-5343:NB::91' Cargen-Nummer CH-5343.</p>																																				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation				
		EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*		1 = Zusätzliche Identifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35			Zolltarifnummer Die Teilenummer ist Teil von/gebildet aus der "Harmonised Commodity Description and Coding System (Harmonised System)", entwickelt und verwaltet durch die World Customs Organization (WCO).
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3			HS = Zolltarifsystem
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		N	
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: PIA+1+XYZ987:HS::9' Zolltarifnummer XYZ987.</p>					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																																			
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation																																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4347</td> <td>Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td>*</td> <td>1 = Zusätzliche Identifikation</td> </tr> <tr> <td>C212</td> <td>Waren-/Leistungsnummer, Identifikation</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7140</td> <td>Produkt-/Leistungsnummer</td> <td>R an..35</td> <td></td> <td>Aktions-Artikelnummer Nummer zur Identifikation einer Aktionsvariante eines Standardartikels.</td> </tr> <tr> <td>7143</td> <td>Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code</td> <td>R an..3</td> <td></td> <td>PV = Nummer der Aktionsvariante</td> </tr> <tr> <td>1131</td> <td>Codeliste, Code</td> <td>O an..17</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3055</td> <td>Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code</td> <td>D an..3</td> <td>R</td> <td>9 = GS1 91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten 92 = Vergeben vom Käufer oder seinem Agenten</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation	C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Aktions-Artikelnummer Nummer zur Identifikation einer Aktionsvariante eines Standardartikels.	7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		PV = Nummer der Aktionsvariante	1131	Codeliste, Code	O an..17	N		3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3	R	9 = GS1 91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten 92 = Vergeben vom Käufer oder seinem Agenten
	EANCOM	*		Beschreibung																																
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation																																
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M																																		
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Aktions-Artikelnummer Nummer zur Identifikation einer Aktionsvariante eines Standardartikels.																																
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		PV = Nummer der Aktionsvariante																																
1131	Codeliste, Code	O an..17	N																																	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3	R	9 = GS1 91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten 92 = Vergeben vom Käufer oder seinem Agenten																																
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL D Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O <p>Beispiel: PIA+1+4012368259753:PV::91' Kennzeichnung Aktionsvariante 4012368259753.</p>																																				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation				
		EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*		1 = Zusätzliche Identifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35			Nummer der Abfallart Abfallart für Recycling- oder Entsorgungszwecke
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3			Europäischer Abfallkatalog der CEC (Commission of the European Communities)
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		R	246 = GS1 Germany
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: PIA+1+91201:EWC::246' Abfallart Kartonage</p>					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																																			
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation																																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4347</td> <td>Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td>*</td> <td>1 = Zusätzliche Identifikation</td> </tr> <tr> <td>C212</td> <td>Waren-/Leistungsnummer, Identifikation</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7140</td> <td>Produkt-/Leistungsnummer</td> <td>R an..35</td> <td></td> <td>ISBN ISBN = Internationale Standardbuchnummer</td> </tr> <tr> <td>7143</td> <td>Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code</td> <td>R an..3</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1131</td> <td>Codeliste, Code</td> <td>O an..17</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3055</td> <td>Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code</td> <td>D an..3</td> <td>R</td> <td>9 = GS1</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation	C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		ISBN ISBN = Internationale Standardbuchnummer	7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3			1131	Codeliste, Code	O an..17	N		3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3	R	9 = GS1
	EANCOM	*		Beschreibung																																
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation																																
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M																																		
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		ISBN ISBN = Internationale Standardbuchnummer																																
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3																																		
1131	Codeliste, Code	O an..17	N																																	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3	R	9 = GS1																																
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O <p>Beispiel: PIA+1+4000862141404:IB::9' ISBN</p>																																				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation				
		EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*		1 = Zusätzliche Identifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35			ISSN ISBN = Internationale Standardseriennummer
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3			
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		R	9 = GS1
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O <p>Beispiel: PIA+1+4000862141404:IS::9' ISSN</p>					



SG26	- C 9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
PIA	- C	1 - Zusätzliche Produktidentifikation
	EANCOM	*  Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3 * 1 = Zusätzliche Identifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35 Variable Anzahl eingeschränkter Umläufe Ein Zähler, vergeben zur Identifikation einer Position, die eingeschränkten Umläufen unterliegt.
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3
1131	Codeliste, Code	O an..17 N
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3 R 9 = GS1
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O <p>Beispiel: PIA+1+4000862141404:RVM::9' Variable Anzahl eingeschränkter Umläufe</p>		



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																																			
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation																																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4347</td> <td>Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td>*</td> <td>1 = Zusätzliche Identifikation</td> </tr> <tr> <td>C212</td> <td>Waren-/Leistungsnummer, Identifikation</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7140</td> <td>Produkt-/Leistungsnummer</td> <td>R an..35</td> <td></td> <td>Produktversionsnummer Nummer, vergeben vom Hersteller oder Verkäufer zur Angabe der Version eines Produktes.</td> </tr> <tr> <td>7143</td> <td>Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code</td> <td>R an..3</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1131</td> <td>Codeliste, Code</td> <td>O an..17</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3055</td> <td>Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code</td> <td>D an..3</td> <td>R</td> <td>9 = GS1</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation	C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Produktversionsnummer Nummer, vergeben vom Hersteller oder Verkäufer zur Angabe der Version eines Produktes.	7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3			1131	Codeliste, Code	O an..17	N		3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3	R	9 = GS1
	EANCOM	*		Beschreibung																																
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation																																
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M																																		
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Produktversionsnummer Nummer, vergeben vom Hersteller oder Verkäufer zur Angabe der Version eines Produktes.																																
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3																																		
1131	Codeliste, Code	O an..17	N																																	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3	R	9 = GS1																																
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O <p>Beispiel: PIA+1+4000862141404:AA::9' Produktversionsnummer</p>																																				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																																			
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation																																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4347</td> <td>Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td>*</td> <td>1 = Zusätzliche Identifikation</td> </tr> <tr> <td>C212</td> <td>Waren-/Leistungsnummer, Identifikation</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7140</td> <td>Produkt-/Leistungsnummer</td> <td>R an..35</td> <td></td> <td>Artikelnummer des Herstellers Nummer, vergeben vom Hersteller oder Verkäufer zur Identifikation eines Produktes.</td> </tr> <tr> <td>7143</td> <td>Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code</td> <td>R an..3</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1131</td> <td>Codeliste, Code</td> <td>O an..17</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3055</td> <td>Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code</td> <td>D an..3</td> <td>R</td> <td>9 = GS1</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation	C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Artikelnummer des Herstellers Nummer, vergeben vom Hersteller oder Verkäufer zur Identifikation eines Produktes.	7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3			1131	Codeliste, Code	O an..17	N		3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3	R	9 = GS1
	EANCOM	*		Beschreibung																																
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation																																
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M																																		
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Artikelnummer des Herstellers Nummer, vergeben vom Hersteller oder Verkäufer zur Identifikation eines Produktes.																																
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3																																		
1131	Codeliste, Code	O an..17	N																																	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3	R	9 = GS1																																
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O <p>Beispiel: PIA+1+4000862141404:MF::9' Artikelnummer des Herstellers</p>																																				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39			
IMD	- C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung			
Funktion: Zur Beschreibung der Produkt-/Leistungsposition in vereinbartem oder freiem Format.				
	EANCOM	*		Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	A = Freies Format - lange Beschreibung F = Freies Format
C272	Produkt/Leistung	O		N
7081	Produkt/Leistung, Code	C an..3		DSC = Beschreibung (GS1-Code)
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		R
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		N
1131	Codeliste, Code	O an..17		N
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		N
7008	Produkt-/Leistungsbeschreibung	O an..256		R Freitext-Beschreibung des fakturierten Produkts oder Services Beschreibung der fakturierten Einheit (Ware oder Dienstleistung) in Freitext. Zu Informationszwecken, die EU-Richtlinie zur Rechnungsstellung erlaubt jede Sprache, die nationalen Steuerbehörden können zu Kontrollzwecken eine Übersetzung verlangen. Wird genutzt z. B. wenn Rechnungen von einem Dienstleister/Zentralregulierer für den Empfänger gedruckt werden und der Dienstleister keine Stammdaten zu Verfügung hat.
7008	Produkt-/Leistungsbeschreibung	O an..256		
3453	Sprachename, Code	O an..3		Für die Freitextbeschreibung verwendete Sprache ISO Code der Sprache, in der der Freitext erstellt ist. DE = Deutsch EN = Englisch
Segmentbeschreibung: Status-AT D Status-DK D Status-FR R				



IMD	- C	1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung
Status-DE R		
Status-NL D		
Status-CH D		
Status-SE N		
Status-UK D		
Status-PL R		
Status-CZ R		
Beispiel: IMD+A+DSC+:::Rudi Rüssel::DE' Artikellangtext: Rudi Rüssel		



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
IMD	- C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung				
		EANCOM	*		Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N N	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an..3		N	
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		R	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		R	Fakturiereinheit Code, der anzeigt, dass der beschriebene Artikel eine Fakturiereinheit darstellt. Eine Fakturiereinheit ist die Packungsgröße eines oder mehrerer Produkte, die als Einheit dem Käufer in Rechnung gestellt wird. IN = Fakturiereinheit (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		R	9 = GS1
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: IMD+C++IN::9'					



IMD	- C	1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung
Der Artikel ist eine Fakturiereinheit		



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
IMD	- C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung				
		EANCOM	*		Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N N	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an..3		N	
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		R	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		R	Verbrauchereinheit Ein Code, der anzeigt, dass der berechnete Artikel eine Konsumenteneinheit ist. Eine Konsumenteneinheit ist die Packungsgröße eines oder mehrerer Produkte, die entsprechend der Vereinbarung der Handelspartner im Einzelhandel verkauft wird. CU = Verbrauchereinheit (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		R	9 = GS1
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ N Beispiel: IMD+C++CU::9					



IMD	- C	1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung
Der Artikel ist eine Verbrauchereinheit.		



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
IMD	- C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung				
	EANCOM	*		Beschreibung	
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N N	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an..3		N	
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		R	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		R	Display/Sortiment Ein Code, der anzeigt, dass der berechnete Artikel eine Sortimentseinheit ist. Eine Sortimentseinheit ist die Packungsgröße, welche mehrere Produkte enthält und kann bestellt, geliefert und berechnet werden. SG = Sortimentseinheit (gemischtes Sortiment) (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		R	9 = GS1
Segmentbeschreibung: Status-AT D Status-DK N Status-FR D Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: IMD+C++SG::9'					



IMD	- C	1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung
Display, es handelt sich um eine Sortimentseinheit		



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
IMD	- C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung				
	EANCOM	*		Beschreibung	
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N N	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an..3		N	
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		R	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		R	Leergutartikel Ein Code, der anzeigt, dass der berechnete Artikel Leergut ist. Das identifizierte Produkt ist kein gehandeltes Produkt, aber es sollte entsprechend separater Anweisungen zurückgeführt werden. RC = Mehrweg-Behälter (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		R	9 = GS1
Segmentbeschreibung: Status-AT D Status-DK N Status-FR D Status-DE O Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ N Beispiel: IMD+C++RC::9' Leergutartikel					



SG26	- C 9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39			
IMD	- C	1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung			
		EANCOM	*		Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	B = Code und Text F = Freies Format
C272	Produkt/Leistung	O		R	
7081	Produkt/Leistung, Code	R an..3			38 = Sorte
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		R	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		D	Sorte, Kennung
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten 92 = Vergeben vom Käufer oder seinem Agenten
7008	Produkt-/Leistungsbeschreibung	O an..256		R	Sorte Angabe der Sorte eines Produkts
7008	Produkt-/Leistungsbeschreibung	O an..256		N	
3453	Sprachenname, Code	O an..3			DE = Deutsch EN = Englisch ISO Code für die Sprache, die zur Beschreibung in Klartext verwendet wurde.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N					



IMD	- C	1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung
Status-CZ N		
Beispiel: IMD+B+38+ACC::91:COX::DE' Sorte: COX (Nur Frischware)		



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39					
IMD - C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung					
		EANCOM	*		Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	B = Code und Text F = Freies Format
C272	Produkt/Leistung	O		R	
7081	Produkt/Leistung, Code	R an..3			13 = Qualität
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	O		R	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		D	Handelsklasse, Kennung
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten 92 = Vergeben vom Käufer oder seinem Agenten
7008	Produkt-/Leistungsbeschreibung	O an..256		R	Handelsklasse Handelsklasse
7008	Produkt-/Leistungsbeschreibung	O an..256		N	
3453	Sprachenname, Code	O an..3			DE = Deutsch EN = Englisch ISO Code für die Sprache, die zur Beschreibung in Klartext verwendet wurde.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N					



IMD	- C	1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung
Status-CZ N		
Beispiel: IMD+B+13+::A::EN' Handelsklasse: A (Nur Frischware)		



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
IMD	- C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung				
		EANCOM	*		Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	B = Code und Text F = Freies Format
C272	Produkt/Leistung	O		R	
7081	Produkt/Leistung, Code	O an..3		R	alternativ: nur nicht-numerische Angaben SGR = Größenraster (GS1-Code) 98 = Größe
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3	*		9 = GS1 Muss verwendet werden, wenn DE 7081 einen GS1-Code enthält
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		R	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		D	Größe, Kennung
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten 92 = Vergeben vom Käufer oder seinem Agenten
7008	Produkt-/Leistungsbeschreibung	O an..256		R	Größe Beschreibung ider Größe.
7008	Produkt-/Leistungsbeschreibung	O an..256		N	
3453	Sprachenname, Code	O an..3			DE = Deutsch EN = Englisch ISO Code für die Sprache, die zur Beschreibung in Klartext verwendet wurde.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N					



IMD	- C	1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung
Status-DE	O	
Status-NL	N	
Status-CH	N	
Status-SE	N	
Status-UK	N	
Status-PL	N	
Status-CZ	N	
Beispiel:	IMD+B+SGR::9+:::XXS:::EN'	
	Größe: XXS (Nur Frischware/Textil)	



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
IMD	- C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung				
	EANCOM	*		Beschreibung	
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	B = Code und Text F = Freies Format
C272	Produkt/Leistung	O		R	
7081	Produkt/Leistung, Code	R an..3		R	35 = Farbe
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		R	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		D	Farbe, Kennung
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten 92 = Vergeben vom Käufer oder seinem Agenten
7008	Produkt-/Leistungsbeschreibung	O an..256		R	Farbe Beschreibung der Farbe eines Produkts.
7008	Produkt-/Leistungsbeschreibung	O an..256		N	
3453	Sprachenname, Code	O an..3			DE = Deutsch EN = Englisch ISO Code für die Sprache, die zur Beschreibung in Klartext verwendet wurde.
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N					



IMD	- C	1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung
Status-CZ N		
Beispiel: IMD+B+35+ACC::91:PINK::DE' Farbe: Pink (Nur Textil)		



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
IMD	- C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung				
		EANCOM	*		Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N N	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an..3		N	
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		R	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		R	Gefüllter Displayständer Displayständer, der die zu präsentierenden Artikel enthält. CSG = Gefüllter Displayständer (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR D Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: IMD+C++CSG::9' Gefüllter Displayständer					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
IMD	- C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung				
		EANCOM	*		Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N N	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an..3		N	
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		R	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		R	Zuschnitt gemäß Bestellung Der Code gibt an, dass ein Produkt entsprechend den Maßangaben des Kunden zugeschnitten und verkauft werden kann, z. B. Teppiche. CTO = Zuschnitt gemäß Bestellung (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR D Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: IMD+C++CTO::9' Zuschnitt gemäß Bestellung</p>					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
IMD	- C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung				
		EANCOM	*		Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N N	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an..3		N	
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		R	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		R	Liefereinheit Die Packungsgröße eines oder mehrerer Produkte, die bei der Erfüllung eines Auftrages versendet wird. DU = Liefereinheit (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR D Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: IMD+C++DU::9' Liefereinheit</p>					



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39					
IMD - C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung					
		EANCOM	*		Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N N	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an..3		N	
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		R	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		R	Dienstleistung Ein Code, der die angegebene Position als Service kennzeichnet (d. h. kein physisches Produkt). SER = Dienstleistung (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR D Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: IMD+C++SER::9' Service					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
IMD	- C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung				
		EANCOM	*		Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N N	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an..3		N	
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		R	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		R	Mengenvariables Produkt Das Produkt wird mehr in ungefähren, als in genauen Mengen verwendet oder gehandelt. VQ = Mengenvariables Produkt (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>Status-AT N Status-DK N Status-FR D Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N</p> <p>Beispiel: IMD+C++VQ::9' Mengenvariables Produkt</p>					



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39					
IMD - C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung					
		EANCOM	*		Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N N	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an..3		N	
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		R	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		R	Handelseinheit Die Packungsgröße eines oder mehrerer Produkte, die zwischen den Handelspartnern als Größe, die bestellt, geliefert und berechnet wird, vereinbart wurde. TU = Handelseinheit (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N</p> <p>Beispiel: IMD+C++TU::9' Handelseinheit</p>					



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39					
IMD - C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung					
		EANCOM	*		Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*		C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N	
7081	Produkt/Leistung, Code	R an..3			
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A			
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17			Einweg-Leergutartikel NRC = Einwegverpackung (GS1-Code) Einweg-Leergutartikel
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1 Muss verwendet werden, weil DE 7009 keinen EDIFACT-Code enthält
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N</p> <p>Dieses Segment wird zur Beschreibung der aktuellen Position benutzt. Beispiel: IMD+C++NRC::9' GTIN identifiziert Einweg-Leergutartikel</p>					



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39					
IMD - C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung					
		EANCOM	*		Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*		C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N	
7081	Produkt/Leistung, Code	R an..3			
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A			
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17			Gebühren GEB = Gebühren (GS1_DE-Code) Abgabe, die für Dienstleistungen gezahlt wird
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			246 = GS1 Germany Muss verwendet werden, weil DE 7009 keinen EDIFACT-Code enthält
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N</p> <p>Dieses Segment wird zur Beschreibung der aktuellen Position benutzt. Beispiel: IMD+C++GEB::246' GTIN identifiziert Gebühren</p>					



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
IMD - C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung				
		EANCOM	*	Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N
7081	Produkt/Leistung, Code	R an..3		
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		Provision PRO = Provision (GS1_DE-Code) Gebühr für die Bereitstellung von Dienstleistungen
1131	Codeliste, Code	O an..17		
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		246 = GS1 Germany Muss verwendet werden, weil DE 7009 keinen EDIFACT-Code enthält
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Dieses Segment wird zur Beschreibung der aktuellen Position benutzt.</p> <p>Beispiel: IMD+C++PRO::246' GTIN identifiziert Provision</p>				



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39					
MEA - C 1 - Maße und Gewichte					
Funktion: Zur Angabe von Maßen einschließlich Toleranzen, Gewichte und Zählerergebnisse.					
		EANCOM	*	Beschreibung	
6311	Messung, Zweck, Qualifier	M an..3		PD = Physische Größe (bestelltes Produkt) AAE = Maßangabe CT = Zählung	
C502	Einzelheiten zu Maßangaben	A		R	
6313	Gemessene Dimension, Code	A an..3		R	AAA = Nettogewicht einer Einheit AAC = Gesamtnettogewicht AAD = Gesamtbruttogewicht AAW = Bruttovolumen ACV = Lademeter NPP = Anzahl von Palettenplätzen (GS1-Code)
C174	Maßwert/Bandbreite	R			
6411	Maßeinheit, Code	M an..3		GRM = Gramm KGM = Kilogramm	
6314	Meßwert	O an..18		R	Nettogewicht einer Einheit Gewicht (Masse) der Ware ohne jede Verpackung
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N					



MEA - C 1 - Maße und Gewichte
Status-CZ N
Beispiel: MEA+PD+AAA+GRM:6370' Der Artikel wiegt 63,7 kg netto



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																																			
MEA	- C 1 - Maße und Gewichte																																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6311</td> <td>Messung, Zweck, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td></td> <td> PD = Physische Größe (bestelltes Produkt) AAE = Maßangabe CT = Zählung </td> </tr> <tr> <td>C502</td> <td>Einzelheiten zu Maßangaben</td> <td>A</td> <td>R</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6313</td> <td>Gemessene Dimension, Code</td> <td>A an..3</td> <td>R</td> <td>AAB = Bruttogewicht einer Einheit</td> </tr> <tr> <td>C174</td> <td>Maßwert/Bandbreite</td> <td>R</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6411</td> <td>Maßeinheit, Code</td> <td>M an..3</td> <td></td> <td> GRM = Gramm KGM = Kilogramm </td> </tr> <tr> <td>6314</td> <td>Meßwert</td> <td>O an..18</td> <td>R</td> <td> Bruttogewicht einer Einheit Gewicht (Masse) der Ware incl. Verpackung aber ohne Ladungsträger </td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	6311	Messung, Zweck, Qualifier	M an..3		PD = Physische Größe (bestelltes Produkt) AAE = Maßangabe CT = Zählung	C502	Einzelheiten zu Maßangaben	A	R		6313	Gemessene Dimension, Code	A an..3	R	AAB = Bruttogewicht einer Einheit	C174	Maßwert/Bandbreite	R			6411	Maßeinheit, Code	M an..3		GRM = Gramm KGM = Kilogramm	6314	Meßwert	O an..18	R	Bruttogewicht einer Einheit Gewicht (Masse) der Ware incl. Verpackung aber ohne Ladungsträger
	EANCOM	*		Beschreibung																																
6311	Messung, Zweck, Qualifier	M an..3		PD = Physische Größe (bestelltes Produkt) AAE = Maßangabe CT = Zählung																																
C502	Einzelheiten zu Maßangaben	A	R																																	
6313	Gemessene Dimension, Code	A an..3	R	AAB = Bruttogewicht einer Einheit																																
C174	Maßwert/Bandbreite	R																																		
6411	Maßeinheit, Code	M an..3		GRM = Gramm KGM = Kilogramm																																
6314	Meßwert	O an..18	R	Bruttogewicht einer Einheit Gewicht (Masse) der Ware incl. Verpackung aber ohne Ladungsträger																																
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: MEA+PD+AAB+GRM:6370' Der Artikel wiegt 63,7 kg netto</p>																																				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																									
QTY	- C 1 - Menge																									
Funktion:	Zur Angabe einer zugehörigen Menge.																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C186</td> <td>Mengenangaben</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6063</td> <td>Menge, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td>*</td> <td>47 = Berechnete Menge</td> </tr> <tr> <td>6060</td> <td>Menge</td> <td>M an..35</td> <td></td> <td>Fakturierte Menge Die Menge der berechneten Artikel oder Dienstleistungen.</td> </tr> <tr> <td>6411</td> <td>Maßeinheit, Code</td> <td>D an..3</td> <td></td> <td>KGM = Kilogramm Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels. (z.B. eine einzelne Zigarette)</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	C186	Mengenangaben	M			6063	Menge, Qualifier	M an..3	*	47 = Berechnete Menge	6060	Menge	M an..35		Fakturierte Menge Die Menge der berechneten Artikel oder Dienstleistungen.	6411	Maßeinheit, Code	D an..3		KGM = Kilogramm Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels. (z.B. eine einzelne Zigarette)
	EANCOM	*		Beschreibung																						
C186	Mengenangaben	M																								
6063	Menge, Qualifier	M an..3	*	47 = Berechnete Menge																						
6060	Menge	M an..35		Fakturierte Menge Die Menge der berechneten Artikel oder Dienstleistungen.																						
6411	Maßeinheit, Code	D an..3		KGM = Kilogramm Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels. (z.B. eine einzelne Zigarette)																						
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT R Status-DK R Status-FR R Status-DE R Status-NL R Status-CH R Status-SE R Status-UK R Status-PL R Status-CZ R <p>Beispiel: QTY+47:11:GRM' 11 Gramm werden fakturiert.</p>																										



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																									
QTY	- C 1 - Menge																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C186</td> <td>Mengenangaben</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6063</td> <td>Menge, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td>*</td> <td>46 = Gelieferte Menge</td> </tr> <tr> <td>6060</td> <td>Menge</td> <td>M an..35</td> <td></td> <td>Gelieferte Menge Die Menge der an den Warenempfänger gelieferten Artikel oder Dienstleistungen. Zusätzliche Mengenangabe bei Sortimentseinheiten oder mengenvariablen Produkten.</td> </tr> <tr> <td>6411</td> <td>Maßeinheit, Code</td> <td>D an..3</td> <td></td> <td> GRM = Gramm LTR = Liter MLT = Milliliter MMT = Millimeter Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels. </td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	C186	Mengenangaben	M			6063	Menge, Qualifier	M an..3	*	46 = Gelieferte Menge	6060	Menge	M an..35		Gelieferte Menge Die Menge der an den Warenempfänger gelieferten Artikel oder Dienstleistungen. Zusätzliche Mengenangabe bei Sortimentseinheiten oder mengenvariablen Produkten.	6411	Maßeinheit, Code	D an..3		GRM = Gramm LTR = Liter MLT = Milliliter MMT = Millimeter Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.
	EANCOM	*		Beschreibung																						
C186	Mengenangaben	M																								
6063	Menge, Qualifier	M an..3	*	46 = Gelieferte Menge																						
6060	Menge	M an..35		Gelieferte Menge Die Menge der an den Warenempfänger gelieferten Artikel oder Dienstleistungen. Zusätzliche Mengenangabe bei Sortimentseinheiten oder mengenvariablen Produkten.																						
6411	Maßeinheit, Code	D an..3		GRM = Gramm LTR = Liter MLT = Milliliter MMT = Millimeter Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.																						
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK D Status-FR N Status-DE O Status-NL R Status-CH O Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ O <p>Beispiel: QTY+46:11:PA' 11 Stück werden geliefert</p>																										



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39					
QTY - C 1 - Menge					
		EANCOM	*		Beschreibung
C186	Mengenangaben	M			
6063	Menge, Qualifier	M an..3	*		61 = Retourmenge
6060	Menge	M an..35			Zurückgegebene Menge Die Menge der vom Warenempfänger an den Versender zurückgelieferten Artikel oder Dienstleistungen.
6411	Maßeinheit, Code	D an..3			KGM = Kilogramm LTR = Liter MTR = Meter PA = Päckchen EA = Jedes einzelne (Eines) Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N</p> <p>Beispiel: QTY+61:11:KGM' 11 Stück werden zurückgegeben</p>					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																									
QTY	- C 1 - Menge																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C186</td> <td>Mengenangaben</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6063</td> <td>Menge, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td>*</td> <td>192 = Menge ohne Berechnung</td> </tr> <tr> <td>6060</td> <td>Menge</td> <td>M an..35</td> <td></td> <td> Menge ohne Berechnung Eine Menge, die an den Warenempfänger ohne Berechnung geliefert wurde. Insofern ist die Menge ohne Berechnung ein Rabatt. Die Menge ohne Berechnung ist nicht in der berechneten Menge enthalten. </td> </tr> <tr> <td>6411</td> <td>Maßeinheit, Code</td> <td>D an..3</td> <td></td> <td> KGM = Kilogramm (z.B. eine einzelne Zigarette) Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels. </td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	C186	Mengenangaben	M			6063	Menge, Qualifier	M an..3	*	192 = Menge ohne Berechnung	6060	Menge	M an..35		Menge ohne Berechnung Eine Menge, die an den Warenempfänger ohne Berechnung geliefert wurde. Insofern ist die Menge ohne Berechnung ein Rabatt. Die Menge ohne Berechnung ist nicht in der berechneten Menge enthalten.	6411	Maßeinheit, Code	D an..3		KGM = Kilogramm (z.B. eine einzelne Zigarette) Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.
	EANCOM	*		Beschreibung																						
C186	Mengenangaben	M																								
6063	Menge, Qualifier	M an..3	*	192 = Menge ohne Berechnung																						
6060	Menge	M an..35		Menge ohne Berechnung Eine Menge, die an den Warenempfänger ohne Berechnung geliefert wurde. Insofern ist die Menge ohne Berechnung ein Rabatt. Die Menge ohne Berechnung ist nicht in der berechneten Menge enthalten.																						
6411	Maßeinheit, Code	D an..3		KGM = Kilogramm (z.B. eine einzelne Zigarette) Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.																						
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT D Status-DK D Status-FR D Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ D <p>Beispiel: QTY+192:1:KGM' 1 Stück ohne Berechnung.</p>																										



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39					
QTY - C 1 - Menge					
		EANCOM	*		Beschreibung
C186	Mengenangaben	M			
6063	Menge, Qualifier	M an..3	*		52 = Menge pro Packung
6060	Menge	M an..35			Menge pro Packung Die Menge, die in einer Packung enthalten ist.
6411	Maßeinheit, Code	D an..3			KGM = Kilogramm LTR = Liter PA = Päckchen EA = Jedes einzelne (Eines) Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT D Status-DK N Status-FR O Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: QTY+52:11:KGM' 11 Stück sind pro Packung enthalten</p>					



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39					
QTY - C 1 - Menge					
		EANCOM	*		Beschreibung
C186	Mengenangaben	M			
6063	Menge, Qualifier	M an..3	*		59 = Anzahl der Verbrauchereinheiten in einer Handelseinheit
6060	Menge	M an..35			Anzahl der Verbrauchereinheiten in einer Handelseinheit Die Anzahl der Verbrauchereinheiten (Packungsgröße eines Produkts, das als Einheit den Point of Sale passiert und zwischen den Geschäftspartnern vereinbart wurde) in einer Handelseinheit, die bestellt, geliefert und verrechnet wird.
6411	Maßeinheit, Code	D an..3			KGM = Kilogramm
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ O <p>Beispiel: QTY+59:11:KGM' 11 Verbrauchereinheiten sind pro Handelseinheit enthalten</p>					



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
QTY - C 1 - Menge				
		EANCOM	*	Beschreibung
C186	Mengenangaben	M		
6063	Menge, Qualifier	M an..3	*	12 = Ausgelieferte Menge
6060	Menge	M an..35		Menge versendet Nummer, vergeben vom Hersteller oder Verkäufer zur Identifikation eines Produktes.
6411	Maßeinheit, Code	D an..3		KGM = Kilogramm LTR = Liter PA = Päckchen EA = Jedes einzelne (Eines)
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ N <p>Beispiel: QTY+12:11:KGM' 11 Stück sind versendet worden</p>				



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
QTY - C 1 - Menge				
		EANCOM	*	Beschreibung
C186	Mengenangaben	M		
6063	Menge, Qualifier	M an..3	*	58 = Zurückgezogene Menge
6060	Menge	M an..35		Zurückgezogene Menge Zurückgezogee Menge in einer korrigierten Rechnung.
6411	Maßeinheit, Code	D an..3		KGM = Kilogramm LTR = Liter PA = Päckchen EA = Jedes einzelne (Eines)
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: QTY+58:11:KGM'				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																				
ALI	- C 1 - Zusätzliche Angaben																				
Funktion:	Zur Angabe, daß besondere Bedingungen abhängig von der Herkunft, Zollpräferenz, steuerlichen oder wirtschaftlichen Faktoren zur Anwendung kommen.																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3239</td> <td>Ursprungsland, Code</td> <td><input type="radio"/> an..3</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9213</td> <td>Zollregelungsart, Code</td> <td><input type="radio"/> an..3</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4183</td> <td>Sonderkondition, Code</td> <td><input type="radio"/> an..3</td> <td>R</td> <td>Konditionssperre (Position) Die aktuelle Position unterliegt einer Konditionssperre. 15 = Nicht Skontofähig</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	3239	Ursprungsland, Code	<input type="radio"/> an..3	N		9213	Zollregelungsart, Code	<input type="radio"/> an..3	N		4183	Sonderkondition, Code	<input type="radio"/> an..3	R	Konditionssperre (Position) Die aktuelle Position unterliegt einer Konditionssperre. 15 = Nicht Skontofähig
	EANCOM	*		Beschreibung																	
3239	Ursprungsland, Code	<input type="radio"/> an..3	N																		
9213	Zollregelungsart, Code	<input type="radio"/> an..3	N																		
4183	Sonderkondition, Code	<input type="radio"/> an..3	R	Konditionssperre (Position) Die aktuelle Position unterliegt einer Konditionssperre. 15 = Nicht Skontofähig																	
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK D Status-PL N Status-CZ D <p>Beispiel: ALI+++15' Die aktuelle Position unterliegt einer Konditionssperre, z.B. bei Leergutbelegen</p>																					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																				
ALI	- C 1 - Zusätzliche Angaben																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3239</td> <td>Ursprungsland, Code</td> <td><input type="radio"/> an..3</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9213</td> <td>Zollregelungsart, Code</td> <td><input type="radio"/> an..3</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4183</td> <td>Sonderkondition, Code</td> <td><input type="radio"/> an..3</td> <td>R</td> <td> Konditionsrelevant (Position) Die aktuelle Position unterliegt einer Konditionierung. 6 = Bonuspflichtig </td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	3239	Ursprungsland, Code	<input type="radio"/> an..3	N		9213	Zollregelungsart, Code	<input type="radio"/> an..3	N		4183	Sonderkondition, Code	<input type="radio"/> an..3	R	Konditionsrelevant (Position) Die aktuelle Position unterliegt einer Konditionierung. 6 = Bonuspflichtig
	EANCOM	*		Beschreibung																	
3239	Ursprungsland, Code	<input type="radio"/> an..3	N																		
9213	Zollregelungsart, Code	<input type="radio"/> an..3	N																		
4183	Sonderkondition, Code	<input type="radio"/> an..3	R	Konditionsrelevant (Position) Die aktuelle Position unterliegt einer Konditionierung. 6 = Bonuspflichtig																	
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ D <p>Beispiel: ALI+++6' Die aktuelle Position unterliegt einer Konditionierung.</p>																					



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39					
ALI - C 1 - Zusätzliche Angaben					
		EANCOM	*		Beschreibung
3239	Ursprungsland, Code	O an..3		R	CZ = TSCHECHISCHE REPUBLIK SK = SLOWAKEI Ursprungsland ISO 3166 2-Zeichen Code des Landes, wo die Güter hergestellt wurden.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ O <p>Beispiel: ALI+CZ' Das Herkunftsland ist Tschechien</p>					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
DTM	- C 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne				
Funktion:	Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.				
	EANCOM *  Beschreibung				
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		35 = Lieferdatum/-zeit, tatsächliches
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Lieferdatum (Positionsteil) Datum/Zeit zu dem die Waren oder Dienstleistungen geliefert oder komplettiert werden.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT 203 = JJJJMMTTHHMM 204 = JJJJMMTTHHMMSS
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>DE 2005 = 35, Lieferdatum (-datum/-zeit,) tatsächliches: Datum, zu dem der Lieferant die Waren geliefert hat.</p> <p>Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL D Status-CZ O</p> <p>Beispiel: DTM+35:20030315:102' Die Lieferung erfolgte am 15.03.2003</p>					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																									
DTM	- C 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C507</td> <td>Datum/Uhrzeit/Zeitspanne</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2005</td> <td>Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td>*</td> <td>1 = Tatsächliches Fertigstellungsdatum/ -zeit für Dienstleistungen</td> </tr> <tr> <td>2380</td> <td>Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert</td> <td>R an..35</td> <td></td> <td>Fertigstellungsdatum/ -zeit für Dienstleistungen (Positionsteil) Datum/Zeit, an dem die bestellte(n) Serviceleistung(en) fertiggestellt wurde(n).</td> </tr> <tr> <td>2379</td> <td>Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code</td> <td>R an..3</td> <td></td> <td>718 = JJJJMMTT-JJJJMMTT 204 = JJJJMMTTHHMMSS</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*	1 = Tatsächliches Fertigstellungsdatum/ -zeit für Dienstleistungen	2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35		Fertigstellungsdatum/ -zeit für Dienstleistungen (Positionsteil) Datum/Zeit, an dem die bestellte(n) Serviceleistung(en) fertiggestellt wurde(n).	2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3		718 = JJJJMMTT-JJJJMMTT 204 = JJJJMMTTHHMMSS
	EANCOM	*		Beschreibung																						
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M																								
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*	1 = Tatsächliches Fertigstellungsdatum/ -zeit für Dienstleistungen																						
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35		Fertigstellungsdatum/ -zeit für Dienstleistungen (Positionsteil) Datum/Zeit, an dem die bestellte(n) Serviceleistung(en) fertiggestellt wurde(n).																						
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3		718 = JJJJMMTT-JJJJMMTT 204 = JJJJMMTTHHMMSS																						
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: DTM+1:2003031520050415:718' Die Fertigstellung erfolgte vom 15.03.2003 bis 15.04.2004</p>																										



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																									
DTM	- C 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C507</td> <td>Datum/Uhrzeit/Zeitspanne</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2005</td> <td>Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td>*</td> <td>200 = Aufnahme der Ladung (Pick-up), Datum/Zeit</td> </tr> <tr> <td>2380</td> <td>Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert</td> <td>R an..35</td> <td></td> <td>Abholdatum (Positionsteil) Datum/Zeit zu dem die Waren oder Dienstleistungen abgeholt werden.</td> </tr> <tr> <td>2379</td> <td>Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code</td> <td>R an..3</td> <td></td> <td>102 = JJJJMMTT 203 = JJJJMMTTHHMM</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*	200 = Aufnahme der Ladung (Pick-up), Datum/Zeit	2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35		Abholdatum (Positionsteil) Datum/Zeit zu dem die Waren oder Dienstleistungen abgeholt werden.	2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3		102 = JJJJMMTT 203 = JJJJMMTTHHMM
	EANCOM	*		Beschreibung																						
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M																								
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*	200 = Aufnahme der Ladung (Pick-up), Datum/Zeit																						
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35		Abholdatum (Positionsteil) Datum/Zeit zu dem die Waren oder Dienstleistungen abgeholt werden.																						
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3		102 = JJJJMMTT 203 = JJJJMMTTHHMM																						
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: DTM+200:20030315:102' Die Abholung erfolgte am 15.03.2003</p>																										



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																									
DTM	- C 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C507</td> <td>Datum/Uhrzeit/Zeitspanne</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2005</td> <td>Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td>*</td> <td>11 = Versanddatum und/oder -zeit</td> </tr> <tr> <td>2380</td> <td>Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert</td> <td>R an..35</td> <td></td> <td>Versanddatum (Positionsteil) Datum/Zeit zu dem die Waren oder Dienstleistungen versandt werden.</td> </tr> <tr> <td>2379</td> <td>Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code</td> <td>R an..3</td> <td></td> <td>102 = JJJMMTT 203 = JJJMMTTHHMM</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*	11 = Versanddatum und/oder -zeit	2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35		Versanddatum (Positionsteil) Datum/Zeit zu dem die Waren oder Dienstleistungen versandt werden.	2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3		102 = JJJMMTT 203 = JJJMMTTHHMM
	EANCOM	*		Beschreibung																						
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M																								
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*	11 = Versanddatum und/oder -zeit																						
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35		Versanddatum (Positionsteil) Datum/Zeit zu dem die Waren oder Dienstleistungen versandt werden.																						
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3		102 = JJJMMTT 203 = JJJMMTTHHMM																						
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: DTM+11:20030315:102' Der Versand erfolgte am 15.03.2003</p>																										



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																									
DTM	- C 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C507</td> <td>Datum/Uhrzeit/Zeitspanne</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2005</td> <td>Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td>*</td> <td>9 = Bearbeitungs-/Verarbeitungsdatum/-zeit</td> </tr> <tr> <td>2380</td> <td>Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert</td> <td>M an..35</td> <td></td> <td>Butterfett Verarbeitungsfrist (Position) Verarbeitungsfrist für Butterfett</td> </tr> <tr> <td>2379</td> <td>Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code</td> <td>M an..3</td> <td></td> <td>102 = JJJJMMTT</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*	9 = Bearbeitungs-/Verarbeitungsdatum/-zeit	2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	M an..35		Butterfett Verarbeitungsfrist (Position) Verarbeitungsfrist für Butterfett	2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	M an..3		102 = JJJJMMTT
	EANCOM	*		Beschreibung																						
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M																								
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*	9 = Bearbeitungs-/Verarbeitungsdatum/-zeit																						
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	M an..35		Butterfett Verarbeitungsfrist (Position) Verarbeitungsfrist für Butterfett																						
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	M an..3		102 = JJJJMMTT																						
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Dieses Segment wird zur Angabe der Butterfett Verarbeitungsfrist benutzt.</p> <p>Beispiel: DTM+9:20031029:102' Das Butterfett muss bis 29.Oktober 2003 verarbeitet sein.</p>																										



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39			
FTX	- C 1 - Freier Text			
Funktion: Zur Angabe von unformatiertem oder codiertem Text.				
	EANCOM	*		Beschreibung
4451	Textbezug, Qualifier	M an..3		ZZZ = Gegenseitig vereinbart
4453	Textfunktion, Code	O an..3	*	1 = Text für nachfolgenden Gebrauch
C107	Text-Referenz	D		
4441	Freier Text, Code	M an..17		
C108	Text	D		
4440	Freier Text	M an..512		Freitext- /codierte Beschreibung (Position) Zusätzliche Produktinformation, Grund für Rücksendung, usw.
4440	Freier Text	O an..512		
4440	Freier Text	O an..512		
4440	Freier Text	O an..512		
4440	Freier Text	O an..512		
3453	Sprachenname, Code	D an..3		DE = Deutsch EN = Englisch ISO Code für die Sprache, die zur Beschreibung in Klartext verwendet wurde.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N				



FTX	- C	1 - Freier Text
Status-PL N Status-CZ N		
Beispiel: FTX+ZZZ+1+1E+FREIER TEXT:FREETEXT:FREIER TEXT:FREE TEXT:FREIER TEXT+DE' Möglichkeit der Angabe von Freitext.		



SG26	- C 9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39			
FTX	- C	1 - Freier Text			
		EANCOM	*		Beschreibung
4451	Textbezug, Qualifier	M an..3			REG = Meldeinformation
4453	Textfunktion, Code	O an..3	*		1 = Text für nachfolgenden Gebrauch
C107	Text-Referenz	D			
4441	Freier Text, Code	M an..17			Kombinationsartikel (Position) Vereinbarer Textschlüssel siehe Hinweis unten Hinweis auf Anwendung der Vereinfachungsregel bei Kombinationsartikeln
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			246 = GS1 Germany
C108	Text	C		N	
4440	Freier Text	M an..512		N	
3453	Sprachenname, Code	D an..3			DE = Deutsch EN = Englisch ISO 639 2-Alpha Code
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N					



FTX	- C	1 - Freier Text
Status-CZ N		
<p>Die Anwendung dieses Segments in freier Form wird nicht empfohlen, weil das die automatische Bearbeitung der Rechnung verhindert. Eine bessere Möglichkeit stellt die Vereinbarung codierter Referenzen (Schlüssel) dar, die die automatische Bearbeitung ermöglichen und die Anzahl der zu übertragenden Zeichen und Bearbeitungskosten reduziert. Die Standardtexte sollten zwischen den Austauschpartnern bilateral vereinbart werden und können gesetzliche und andere Anforderungen erfüllen.</p> <p>Hinweis zu DE 4451:</p> <p>Beispiel: FTX+REG+1+KA::246++DE' Kombinationsartikel</p>		



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
FTX	- C		1	- Freier Text
		EANCOM	*	 Beschreibung
4451	Textbezug, Qualifier	M an..3		REG = Meldeinformation
4453	Textfunktion, Code	O an..3	*	1 = Text für nachfolgenden Gebrauch
C107	Text-Referenz	D		
4441	Freier Text, Code	M an..17		Butterfett-Hinweis (Position) Vereinbarer Textschlüssel i.V.m. Butterfett siehe Hinweis unten
1131	Codeliste, Code	O an..17		
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		246 = GS1 Germany
C108	Text	C		N
4440	Freier Text	M an..512		N
3453	Sprachenname, Code	D an..3		DE = Deutsch EN = Englisch ISO 639 2-Alpha Code
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N				



FTX - C 1 - Freier Text

Die Anwendung dieses Segments in freier Form wird nicht empfohlen, weil das die automatische Bearbeitung der Rechnung verhindert. Eine bessere Möglichkeit stellt die Vereinbarung codierter Referenzen (Schlüssel) dar, die die automatische Bearbeitung ermöglichen und die Anzahl der zu übertragenden Zeichen und Bearbeitungskosten reduziert. Die Standardtexte sollten zwischen den Austauschpartnern bilateral vereinbart werden und können gesetzliche und andere Anforderungen erfüllen.

Hinweis zu DE 4451:

Beispiel: FTX+REG+1+BF::246++DE'
Fakturierung von Butterfett



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																				
SG27	- C 1 - MOA																				
MOA	- M 1 - Geldbetrag																				
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C516 Geldbetrag</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5025 Geldbetrag, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td></td> <td></td> <td>203 = Positionsbetrag</td> </tr> <tr> <td>5004 Geldbetrag</td> <td>R n..35</td> <td></td> <td></td> <td>Netto-Positionsbetrag Gesamtnettowarenwert der Position</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	C516 Geldbetrag	M				5025 Geldbetrag, Qualifier	M an..3			203 = Positionsbetrag	5004 Geldbetrag	R n..35			Netto-Positionsbetrag Gesamtnettowarenwert der Position
	EANCOM	*		Beschreibung																	
C516 Geldbetrag	M																				
5025 Geldbetrag, Qualifier	M an..3			203 = Positionsbetrag																	
5004 Geldbetrag	R n..35			Netto-Positionsbetrag Gesamtnettowarenwert der Position																	
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT R Status-DK R Status-FR R Status-DE R Status-NL R Status-CH R Status-SE R Status-UK R Status-PL R Status-CZ R <p>Beispiel: MOA+203:108.13' Der Nettowarenwert beträgt 108,13 EURO.</p>																					



SG26	- C	9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39	
SG27	- C	1	- MOA	
MOA	- M	1	- Geldbetrag	
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.				
		EANCOM	*	 Beschreibung
C516	Geldbetrag	M		
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3		131 = Gesamtzu-/abschläge
5004	Geldbetrag	R n..35		Zu- /Abschlagsbetrag (Position) Gesamtwert der Zu-/Abschläge der Position. Er wird für jede Position berechnet als Summe aller Abschlagsbeträge - Summe aller Zuschlagsbeträge.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>Hinweis DE 5004: >>>> Der Betrag muß vorzeichengerecht mitgeteilt werden <<<<<</p> <p>Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ N</p> <p>Beispiel: MOA+131:-1.65' Die Rabatte für diese Position belaufen sich auf 1,65 EURO.</p>				



SG26	- C 9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG27	- C	1 - MOA
MOA	- M	1 - Geldbetrag
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.		
	EANCOM	Beschreibung
C516	Geldbetrag M	
5025	Geldbetrag, Qualifier M an..3	128 = Gesamtbetrag
5004	Geldbetrag R n..35	Bruttobetrag (Position) Bruttobetrag der Position (Nettobetrag + MWST).
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MOA+128:44'		



SG26	- C	9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG27	- C	1	- MOA
MOA	- M	1	- Geldbetrag
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.			
		EANCOM	Beschreibung
C516	Geldbetrag	M	
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	204 = Abschlagsbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35	Schwundbetrag Gewichtsverlust bei Frischwaren ausgedrückt als Betrag.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MOA+204:12.99' Schwund: 12,99 (Nur Frischware)			



SG26	- C 9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39	
SG27	- C	1 - MOA	
MOA	- M	1 - Geldbetrag	
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.			
	EANCOM	*	Beschreibung
C516	Geldbetrag	M	
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	402 = Gesamtverkaufswert
5004	Geldbetrag	R n..35	Verkaufswert (Position) Gesamtverkaufswert der Position.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: MOA+402:219.78' Der Gesamtverkaufswert der Position beträgt 219,78 EURO</p>			



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39										
SG28	- C 10 - PAT										
PAT	- M 1 - Zahlungsbedingungen										
Funktion: Zur Angabe der Zahlungsbedingungen.											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4279</td> <td>Zahlungsbedingung, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td></td> <td> Abzug nicht anwendbar (Position) Abzüge sind bei den Zahlungsbedingungen nicht anwendbar. 5 = Abzug nicht anwendbar </td> </tr> </tbody> </table>	EANCOM		*		Beschreibung	4279	Zahlungsbedingung, Qualifier	M an..3		Abzug nicht anwendbar (Position) Abzüge sind bei den Zahlungsbedingungen nicht anwendbar. 5 = Abzug nicht anwendbar
EANCOM		*		Beschreibung							
4279	Zahlungsbedingung, Qualifier	M an..3		Abzug nicht anwendbar (Position) Abzüge sind bei den Zahlungsbedingungen nicht anwendbar. 5 = Abzug nicht anwendbar							
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: PAT+5' Abzug nicht anwendbar											



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39			
SG29	- C 1 - PRI			
PRI	- M 1 - Preisangaben			
Funktion: Zur Angabe von Preisinformationen.				
	EANCOM	*		Beschreibung
C509	Preisinformation	R		
5125	Preis, Qualifier	M an..3		AAA = Nettokalkulation AAA - Der angegebene Preis ist der Nettopreis inklusive aller Zu- und Abschläge und exklusive Steuern. Zu-/Abschläge können nur zu Informationszwecken angegeben werden.
5118	Preis, Betrag	R n..15		Nettopreis je Einheit Gemäß der Geschäftsvereinbarung sind Zu-/Abschläge im Preis je Einheit enthalten.
5375	Preisart, Code	O an..3		
5387	Preisart, Code	O an..3		
5284	Einzelpreis-Basismenge	D n..9		Menge als Basis für den Nettopreis einer Einheit.
6411	Maßeinheit, Code	D an..3		KGM = Kilogramm LTR = Liter MTR = Meter GRM = Gramm PA = Päckchen EA = Jedes einzelne (Eines) Maßeinheit für Produkte, die nicht pro Stück berechnet werden (mengenvariable Produkte) oder nicht pro 1 Stück. (z.B. eine einzelne Zigarette) Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.
Segmentbeschreibung: Status-AT R Status-DK R Status-FR R Status-DE D				



PRI	- M	1 - Preisangaben
Status-NL D		
Status-CH R		
Status-SE N		
Status-UK D		
Status-PL R		
Status-CZ D		
Beispiel:	PRI+AAA:9.98:::1:KGM'	
	Der Nettopreis je Stück beträgt 9,98 EURO.	



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
SG29	- C 1 - PRI				
PRI	- M 1 - Preisangaben				
Funktion: Zur Angabe von Preisinformationen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C509	Preisinformation	R			
5125	Preis, Qualifier	M an..3			AAA = Nettokalkulation AAA - Der angegebene Preis ist der Nettopreis inklusive aller Zu- und Abschläge und exklusive Steuern. Zu-/Abschläge können nur zu Informationszwecken angegeben werden.
5118	Preis, Betrag	R n..15			Kontraktpreis Preis, der für einen Zeitraum vereinbart wurde.
5375	Preisart, Code	O an..3			CT = Vertrag
5387	Preisart, Code	C an..3		N	
5284	Einzelpreis-Basismenge	D n..9			Eine Menge als Basis für den Preis.
6411	Maßeinheit, Code	D an..3			KGM = Kilogramm GRM = Gramm MTR = Meter MGM = Milligramm MLT = Milliliter MMT = Millimeter Maßeinheit für Produkte, die nicht pro Stück berechnet werden (mengenvariable Produkte) oder nicht pro 1 Stück. Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N					



PRI	- M	1 - Preisangaben
Status-SE D		
Status-UK D		
Status-PL N		
Status-CZ N		
Beispiel:	PRI+AAA:9.98:CT::1:KGM' Der Kontraktpreis je Stück beträgt 9,98 EURO.	



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39			
SG29	- C 1 - PRI			
PRI	- M 1 - Preisangaben			
Funktion: Zur Angabe von Preisinformationen.				
	EANCOM	*		Beschreibung
C509	Preisinformation	R		
5125	Preis, Qualifier	M an..3		AAA = Nettokalkulation AAA - Der angegebene Preis ist der Nettopreis inklusive aller Zu- und Abschläge und exklusive Steuern. Zu-/Abschläge können nur zu Informationszwecken angegeben werden.
5118	Preis, Betrag	R n..15		Vertraglich vereinbarter aktueller Preis Preis, der für eine Transaktion vereinbart wurde und nicht während der gesamten Vertragsdauer gilt.
5375	Preisart, Code	O an..3		CT = Vertrag
5387	Preisart, Code	O an..3		CP = Aktueller Preis
5284	Einzelpreis-Basismenge	D n..9		Menge, die als Preisbasis verwendet wird.
6411	Maßeinheit, Code	D an..3		KGM = Kilogramm GRM = Gramm MTR = Meter MGM = Milligramm MLT = Milliliter MMT = Millimeter Maßeinheit für Produkte, die nicht pro Stück berechnet werden (mengenvariable Produkte) oder nicht pro 1 Stück. Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N				



PRI	- M	1 - Preisangaben
Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ N		
Beispiel: PRI+AAA:9.98:CT:CP:1:MMT' Der aktuell vereinbarte Kontraktpreis je Stück beträgt 9,98 EURO.		



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
SG29	- C 1 - PRI				
PRI	- M 1 - Preisangaben				
Funktion: Zur Angabe von Preisinformationen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C509	Preisinformation	R			
5125	Preis, Qualifier	M an..3			AAA = Nettokalkulation
5118	Preis, Betrag	R n..15			Discountpreis Gemäß der Geschäftsvereinbarung sind Zu-/Abschläge im Preis je Einheit enthalten. Es muss eine Referenz zu der Vereinbarung vorhanden sein und Zu-/Abschläge können nicht zu Informationszwecken angegeben werden.
5375	Preisart, Code	O an..3			CA = Katalog
5387	Preisart, Code	O an..3			DPR = Reduzierter Preis
5284	Einzelpreis-Basismenge	D n..9			Eine Menge als Preisbasis.
6411	Maßeinheit, Code	D an..3			KGM = Kilogramm LTR = Liter MTR = Meter MGM = Milligramm GRM = Gramm MLT = Milliliter MMT = Millimeter Maßeinheit für Produkte, die nicht pro Stück berechnet werden (mengenvARIABLE Produkte) oder nicht pro 1 Stück. Das DE 6411 wird nur bei mengenvARIABLEN Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N					



PRI	- M	1 - Preisangaben
Status-CH	N	
Status-SE	D	
Status-UK	O	
Status-PL	N	
Status-CZ	N	
Beispiel:	PRI+AAA:9.98:CA:DPR:1:KGM'	Der Discountpreis je Stück beträgt 9,98 EURO.



SG26	- C	9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39	
SG29	- C	1	- PRI	
PRI	- M	1	- Preisangaben	
Funktion: Zur Angabe von Preisinformationen.				
		EANCOM	*	 Beschreibung
C509	Preisinformation	R		
5125	Preis, Qualifier	M an..3		AAA = Nettokalkulation
5118	Preis, Betrag	R n..15		Aktueller Discountpreis Preis zum Zeitpunkt der Transaktion für rabattierte Ware, der zukünftig geändert werden kann. Nettopreis für eine oder mehrere Packungen entsprechend der Rabatte in der Preisliste des Lieferanten.
5375	Preisart, Code	O an..3		CA = Katalog
5387	Preisart, Code	O an..3		CP = Aktueller Preis
5284	Einzelpreis-Basismenge	D n..9		Menge als Preisbasis.
6411	Maßeinheit, Code	D an..3		KGM = Kilogramm GRM = Gramm MTR = Meter MGM = Milligramm MLT = Milliliter MMT = Millimeter Maßeinheit für Produkte, die nicht pro Stück berechnet werden (mengenvariable Produkte) oder nicht pro 1 Stück. Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N				



PRI	- M	1 - Preisangaben
Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ N		
Beispiel: PRI+AAA:9.98:CA:CP:1:MMT' Der aktuelle Discountpreis je Stück beträgt 9,98 EURO.		



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
SG29	- C 1 - PRI				
PRI	- M 1 - Preisangaben				
Funktion: Zur Angabe von Preisinformationen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C509	Preisinformation	R			
5125	Preis, Qualifier	M an..3			AAB = Bruttokalkulation AAB - Der angegebene Preis ist der Bruttopreis exklusive aller Zu- und Abschläge und exklusive Steuern. Zu- und Abschläge müssen zur Berechnung des Nettopreises angegeben werden.
5118	Preis, Betrag	R n..15			Bruttopreis einer Einheit Der Bruttopreis ist der Preis, auf den Zu-/Abschläge und Steuern angerechnet werden. Er wird im Katalog oder der Preisliste angegeben. Er wird in der Rechnung verwendet, wenn vorher keine Vereinbarungen getroffen wurden. Alle angerechneten Zu-/Abschläge müssen angegeben werden.
5375	Preisart, Code	O an..3			
5387	Preisart, Code	O an..3			
5284	Einzelpreis-Basismenge	D n..9			Menge als Preisbasis.
6411	Maßeinheit, Code	D an..3			KGM = Kilogramm LTR = Liter MTR = Meter PA = Päckchen EA = Jedes einzelne (Eines) Maßeinheit für Produkte, die nicht pro Stück berechnet werden (mengenvARIABLE Produkte) oder nicht pro 1 Stück. Das DE 6411 wird nur bei mengenvARIABLEN Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.
Segmentbeschreibung: Status-AT O Status-DK N Status-FR D Status-DE D Status-NL D					



PRI	- M	1 - Preisangaben
Status-CH	N	
Status-SE	N	
Status-UK	D	
Status-PL	N	
Status-CZ	D	
Beispiel:	PRI+AAB:9.98:::1:KGM'	Der Bruttopreis je Stück beträgt 9,98 EURO.



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
SG29	- C 1 - PRI				
PRI	- M 1 - Preisangaben				
Funktion: Zur Angabe von Preisinformationen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C509	Preisinformation	R			
5125	Preis, Qualifier	M an..3			AAE = Informationspreis ohne Zu-/Abschläge, inklusive Steuern
5118	Preis, Betrag	R n..15			Verkaufspreis Angabe des empfohlenen Verkaufspreises.
5375	Preisart, Code	O an..3			
5387	Preisart, Code	O an..3			SRP = Empfohlener Einzelhandelspreis
5284	Einzelpreis-Basismenge	D n..9			Menge als Preisbasis.
6411	Maßeinheit, Code	D an..3			KGM = Kilogramm LTR = Liter MTR = Meter PA = Päckchen EA = Jedes einzelne (Eines) Maßeinheit für Produkte, die nicht pro Stück berechnet werden (mengenvariable Produkte) oder nicht pro 1 Stück. Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK O					



PRI - M 1 - Preisangaben
Status-PL N Status-CZ N
Beispiel: PRI+AAE:19.98::SRP:1:KGM' Der empfohlene Einzelhandelspreis je Stück beträgt 19,98 EURO incl. Steuer.



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
SG29	- C 1 - PRI				
PRI	- M 1 - Preisangaben				
Funktion: Zur Angabe von Preisinformationen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C509	Preisinformation	R			
5125	Preis, Qualifier	M an..3			CAL = Kalkulationspreis
5118	Preis, Betrag	R n..15			Preis ohne Tabaksteuer Preisangabe, um die Kalkulation nachzuvollziehen.
5375	Preisart, Code	O an..3			
5387	Preisart, Code	O an..3			ABE = Einzelhandelsverkaufspreis - ohne Steuern
5284	Einzelpreis-Basismenge	D n..9			Menge als Preisbasis.
6411	Maßeinheit, Code	D an..3			KGM = Kilogramm LTR = Liter MTR = Meter PA = Päckchen EA = Jedes einzelne (Eines) Maßeinheit für Produkte, die nicht pro Stück berechnet werden (mengenvARIABLE Produkte) oder nicht pro 1 Stück. Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.
Segmentbeschreibung:					
Status-UK N Status-NL N Status-AT N Status-FR N Status-DE O Status-SE N Status-DK N Status-CH N					



PRI	- M	1 - Preisangaben
Status-PL	N	
Status-CZ	N	
Beispiel:	PRI+CAL:19.98::ABE:1:KGM' Preis ohne (Tabak-) Steuer beträgt 19,98	



SG26	- C	9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39	
SG30	- C	1	- RFF-DTM	
RFF	- M	1	- Referenzangaben	
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.				
		EANCOM	*	 Beschreibung
C506	Referenz	M		
1153	Referenz, Qualifier	M an..3		DQ = Lieferscheinnummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70		Referenz zum Lieferschein (Position) Referenz zu einer Lieferscheinnummer, die die Positionsebene betrifft. Ein Lieferschein ist ein warenbegleitendes Papierdokument.
1156	Zeilennummer	O an..6		Referenz zu einer Positionszeile des Lieferscheins
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ O Beispiel: RFF+DQ:4714:1' Die Nachricht referenziert auf den Lieferschein 4714, Position 1.				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
SG30	- C 1 - RFF-DTM				
DTM	- C 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne				
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Datum zum Lieferschein (Position) Erstellungsdatum des Lieferscheins auf Positionsebene.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT 203 = JJJJMMTTHHMM
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ O Beispiel: DTM+171:20050310:102' Lieferscheindatum, Position = 10.03.2005					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
SG30	- C 1 - RFF-DTM				
RFF	- M 1 - Referenzangaben				
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			AAK = Liefermeldungsnummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Referenz zur Liefermeldung (Position) Referenz zu einer Liefermeldung, die die Position betrifft. Die Nummer der Liefermeldung wird vom Ersteller vergeben. Die in der Rechnung angegebene Liefermeldungsnummer ist diejenige, auf der die Rechnungsposition basiert.
1156	Zeilennummer	O an..6			Referenz zu einer Liefermeldungsposition
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL O Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ O Beispiel: RFF+AAK:4714:1' Die Nachricht referenziert auf Liefermeldung 4714, Position 1.					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
SG30	- C 1 - RFF-DTM				
DTM	- C 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne				
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Datum zur Liefermeldung (Position) Erstellungsdatum der referenzierten Liefermeldung auf Positionsebene
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ O Beispiel: DTM+171:20030310:102' Das Datum des referenzierten Belegs lautet: 01.03.2003					



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG30	- C	1	-	RFF-DTM
RFF	- M	1	-	Referenzangaben
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.				
		EANCOM	*	 Beschreibung
C506	Referenz	M		
1153	Referenz, Qualifier	M an..3		ON = Auftrags-/Bestellnummer (Käufer)
1154	Referenz, Identifikation	R an..70		Referenz zur Bestellung (Position) Referenz zu einer Bestellung, die die Position betrifft. Sie wird vom Käufer vergeben.
1156	Zeilennummer	O an..6		Referenz zur Bestellposition (Position) Referenz zu einer Bestellposition, die die Position betrifft. Sie wird vom Käufer vergeben.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK D Status-FR N Status-DE O Status-NL O Status-CH O Status-SE D Status-UK N Status-PL O Status-CZ O Beispiel: RFF+ON:4711:1' Die Nachricht referenziert auf die Bestellung 4711, Position 1 des Kunden.				



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG30	- C	1	-	RFF-DTM
DTM	- C	1	-	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.				
		EANCOM	*	Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M		
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*	171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35		Datum zur Bestellung (Position) Erstellungsdatum der referenzierten Bestellung auf Positionsebene
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3		102 = JJJJMMTT 203 = JJJJMMTTHHMM
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK D Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ O Beispiel: DTM+171:20030301:102' Der Kundenauftrag ist vom 01.03.2003				



SG26	- C	9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG30	- C	1	- RFF-DTM
RFF	- M	1	- Referenzangaben
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.			
		EANCOM	*  Beschreibung
C506	Referenz	M	
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	VN = Auftragsnummer (Lieferant)
1154	Referenz, Identifikation	R an..70	Referenz zur Auftragsnummer des Lieferant (Position) Referenz zu einem Auftrag, die die Position betrifft. Sie wird vom Lieferanten vergeben.
1156	Zeilennummer	O an..6	Referenz zu einer Auftragsposition des Lieferanten
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O <p>Mit diesem Segment kann auf die Auftragsnummer des Lieferanten referenziert werden.</p> <p>Beispiel: RFF+VN:4711:1' Die Nachricht referenziert auf die Auftragsnummer 4711-L des Lieferanten.</p>			



SG26	- C 9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39		
SG30	- C	1 - RFF-DTM		
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne		
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.				
		EANCOM	*	Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M		
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*	171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35		Auftragsdatum (Position) Dokumentendatum der Bestellung
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3		102 = JJJJMMTT 203 = JJJJMMTTHHMM
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O Dieses Segment wird benutzt, um Datumsangaben zum vorangegangenen RFF-Segment zu machen. Beispiel: DTM+171:20030301:102' Der Lieferantenauftrag ist vom 01.03.2003				



SG26	- C	9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39	
SG30	- C	1	- RFF-DTM	
RFF	- M	1	- Referenzangaben	
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.				
		EANCOM	*	 Beschreibung
C506	Referenz	M		
1153	Referenz, Qualifier	M an..3		IV = Rechnungsnummer AAB = Proforma-Rechnungsnummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70		Referenz zur Rechnung (Position) Referenz zu einer Rechnungsnummer. Die referenzierte Rechnung wurde früher gesendet.
1156	Zeilennummer	O an..6		Referenz zur Rechnungsposition (Position) Referenz zu einer Rechnungspositionsnummer. Die referenzierte Rechnung wurde früher gesendet.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ D Beispiel: RFF+IV:4711:1'				



SG26	- C 9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39			
SG30	- C	1 - RFF-DTM			
DTM	- C	1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Früheres Rechnungsdatum (Position) Datum zur referenzierten Rechnung.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT 203 = JJJJMMTTHHMM
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK D Status-PL N Status-CZ D					
Beispiel: DTM+171:20030301:102' Das Datum des referenzierten Belegs lautet: 01.03.2003					



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG30	- C	1	-	RFF
RFF	- M	1	-	Referenzangaben
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.				
		EANCOM	*	Beschreibung
C506	Referenz	M		
1153	Referenz, Qualifier	M an..3		AGB = Referenznummer für Vertragspartner
1154	Referenz, Identifikation	R an..70		Referenz zum Kaufvertrag (Position) Referenz zu einer Kaufvertragsnummer.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: RFF+AGB:4711' Kaufvertragsnummer = 4711</p>				



SG26	- C	9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG30	- C	1	- RFF
RFF	- M	1	- Referenzangaben
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.			
		EANCOM	Beschreibung
C506	Referenz	M	
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	UC = Endkundenreferenznummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70	Endkundenbestellnummer (Position) Referenz zu einer Endkundenbestellnummer.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: RFF+UC:4711' Endkundenbestellnummer = 4711			



SG26	- C 9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39	
SG30	- C	1 - RFF-DTM	
RFF	- M	1 - Referenzangaben	
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.			
	EANCOM	*  Beschreibung	
C506	Referenz	M	
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	AAQ = ULD-Identifikationsnummer (z.B. Container)
1154	Referenz, Identifikation	R an..70	Referenz zur ULD-Identifikationsnummer Kennzeichnung (Buchstaben und/oder Nummern), die ein ULD (Unit load device, z. B. Frachtcontainer) identifizieren.
Segmentbeschreibung:			
Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N			
Beispiel: RFF+AAQ:4714' Die Nachricht referenziert auf die ULD-Identifikationsnummer 4714.			



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG30	- C	1	-	RFF-DTM
DTM	- C	1	-	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.				
		EANCOM	*	Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M		
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*	171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35		Datum der ULD-Identifikationsnummer Erstellungsdatum der ULD-Identifikationsnummer
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3		102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: DTM+171:20050310:102' Datum der ULD-Identifikationsnummer = 10.03.2005				



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG30	- C	1	-	RFF
RFF	- M	1	-	Referenzangaben
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.				
		EANCOM	*	 Beschreibung
C506	Referenz	M		
1153	Referenz, Qualifier	M an..3		LI = Referenznummer zu einer Position
1154	Referenz, Identifikation	R an..70		Referenz zur Positionsnummer (Position) Referenz zu einer Positionsnummer einer Referenz im Kopfteil. Diese Referenz kann nur verwendet werden, wenn nur eine Referenz im Kopfteil angegeben wird (z. B. Bestellnummer). Die Angabe gibt dann die Positionsnummer des im Kopfteil referenzierten Dokuments an.
Segmentbeschreibung:				
Status-AT N				
Status-DK N				
Status-FR N				
Status-DE N				
Status-NL N				
Status-CH O				
Status-SE N				
Status-UK N				
Status-PL N				
Status-CZ N				
Beispiel: RFF+LI:3' Referenz auf Position 3				



SG26	- C	9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG30	- C	1	- RFF
RFF	- M	1	- Referenzangaben
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.			
		EANCOM	*  Beschreibung
C506	Referenz	M	
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	XA = Unternehmens-/Orts-Registriernummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70	Registrierungsnummer gem. ElektroG Registrierungsnummer gem. ElektroG
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ N <p>Aufbau DE 1154: Kennzeichnung "WEEE" gefolgt von einem Leerzeichen und der Registrierungsnummer.</p> <p>Beispiel: RFF+XA:WEEE DE 13345678' Die Registrierungsnummer gem. ElektroG lautet: WEEE DE 13345678</p>			



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG30	- C	1	-	RFF-DTM
RFF	- M	1	-	Referenzangaben
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.				
		EANCOM	*	 Beschreibung
C506	Referenz	M		
1153	Referenz, Qualifier	M an..3		ALO = Wareneingangsmeldung-Nummer
1154	Referenz, Identifikation	R an..70		Wareneingang Referenz zu einer Wareneingangsnummer. Die Nummer wird vom Käufer vergeben.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ O <p>Beispiel: RFF+ALO:4714' Die Nachricht referenziert auf den Wareneingang 4714.</p>				



SG26	- C	9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39	
SG30	- C	1	- RFF-DTM	
DTM	- C	1	- Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.				
		EANCOM	*	 Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M		
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*	171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35		Wareneingangsdatum Position Datum, an dem der referenzierte Wareneingang erfolgte.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3		204 = JJJJMMTTHHMMSS 102 = JJJJMMTT 203 = JJJJMMTTHHMM
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ O Beispiel: DTM+171:20030301:204' Das Datum des referenzierten Belegs lautet: 01.03.2003				



SG26	- C	9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG30	- C	1	- RFF
RFF	- M	1	- Referenzangaben
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.			
		EANCOM	*  Beschreibung
C506	Referenz	M	
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	* AUQ = Verbindliche Verfügungsnummer des Zolls
1154	Referenz, Identifikation	R an..70	Zuschlagsnummer Butterfett Zuschlagsnummer für Butterfett
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Die Zuschlagsnummer und Verarbeitungsfrist wird für die Abrechnung über das Zollamt benötigt, da die gekaufte Ware mit einer entsprechenden Zuschlagsnummer versehen ist, die der Rechnungssteller an den Kunden verkaufsmäßig genau gegenüber dem Zollamt abrechnen muss.</p> <p>Beispiel: RFF+AUQ:005-691-06' Die Zuschlagsnummer für Butterfett lautet 005-691-06.</p>			



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG30	- C	1	-	RFF
RFF	- M	1	-	Referenzangaben
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.				
		EANCOM	*	 Beschreibung
C506	Referenz	M		
1153	Referenz, Qualifier	M an..3		PD = Nummer der Werbeaktion
1154	Referenz, Identifikation	R an..70		Referenz zu einer Promotionsnummer (Position) Referenz zu einer Promotionsnummer. Diese Nummer wird vom Verkäufer für eine spezielle Werbeaktion vergeben.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ D <p>Beispiel: RFF+PD:8711' Die Promotionsnummer lautet: 8711</p>				



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG30	- C	1	-	RFF-DTM
RFF	- M	1	-	Referenzangaben
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.				
		EANCOM	*	Beschreibung
C506	Referenz	M		
1153	Referenz, Qualifier	M an..3		AGG = Reklamationsnummer
1154	Referenz, Identifikation	C an..70		Referenz zur Reklamationsnummer (Position) Referenz zu einer Reklamationsnummer. Eine Reklamation ist eine Benachrichtigung des Lieferanten durch den Käufer, dass eine Rechnung falsch ist.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ D <p>Beispiel: RFF+AGG:8711' Die Gutschrift referenziert auf Reklamation 8711.</p>				



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG30	- C	1	-	RFF-DTM
DTM	- C	1	-	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.				
		EANCOM	*	Beschreibung
C507		Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M	
2005		Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	* 171 = Referenzdatum/-zeit
2380		Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35	Datum zur Reklamation Erstellungsdatum der Reklamation.
2379		Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3	102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ D Beispiel: DTM+171:20030301:102' Das Datum der Reklamation lautet: 01.03.2003				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																				
SG30	- C 1 - RFF-DTM																				
RFF	- M 1 - Referenzangaben																				
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C506 Referenz</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1153 Referenz, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td></td> <td></td> <td>ZZZ = Gegenseitig vereinbarte Referenznummer</td> </tr> <tr> <td>1154 Referenz, Identifikation</td> <td>R an..70</td> <td></td> <td></td> <td>Sonstige Referenz (Position) Mit diesem Segment kann auf eine sonstige Referenz referenziert werden (zusätzliche Referenz auf eine Gebühr).</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	C506 Referenz	M				1153 Referenz, Qualifier	M an..3			ZZZ = Gegenseitig vereinbarte Referenznummer	1154 Referenz, Identifikation	R an..70			Sonstige Referenz (Position) Mit diesem Segment kann auf eine sonstige Referenz referenziert werden (zusätzliche Referenz auf eine Gebühr).
	EANCOM	*		Beschreibung																	
C506 Referenz	M																				
1153 Referenz, Qualifier	M an..3			ZZZ = Gegenseitig vereinbarte Referenznummer																	
1154 Referenz, Identifikation	R an..70			Sonstige Referenz (Position) Mit diesem Segment kann auf eine sonstige Referenz referenziert werden (zusätzliche Referenz auf eine Gebühr).																	
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O Beispiel: RFF+ZZZ:4714' Die Nachricht referenziert auf sonstige Referenz 4714.																					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
SG30	- C 1 - RFF-DTM				
DTM	- C 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne				
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Datum der sonstigen Referenz Datum, an dem die referenzierte sonstige Referenz erstellt wurde.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O					
Beispiel: DTM+171:20030301:102' Das Datum des referenzierten Belegs lautet: 01.03.2003					



SG26	- C	9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39	
SG31	- C	1	- PAC-MEA	
PAC	- M	1	- Packstück/Verpackung	
Funktion: Zur Angabe der Anzahl und der Art der Packstücke/physischen Einheiten.				
		EANCOM	*	 Beschreibung
7224	Packstückmenge	O n..8		nur bei Frischware oder Textil, sonst N Anzahl Packstücke/Colli Tatsächliche Packstückanzahl der Position
C531	Verpackungsangaben	O		N N
7075	Verpackungsebene, Code	O an..3		
C202	Verpackungsart	O		
7065	Art der Verpackung, Code	A an..17		Art der Verpackung Angabe des Verpackungstyps. 201 = Palette ISO 1 - 1/1 EURO-Palette (GS1-Code) BX = Schachtel CR = Verschlag CT = Karton Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 7065 verfügbar
1131	Codeliste, Code	O an..17		N
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		9 = GS1
7064	Art der Verpackung	O an..35		Packart Verpackungsart, z.B. 12x6
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O				



PAC	- M	1 - Packstück/Verpackung
Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N		
Beispiel: PAC+1++AE:::12x6' Angaben zur Verpackung sind möglich.		



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39	
SG31	- C	1	-	PAC-MEA	
MEA	- C	1	-	Maße und Gewichte	
Funktion: Zur Angabe von Maßen einschließlich Toleranzen, Gewichte und Zählerergebnisse.					
		EANCOM	*		Beschreibung
6311	Messung, Zweck, Qualifier	M an..3			PD = Physische Größe (bestelltes Produkt)
C502	Einzelheiten zu Maßangaben	A		R	
6313	Gemessene Dimension, Code	A an..3		R	AAA = Nettogewicht einer Einheit
C174	Maßwert/Bandbreite	R			
6411	Maßeinheit, Code	M an..3			GRM = Gramm
6314	Meßwert	O an..18			Nettogewicht Obst/Gemüse Angabe des nettogewichts in einer Frischwarenrechnungsposition.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MEA+PD+AAA+GRM:6370' Nettogewicht (Nur Frischware).					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
SG33	- C 1 - LOC-QTY-DTM				
LOC	- M 1 - Ortsangabe				
Funktion: Zur Angabe eines Ortes, eines Standortes und/oder weitergehender Ortsangaben.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3227	Ortsangabe, Qualifier	M an..3			7 = Lieferort
C517	Ortsangabe	A			
3225	Ortsangabe, Code	A an..25			GLN - Format n13 Lieferort Angabe des Lieferorts bei Lieferung zu mehreren Zielorten
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1 DE 3055 muss verwendet werden, wenn DE 3225 benutzt wird und keinen UN/LOCODE enthält.
3224	Ortsangabe	O an..256			
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Dieses Segment dient der Identifikation von mehreren Belieferungstellen für die aktuelle Position. Dieses Segment dient der Identifikation von mehreren Belieferungstellen für die aktuelle Position.</p> <p>Beispiel: LOC+7+4012345500000::9:A' Die Belieferungsstelle wird identifiziert mit GLN 4012345500000</p>					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39																									
SG33	- C 1 - LOC-QTY-DTM																									
QTY	- C 1 - Menge																									
Funktion: Zur Angabe einer zugehörigen Menge.																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C186 Mengenangaben</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6063 Menge, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td></td> <td></td> <td>131 = Liefermenge</td> </tr> <tr> <td>6060 Menge</td> <td>M an..35</td> <td></td> <td></td> <td>Menge der Lieferung zu mehreren Zielorten Angabe der Menge bei Lieferung zu mehreren Zielorten</td> </tr> <tr> <td>6411 Maßeinheit, Code</td> <td>D an..3</td> <td></td> <td></td> <td>Dieses Datenelement wird nur benutzt, wenn es sich um mengenvariable Produkte handelt.</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	C186 Mengenangaben	M				6063 Menge, Qualifier	M an..3			131 = Liefermenge	6060 Menge	M an..35			Menge der Lieferung zu mehreren Zielorten Angabe der Menge bei Lieferung zu mehreren Zielorten	6411 Maßeinheit, Code	D an..3			Dieses Datenelement wird nur benutzt, wenn es sich um mengenvariable Produkte handelt.
	EANCOM	*		Beschreibung																						
C186 Mengenangaben	M																									
6063 Menge, Qualifier	M an..3			131 = Liefermenge																						
6060 Menge	M an..35			Menge der Lieferung zu mehreren Zielorten Angabe der Menge bei Lieferung zu mehreren Zielorten																						
6411 Maßeinheit, Code	D an..3			Dieses Datenelement wird nur benutzt, wenn es sich um mengenvariable Produkte handelt.																						
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Dieses Segment wird benutzt, um Liefermengen für den im vorangegangenen LOC-Segment bezeichneten Standort anzugeben.</p> <p>Beispiel: QTY+131:1234:KGM' Die gelieferte Menge beträgt 1234 kg.</p>																										



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG33	- C	1	-	LOC-QTY-DTM
QTY	- C	1	-	Menge
		EANCOM	*	Beschreibung
C186	Mengenangaben	M		
6063	Menge, Qualifier	M an..3		47 = Berechnete Menge
6060	Menge	M an..35		Menge der Berechnung zu mehreren Zielorten Angabe der berechneten Menge bei Lieferung zu mehreren Zielorten
6411	Maßeinheit, Code	D an..3		Dieses Datenelement wird nur benutzt, wenn es sich um mengenvariable Produkte handelt.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Dieses Segment wird benutzt, um berechnete Mengen für den im vorangegangenen LOC-Segment bezeichneten Standort anzugeben. Beispiel: QTY+47:1234:KGM' Die berechnete Menge beträgt 1234 kg.</p>				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
SG33	- C 1 - LOC-QTY-DTM				
DTM	- C 1 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne				
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		35 = Lieferdatum/-zeit, tatsächliches
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Datum der Lieferung zu mehreren Zielorten Angabe des Datums bei Lieferung zu mehreren Zielorten
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT 203 = JJJJMMTT HHMM 718 = JJJJMMTT-JJJJMMTT
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Dieses Segment wird zur Angabe von Datum und Zeit benutzt, an dem die Lieferung an den im voranstehenden LOC-Segment angegebenen Standort durchgeführt wurde (durchgeführt werden wird).</p> <p>Beispiel: DTM+35:20031001:102' Das Lieferdatum ist der 01.10.2003.</p>					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39			
SG34	- C 1 - TAX-MOA			
TAX	- M 1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben			
Funktion: Zur Spezifikation relevanter Zoll-/Steuer-/Gebühren-Informationen.				
	EANCOM	*		Beschreibung
5283	Zoll-/Steuer-/Gebührenfunktion, Qualifier M an..3			7 = Steuer
C241	Zoll-/Steuer-/Gebührenart D		R	
5153	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art, Code O an..3		R	VAT = Mehrwertsteuer
C533	Verrechnungseinzelheiten von Zoll/ Steuer/Gebühren C		N N	
5289	Zoll-/Steuer-/Gebührenkonto, Code M an..6		N	
5286	Zoll-/Steuer-/Gebühren, Veranlagungsbasis O an..15		N	
C243	Zoll-/Steuer-/Gebühren A			
5279	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Code O an..7		N	
1131	Codeliste, Code O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code D an..3		N	
5278	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate R an..17			Tatsächlicher Zoll-/Steuersatz UST-Satz (Position) UST-Satz auf Positionsebene, wenn abweichend von der Angabe im Kopfteil. Muss-Angabe falls unterschiedlich zu Angabe im Kopf.
5305	Zoll-/Steuer-/Gebührenkategorie, Code D an..3			UST-Kategorie Positionsteil Tatsächliche MWST Kategorie E = Steuerbefreit O = Unbesteuerte Dienstleistungen S = Einheitssatz



TAX - M 1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben			
	EANCOM	*	 Beschreibung
			A = Kombinierter Steuersatz Z = Nullsteuer-Waren AA = Ermäßigter Satz (EDIFACT-Code) AC = Mehrwertsteuer (MwSt) nicht jetzt zur Zahlung fällig G = Freie Exportposition, Steuer nicht erhoben SEB = Begrenztes Abzugsrecht (SE-Code) SEH = Hotel, Camping, etc. (SE-Code) SEL = Öffentliche Dienstleistungen (SE-Code) SEM = Lebensmittel (SE-Code) SER = Restaurantleistungen (SE-Code) SET = Papier, Bücher etc. (SE-Code) SEU = Reisen (SE-Code)
Segmentbeschreibung: Status-AT R Status-DK D Status-FR D Status-DE D Status-NL R Status-CH R Status-SE D Status-UK R Status-PL R Status-CZ O Beispiel: TAX+7+VAT+++:::16+S' Die Position unterliegt 16% Ust.			



SG26	- C	9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG34	- C	1	- TAX-MOA
MOA	- C	1	- Geldbetrag
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.			
		EANCOM	Beschreibung
C516	Geldbetrag	M	
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	124 = Steuerbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35	UST-Betrag in UST-Währung UST-Betrag in UST-Währung
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH R Status-SE N Status-UK D Status-PL O Status-CZ N Beispiel: MOA+124:16.83' Der Umsatzsteuer-Betrag ist 16,83			



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG34	- C	1	-	TAX-MOA
MOA	- C	1	-	Geldbetrag
		EANCOM	*	Beschreibung
C516	Geldbetrag	M		
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	*	125 = Steuerpflichtiger Betrag
5004	Geldbetrag	R n..35		Steuerpflichtiger UST-Betrag (Position) Steuerpflichtiger UST-Betrag (Position)
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH R Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MOA+125:16.83' Der Umsatzsteuerpflichtige Betrag ist 16,83				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39			
SG34	- C 1 - TAX-MOA			
TAX	- M 1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben			
Funktion: Zur Spezifikation relevanter Zoll-/Steuer-/Gebühren-Informationen.				
	EANCOM	*		Beschreibung
5283	Zoll-/Steuer-/Gebührenfunktion, Qualifier	M an..3		7 = Steuer
C241	Zoll-/Steuer-/Gebührenart	D	R	
5153	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art, Code	O an..3	R	ENV = Ökosteuer EXC = Verbrauchssteuer OTH = Andere Steuern EP = REE = DA = VP = EL = AAA =
1131	Codeliste, Code	N an..17	N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		ZZZ = Gegenseitig vereinbart 9 = GS1 Codewert ZZZ wird verwendet, wenn DE 5153 keinen EDIFACT- oder GS1-Code enthält.
5152	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art	C an..35		
C533	Verrechnungseinzelheiten von Zoll/Steuer/Gebühren	O		
5289	Zoll-/Steuer-/Gebührenkonto, Code	M an..6		
1131	Codeliste, Code	O an..17		
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		ZZZ = Gegenseitig vereinbart Codewert ZZZ wird verwendet, wenn DE 5153 keinen EDIFACT- oder GS1-Code enthält.
5286	Zoll-/Steuer-/Gebühren, Veranlagungsbasis	O an..15		
C243	Zoll-/Steuer-/Gebühren	A		



TAX		- M		1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben	
		EANCOM	*		Beschreibung
5279	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Code	O an..7		N	
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		N	
5278	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate	R an..17			Tatsächlicher Zoll-/Steuersatz Anderer Steuersatz (Position) Steuersatz auf Positionsebene, wenn nicht UST.
5305	Zoll-/Steuer-/Gebührenkategorie, Code	D an..3			E = Steuerbefreit S = Einheitssatz Z = Nullsteuer-Waren
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK D Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK R Status-CZ O Status-PL N Beispiel: TAX+7+ENV::ZZZ:X+4A9::ZZZ++:::16+S' Die Position unterliegt 16% Steuer.					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
SG34	- C 1 - TAX-MOA				
MOA	- C 1 - Geldbetrag				
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	*		124 = Steuerbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35			Anderer Steuer-Betrag Anderer Steuer-Betrag
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ D Beispiel: MOA+124:16.83' Der Steuer-Betrag ist 16,83					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39			
SG35	- C 1 - NAD			
NAD	- M 1 - Name und Anschrift			
Funktion:	Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.			
	EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3		DP = Lieferanschrift
C082	Identifikation des Beteiligten	A		
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35		Globale Lokationsnummer (GLN) - Format n13 GLN der Lieferanschrift Die GLN, welche den Warenempfänger identifiziert. Der Warenempfänger ist der Partner, an den die Waren gesendet wurden oder wo die Dienstleistungen erbracht wurden.
1131	Codeliste, Code	N an..17	N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*	9 = GS1
C058	Name und Anschrift	N	N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35	N	
C080	Name des Beteiligten	D		
3036	Beteiligter	M an..35		
3036	Beteiligter	O an..35		
3036	Beteiligter	O an..35		
3036	Beteiligter	O an..35		
3036	Beteiligter	O an..35		
3045	Format für den Namen des Beteiligten,	O an..3	N	



NAD - M 1 - Name und Anschrift		EANCOM	*		Beschreibung
	Code				
C059	Straße	D			
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..35			
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	O an..35			
3164	Ort	D an..35			
C819	Region/Bundesland, Einzelheiten	D			
3229	Name einer Region/eines Bundeslandes, Code	O an..9			
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	O an..3			
3228	Region/Bundesland	O an..70			
3251	Postleitzahl, Code	D an..17			
3207	Ländername, Code	D an..3			
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N					



NAD - M 1 - Name und Anschrift
Status-CZ D Status-PL D
Beispiel: NAD+DP+4089876511111::9++Tante Emma Laden::::ABC123:1+Maarweg 104::::ABC123+Köln+:::X+50825+DE' Die Lieferanschrift hat die GLN 4089876511111.



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
SG35	- C 1 - NAD				
NAD	- M 1 - Name und Anschrift				
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.					
		EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3			OB = Bestellt von
C082	Identifikation des Beteiligten	A			
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35			GLN des Bestellers (Position) GLN zur Identifikation des Bestellers von Waren oder Dienstleistungen.
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*		9 = GS1
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ D Beispiel: NAD+OB+4389876511113::9' Der Besteller hat die GLN 4389876511113.					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39			
SG35	- C 1 - NAD			
NAD	- M 1 - Name und Anschrift			
Funktion:	Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.			
	EANCOM	*		Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3		SN = Lagernummer
C082	Identifikation des Beteiligten	A		
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35		Globale Lokationsnummer (GLN) - Format n13 Filialbelieferung (Position) Die GLN, welche die Filiale identifiziert, an die die Ware gesendet wird.
1131	Codeliste, Code	N an..17	N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*	9 = GS1
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ D <p>Beispiel: NAD+SN+4071615192710::9' Die Filiale hat die GLN 4071615192710.</p>				



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG35	- C	1	-	NAD
NAD	- M	1	-	Name und Anschrift
Funktion: Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.				
		EANCOM	*	Beschreibung
3035	Beteiligter, Qualifier	M an..3		UD = Endverbraucher
C082	Identifikation des Beteiligten	A		
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..35		GLN des Endverbrauchers (Position) Globale Lokationsnummer GLN - Format n13 Identifikation des Endverbrauchers mit GLN
1131	Codeliste, Code	N an..17		N
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	R an..3	*	9 = GS1
C058	Name und Anschrift	N		N
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35		N
C080	Name des Beteiligten	D		
3036	Beteiligter	M an..35		Endverbraucher-Name 1 (Position) Identifikation des Endverbrauchers mit Namen
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N				



NAD - M 1 - Name und Anschrift
Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O
Dieses NAD-Segment identifiziert den Endverbraucher. Beispiel: NAD+UD+4089876986411::9++Endverbraucher-Name 1' Der Endverbraucher hat die GLN 4089876986411.



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39			
SG39	- C 1 - ALC-SG40-SG41-SG42-SG43-SG44			
ALC	- M 1 - Zu- oder Abschlag			
Funktion: Zur Angabe des Zu- oder Abschlages.				
	EANCOM	*		Beschreibung
5463	Zu- oder Abschlag, Qualifier	M an..3		A = Abschlag C = Zuschlag
C552	Zu-/Abschlagsinformation	O		
1230	Zu- oder Abschlag, Nummer	O an..35		Konditionsart (Position) Identifikation bilateral vereinbarter Zu-/Abschläge auf Positionsebene. Die Verwendung dieses Feldes ist zwischen den Datenaustauschpartnern bilateral abzustimmen.
5189	Zu- oder Abschlag, Code	O an..3		
4471	Zahlungsausgleichsmittel, Code	O an..3		
1227	Kalkulations-Folge, Code	D an..3		1 = Erste Kalkulationsstufe 2 = Zweite Kalkulationsstufe 3 = Dritte Kalkulationsstufe 4 = Vierte Kalkulationsstufe 5 = Fünfte Kalkulationsstufe 6 = Sechste Kalkulationsstufe 7 = Siebte Kalkulationsstufe 8 = Achte Kalkulationsstufe 9 = Neunte Kalkulationsstufe
C214	Identifikation besonderer Dienste und Leistungen	D		
7161	Besondere Dienste/Leistungen, Code	R an..3		Codierte Beschreibung der Zu-/Abschläge (Position) Codierte Beschreibung der Zu-/Abschläge auf Positionsebene. AA = Werbekostenzuschuß AAB = Rücksendungsgebühren ABL = Verpackungsaufschlag ADR = Andere Dienste ADS = Palettenweise Bestellung



ALC - M 1 - Zu- oder Abschlag		EANCOM	*		Beschreibung
					ADT = Aufnahme AEK = Lieferung per Nachnahme AJ = Berichtigungen ASS = Sortimentsabschlag (GS1-Code) CAC = Barzahlungsrabatt CAR = Bevorzugter Absatzort DI = Abzug (Rabatt) EAB = Skonto FC = Frachtgebühren FI = Finanzierungsgebühr IN = Versicherung LA = Etikettieren MAC = Mindermengenzuschlag NAA = Einwegbehälter PAE = Verkaufsförderungsabzug PAD = Verkaufsförderungsabschlag PC = Verpacken QD = Mengenrabatt RAA = Rückvergütung SH = Spezielle Handhabungsdienstleistungen TAE = LKW-Rabatt TD = Handelsrabatt TX = Steuer
1131	Codeliste, Code	O	an..17		
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D	an..3		
7160	Besondere Dienste/Leistungen	O	an..35		
Segmentbeschreibung: Segmentgruppenstatus: Kann, außer: Werden Inhaltsartikel aus einem Display/Sortiment fakturiert, wird diese Segmentgruppe weggelassen. Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH O					



ALC	- M	1 - Zu- oder Abschlag
Status-SE	N	
Status-UK	O	
Status-PL	O	
Status-CZ	O	
Beispiel:	ALC+A+Absprache:64E++1+DI::9:X' Artikelrabatt	



SG26	- C	9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG39	- C	1	- ALC-SG40-SG41-SG42-SG43-SG44
SG40	- C	1	- QTY
QTY	- M	1	- Menge
Funktion: Zur Angabe einer zugehörigen Menge.			
		EANCOM	*  Beschreibung
C186	Mengenangaben	M	
6063	Menge, Qualifier	M an..3	1 = Diskrete Menge
6060	Menge	M an..35	Mengenrabatt (Position) Angabe von Mengen Zu-/Abschlägen auf Positionsebene
6411	Maßeinheit, Code	D an..3	KGM = Kilogramm LTR = Liter MTR = Meter PA = Päckchen EA = Jedes einzelne (Eines) (z.B. eine einzelne Zigarette) Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ N			



QTY	- M	1 - Menge
Beispiel:	QTY+1:12:KGM' Mengenrabatt 12 Stück	



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG39	- C	1	-	ALC-SG40-SG41-SG42-SG43-SG44
SG41	- C	1	-	PCD
PCD	- M	1	-	Prozentangaben
Funktion: Zur Angabe von Prozentinformationen.				
		EANCOM	*	Beschreibung
C501	Prozentangaben	M		
5245	Prozentsatz, Qualifier	M an..3		1 = Abschlag 2 = Zuschlag 3 = Zu- oder Abschlag
5482	Prozentsatz	R n..10		Prozentualer Zu-/Abschlag (Position) Angabe von prozentualen Zu-/Abschlägen auf Positionsebene
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK O Status-PL O Status-CZ O Beispiel: PCD+3:0.75' 0,75%				



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG39	- C	1	-	ALC-SG40-SG41-SG42-SG43-SG44
SG42	- C	1	-	MOA
MOA	- M	1	-	Geldbetrag
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.				
		EANCOM	*	Beschreibung
C516	Geldbetrag	M		
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3		25 = Zuschlags-/Abschlagsbasis X33 = Kalkulationsbasis ohne alle Steuern (GS1-Code) X38 = Kalkulationsbasis inklusive aller Steuern ausser MwSt (GS1-Code)
5004	Geldbetrag	R n..35		Zuschlags-/Abschlagsbasisbetrag (Position) Angabe der Basis zur Berechnung von Zu-/Abschlägen auf Positionsebene
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MOA+25:220' Basisbetrag: 220 EURO				



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG39	- C	1	-	ALC-SG40-SG41-SG42-SG43-SG44
SG42	- C	1	-	MOA
MOA	- M	1	-	Geldbetrag
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.				
		EANCOM	*	Beschreibung
C516	Geldbetrag	M		
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3		8 = Zu- oder Abschlagsbetrag 23 = Zuschlagsbetrag 204 = Abschlagsbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35		Zu-/Abschlagsbetrag (Position) Angabe von monetären Zu-/Abschlägen auf Positionsebene
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE O Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK O Status-PL O Status-CZ O Beispiel: MOA+8:1.65' Entspricht einem Abschlag von 1,65 EURO				



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG39	- C	1	-	ALC-SG40-SG41-SG42-SG43-SG44
SG43	- C	1	-	RTE
RTE	- M	1	-	Raten-/Satz-/Tarifangaben
Funktion: Zur Angabe einer Rate/eines Satzes/eines Tarifs.				
		EANCOM	*	Beschreibung
C128	Rate/Satz/Tarif	M		
5419	Rate/Satz/Tarif, Qualifier	M an..3		1 = Abschlagsrate 2 = Zuschlagsrate
5420	Einzelpreis, Wert	M n..15		Zu-/Abschlagsrate (Position) Angabe von Raten-Zu-/Abschlägen auf Positionsebene
5284	Einzelpreis-Basismenge	O n..9		Menge für die effektive Rate
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ N Beispiel: RTE+1:1.25:100' Kondition: 1,25 EURO pro 100 Stück				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39				
SG39	- C 1 - ALC-SG40-SG41-SG42-SG43-SG44				
SG44	- C 1 - TAX-MOA				
TAX	- M 1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben				
Funktion: Zur Spezifikation relevanter Zoll-/Steuer-/Gebühren-Informationen.					
		EANCOM		*	Beschreibung
5283	Zoll-/Steuer-/Gebührenfunktion, Qualifier	M	an..3		7 = Steuer
C241	Zoll-/Steuer-/Gebührenart	D		R	
5153	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art, Code	O	an..3	R	VAT = Mehrwertsteuer
C533	Verrechnungseinzelheiten von Zoll/ Steuer/Gebühren	C		N	
5289	Zoll-/Steuer-/Gebührenkonto, Code	M	an..6	N	
5286	Zoll-/Steuer-/Gebühren, Veranlagungsbasis	O	an..15	N	
C243	Zoll-/Steuer-/Gebühren	A			
5279	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Code	O	an..7		
1131	Codeliste, Code	O	an..17	N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D	an..3		
5278	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate	R	an..17		Tatsächlicher Zoll-/Steuersatz UST-Satz (ALC-Position) UST-Satz im ALC auf Positionsebene, wenn abweichend.
5305	Zoll-/Steuer-/Gebührenkategorie, Code	D	an..3		UST-Kategorie ALC-Positionsteil Tatsächliche MWST Kategorie der Kondition E = Steuerbefreit O = Unbesteuerte Dienstleistungen S = Einheitssatz



TAX - M 1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben			
EANCOM	*		Beschreibung
			A = Kombinierter Steuersatz Z = Nullsteuer-Waren AA = Ermäßigter Satz (EDIFACT-Code)
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ N			
Beispiel: TAX+7+VAT+++::281:16+S' Die Kondition unterliegt 16% Ust.			



SG26	- C	9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39
SG39	- C	1	- ALC-SG40-SG41-SG42-SG43-SG44
SG44	- C	1	- TAX-MOA
MOA	- C	1	- Geldbetrag
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.			
		EANCOM	*  Beschreibung
C516	Geldbetrag	M	
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	* 124 = Steuerbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35	UST-Betrag der Kondition UST-Betrag der ALC-Gruppe
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK D Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MOA+124:16.83' Der Umsatzsteuer-Betrag ist 16,83			



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY			
LIN	- M 1 - Positionsdaten			
Funktion: Zur Angabe einer Position und der Unterposition.				
	EANCOM	*		Beschreibung
1082	Positionsnummer	R an..6		Positionsnummer (Verbrauchereinheit) Positionsnummer. Von der Anwendung vergebene Positionsnummer, die innerhalb der Rechnung eindeutig ist.
1229	Handlungsanforderung/-benachrichtigung, Code	N an..3		N
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	D		R
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		GTIN, Format n..14 Artikelidentifikation (Verbrauchereinheit) Globale Artikelidentnummer (GTIN) für die Position
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3	*	SRV = GS1 Globale Artikelidentnummer, GTIN
C829	Unterpositions-Informationen	D		
5495	Anzeige für Unterposition, Code	R an..3	*	1 = Unterpositionsinformation
1082	Positionsnummer	R an..6		Bezugsposition Unterposition (Verbrauchereinheit) Angabe zum Gebrauch der Unterposition
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>C829 und DE 7083: Die Datenelementgruppe wird nur benutzt, wenn eine Unterpositionierung notwendig ist. Das LIN-Segment enthält die GTIN der Verbrauchereinheit. Die einzige mögliche Ausnahme wird im folgenden PIA-Segment beschrieben.</p> <p>DIE KOMPLETTE BESCHREIBUNG FÜR DIE ANWENDUNG VON UNTERPOSITIONEN FINDEN SIE IM TEIL I, KAPITEL 4.10 DER DOKUMENTATION ZU EANCOM 2002.</p> <p>Status-AT N Status-DK N Status-FR N</p>				



LIN	- M	1 - Positionsdaten
Status-DE	R	
Status-NL	N	
Status-CH	N	
Status-SE	N	
Status-UK	N	
Status-PL	N	
Status-CZ	N	
Beispiel: LIN+2++4000862141417:SRV+1:1' Unterpositionsteil zur Gebindedarstellung		



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY				
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation				
Funktion: Zur Angabe von ergänzenden oder Substitutions-Produktidentifikationen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*		5 = Produktidentifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35			Artikelnummer des Lieferanten (Verbrauchereinheit) Dieses Segment wird nur dann benutzt, wenn im LIN-Segment keine GTIN vorhanden ist. Es muß dann unmittelbar dem LIN-Segment folgen. In diesem Fall enthält das LIN-Segment (Muß) lediglich die Positionsnummer. Die Identifikation des Artikels erfolgt mit der Artikelnummer des Lieferanten im PIA-Segment, DE 4347 ist für die Primäridentifikation auf 5 zu setzen.
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3			SA = Artikelnummer des Lieferanten
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: PIA+5+ABC5343:SA::91' Nur wenn keine GTIN in LIN: Artikelidentifikation in PIA</p>					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY				
IMD	- C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung				
Funktion: Zur Beschreibung der Produkt-/Leistungsposition in vereinbartem oder freiem Format.					
	EANCOM	*		Beschreibung	
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N N	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an..3		N	
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		R	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		R	Verbrauchereinheit (1. Unterposition) Ein Code, der anzeigt, dass der berechnete Artikel eine Konsumenteneinheit ist. Eine Konsumenteneinheit ist die Packungsgröße eines oder mehrerer Produkte, die entsprechend der Vereinbarung der Handelspartner im Einzelhandel verkauft wird. CU = Verbrauchereinheit (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17		O	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		D	9 = GS1 Muss verwendet werden, wenn DE 7009 einen GS1-Code enthält
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE R Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N					



IMD	- C	1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung
Beispiel:	IMD+C++CU::9'	Die GTIN 4000862141417 ist eine Verbrauchereinheit



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY			
MEA	- C 1 - Maße und Gewichte			
Funktion: Zur Angabe von Maßen einschließlich Toleranzen, Gewichte und Zählerergebnisse.				
	EANCOM	*		Beschreibung
6311	Messung, Zweck, Qualifier	M an..3		PD = Physische Größe (bestelltes Produkt)
C502	Einzelheiten zu Maßangaben	A		
6313	Gemessene Dimension, Code	A an..3	R	AAA = Nettogewicht einer Einheit
C174	Maßwert/Bandbreite	R	O	
6411	Maßeinheit, Code	M an..3		GRM = Gramm
6314	Meßwert	O an..18	R	Artikelgewicht, netto (Verbrauchereinheit) Gewicht (Masse) der Ware ohne jede Verpackung
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MEA+PD+AAA+GRM:6370' Der Artikel wiegt 63,7 kg netto.				



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY					
MEA - C 1 - Maße und Gewichte					
		EANCOM	*		Beschreibung
6311	Messung, Zweck, Qualifier	M an..3			PD = Physische Größe (bestelltes Produkt)
C502	Einzelheiten zu Maßangaben	A			
6313	Gemessene Dimension, Code	A an..3		R	AAB = Bruttogewicht einer Einheit
C174	Maßwert/Bandbreite	R		O	
6411	Maßeinheit, Code	M an..3			GRM = Gramm
6314	Meßwert	O an..18		R	Artikelgewicht, brutto (Verbrauchereinheit) Gewicht (Masse) der Ware incl. Verpackung aber ohne Ladungsträger
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MEA+PD+AAB+GRM:6370' Der Artikel wiegt 63,7 kg netto.					



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY				
QTY - C 1 - Menge				
Funktion: Zur Angabe einer zugehörigen Menge.				
	EANCOM	*		Beschreibung
C186	Mengenangaben	M		R
6063	Menge, Qualifier	M an..3	*	59 = Anzahl der Verbrauchereinheiten in einer Handelseinheit
6060	Menge	M an..35		Mengenangabe Verbrauchereinheiten (1. Unterposition) Angabe der Anzahl Verbrauchereinheiten in einer Handelseinheit. Es sind nur ganzzahlige Werte zulässig
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE R Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: QTY+59:5' 5 Verbrauchereinheiten sind in der Fakturiereinheit enthalten.</p>				



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-QTY-SG31-SG34					
LIN - M 1 - Positionsdaten					
Funktion: Zur Angabe einer Position und der Unterposition.					
		EANCOM	*		Beschreibung
1082	Positionsnummer	R an..6			Positionsnummer (Displayinhalt) Positionsnummer. Von der Anwendung vergebene Positionsnummer, die innerhalb der Rechnung eindeutig ist.
1229	Handlungsanforderung/-benachrichtigung, Code	N an..3		N	
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	D		R	
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35			GTIN, Format n..14 Artikelidentifikation (Displayinhalt) Globale Artikelidentnummer (GTIN) für die Position
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3	*		SRV = GS1 Globale Artikelidentnummer, GTIN
C829	Unterpositions-Informationen	D			
5495	Anzeige für Unterposition, Code	R an..3	*		1 = Unterpositionsinformation
1082	Positionsnummer	R an..6			Bezugsposition Unterposition (Displayinhalt) Anzeige bei Verwendung von Unterpositionen.
Segmentbeschreibung: Segmentgruppenstatus: Nur zur Anzeige der Inhalte fakturierter Sortimente!					
Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE R Status-NL N					



LIN	- M	1 - Positionsdaten
Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N		
Beispiel: LIN+3++4000862141423:SRV+1:1' Unterpositionsteil zur Displaydarstellung		



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-QTY-SG31-SG34				
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation				
Funktion: Zur Angabe von ergänzenden oder Substitutions-Produktidentifikationen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*		5 = Produktidentifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35			Artikelnummer des Lieferanten (Displayinhalt) Dieses Segment wird nur dann benutzt, wenn im LIN-Segment keine GTIN vorhanden ist. Es muß dann unmittelbar dem LIN-Segment folgen. In diesem Fall enthält das LIN-Segment (Muß) lediglich die Positionsnummer. Die Identifikation des Artikels erfolgt mit der Artikelnummer des Lieferanten im PIA-Segment, DE 4347 ist für die Primäridentifikation auf 5 zu setzen.
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3			SA = Artikelnummer des Lieferanten
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: PIA+5+ABC5343:SA::91' Nur wenn keine GTIN in LIN: Artikelidentifikation in PIA</p>					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-QTY-SG31-SG34				
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation				
	EANCOM	*		Beschreibung	
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation	
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35	R	Artikelnummer des Lieferanten, Sekundärident. (Displayinhalt) Identifikation eines Artikels durch den Lieferanten	
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3	R	SA = Artikelnummer des Lieferanten	
1131	Codeliste, Code	O an..17	N		
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3	O	91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten	
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE R Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: PIA+1+ABC5343:SA::91' Lieferanteninterne Artikelnummer ABC5343.</p>					



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-QTY-SG31-SG34					
PIA - C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation					
		EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*		1 = Zusätzliche Identifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		R	Käuferinterne Artikelnummer (Displayinhalt) Identifikation eines Artikels durch den Käufer
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		R	IN = Artikelnummer des Käufers
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		O	92 = Vergeben vom Käufer oder seinem Agenten
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: PIA+1+XYZ987:IN::92' Artikelnummer des Käufers XYZ987.</p>					



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-QTY-SG31-SG34					
PIA - C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation					
		EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*		1 = Zusätzliche Identifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		O	Sortimentsklassifikation von GS1 Germany (Displayinhalt) Nationale Produktklassennummer des Artikels
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		R	GN = Nationaler Produktgruppencode
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		O	246 = GS1 Germany
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: PIA+1+1111:GN::246' Sortimentsklassifikation von GS1 Germany 1111.</p>					



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-QTY-SG31-SG34					
PIA - C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation					
		EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*		1 = Zusätzliche Identifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		R	Seriennummer (Displayinhalt) Identifikation eines Artikels, die ihn unterscheidet von anderen identischen Artikeln.
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		R	SN = Seriennummer
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		O	91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: PIA+1+0815:SN::91' Seriennummer 0815.					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-QTY-SG31-SG34				
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation				
		EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*		1 = Zusätzliche Identifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35			Chargen-Nummer (Displayinhalt) Chargennummer eines Artikels
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		R	NB = Chargennummer
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		O	91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: PIA+1+CH-5343:NB::91' Cargen-Nummer CH-5343.</p>					



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-QTY-SG31-SG34					
PIA - C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation					
		EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*		1 = Zusätzliche Identifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35			Zolltarifnummer (Displayinhalt) Die Teilenummer ist Teil von/gebildet aus der "Harmonised Commodity Description and Coding System (Harmonised System)", entwickelt und verwaltet durch die World Customs Organization (WCO).
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		R	HS = Zolltarifsystem
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		O	9 = GS1
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: PIA+1+XYZ987:HS::9' Zolltarifnummer XYZ987.					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-QTY-SG31-SG34				
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation				
		EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*		1 = Zusätzliche Identifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35			Aktionsartikel (Displayinhalt) Nummer zur Identifikation einer Aktionsvariante eines Standardartikels.
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		R	PV = Nummer der Aktionsvariante
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		O	9 = GS1 91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten 92 = Vergeben vom Käufer oder seinem Agenten
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: PIA+1+4012368259753:PV::91' Kennzeichnung Aktionsvariante 4012368259753.</p>					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-QTY-SG31-SG34				
IMD	- C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung				
Funktion: Zur Beschreibung der Produkt-/Leistungsposition in vereinbartem oder freiem Format.					
	EANCOM	*		Beschreibung	
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	A = Freies Format - lange Beschreibung
C272	Produkt/Leistung	O		N N	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an..3		N	
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		R	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		N	
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		N	
7008	Produkt-/Leistungsbeschreibung	O an..256		R	Artikellangtext (Displayinhalt) Beschreibung der fakturierten Einheit (Ware oder Dienstleistung) in Freitext. Zu Informationszwecken, die EU-Richtlinie zur Rechnungsstellung erlaubt jede Sprache, die nationalen Steuerbehörden können zu Kontrollzwecken eine Übersetzung verlangen. Wird genutzt z. B. wenn Rechnungen von einem Dienstleister/Zentralregulierer für den Empfänger gedruckt werden und der Dienstleister keine Stammdaten zu Verfügung hat.
7008	Produkt-/Leistungsbeschreibung	C an..256		N	
3453	Sprachenname, Code	O an..3			ISO Code der Sprache, in der der Freitext erstellt ist. DE = Deutsch EN = Englisch
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE R Status-NL N					



IMD	- C	1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung
Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N		
Beispiel: IMD+A++:::Rüssel von Rudi::DE' Die Artikelbezeichnung lautet: Rüssel von Rudi		



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-QTY-SG31-SG34				
IMD	- C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung				
		EANCOM	*		Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N N	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an..3		N	
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		R	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17			Verbrauchereinheit (Displayinhalt) Ein Code, der anzeigt, dass der berechnete Artikel eine Konsumenteneinheit ist. Eine Konsumenteneinheit ist die Packungsgröße eines oder mehrerer Produkte, die entsprechend der Vereinbarung der Handelspartner im Einzelhandel verkauft wird. CU = Verbrauchereinheit (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17		O	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		D	9 = GS1 Muss verwendet werden, wenn DE 7009 einen GS1-Code enthält
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE R Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N					
Beispiel: IMD+C++CU::9					



IMD	- C	1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung
Es handelt sich um eine Verbrauchereinheit.		



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-QTY-SG31-SG34					
IMD - C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung					
		EANCOM	*		Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N N	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an..3		N	
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A			
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		R	Leergutartikel (Displayinhalt) Ein Code, der anzeigt, dass der berechnete Artikel Leergut ist. Das identifizierte Produkt ist kein gehandeltes Produkt, aber es sollte entsprechend separater Anweisungen zurückgeführt werden. RC = Mehrweg-Behälter (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1 Muss verwendet werden, wenn DE 7009 einen GS1-Code enthält
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N</p> <p>Beispiel: IMD+C++RC::9' Leergutartikel</p>					



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-QTY-SG31-SG34					
IMD - C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung					
		EANCOM	*		Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*		C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N	
7081	Produkt/Leistung, Code	R an..3			
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A			
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17			Einweg-Leergutartikel NRC = Einwegverpackung (GS1-Code) Einweg-Leergutartikel
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1 Muss verwendet werden, weil DE 7009 keinen EDIFACT-Code enthält
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Dieses Segment wird zur Beschreibung der aktuellen Position benutzt.</p> <p>Beispiel: IMD+C++NRC::9' GTIN identifiziert Einweg-Leergutartikel</p>					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-QTY-SG31-SG34				
QTY	- C 1 - Menge				
Funktion:	Zur Angabe einer zugehörigen Menge.				
	EANCOM *  Beschreibung				
C186	Mengenangaben	M			
6063	Menge, Qualifier	M an..3	*		45E = Anzahl in höheren Gebindeformen enthaltenen Einheiten (GS1-Code)
6060	Menge	M an..35			Mengenangabe Inhalt Display(s) Gesamtanzahl von Einheiten, die in allen gelieferten Displays dieser Position enthalten sind.
6411	Maßeinheit, Code	D an..3			KGM = Kilogramm LTR = Liter MTR = Meter PA = Päckchen EA = Jedes einzelne (Eines) (z.B. eine einzelne Zigarette) Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE R Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: QTY+45E:12:KGM' Geliefert wurden 12 Stück.</p>					



SG26	- C	9999999	- LIN-PIA-IMD-QTY-SG31-SG34	
SG31	- C	1	- PAC	
PAC	- M	1	- Packstück/Verpackung	
Funktion: Zur Angabe der Anzahl und der Art der Packstücke/physischen Einheiten.				
		EANCOM	*	Beschreibung
7224	Packstückmenge	O n..8		nur bei Frischware oder Textil, sonst N Anzahl Packungen/Colli (Displayinhalt) Tatsächliche Packstückanzahl der Position
C531	Verpackungsangaben	O		N N
7075	Verpackungsebene, Code	C an..3		N
C202	Verpackungsart	O		
7065	Art der Verpackung, Code	A an..17		Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 7065 verfügbar Verpackungsangabe (Displayinhalt) Angabe des Verpackungstyps. Nur bei Frischware und Textil. 201 = Palette ISO 1 - 1/1 EURO-Palette (GS1-Code) BX = Schachtel CR = Verschlag CT = Karton
1131	Codeliste, Code	O an..17		
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		
7064	Art der Verpackung	O an..35		z.B. "12x6" Packart (Displayinhalt) Verpackungsart, z.B. 12x6 Nur bei Frischware.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N				



PAC	- M	1 - Packstück/Verpackung
Status-FR N		
Status-DE O		
Status-NL N		
Status-CH N		
Status-SE N		
Status-UK N		
Status-PL N		
Status-CZ N		
Status-PL N		
Status-CZ N		
Beispiel: PAC+++AE:::12x6' Angaben zur Verpackung sind möglich.		



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-QTY-SG31-SG34			
SG34	- C 1 - TAX			
TAX	- M 1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben			
Funktion: Zur Spezifikation relevanter Zoll-/Steuer-/Gebühren-Informationen.				
	EANCOM	*		Beschreibung
5283	Zoll-/Steuer-/Gebührenfunktion, Qualifier	M an..3		7 = Steuer
C241	Zoll-/Steuer-/Gebührenart	D		
5153	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art, Code	O an..3	R	VAT = Mehrwertsteuer
C533	Verrechnungseinzelheiten von Zoll/ Steuer/Gebühren	C	N	
5289	Zoll-/Steuer-/Gebührenkonto, Code	M an..6	N	
5286	Zoll-/Steuer-/Gebühren, Veranlagungsbasis	O an..15	N	
C243	Zoll-/Steuer-/Gebühren	A	R	
5279	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Code	O an..7	N	
1131	Codeliste, Code	O an..17	N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3	N	
5278	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate	R an..17		Umsatzsteuer Sortimentsinhalt UST-Satz auf Positionsebene, wenn abweichend von der Angabe im Kopfteil. Tatsächlicher Zoll-/Steuersatz
5305	Zoll-/Steuer-/Gebührenkategorie, Code	D an..3	R	E = Steuerbefreit S = Einheitssatz O = Unbesteuerte Dienstleistungen
Segmentbeschreibung: Status-AT N				



TAX	- M	1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben
Status-DK N		
Status-FR N		
Status-DE D		
Status-NL N		
Status-CH N		
Status-SE N		
Status-UK N		
Status-PL N		
Status-CZ N		
Status-PL N		
Status-CZ N		
Beispiel: TAX+7+VAT+++:::16+S' Die Position unterliegt 16% Ust.		



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39			
LIN	- M 1 - Positionsdaten			
Funktion: Zur Angabe einer Position und der Unterposition.				
	EANCOM	*		Beschreibung
1082	Positionsnummer	R an..6		Vom Programm vergebene Positionsnummer innerhalb der Rechnung Positionsnummer (Displayinhalt, berechnet) Positionsnummer. Von der Anwendung vergebene Positionsnummer, die innerhalb der Rechnung eindeutig ist.
1229	Handlungsanforderung/-benachrichtigung, Code	N an..3		N
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	D		R
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		GTIN, Format n..14 Artikelidentifikation (Displayinhalt, berechnet) Globale Artikelidentnummer (GTIN) für die Position
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3	*	SRV = GS1 Globale Artikelidentnummer, GTIN
C829	Unterpositions-Informationen	D		
5495	Anzeige für Unterposition, Code	R an..3	*	1 = Unterpositionsinformation
1082	Positionsnummer	R an..6		Bezugsposition Unterposition (Displayinhalt, berechnet) Anzeige bei Verwendung von Unterpositionen.
Segmentbeschreibung: Segmentgruppenstatus: Diese Segmentgruppe wird nur dann verwendet, wenn Sortimentsinhalte fakturiert werden!				
Status-AT N Status-DK N Status-FR N				



LIN	- M	1 - Positionsdaten
Status-DE	R	
Status-NL	N	
Status-CH	N	
Status-SE	N	
Status-UK	N	
Status-PL	N	
Status-CZ	N	
Beispiel: LIN+4++4000862141423:SRV+1:1' Unterpositionsteil zur Displaydarstellung, Berechnung der enthaltenen Einzelstücke.		



SG26	- C 9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39		
PIA	- C	1 - Zusätzliche Produktidentifikation		
Funktion: Zur Angabe von ergänzenden oder Substitutions-Produktidentifikationen.				
	EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	5 = Produktidentifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M		
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Artikelnummer des Lieferanten (Displayinhalt, berechnet) Dieses Segment wird nur dann benutzt, wenn im LIN-Segment keine GTIN vorhanden ist. Es muß dann unmittelbar dem LIN-Segment folgen. In diesem Fall enthält das LIN-Segment (Muß) lediglich die Positionsnummer. Die Identifikation des Artikels erfolgt mit der Artikelnummer des Lieferanten im PIA-Segment, DE 4347 ist für die Primäridentifikation auf 5 zu setzen.
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		SA = Artikelnummer des Lieferanten
1131	Codeliste, Code	O an..17		
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: PIA+5+ABC5343:SA::91' Nur wenn keine GTIN in LIN: Artikelidentifikation in PIA</p>				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39			
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation			
	EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M		
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35	R	Lieferanteninterne Artikelnummer, Sekundärident. (Displayinhalt, berechnet) Identifikation eines Artikels durch den Lieferanten
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3	R	SA = Artikelnummer des Lieferanten
1131	Codeliste, Code	O an..17	N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3	O	91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE R Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: PIA+1+ABC5343:SA::91' Lieferanteninterne Artikelnummer ABC5343.				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39			
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation			
	EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M		
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Käuferinterne Artikelnummer (Displayinhalt, berechnet) Identifikation eines Artikels durch den Käufer
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3	R	IN = Artikelnummer des Käufers
1131	Codeliste, Code	O an..17	N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3	O	92 = Vergeben vom Käufer oder seinem Agenten
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: PIA+1+XYZ987:IN::92' Artikelnummer des Käufers XYZ987.</p>				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39																																			
PIA	- C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation																																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4347</td> <td>Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td>*</td> <td>1 = Zusätzliche Identifikation</td> </tr> <tr> <td>C212</td> <td>Waren-/Leistungsnummer, Identifikation</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7140</td> <td>Produkt-/Leistungsnummer</td> <td>R an..35</td> <td></td> <td>Sortimentsklassifikation von GS1 Germany (Displayinhalt, berechnet) Nationale Produktklassennummer des Artikels</td> </tr> <tr> <td>7143</td> <td>Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code</td> <td>R an..3</td> <td>R</td> <td>GN = Nationaler Produktgruppencode</td> </tr> <tr> <td>1131</td> <td>Codeliste, Code</td> <td>O an..17</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3055</td> <td>Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code</td> <td>D an..3</td> <td>O</td> <td>246 = GS1 Germany</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation	C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Sortimentsklassifikation von GS1 Germany (Displayinhalt, berechnet) Nationale Produktklassennummer des Artikels	7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3	R	GN = Nationaler Produktgruppencode	1131	Codeliste, Code	O an..17	N		3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3	O	246 = GS1 Germany
	EANCOM	*		Beschreibung																																
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*	1 = Zusätzliche Identifikation																																
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M																																		
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		Sortimentsklassifikation von GS1 Germany (Displayinhalt, berechnet) Nationale Produktklassennummer des Artikels																																
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3	R	GN = Nationaler Produktgruppencode																																
1131	Codeliste, Code	O an..17	N																																	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3	O	246 = GS1 Germany																																
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: PIA+1+1111:GN::246' Sortimentsklassifikation von GS1 Germany 1111.</p>																																				



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39					
PIA - C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation					
		EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*		1 = Zusätzliche Identifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35			Seriennummer (Displayinhalt, berechnet) Identifikation eines Artikels, die ihn unterscheidet von anderen identischen Artikeln.
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		R	SN = Seriennummer
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		O	91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: PIA+1+0815:SN::91' Seriennummer 0815.					



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39					
PIA - C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation					
		EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*		1 = Zusätzliche Identifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35			Chargen Nummer (Displayinhalt, berechnet) Chargennummer eines Artikels
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		R	NB = Chargennummer
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		O	91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: PIA+1+CH-5343:NB::91' Cargen-Nummer CH-5343.					



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39					
PIA - C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation					
		EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*		1 = Zusätzliche Identifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35			Zolltarifnummer (Displayinhalt, berechnet) Die Teilenummer ist Teil von/gebildet aus der "Harmonised Commodity Description and Coding System (Harmonised System)", entwickelt und verwaltet durch die World Customs Organization (WCO).
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		R	HS = Zolltarifsystem
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		O	9 = GS1
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: PIA+1+XYZ987:HS::9' Zolltarifnummer XYZ987.</p>					



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39					
PIA - C 1 - Zusätzliche Produktidentifikation					
		EANCOM	*		Beschreibung
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier	M an..3	*		1 = Zusätzliche Identifikation
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	M			
7140	Produkt-/Leistungsnummer	R an..35		O	Aktionsartikel (Displayinhalt, berechnet) Nummer zur Identifikation einer Aktionsvariante eines Standardartikels.
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	R an..3		R	PV = Nummer der Aktionsvariante
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		O	9 = GS1 91 = Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten 92 = Vergeben vom Käufer oder seinem Agenten
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: PIA+1+4012368259753:PV::91' Kennzeichnung Aktionsvariante 4012368259753.</p>					



SG26	- C 9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39			
IMD	- C	1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung			
Funktion: Zur Beschreibung der Produkt-/Leistungsposition in vereinbartem oder freiem Format.					
	EANCOM	*		Beschreibung	
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	A = Freies Format - lange Beschreibung
C272	Produkt/Leistung	O		N N	
7081	Produkt/Leistung, Code	R an..3			
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		O	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		N	
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		N	
7008	Produkt-/Leistungsbeschreibung	O an..256		R	Artikellangtext (Displayinhalt, berechnet) Beschreibung der fakturierten Einheit (Ware oder Dienstleistung) in Freitext. Zu Informationszwecken, die EU-Richtlinie zur Rechnungsstellung erlaubt jede Sprache, die nationalen Steuerbehörden können zu Kontrollzwecken eine Übersetzung verlangen. Wird genutzt z. B. wenn Rechnungen von einem Dienstleister/Zentralregulierer für den Empfänger gedruckt werden und der Dienstleister keine Stammdaten zu Verfügung hat.
7008	Produkt-/Leistungsbeschreibung	C an..256		N	
3453	Sprachename, Code	O an..3			ISO Code der Sprache, in der der Freitext erstellt ist. DE = Deutsch EN = Englisch
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE R Status-NL N					



IMD	- C	1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung
Status-CH N		
Status-SE N		
Status-UK N		
Status-PL N		
Status-CZ N		
Beispiel:	IMD+A++:::Rüssel von Rudi::AA'	
	Die Artikelbezeichnung lautet: Rüssel von Rudi.	



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39				
IMD	- C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung				
	EANCOM	*		Beschreibung	
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N N	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an..3		N	
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		R	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		R	Fakturiereinheit (Displayinhalt, berechnet) Code, der anzeigt, dass der beschriebene Artikel eine Fakturiereinheit darstellt. Eine Fakturiereinheit ist die Packungsgröße eines oder mehrerer Produkte, die als Einheit dem Käufer in Rechnung gestellt wird. IN = Fakturiereinheit (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		D	9 = GS1 Muss verwendet werden, wenn DE 7009 einen GS1-Code enthält
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE R Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N					
Beispiel: IMD+C++IN::9'					



IMD	- C	1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung
Der Artikel ist eine Fakturiereinheit.		



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39				
IMD	- C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung				
	EANCOM	*		Beschreibung	
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N N	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an..3		N	
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A		R	
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		R	Verbrauchereinheit (Displayinhalt, berechnet) Ein Code, der anzeigt, dass der berechnete Artikel eine Konsumenteneinheit ist. Eine Konsumenteneinheit ist die Packungsgröße eines oder mehrerer Produkte, die entsprechend der Vereinbarung der Handelspartner im Einzelhandel verkauft wird. CU = Verbrauchereinheit (GS1-Code) TU = Handelseinheit (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17		O	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		D	9 = GS1 Muss verwendet werden, wenn DE 7009 einen GS1-Code enthält
Segmentbeschreibung:					
Hinweis DE 7009: Wenn es sich bei dem Produkt in der Sortimentseinheit nicht um eine Verbrauchereinheit (CU) handelt, wird der Codewert "TU" verwendet. Es ist nur eine Angabe zugelassen.					
Status-AT N					
Status-DK N					
Status-FR N					
Status-DE R					
Status-NL N					
Status-CH N					
Status-SE N					
Status-UK N					
Status-PL N					
Status-CZ N					



IMD	- C	1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung
Beispiel: IMD+C++CU::9' Es handelt sich um eine Verbrauchereinheit.		



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39				
IMD	- C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung				
		EANCOM	*		Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*	R	C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N N	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an..3		N	
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A			
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17		R	Leergutartikel (Displayinhalt, berechnet) Ein Code, der anzeigt, dass der berechnete Artikel Leergut ist. Das identifizierte Produkt ist kein gehandeltes Produkt, aber es sollte entsprechend separater Anweisungen zurückgeführt werden. RC = Mehrweg-Behälter (GS1-Code)
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		D	9 = GS1 Muss verwendet werden, wenn DE 7009 einen GS1-Code enthält
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: IMD+C++RC::9' Leergutartikel</p>					



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39					
IMD - C 1 - Produkt-/Leistungsbeschreibung					
		EANCOM	*		Beschreibung
7077	Beschreibungsformat, Code	O an..3	*		C = Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
C272	Produkt/Leistung	O		N	
7081	Produkt/Leistung, Code	R an..3			
C273	Produkt-/Leistungsbeschreibung	A			
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code	O an..17			Einweg-Leergutartikel NRC = Einwegverpackung (GS1-Code) Einweg-Leergutartikel
1131	Codeliste, Code	O an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			9 = GS1 Muss verwendet werden, weil DE 7009 keinen EDIFACT-Code enthält
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Dieses Segment wird zur Beschreibung der aktuellen Position benutzt.</p> <p>Beispiel: IMD+C++NRC::9' GTIN identifiziert Einweg-Leergutartikel</p>					



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39			
MEA	- C 1 - Maße und Gewichte			
Funktion: Zur Angabe von Maßen einschließlich Toleranzen, Gewichte und Zählerergebnisse.				
	EANCOM	*		Beschreibung
6311	Messung, Zweck, Qualifier	M an..3		PD = Physische Größe (bestelltes Produkt)
C502	Einzelheiten zu Maßangaben	A		
6313	Gemessene Dimension, Code	A an..3	R	AAA = Nettogewicht einer Einheit
C174	Maßwert/Bandbreite	R	O	
6411	Maßeinheit, Code	M an..3		GRM = Gramm
6314	Meßwert	O an..18	R	Artikelgewicht, netto (Displayinhalt, berechnet) Gewicht (Masse) der Ware ohne jede Verpackung
Segmentbeschreibung:				
Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N				
Beispiel: MEA+PD+AAA+GRM:6370' Der Artikel wiegt 63,7 kg netto				



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39					
MEA - C 1 - Maße und Gewichte					
		EANCOM	*		Beschreibung
6311	Messung, Zweck, Qualifier	M an..3			PD = Physische Größe (bestelltes Produkt)
C502	Einzelheiten zu Maßangaben	A			
6313	Gemessene Dimension, Code	A an..3		R	AAB = Bruttogewicht einer Einheit
C174	Maßwert/Bandbreite	R		O	
6411	Maßeinheit, Code	M an..3			GRM = Gramm
6314	Meßwert	O an..18		R	Artikelgewicht, brutto (Displayinhalt, berechnet) Gewicht (Masse) der Ware incl. Verpackung aber ohne Ladungsträger
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MEA+PD+AAB+GRM:6370' Der Artikel wiegt 63,7 kg netto					



SG26 - C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39				
QTY - C 1 - Menge				
Funktion: Zur Angabe einer zugehörigen Menge.				
		EANCOM	*	Beschreibung
C186	Mengenangaben	M		
6063	Menge, Qualifier	M an..3	*	47 = Berechnete Menge
6060	Menge	M an..35		Mengenangabe (Displayinhalt, berechnet) Die Menge der berechneten Artikel.
6411	Maßeinheit, Code	D an..3		<p>KGM = Kilogramm LTR = Liter MTR = Meter PA = Päckchen EA = Jedes einzelne (Eines) (z.B. eine einzelne Zigarette) Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar</p> <p>Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.</p>
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE R Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: QTY+47:1:KGM' Berechnet wird 1 Stück				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39																									
QTY	- C 1 - Menge																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C186</td> <td>Mengenangaben</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6063</td> <td>Menge, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td>*</td> <td>192 = Menge ohne Berechnung</td> </tr> <tr> <td>6060</td> <td>Menge</td> <td>M an..35</td> <td></td> <td>Menge ohne Berechnung (Displayinhalt, berechnet) Eine Menge, die an den Warenempfänger ohne Berechnung geliefert wurde. Es muß bilateral abgesprochen werden, ob mehr als eine Mengenangabe je Position zulässig ist.</td> </tr> <tr> <td>6411</td> <td>Maßeinheit, Code</td> <td>D an..3</td> <td></td> <td> KGM = Kilogramm LTR = Liter MTR = Meter PA = Päckchen EA = Jedes einzelne (Eines) (z.B. eine einzelne Zigarette) Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels. </td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	C186	Mengenangaben	M			6063	Menge, Qualifier	M an..3	*	192 = Menge ohne Berechnung	6060	Menge	M an..35		Menge ohne Berechnung (Displayinhalt, berechnet) Eine Menge, die an den Warenempfänger ohne Berechnung geliefert wurde. Es muß bilateral abgesprochen werden, ob mehr als eine Mengenangabe je Position zulässig ist.	6411	Maßeinheit, Code	D an..3		KGM = Kilogramm LTR = Liter MTR = Meter PA = Päckchen EA = Jedes einzelne (Eines) (z.B. eine einzelne Zigarette) Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.
	EANCOM	*		Beschreibung																						
C186	Mengenangaben	M																								
6063	Menge, Qualifier	M an..3	*	192 = Menge ohne Berechnung																						
6060	Menge	M an..35		Menge ohne Berechnung (Displayinhalt, berechnet) Eine Menge, die an den Warenempfänger ohne Berechnung geliefert wurde. Es muß bilateral abgesprochen werden, ob mehr als eine Mengenangabe je Position zulässig ist.																						
6411	Maßeinheit, Code	D an..3		KGM = Kilogramm LTR = Liter MTR = Meter PA = Päckchen EA = Jedes einzelne (Eines) (z.B. eine einzelne Zigarette) Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.																						
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: QTY+192:1:KGM' 1 Stück ohne Berechnung.</p>																										



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39																				
ALI	- C 1 - Zusätzliche Angaben																				
Funktion:	Zur Angabe, daß besondere Bedingungen abhängig von der Herkunft, Zollpräferenz, steuerlichen oder wirtschaftlichen Faktoren zur Anwendung kommen.																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3239</td> <td>Ursprungsland, Code</td> <td>O an..3</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9213</td> <td>Zollregelungsart, Code</td> <td>O an..3</td> <td>N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4183</td> <td>Sonderkondition, Code</td> <td>O an..3</td> <td>R</td> <td>Konditionssperre (Displayinhalt, berechnet) Die aktuelle Position unterliegt einer Konditionssperre. 15 = Nicht Skontofähig</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	3239	Ursprungsland, Code	O an..3	N		9213	Zollregelungsart, Code	O an..3	N		4183	Sonderkondition, Code	O an..3	R	Konditionssperre (Displayinhalt, berechnet) Die aktuelle Position unterliegt einer Konditionssperre. 15 = Nicht Skontofähig
	EANCOM	*		Beschreibung																	
3239	Ursprungsland, Code	O an..3	N																		
9213	Zollregelungsart, Code	O an..3	N																		
4183	Sonderkondition, Code	O an..3	R	Konditionssperre (Displayinhalt, berechnet) Die aktuelle Position unterliegt einer Konditionssperre. 15 = Nicht Skontofähig																	
Segmentbeschreibung:	<ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N 																				
Beispiel:	ALI+++15' Die Rechnungsposition unterliegt einer Konditionssperre, z.B. bei Leergutbelegen																				



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39																				
SG27	- C 1 - MOA																				
MOA	- M 1 - Geldbetrag																				
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EANCOM</th> <th>*</th> <th></th> <th>Beschreibung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C516 Geldbetrag</td> <td>M</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5025 Geldbetrag, Qualifier</td> <td>M an..3</td> <td></td> <td></td> <td>203 = Positionsbetrag</td> </tr> <tr> <td>5004 Geldbetrag</td> <td>M n..35</td> <td></td> <td></td> <td>Positionsbetrag (Displayinhalt, berechnet) Gesamtnettowarenwert der Position</td> </tr> </tbody> </table>		EANCOM	*		Beschreibung	C516 Geldbetrag	M				5025 Geldbetrag, Qualifier	M an..3			203 = Positionsbetrag	5004 Geldbetrag	M n..35			Positionsbetrag (Displayinhalt, berechnet) Gesamtnettowarenwert der Position
	EANCOM	*		Beschreibung																	
C516 Geldbetrag	M																				
5025 Geldbetrag, Qualifier	M an..3			203 = Positionsbetrag																	
5004 Geldbetrag	M n..35			Positionsbetrag (Displayinhalt, berechnet) Gesamtnettowarenwert der Position																	
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE R Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: MOA+203:108.13' Der Nettowarenwert beträgt 108,13 EURO.</p>																					



SG26	- C	9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39
SG27	- C	1	- MOA
MOA	- M	1	- Geldbetrag
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.			
		EANCOM	Beschreibung
C516	Geldbetrag	M	
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	131 = Gesamtzu-/abschläge
5004	Geldbetrag	M n..35	Artikelgesamtkondition (Displayinhalt, berechnet) Gesamtwert der Zu-/Abschläge der Position. Er wird für jede Position berechnet als Summe aller Abschlagsbeträge - Summe aller Zuschlagsbeträge.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: MOA+131:-1.65' Die Rabatte für diese Position belaufen sich auf 1,65 EURO.</p>			



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39				
SG29	- C 1 - PRI				
PRI	- M 1 - Preisangaben				
Funktion: Zur Angabe von Preisinformationen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C509	Preisinformation	R		R	
5125	Preis, Qualifier	M an..3			AAA = Nettokalkulation
5118	Preis, Betrag	R n..15			Einzelpreis je fakturierter Einheit, netto (Displayinhalt, berechnet) Gemäß der Geschäftsvereinbarung sind Zu-/Abschläge im Preis je Einheit enthalten.
5375	Preisart, Code	O an..3		N	
5387	Preisart, Code	O an..3			
5284	Einzelpreis-Basismenge	D n..9		O	
6411	Maßeinheit, Code	D an..3			KGM = Kilogramm LTR = Liter MTR = Meter PA = Päckchen EA = Jedes einzelne (Eines) (z.B. eine einzelne Zigarette) Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N					



PRI - M 1 - Preisangaben
Status-PL N Status-CZ N
Beispiel: PRI+AAA:9.98:::1:KGM' Der Bruttopreis je Stück beträgt 9,98 EURO.



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39				
SG29	- C 1 - PRI				
PRI	- M 1 - Preisangaben				
Funktion: Zur Angabe von Preisinformationen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C509	Preisinformation	R		R	
5125	Preis, Qualifier	M an..3			AAB = Bruttokalkulation
5118	Preis, Betrag	R n..15			Einzelpreis je fakturierter Einheit, brutto (Displayinhalt, berechnet) Der Bruttopreis ist der Preis, auf den Zu-/Abschläge und Steuern angerechnet werden. Er wird im Katalog oder der Preisliste angegeben. Er wird in der Rechnung verwendet, wenn vorher keine Vereinbarungen getroffen wurden. Alle angerechneten Zu-/Abschläge müssen angegeben werden.
5375	Preisart, Code	O an..3		N	
5387	Preisart, Code	O an..3			
5284	Einzelpreis-Basismenge	D n..9			
6411	Maßeinheit, Code	D an..3		D	<p>KGM = Kilogramm LTR = Liter MTR = Meter PA = Päckchen EA = Jedes einzelne (Eines) (z.B. eine einzelne Zigarette) Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar</p> <p>Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.</p>
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N					



PRI	- M	1 - Preisangaben
Status-SE	N	
Status-UK	N	
Status-PL	N	
Status-CZ	N	
Beispiel:	PRI+AAB:9.98:::1:KGM' Der Bruttopreis je Stück beträgt 9,98 EURO.	



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39
SG29	- C	1	-	PRI
PRI	- M	1	-	Preisangaben
Funktion: Zur Angabe von Preisinformationen.				
		EANCOM	*	 Beschreibung
C509	Preisinformation	R		
5125	Preis, Qualifier	M an..3		AAE = Informationspreis ohne Zu-/Abschläge, inklusive Steuern
5118	Preis, Betrag	R n..15		Kleinverkaufspreis (Tabak im Display) Verkaufspreis (Displayinhalt, berechnet) Angabe des empfohlenen Verkaufspreises.
5375	Preisart, Code	O an..3		N
5387	Preisart, Code	O an..3		R
5284	Einzelpreis-Basismenge	D n..9		Menge als Preisbasis.
6411	Maßeinheit, Code	D an..3		D KGM = Kilogramm KGM = Kilogramm LTR = Liter LTR = Liter MTR = Meter MTR = Meter PA = Päckchen PA = Päckchen EA = Jedes einzelne (Eines) EA = Jedes einzelne (Eines) (z.B. eine einzelne Zigarette) Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels. Maßeinheit für Produkte, die nicht pro Stück berechnet werden (mengenvariable Produkte) oder nicht pro 1 Stück.
Segmentbeschreibung: Status-AT N				



PRI	- M	1 - Preisangaben
Status-DK N		
Status-FR N		
Status-DE O		
Status-NL N		
Status-CH N		
Status-SE N		
Status-UK N		
Status-PL N		
Status-CZ N		
Beispiel: PRI+AAE:19.98::SRP:1:KGM'		
Der empfohlene Einzelhandelspreis je Stück beträgt 19,98 EURO incl. Steuer.		



SG26	- C	9999999	- LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39	
SG31	- C	1	- PAC	
PAC	- M	1	- Packstück/Verpackung	
Funktion: Zur Angabe der Anzahl und der Art der Packstücke/physischen Einheiten.				
		EANCOM	*	Beschreibung
7224	Packstückmenge	O n..8		D nur bei Frischware oder Textil, sonst N Anzahl Packstücke/Colli (Displayinhalt, berechnet) Tatsächliche Packstückanzahl der Position
C531	Verpackungsangaben	C		N
7075	Verpackungsebene, Code	C an..3		N
C202	Verpackungsart	O		
7065	Art der Verpackung, Code	A an..17		Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 7065 verfügbar Verpackungsangabe (Displayinhalt, berechnet) Angabe des Verpackungstyps. Nur bei Frischware und Textil. 201 = Palette ISO 1 - 1/1 EURO-Palette (GS1-Code) BX = Schachtel CR = Verschlag CT = Karton
1131	Codeliste, Code	O an..17		
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		
7064	Art der Verpackung	O an..35		z.B. "12x6" Packart (Displayinhalt, berechnet) Verpackungsart, z.B. 12x6 Nur bei Frischware.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N				



PAC	- M	1 - Packstück/Verpackung
Status-FR	N	
Status-DE	O	
Status-NL	N	
Status-CH	N	
Status-SE	N	
Status-UK	N	
Status-PL	N	
Status-CZ	N	
Beispiel: PAC+++AE:::12x6' Angaben zur Verpackung sind möglich.		



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39			
SG34	- C 1 - TAX			
TAX	- M 1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben			
Funktion: Zur Spezifikation relevanter Zoll-/Steuer-/Gebühren-Informationen.				
	EANCOM	*		Beschreibung
5283	Zoll-/Steuer-/Gebührenfunktion, Qualifier M an..3			7 = Steuer
C241	Zoll-/Steuer-/Gebührenart D			
5153	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art, Code O an..3		R	VAT = Mehrwertsteuer
C533	Verrechnungseinzelheiten von Zoll/ Steuer/Gebühren C		N	
5289	Zoll-/Steuer-/Gebührenkonto, Code M an..6		N	
5286	Zoll-/Steuer-/Gebühren, Veranlagungsbasis O an..15		N	
C243	Zoll-/Steuer-/Gebühren A		R	
5279	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Code O an..7		N	
1131	Codeliste, Code O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code D an..3		N	
5278	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate R an..17			Tatsächlicher Zoll-/Steuersatz UST-Satz (Displayinhalt, berechnet) UST-Satz auf Positionsebene, wenn abweichend von der Angabe im Kopfteil.
5305	Zoll-/Steuer-/Gebührenkategorie, Code D an..3		R	E = Steuerbefreit S = Einheitssatz O = Unbesteuerte Dienstleistungen
Segmentbeschreibung: Status-AT N				



TAX	- M	1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben
Status-DK	N	
Status-FR	N	
Status-DE	D	
Status-NL	N	
Status-CH	N	
Status-SE	N	
Status-UK	N	
Status-PL	N	
Status-CZ	N	
 Beispiel: TAX+7+VAT+++:::16+S' Die Position unterliegt 16% Ust.		



SG26	- C 9999999 - LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39			
SG39	- C 1 - ALC-SG40-SG41-SG42-SG43			
ALC	- M 1 - Zu- oder Abschlag			
Funktion: Zur Angabe des Zu- oder Abschlages.				
	EANCOM	*		Beschreibung
5463	Zu- oder Abschlag, Qualifier	M an..3		A = Abschlag C = Zuschlag
C552	Zu-/Abschlagsinformation	O	O	
1230	Zu- oder Abschlag, Nummer	D an..35		Die Verwendung dieses Feldes ist zwischen den Datenaustauschpartnern bilateral abzustimmen. Konditionsart (Displayinhalt, berechnet) Identifikation bilateral vereinbarter Zu-/Abschläge auf Positionsebene.
4471	Zahlungsausgleichsmittel, Code	O an..3	N	
1227	Kalkulations-Folge, Code	D an..3		1 = Erste Kalkulationsstufe 2 = Zweite Kalkulationsstufe 3 = Dritte Kalkulationsstufe 4 = Vierte Kalkulationsstufe 5 = Fünfte Kalkulationsstufe 6 = Sechste Kalkulationsstufe 7 = Siebte Kalkulationsstufe 8 = Achte Kalkulationsstufe 9 = Neunte Kalkulationsstufe
C214	Identifikation besonderer Dienste und Leistungen	D	O	
7161	Besondere Dienste/Leistungen, Code	R an..3		Codierte Beschreibung der Zu-/Abschläge (Displayinhalt, berechnet) Codierte Beschreibung der Zu-/Abschläge auf Positionsebene. AA = Werbekostenzuschuß DI = Abzug (Rabatt) EAB = Skonto MAC = Mindermengenzuschlag NAA = Einwegbehälter RAA = Rückvergütung



ALC - M 1 - Zu- oder Abschlag			
	EANCOM	*	 Beschreibung
			SH = Spezielle Handhabungsdienstleistungen
Segmentbeschreibung: Segmentgruppenstatus: Kann			
Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N			
Beispiel: ALC+A+Absprache++1+DI' Artikelrabatt:			



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39
SG39	- C	1	-	ALC-SG40-SG41-SG42-SG43
SG40	- C	1	-	QTY
QTY	- M	1	-	Menge
Funktion: Zur Angabe einer zugehörigen Menge.				
		EANCOM	*	Beschreibung
C186	Mengenangaben	M		
6063	Menge, Qualifier	M an..3		1 = Diskrete Menge
6060	Menge	M an..35		Mengen-Rabatt (Displayinhalt, berechnet) Angabe von Mengen Zu-/Abschlägen auf Positionsebene
6411	Maßeinheit, Code	D an..3		PA = Päckchen Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: QTY+1:12:PA' Mengenrabatt 12 Stück</p>				



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39
SG39	- C	1	-	ALC-SG40-SG41-SG42-SG43
SG41	- C	1	-	PCD
PCD	- M	1	-	Prozentangaben
Funktion: Zur Angabe von Prozentinformationen.				
		EANCOM	*	Beschreibung
C501	Prozentangaben	M		
5245	Prozentsatz, Qualifier	M an..3		3 = Zu- oder Abschlag
5482	Prozentsatz	R n..10		Prozentsatz Positionskondition (Displayinhalt, berechnet) Angabe von prozentualen Zu-/Abschlägen auf Positionsebene
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: PCD+3:0.75' 0,75%				



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39
SG39	- C	1	-	ALC-SG40-SG41-SG42-SG43
SG42	- C	1	-	MOA
MOA	- M	1	-	Geldbetrag
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.				
		EANCOM	*	Beschreibung
C516	Geldbetrag	M		
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3		25 = Zuschlags-/Abschlagsbasis
5004	Geldbetrag	R n..35		Zuschlags-/Abschlagsbasis (Displayinhalt, berechnet) Angabe der Basis zur Berechnung von Zu-/Abschlägen auf Positionsebene
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MOA+25:108' Basisbetrag: 108 EURO				



SG26	- C	9999999	-	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-SG27-SG29-SG31-SG34-SG39
SG39	- C	1	-	ALC-SG40-SG41-SG42-SG43
SG43	- C	1	-	RTE
RTE	- M	1	-	Raten-/Satz-/Tarifangaben
Funktion: Zur Angabe einer Rate/eines Satzes/eines Tarifs.				
		EANCOM	*	 Beschreibung
C128	Rate/Satz/Tarif	M		
5419	Rate/Satz/Tarif, Qualifier	M an..3		1 = Abschlagsrate 2 = Zuschlagsrate
5420	Einzelpreis, Wert	M n..15		Rate Positionskondition (Displayinhalt, berechnet) Angabe von Raten-Zu-/Abschlägen auf Positionsebene
5284	Einzelpreis-Basismenge	O n..9		Menge für die effektive Rate
6411	Maßeinheit, Code	O an..3		KGM = Kilogramm LTR = Liter MTR = Meter PA = Päckchen EA = Jedes einzelne (Eines) (z.B. eine einzelne Zigarette) Alle Codewerte aus EANCOM-Codeliste 6411 verfügbar Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N				



RTE	- M	1 - Raten-/Satz-/Tarifangaben
Status-CZ N		
Beispiel: RTE+1:1.25:100:KGM' Kondition: 1,25 EURO pro 100 Stück		



UNS - M 1 - Abschnitts-Kontrollsegment			
Funktion: Dient dazu, den Kopfteil, den Positionsteil und den Summenteil innerhalb der Nachricht voneinander zu trennen.			
	EANCOM	*	 Beschreibung
0081	Abschnittskennung, codiert	M a1	*
S = Trennung Positions-/Summenteil			
Segmentbeschreibung:			
Status-DK M			
Status-FR M			
Status-DE M			
Status-NL M			
Status-CH M			
Status-SE M			
Status-UK M			
Status-PL M			
Status-CZ M			
Beispiel: UNS+S'			
Trennung von Positions- und Summenteil			



CNT - C 10 - Abstimmsumme				
Funktion: Zur Angabe der Abstimmsumme.				
		EANCOM	*	Beschreibung
C270	Abstimmangabe	M		
6069	Kontrollsumme, Qualifier	M an..3		2 = Anzahl der Positionszeilen in der Nachricht
6066	Kontrollsumme	M n..18		Kontrollsumme Wert einer Kontrollsumme.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR O Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ O <p>Beispiel: CNT+2:9' Kontrollsumme</p>				



CNT - C 10 - Abstimmsumme		EANCOM	*		Beschreibung
C270	Abstimmangabe	M			
6069	Kontrollsumme, Qualifier	M an..3			11 = Gesamtanzahl der Packstücke
6066	Kontrollsumme	M n..18			Kontrollsumme 2 Wert einer Kontrollsumme.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O Beispiel: CNT+11:9' Kontrollsumme					



SG50	- M	1 - MOA-SG51			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			9 = Fälliger Betrag/zahlbarer Betrag
5004	Geldbetrag	R n..35			Fälliger Betrag der Rechnung Fälliger Gesamtbetrag incl. Steuern. Verwendet auf Summenebene.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK R Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE R Status-UK O Status-PL R Status-CZ R Beispiel: MOA+9:141.99' Der Zahlbetrag ist 141,99 EURO.					



SG50	- M	1 - MOA-SG51			
SG51	- C	1 - RFF-DTM			
RFF	- M	1 - Referenzangaben			
Funktion: Zur Angabe einer Referenz.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C506	Referenz	M			
1153	Referenz, Qualifier	M an..3			PQ = Zahlungsreferenz
1154	Referenz, Identifikation	R an..70			Zahlungsreferenz Referenznummer zu einer Zahlung.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-CZ N Status-CH N Status-DE N Status-DK N Status-FR N Status-IE N Status-NL N Status-PL N Status-SE N Status-UK N <p>Dieses Segment enthält Referenzen zum Nachrichten-Summenteil. Beispiel: RFF+PQ:1'</p>					



SG50	- M	1 - MOA-SG51			
SG51	- C	1 - RFF-DTM			
DTM	- C	5 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne			
Funktion: Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M			
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	*		171 = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	R an..35			Datum zur Zahlungsreferenz Datum zur Referenznummer einer Zahlung.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	R an..3			102 = JJJJMMTT
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N					
Status-CZ N					
Status-CH N					
Status-DE N					
Status-DK N					
Status-FR N					
Status-IE N					
Status-NL N					
Status-PL N					
Status-SE N					
Status-UK N					
Dieses Segment wird benutzt, um Datumsangaben zum vorangegangenen RFF-Segment zu machen.					
Beispiel: DTM+171:19930806:102'					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			52 = Abzug (Rabatt)
5004	Geldbetrag	R n..35			Gesamtbetrag aller Abzüge Gesamtbetrag aller Abzüge
Segmentbeschreibung: Status-AT D Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK O Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MOA+52:45.68' Der Gesamtabzugsbetrag ist 45,68 EURO.					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			77 = Rechnungsbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35			Gesamtbetrag der Rechnung incl. UST in zweiter Währung Angabe des Gesamtbetrages in zweiter Währung
6345	Währung, Code	O an..3			USD = US-Dollar
6343	Währung, Qualifier	O an..3			4 = Währung der Rechnung
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MOA+77:121.99:USD:4' Der Gesamtbetrag in Zweitwahrung ist 121,99 USD.					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			79 = Gesamtpositionsbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35			Fabrikabgabewert (Tabak) Gesamtpositionsbetrag der Rechnung Gesamtbetrag aller Positionen der Rechnung, ohne Steuern (Nettopreis x Menge). Verwendet auf Summenebene.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT R Status-DK R Status-FR N Status-DE R Status-NL R Status-CH R Status-SE R Status-UK O Status-PL R Status-CZ R <p>Beispiel: MOA+79:108.13' Die Summe aller Nettowarenwerte ist 108,13 EURO.</p>					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			124 = Steuerbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35			Gesamt-UST-betrag der Rechnung GesamtMWST-Betrag der Rechnung
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT D Status-DK R Status-FR R Status-DE R Status-NL R Status-CH N Status-SE N Status-UK R Status-PL R Status-CZ N <p>Beispiel: MOA+124:16.83' Der Umsatzsteuerbetrag der Rechnung ist 16,83 EURO.</p>					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			125 = Steuerpflichtiger Betrag
5004	Geldbetrag	R n..35			UST-pflichtiger Betrag der Rechnung Gesamter Steuerpflichtiger Betrag zur Berechnung der MWST, die für die Rechnung abgeführt werden muss.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK R Status-FR R Status-DE R Status-NL N Status-CH N Status-SE R Status-UK O Status-PL R Status-CZ R <p>Beispiel: MOA+125:105.16' Der steuerpflichtige Betrag ist 105,16 EURO.</p>					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			176 = Gesamter Zoll-/Steuer-/Gebührenbetrag der Nachricht
5004	Geldbetrag	R n..35			Gesamt-UST-betrag der Rechnung Summe aller Zoll-, Steuern- oder Gebührenbeträge der Rechnung.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH R Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MOA+176:16.83' Der Gesamtsteuer-Betrag ist 16,83					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			04G = Gesamter steuerpflichtiger Betrag ohne Zahlungskürzung (FR-Code)
5004	Geldbetrag	R n..35			Gesamter steuerpflichtiger Betrag ohne Zahlungskürzungen Nicht verbunden mit einem MWST-Satz, verwendet nur bei Zahlungskürzungen.
Segmentbeschreibung:					
Status-AT N					
Status-DK N					
Status-FR O					
Status-DE N					
Status-NL N					
Status-CH N					
Status-SE N					
Status-UK N					
Status-PL N					
Status-CZ N					
Beispiel: MOA+04G:105.16'					
Der Gesamtsteuerpflichtiger Betrag ohne Zahlungskürzungen ist 105,16					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			131 = Gesamtzu-/abschläge
5004	Geldbetrag	R n..35			Summe der Zu-/Abschläge Gesamtbetrag aller Zu-/Abschläge. Verwendet auf Summenebene. Summe der Zu-/Abschläge. Mussangabe, sofern Belegkonditionen berechnet werden.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>Hinweis DE 5004: >>>> Der Betrag muß vorzeichengerecht mitgeteilt werden <<<<</p> <p>Status-AT O Status-DK D Status-FR N Status-DE O Status-NL D Status-CH O Status-SE D Status-UK R Status-PL N Status-CZ N</p> <p>Beispiel: MOA+131:-2.97' Die Summe der Rechnungsrabatte beträgt 2,97 EURO.</p>					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			129 = Gesamtbetrag unterliegt Zahlungskürzung
5004	Geldbetrag	R n..35			Summe der Zu-/Abschläge Teil des Rechnungsbetrages, der einer Zahlungskürzung unterliegt.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH O Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MOA+129:2.97' Der Gesamtbetrag unterliegt Zahlungskürzungen von 2,97					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			165 = Berichtigungsbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35			Rundungsbetrag Rundungsdifferenz
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ D Beispiel: MOA+165:-2.97' Der Rundungsbetrag ist 2,97					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			178 = Genauer Betrag
5004	Geldbetrag	R n..35			Wirtschaftsanteil (Nur Zigaretten) Gesamtbetrag minus Zigarettensteuer, anderen Steuern und MWST
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>Wirtschaftsanteil = Kleinverkaufswert minus Tabaksteuer minus Mehrwertsteuer minus Gebühr grüner Punkt</p> <p>Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N</p> <p>Beispiel: MOA+178:27.86' Der Wirtschaftsanteil (Zigarettenrechnung) beträgt 27,86.</p>					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			402 = Gesamtverkaufswert
5004	Geldbetrag	R n..35			Verkaufswert gesamt Gesamtverkaufswert der Rechnung
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MOA+402:219.78' Der Gesamtverkaufswert beträgt 219,78 EURO					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			35E = Gesamtsumme des Pfandes für Mehrwegprodukte (GS1-Code)
5004	Geldbetrag	R n..35			Gesamtsumme aller Leergutbeträge Summe aller Leergutbeträge der Rechnung
Segmentbeschreibung: Status-AT D Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MOA+35E:45.68' Die Gesamtsumme aller Leergutbeträge ist 45,68					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			XB5 = Betrag zu Informationszwecken (SWIFT-Code)
5004	Geldbetrag	R n..35			Gesamtsumme ohne Tabaksteuer Gesamtsumme aller Positionen ohne Tabaksteuer
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>Warenwert (Rauchtabak) = Fabrikabgabewert minus Tabaksteuer</p> <p>Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N</p> <p>Beispiel: MOA+XB5:45.68' Information: Der Warenwert (Rauchtabak) beträgt 45,68.</p>					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			77 = Rechnungsbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35			Gesamtbetrag der Rechnung incl. UST Gesamtbetrag der Rechnung nach Abzug aller Abschläge und Addition aller Zuschläge und Steuern und der Berechnung der MWST. Dies ist der fällige Betrag, wenn keine Vorauszahlungen geleistet wurden.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT R Status-DK R Status-FR R Status-DE R Status-NL R Status-CH R Status-SE N Status-UK R Status-PL N Status-CZ R <p>Beispiel: MOA+77:121.99' Der Rechnungsbetrag ist 121,99 EURO.</p>					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			74 = Vorauszahlungsbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35			Vorauszahlungsbetrag der Rechnung Gesamt vorauszahlungsbetrag der Rechnung. Verwendet auf Summenebene.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ R <p>Beispiel: MOA+74:108.13' Der Vorauszahlungsbetrag ist 108,13 EURO.</p>					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			113 = Vorausbezahlter Betrag
5004	Geldbetrag	R n..35			Vorausbezahlter Betrag der Rechnung Vorausbezahlter Betrag der Rechnung. Verwendet auf Summenebene.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ R <p>Beispiel: MOA+113:108.13' Der vorausbezahlter Betrag ist 108,13 EURO.</p>					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			98 = Originalbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35			Originalbetrag Originalbetrag, ohne Zu-/Abschläge oder Berichtigungen.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-CZ N Status-CH N Status-DE N Status-DK N Status-FR N Status-IE N Status-NL N Status-PL N Status-SE N Status-UK N Beispiel: MOA+98:-2.97'					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			106 = Abpackkosten
5004	Geldbetrag	R n..35			Abpackkosten Kosten für Verpacken bezogen auf Personalaufwand und/oder Material.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-CZ N Status-CH N Status-DE N Status-DK N Status-FR N Status-IE N Status-NL N Status-PL N Status-SE N Status-UK N Beispiel: MOA+106:-2.97'					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			128 = Gesamtbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35			Gesamtbetrag Der angegebene Betrag ist der Gesamtbetrag.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-CZ N Status-CH N Status-DE N Status-DK N Status-FR N Status-IE N Status-NL N Status-PL N Status-SE N Status-UK N Beispiel: MOA+128:-2.97'					



SG50	- M	1 - MOA			
MOA	- M	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			138 = Gesamtrabatt
5004	Geldbetrag	R n..35			Gesamtrabatt Gesamtrabatt als Betrag ausgewiesen.
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-CZ N Status-CH N Status-DE N Status-DK N Status-FR N Status-IE N Status-NL N Status-PL N Status-SE N Status-UK N Beispiel: MOA+138:-2.97'					



SG52	- C	1 - TAX-MOA			
TAX	- M	1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben			
Funktion: Zur Spezifikation relevanter Zoll-/Steuer-/Gebühren-Informationen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
5283	Zoll-/Steuer-/Gebührenfunktion, Qualifier	M an..3			7 = Steuer
C241	Zoll-/Steuer-/Gebührenart	D			
5153	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art, Code	O an..3			VAT = Mehrwertsteuer
C533	Verrechnungseinzelheiten von Zoll/ Steuer/Gebühren	O		N N	
5289	Zoll-/Steuer-/Gebührenkonto, Code	M an..6		N	
5286	Zoll-/Steuer-/Gebühren, Veranlagungsbasis	O an..15			
C243	Zoll-/Steuer-/Gebühren	A		R	
5279	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Code	O an..7		N	
1131	Codelliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		N	
5278	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate	R an..17			Tatsächlicher Zoll-/Steuersatz UST-Satz Tatsächlicher Steuersatz Der UST-Satz wird in Prozent angegeben. Wenn die Rechnung mehr als einen UST-Satz enthält, müssen die relevanten Beträge je UST-Satz angegeben werden.
5305	Zoll-/Steuer-/Gebührenkategorie, Code	D an..3			UST-Kategorie, Summenteil Angabe der MWST-Kategorie für Waren oder Dienstleistungen. E = Steuerbefreit O = Unbesteuerte Dienstleistungen S = Einheitssatz



TAX - M 1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben			
EANCOM	*		Beschreibung
			A = Kombinierter Steuersatz Z = Nullsteuer-Waren AC = Mehrwertsteuer (MwSt) nicht jetzt zur Zahlung fällig G = Freie Exportposition, Steuer nicht erhoben AA = Ermäßigter Satz (EDIFACT-Code) SEB = Begrenztes Abzugsrecht (SE-Code) SEH = Hotel, Camping, etc. (SE-Code) SEL = Öffentliche Dienstleistungen (SE-Code) SEM = Lebensmittel (SE-Code) SER = Restaurantleistungen (SE-Code) SET = Papier, Bücher etc. (SE-Code) SEU = Reisen (SE-Code)
Segmentbeschreibung: Segmentgruppenstatus: Abhängig, d.h. diese SG muss dann verwendet werden, wenn die Rechnung mehr als einen UST-Satz enthält. Status-AT R Status-DK D Status-FR R Status-DE D Status-NL R Status-CH R Status-SE D Status-UK R Status-PL R Status-CZ R Beispiel: TAX+7+VAT+++:::16+S' Davon entfallen auf den Teil der Rechnung mit 16% Ust:			



SG52	- C	1 - TAX-MOA			
MOA	- C	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	*		79 = Gesamtpositionsbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35			Summe der Positionswerte je UST-Satz Summe aller Positionsbeträge je UST-Satz
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK O Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MOA+79:108.13' Die Summe aller Nettowarenwerte ist 108,13 EURO					



SG52	- C	1 - TAX-MOA			
MOA	- C	1 - Geldbetrag			
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	*		124 = Steuerbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35			UST-Betrag je UST-Satz Steuerbetrag je UST-Satz und UST-Kategorie Wenn die Rechnung mehr als einen UST-Satz enthält, müssen die relevanten Beträge je UST-Satz hier angegeben werden.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT R Status-DK D Status-FR R Status-DE D Status-NL N Status-CH R Status-SE D Status-UK N Status-PL R Status-CZ R <p>Beispiel: MOA+124:16.83' Der Umsatzsteuerbetrag der Rechnung ist 16,83 EURO.</p>					



SG52	- C	1 - TAX-MOA				
MOA	- C	1 - Geldbetrag				
		EANCOM	*		Beschreibung	
C516	Geldbetrag	M				
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	*			124 = Steuerbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35				UST-Betrag in UST-Währung MWST-Betrag in MWST-Währung
6345	Währung, Code	N an..3		N		
6343	Währung, Qualifier	O an..3				10E = Währung zu Mehrwertsteuerzwecken (GS1-Code)
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: MOA+124:16.83::10E' Der Umsatzsteuerbetrag der Rechnung ist 16,83 in UST-Währung.</p>						



SG52	- C	1 - TAX-MOA			
MOA	- C	1 - Geldbetrag			
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	*		125 = Steuerpflichtiger Betrag
5004	Geldbetrag	R n..35			UST-pflichtiger Betrag der Rechnung je UST-Satz und UST-Kategorie Steuerpflichtiger Betrag der Rechnung je UST-Satz und UST-Kategorie Wenn die Rechnung mehr als einen UST-Satz enthält, müssen die relevanten Beträge je UST-Satz hier angegeben werden.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT R Status-DK D Status-FR R Status-DE D Status-NL R Status-CH R Status-SE D Status-UK R Status-PL R Status-CZ N <p>Beispiel: MOA+125:105.16' Der steuerpflichtige Betrag/UST-Satz ist 105,16 EURO.</p>					



SG52	- C	1 - TAX-MOA			
MOA	- C	1 - Geldbetrag			
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	*		131 = Gesamtzu-/abschläge
5004	Geldbetrag	R n..35			Summe der Zu-/Abschläge je UST-Satz Summe der Zu-/Abschläge je UST-Satz Muss-Angabe falls anwendbar.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <p>Hinweis DE 5004: >>>> Der Betrag muß vorzeichengerecht mitgeteilt werden <<<<</p> <p>Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE D Status-NL N Status-CH N Status-SE O Status-UK O Status-PL N Status-CZ N</p> <p>Beispiel: MOA+131:-2.97' Die Summe der Rechnungsrabatte/UST-Satz beträgt 2,97 EURO</p>					



SG52	- C	1 - TAX-MOA			
MOA	- C	1 - Geldbetrag			
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			176 = Gesamter Zoll-/Steuer-/Gebührenbetrag der Nachricht
5004	Geldbetrag	R n..35			Gesamt-UST-betrag der Rechnung je UST-Satz Summe aller Zoll-, Steuern- oder Gebührenbeträge der Rechnung je UST-Satz.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ O <p>Beispiel: MOA+176:16.83' Der Steuer-Betrag für diesen Steuersatz ist 16,83</p>					



SG52	- C	1 - TAX-MOA			
MOA	- C	1 - Geldbetrag			
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			289 = Zwischensumme
5004	Geldbetrag	R n..35			Zwischensumme - Gesamtbruttowert Gesamtgeldbetrag, der Teil eines Gesamtbetrages ist.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL O Status-CZ N <p>Beispiel: MOA+289:16.83' Der Zwischensummen - Gesamtbruttowert für diesen Steuersatz ist 16,83</p>					



SG52	- C	1 - TAX-MOA			
TAX	- M	1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben			
Funktion: Zur Spezifikation relevanter Zoll-/Steuer-/Gebühren-Informationen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
5283	Zoll-/Steuer-/Gebührenfunktion, Qualifier	M an..3			7 = Steuer
C241	Zoll-/Steuer-/Gebührenart	D			
5153	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art, Code	O an..3		R	Anderer Steuertyp Andere Steuerarten außer UST; Umwelt-, Tabak-, Alkoholsteuer, usw. OTH = Andere Steuern AAD = Tabaksteuer ACT = Alkoholsteuer (GS1-Code) ENV = Ökosteuer EP = REE = DA = VP = EL = AAA =
1131	Codeliste, Code	N an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3			ZZZ = Gegenseitig vereinbart 9 = GS1 Codewert ZZZ wird verwendet, wenn DE 5153 keinen EDIFACT- oder GS1-Code enthält.
C533	Verrechnungseinzelheiten von Zoll/Steuer/Gebühren	C		N	
5289	Zoll-/Steuer-/Gebührenkonto, Code	M an..6		N	
5286	Zoll-/Steuer-/Gebühren, Veranlagungsbasis	O an..15			
C243	Zoll-/Steuer-/Gebühren	C			
5279	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Code	O an..7		N	



TAX - M 1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben		EANCOM	*		Beschreibung
1131	Codeliste, Code	O an..17		N	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	D an..3		N	
5278	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate	R an..17			Tatsächlicher Zoll-/Steuersatz Tatsächlicher Zoll-/Steuersatz (Summenteil) Anderer Steuersatz (Summenteil) Steuersatz auf Summenebene, wenn nicht UST.
5305	Zoll-/Steuer-/Gebührenkategorie, Code	D an..3			Steuer-Kategorie Tatsächliche Steuerkategorie (außer UST) E = Steuerbefreit S = Einheitssatz O = Unbesteuerte Dienstleistungen
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK D Status-FR O Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK D Status-PL N Status-CZ N Beispiel: TAX+7+OTH::ZZZ+++::X+S' Andere Steuern					



SG52	- C	1 - TAX-MOA			
MOA	- C	1 - Geldbetrag			
Funktion: Zur Angabe eines Geldbetrages.					
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	*		124 = Steuerbetrag
5004	Geldbetrag	R n..35			Summe anderer Steuern je Kategorie Gesamtbetrag der Steuern, die nicht UST sind
Segmentbeschreibung: Status-AT N Status-DK D Status-FR N Status-DE N Status-NL D Status-CH N Status-SE D Status-UK N Status-PL N Status-CZ N Beispiel: MOA+124:16.83' Die Summe anderer Steuern je Kategorie ist 16,83					



SG52	- C	1 - TAX-MOA			
MOA	- C	1 - Geldbetrag			
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			176 = Gesamter Zoll-/Steuer-/Gebührenbetrag der Nachricht
5004	Geldbetrag	R n..35			Gesamtsteuerbetrag der Rechnung je Steuer-Satz/Kategorie Summe aller Zoll-, Steuern- oder Gebührenbeträge der Rechnung je Steuersatz.
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: MOA+176:16.83' Der Steuer-Betrag für diesen Steuersatz ist 16,83</p>					



SG52	- C	1 - TAX-MOA			
MOA	- C	1 - Geldbetrag			
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	*		125 = Steuerpflichtiger Betrag
5004	Geldbetrag	R n..35			Steuerpflichtiger Wert anderer Steuern je Kategorie Gesamter Steuerpflichtiger Betrag, die nicht UST sind
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK D Status-FR N Status-DE N Status-NL N Status-CH N Status-SE D Status-UK D Status-PL N Status-CZ N <p>Beispiel: MOA+125:105.16' Der steuerpflichtige Wert anderer Steuern je Kategorie ist 105,16</p>					



SG52	- C	1 - TAX-MOA			
MOA	- C	1 - Geldbetrag			
		EANCOM	*		Beschreibung
C516	Geldbetrag	M			
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3			402 = Gesamtverkaufswert
5004	Geldbetrag	R n..35			Verkaufswert gesamt je UST-Satz Verkaufswert gesamt je UST-Satz
<p>Segmentbeschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Status-AT N Status-DK N Status-FR N Status-DE O Status-NL N Status-CH N Status-SE N Status-UK N Status-PL N Status-CZ N <p>Dieses Segment dient der Angabe des Gesamtverkaufswertes je UST-Satz. Beispiel: MOA+402:219.78' Der Gesamtverkaufswert je UST-Satz beträgt 219,78 EURO</p>					



UNT - M 1 - Nachrichten-Endesegment					
Funktion: Dient dazu, eine Nachricht zu beenden und sie auf Vollständigkeit zu prüfen.					
		EANCOM	*		Beschreibung
0074	Anzahl der Segmente in einer Nachricht	M n..6			Hier wird die Gesamtzahl der Segmente einer Nachricht angegeben
0062	Nachrichten-Referenznummer	M an..14			Die Referenznummer aus dem UNH-Segment muß hier wiederholt werden
Segmentbeschreibung:					
Status-AT M					
Status-DK M					
Status-FR M					
Status-DE M					
Status-NL M					
Status-CH M					
Status-SE M					
Status-UK M					
Status-PL M					
Status-CZ M					
Beispiel: UNT+415+ME000001' Anzahl der Segmente in der Nachricht.					

Bitte beachten Sie, dass Beispiele zu EANCOM® 2002 Nachrichten alle möglichen in der Dokumentation aufgezeigten Konstellationen beschreiben sollen. Sie können daher nicht immer die Anforderungen an einen Geschäftsprozess wirklichkeitsnah wiedergeben.

Beachten Sie bitte auch, dass aus dokumentationstechnischen Gründen in den Beispielen Datenelement-Trennzeichen enthalten sein können, die in Echtnachrichten durch Gruppen-Trennzeichen dargestellt werden.

UNH+ME000001+INVOIC:D:01B:UN:EAN010'

Die Referenznummer der INVOIC-Nachricht lautet ME000001.

BGM+380::KOSTENRECHNUNG+87441+9+AB'

Die Dokumentennummer lautet 87441.

DTM+137:20031001:102'

Die Nachricht wurde am 01.10.2003 erstellt.

DTM+35:20030315:102'

Die Lieferung erfolgte am 15.03.2003

DTM+200:20031026:102'

Dieses Beispiel fordert die Aufnahme der Ladung (Pick-up) am 26. Oktober 2003.

DTM+11:20031026:102'

Versanddatum ist der 26. Oktober 2003.

DTM+94:20031026:102'

Dieses Beispiel zeigt das Herstellungsdatum am 26. Oktober 2003.

DTM+263:2003102620031029:718'

Dieses Beispiel zeigt den Abrechnungszeitraum vom 26. Oktober 2003 bis 29. Oktober 2003.

DTM+167:20051026:102'

Der Abrechnungszeitraum beginnt am 26. Oktober 2005.

DTM+168:20051126:102'

Der Abrechnungszeitraum endet am 29. Oktober 2005.

DTM+199:20031026:102'

Dieses Beispiel zeigt die Materialentnahme am 26. Oktober 2003.

DTM+131:20031026:102'

Steuerfälligkeitsdatum ist der 26. Oktober 2003.

DTM+454:20031026:204'

Wertstellungsdatum ist der 26. Oktober 2003.

DTM+3:20050415:102'

Rechnungsdatum ist der 15. April 2005.

DTM+356:20050415:102'

Verkaufsdatum ist der 15. April 2005.

PAI+::31'

Lastschriftverfahren ist vereinbart

ALI+++15'

Die gesamte Nachricht unterliegt einer Konditionssperre, z.B. bei Leergutbelegen

ALI+++6'

Konditionsrelevant

ALI+DE'

Das Herkunftsland ist Deutschland

ALI+++148'

Streckenlieferung

ALI+++79E'

Grund für die Gutschrift sind Korrekturen

FTX+ZZZ+1+1E::2+FREIER TEXT:FREE TEXT:FREIER TEXT:FREE TEXT:FREIER TEXT+DE'

Möglichkeit der Angabe von Freitext für den Belegkopf

FTX+SUR+1+1E::2+FREIER TEXT:FREE TEXT:FREIER TEXT:FREE TEXT:FREIER TEXT+DE'

Möglichkeit der Angabe von Freitext

FTX+SUR+++FREIER TEXT:FREE TEXT:FREIER TEXT'

Möglichkeit der Angabe von Freitext

FTX+REG+++FREIER TEXT:FREE TEXT:FREIER TEXT:X:X+HU'

Möglichkeit zur Rechtsform und Kapital des Lieferanten

FTX+SIN+++FREIER TEXT'

Möglichkeit zur Angabe der USt-Befreiung

FTX+PMD+++FREIER TEXT'

Möglichkeit zur Angabe des Grundes für einen Strafbetrag

FTX+AAZ+1+AWV:997:131'

Möglichkeit der Angabe der Leistungskennzahl nach der deutschen Außenwirtschaftsverordnung

FTX+AAB+++FREIER TEXT'

Möglichkeit zur Angabe von Zahlungsbedingungen

FTX+REG+1+IGL::246++DE'

Inneregemeinschaftliche Lieferung

FTX+REG+1+UHR::246++DE'

Gebühren für Urheberrecht

FTX+AAI+1++KOS Praha odd.C+CS'

Amtsgericht

FTX+AAZ+1+INTRASTAT::246'

Die Rechnung ist relevant für INTRASTAT

RFF+ON:4711'

Die Nachricht referenziert auf die Bestellung 4711 des Kunden.

DTM+171:20030301:102'

Der Kundenauftrag ist vom 01.03.2003

RFF+AAK:4714'

Die Nachricht referenziert auf Liefermeldung 4714.

DTM+171:20030301:102'

Die Referenz ist vom 01.03.2003

RFF+ZZZ:4714'

Die Nachricht referenziert auf sonstige Referenz 4714.

DTM+171:20030301:102'

Die Referenz ist vom 01.03.2003

RFF+IV:4714'

Die frühere Rechnung hat die Nummer 4714.

DTM+171:20030301:102'

Die Referenz ist vom 01.03.2003

RFF+DQ:4714'

Die Nachricht referenziert auf den Lieferschein 4714.

DTM+171:20030301:102'

Die Referenz ist vom 01.03.2003

RFF+ALO:4714'

Die Nachricht referenziert auf den Wareneingang 4714.

DTM+171:20030301:204'

Die Referenz ist vom 01.03.2003

RFF+DL:4714'

Die Nachricht referenziert auf Nachbelastung 4714.

RFF+DM:8711'

Die Gutschrift referenziert auf Beleg 8711.

DTM+171:20030301:102'

Das Datum des referenzierten Belegs lautet: 01.03.2003

RFF+CT:1'

Die Rechnung referenziert auf das Abkommen 1.

DTM+171:20030301:102'

Das Datum zum Abkommen lautet: 01.03.2003

RFF+AGB:1'

Die Rechnung referenziert auf Kaufvertrag 1.

DTM+171:20030301:102'

Das Datum zum Abkommen lautet: 01.03.2003

RFF+AGG:8711'

Die Gutschrift referenziert auf Reklamation 8711.

DTM+171:20030301:102'

Das Datum der Reklamation lautet: 01.03.2003

RFF+PD:8711'

Die Promotionsnummer lautet 8711.

RFF+ASI:8799'

Der Beleg referenziert auf die Warenrücknahme-Nummer 8799.

DTM+171:20030301:102'

Das Datum des Warenrücknahmebeleges lautet: 01.03.2003

RFF+ABO:4713'

Die Rechnung ist in der Rechnungsliste 4713 enthalten.

DTM+171:20030301:102'

Das Rechnungslistendatum lautet: 01.03.2003

RFF+POR:4711-R'

Die Nachricht referenziert auf die Bestellantwort 4711-R des Lieferanten.

DTM+171:20030301:102'

Die Bestellantwort ist vom 01.03.2003

RFF+BO:5698'

Die Nachricht bezieht sich auf die Rahmenauftragsnummer 5698.

RFF+ACE:8799'

Der Beleg referenziert auf Dokument Nummer 8799.

DTM+171:20030301:102'

Das Datum des bezugnehmenden Dokumentes lautet: 01.03.2003

RFF+UC:4711'

Die Nachricht referenziert auf die Bestellung 4711 des Endkunden.

RFF+PL:4711'

Die Preislistennummer lautet 4711.

RFF+AP:4711'

Die Eingangskonto des Lieferantennummer lautet 4711.

RFF+ALQ:4788'

Die Nachricht referenziert auf die Retoure 4788.

DTM+171:20030301:102'

Das Datum des Retourenbeleges lautet: 01.03.2003

RFF+AAS:4711'

Die Nachricht referenziert auf Transportdokument 4711.

RFF+VN:4714'

Die Nachricht referenziert auf die Lieferanten-Auftragsnummer 4714.

DTM+171:20030301:204'

Das Datum des referenzierten Belegs lautet: 01.03.2003

NAD+BY+4071615111110::9++Name1:Name2:Name3:Name4:Name5:1+Street1:Street2:Street3:Street4+City+State:::State+PostalCode+DE'

Der Käufer/Rechnungsempfänger hat die GLN 4071615111110.

FII+PB+994-3277711'

Die Kontonummer des Käufers lautet: 994-3277711

RFF+YC1:0815'

Die Zusatzidentifikation lautet 0815.

RFF+IT:0815'

Die Kundennummer lautet 0815.

RFF+GN:0815'

Die Handelsregisternummer lautet 0815.

RFF+VA:DE090909'

Die Umsatzsteueridentifikationsnummer lautet DE090909.

RFF+FC:DE090909'

Die Steuernummer des Käufers lautet DE090909.

RFF+XA:DE090909'

Die Unternehmens-/Orts-Registriernummer des Käufers lautet DE090909.

RFF+ALV:K0815'

Die Kapitalreferenz lautet K0815.

CTA+IC+AG-TI406:Herr Schmidt'

Ansprechpartner ist Herr Schmidt

COM+00418132445322:TE'

Die Telefonnummer lautet 00418132445322

NAD+IV+4071615192710::9++Name1:Name2:Name3:Name4:Name5:1+X:X:X:X+X+X:::X+X+CZ'

Der Rechnungsempfänger hat die GLN 4071615192710.

FII+PB+994-3277711'

Die Kontonummer des Rechnungsempfängers lautet: 994-3277711

RFF+YC1:0815'

Die Zusatzidentifikation lautet 0815.

RFF+IT:0815'

Die interne Identifikation lautet 0815.

RFF+VA:DE090909'

Die Umsatzsteueridentifikationsnummer lautet DE090909.

RFF+FC:DE090909'

Die Steuernummer lautet DE090909.

CTA+IC+AG-TI406:Herr Schmidt'

Ansprechpartner ist Herr Schmidt

COM+00418132445322:TE'

Die Telefonnummer lautet 00418132445322

NAD+PR+4071615198877::9++Name1:Name2:Name3:Name4:Name5:1+X:X:X:X+X+X:::X+X+AD'

Der Zahlende hat die GLN 4071615198877.

FII+PB+994-3277711'

Die Kontonummer des Zahlungspflichtigen lautet: 994-3277711

RFF+VA:PL090909'

Die Umsatzsteueridentifikationsnummer lautet PL090909.

NAD+ITO+4071615192710::9'

Die Rechnungsanschrift hat die GLN 4071615192710.

NAD+SN+4071615192710::9'

Die Filiale hat die GLN 4071615192710.

NAD+DP+4089876511111::9++Tante Emma Laden::::ABC123:1+Maarweg 104:::ABC123+Köln+:::X+50825+DE'

Die Lieferanschrift hat die GLN 4089876511111.

FII+PB+994-3277711+BK:::9'

Die Kontonummer der Lieferanschrift lautet: 994-3277711

RFF+YC1:0816'

Die Zusatzidentifikation lautet 0816.

RFF+IT:9988'

Die Kundennummer im Lieferantensystem lautet 9988.

CTA+PD+AG-TI406:Herr Schmidt'

Ansprechpartner im Einkauf ist Herr Schmidt

COM+00418132445322:TE'

Die Telefonnummer lautet 00418132445322

NAD+DP+++Tante Emma Laden:Dep. XY+Maarweg 104+Köln++50825+DE'

Die temporäre Lieferanschrift hat noch keine GLN.

NAD+PW+4089876511111::9++Abholstelle::::ABC123:1+Maarweg 104:::ABC123+Köln+:::X+50825+DE'

Der Abholort hat die GLN 4089876511111.

RFF+YC1:0816'

Die Zusatzidentifikation lautet 0816.

CTA+WH+AG-TI406:Herr Schmidt'

Ansprechpartner im Einkauf ist Herr Schmidt

NAD+UC+4089876986411::9++Tante Emma Laden::::ABC123:1+Maarweg 104:::ABC123+Köln+:::X+50825+DE'

Der Endempfänger hat die GLN 4089876986411.

RFF+YC1:0816'

Die Zusatzidentifikation lautet 0816.

CTA+IC+AG-TI406:Herr Schmidt'

Ansprechpartner ist Herr Schmidt

COM+00418132445322:TE'

Die Telefonnummer lautet 00418132445322

NAD+CN+4089876986411::9'

Der Empfänger hat die GLN 4089876986411.

NAD+UD+4089876986411::9++Endverbraucher-Name 1:Endverbraucher-Name 2:Endverbraucher-Name 3+Maarweg 104+Köln++50825+DE'

Der Endverbraucher hat die GLN 4089876986411.

RFF+YC1:0816'

Die Zusatzidentifikation lautet 0816.

NAD+SU+4389876511113::9++Name1:X:X:X:1+X:X:X+X+X:::X+X+AD'

Der Lieferant/Rechnungssteller hat die GLN 4389876511113.

FII+RB+994-3277711+BK:::9'

Die Kontonummer des Lieferanten lautet: 994-3277711

RFF+YC1:0817'

Die Zusatzidentifikation lautet 0817.

RFF+VA:DE101010'

Die Umsatzsteueridentifikationsnummer lautet DE101010.

RFF+XA:WEEE DE 13345678'

Die Registrierungsnummer gem. ElektroG lautet: WEEE DE 13345678

RFF+FC:07/408/1234/5'

Die Steuernummer lautet 07/408/1234/5.

RFF+XA:DE090909'

Die Unternehmens-/Orts-Registriernummer des Lieferanten lautet DE090909.

RFF+ALV:K0815'

Die Kapitalreferenz lautet K0815.

CTA+IC+AG-TI406:Herr Schmidt'

Ansprechpartner ist Herr Schmidt

COM+00418132445322:TE'

Die Telefonnummer lautet 00418132445322

NAD+II+4071615192710::9++X:X:X:X:1+X:X:X+X+X::X+X+AD'

Der Rechnungsaussteller hat die GLN 4071615192710.

FII+RB+994-3277711+BK::9'

Die Kontonummer des Rechnungsstellers lautet: 994-3277711

CTA+IC+AG-TI406:Herr Schmidt'

Ansprechpartner ist Herr Schmidt

COM+00418132445322:TE'

Die Telefonnummer lautet 00418132445322

NAD+OB+4389876511113::9++X:X:X:X:1+X:X:X+X+X::X+X+AD'

Der Besteller hat die GLN 4389876511113.

FII+PB+994-3277711+BK::9'

Die Kontonummer des Rechnungsstellers lautet: 994-3277711

NAD+DL+4389876512643::9'

Die Inkassostelle hat die GLN 4389876512643.

NAD+PE+4389876512643::9++X:X:X:X'

Der Zahlungsempfänger hat die GLN 4389876512643.

FII+RB+994-3277711+BK::9'

Die Kontonummer des Zahlungsempfängers lautet: 994-3277711

FII+RB+994-3277711+PO::9'

Die Postgironummer des Zahlungsempfängers lautet: 994-3277711

RFF+YC1:0817'

Die Zusatzidentifikation lautet 0817.

RFF+VA:DE101010'

Die Umsatzsteueridentifikationsnummer lautet DE101010.

RFF+FC:DE090909'

Die Steuernummer lautet DE090909.

CTA+IC+AG-TI406:Herr Schmidt'

Ansprechpartner ist Herr Schmidt

COM+00418132445322:TE'

Die Telefonnummer lautet 00418132445322

NAD+DS+4389876511893::9'

Der Warenlieferant hat die GLN 4389876511893.

RFF+YC1:0822'

Die Zusatzidentifikation lautet 0822.

NAD+CO+4389876511113::9++X:X:X:X:1+X:X:X+X+ABC::X+X+FR'

Die Unternehmenszentrale hat die GLN 4389876511113.

RFF+VA:DE101010'

Die Umsatzsteueridentifikationsnummer lautet DE101010.

NAD+LC+4389876511113::9++X:X:X:X:1+X:X:X+X+::X+X+NL'

Der Mehrwertsteuerpflichtige hat die GLN 4389876511113.

RFF+VA:DE101010'

Die Umsatzsteueridentifikationsnummer lautet DE101010.

NAD+SF+4012345000009::9++X:X:X:X:1+X:X:X+X+X+::X+X+AD'

Die Verladestelle hat die GLN 4012345000009.

FII+RB+994-3277711+BK::9'

Die Kontonummer des Rechnungsstellers lautet: 994-3277711

TAX+7+VAT+++::16+S'

Der maßgebliche Steuersatz des Beleges beträgt 16%.

CUX+2:EUR:4+3:SEK:11:12.34+0.90243'

Der Beleg wurde in EURO fakturiert.

DTM+134:20040421:102'

Das Wechselkursdatum lautet: 21.04.2004

PAT+3++66:1:D:9'

Fälligkeitsdatum:

DTM+13:20030315:102'

Die Rechnung ist fällig am 15.03.2003

PAT+3++5:3:D:30'

Anzahl Tage bis zur Fälligkeit

PAT+3++66:3:D:30'

Ermittlung der Fälligkeit

DTM+7:20050705:102'

Das Referenzdatum zur Fälligkeit lautet: 05.07.2005

PAT+22'

Zahlungsbedingung:

DTM+12:20030412:102'

Fälligkeitsdatum bei Skontoabzug ist der 12.04.2003

PCD+12:2.5'

2,5% Skonto werden angeboten

MOA+8:2.52'

Skonto beträgt 2,52 EURO

PAT+22++5:3:D:30'

Skontoberechtigung

PCD+12:2.5'

2,5% Skonto werden angeboten

MOA+8:2.52'

Skonto beträgt 2,52 EURO

PAT+20'

Strafbedingung

PCD+15:2.5'

2,5% Strafe sind angekündigt

MOA+201:2.52'

Der Strafbetrag beträgt 2,52 EURO

TDT+20+10032+30'

Transportdienstleistungen

LOC+8+4089876511111::9:Delivery place'

Bestimmungsort

DTM+1:20110809:102'

Datumsangabe zur vorab bezeichneten Lokation

LOC+9+4089876511111::9:Loading place'

Verladeort

DTM+1:20110809:102'

Datumsangabe zur vorab bezeichneten Lokation

ALC+A+Absprache++1+AA::9'

Rechnungsrabatt:

QTY+1:152:KGM'

152 Stück

PCD+3:2.75:13'

2,75%

MOA+25:108'

Basisbetrag = 108 EURO

MOA+8:2.97'

Entspricht 2,97 EURO

RTE+1:500:100'

Kondition: 500 EURO pro 100 Stück

TAX+7+VAT+++:::16+S'

Der Rechnungsrabatt bezieht sich auf den Teil der Rechnung, der 16% Ust unterliegt.

LIN+1++4000862141404:SRV+1:1'

Der berechnete Artikel wird mit der GTIN 4000862141404 identifiziert

PIA+5+ABC5343:SA::91'

Nur wenn keine GTIN in LIN: Artikelidentifikation in PIA

PIA+1+ABC5343:SA::91'

Lieferanteninterne Artikelnummer ABC5343.

PIA+1+ABC5343:LI::91'

Original-Artikelnummer ABC5343.

PIA+1+XYZ987:IN::92'

Artikelnummer des Käufers XYZ987.

PIA+1+1111:GN::326'

Standardwarenklassifikation 1111.

PIA+1+0815:SN::91'

Seriennummer 0815.

PIA+1+CH-5343:NB::91'

Cargen-Nummer CH-5343.

PIA+1+XYZ987:HS::9'

Zolltarifnummer XYZ987.

PIA+1+4012368259753:PV::91'

Kennzeichnung Aktionsvariante 4012368259753.

PIA+1+91201:EWC::246'

Abfallart Kartonage

PIA+1+4000862141404:IB::9'

ISBN

PIA+1+4000862141404:IS::9'

ISSN

PIA+1+4000862141404:RVM::9'

Variable Anzahl eingeschränkter Umläufe

PIA+1+4000862141404:AA::9'

Produktversionsnummer

PIA+1+4000862141404:MF::9'

Artikelnummer des Herstellers

IMD+A+DSC+:::Rudi Rüssel::DE'

Artikellangtext: Rudi Rüssel

IMD+C++IN::9'

Der Artikel ist eine Fakturiereinheit

IMD+C++CU::9'

Der Artikel ist eine Verbrauchereinheit.

IMD+C++SG::9'

Display, es handelt sich um eine Sortimentseinheit

IMD+C++RC::9'

Leergutartikel

IMD+B+38+ACC::91:COX::DE'

Sorte: COX (Nur Frischware)

IMD+B+13+:::A::EN'

Handelsklasse: A (Nur Frischware)

IMD+B+SGR::9+:::XXS::EN'

Größe: XXS (Nur Frischware/Textil)

IMD+B+35+ACC::91:PINK::DE'

Farbe: Pink (Nur Textil)

IMD+C++CSG::9'

Gefüllter Displayständer

IMD+C++CTO::9'

Zuschnitt gemäß Bestellung

IMD+C++DU::9'

Liefereinheit

IMD+C++SER::9'

Service

IMD+C++VQ::9'

Mengenvariables Produkt

IMD+C++TU::9'

Handelseinheit

IMD+C++NRC::9'

GTIN identifiziert Einweg-Leergutartikel

IMD+C++GEB::246'

GTIN identifiziert Gebühren

IMD+C++PRO::246'

GTIN identifiziert Provision

MEA+PD+AAA+GRM:6370'

Der Artikel wiegt 63,7 kg netto

MEA+PD+AAB+GRM:6370'

Der Artikel wiegt 63,7 kg netto

QTY+47:11:GRM'

11 Gramm werden fakturiert.

QTY+46:11:PA'

11 Stück werden geliefert

QTY+61:11:KGM'

11 Stück werden zurückgegeben

QTY+192:1:KGM'

1 Stück ohne Berechnung.

QTY+52:11:KGM'

11 Stück sind pro Packung enthalten

QTY+59:11:KGM'

11 Verbrauchereinheiten sind pro Handelseinheit enthalten

QTY+12:11:KGM'

11 Stück sind versendet worden

QTY+58:11:KGM'

ALI+++15'

Die aktuelle Position unterliegt einer Konditionssperre, z.B. bei Leergutbelegen

ALI+++6'

Die aktuelle Position unterliegt einer Konditionierung.

ALI+CZ'

Das Herkunftsland ist Tschechien

DTM+35:20030315:102'

Die Lieferung erfolgte am 15.03.2003

DTM+1:2003031520050415:718'

Die Fertigstellung erfolgte vom 15.03.2003 bis 15.04.2004

DTM+200:20030315:102'

Die Abholung erfolgte am 15.03.2003

DTM+11:20030315:102'

Der Versand erfolgte am 15.03.2003

DTM+9:20031029:102'

Das Butterfett muss bis 29. Oktober 2003 verarbeitet sein.

FTX+ZZZ+1+1E+FREIER TEXT:FREETEXT:FREIER TEXT:FREE TEXT:FREIER TEXT+DE'

Möglichkeit der Angabe von Freitext.

FTX+REG+1+KA::246++DE'

Kombinationsartikel

FTX+REG+1+BF::246++DE'

Fakturierung von Butterfett

MOA+203:108.13'

Der Nettowarenwert beträgt 108,13 EURO.

MOA+131:-1.65'

Die Rabatte für diese Position belaufen sich auf 1,65 EURO.

MOA+128:44'

MOA+204:12.99'

Schwund: 12,99 (Nur Frischware)

MOA+402:219.78'

Der Gesamtverkaufswert der Position beträgt 219,78 EURO

PAT+5'

Abzug nicht anwendbar

PRI+AAA:9.98:::1:KGM'

Der Nettopreis je Stück beträgt 9,98 EURO.

PRI+AAA:9.98:CT:::1:KGM'

Der Kontraktpreis je Stück beträgt 9,98 EURO.

PRI+AAA:9.98:CT:CP:1:MMT'

Der aktuell vereinbarte Kontraktpreis je Stück beträgt 9,98 EURO.

PRI+AAA:9.98:CA:DPR:1:KGM'

Der Discountpreis je Stück beträgt 9,98 EURO.

PRI+AAA:9.98:CA:CP:1:MMT'

Der aktuelle Discountpreis je Stück beträgt 9,98 EURO.

PRI+AAB:9.98:::1:KGM'

Der Bruttopreis je Stück beträgt 9,98 EURO.

PRI+AAE:19.98::SRP:1:KGM'

Der empfohlene Einzelhandelspreis je Stück beträgt 19,98 EURO incl. Steuer.

PRI+CAL:19.98::ABE:1:KGM'

Preis ohne (Tabak-) Steuer beträgt 19,98

RFF+DQ:4714:1'

Die Nachricht referenziert auf den Lieferschein 4714, Position 1.

DTM+171:20050310:102'

Lieferscheindatum, Position = 10.03.2005

RFF+AAK:4714:1'

Die Nachricht referenziert auf Liefermeldung 4714, Position 1.

DTM+171:20030310:102'

Das Datum des referenzierten Belegs lautet: 01.03.2003

RFF+ON:4711:1'

Die Nachricht referenziert auf die Bestellung 4711, Position 1 des Kunden.

DTM+171:20030301:102'

Der Kundenauftrag ist vom 01.03.2003

RFF+VN:4711:1'

Die Nachricht referenziert auf die Auftragsnummer 4711-L des Lieferanten.

DTM+171:20030301:102'

Der Lieferantenauftrag ist vom 01.03.2003

RFF+IV:4711:1'

DTM+171:20030301:102'

Das Datum des referenzierten Belegs lautet: 01.03.2003

RFF+AGB:4711'

Kaufvertragsnummer = 4711

RFF+UC:4711'

Endkundenbestellnummer = 4711

RFF+AAQ:4714'

Die Nachricht referenziert auf die ULD-Identifikationsnummer 4714.

DTM+171:20050310:102'

Datum der ULD-Identifikationsnummer = 10.03.2005

RFF+LI:3'

Referenz auf Position 3

RFF+XA:WEEE DE 13345678'

Die Registrierungsnummer gem. ElektroG lautet: WEEE DE 13345678

RFF+ALO:4714'

Die Nachricht referenziert auf den Wareneingang 4714.

DTM+171:20030301:204'

Das Datum des referenzierten Belegs lautet: 01.03.2003

RFF+AUQ:005-691-06'

Die Zuschlagsnummer für Butterfett lautet 005-691-06.

RFF+PD:8711'

Die Promotionsnummer lautet: 8711

RFF+AGG:8711'

Die Gutschrift referenziert auf Reklamation 8711.

DTM+171:20030301:102'

Das Datum der Reklamation lautet: 01.03.2003

RFF+ZZZ:4714'

Die Nachricht referenziert auf sonstige Referenz 4714.

DTM+171:20030301:102'

Das Datum des referenzierten Belegs lautet: 01.03.2003

PAC+1++AE:::12x6'

Angaben zur Verpackung sind möglich.

MEA+PD+AAA+GRM:6370'

Nettogewicht (Nur Frischware).

LOC+7+4012345500000::9:A'

Die Belieferungsstelle wird identifiziert mit GLN 4012345500000

QTY+131:1234:KGM'

Die gelieferte Menge beträgt 1234 kg.

QTY+47:1234:KGM'

Die berechnete Menge beträgt 1234 kg.

DTM+35:20031001:102'

Das Lieferdatum ist der 01.10.2003.

TAX+7+VAT+++:::16+S'

Die Position unterliegt 16% Ust.

MOA+124:16.83'

Der Umsatzsteuer-Betrag ist 16,83

MOA+125:16.83'

Der Umsatzsteuerpflichtige Betrag ist 16,83

TAX+7+ENV::ZZZ:X+4A9::ZZZ++:::16+S'

Die Position unterliegt 16% Steuer.

MOA+124:16.83'

Der Steuer-Betrag ist 16,83

NAD+DP+4089876511111::9++Tante Emma Laden:::ABC123:1+Maarweg 104:::ABC123+Köln+:::X+50825+DE'

Die Lieferanschrift hat die GLN 4089876511111.

NAD+OB+4389876511113::9'

Der Besteller hat die GLN 4389876511113.

NAD+SN+4071615192710::9'

Die Filiale hat die GLN 4071615192710.

NAD+UD+4089876986411::9++Endverbraucher-Name 1'

Der Endverbraucher hat die GLN 4089876986411.

ALC+A+Absprache:64E++1+DI::9:X'

Artikelrabatt

QTY+1:12:KGM'

Mengenrabatt 12 Stück

PCD+3:0.75'

0,75%

MOA+25:220'

Basisbetrag: 220 EURO

MOA+8:1.65'

Entspricht einem Abschlag von 1,65 EURO

RTE+1:1.25:100'

Kondition: 1,25 EURO pro 100 Stück

TAX+7+VAT+++::281:16+S'

Die Kondition unterliegt 16% Ust.

MOA+124:16.83'

Der Umsatzsteuer-Betrag ist 16,83

LIN+2++4000862141417:SRV+1:1'

Unterpositionsteil zur Gebindedarstellung

PIA+5+ABC5343:SA::91'

Nur wenn keine GTIN in LIN: Artikelidentifikation in PIA

IMD+C++CU::9'

Die GTIN 4000862141417 ist eine Verbrauchereinheit

MEA+PD+AAA+GRM:6370'

Der Artikel wiegt 63,7 kg netto.

MEA+PD+AAB+GRM:6370'

Der Artikel wiegt 63,7 kg netto.

QTY+59:5'

5 Verbrauchereinheiten sind in der Fakturiereinheit enthalten.

LIN+3++4000862141423:SRV+1:1'

Unterpositionsteil zur Displaydarstellung

PIA+5+ABC5343:SA::91'

Nur wenn keine GTIN in LIN: Artikelidentifikation in PIA

PIA+1+ABC5343:SA::91'

Lieferanteninterne Artikelnummer ABC5343.

PIA+1+XYZ987:IN::92'

Artikelnummer des Käufers XYZ987.

PIA+1+1111:GN::246'

Sortimentsklassifikation von GS1 Germany 1111.

PIA+1+0815:SN::91'

Seriennummer 0815.

PIA+1+CH-5343:NB::91'

Cargen-Nummer CH-5343.

PIA+1+XYZ987:HS::9'

Zolltarifnummer XYZ987.

PIA+1+4012368259753:PV::91'

Kennzeichnung Aktionsvariante 4012368259753.

IMD+A++::Rüssel von Rudi::DE'

Die Artikelbezeichnung lautet: Rüssel von Rudi

IMD+C++CU::9'

Es handelt sich um eine Verbrauchereinheit.

IMD+C++RC::9'

Leergutartikel

IMD+C++NRC::9'

GTIN identifiziert Einweg-Leergutartikel

QTY+45E:12:KGM'

Geliefert wurden 12 Stück.

PAC+++AE:::12x6'

Angaben zur Verpackung sind möglich.

TAX+7+VAT+++:::16+S'

Die Position unterliegt 16% Ust.

LIN+4++4000862141423:SRV+1:1'

Unterpositionsteil zur Displaydarstellung, Berechnung der enthaltenen Einzelstücke.

PIA+5+ABC5343:SA:::91'

Nur wenn keine GTIN in LIN: Artikelidentifikation in PIA

PIA+1+ABC5343:SA:::91'

Lieferanteninterne Artikelnummer ABC5343.

PIA+1+XYZ987:IN:::92'

Artikelnummer des Käufers XYZ987.

PIA+1+1111:GN:::246'

Sortimentsklassifikation von GS1 Germany 1111.

PIA+1+0815:SN:::91'

Seriennummer 0815.

PIA+1+CH-5343:NB:::91'

Cargen-Nummer CH-5343.

PIA+1+XYZ987:HS:::9'

Zolltarifnummer XYZ987.

PIA+1+4012368259753:PV:::91'

Kennzeichnung Aktionsvariante 4012368259753.

IMD+A+++:::Rüssel von Rudi:::AA'

Die Artikelbezeichnung lautet: Rüssel von Rudi.

IMD+C++IN:::9'

Der Artikel ist eine Fakturiereinheit.

IMD+C++CU:::9'

Es handelt sich um eine Verbrauchereinheit.

IMD+C++RC:::9'

Leergutartikel

IMD+C++NRC:::9'

GTIN identifiziert Einweg-Leergutartikel

MEA+PD+AAA+GRM:6370'

Der Artikel wiegt 63,7 kg netto

MEA+PD+AAB+GRM:6370'

Der Artikel wiegt 63,7 kg netto

QTY+47:1:KGM'

Berechnet wird 1 Stück

QTY+192:1:KGM'

1 Stück ohne Berechnung.

ALI+++15'

Die Rechnungsposition unterliegt einer Konditionssperre, z.B. bei Leergutbelegen

MOA+203:108.13'

Der Nettowarenwert beträgt 108,13 EURO.

MOA+131:-1.65'

Die Rabatte für diese Position belaufen sich auf 1,65 EURO.

PRI+AAA:9.98:::1:KGM'

Der Bruttobetrag je Stück beträgt 9,98 EURO.

PRI+AAB:9.98:::1:KGM'

Der Bruttobetrag je Stück beträgt 9,98 EURO.

PRI+AAE:19.98::SRP:1:KGM'

Der empfohlene Einzelhandelspreis je Stück beträgt 19,98 EURO incl. Steuer.

PAC+++AE:::12x6'

Angaben zur Verpackung sind möglich.

TAX+7+VAT+++:::16+S'

Die Position unterliegt 16% Ust.

ALC+A+Absprache++1+DI'

Artikelrabatt:

QTY+1:12:PA'

Mengenrabatt 12 Stück

PCD+3:0.75'

0,75%

MOA+25:108'

Basisbetrag: 108 EURO

RTE+1:1.25:100:KGM'

Kondition: 1,25 EURO pro 100 Stück

UNS+S'

Trennung von Positions- und Summenteil

CNT+2:9'

Kontrollsumme

CNT+11:9'

Kontrollsumme

MOA+9:141.99'

Der Zahlbetrag ist 141,99 EURO.

RFF+PQ:1'

DTM+171:19930806:102'

MOA+52:45.68'

Der Gesamtabzugsbetrag ist 45,68 EURO.

MOA+77:121.99:USD:4'

Der Gesamtbetrag in Zweitwährung ist 121,99 USD.

MOA+79:108.13'

Die Summe aller Nettowarenwerte ist 108,13 EURO.

MOA+124:16.83'

Der Umsatzsteuerbetrag der Rechnung ist 16,83 EURO.

MOA+125:105.16'

Der steuerpflichtige Betrag ist 105,16 EURO.

MOA+176:16.83'

Der Gesamtsteuer-Betrag ist 16,83

MOA+04G:105.16'

Der Gesamtsteuerpflichtiger Betrag ohne Zahlungskürzungen ist 105,16

MOA+131:-2.97'

Die Summe der Rechnungsrabatte beträgt 2,97 EURO.

MOA+129:2.97'

Der Gesamtbetrag unterliegt Zahlungskürzungen von 2,97

MOA+165:-2.97'

Der Rundungsbetrag ist 2,97

MOA+178:27.86'

Der Wirtschaftsanteil (Zigarettenrechnung) beträgt 27,86.

MOA+402:219.78'

Der Gesamtverkaufswert beträgt 219,78 EURO

MOA+35E:45.68'

Die Gesamtsumme aller Leergutbeträge ist 45,68

MOA+XB5:45.68'

Information: Der Warenwert (Rauchtabak) beträgt 45,68.

MOA+77:121.99'

Der Rechnungsbetrag ist 121,99 EURO.

MOA+74:108.13'

Der Vorauszahlungsbetrag ist 108,13 EURO.

MOA+113:108.13'

Der vorausbezahlter Betrag ist 108,13 EURO.

MOA+98:-2.97'

MOA+106:-2.97'

MOA+128:-2.97'

MOA+138:-2.97'

TAX+7+VAT+++:::16+S'

Davon entfallen auf den Teil der Rechnung mit 16% Ust:

MOA+79:108.13'

Die Summe aller Nettowarenwerte ist 108,13 EURO

MOA+124:16.83'

Der Umsatzsteuerbetrag der Rechnung ist 16,83 EURO.

MOA+124:16.83:::10E'

Der Umsatzsteuerbetrag der Rechnung ist 16,83 in UST-Währung.

MOA+125:105.16'

Der steuerpflichtige Betrag/UST-Satz ist 105,16 EURO.

MOA+131:-2.97'

Die Summe der Rechnungsrabatte/UST-Satz beträgt 2,97 EURO

MOA+176:16.83'

Der Steuer-Betrag für diesen Steuersatz ist 16,83

MOA+289:16.83'

Der Zwischensummen - Gesamtbruttowert für diesen Steuersatz ist 16,83

TAX+7+OTH::ZZZ+++:::X+S'

Andere Steuern

MOA+124:16.83'

Die Summe anderer Steuern je Kategorie ist 16,83

MOA+176:16.83'

Der Steuer-Betrag für diesen Steuersatz ist 16,83

MOA+125:105.16'

Der steuerpflichtige Wert anderer Steuern je Kategorie ist 105,16

MOA+402:219.78'

Der Gesamtverkaufswert je UST-Satz beträgt 219,78 EURO

UNT+415+ME000001'

Anzahl der Segmente in der Nachricht.
