# EDI-Anwendungsempfehlung von GS1 Germany Version 9.3

# Presse

# Rechnung / Gutschrift (INVOIC)

# EANCOM 2002 Syntax 3

Einführung	2
Business Terms	
Nachrichtendiagramm	16
Nachrichtenstruktur	
Segmentlayout	27
Verwendete Codes	82
Beispiel	143

# Einführung

# **Einführung**

Ziel der vorliegenden Broschüre ist es, eine Dokumentation anzubieten, mit der Fakturierdaten zwischen Geschäftspartnern übermittelt werden können.

Basis dieser Ausarbeitung ist der internationale Standard EANCOM® 2002. Zur Übermittlung der notwendigen Informationen wird der Nachrichtentyp INVOIC 011 verwendet. Als Dokumentationstool wurde GEFEG.FX (Gefeg mbH, Berlin) benutzt.

Die vorliegende Dokumentation wurde von der GS1 Germany GmbH, Köln, erstellt. Jegliche Haftungsansprüche gegenüber GS1 Germany sind ausgeschlossen. Die Inhalte der Broschüre unterliegen dem Copyright von GS1 Germany und dürfen auch auszugsweise nur mit schriftlicher Genehmigung von GS1 Germany vervielfältigt oder an Dritte weitergegeben werden.

Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass die Broschüre nicht die komplette Originalbeschreibung der entsprechenden Kapitel und weitere relevante Hinweise der EANCOM® 2002-Dokumentation ersetzt. Es handelt sich vielmehr um eine Beschreibung der zu verwendenden Segmente, Datenelemente und Codes für eine spezielle Aufgabenstellung.

GS1 Germany dankt an dieser Stelle allen Fachleuten, die mit ihrem Wissen und ihrer Erfahrung aus der täglichen Praxis maßgebliche Beiträge zu dieser Anwendungsempfehlung geleistet haben.

### **Wichtiger Hinweis**

Um den Anforderungen des HGB § 37a (Angaben auf Geschäftsbriefen) gerecht zu werden, wurde in allen NAD-Segmenten, die einen Nachrichtensender identifizieren können, die Datenelementgruppe C058 geöffnet. Sollten die 5 Datenelemente (DE) 3124 mit jeweils bis zu 35 Stellen nicht ausreichen, werden direkt nachfolgende RFF-Segmente, qualifiziert mit DE 1153 = GN verwendet, das DE 1154 hat jeweils eine Kapazität von bis zu 70 Stellen. Nur in den Fällen, wo dem NAD-Segment keine RFF-Segmente folgen, dürfen RFF+GN... aus dem Kopfteil der Nachricht für diesen Zweck verwendet werden. Innerhalb dieser Anwendungsempfehlungen von GS1 Germany sind davon nur die Nachrichten REMADV und SLSFCT betroffen.

### Die vorliegende Dokumentation bietet verschiedene Einstiegsmöglichkeiten

#### Introduction

"Introduction" enthält eine kurze Beschreibung zur jeweiligen Nachricht.

#### BusinessTerms

"BusinessTerms" bietet ein Verzeichnis zum Direkteinstieg anhand der laufenden Segmentnummer.

### Diagram

"Diagram" listet die einzelnen verwendeten Segmente in der Reihenfolge auf, die durch die EANCOM®-Nachricht vorgegeben ist. Allerdings wird jedes Segment nur einmal angezeigt. Dadurch können sich Sprünge in der laufenden Nummerierung gegenüber der Nachrichtenstruktur ergeben.

### Structure

"Structure" listet die einzelnen verwendeten Segmente in der Reihenfolge auf, wie sie durch die EANCOM®-Nachricht vorgegeben ist. Dabei wird in der Regel für jede Information ein eigenes Segment beschrieben. Ausnahmen entstehen dann, wenn Segmente nur in begrenzter Anzahl vorkommen und alternative Informationen enthalten können, z.B. Segment BGM.

# Einführung

### Segmentlayout

"Segmentlayout" stellt die betriebswirtschaftlichen den entsprechenden Elementen der EANCOM® - Syntax gegenüber.

### Codes

"Codes" enthält eine Aufstellung der in der Nachricht verwendeten Codes.

### **Examples**

"Examples" enthält mindestens ein kommentiertes Beispiel für eine Nachricht. Beachten Sie bitte, dass aus dokumentationstechnischen Gründen in den Beispielen Datenelement-Trennzeichen enthalten sein können, die in Echtnachrichten durch Gruppen-Trennzeichen dargestellt werden müssen.

### Print

"Print" öffnet die PDF-Dokumentation zu der entsprechenden Nachricht.

### **Nachrichtenaufbau**

### Kopf-Teil

Angabe von Rechnungssteller und -empfänger, Rechnungsdatum und -nummer.

### Positions-Teil

Angabe von GTIN zur Identifikation von Waren und Dienstleistungen, deren Menge, Preis und Wert.

#### Summen-Teil

Der Summenteil enthält die Gesamtsummen des Beleges, incl. Steuerangaben.

### Hinweise zu den INVOIC-Dokumentationen

### **Hinweis zum Positions-Teil der Dokumentation**

Der Positions-Teil wird in 4 Abschnitten dargestellt:

### 1. Hauptposition

Dieser Positions-Teil muss in der Nachricht verwendet werden und beschreibt eine Fakturiereinheit, sofern keine Sortimente berechnet werden, die unterschiedlichen Steuersätzen unterliegen (vgl. 4. Positionsteil).

### Unterpositionen:

### 2. Positions-Teil für die Verbrauchereinheit

Dieser Positions-Teil kann in der Nachricht verwendet werden (anwenderabhängig auch muß) und beschreibt z.B. Schirme, die sich in dem Karton befinden.

### 3. Positions-Teil für nicht fakturierte Sortimentsinhalte

Dieser Positions-Teil wird nur dann in der Nachricht verwendet, wenn es sich bei der fakturierten Einheit im ersten Positions-Teil um Displays oder Sortimente handelt, deren detaillierte Inhalte gelistet werden, z.B. unterschiedliche Schirmmodelle.

### 4. Positions-Teil für fakturierte Sortimentsinhalte

Dieser Positions-Teil wird nur dann in der Nachricht verwendet, wenn es sich im ersten Positions-Teil

# Einführung

um Displays oder Sortimente handelt die nicht berechnet, sondern deren einzelne Inhalte fakturiert werden, z.B. wenn die enthaltenen Produkte unterschiedlichen Umsatzsteuersätzen unterliegen.

Folgende Kombinationen sind möglich:

### Berechnung eines Einzelartikels

o Nur 1. Hauptposition, wenn Fakturiereinheit = Verbrauchereinheit

# Berechnung eines Einzelartikels (Gebinde) und Angabe der enthaltenen Verbrauchereinheiten

o 1. Hauptposition plus 2. Unterposition

# Berechnung eines Mischkartons (Sortiment) und Angabe der enthaltenen Artikel

o 1. Hauptposition plus 3. Unterposition (Stückliste)

### Berechnung der enthaltenen Artikel eines Mischkartons (Sortiment)

o 1. Hauptposition zur gelieferten Menge, plus 4. Unterposition zur Berechnung, wenn Artikel unterschiedlicher Steuersätze im Sortiment enthalten sind.

### Vereinbarungen zum Positionsteil

### Artikel ohne Berechnung

[1] nicht verkäufliche Ware (Gebrauchsmuster) QTY+192 (Menge ohne Berechnung) PRI+AAB = 0 MOA+203 = 0

[2] verkaufsfähige Ware
QTY+192 (Menge ohne Berechnung)
PRI+AAB (Artikelpreis)
MOA+203 = 0

### Vereinbarungen zum Summenteil

### Angabe des Segmentstatus unter "Dokumentation zum Segment"

In allen MOA-Segmenten aller EDI-Anwendungsempfehlungen vom Typ "INVOIC" mit Segmentstatus "Kann" (UNH DE 0065 = INVOIC) ist der Wert Null in DE 5004 NICHT zugelassen und das MOA-Segment wird ausgelassen, es sei denn, es handelt sich um eine qualifizierte Null (z. B. steuerpflichtiger Wert = Null bei nicht-steuerbaren Umsätzen, z. B. Spenden).

In allen MOA-Segmenten aller EDI-Anwendungsempfehlungen vom Typ "INVOIC" mit Segmentstatus "Muss" (UNH DE 0065 = INVOIC) muss ein Wert in DE 5004 angegeben werden, auch wenn dieser Null (0) ist.

Ist in einer Rechnung/Gutschrift neben versteuertem Umsatz mindestens eine Position umsatzsteuerbefreit, so müssen entsprechende SG52 im Summenteil und im Rechnungslistensummensatz enthalten sein.

Der steuerpflichtige Betrag (MOA+125) und der Steuerbetrag (MOA+124) müssen angegeben werden, auch wenn sie den Wert Null (0) ausweisen.

# Einführung

Die Segmentgruppe 52 wird nur verwendet, wenn mehr als ein Steuersatz in der Rechnung enthalten ist. Zu jedem im Positionsteil vorkommenden Steuersatz muss eine SG52 vorhanden sein. Ist in einer Rechnung/Gutschrift neben versteuertem Umsatz mindestens eine Position umsatzsteuerbefreit, so müssen entsprechende SG52 im Summenteil und im Rechnungslistensummensatz (BGM+393...) enthalten sein (sofern dessen Anwendung bilateral vereinbart wurde).

### Vereinbarungen mit der deutschen Zigarettenindustrie

### Rabattarten/Zuschläge im Segment ALC, Datenelement 1230 auf Nachrichten-Kopfebene:

VDC10 = Entsorgungsbeitrag VDC100 = Rechnungsrabatt

# Rabattarten/Zuschläge im Segment ALC, Datenelement 1230 auf Nachrichtenkopf- und - positionsebene:

VDC101 = Speditionsrabatt

VDC102 = Funktions-/Großverteilerrabatt

VDC103 = Bankeinzugsrabatt

VDC104 = Mengenrabatt (Rauchtabak) VDC300 = Mindermengenzuschlag

### Rabattarten/Zuschläge im Segment ALC, Datenelement 1230 auf Nachrichten-Artikelebene:

VDC200 = Positionsrabatt VDC201 = Einführungsrabatt VDC202 = Staffelrabatt VDC203 = Bankeinzugsrabatt

### REFERENZIERUNGEN IM EIGENBEDARF SEKTOR

### **Definition Kostenrechnung**

Die Kostenrechnung bildet Geschäftsprozesse ab, die nicht material- und warenwirtschaftsbezogen sind, wie z.B. Reisekosten, Reparaturen, Energieverbrauch, Entsorgung, Eigenverbrauch, etc.

### REFERENZIERUNGEN IM GETRÄNKE SEKTOR

### Hinweis zum Positions-Teil der Getränke-Dokumentation

Der Positions-Teil wird in 3 Abschnitten dargestellt:

### 1. Positions-Teil für die fakturierte Einheit

Dieser Positions-Teil muß in der Nachricht verwendet werden und beschreibt z.B. eine Getränkekiste.

### 2. Positions-Teil für die Verbrauchereinheit

Dieser Positions-Teil kann in der Nachricht verwendet werden (anwenderabhängig auch muß) und beschreibt z.B. Flaschen, die sich in der Kiste befinden.

# Einführung

### 3. Positions-Teil für nicht fakturierte Sortimentsinhalte

Dieser Positions-Teil wird nur dann in der Nachricht verwendet, wenn es sich bei der fakturierten Einheit im ersten Positions-Teil um Displays oder Sortimente handelt, deren detaillierte Inhalte gelistet werden, z.B. unterschiedliche Schirmmodelle.

### REFERENZIERUNGEN IM DO-IT-YOURSELF SEKTOR

### Hinweis zum Positions-Teil der DIY-Dokumentation

Der Positions-Teil wird in 2 Abschnitten dargestellt:

#### 1. Positions-Teil für die fakturierte Einheit

Dieser Positions-Teil muß in der Nachricht verwendet werden und beschreibt z.B. einen Karton.

### 2. Positions-Teil für die Verbrauchereinheit

Dieser Positions-Teil kann in der Nachricht verwendet werden (anwenderabhängig auch muß) und beschreibt z.B. Schirme, die sich in dem Karton befinden.

### REFERENZIERUNGEN IM PRESSE SEKTOR

### Besonderheiten der Presse-Abrechnung

### Bestandteile der Presse-Abrechnung

Die Presse-Rechnung besteht aus den Sammel-Rechnungen und Liefernachweisen, die in der Übertragungsdatei enthalten sind. Sofern entsprechend vereinbart, kommt eine Sammelabrechnung in Papierform hinzu, die auf die Übertragungsdatei verweist. Nachrichtlich werden in den Fällen, in denen dies so vereinbart ist, in der Übertragungsdatei Rechnungslistensummen übermittelt, die alle in der Übertragungsdatei enthaltenen Sammel-Rechnungen eines Rechnungsstellers zusammenfassen, die an einen Rechnungslistenempfänger geschickt werden. Für die Rechnungsprüfung erhalten die belieferten Filialen eine ebenfalls nur nachrichtliche Aufstellung in Papierform über alle Belastungen und Gutschriften der zurückliegenden Woche.

### Aufbau der Presse-Abrechnung

Es werden Liefernachweise für alle Lieferungen, Nachlieferungen, Korrekturen, Remissionen und sonstigen Geschäftsvorfälle generiert.

In der Sammel-Rechnung werden alle Rechnungspositionen einer Woche (Lieferungen, Nachlieferungen, Korrekturen, Remissionen, sonstige Rechnungspositionen) ungeachtet der Belegart und der Folge auf GTIN-Basis (= 13-stelliger Hauptcode) artikelspezifisch saldiert (z. B. Lieferungen einer Woche + Nachlieferungen einer Woche – Lieferberichtungen einer Woche – Remissionen einer Woche = Gesamtmenge x Preis = Rechnungsposition).

Die in den Sammel-Rechnungen einer Woche ausgewiesenen Nettorechnungsbeträge und Steuerbeträge werden, sofern entsprechend vereinbart, in einer Rechnungslistensumme je Rechnungslistenempfänger zusammengefasst. Die Rechnungslistensumme wird nur nachrichtlich

# Einführung

übermittelt.

Sollte eine Sammelabrechnung erstellt werden, werden in dieser die Rechnungsentgelte und Steuerbeträge für die Umsätze eines Übertragungszeitraums (Woche) in Summen zusammengefasst.

In der Sammelabrechnung wird auf die Übertragungsdatei verwiesen, die die Sammel-Rechnungen und die Liefernachweise enthält.

### Rechnungsangaben

Soweit keine Sammelabrechnung erstellt wird oder soweit zwar eine Sammelabrechnung erstellt wird, die von § 14 Abs. 4 UStG verlangten Rechnungsangaben aber nicht in der Sammelabrechnung enthalten sind, sind die von § 14 Abs. 4 UStG verlangten Rechnungsangaben in den Sammel-Rechnungen und den Liefernachweisen enthalten.

Die aufgeführten Beteiligten werden mit GLN (Internationale Lokations Nummern) identifiziert, die Teil der Stammdaten der Beteiligten sind. Die Adressen zu den Nummern, welche von GS1 Germany vergeben wurden, sind unter www.gepir.de abrufbar.

Die Sammel-Rechnungen enthalten die Angabe des Liefer-/Abrechnungszeitraums. Der Lieferzeitpunkt für die einzelnen Lieferungen und Nachlieferungen ergibt sich aus den Liefernachweisen.

Das geschuldete Entgelt ergibt sich aus den Sammel-Rechnungen und der - sofern erstellt - Sammelabrechnung.

### Bestandteile der EDI-Anwendungsempfehlungen für Presseerzeugnisse

Der Aufbau der Sammelabrechnung - sofern erstellt - wird erläutert in der EDI-Anwendungsempfehlung von GS1 Germany für Presseerzeugnisse, Sammelabrechnung (zusammenfassende Rechnung), in Verbindung mit EANCOM® 2002 S3, INVOIC.

Der Aufbau der Übertragungsdatei wird erläutert in der EDI-Anwendungsempfehlung von GS1 Germany für Presseerzeugnisse, Service-Segmente (Übertragungsdatei), in EANCOM® 2002 S3.

Der Aufbau der Sammel-Rechnungen wird erläutert in der EDI-Anwendungsempfehlung von GS1 Germany für Presseerzeugnisse, Rechnung/Gutschrift (INVOIC), in EANCOM® 2002 S3.

Der Aufbau der Liefernachweise wird erläutert in der EDI-Anwendungsempfehlung von GS1 Germany für Presseerzeugnisse, Liefernachweis ((Proforma)INVOIC), in EANCOM® 2002 S3.

Der Aufbau der nachrichtlich übermittelten Rechnungslistensummen - sofern erstellt - wird erläutert in der EDI-Anwendungsempfehlung von GS1 Germany für Presseerzeugnisse, Rechnungslistensumme (INVOIC), in EANCOM® 2002 S3.

### Begriffsbestimmungen

In allen EDI-Anwendungsempfehlungen werden die Begriffe Lieferanschrift, Käufer, Rechnungsempfänger und Rechnungslistenempfänger verwendet.

### Lieferanschrift

Die Lieferanschrift ist die Adresse, an die Ware geliefert wird. Dies kann sein eine Filiale eines

# Einführung

Filialisten oder ein rechtlich selbständiges Unternehmen, das dann auch Käufer/Leistungsempfänger

# Einführung

ist.

#### Käufer

Der Käufer meint den Leistungsempfänger im umsatzsteuerrechtlichen Sinne.

### Rechnungsempfänger und Rechnungslistenempfänger

Rechnungsempfänger und Rechnungslistenempfänger sind identisch. Beim Rechnungs(listen) empfänger handelt es sich entweder um den Käufer oder um ein Unternehmen, das vom Käufer mit der Entgegennahme/Regulierung der Rechnungen beauftragt wurde. Im Segment SG2-NAD+BY der Sammel-Rechnung und des Liefernachweises wird im Feld DE3039 mit der Bezeichnung "Identifikation des Käufers/Rechnungsempfängers" die Identifikation des Käufers angegeben. Hat der Käufer z.B. einen Zentralregulierer mit der Regulierung der Rechnungen beauftragt, wird zusätzlich die Identifikation des Zentralregulierers im Segment SG2-NAD+IV der Sammel-Rechnung und des Liefernachweises im Feld DE3039 mit der Bezeichnung "Identifikation des Rechnungsempfängers" angegeben.

### Besonderheiten der Presse-INVOIC

Auslösende Belege für Presse-INVOIC entstehen täglich und werden als Liefernachweise konvertiert. Die Fakturierung und Ausgabe der Datensätze erfolgt ein mal pro Woche. Dabei wird je Lieferanschrift eine Sammel-Rechnung/Gutschrift erstellt, die auf GTIN-Ebene kumuliert ist.

Belieferungen und Remissionen werden im Liefernachweis differenziert, in der Sammel-Rechnung sind nur Salden je GTIN enthalten. Da die Liefernachweise mit Preisen bewertet sind und täglich erstellt werden, können sich Rundungsdifferenzen zur Sammel-Rechnung auf Positions- und Summenebene ergeben. Das geschuldete Entgelt wird in der Sammel-Rechnung je Filiale dargestellt und entspricht nicht immer der Summe der Liefernachweise. Die Sammel-Rechnung weist lediglich einen Liefer-/Abrechnungszeitraum aus, das konkrete Liefer-/Leistungsdatum bei Lieferungen und Nachlieferungen ist nur im Liefernachweis verfügbar. Verzichtet der Empfänger auf die Liefernachweise, sind diese Details für ihn nicht nachvollziehbar.

Wird Ware fakturiert, so handelt es sich ausschließlich um Verbrauchereinheiten, sodass auf Unterpositionen verzichtet wird.

Bei Presseerzeugnissen werden grundsätzlich keine direkten oder nachträglichen Konditionen gewährt, sodass auf einen Hinweis im Kopfteil der Nachricht verzichtet wird.

Hinter den Filial-Rechnungen eines Handelsunternehmens befindet sich eine Nachricht "Rechnungslistensummensatz" (INVOIC, BGM = 393) mit den Summenwerten.

Zusätzlich zu elektronischen Filialrechnungen an die Handelszentrale wird den Filialen zu Kontrollzwecken eine gedruckte Wochenaufstellung zur Verfügung gestellt.

### REFERENZIERUNGEN IM MEDIA SEKTOR

### Warenversorgung

Im Mediasektor werden für die Warenversorgung folgende Referenzierungen verwendet:

# Einführung

		ORDERS		ORDRSP		DESADV		INVOIC
21	Bestellnummer des Käufers	BGM DE 1004	$\Rightarrow$	RFF ON	$\Rightarrow$	RFF ON	$\Rightarrow$	RFF ON
	Bestellnummer des Lieferanten	BGM DE 1004	$\Rightarrow$	RFF VN	$\Rightarrow$	RFF VN	$\Box$	RFF VN
	Bestellreferenz des Käufers	RFF CR	$\Rightarrow$	RFF CR	$\Rightarrow$	RFF CR	$\Rightarrow$	RFF CR
ĸ	Bestellreferenz des Lieferanten	RFF SS	$\Rightarrow$	RFF SS	$\Rightarrow$	RFF SS	$\Rightarrow$	RFF SS
p f	Nummer der Werbeaktion	RFF PD	$\Rightarrow$	RFF PD	$\Rightarrow$	RFF PD	$\Box$	RFF PD
t e i	Nummer der Bestellantwort			BGM DE 1004	$\Rightarrow$	RFF POR	$\Rightarrow$	RFF POR
1	Liefermeldungs- nummer					BGM DE 1004	$\Rightarrow$	RFF AAK
	Lieferschein- nummer					RFF DQ	$\Rightarrow$	RFF DQ
	Abteilungs- referenz					RFF SD	$\Rightarrow$	RFF SD
P	Abteilungs- referenz	RFF SD		RFF SD	$\Rightarrow$	RFF SD	$\Rightarrow$	RFF SD
s i t	Bestellreferenz des Lieferanten	RFF SS	$\Rightarrow$	RFF SS	$\Rightarrow$	RFF SS	$\Rightarrow$	RFF SS
i o	Bestellreferenz des Käufers	RFF CR	$\Rightarrow$	RFF CR	$\Rightarrow$	RFF CR	$\Rightarrow$	RFF CR
n s t	Lieferschein- nummer					RFF DQ	$\Rightarrow$	RFF DQ
e i l	Nummer der Werbeaktion	RFF PD	$\Rightarrow$	RFF PD	$\Rightarrow$	RFF PD	$\Rightarrow$	RFF PD

Die BGM-Segmente sind MUSS-Segmente. Die fett gedruckten RFF-Segmente sind bedingte Muss-Elemente. Sie müssen im Positionsteil angegeben werden sofern nicht im Kopfteil ein Default-Wert definiert wurde.

Grundsätzlich ist die Bestellreferenz des Käufers (RFF+CR) ein bedingtes Musselement, bei herstellergenerierten Bestellungen (Vertreteraufträge, VMI-Prozesse) wird diese durch die Bestellreferenz des Lieferanten (RFF+SS) ersetzt. Es wird nur eine Bestellreferenz angegeben,

RechnungGutschrift

# Einführung

entweder die des Käufers oder die des Lieferanten.

### Remittendenmanagement

Im Mediasektor werden für das Remittendenmanagement die folgenden Referenzierungen verwendet:

	RETANN		RETINS		DESADV		INVOIC
Nummer der Ankündigung zur Warenrückgabe	BGM DE 1004	$\Rightarrow$	RFF ALQ				
Nummer der Anweisung zur Warenrückgabe			BGM DE 1004	$\Box$	RFF IRN	$\Rightarrow$	RFF IRN
Reklamations- nummer							RFF AGG
Ursprungs- beleg							RFF DM
Liefermeldungs- nummer					BGM DE 1004	$\Box$	RFF AAK
Lieferschein- nummer					RFF DQ	$\Rightarrow$	RFF DQ

Die fett gedruckten BGM-Segmente sind MUSS-Segmente.

### **Begleitende Dokumentationen**

Sonderdokumentation: Beschreibung der Darstellung von Spenden in der EANCOM® INVOIC

Sonderdokumentation: Beschreibung der Darstellung von Münzgeld (Zigaretten-

Automatenpackungen) in der EANCOM® INVOIC

### Begriffsbestimmungen

In den EDI-Empfehlungen zur Anwendung des EANCOM® Standards werden folgende Begriffe verwendet:

### Lieferschein

Der Lieferschein ist eine Aufstellung der mit einer Lieferung an eine Betriebsstätte gelieferten Ware nach Art und Menge. Das Papierdokument wird mit der Ware am Ort der Warenannahme ausgehändigt.

### Liefernachweis

RechnungGutschrift

# Einführung

(Elektronisches) Dokument mit dem Inhalt des Lieferscheins (mit oder ohne Preise, aber OHNE MWST-Beträge), das den gleichen Zielort wie die Rechnung hat (Handelszentrale).

### Sammelrechnung

Auf Artikelebene kumulierte Rechnung, die Liefernachweise/Lieferscheine zusammenfasst.

### Sammelabrechnung (Zusammenfassende Rechnung)

Hinweis: mit Änderung des §14 USTG zum 01.01.2009 verlor die gedruckte Sammelabrechnung ihre umsatzsteuerrechtliche Bedeutung in Deutschland.

### Summenrechnung

Rechnung, die im Positionsteil Dokumente referenziert, welche auf gelieferte/erbrachte Produkte/ Dienstleistungen verweisen.

### Rechnungsliste

Papierdokument, mit dem Rechnungen einer Abrechnungsperiode zusammengefasst werden und welches Abstimmsummen enthält. Sofern dieses Dokument als organisatorisches Hilfsmittel weiterhin gewünscht wird, muss die Anwendung bilateral vereinbart werden.

# **Betriebswirtschaftliche Begriffe**

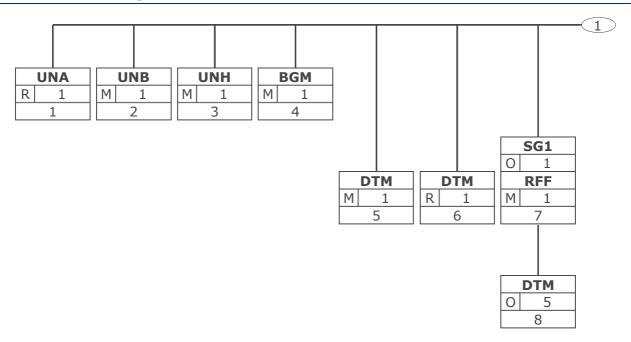
Begriff			-Segment		tenelement
	SegNr.		nt SG	DEG	DE
Abrechnungszeitraum		DTM		C507	2380
Absenderidentifikation der Übertragungsdatei	2	UNB		S002	0004
Adresse für Rückleitung	2	UNB		S002	0008
Anwendungsreferenz	2	UNB			0026
Artikellangtext		IMD	SG26#1	C273	7008
Belegqualifizierung	4	BGM		C002	1000
Bestätigungsanforderung	2	UNB			0031
Datenaustauschreferenz, Anfang	2	UNB			0020
Datenaustauschreferenz, Ende	50	UNZ			0020
Datum der Dateierstellung		UNB		S004	0017
Datum der Erstellung		DTM		C507	2380
Datum zum Ursprungsbeleg	10	DTM	SG1#10	C507	2380
Dezimalzeichen	1	UNA			UNA3
EANCOM	2	UNB			0032
Einzelpreis je fakturierter Einheit netto	35	PRI	SG26#1\SG29# 1	C509	5118
Empfängeridentifikation der Übertragungsdatei	2	UNB		S003	0010
Fakturiereinheit	28	IMD	SG26#1	C273	7009
Freigabezeichen		UNA			UNA4
Freitext (Position)		FTX	SG26#1	C108	4440
Fälligkeit ohne Abzug		DTM	SG8#1	C507	2380
Gesamtbetrag der Rechnung		MOA	SG50#1	C516	5004
Gesamtpositionsbetrag der		MOA	SG50#4	C516	5004
Rechnung					
Gesamtsteuerbetrag der Rechnung	42	MOA	SG50#7	C516	5004
Gesamtzahl der Segmente	49	UNT			0074
Gruppendatenelement- Trennzeichen		UNA			UNA1
GTIN- Artikelidentifikation	25	LIN	SG26#1	C212	7140
Hauptpositionsteil		LIN	SG26#1		1229
Identifikation der Lieferanschrift	i e	NAD	SG2#3	C082	3039
Identifikation des Käufers/ Rechnungsempfängers		NAD	SG2#1	C082	3039
Identifikation des Lieferanten/ Rechnungsstellers	17	NAD	SG2#10	C082	3039
Interne Kundennummer beim Lieferanten	14	RFF	SG2#1\SG3#1	C506	1154
Interne Lieferantennummer beim Kunden	18	RFF	SG2#10\SG3#2	C506	1154
Kundennummer im Lieferantensystem	16	RFF	SG2#3\SG3#3	C506	1154
Ladenverkaufspreis/ Kleinverkaufspreis (Tabak)	36	PRI	SG26#1\SG29# 4	C509	5118
Menge ohne Berechnung	31	QTY	SG26#1	C186	6060
		~	<del>-</del>		

# **Betriebswirtschaftliche Begriffe**

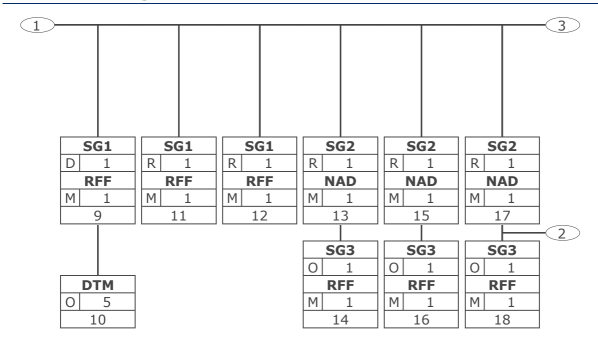
SegNr. Segment SG   DEG   DE	
Nachrichtenreferenznummer3 UNH0062Objektbezeichnung26 PIASG26#1C2127140Paßwort Übertragungsdatei2 UNBS0050022Positionsbetrag33 MOASG26#1\SG27# 1C5165004Positionsnummer25 LINSG26#11082Preisbasis-Menge35 PRISG26#1\SG29# 1C5095284Rechnungslistendatum8 DTMSG1#8C5072380Rechnungslistennummer7 RFFSG1#8C5061154Rechnungsnummer4 BGMC1061004Referenz zur Wochenaufstellung je Filiale11 RFFSG1#28C5061154Referenz zur Wochenaufstellung je Filiale12 RFFSG1#28C5061154	
Objektbezeichnung         26 PIA         SG26#1         C212         7140           Paßwort Übertragungsdatei         2 UNB         S005         0022           Positionsbetrag         33 MOA         SG26#1\SG27#         C516         5004           Positionsnummer         25 LIN         SG26#1         1082           Preisbasis-Menge         35 PRI         SG26#1\SG29#         C509         5284           Rechnungslistendatum         8 DTM         SG1#8         C507         2380           Rechnungslistennummer         7 RFF         SG1#8         C506         1154           Rechnungsnummer         4 BGM         C106         1004           Referenz zur Wochenaufstellung je Filiale         11 RFF         SG1#17         C506         1154           Referenz zur Wochenaufstellung je Filiale         12 RFF         SG1#28         C506         1154	
Paßwort Übertragungsdatei2 UNBS0050022Positionsbetrag33 MOASG26#1\SG27# 1C5165004Positionsnummer25 LINSG26#11082Preisbasis-Menge35 PRISG26#1\SG29# 1C5095284Rechnungslistendatum8 DTMSG1#8C5072380Rechnungslistennummer7 RFFSG1#8C5061154Rechnungsnummer4 BGMC1061004Referenz zur Wochenaufstellung je Filiale11 RFFSG1#17C5061154Referenz zur Wochenaufstellung je Filiale12 RFFSG1#28C5061154	
Positionsbetrag 33 MOA SG26#1\SG27# C516 5004  Positionsnummer 25 LIN SG26#1 1082  Preisbasis-Menge 35 PRI SG26#1\SG29# C509 5284  Rechnungslistendatum 8 DTM SG1#8 C507 2380  Rechnungslistennummer 7 RFF SG1#8 C506 1154  Rechnungsnummer 4 BGM C106 1004  Referenz zur Wochenaufstellung je Filiale  Referenz zur Wochenaufstellung 12 RFF SG1#28 C506 1154  je Filiale	
Positionsnummer	
Preisbasis-Menge35 PRISG26#1\SG29# 1C5095284Rechnungslistendatum8 DTMSG1#8C5072380Rechnungslistennummer7 RFFSG1#8C5061154Rechnungsnummer4 BGMC1061004Referenz zur Wochenaufstellung je Filiale11 RFFSG1#17C5061154Referenz zur Wochenaufstellung je Filiale12 RFFSG1#28C5061154	
Rechnungslistendatum 8 DTM SG1#8 C507 2380 Rechnungslistennummer 7 RFF SG1#8 C506 1154 Rechnungsnummer 4 BGM C106 1004 Referenz zur Wochenaufstellung 11 RFF SG1#17 C506 1154 je Filiale Referenz zur Wochenaufstellung 12 RFF SG1#28 C506 1154 je Filiale	
Rechnungslistennummer7 RFFSG1#8C5061154Rechnungsnummer4 BGMC1061004Referenz zur Wochenaufstellung je Filiale11 RFFSG1#17C5061154Referenz zur Wochenaufstellung je Filiale12 RFFSG1#28C5061154	
Rechnungslistennummer7 RFFSG1#8C5061154Rechnungsnummer4 BGMC1061004Referenz zur Wochenaufstellung je Filiale11 RFFSG1#17C5061154Referenz zur Wochenaufstellung je Filiale12 RFFSG1#28C5061154	
Referenz zur Wochenaufstellung 11 RFF SG1#17 C506 1154 je Filiale Referenz zur Wochenaufstellung 12 RFF SG1#28 C506 1154 je Filiale	
Referenz zur Wochenaufstellung 11 RFF SG1#17 C506 1154 je Filiale Referenz zur Wochenaufstellung 12 RFF SG1#28 C506 1154 je Filiale	
je Filiale	
Reserviert für spätere 1 UNA UNA5	
Verwendung	
Segment-Bezeichner- und 1 UNA UNA2 Datenelement-Trennzeichen	
Segment-Endezeichen 1 UNA UNA6	
Steuerbetrag je UST-Satz 46 MOA SG52#1 C516 5004	
Steuernummer des 20 RFF SG2#10\SG3#4 C506 1154	
Lieferanten/Rechnungsstellers .	
Steuerpflichtiger Betrag der 41 MOA SG50#5 C516 5004 Rechnung	
Steuerpflichtiger Betrag der 47 MOA SG52#1 C516 5004 Rechnung je UST-Satz	
Summe der Positionswerte je 45 MOA SG52#1 C516 5004 UST-Satz	
Syntax-Version 2 UNB S001 0002	
Test-Kennzeichen 2 UNB 0035	
Umrechnungskurs 22 CUX SG7#1 5402	
Umsatzsteuer Belegebene 21 TAX SG6#1 C241 5153	
Umsatzsteuer je 44 TAX SG52#1 C241 5153 Rechnungsbetrag	
Umsatzsteuer Positionsebene 37 TAX SG26#1\SG34# C241 5153	
Umsatzsteuer- 19 RFF SG2#10\SG3#3 C506 1154 Identifikationsnummer des Lieferanten/Rechnungsstellers	
Ursprungsbeleg 9 RFF SG1#10 C506 1154	
Verbrauchereinheit, fakturiert 29 IMD SG26#1 C273 7009	
Verkaufswert der Artikelposition 34 MOA SG26#1\SG27# C516 5004	
Verkaufswert gesamt 43 MOA SG50#8 C516 5004	
Verkaufswert gesamt je UST- 48 MOA SG52#1 C516 5004 Satz	
Warenempfänger-Land, codiert 15 NAD SG2#3 3207	

# **Betriebswirtschaftliche Begriffe**

Begriff	EANCOM-Segm	ent Datenelement
	SegNr. Segment SG	DEG DE
Warenempfänger-Name 1	15 NAD SG2#	C080 3036
Warenempfänger-Name 2	15 NAD SG2#	C080 3036
Warenempfänger-Name 3	15 NAD SG2#	C080 3036
Warenempfänger-Ort	15 NAD SG2#	3164
Warenempfänger-Postleitzahl	15 NAD SG2#	3 3251
Warenempfänger-Straße	15 NAD SG2#	C059 3042
Weiterleitungsadresse	2 UNB	S003 0014
Währungsangabe	22 CUX SG7#	1 C504 6345
Zahlungskondition 1	23 PAT SG8#	1 4279
Zeichensatz	2 UNB	S001 0001
Zeit der Dateierstellung	2 UNB	S004 0019
Übertragungsdatei Ende, Anzahl	50 UNZ	0036
der Nachrichten oder		
Nachrichtengruppen		

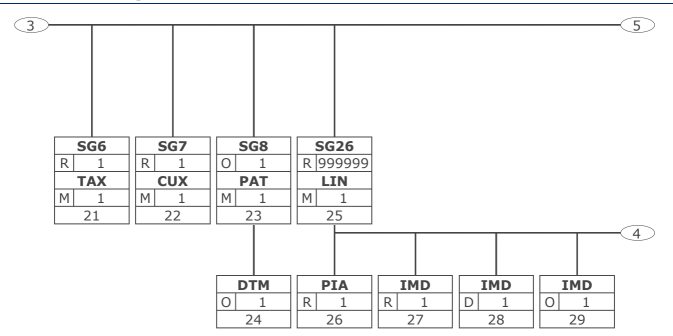


	Tag
St	MaxWdh



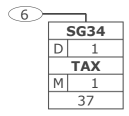
2				$\neg$
		SG3		SG3
	D	1	D	1
		RFF		RFF
	Μ	1	М	1
		19		20

	Tag	Tag = Segment-/Gruppen-Bezeichner
St	MaxWdh	St = Status (M=Muss, C=Conditional, R=Erforderlich, O=Option
	Nr	MaxWdh - Maximalo Wiodorholung dor Sogmonto/Gruppon: N

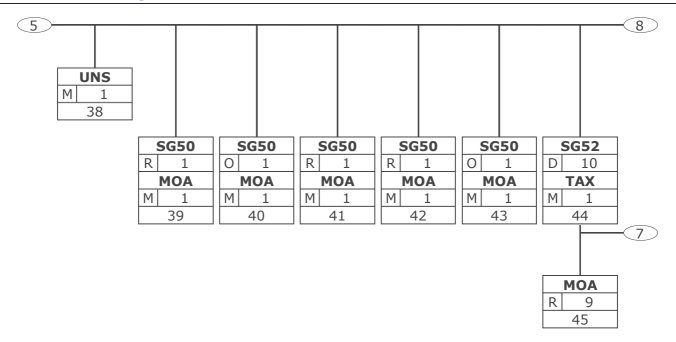


4						<del></del>		<del>-(6)</del>
				SG27	SG27	SG29	SG29	
				D 1	0 1	D 1	0 1	
	QTY	QTY	FTX	MOA	MOA	PRI	PRI	
	D 1	0 1	O 99	M 1	M 1	M 1	M 1	
	30	31	32	33	34	35	36	

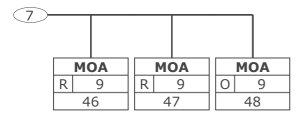
	Tag
St	MaxWdh



	Tag			
St	MaxWdh			
D. I.				

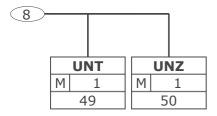


	Tag
St	MaxWdh



	Tag
St	MaxWdh

# Nachrichtendiagramm



	Tag
St	MaxWdh

Tag = Segment-/Gruppen-Bezeichner
/dh St = Status (M=Muss, C=Conditional, R=Erforderlich, O=Optional, A=Empfohlen, D=Abhängig von)
MaxWdh = Maximale Wiederholung der Segmente/Gruppen; Nr = Laufende Segmentnummer im Guide

# **Nachrichtenstruktur**

	Seg.	Lfd. Nr.	Status	Max.	Wdh.	Segment
	UNA	1	R	1		Verwendeter Zeichensatz
	UNB	2	M	1		Übertragungsdatei Anfang
	Kopf-Teil					
	UNH	3	М	1		Nachrichtenanfang
	BGM	4	M	1		Rechnungsnummer Presse
	DTM	5	М	1		Datum der Erstellung
	DTM	6	R	1		Abrechnungszeitraum
	-SG1		0	1		RFF-DTM
	RFF	7	M	1		Rechnungslistennummer
	_DTM	8	0	5		Rechnungslistendatum
	-SG1		D	1		RFF-DTM
	RFF	9	M	1		Ursprungsbeleg
	_DTM	10	0	5		Datum zum Ursprungsbeleg
	-SG1		R	1		RFF-DTM
	_RFF	11	M	1		Referenz zur Wochenaufstellung je Filiale
	-SG1		R	1		RFF-DTM
	_RFF	12	M	1		Referenz zur Wochenaufstellung je Filiale
	-SG2		R	1		NAD-FII-SG3-SG5
	NAD	13	M	1		Identifikation des Käufers/Rechnungsempfängers
	-SG3		0	1		RFF
Ш	_RFF	14	M	1		Interne Kundennummer beim Lieferanten
	-SG2		R	1		NAD-FII-SG3-SG5
	NAD	15	M	1		Identifikation der Lieferanschrift
	-SG3		0	1		RFF
	_RFF	16	M	1		Kundennummer im Lieferantensystem
	_SG2		R	1		NAD-FII-SG3-SG5
	NAD	17	M	1		Identifikation des Lieferanten/Rechnungsstellers
	-SG3		0	1		RFF
	_RFF	18	M	1		Interne Lieferantennummer beim Kunden
	_SG3		D	1		RFF
	_RFF	19	M	1		Umsatzsteuer-Identifikationsnummer des
			_			Lieferanten/Rechnungsstellers
	-SG3		D	1		RFF
Щ	_RFF	20	M	1		Steuernummer des Lieferanten/Rechnungsstellers
	-SG6		R	1		TAX-MOA
	_TAX	21	М	1		Umsatzsteuer Belegebene
	-SG7	22	R	1		CUX-DTM
	-CUX	22	M	1		Währungsangabe
	-SG8	22	0	1		PAT-DTM-PCD-MOA-PAI-FII
	PAT	23	M	1		Zahlungskondition 1
	–DTM <b>1.Positio</b> :	24	O iir faktu	1	Einha	Fälligkeit ohne Abzug
		iis-reii i				
	_SG26		R	99999	999	Positions-Teil für fakturierte Einheit
	LIN	25	M	1		GTIN- Artikelidentifikation
	PIA	26	R	1		Zusätzliche Presseidente
	IMD	27	R	1		Artikellangtext
	IMD	28	D	1		Fakturiereinheit
	IMD	29	0	1		Verbrauchereinheit
	QTY	30	D	1		Mengenangabe berechnet
	QTY	31	0	1		Menge ohne Berechnung
	FTX	32	0	99		Freitext

Max Wdh. = Maximale Wiederholung, Status: M=Muss, R=Erforderlich, O=Optional, D=Abhängig von, A=Empfohlen, N=Nicht benutzt

# **Nachrichtenstruktur**

Seg.	Lfd. Nr.	Status	Max. Wdh.	Segment
SG27		D	1	MOA
LMOA	33	M	1	Positionsbetrag
SG27		Ο	1	MOA
LMOA	34	M	1	Verkaufswert der Artikelposition
SG29		D	1	PRI-APR
LPRI	35	M	1	Einzelpreis je fakturierter Einheit netto
SG29		0	1	PRI-APR
LPRI	36	M	1	Ladenverkaufspreis
SG34		D	1	TAX-MOA
LTAX	37	M	1	Umsatzsteuer Positionsebene
Summen	-Teil			
UNS	38	M	1	Beginn Summen-Teil
SG50		R	1	MOA-SG51
MOA	39	M	1	Gesamtbetrag der Rechnung
SG50		0	1	MOA-SG51
LMOA	40	M	1	Gesamtpositionsbetrag der Rechnung
SG50		R	1	MOA-SG51
LMOA	41	M	1	Steuerpflichtiger Betrag der Rechnung
SG50		R	1	MOA-SG51
LMOA	42	M	1	Gesamtsteuerbetrag der Rechnung
SG50		0	1	MOA-SG51
LMOA	43	М	1	Verkaufswert gesamt
SG52		D	10	TAX-MOA
TAX	44	М	1	Umsatzsteuer je Rechnungsbetrag
MOA	45	R	9	Summe der Positionswerte je UST-Satz
MOA	46	R	9	Steuerbetrag je UST-Satz
MOA	47	R	9	Steuerpflichtiger Betrag der Rechnung je UST-Satz
LMOA	48	0	9	Verkaufswert gesamt/UST-Satz
UNT	49	М	1	Nachrichtenende
UNZ	50	М	1	Übertragungsdatei Ende

# **Segmentlayout**

Lfd. Nr. Seg St Ma	x. Wdh.							
1 <b>UNA</b> R 1		Trennzeichen-Vorgabe						
Dient zur Definition der Trennzeichen-Angabe, die in einer Übertragungsdatei verwendet werden.								
Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung		
Gruppendatenelement- Trennzeichen	UNA1	Gruppendatenelement- Trennzeichen	an1	М		Standardwert: ":"		
Segment-Bezeichner- und Datenelement-Trennzeichen	UNA2	Segment-Bezeichner- und Datenelement- Trennzeichen	an1	М		Standardwert: "+"		
Dezimalzeichen	UNA3	Dezimalzeichen	an1	М		Standardwert: "."		
Freigabezeichen	UNA4	Freigabezeichen	an1	М		Standardwert: "?"		
Reserviert für spätere Verwendung	UNA5	Reserviert für spätere Verwendung	an1	М		Standardwert: Leerzeichen		
Segment-Endezeichen	UNA6	Segment-Endezeichen	an1	М		Standardwert: " ' "		

Segmentstatus: Muss

Das UNA-Segment muß immer angegeben werden, wenn nicht der Zeichensatz "A" (UNB,DE0001) verwendet wird.

Im internationalen Datenaustausch wird empfohlen, den Zeichensatz UNOA zu verwenden. Im nationalen Datenaustausch ist der Zeichensatz UNOC sinnvoll, da er die Übermittlung von Umlauten und Kleinbuchstaben erlaubt.

Beispiel: UNA:+.? '

Das UNA-Segment enthält die Standardtrennzeichen.

# **Segmentlayout**

Lfd. Nr. Seg St Max	. Wdh.								
2 <b>UNB</b> M 1	1	Nutzdaten-Kopfsegmer	nt						
Dient dazu, eine Übertragungsdatei zu eröffnen, zu identifizieren und zu beschreiben.									
Betriebswirtschaftl. Begriff		EDIFACT	Format			Beschreibung			
	S001	Syntax-Bezeichner		М					
Zeichensatz	0001	Syntax-Kennung	a4	М	*	UNOA UN/ECE- Zeichensatz A UNOB UN/ECE- Zeichensatz B UNOC UN/ECE- Zeichensatz C UNOD UN/ECE- Zeichensatz D UNOE UN/ECE- Zeichensatz E UNOF UN/ECE- Zeichensatz E			
Syntax-Version	0002	Syntax- Versionsnummer	n1	М	*	3 Version 3			
	S002	Absender der Übertragungsdatei		М					
Absenderidentifikation der Übertragungsdatei	0004	Absenderbezeichnung	an35	М		= Globale Lokationsnummer (GLN)			
	0007	Teilnehmerbezeichnun g, Qualifier	an4	R	*	14 <mark>GS1</mark>			
Adresse für Rückleitung	0008	Adresse für Rückleitung	an14	Ο		Siehe Hinweis			
	S003	Empfänger der Übertragungsdatei		М					
Empfängeridentifikation der Übertragungsdatei	0020	Empfängerbezeichnung	an35	М		= Globale Lokationsnummer (GLN)			
		Teilnehmerbezeichnun g, Qualifier	an4	R	*	14 GS1			
Weiterleitungsadresse	0014	Weiterleitungsadresse	an14	0		Siehe Hinweis			
	S004	Datum/Uhrzeit der Erstellung		М					
Datum der Dateierstellung	0017	Datum der Erstellung	n6	М		= Datum im Format JJMMTT			
Zeit der Dateierstellung	0019	Uhrzeit der Erstellung	n4	М		= Uhrzeit im Format HHMM			
Datenaustauschreferenz, Anfang	0020	Datenaustauschreferen z	an14	М		= Eindeutige Datenaustauschreferenz des Absenders			
	S005	Referenz/Paßwort des Empfängers		Ο					
Paßwort Übertragungsdatei	0022	Referenz oder Paßwort des Empfängers	an14	М					

Max. Wdh. = Maximale Wiederholung, St = Status, \* = Restricted Codes Status: M=Muss, R=Erforderlich, O=Optional, D=Abhängig von, A=Empfohlen, N=Nicht benutzt

0025 Referenz oder Paßwort

des Empfängers,

Anwendungsreferenz

Qualifier

0026

Anwendungsreferenz

an2

an..14

0

0

AA Referenz

BB Paßwort

Übertragungsdatei nur einen

Nachrichtentyp, falls die

# **Segmentlayout**

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
						Nachrichtentyp enthält
	0029	Verarbeitungspriorität, Code	a1	0	*	A Höchste Priorität
Bestätigungsanforderung	0031	Bestätigungsanforderu ng	n1	Ο		
EANCOM	0032	Austauschvereinbarung skennung	an35	R		= EANCOM Identifikation des EDIFACT-Subsets EANCOM (siehe Hinweis)
Test-Kennzeichen	0035	Test-Kennzeichen	n1	0	*	1 Testübertragung

Segmentstatus: Muss

Dieses Segment dient sowohl als Umschlag für die Übertragungsdatei als auch zur Identifikation des Empfängers und des Senders der Übertragungsdatei.

Im internationalen Datenaustausch wird empfohlen, den Zeichensatz UNOA zu verwenden. Im nationalen Datenaustausch ist der Zeichensatz UNOC sinnvoll, da er die Übermittlung von Umlauten und Kleinbuchstaben erlaubt.

### Hinweis DE 0008:

Die Adresse für Rückleitung stellt der Sender bereit, um den Empfänger der Übertragungsdatei über die Adresse im (Quell-)System des Senders bzw. eines angeschlossenen Partners zu informieren. Im Falle eines vermittelnden Dritten kann hier der ursprüngliche Nachrichtenersteller spezifiziert werden. Es wird empfohlen, GLN für diesen Zweck zu verwenden.

#### Hinweis DE 0014:

Die Verwendung des Datenelementes 0014 Weiterleitungsadresse dient der Identifikation des Empfängers, wenn ein Service-Rechenzentrum vorgeschaltete Mehrwertdienste für die eigentlichen Empfänger der Daten erbringt (z.B. Konzern). Das verwendete Identifikationssystem (z.B. GLN) muß bilateral abgestimmt werden.

# Hinweis DE 0020:

Dieses Datenelement muss eine lückenlos aufsteigende Nummer pro Austauschtermin zwischen Datenlieferant und Datenemfänger enthalten. Durch Angabe dieser Nummer wird in der Sammelabrechnung auf die zugehörige Übertragungsdatei verwiesen.

Hinweis DE 0032: Dieses Datenelement wird zur Identifikation aller zugrunde liegender Vereinbarungen benutzt, die den Datenaustausch kontrollieren. In EANCOM muss die Identifikation solcher Vereinbarungen mit den Buchstaben 'EANCOM' beginnen, und die verbleibenden Zeichen innerhalb des Datenelements werden entsprechend der bilateralen Vereinbarung gefüllt.

Beispiel: UNB+UNOC:3+4012345000009:14:4012345000018+4000004000002:14:4000004000099+181013:10 43+4711+REF:AA++++EANCOM+1'

Die EANCOM-Datei 4711 vom 13.10.2018, 10 Uhr 43 wird vom Absender mit der GLN 4012345000009 an den Empfänger mit der GLN 4000004000002 gesandt.

# **Segmentlayout**

Kopf-Teil Kopf-Teil

	Lfd. Nr.	Seg	St M	lax. Wdh.	
-	3	UNH	M 1		Nachrichten-Kopfsegment
		Dient dazu,	eine	Nachrich Nachrich	nt zu eröffnen, sie zu identifizieren und zu beschreiben.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
Nachrichtenreferenznummer	0062	Nachrichten- Referenznummer	an14	M		Eindeutige Nachrichtenreferenz des Absenders. Laufende Nummer der Nachrichten im Datenaustausch. Identisch mit DE 0062 im UNT, vergeben vom Sender.
	S009	Nachrichten-Kennung		Μ		
	0065	Nachrichtentyp- Kennung	an6	М	*	INVOIC Rechnung
	0052	Versionsnummer des Nachrichtentyps	an3	М	*	D Entwurfs-Version
	0054	Freigabenummer des Nachrichtentyps	an3	М	*	01B Ausgabe 2001 - B
	0051	Verwaltende Organisation	an2	М	*	UN UN/CEFACT
	0057	Anwendungscode der zuständigen Organisation	an6	R	*	EAN011 GS1 Versionsnummer (GS1 Permanent Code)

Segmentstatus: Muss

Dieses Segment dient dazu, eine Nachricht zu eröffnen, zu identifizieren und zu spezifizieren.

Beispiel: UNH+ME000001+INVOIC:D:01B:UN:EAN011'

Die Referenznummer der INVOIC-Nachricht lautet ME000001.

# **Segmentlayout**

Identifikationsnummer.

### Kopf-Teil

Lfd. Nr.	Seg	St Max. Wdh.	
4	<b>BGM</b>	M 1	Beginn der Nachricht
	Zur Anzeige	e der Art und	Funktion einer Nachricht und zur Übermittlung der

Potriobowistachoftl Pogriff		EDIEACT	Format	C+	*	Poschroibung
Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	-1-	Beschreibung
	C002	Dokumenten-/ Nachrichtenname		R		
	1001	Dokumentenname, Code	an3	R	*	380 Handelsrechnung 381 Gutschriftsanzeige - Waren und Dienstleistungen
	1131	Codeliste, Code	an17	Ν		
	3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	an3	N		
Belegqualifizierung	1000	Dokumentenname	an35	0	*	Dieses Datenelement kann nach bilateraler Absprache folgenden Inhalt haben: PRESSE Presseerzeugnisre chnung
	C106	Dokumenten-/ Nachrichten- Identifikation		R		
Rechnungsnummer	1004	Dokumentennummer	an35	R		Rechnungsnummer vergeben vom Grossisten

Segmentstatus: Muss

Nachrichtenfunktion

Dieses Segment dient dazu, Typ und Funktion einer Nachricht anzuzeigen und die Identifikationsnummer zu übermitteln.

Code

Nachrichtenfunktion,

Die Inhalte von DE 1000, DE 1001 und DE 1225 müssen zwischen den Austauschpartnern bilateral abgestimmt werden.

R

9 Original

an..3

Erläuterungen zu DE 1001:

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. Die Nachricht wird vom Lieferanten/Rechnungssteller an den Käufer/Rechnungsempfänger gesendet.

381 = Gutschriftsanzeige - Waren und Dienstleistungen

1225

Mit diesem Dokument/ dieser Nachricht werden dem Begünstigten Gutschriftsinformationen übermittelt. Die Nachricht wird vom Lieferanten/Rechnungssteller an den Käufer/ Rechnungsempfänger gesendet.

Beispiel: BGM+380:::PRESSE+87441+9'

Die Rechnungsnummer lautet 87441.

Max. Wdh. = Maximale Wiederholung, St = Status, \* = Restricted Codes Status: M=Muss, R=Erforderlich, O=Optional, D=Abhängig von, A=Empfohlen, N=Nicht benutzt

# **Segmentlayout**

### Kopf-Teil

Lfd. Nr. Seg	St Max	Wdh.	
5 <b>DTM</b>	M 1	Datum/Uhrzeit/	Zeitspanne Zeitspanne
Zur Anga	abe eines [	Datums und/oder einer	r Uhrzeit oder einer Zeitspanne.
Betriebswirtschaftl.	Beariff	DF FDIFACT	Format St * Beschreibung

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C507	Datum/Uhrzeit/ Zeitspanne		М		
	2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	an3	М	*	137 Dokumenten/ Nachrichten Datum/Zeit
Datum der Erstellung	2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	an35	R		
	2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen- Format, Code	an3	R		102 JJJJMMTT

Segmentstatus: Muss

Das Dokumentendatum (Codewert 137) muss in der Nachricht angegeben werden.

Beispiel: DTM+137:20181001:102'

Die Nachricht wurde am 01.10.2018 erstellt.

# **Segmentlayout**

### Kopf-Teil

Lfd. Nr. Seg St Max	. Wdh.					
6 <b>DTM</b> R 1	I	Datum/Uhrzeit/Zeitspa	nne			
Zur Angabe eines	Datums	und/oder einer Uhrzei	t oder e	inei	- Z	Zeitspanne.
Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C507	Datum/Uhrzeit/ Zeitspanne		М		
	2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	an3	М	*	263 Abrechnungszeitra um
Abrechnungszeitraum	2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	an35	R		
	2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen- Format, Code	an3	R		718 JJJJMMTT-JJJJMMTT Eine Zeitspanne wird in einer tatsächlichen Nachricht ohne Bindestrich angegeben.

Segmentstatus: Muss

Hier wird der Abrechnungszeitraum angegeben. Das tatsächliche Lieferdatum aus dem Liefernachweis entspricht im steuerrechtlichen Sinne dem Leistungssdatum.

Beispiel: DTM+263:2018031520180321:718'

Abrechnungszeitraum 15.03.2018-21.03.18

# **Segmentlayout**

### Kopf-Teil

Lfd.	Nr. Seg	St Max. W	th.
	SG1	0 1	RFF-DTM
7	RFF	M 1	Referenzangaben
	Zur Anga	he einer Ref	erenz

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C506	Referenz		М		
	1153	Referenz, Qualifier	an3	М	*	ABO Referenz des Ausstellers
Rechnungslistennummer	1154	Referenz, Identifikation	an70	R		

Segmentstatus: Muss, sofern die Anwendung einer Rechnungsliste vereinbart wurde

Mit diesem Segment wird auf die Rechnungsliste referenziert.

Mit diesem RFF-Segment wird angegeben, in welcher Rechnungsliste sich der aktuelle Beleg befindet.

Beispiel: RFF+ABO:4713'

Die Rechnung ist in der Rechnungsliste 4713 enthalten.

# **Segmentlayout**

### Kopf-Teil

Lfd. N	r. Seg	St Max. Wdh.	
	SG1	0 1	RFF-DTM
8	DTM	O 5	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne
	Zur Angab	e eines Datun	ns und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C507	Datum/Uhrzeit/ Zeitspanne		М		
	2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	an3	М	*	171 Referenzdatum/- zeit
Rechnungslistendatum	2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	an35	R		
	2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen- Format, Code	an3	R		102 JJJJMMTT

Segmentstatus: Muss, sofern die Anwendung einer Rechnungsliste vereinbart wurde

Dieses Segment wird benutzt, um Datumsangaben zum vorangegangenen RFF-Segment zu machen.

Beispiel: DTM+171:20180301:102'

Das Rechnungslistendatum lautet: 01.03.2018.

# **Segmentlayout**

### Kopf-Teil

Lfd.	Nr. Seg	St Max. W	lh.	
	SG1	D 1	RFF-DTM	
9	RFF	M 1	Referenzangaben	
	Zur Anga	be einer Ref	erenz.	

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C506	Referenz		М		
	1153	Referenz, Qualifier	an3	М	*	DM Dokumenten- Nummer
Ursprungsbeleg	1154	Referenz, Identifikation	an70	R		

Segmentstatus: Abhängig

Mit diesem Segment muss in Gutschriften auf den auslösenden Ursprungsbeleg (alle Möglichkeiten außer Reklamationen) referenziert werden.

Beispiel: RFF+DM:8711'

Die Gutschrift referenziert auf Beleg 8711.

# **Segmentlayout**

### Kopf-Teil

Lfd. Nr	·. Seg	St Max. Wdh	
	SG1	D 1	RFF-DTM
10	DTM	O 5	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne
	Zur Angab	e eines Datur	ns und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C507	Datum/Uhrzeit/ Zeitspanne		М		
	2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	an3	М	*	171 Referenzdatum/- zeit
Datum zum Ursprungsbeleg	2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	an35	R		
	2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen- Format, Code	an3	R		102 JJJJMMTT

Segmentstatus: Kann

Dieses Segment wird benutzt, um Datumsangaben zum vorangegangenen RFF-Segment zu machen.

Beispiel: DTM+171:20180301:102'

Das Datum des referenzierten Belegs lautet: 01.03.2018

# **Segmentlayout**

### Kopf-Teil

	Lfd. Nr. Seg	St Max. Wdh.	
	SG1	R 1	RFF-DTM
11	RFF	M 1	Referenzangaben

Zur Angabe einer Referenz.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C506	Referenz		М		
	1153	Referenz, Qualifier	an3	М	*	ACE Bezugnehmende Dokumentennum mer
Referenz zur Wochenaufstellung je Filiale	1154	Referenz, Identifikation	an70	R		

Segmentstatus: Muss

Mit diesem Segment wird auf die Wochenaufstellung der Posten je Filiale referenziert. Format: JJJJMMTT.

Beispiel: RFF+ACE:20041212'

Der Beleg referenziert auf Wochenliste 20041212.

# **Segmentlayout**

### Kopf-Teil

L	fd. Nr. Seg	St Max. Wdl	ո.
	SG1	R 1	RFF-DTM
12	RFF	M 1	Referenzangaben

Zur Angabe einer Referenz.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C506	Referenz		М		
	1153	Referenz, Qualifier	an3	М	*	ACE Bezugnehmende Dokumentennum mer
Referenz zur Wochenaufstellung je Filiale	1154	Referenz, Identifikation	an70	R		

Segmentstatus: Muss

Mit diesem Segment wird auf die Wochenaufstellung der Posten je Filiale referenziert. Format: JJJJMMTT.

Beispiel: RFF+ACE:20041212'

Der Beleg referenziert auf Wochenliste 20041212.

### **Segmentlayout**

#### Kopf-Teil

	Lfd. Nr. Seg	St Max. Wdh	
	SG2	R 1	NAD-FII-SG3-SG5
13	NAD	M 1	Name und Anschrift

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.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	3035	Beteiligter, Qualifier	an3	М	*	BY <mark>Käufer</mark>
	C082	Identifikation des Beteiligten		R		
Identifikation des Käufers/ Rechnungsempfängers	3039	Beteiligter, Identifikation	an35	М		Globale Lokationsnummer (GLN) - Format n13
	1131	Codeliste, Code	an17	N		
	3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	an3	R	*	9 <b>GS1</b>

Segmentstatus: Muss

Der Käufer/Rechnungsempfänger wird durch seine GLN identifiziert.

Beispiel: NAD+BY+4071615111110::9'

Der Käufer/Rechnungsempfänger hat die GLN 4071615111110.

### **Segmentlayout**

#### Kopf-Teil

Lfd. N	lr. Seg	St Max. W	dh.
	SG2	R 1	NAD-FII-SG3-SG5
	SG3	0 1	RFF
14	RFF	M 1	Referenzangaben
	Zur Anga	ha ainar Baf	oron 7

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C506	Referenz		М		
	1153	Referenz, Qualifier	an3	М	*	IT Interne Kundennummer
Interne Kundennummer beim Lieferanten	1154	Referenz, Identifikation	an70	R		

Segmentstatus: Kann

Im RFF-Segment hinter dem NAD-Segment kann die Kundennummer aus dem Lieferantensystem folgen.

Sofern es keiner funktionalen- oder ablauforientierten Unterscheidung innerhalb eines Unternehmens bedarf, wird ausschließlich die GLN kommuniziert, der Empfänger verknüpft bei Bedarf im internen System. Zusätzliche Identifikationsverfahren sollten nur dann vereinbart werden, wenn in einer Lokation unterschiedliche funktionale Einheiten differenziert werden müssen.

Beispiel: RFF+IT:0815'

Die Kundennummer lautet 0815.

# **Segmentlayout**

#### Kopf-Teil

SG2 R 1 NAD-FII-SG3-SG5

NAD M 1 Name und Anschrift

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.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	3035	Beteiligter, Qualifier	an3	М	*	DP Lieferanschrift
	C082	Identifikation des Beteiligten		D		
Identifikation der Lieferanschrift	3039	Beteiligter, Identifikation	an35	М		Globale Lokationsnummer (GLN) - Format n13
	1131	Codeliste, Code	an17	Ν		
	3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	an3	R	*	9 <b>GS1</b>
	C058	Name und Anschrift		Ν		
	3124	Zeile für Name und Anschrift	an35			
	C080	Name des Beteiligten		D		
Warenempfänger-Name 1	3036	Beteiligter	an35	М		
Warenempfänger-Name 2	3036	Beteiligter	an35	D		
Warenempfänger-Name 3	3036	Beteiligter	an35	D		
	C059	Straße		D		
Warenempfänger-Straße	3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	an35	М		
Warenempfänger-Ort	3164	Ort	an35	D		
	C819	Region/Bundesland, Einzelheiten		D		
	3229	Name einer Region/ eines Bundeslandes, Code	an9	Ο		Region/Bundesland, Identifikation
Warenempfänger-Postleitzahl	3251	Postleitzahl, Code	an17	D		
Warenempfänger-Land, codiert	3207	Ländername, Code	an3	D		

Segmentstatus: Muss

Dieses NAD-Segment identifiziert immer den ersten Anlieferort.

Bei Streckengeschäft mit Liefernachweisen enthält dieses Segment in der Sammelrechnung die GLN der Abrechnungsstelle/des Käufers, sh. auch ALI-Segment (Streckenlieferung).

DE 3039: Die Lieferanschrift wird durch eine GLN identifiziert. Name und Anschrift des Warenempfängers in Klartext dürfen nur dann eingestellt werden, wenn (noch) keine GLN vorhanden ist. Die gleichzeitige Verwendung von GLN und Name und Anschrift des

Max. Wdh. = Maximale Wiederholung, St = Status, \* = Restricted Codes Status: M=Muss, R=Erforderlich, O=Optional, D=Abhängig von, A=Empfohlen, N=Nicht benutzt

### **Segmentlayout**

### Kopf-Teil

Warenempfängers ist nur nach bilateraler Vereinbarung zulässig.

Wenn die Lieferanschrift unbekannt ist (z.B. Selbstabholung), enthält DE 3039 die GLN des Käufers.

Bsp1 NAD+DP+4089876511111::9'

Bsp2 NAD+DP+++Tante:Emma:Laden+Maarweg 104+Köln++50825+DE'

Beispiel: NAD+DP+4089876511111::9++Warenempfänger-Name 1:Warenempfänger-Name 2:Warenempfänge

r-Name 3+Maarweg 104+Köln++50825+DE'

Die Lieferanschrift hat die GLN 4089876511111.

### **Segmentlayout**

#### Kopf-Teil

Lfd. N	Nr. Seg	St Max. W	dh.
	SG2	R 1	NAD-FII-SG3-SG5
	SG3	0 1	RFF
16	RFF	M 1	Referenzangaben
	Zur Angal	be einer Refe	erenz.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C506	Referenz		М		
	1153	Referenz, Qualifier	an3	М	*	IT Interne Kundennummer
Kundennummer im Lieferantensystem	1154	Referenz, Identifikation	an70	R		

Segmentstatus: Kann

Im RFF-Segment hinter dem NAD-Segment kann die Kundennummer im Lieferantensystem folgen.

Sofern es keiner funktionalen- oder ablauforientierten Unterscheidung innerhalb eines Unternehmens bedarf, wird ausschließlich die GLN kommuniziert, der Empfänger verknüpft bei Bedarf im internen System. Zusätzliche Identifikationsverfahren sollten nur dann vereinbart werden, wenn in einer Lokation unterschiedliche funktionale Einheiten differenziert werden müssen.

Beispiel: RFF+IT:9988'

Die Kundennummer im Lieferantensystem lautet 9988.

### **Segmentlayout**

### Kopf-Teil

Lfd. Nr. Seg St Max. Wdh.

SG2 R 1 NAD-FII-SG3-SG5

NAD M 1 Name und Anschrift

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.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	3035	Beteiligter, Qualifier	an3	М	*	SU <mark>Lieferant</mark>
	C082	Identifikation des Beteiligten		Α		
Identifikation des Lieferanten/ Rechnungsstellers	3039	Beteiligter, Identifikation	an35	М		Globale Lokationsnummer GLN - Format n13
	1131	Codeliste, Code	an17	Ν		
	3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	an3	R	*	9 <b>GS1</b>
	C058	Name und Anschrift		0		Diese Datenelementgruppe darf nur benutzt werden, um den Anforderungen des HGB § 37a gerecht zu werden. Hier besteht für den Sender einer Nachricht die Möglichkeit, bei Bedarf die entsprechenden Angaben zu machen. Wenn der Platz hier nicht ausreicht, können weitere Angaben in nachfolgenden Segmenten RFF+GN untergebracht werden.
		Zeile für Name und Anschrift	an35	М		
		Zeile für Name und Anschrift	an35	Ο		
		Zeile für Name und Anschrift	an35	Ο		
		Zeile für Name und Anschrift	an35	Ο		
Commontatatura Muse	3124	Zeile für Name und Anschrift	an35	0		

Segmentstatus: Muss

Der Lieferant/Rechnungssteller wird durch seine GLN identifiziert.

Beispiel: NAD+SU+4389876511113::9+ABC123:X:X:X:X'

Der Lieferant/Rechnungssteller hat die GLN 4389876511113.

Max. Wdh. = Maximale Wiederholung, St = Status, \* = Restricted Codes Status: M=Muss, R=Erforderlich, O=Optional, D=Abhängig von, A=Empfohlen, N=Nicht benutzt

### **Segmentlayout**

### Kopf-Teil

Lfd. N	lr. Seg	St Max. W	dh.
	SG2	R 1	NAD-FII-SG3-SG5
	SG3	O 1	RFF
18	RFF	M 1	Referenzangaben
	Zur Anga	be einer Ref	erenz.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C506	Referenz		М		
	1153	Referenz, Qualifier	an3	М	*	YC1 Zusätzliche Partneridentifikati on (GS1 Temporary Code)
Interne Lieferantennummer beim Kunden	1154	Referenz, Identifikation	an70	R		

Segmentstatus: Kann

Im RFF-Segment hinter dem NAD-Segment kann eine bilateral vereinbarte Zusatzidentifikation folgen.

Sofern es keiner funktionalen- oder ablauforientierten Unterscheidung innerhalb eines Unternehmens bedarf, wird ausschließlich die GLN kommuniziert, der Empfänger verknüpft bei Bedarf im internen System. Zusätzliche Identifikationsverfahren sollten nur dann vereinbart werden, wenn in einer Lokation unterschiedliche funktionale Einheiten differenziert werden müssen.

Beispiel: RFF+YC1:0817'

Die Zusatzidentifikation lautet 0817.

# **Segmentlayout**

### Kopf-Teil

Lfd. N	r. Seg	St Max. W	dh.
	SG2	R 1	NAD-FII-SG3-SG5
	SG3	D 1	RFF
19	RFF	M 1	Referenzangaben
	Zur Anga	be einer Refe	erenz.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C506	Referenz		М		
	1153	Referenz, Qualifier	an3	М	*	VA Umsatzsteuer- Identifikationsnu mmer
Umsatzsteuer- Identifikationsnummer des Lieferanten/ Rechnungsstellers	1154	Referenz, Identifikation	an70	R		

Segmentstatus: Abhängig, entweder Umsatzsteueridentifikationsnummer oder Steuernummer vom Finanzamt müssen in Deutschland angegeben werden.

Im RFF-Segment hinter dem NAD-Segment muss die Umsatzsteueridentifikationsnummer angegeben werden.

Beispiel: RFF+VA:DE345678912'

Die Umsatzsteueridentifikationsnummer lautet DE345678912.

### **Segmentlayout**

Rechnungsstellers

### Kopf-Teil

Lfd. N	lr. Seg	St Max. Wo	dh.
	SG2	R 1	NAD-FII-SG3-SG5
	SG3	D 1	RFF
20	RFF	M 1	Referenzangaben
	Zur Angal	oe einer Refe	erenz.

Zai / iligabe cilici	Zai Tingabe einer Kererenzi								
Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung			
	C506	Referenz		М					
	1153	Referenz, Qualifier	an3	М	*	FC Steuernummer			
Steuernummer des Lieferanten/	1154	Referenz, Identifikation	an70	R					

Segmentstatus: Abhängig, entweder Umsatzsteueridentifikationsnummer oder Steuernummer vom Finanzamt müssen in Deutschland angegeben werden.

Im RFF-Segment hinter dem NAD-Segment muss die Steuernummer angegeben werden.

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

Die Steuernummer lautet 07/408/1234/5.

# **Segmentlayout**

### Kopf-Teil

Lfd. Nr	. Seg	St Ma	ax. Wdh.					
	SG6	R 1	TAX-MOA					
21	TAX	M 1	Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben					
	Zur Spezifikation relevanter Zoll-/Steuer-/Gebühren-Informationen.							

Zur Spezifikation	relevant	er Zoll-/Steuer-/Gebüh	ren-Info	orm	at	ionen.
Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	5283	Zoll-/Steuer-/ Gebührenfunktion, Qualifier	an3	М	*	7 Steuer
	C241	Zoll-/Steuer-/ Gebührenart		D		
Umsatzsteuer Belegebene	5153	Zoll-/Steuer-/ Gebühren-Art, Code	an3	0	*	VAT Mehrwertsteuer
	1131	Codeliste, Code	an17	0		
		Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	an3	D		
	5152	Zoll-/Steuer-/ Gebühren-Art	an35	Ο		
	C533	Verrechnungseinzelheit en von Zoll/Steuer/ Gebühren		0		
	5289	Zoll-/Steuer-/ Gebührenkonto, Code	an6	М		
	1131		an17	0		
	3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	an3	D		
	5286	Zoll-/Steuer-/ Gebühren, Veranlagungsbasis	an15	Ο		
	C243	Zoll-/Steuer-/ Gebühren		Α		
	5279	Zoll-/Steuer-/ Gebührenrate, Code	an7	0		
	1131		an17	0		
	3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	an3	D		
	5278	Zoll-/Steuer-/ Gebührenrate	an17	R		Tatsächlicher Zoll-/Steuersatz Hier wird der Steuersatz angegeben, mit dem auch der Steuerbetrag errechnet wird (ggf. auch Null, z.B. bei Reverse Charge).
	5273	Zoll-/Steuer-/ Gebührenrate, Berechnungsgrundlage , Code	an12	0		
	1131	Codeliste, Code	an17	Ο		
	3055	Verantwortliche Stelle	an3	D		

Max. Wdh. = Maximale Wiederholung, St = Status, \* = Restricted Codes Status: M=Muss, R=Erforderlich, O=Optional, D=Abhängig von, A=Empfohlen, N=Nicht benutzt

### **Segmentlayout**

Kopf-Teil

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
		für die Codepflege, Code				
	5305	Zoll-/Steuer-/ Gebührenkategorie, Code	an3	R		AE Verlagerung der Umsatzsteuerschuld (VAT Reverse Charge) Im Fall von Reverse Charge muss die UStID/Steuer-Nr. dem Segment NAD+BY folgend angegeben werden. E Steuerbefreit S Einheitssatz O Unbesteuerte Dienstleistungen (nicht steuerbarer Umsatz)

Segmentstatus: Muss

Der maßgebliche Steuersatz des Beleges wird hier im Kopfteil der Nachricht angegeben. Evtl. abweichende Steuersätze werden auf Positionsebene angezeigt.

Hinweis DE 5278 und 5305: Wenn es sich um steuerbefreite oder nicht steuerbare Umsätze handelt, muss DE 5278 explizit mit dem Wert 0 (Null) belegt werden.

Beispiel: TAX+7+VAT+ABC123++:::19+S'

Der maßgebliche Steuersatz des Beleges beträgt 19%.

### **Segmentlayout**

#### Kopf-Teil

Lfd	l. Nr. Seg	St Max. Wdl	h.
	SG7	R 1	CUX-DTM
22	CUX	M 1	Währungsangaben

Zur Angabe von für den Geschäftsvorfall relevanten Währungen und Wechselkurse.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C504	Währungsangaben		R		
	6347	Währungsverwendung, Qualifier	an3	М	*	2 Referenzwährung
Währungsangabe	6345	Währung, Code	an3	R		ISO 4217 3-Alpha Code
	6343	Währung, Qualifier	an3	R	*	4 Währung der Rechnung
	C504	Währungsangaben		D		
	6347	Währungsverwendung, Qualifier	an3	М	*	3 Zielwährung
	6345	Währung, Code	an3	R		ISO 4217 3-Alpha Code
	6343	Währung, Qualifier	an3	R	*	11 Währung der Zahlung
	6348	Währungsumrechnungs basis	n4	0		
Umrechnungskurs	5402	Wechselkurs	n12	D		

Segmentstatus: Muss

Das CUX-Segment muss angegeben werden.

Wenn Referenz- und Zielwährung für internationale Geschäftsbeziehungen angegeben werden, reicht die Angabe von nur einem CUX-Segment. Die Referenzwährung wird in der ersten Datenelementgruppe C504 angegeben, die Zielwährung ist im zweiten C504 enthalten. Der Umrechnungskurs zwischen beiden wird im DE 5402 aufgeführt.

Beispiel: CUX+2:EUR:4+3:USD:11+0.90243'

Der Beleg wurde in EURO fakturiert.

# **Segmentlayout**

### Kopf-Teil

Lfd. Ni	r. Seg	St Max	c. Wdh.							
	SG8	0 1	I	PAT-DTM-PCD-MOA-PAI-FII						
23	PAT	M 1		Zahlungsbedingungen						
	Zur Angabe	e der Za	ahlungsl	pedingungen.						
Betriebs	wirtschaftl. Be	griff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung		
Zahlung	skondition 1		4279	Zahlungsbedingung, Qualifier	an3	М	*	3 Fixdatum		

Segmentstatus: Kann

Diese Segmentgruppe PAT-DTM wird verwendet, um das Fälligkeitsdatum bei Regulierung ohne Abzug darzustellen.

Beispiel: PAT+3'

Fälligkeitsdatum:

### **Segmentlayout**

#### Kopf-Teil

Lfd. N	r. Seg	St Max. Wo	dh.
	SG8	0 1	PAT-DTM-PCD-MOA-PAI-FII
24	DTM	0 1	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne
	Zur Angab	e eines Dati	ums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C507	Datum/Uhrzeit/ Zeitspanne		М		
	2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	an3	М	*	13 Fälligkeitsdatum bei Zahlung ohne Abzug
Fälligkeit ohne Abzug	2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	an35	R		
	2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen- Format, Code	an3	R		102 JJJJMMTT

Segmentstatus: Kann

Dieses Segment wird für Datumsangaben verwendet, die in Zusammenhang mit den Zahlungsbedingungen der Rechnung stehen.

DE 2005 = 13, Fälligkeitsdatum bei Regulierung ohne Abzug, z.B. bei Lastschrifteinzug. (Das Fälligkeitsdatum wird verstanden als Datum der Lastschrifteinreichung bei der ersten Bank)

Beispiel: DTM+13:20100415:102'

Die Rechnung ist fällig am 15.04.2018.

# **Segmentlayout**

#### 1.Positions-Teil für fakturierte Einheit

 Lfd. Nr. Seg
 St Max. Wdh.

 SG26
 R 9999999
 LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-GIN-QVR-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39-SG45-SG47

 25
 LTN
 N. 4
 D. 300 July 100 July

LIN M 1 Positionsdaten

Zur Angabe einer Position und der Unterposition.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
Positionsnummer	1082	Positionsnummer	an6	R		Vom Programm vergebene Positionsnummer innerhalb der Rechnung
Hauptpositionsteil	1229	Handlungsanforderung /-benachrichtigung, Code	an3	N		
	C212	Waren-/ Leistungsnummer, Identifikation		D		
GTIN- Artikelidentifikation	7140	Produkt-/ Leistungsnummer	an35	R		GTIN im Format n14
	7143	Art der Produkt-/ Leistungsnummer, Code	an3	R	*	SRV GS1 Globale Artikelidentnumm er, GTIN

Segmentstatus: Muss

Segmentgruppenstatus: Muss. Mindestens eine Position muss in der Nachricht enthalten sein. Die Nummer der ersten Position (DE 1082) ist gleich eins und wird bei jedem folgenden LIN-Segment jeweils um 1 erhöht.

Bezüglich der Anwendungsmöglichkeiten siehe "Hinweis zum Positions-Teil der Dokumentation" im Kapitel "Einführung".

Dieses Segment zeigt den Beginn des Positionsteils der Rechnung an. Es enthält die GTIN der fakturierten Einheit.

Hinweis Wertgutschriften:

Sollen Wertgutschriften übermittelt werden, die keine Korrektur der gebuchten Mengen verursachen, müssen die Segmente QTY und PRI nicht verwendet werden, 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.

Beispiel: LIN+1++4000862141404:SRV'

Der berechnete Artikel wird mit der GTIN 4000862141404 identifiziert

# **Segmentlayout**

#### 1.Positions-Teil für fakturierte Einheit

 Lfd. Nr. Seg
 St Max. Wdh.

 SG26
 R 9999999
 LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-GIN-QVR-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39-SG45-SG47

PIA R 1 Zusätzliche Produktidentifikation

Zur Angabe von ergänzenden oder Substitutions-Produktidentifikationen.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	4347	Produkt-/ Erzeugnisnummer, Qualifier	an3	М	*	1 Zusätzliche Identifikation
	C212	Waren-/ Leistungsnummer, Identifikation		М		
Objektbezeichnung	7140	Produkt-/ Leistungsnummer	an35	R		
	7143	Art der Produkt-/ Leistungsnummer, Code	an3	R	*	SA Artikelnummer des Lieferanten
	1131	Codeliste, Code	an17	Ν		
	3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	an3	R	*	91 Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten

Segmentstatus: Muss

Dieses Segment wird zur Angabe von Objektbezeichnung und Heftfolge benutzt.

Beispiel: PIA+1+STERN:SA::91'

Titel = STERN

RechnungGutschrift

# **Segmentlayout**

#### 1.Positions-Teil für fakturierte Einheit

 SG26
 R 9999999
 LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-GIN-QVR-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39-SG45-SG47

27 **IMD** R 1 Produkt-/Leistungsbeschreibung

Zur Beschreibung der Produkt-/Leistungsposition in vereinbartem oder freiem Format.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	7077	Beschreibungsformat, Code	an3	R	*	A Freies Format - lange Beschreibung
	C272	Produkt/Leistung		Ν		
	7081	Produkt/Leistung, Code	an3	R		
	C273	Produkt-/ Leistungsbeschreibung		R		
	7009	Produkt-/ Leistungsbeschreibung, Code	an17	N		
	1131	Codeliste, Code	an17	Ν		
	3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	an3	N		
Artikellangtext	7008	Produkt-/ Leistungsbeschreibung	an25	R		
	7008	Produkt-/ Leistungsbeschreibung	an25	N		
	3453	Sprachenname, Code	an3	D		ISO 639 2-Alpha Code

Segmentstatus: Muss

Dieses Segment wird zur Beschreibung der aktuellen Position benutzt.

Beispiel: IMD+A++:::Rudi Rüssel::DE' Artikellangtext: Rudi Rüssel

# **Segmentlayout**

#### 1.Positions-Teil für fakturierte Einheit

 Lfd. Nr. Seg
 St Max. Wdh.

 SG26
 R 9999999
 LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-GIN-QVR-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39-SG45-SG47

**IMD** D 1 Produkt-/Leistungsbeschreibung

Zur Beschreibung der Produkt-/Leistungsposition in vereinbartem oder freiem Format.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	7077	Beschreibungsformat, Code	an3	R	*	C Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
	C272	Produkt/Leistung		Ν		
	7081	Produkt/Leistung, Code	an3	R		
	C273	Produkt-/ Leistungsbeschreibung		R		
Fakturiereinheit	7009	Produkt-/ Leistungsbeschreibung, Code	an17	R	*	IN Fakturiereinheit (GS1 Permanent Code)
	1131	Codeliste, Code	an17	Ν		
	3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	an3	D	*	9 GS1 Muss verwendet werden, wenn DE 7009 einen GS1-Code enthält

Segmentstatus: Muss, sofern nicht Sortimentsinhalte fakturiert werden

Dieses Segment wird zur Beschreibung der aktuellen Position benutzt.

Beispiel: IMD+C++IN::9'

Der Artikel ist eine Fakturiereinheit

# **Segmentlayout**

#### 1.Positions-Teil für fakturierte Einheit

Lfd. Nr.	Seg	St Max. Wdh.	
	SG26	R 9999999	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-GIN-QVR-FTX-SG27-SG28- SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39-SG45-SG47
29	IMD	0 1	Produkt-/Leistungsbeschreibung

Zur Beschreibung der Produkt-/Leistungsposition in vereinbartem oder freiem Format.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	7077	Beschreibungsformat, Code	an3	R	*	C Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation)
	C272	Produkt/Leistung		Ν		
	7081	Produkt/Leistung, Code	an3	R		
	C273	Produkt-/ Leistungsbeschreibung		R		
Verbrauchereinheit, fakturiert	7009	Produkt-/ Leistungsbeschreibung, Code	an17	R	*	CU Verbrauchereinhei t (GS1 Permanent Code)
	1131	Codeliste, Code	an17	N		
	3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	an3	D	*	9 GS1 Muss verwendet werden, wenn DE 7009 einen GS1-Code enthält

Segmentstatus: Kann

Dieses Segment wird nur dann verwendet, wenn die Fakturiereinheit gleichzeitig eine Verbrauchereinheit ist. In diesem Fall darf keine Unterposition zur Verbrauchereinheit erstellt werden.

Beispiel: IMD+C++CU::9'

Der Artikel ist eine Verbrauchereinheit.

# **Segmentlayout**

### 1.Positions-Teil für fakturierte Einheit

 Lfd. Nr. Seg
 St Max. Wdh.

 SG26
 R 9999999
 LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-GIN-QVR-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39-SG45-SG47

OTY D 1 Menge

Zur Angabe einer zugehörigen Menge.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C186	Mengenangaben		М		
	6063	Menge, Qualifier	an3	М	*	47 Berechnete Menge
Mengenangabe berechnet	6060	Menge	an35	М		Anmerkung: Nur numerische Werte zugelassen.
	6411	Maßeinheit, Code	an3	D		KGM Kilogramm LTR Liter MTR Meter Alle Codewerte aus der EANCOM-Codeliste 6411 sowie der UN/ECE Recommendation 20 Codeliste verfügbar.

Segmentstatus: Muss, Ausnahmen:

Bei Berechnung der Inhalte von Sortimenten durch folgendes QTY-Segment ersetzen.

Handelt es sich bei dem Beleg um eine Wertgutschrift, wird das Segment weggelassen.

Dieses Segment wird zur Angabe der fakturierten Menge der aktuellen Position benutzt.

Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.

Beispiel: QTY+47:11'

11 Stück werden fakturiert.

# **Segmentlayout**

#### 1.Positions-Teil für fakturierte Einheit

SG26 R 9999999 LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-GIN-QVR-FTX-SG27-SG28-

SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39-SG45-SG47

OTY O 1 Menge

Zur Angabe einer zugehörigen Menge.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C186	Mengenangaben		М		
	6063	Menge, Qualifier	an3	М	*	192 Menge ohne Berechnung
Menge ohne Berechnung	6060	Menge	an35	М		Anmerkung: Nur numerische Werte zugelassen.
	6411	Maßeinheit, Code	an3	D		KGM Kilogramm LTR Liter MTR Meter PA Päckchen Alle Codewerte aus der EANCOM-Codeliste 6411 sowie der UN/ECE Recommendation 20 Codeliste verfügbar.

Segmentstatus: Kann

Dieses Segment kann zur Angabe von Mengen ohne Berechnung benutzt werden.

Es muss bilateral abgesprochen werden, ob mehr als eine Mengenangabe je Position zulässig ist.

Bezüglich der Anwendungsmöglichkeiten siehe "Vereinbarungen zum Positionsteil" im Kapitel "Einführung".

Das DE 6411 wird nur bei mengenvariablen Artikel verwendet. Ist das DE leer, handelt es sich um Stück des Artikels.

Beispiel: QTY+192:1'

1 Stück ohne Berechnung.

# **Segmentlayout**

#### 1.Positions-Teil für fakturierte Einheit

 Lfd. Nr. Seg
 St Max. Wdh.

 SG26
 R 9999999
 LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-GIN-QVR-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39-SG45-SG47

 32
 FTX
 O 99
 Freier Text

Zur Angabe von unformatiertem oder codiertem Text.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	4451	Textbezug, Qualifier	an3	М	*	ZZZ Gegenseitig vereinbart
	4453	Textfunktion, Code	an3	0	*	1 Text für nachfolgenden Gebrauch
	C107	Text-Referenz		D		
	4441	Freier Text, Code	an17	М		
	C108	Text		D		
Freitext (Position)	4440	Freier Text	an51	М		
	4440	Freier Text	an51	О		
	4440	Freier Text	an51	О		
	4440	Freier Text	an51	0		
	4440	Freier Text	an51	0		
	3453	Sprachenname, Code	an3	D		ISO 639 2-Alpha Code

Segmentstatus: Kann

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.

Das Vorkommen dieses FTX-Segments beeinflußt die Verarbeitung der Nachricht nicht; z.B. kann eine Begründung für Nachlieferungen mitgeteilt werden.

Beispiel: FTX+ZZZ+1++FREIER TEXT:FREETEXT:FREIER TEXT:FREE TEXT:FREIER TEXT+DE' Möglichkeit der Angabe von Freitext.

# **Segmentlayout**

#### 1.Positions-Teil für fakturierte Einheit

Lfd. N	r. Seg	St Max. Wdh.	
	SG26	R 9999999	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-GIN-QVR-FTX-SG27-SG28- SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39-SG45-SG47
	<b>SG27</b>	D 1	MOA
33	MOA	M 1	Geldbetrag
	Zur Angah	e eines Geldhe	etrages.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C516	Geldbetrag		М		
	5025	Geldbetrag, Qualifier	an3	М	*	203 Positionsbetrag
Positionsbetrag	5004	Geldbetrag	n35	R		

Segmentstatus: Muss, außer: Werden Inhaltsartikel aus einem Display/Sortiment fakturiert, wird dieses Segment weggelassen.

Dieses Segment dient der Angabe des Positionswertes.

Wenn der im PRI-Segment angegebene Preis ein Bruttopreis ist, errechnet sich der Positionsbetrag = (Menge \* Preis je Einheit) + Zuschläge - Abschläge. Sofern vorhanden, müssen Zu-/Abschläge angegeben werden.

Wenn der im PRI-Segment angegebene Preis ein Nettopreis ist, errechnet sich der Positionsbetrag = (Menge \* Preis).

Wichtiger Hinweis:

JE NACHRICHT DARF NUR EINES DER BEIDEN VEFAHREN VERWENDET WERDEN

Beispiel: MOA+203:108.13'

Der Nettowarenwert beträgt 108,13 EURO.

### **Segmentlayout**

#### 1.Positions-Teil für fakturierte Einheit

Lfd. Nr	. Seg	St Max. Wdh.	
	SG26	R 9999999	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-GIN-QVR-FTX-SG27-SG28-SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39-SG45-SG47
	<b>SG27</b>	0 1	MOA
34	MOA	M 1	Geldbetrag
	Zur Angah	a ainas Caldha	otragos

Zur Angabe eines Geldbetrages.
irtschaftl. Begriff DE EDIFACT

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C516	Geldbetrag		М		
	5025	Geldbetrag, Qualifier	an3	М	*	402 Gesamtverkaufsw ert
Verkaufswert der Artikelposition	5004	Geldbetrag	n35	R		

Segmentstatus: Kann

Dieses Segment dient der Angabe des Gesamtverkaufswertes dieser Position.

Beispiel: MOA+402:219.78'

Der Gesamtverkaufswert der Position beträgt 219,78 EURO

# **Segmentlayout**

#### 1.Positions-Teil für fakturierte Einheit

Lfd. Nr.	. Seg	St Max. Wdh.	
	SG26	R 9999999	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-GIN-QVR-FTX-SG27-SG28- SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39-SG45-SG47
	<b>SG29</b>	D 1	PRI-APR
35	PRI	M 1	Preisangaben
	Zur Angab	e von Preisinfo	ormationen.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C509	Preisinformation		R		
	5125	Preis, Qualifier	an3	М	*	AAA Nettokalkulation
Einzelpreis je fakturierter Einheit netto	5118	Preis, Betrag	n15	R		
	5375	Preisart, Code	an3	Ν		
	5387	Preisart, Code	an3	0		
Preisbasis-Menge	5284	Einzelpreis- Basismenge	n9	D		
	6411	Maßeinheit, Code	an3	D		EA Jedes einzelne (Eines) (z.B. eine einzelne Zigarette) H87 Stück (Alter Codewert: PCE) KGM Kilogramm LTR Liter MTR Meter PA Päckchen Alle Codewerte aus der EANCOM-Codeliste 6411 sowie der UN/ECE Recommendation 20 Codeliste verfügbar.

Segmentstatus: Abhängig/Muss, entweder der Brutto- oder der Nettopreis müssen angegeben werden. Ausnahme: bei Wertgutschriften und wenn Inhaltsartikel aus einem Display/Sortiment fakturiert werden, wird dieses Segment weggelassen.

Dieses Segment muss benutzt werden, um Preisangaben für die Berechnung des Warenwertes anzugeben.

Ausnahme: Werden die in Displays enthaltenen Artikel fakturiert, erfolgt die Preisangabe ausschließlich auf Unterpositionsebene.

In der Rechnung darf nur eine Kalkulationsmethode zur Ermittlung des Warenwertes verwendet werden.

Beispiel: PRI+AAA:9.98:::1:H87'

Der Nettopreis je Stück beträgt 9,98 EURO.

Max. Wdh. = Maximale Wiederholung, St = Status, \* = Restricted Codes Status: M=Muss, R=Erforderlich, O=Optional, D=Abhängig von, A=Empfohlen, N=Nicht benutzt

# **Segmentlayout**

#### 1.Positions-Teil für fakturierte Einheit

Lfd. Nr	. Seg	St Max. Wdh.	
	SG26	R 9999999	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-GIN-QVR-FTX-SG27-SG28- SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39-SG45-SG47
	<b>SG29</b>	0 1	PRI-APR
36	PRI	M 1	Preisangaben
	Zur Angab	e von Preisinfo	ormationen.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C509	Preisinformation		R		
	5125	Preis, Qualifier	an3	М	*	AAE Informationspreis ohne Zu-/ Abschläge, inklusive Steuern
Ladenverkaufspreis/ Kleinverkaufspreis (Tabak)	5118	Preis, Betrag	n15	R		
	5375	Preisart, Code	an3	Ν		
	5387	Preisart, Code	an3	0	*	SRP Empfohlener Einzelhandelspreis
	5284	Einzelpreis- Basismenge	n9	D		
	6411	Maßeinheit, Code	an3	D		EA Jedes einzelne (Eines) (z.B. eine einzelne Zigarette) H87 Stück (Alter Codewert: PCE) KGM Kilogramm LTR Liter MTR Meter PA Päckchen Alle Codewerte aus der EANCOM-Codeliste 6411 sowie der UN/ECE Recommendation 20 Codeliste verfügbar.

Segmentstatus: Kann

Dieses Segment kann benutzt werden, um den Ladenverkaufspreis anzugeben.

Beispiel: PRI+AAE:19.98::SRP:1:H87'

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

# **Segmentlayout**

### 1.Positions-Teil für fakturierte Einheit

Lfd. Nr.	. Seg	St Max. Wdh.								
	SG26	R 9999999	LIN-PIA-IMD-MEA-QTY-ALI-DTM-GIN-QVR-FTX-SG27-SG28- SG29-SG30-SG31-SG33-SG34-SG35-SG39-SG45-SG47							
	SG34	D 1	TAX-MOA							
37	TAX	M 1	Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben							
	Zur Spezifikation relevanter Zoll-/Steuer-/Gebühren-Informationen.									

		EDIEACT				
Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format			Beschreibung
	5283	Zoll-/Steuer-/ Gebührenfunktion, Qualifier	an3	М	*	7 Steuer
	C241	Zoll-/Steuer-/ Gebührenart		D		
Umsatzsteuer Positionsebene	5153	Zoll-/Steuer-/ Gebühren-Art, Code	an3	0	*	VAT Mehrwertsteuer
	1131	Codeliste, Code	an17	0		
		Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	an3	D		
	5152	Zoll-/Steuer-/ Gebühren-Art	an35	0		
	C533	Verrechnungseinzelheit en von Zoll/Steuer/ Gebühren		0		
	5289	Zoll-/Steuer-/ Gebührenkonto, Code	an6	М		
	1131		an17	0		
	3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	an3	D		
	5286	Zoll-/Steuer-/ Gebühren, Veranlagungsbasis	an15	0		
	C243	Zoll-/Steuer-/ Gebühren		Α		
	5279	Zoll-/Steuer-/ Gebührenrate, Code	an7	0		
	1131		an17	0		
_		Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	an3	D		
		Zoll-/Steuer-/ Gebührenrate	an17	R		Tatsächlicher Zoll-/Steuersatz Hier wird der Steuersatz angegeben, mit dem auch der Steuerbetrag errechnet wird (ggf. auch Null, z.B. bei Reverse Charge).
	5273	Zoll-/Steuer-/ Gebührenrate, Berechnungsgrundlage , Code	an12	0		

Max. Wdh. = Maximale Wiederholung, St = Status, \* = Restricted Codes Status: M=Muss, R=Erforderlich, O=Optional, D=Abhängig von, A=Empfohlen, N=Nicht benutzt RechnungGutschrift

# **Segmentlayout**

#### 1.Positions-Teil für fakturierte Einheit

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	1131	Codeliste, Code	an17	0		
	3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	an3	D		
	5305	Zoll-/Steuer-/ Gebührenkategorie, Code	an3	R		AE Verlagerung der Umsatzsteuerschuld (VAT Reverse Charge) Im Fall von Reverse Charge muss die UStID/Steuer-Nr. dem Segment NAD+BY folgend angegeben werden. E Steuerbefreit S Einheitssatz O Unbesteuerte Dienstleistungen (nicht steuerbarer Umsatz)

Segmentstatus: Abhängig, wird nur verwendet, wenn die aktuelle Position einem anderen Steuersatz unterliegt, als in SG6 angegeben.

Der maßgebliche Steuersatz des Beleges wurde im Kopfteil der Nachricht angegeben. Evtl. abweichende Steuersätze müssen hier auf Positionsebene angezeigt werden.

Hinweis DE 5278 und 5305: Wenn es sich um steuerbefreite oder nicht steuerbare Umsätze handelt, muss DE 5278 explizit mit dem Wert 0 (Null) belegt werden.

Beispiel: TAX+7+VAT+ABC123++:::19+5'
Die Position unterliegt 19% UST.

# **Segmentlayout**

Summen-Teil Summen-Teil

Lfd. Nr. Seg S	St Max	. Wdh.						
<sup>38</sup> <b>UNS</b> N	1 1	,	Abschnitts-Kontrollsegment					
Dient dazu, den Kopfteil, den Positionsteil und den Summenteil innerhalb der Nachricht voneinander zu trennen.								
Betriebswirtschaftl. Begr	iff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung	
		0081	Abschnittskennung, codiert	a1	М	*	S Trennung Positions-/ Summenteil	

Segmentstatus: Muss

Dieses Segment dient der Trennung von Positions- und Summenteil einer Nachricht.

Beispiel: UNS+S'

Trennung von Positions- und Summenteil

# **Segmentlayout**

#### **Summen-Teil Gesamt**

 Lfd. Nr. Seg
 St Max. Wdh.

 SG50
 R 1
 MOA-SG51

 39
 MOA
 M 1
 Geldbetrag

Zur Angabe eines Geldbetrages.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C516	Geldbetrag		М		
	5025	Geldbetrag, Qualifier	an3	М	*	77 Rechnungsbetrag
Gesamtbetrag der Rechnung	5004	Geldbetrag	n35	R		

Segmentgruppenstatus: Diese Segmentgruppe muss verwendet werden. Sie dient der Angabe von Gesamtbeträgen für die gesamte Rechnung.

Segmentstatus: Muss

Dieses MOA-Segment enthält den Endbetrag der Rechnung.

Bezüglich "signifikanter Nullen" siehe Hinweis in Kapitel "Einführung".

Beispiel: MOA+77:121.99'

Der Rechnungsbetrag ist 121,99 EURO.

# **Segmentlayout**

#### **Summen-Teil Gesamt**

 Lfd. Nr. Seg
 St Max. Wdh.

 SG50
 O 1
 MOA-SG51

 40
 MOA
 M 1
 Geldbetrag

Zur Angabe eines Geldbetrages.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C516	Geldbetrag		М		
	5025	Geldbetrag, Qualifier	an3	М	*	79 Gesamtpositionsb etrag
Gesamtpositionsbetrag der Rechnung	5004	Geldbetrag	n35	R		

Segmentstatus: Muss

Dieses MOA-Segment enthält den Gesamtpositionsbetrag der Rechnung.

Bezüglich "signifikanter Nullen" siehe Hinweis in Kapitel "Einführung".

Beispiel: MOA+79:108.13'

Die Summe aller Nettowarenwerte ist 108,13 EURO.

# **Segmentlayout**

#### **Summen-Teil Gesamt**

Lfd. Nr. Seg St Max. Wdh.

SG50 R 1 MOA-SG51

41 MOA M 1 Geldbetrag

Zur Angabe eines Geldbetrages.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C516	Geldbetrag		М		
	5025	Geldbetrag, Qualifier	an3	М	*	125 <mark>Steuerpflichtiger</mark> Betrag
Steuerpflichtiger Betrag der Rechnung	5004	Geldbetrag	n35	R		

Segmentstatus: Muss

Dieses MOA-Segment enthält den steuerpflichtigen Betrag der Rechnung.

Bezüglich "signifikanter Nullen" siehe Hinweis in Kapitel "Einführung".

Beispiel: MOA+125:105.16'

Der steuerpflichtige Betrag ist 105,16 EURO.

# **Segmentlayout**

### **Summen-Teil Gesamt**

 Lfd. Nr. Seg
 St Max. Wdh.

 SG50
 R 1
 MOA-SG51

 42
 MOA
 M 1
 Geldbetrag

Zur Angabe eines Geldbetrages.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C516	Geldbetrag		М		
	5025	Geldbetrag, Qualifier	an3	М	*	124 Steuerbetrag
Gesamtsteuerbetrag der Rechnung	5004	Geldbetrag	n35	R		

Segmentstatus: Muss

Dieses MOA-Segment enthält die Summe aller Steuerbeträge der Rechnung.

Bezüglich "signifikanter Nullen" siehe Hinweis in Kapitel "Einführung".

Beispiel: MOA+124:16.83'

Der Umsatzsteuerbetrag der Rechnung ist 16,83 EURO.

#### **Segmentlayout**

#### **Summen-Teil Gesamt**

 Lfd. Nr. Seg
 St Max. Wdh.

 SG50
 O 1
 MOA-SG51

 43
 MOA
 M 1
 Geldbetrag

Zur Angabe eines Geldbetrages.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C516	Geldbetrag		М		
	5025	Geldbetrag, Qualifier	an3	М	*	402 Gesamtverkaufsw ert
Verkaufswert gesamt	5004	Geldbetrag	n35	R		

Segmentstatus: Kann

Dieses Segment dient der Angabe des Gesamtverkaufswertes.

Bezüglich "signifikanter Nullen" siehe Hinweis in Kapitel "Einführung".

Beispiel: MOA+402:219.78'

Der Gesamtverkaufswert beträgt 219,78 EURO

#### **Segmentlayout**

#### Summen-Teil je UST-Satz

Lfd. Nr. Seg St Max. Wdh.

SG52 D 10 TAX-MOA

44 TAX M 1 Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben

Zur Spezifikation relevanter Zoll-/Steuer-/Gebühren-Informationen

Zur Spezifikation relevanter Zoll-/Steuer-/Gebühren-Informationen.							
Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung	
	5283	Zoll-/Steuer-/ Gebührenfunktion, Qualifier	an3	М	*	7 Steuer	
	C241	Zoll-/Steuer-/ Gebührenart		D			
Umsatzsteuer je Rechnungsbetrag	5153	Zoll-/Steuer-/ Gebühren-Art, Code	an3	0	*	VAT Mehrwertsteuer	
	1131		an17	0			
		Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	an3	D			
	5152	Zoll-/Steuer-/ Gebühren-Art	an35	0			
	C533	Verrechnungseinzelheit en von Zoll/Steuer/ Gebühren		Ο			
	5289	Zoll-/Steuer-/ Gebührenkonto, Code	an6	М			
	1131	Codeliste, Code	an17	Ο			
	3055	für die Codepflege, Code	an3	D			
	5286	Zoll-/Steuer-/ Gebühren, Veranlagungsbasis	an15	0			
	C243	Zoll-/Steuer-/ Gebühren		Α			
	5279	Zoll-/Steuer-/ Gebührenrate, Code	an7	Ο			
	1131	Codeliste, Code	an17	Ο			
	3055	für die Codepflege, Code	an3	D			
		Zoll-/Steuer-/ Gebührenrate	an17	R		Tatsächlicher Zoll-/Steuersatz Hier wird der Steuersatz angegeben, mit dem auch der Steuerbetrag errechnet wird (ggf. auch Null, z.B. bei Reverse Charge).	
	5273	Zoll-/Steuer-/ Gebührenrate, Berechnungsgrundlage , Code	an12	0			
	1131		an17	Ο			
	3055	Verantwortliche Stelle	an3	D			

Max. Wdh. = Maximale Wiederholung, St = Status, \* = Restricted Codes Status: M=Muss, R=Erforderlich, O=Optional, D=Abhängig von, A=Empfohlen, N=Nicht benutzt

#### **Segmentlayout**

Summen-Teil je UST-Satz

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
		für die Codepflege, Code				
	5305	Zoll-/Steuer-/ Gebührenkategorie, Code	an3	R		AE Verlagerung der Umsatzsteuerschuld (VAT Reverse Charge) Im Fall von Reverse Charge muss die UStID/Steuer-Nr. dem Segment NAD+BY folgend angegeben werden. E Steuerbefreit S Einheitssatz O Unbesteuerte Dienstleistungen (nicht steuerbarer Umsatz)

Segmentgruppenstatus: Abhängig, d.h. diese SG muss dann verwendet werden, wenn die Rechnung mehr als einen UST-Satz enthält.

Enthält die Rechnung mehrere Mehrwertsteuersätze, ist je vorhandenem Steuersatz diese Segmentgruppe zu übermitteln, d.h. bei nur einem UST-Satz in der Rechnung muss die Segmentgruppe 52 NICHT erstellt werden.

Hinweis DE 5278 und 5305: Wenn es sich um steuerbefreite oder nicht steuerbare Umsätze handelt, muss DE 5278 explizit mit dem Wert 0 (Null) belegt werden.

Wenn neben Mehrwertsteuer auch die Reverse Charge Versteuerung zum Tragen kommt, müssen SG 52 gebildet werden. Dabei kann es vorkommen, dass ein Trigger-TAX mit DE 5278 = 0 und DE 5305 = S und ein weiteres mit DE 5278 = 0 und DE 5305 = AE entstehen.

Beispiel: TAX+7+VAT+ABC123++:::19+S'

Davon entfallen auf den Teil der Rechnung mit 19% UST:

#### **Segmentlayout**

#### Summen-Teil je UST-Satz

SG52 D 10 TAX-MOA

45 MOA R 9 Geldbetrag

Zur Angabe eines Geldbetrages.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung	
	C516	Geldbetrag		М			
	5025	Geldbetrag, Qualifier	an3	М	*	79 Gesamtpositionsb etrag	
Summe der Positionswerte je UST-Satz	5004	Geldbetrag	n35	R			

Segmentstatus: Muss

Dieses Segment wird zur Angabe des Gesamtpositionsbetrages benutzt.

Bezüglich "signifikanter Nullen" siehe Hinweis in Kapitel "Einführung".

Beispiel: MOA+79:108.13'

Die Summe aller Nettowarenwerte ist 108,13 EURO

#### **Segmentlayout**

Summen-Teil je UST-Satz

 Lfd. Nr. Seg
 St Max. Wdh.

 SG52
 D 10
 TAX-MOA

 46
 MOA
 R 9
 Geldbetrag

Zur Angabe eines Geldbetrages.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C516	Geldbetrag		М		
	5025	Geldbetrag, Qualifier	an3	М	*	124 Steuerbetrag
Steuerbetrag je UST-Satz	5004	Geldbetrag	n35	R		

Segmentstatus: Muss

Dieses Segment wird zur Angabe des Steuerbetrages benutzt.

Bezüglich "signifikanter Nullen" siehe Hinweis in Kapitel "Einführung". Im Falle von Reverse Charge muss der Steuerbetrag mit 0 angegeben werden.

Beispiel: MOA+124:16.83'

Der Umsatzsteuerbetrag der Rechnung ist 16,83 EURO.

### **Segmentlayout**

#### Summen-Teil je UST-Satz

SG52 D 10 TAX-MOA

R 9 Geldbetrag

Zur Angabe eines Geldbetrages.

Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
	C516	Geldbetrag		М		
	5025	Geldbetrag, Qualifier	an3	М	*	125 Steuerpflichtiger Betrag
Steuerpflichtiger Betrag der Rechnung je UST-Satz	5004	Geldbetrag	n35	R		

Segmentstatus: Muss

Dieses MOA-Segment enthält den steuerpflichtigen Betrag/UST-Satz der Rechnung.

Bezüglich "signifikanter Nullen" siehe Hinweis in Kapitel "Einführung". Im Falle von Reverse Charge ist der zu versteuernde Betrag anzugeben (ungleich Null).

Beispiel: MOA+125:105.16'

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

#### **Segmentlayout**

#### Summen-Teil je UST-Satz

SG52 D 10 TAX-MOA

48 MOA O 9 Geldbetrag

Zur Angabe eines Geldbetrages.

= an inight a contact and a co							
Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung	
	C516	Geldbetrag		М			
	5025	Geldbetrag, Qualifier	an3	М	*	402 Gesamtverkaufsw ert	
Verkaufswert gesamt je UST-Satz	5004	Geldbetrag	n35	R			

Segmentstatus: Kann

Dieses Segment dient der Angabe des Gesamtverkaufswertes je UST-Satz.

Bezüglich "signifikanter Nullen" siehe Hinweis in Kapitel "Einführung".

Beispiel: MOA+402:219.78'

Der Gesamtverkaufswert je UST-Satz beträgt 219,78 EURO

### **Segmentlayout**

#### Nachrichtenende

Lfd. Nr. Seg St Max	k. Wdh.						
49 <b>UNT</b> M 1	ı	Nachrichten-Endesegm	ent				
Dient dazu, eine N	Dient dazu, eine Nachricht zu beenden und sie auf Vollständigkeit zu prüfen.						
Betriebswirtschaftl. Begriff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung	
Gesamtzahl der Segmente	0074	Anzahl der Segmente in einer Nachricht	n6	М			
	0062	Nachrichten- Referenznummer	an14	М		Die Referenznummer aus dem UNH-Segment muss hier wiederholt werden	

Segmentstatus: Muss

Das UNT-Segment ist ein Muss-Segment in UN/EDIFACT. Es muss immer das letzte Segment in einer Nachricht sein.

Beispiel: UNT+341+ME000001'

Anzahl der Segmente in der Nachricht.

### **Segmentlayout**

Lfd. Nr. Seg	St Max	k. Wdh.					
<sup>50</sup> <b>UNZ</b>	M 1	ı	Nutzdaten-Endesegme	nt			
Dient dazu,	eine Ü	bertrag	ungsdatei zu beenden	und sie	auf	V	ollständigkeit zu prüfen.
Betriebswirtschaftl. Beg	riff	DE	EDIFACT	Format	St	*	Beschreibung
Übertragungsdatei Ende Anzahl der Nachrichten Nachrichtengruppen		0036	Datenaustauschzähler	n6	М		Anzahl der Nachrichten oder Nachrichtengruppen in der Übertragungsdatei.
Datenaustauschreferenz, Ende		0020	Datenaustauschreferen z	an14	М		Datenaustauschreferenz, identisch mit DE 0020 im UNB-Segment.

Das UNZ-Segment ist das letzte Segment der Übertragungsdatei.

Hinweis DE 0036:

Wenn keine Nachrichtengruppen verwendet werden, steht hier die Anzahl der Nachrichten in der Übertragungsdatei.

Beispiel: UNZ+1+4711'

Die Übertragungsdatei enthält 1 Nachricht.

0001	Syntax-Kennung Codierte Identifikation der Organisation, die die Syntax und deren "Level" (Zeichensatz) pflegt, die in einer Übertragungsdatei verwendet wird.
UNOA	UN/ECE-Zeichensatz A In ISO 646 definiert (mit Ausnahme der Kleinbuchstaben von a bis z).
UNOB	UN/ECE-Zeichensatz B In ISO 646 definiert.
UNOC	UN/ECE-Zeichensatz C In ISO/IEC 8859-1 definiert: Informationsverarbeitung - Teil 1: Lateinisches Alphabet Nr. 1.
UNOD	UN/ECE-Zeichensatz D In ISO/IEC 8859-2 definiert: Informationsverarbeitung - Teil 2: Lateinisches Alphabet Nr. 2.
UNOE	UN/ECE-Zeichensatz E In ISO/IEC 8859-5 definiert: Informationsverarbeitung - Teil 5: Lateinisches, kyrillisches Alphabet.
UNOF	UN/ECE-Zeichensatz F Wie in ISO 8859-7 definiert: Informationsverarbeitung - Teil 7: Lateinisches, griechisches Alphabet.
0002	Syntax-Versionsnummer Gibt an, um welche Version der Syntax es sich handelt (siehe Datenelement 0001).
3	Version 3 ISO 9735 Änderung 1:1992. GS1 Beschreibung: Syntax-Versionsnummer 3. Erlaubt die Verwendung aller Zeichensätze (A, B, C, D, E und F).
0007	Teilnehmerbezeichnung, Qualifier Ein Qualifier, der die Quelle der Codes angibt, die für die Teilnehmerbezeichnung verwendet wurde.
14	GS1 Von GS1 zugewiesener Partner-Identifikationscode. Die GS1ist eine internationale Organisation von GS1-Mitgliedsorganisationen, die das GS1-System verwalten.
0025	Referenz oder Paßwort des Empfängers, Qualifier Ein Qualifier für die Referenz-Angabe oder für das Paßwort des Empfängers.
AA	Referenz Referenz/Passwort des Empfängers ist eine Referenz

ВВ	Paßwort Referenz/Passwort des Empfängers ist ein Passwort.
0029	Verarbeitungspriorität, Code Vom Absender vergebener Code, der die Verarbeitungspriorität der Übertragungsdatei angibt.
Α	Höchste Priorität Höchste Prozesspriorität erforderlich.
0031	Bestätigungsanforderung Gibt an, daß der Absender einer Übertragungsdatei vom Empfänger den formal richtigen Eingang bestätigt haben möchte.
1	Angefordert Bestätigung ist angefordert.
0035	Test-Kennzeichen Gibt an, daß die Übertragungsdatei ein Test ist.
1	Testübertragung Gibt an, das die Übertragung ein Test ist.
0051	Verwaltende Organisation Code zur Identifizierung der verwaltenden Organisation, welche die Beschreibung, Pflege und Veröffentlichung des Nachrichtentyps durchführt.
UN	UN/CEFACT United Nations Centre for Trade Facilitation and Electronic Business (UN/CEFACT). GS1 Beschreibung: UN Europäische Wirtschaftskommission (UN/ECE), Komitee zur Handelsentwicklung (TRADE), Arbeitskreis zur Entwicklung von Handelsvereinfachungen (WP.4).
0052	Versionsnummer des Nachrichtentyps Versionsnummer des Nachrichtentyps.
D	Entwurfs-Version Nachrichtentyp, der als Nachrichtentyp-Entwurf verabschiedet und herausgegeben wurde. (Gültig für Verzeichnisse, die nach März 1993 veröffentlicht wurden)
0054	Freigabenummer des Nachrichtentyps Freigabenummer innerhalb der aktuellen Versionsnummer des Nachrichtentyps (0052).

01B	Ausgabe 2001 - B Nachrichtentyp, der in der zweiten Ausgabe 2001 des UNTDID (Verzeichnis des Handelsdatenaustauschs der Vereinten Nationen) verabschiedet und herausgegeben wurde.
0057	Anwendungscode der zuständigen Organisation Ein Code, der von einer Organisation vergeben wird, die für die Entwicklung und Pflege des betreffenden Nachrichtentyps verantwortlich ist; dieser Code kennzeichnet die Nachricht.
EAN011	GS1 Versionsnummer (GS1 Permanent Code) Angabe, dass die Nachricht eine EANCOM-Nachricht in der Version 011 ist.
0065	Nachrichtentyp-Kennung Ein identifizierender Code für einen Nachrichtentyp, der von der verwaltenden Organisation vergeben wird.
INVOIC	Rechnung Ein Code zur Identifizierung der Nachricht Rechnung. GS1 Beschreibung: Eine Nachricht zur Zahlungsaufforderung für Güter und Dienstleistungen, entsprechend den Vereinbarungen zwischen Verkäufer und Käufer. Die UNSM INVOICE dient bei korrekter Qualifikation der Daten auch als Spezifikation für Gutschrifts- und Belastungsanzeigen.
0081	Abschnittskennung, codiert Code für die Kennung des Abschnittes, der dem Abschnitts-Kontrollsegment (UNS) folgt.
S	Trennung Positions-/Summenteil Dient der Qualifizierung des Segmentes UNS bei der Trennung von Positions- und Summenteil einer Nachricht.
1000	Dokumentenname Name des Dokumentes.
PRESSE	Presseerzeugnisrechnung Angabe, dass es sich um eine Rechnung/Gutschrift für Presseerzeugnisse handelt.
1001	Dokumentenname, Code Code für den Dokumentennamen.
325	Proformarechnung Diese(s) Dokument/ Nachricht dient als vorläufige Rechnung. Es/ sie enthält im Großen und Ganzen dieselbe Information wie die endgültige Rechnung, löst aber keine Zahlung aus.

380	Handelsrechnung Dokument/Nachricht, mit dem/der die Zahlung für gelieferte Waren oder Dienstleistungen entsprechend den zwischen Verkäufer und Käufer vereinbarten Bedingungen angefordert wird.
381	Gutschriftsanzeige - Waren und Dienstleistungen Mit diesem Dokument/ dieser Nachricht werden dem Begünstigten Gutschriftsinformationen übermittelt.
393	Inkasso Rechnung Eine Rechnung, die einem Dritten zum Inkasso ausgestellt wird.
1131	Codeliste, Code   Code zur Identifikation einer Codeliste, die von einem Anwender oder einer sonstigen Organisation gepflegt wird.  Hinweise: + 1. Die Codes für dieses Datenelement werden durch die codepflegende Stelle gepflegt, wie in Datenelement 3055 definiert.
23	Automatisierte Zahlung durch einen Regulierer Selbsterklärend.  Hinweise: Dieser Codewert wird im Verzeichnis D.04A gelöscht. GS1 Beschreibung: Automatisches System für Zahlungs-Clearing der Banken.
25	Bankidentifikation Code zur Identifizierung von Banken. Hinweise: Dieser Codewert wird im Verzeichnis D.04A gelöscht.
106	Incoterms 1980 (4110) Code, der die anzuwendenden Incoterms (Ausgabe 1980), unter deren Bedingungen der Verkäufer dem Käufer Waren ausliefert, angibt (ICC). Incoterms 1990: nur DE 4053 benutzen.  Hinweise: Dieser Codewert wird im Verzeichnis D.04A gelöscht.
132	Zuschlag Identifizierung einer Zuschlagsart. Hinweise: Dieser Codewert wird im Verzeichnis D.04A gelöscht.
154	Sortierkriterium für die Zweigstellen einer Bank Identifikation einer bestimmten Zweigsteller einer Bank. Hinweise: Dieser Codewert wird im Verzeichnis D.04A gelöscht.

157	Clearing Code Identifikation der verantwortlichen Bank/Clearingstelle, die abgerechnet hat oder beauftragt ist abzurechnen.
	Hinweise: Dieser Codewert wird im Verzeichnis D.04A gelöscht.
166	Sozialversicherungsidentifikaiton Code zugewiesen von der Behörde, die für die Ausgabe von Sozialversicherungsidentifikationen zur Identifikation von Personen zuständig ist.
	Hinweise: Dieser Codewert wird im Verzeichnis D.04A gelöscht.
174	Bürgeridentifikation Selbsterklärend.
	Hinweise: Dieser Codewert wird im Verzeichnis D.04A gelöscht. GS1 Beschreibung: Code, zugewiesen von einer nationalen Behörde, die für die Vergabe von Bürgeridenten zur Identifikation von Personen zuständig ist.
1E	Incoterms 1990 (GS1 Temporary Code) Incoterms 1990 wie von der International Chamber of Commerce (ICC) veröffentlicht.
2E	Incoterms 2000 (GS1 Temporary Code) Incoterms 2000 wie von der International Chamber of Commerce (ICC) veröffentlicht.
3E	Incoterms 2010 (GS1 Temporary Code) Incoterms 2010 wie von der International Chamber of Commerce (ICC) veröffentlicht.
ADR	Europäisches Abkommen über den Transport gefährlicher Güter (GS1 Temporary Code) Europäisches Abkommen über den Transport gefährlicher Güter auf der Straße (Accord Eurpeen au transport international dangereuses).
BR	Markenname (GS1 Temporary Code) Ein identifizierendes Zeichen oder Etikett auf Produkten eines bestimmten Unternehmens oder die Art oder Herstellung einer Handelsware.
CA	Kategorie (GS1 Temporary Code) Eine Klasse oder ein Bereich in einem Klassifikationsschema.
CO	Farbe (GS1 Temporary Code) Beschreibung der verlangten/verfügbaren Farbe der Produkte.
FL	Aroma (GS1 Temporary Code) Die charakteristische Qualität der Güter.

HMT	Gefahrgut-Standardtext (GS1 Temporary Code) Code, der einen vereinbarten Standardtext für gefährliche Materialien angibt.
LOC	Lokationscode (GS1 Temporary Code) Dies ist ein Code zur Angabe, wo sich die elektronische Artikelsicherung an der Handelseinheit befindet. Werte existieren für die Anbringung auf der Aussenseite, versteckt im Inneren oder integriert in der Handelseinheit.
OAG	Ökologische Kontrollinstanz (GS1 Temporary Code) Ein Verwaltungsgremium zur Erstellung und Pflege von Standards bezüglich Bio-Produkten.
OCO	Ökologische Artikeleigenschaften (GS1 Temporary Code) Zur Angabe des organischen Zustands einer Handelseinheit oder von einer oder mehrerer seiner Zutaten.
OUM	Maßeinheit für die Bestellung (GS1 Temporary Code) Eine alternative Maßeinheit, mit der Handelseinheiten vom Händler bestellt, aber als andere Maßeinheit verkauft werden können.
SKB	SKRS-Empfehlung (GS1 Temporary Code) SKRS-Empfehlung für Standard-Kleiderbügel.
SRN	Dienstleistungszuordnungsnummer (GS1 Temporary Code) Eine Nummer für die Identifikation eines Datenbankeintrags, der wiederkehrende Serviceleistungen speichert, z. B. Behandlung eines Patienten in einem Krankenhaus, Benutzung von Einrichtungen durch ein Mitglied einer Bibliothek, etc.
ST	Stil (GS1 Temporary Code) Spezifisches oder charakteristisches Design jeglicher Güter.
SUM	Maßeinheit für den Verkauf (GS1 Temporary Code) Beschreibung der Maßeinheit, die für den Verkauf von Handelseinheiten an den Endverbraucher benutzt wird.
SZ	Größe (GS1 Temporary Code) Jegliche gestaffelten Klassifikationen von Maßeinheiten, in denen produkte unterteilt werden.
SZG	Größengruppe (GS1 Temporary Code) Eine Beschreibung der variablen Größe, die notwendig ist, um die Größe eines Produkts eindeutig in Verbindung mit der unverpackten Größendimension angeben zu können.
TYP	Code des Typs (GS1 Temporary Code) Dieser Code gibt den Typ der Warensicherung an der Handelseinheit an. Werte existieren für Akkustisch-magnetisch, Elektro-magnetisch, Tinte oder Farbstoff, Mikrowelle und Radio-Frequenztechnik.
X11	Ernährungs- und Allergenhinweise (GS1 Temporary Code) Angabe, dass Ernährungs- und Allergenhinweise auf der Verpackung angebracht sind.

X12	Umwelt (GS1 Temporary Code) Angabe, dass Umweltmarkierungen (z.B. Recyclinghinweise) auf der Verpackung einer Handelseinheit angebracht sind.
X13	Ethisch (GS1 Temporary Code) Angabe, welche ethischen Handelsmarkierungen auf der Verpackung aufgebracht sind.
X14	Frei Formatiert (GS1 Temporary Code) Angabe, welche frei formatierten Markierungen auf der Verpackung sind.
X15	Verfalldatum (GS1 Temporary Code) Gibt den Typ des Abluf-/Verfalldatums auf der Verpackung an.
X16	Nesting: Richtung (GS1 Temporary Code) Beschreibt die Anordnung zweier Teile, die speziell zusammen geschachtelt werden; ob sie in- oder aufeinander geschachtelt werden
X17	Hygiene-Verpackungsmarkierung (GS1 Temporary Code) Angabe, welche Hygieneinformation auf der Produktverpackung sind
X18	Gefährliche Komponenten können entfernt werden (GS1 Temporary Code) Angabe, ob im Artikel enthaltene gefährliche Bestandteile leicht entfernt werden können und somit den Recyclingprozess erleichtern
X19	Artikel enthält Verwertungsauflagen (GS1 Temporary Code) Angabe, ob bestimmte Entsorgungsauflagen für den Artikel bestehen, z.B. INTRASTAT.
X20	Artikel kann einfach demontiert werden (GS1 Temporary Code) Angabe, ob der Artikel mit Standard- Werkzeug von Verwertungseinrichtungen einfach demontiert werden kann.
X21	Harte Kunststoffverpackung (GS1 Temporary Code) Angabe, ob es der Artikel gemäß den gesetzlichen Regelungen des Zielmarktes eine harte Kunststoffverpackung ist oder darin enthalten ist
X22	Artikel ist ROHS konform? (GS1 Temporary Code) Angabe, ob ein Produkt konform mit der EU-Richtlinie RoHS ist
X23	Artikel ist Restmüll (GS1 Temporary Code) Angabe, ob der Artikel als Restmüll angesehen werden kann
X24	Artikel ist vom Kunden aufrüstbar oder wartbar (GS1 Temporary Code) Angabe, ob ein Produkt einfach aufrüstbar ist oder Teile vom Kunden ausgetauscht werden können.
X25	Artikel enthält kurzkettig gechlortes Paraffin (GS1 Temporary Code) Angabe, ob der Artikel oder seine Bestandteile Farben, Kunststoffe oder andere kurzkettig gechlorten Paraffine enthält

X26	Artikel enthält Pestizide (GS1 Temporary Code) Angabe, ob der Artikel als Chemikalie deklariert oder gekennzeichnet ist oder ob dieser Stoffe enthält, die als tödlich, oder gefährlich gekennzeichnet sind und das Wachstum von lebenden Organismen einschränken können.
X27	Artikel enthält Treibgas (GS1 Temporary Code) Angabe, ob der Artikel Treibgas oder Druckgas enthält.
X28	Artikel enthält Polyvinylchlorid (GS1 Temporary Code) Angabe, ob der Artikel Polyvinylchlorid (PVC) enthält, ein häufig verwendeter thermoplastischer Kunststoff
X29	Chemischer Artikel ist nicht für menschlichen Verzehr geeignet (GS1 Temporary Code) Angabe, dass der Artikel Flüssigkeiten, Gel, Leim, Pulver oder brennbare Flüssigkeit enthält und daher nicht menschlichen Verzehr geeignet ist.
X30	Entspricht nicht ROHS Forderungen (GS1 Temporary Code) Das im Artikel verwendete Material entspricht nicht den ROHS Forderungen
X31	Verpackungseigenschaften (GS1 Temporary Code) Angabe, ob die beschriebene Verpackungszusammensetzung gemietet, austauschbar, pfandpflichtig oder Einweg/nicht wiederverwendbar ist.
X32	Garantie: Datum des Inkrafttretens (GS1 Temporary Code) Datum, welches mit dem Garantie-Teil verbunden ist, üblicherweise ausgedrückt als Ereignisdatum, z.B. Beschaffungsdatum, Herstellungsdatum oder Lieferdatum.
X33	Garantieart (GS1 Temporary Code) Garantieart, die für das Teil verfügbar ist, z.B. Arbeitsleistung, Abstand, erweiterter Service.
X35	Garantieeinschränkung (GS1 Temporary Code) Legt die Beziehung zwischen verschiedenen Garantiebedingungen fest, z.B. "und", "oder", "die Stärkere", "die Schwächere".
X36	Saisonale Verfügbarkeit: Enddatum (GS1 Temporary Code) Gibt das Enddatum der saisonalen Verfügbarkeit einer Handelseinheit an.
X37	Saisonale Verfügbarkeit: Startdatum (GS1 Temporary Code Gibt das Startdatum der saisonalen Verfügbarkeit einer Handelseinheit an.
X38	Saison: Kalenderjahr (GS1 Temporary Code) Dieses Element gibt das Kalenderjahr an, in dem die Handelseinheit verfügbar ist.
X39	Saisonparameter (GS1 Temporary Code) Angabe der Jahreszeit, in der die Handelseinheit verfügbar ist.
X40	Automatischer Abschaltvorgang (GS1 Temporary Code) Angabe, ob ein Teil mit einem automatischen Abschaltsystem an den Kunden geschickt wird

X41	Energieverbrauch: Kennzeichnung der codepflegenden Organisation (GS1 Temporary Code) Angabe der Organisation, die den Stromverbauch von Waren im Zielmarkt reguliert.
X42	Nesting: Art (GS1 Temporary Code) Beschreibt, ob ein geschachteltes Teil in oder über dem anderen Teil liegt
X43	Display Größentyp-Code (GS1 Temporary Code) Stellt bestimmte Display-Scenarios dar, die für Maßangaben benötigt werden.
X44	Hersteller hat ein Rücknahmeprogramm (GS1 Temporary Code) Angabe, ob der Hersteller des Artikels ein Rücknahmeprogramm anbietet und die Artikel verschrottet, wiederaufbereitet oder recycled.
X45	Bildschirmauflösung (GS1 Temporary Code) Die Bildschirmauflösung eines Fernsehapparates oder von einem PC-Monitor.
X46	Ausrichtung: Reihenfolge (GS1 Temporary Code) Angabe der vom Hersteller gewünschten Reihenfolge von Anweisungen, wie der Artikel zum Verkauf ausgerichtet werden soll.
X47	Ausrichtung: Art (GS1 Temporary Code) Code, der die gewünschte Art der Ausrichtung des Artikels angibt.
X48	Energieverbrauch: Klassencode (GS1 Temporary Code) Klassencode aus einer Produktklassifikation, die Informationen über den Stromverbrauch liefert.
X49	Energieverbrauch: Name der Klassifikation (GS1 Temporary Code) Bezeichnung der Klassifikation, die Informationen über den Stromverbrauch liefert.
X50	Energieverbrauch: Subklasse (GS1 Temporary Code) Code, der eine untergeordnete Ebene in der Klassifikation angibt, die Informationen zum Stromverbrauch liefert.
X51	Energieverbrauch: Subklasse Name (GS1 Temporary Code) Name einer Subklasse, die die Informationen zum Stromverbrauch angibt.
X52	Bestätigungs-Status-Code (GS1 Temporary Code)  Der CIC (Catalogue Item Confirmation) Bestätigungs-Code muss ein Typ von  Codenummer sein, der automatisch durch ein Computersystem erzeugt werden  kann.
X53	Bestätigungs-Status-Code-Beschreibung (GS1 Temporary Code) Enthält die Code-Beschreibung zu dem Code, der automatisch durch ein Computersystem erzeugt werden kann.
X54	Zusätzliche Bestätigungs-Status-Code-Beschreibung (GS1 Temporary Code) Bietet einen Weg, von Menschen eingegebene Informationen zu kommunizieren, die nicht von Maschine-zu-Maschine-Codes und Beschreibungen erfasst werden.

X55	Korrekturmaßnahme (GS1 Temporary Code) Enthält den Code zur Korrekturmaßnahme, um den Grund festzuhalten, der das Problem verursachte.
X56	Erwartete Korrekturmaßnahme (GS1 Temporary Code) Enthält die erwartete Korrekturmaßnahme in von Menschen eingegebenen Informationen, die nicht von Maschine-zu-Maschine-Codes erfasst werden.
X57	Energieverbrauch: Codepflegende Organisation (GS1 Temporary Code) Codepflegende Organisation, deren Klassifikation Informationen über den Stromverbauch liefert.
X58	ASFIS (GS1 Permanent Code) FAO Alpah-3-Code-Liste zur Identifizierung von Fischarten, Handelsnamen und wissenschaftlichen Namen.
X59	FAO-Fanggebiete (GS1 Permanent Code) Codeliste der FAO-Fanggebiete.
X60	FAO-Fanggeräte (GS1 Permanent Code) Codeliste der FAO-Fanggeräte.
X61	EU-Fischqualitätsklassen (GS1 Permanent Code) EU-Codeliste für Fischqualitätsklassen (E, A, B, C).
X62	EU-Fischgröße (GS1 Permanent Code) EU-Codeliste für Fischgrößen (1, 2, 3, 4, 5 & One_Size).
X63	EU-Fischpräsentation (GS1 Permanent Code) EU-Fischpräsentation-Codeliste (3- oder 5-stelliger Alpha-Code).
ZZZ	Gegenseitig vereinbart Selbsterklärend. Hinweis: Dieser Codewert wird im Verzeichnis D.04A gelöscht.
1153	Referenz, Qualifier Qualifier für eine Referenzangabe.
ABO	Referenz des Ausstellers Eindeutige Referenznummer, die der Aussteller des Dokuments vergeben hat.
ACE	Bezugnehmende Dokumentennummer Referenznummer, die ein bezugnehmendes Dokument identifiziert.
DM	Dokumenten-Nummer [1004] Referenznummer, die der Aussteller für ein Dokument vergeben hat.
FC	Steuernummer  Nummer des Steuerzahlers. Nummer, die an Einzelpersonen und Firmen von einer öffentlichen Institution vergeben wird. Die Nummer ist nicht identisch mit der Umsatzsteuer-Identifikationsnummer.

IT	Interne Kundennummer Nummer vergeben vom Verkäufer, Lieferant, usw. zur Identifikation eines
	Kunden innerhalb seines Unternehmens.
VA	Umsatzsteuer-Identifikationsnummer
	Eine von der zuständigen Steuerbehörde vergebene eindeutige Nummer zur Identifikation eines Unternehmens zur Verwendung in Verbindung mit der Umsatzsteuer.
YC1	Zusätzliche Partneridentifikation (GS1 Temporary Code)
	Referenznummer für eine zusätzliche Partneridentifikation. Dies kann die interne Nummer sein, mit der ein Partner seine Handelspartner identifiziert.
1225	Nachrichtenfunktion, Code
	Code für die Funktion einer Nachricht.
9	Original Ursprüngliche Übertragung in Verbindung mit einem bestimmten
	Geschäftsvorfall.
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier
	Qualifier für die Funktion eines Datums, einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.
13	Fälligkeitsdatum bei Zahlung ohne Abzug Datum, an dem die Zahlung fällig ist.
137	Dokumenten/Nachrichten Datum/Zeit
	(2006) Ausstellungsdatum/-zeit eines Dokuments/Nachricht. Es kann die Beglaubigung einschließen.
171	Referenzdatum/-zeit
	Ausgabedatum einer Referenz.
263	Abrechnungszeitraum Periode, für die eine Rechnung ausgestellt wird.
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code Code für die Darstellung eines Datums, einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.
2	TTMMJJ Kalenderdatum: T = Tag, M = Monat, J = Jahr.
101	JJMMTT
	Kalenderdatum: J = Jahr, M = Monat, T = Tag.
102	TTMMCCCC
	Kalenderdatum: $J = Jahrhundert/Jahr$ , $M = Monat$ , $T = Tag$ .

104	MMWW-MMWW  Eine Zeitspanne, die durch Angabe der Startwoche in einem Monat und der Endwoche in einem Monat festgelegt ist. Die Daten sind als aufeinanderfolgende Zeichen ohne Bindestrich zu übermitteln.
107	TTT Laufende Nummer des Tages innerhalb eines spezifizierten Jahres: T = Tag.
108	WW Nummer der Kalenderwoche innerhalb eines spezifizierten Jahres: $W=W$ oche.
109	MM  Nummer des Monats innerhalb eines spezifizierten Jahres: M = Monat.
110	TT Nummer eines Tages in einen angegebenen Monat.
201	JJMMTTHHMM  Kalenderdatum einschließlich Zeit ohne Sekunden: $J = Jahr$ , $M = Monat$ , $T = Tag$ , $H = Stunde$ , $M = Minute$ .
203	JJJJMMTTHHMM  Kalenderdatum einschließlich Zeit mit Minuten: $J = Jahrhundert/Jahr$ , $M = Monat$ , $T = Tag$ , $H = Stunde$ , $M = Minute$ .
204	JJJJMMTTHHMMSS Kalenderdatum einschließlich Zeit mit Sekunden: J = Jahrhundert/Jahr, M = Monat, T = Tag, H = Stunde, M = Minute, S = Sekunde.
401	HHMM Zeit ohne Sekunden: H = Stunde, M = Minute.
501	HHMMHHMM Zeitspanne ohne Sekunden: H = Stunde, M = Minute.
502	HHMMSS-HHMMSS Format einer Zeitspanne, das ohne Bindestrich angegeben werden soll.
602	JJJJ Kalenderjahr inklusive Jahrhundert J=Jahrhundert/Jahr
609	JJMM  Monat innerhalb eines Kalenderjahres: J = Jahrhundert/Jahr, M = Monat.
610	JJJJMM Monat innerhalb eines Kalenderjahres: J = Jahrhundert/Jahr, M = Monat.
615	JJWW  Woche innerhalb eines Kalenderjahres: J = Jahrhundert/Jahr, W = Woche (erste Woche im Januar = Woche 01).
616	JJJJWW  Woche innerhalb eines Kalenderjahres: J = Jahrhundert/Jahr, W = Woche (erste Woche im Januar = Woche 01).

713	JJMMTTHHMM-JJMMTTHHMM  Format einer Zeitspanne, das in einer aktuellen Nachricht ohne Bindestrich
715	angegeben werden soll.  JJWW-JJWW  Zeitspanne, definiert durch Angabe der Startwoche eines Jahres, gefolgt von der Endewoche eines Jahres (beide ohne Jahrhundert). Die Daten werden ohne
717	Bindestrich übertragen.  JJMMTT-JJMMTT  Format einer Zeitspanne, das in einer aktuellen Nachricht ohne Bindestrich
718	angegeben werden soll.  JJJJMMTT-JJJJMMTT  Format einer Zeitspanne, das ohne Bindestrich angegeben werden soll.
719	JJJJMMTTHHMM-JJJJMMTTHHMM  Eine Zeitspanne, die Jahrhundert, Jahr, Monat, Tag, Stunde und Minute enthält. Format einer Zeitspanne, das in einer aktuellen Nachricht ohne Bindestrich angegeben werden soll.
720	THHMM-THHMM  Format einer Zeitspanne, das ohne Bindestrich angegeben werden soll, (T = Tag in der Woche; 1 = Montag; 2 = Dienstag; 7 = Sonntag).
801	Jahr Zur Angabe einer Anzahl von Jahren.
802	Monat Zur Angabe einer Anzahl von Monaten.
803	Woche Zur Angabe einer Anzahl von Wochen.
804	Tag Zur Angabe einer Anzahl von Tagen.
805	Stunde Zur Angabe einer Anzahl von Stunden.
806	Minute Zur Angabe einer Anzahl von Minuten.
810	Trimester Angabe der Anzahl von Trimestern (drei Monate).
811	Halber Monat Zur Angabe eines halben Monats.
21E	TTHHMM-TTHHMM (GS1 Temporary Code) Format einer Zeitspanne, das in einer aktuellen Nachricht ohne Bindestrich angegeben werden soll.

2475	Zahlungsbezugstermin, Code Code für einen Zeitpunkt.
1	Auftragsdatum (Bestelldatum) Der Zahlungsbezugstermin ist das Auftragsdatum.
2	Datum der Bestätigung Der Zahlungsbezugstermin ist das Datum der Bestätigung.
3	Kontraktdatum Der Zahlungsbezugstermin ist das Vertragsdatum.
5	Rechnungsdatum Der Zahlungsbezugstermin ist das Rechnungsdatum.
6	Datum der Gutschriftsanzeige Der Zahlungsbezugstermin ist das Datum der Gutschriftsanzeige.
7	Datum des vorliegenden Dokuments Der Zahlungsbezugstermin ist das Datum des vorliegenden Dokuments.
8	Datum des Empfangs der Auftragsbestätigung Der Zahlungsbezugstermin ist das Datum des Empfangs der Auftragsbestätigung.
9	Datum des Rechnungseingangs Der Zahlungsbezugstermin ist das Datum des Rechnungseingangs.
11	Datum des Gutschrifteingangs Der Zahlungsbezugstermin ist das Datum des Gutschrifteingangs.
12	Eingangsdatum des vorliegenden Dokuments Der Zahlungsbezugstermin ist das Eingangsdatum des vorliegenden Dokuments.
21	Datum des Wareneingangs beim Käufer Der Zahlungsbezugstermin ist das Datum des Wareneingangs beim Käufer.
23	Datum des Wareneingangs beim Frachtführer Der Zahlungsbezugstermin ist das Datum des Wareneingangs beim Frachtführer.
26	Ankunftsdatum des Transports Ankunftsdatum des Transports am vereinbarten Bestimmungsort.
27	Datum des Grenzübertritts (Exportland) Datum, zu dem die Ware die Grenzen des Exportlandes passieren.
28	Datum des Grenzübertritts (Importland) Datum, zu dem die Ware die Grenzen des Importlandes passieren.
29	Datum der Warenlieferung zu Unternehmen/Standorte/Betriebsstätten Datum, zu dem die Ware an den vereinbarten Bestimmungsort geliefert werden.

52	Fälligkeitsdatum für übertragbares Wertpapier Datum, zu dem ein übertragbares Wertpapier zur Zahlung fällig ist.
66	Angegebenes Datum Datum, an anderer Stelle angegeben.
67	Voraussichtliches Lieferdatum Das Datum, an dem die Lieferung vorgesehen ist.
68	Datum des Inkrafttretens Datum, an dem eine Aktion oder ein Ereignis wirksam wird.
69	Rechnungsübermittlungsdatum Bezug für den Zahlungszeitpunkt ist das Übertragungsdatum der Rechnung.
70	Ausstellungsdatum der Transportdokumente Das Datum, an dem ein Transportdokument ausgestellt wird.
72	Datum der Zahlung Datum, zu dem eine Zahlung getätigt wurde.
78	Datum der Zollabwicklung (Import) Datum, zu dem die Ware am Zoll des Importlandes abgewickelt wird.
79	Datum der Zollabwicklung (Export) Datum, zu dem die Ware am Zoll des Exportlandes abgewickelt wird.
80	Datum der Gehaltszahlung Datum, an dem die Gehaltszahlung durchgeführt wurde.
81	Datum der Versendung wie in den Transportdokumenten angegeben Datum der Versendung wie in den Transportdokumenten angegeben.
83	Gefordertes Lieferdatum Zahlungsbedingungen beziehen sich auf das geforderte Datum der Belieferung.
83E	Zeitraum der Ausnahmesituation (GS1 Temporary Code) Zeitraum einer Situation, der die normalen Beiträge eines Arbeitnehmers beeinträchtigt.
X10	Warenannahme (GS1 Temporary Code) Der Zahlungszeitpunkt ist das Datum, an dem die Waren bei einer empfangenden Partei eingehen.
3035	Beteiligter, Qualifier  Qualifier, der dem Beteiligten eine spezifische Funktion zuordnet.
ВҮ	Käufer Partner, an den Ware verkauft wurde und/oder eine Dienstleistung bereitgestellt wurde.

DP	Lieferanschrift (3144) Partner, an den Waren geliefert werden sollen, falls dieser nicht mit dem Empfänger identisch ist. GS1 Beschreibung: Partner, an den die Ware geliefert werden soll, wenn er nicht mit dem Käufer identisch ist.
SU	Lieferant Partner, der Waren und/oder Dienstleistungen liefert. GS1 Beschreibung: Partner, der Dienstleistungen und/oder Waren anbietet oder besitzt und diese verschickt oder für den Handel verfügbar macht.
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code Code für die verantwortliche Stelle einer Codeliste.
2	CEC (Commission of the European Communities) Allgemein: siehe auch Codes 140, 141, 142, 162. GS1 Beschreibung: Kommission der Europäischen Gemeinschaft
3	IATA (International Air Transport Association) Internationale Organisation der Luftfahrtindustrie. GS1 Beschreibung: Internationale Luftfrachtvereinigung
5	ISO (International Organization for Standardization) Internationale Organisation für Standardisierung.
6	UN/ECE (United Nations - Economic Commission for Europe) Vereinte Nationen-Europäische Wirtschaftskommission.
7	CEFIC (Conseil Europeen des Federation de l'Industrie Chimique) EDI-Projekt der Chemischen Industrie.
8	EDIFICE EDI-Forum der an der Computer- und Elektroindustrie interessierten Länder (EDI-Projekt für EDP/ADP-Sektor). GS1 Beschreibung: EDI-Forum für Unternehmen der Computer- und Elektronikbranche (EDI-Projekt EDV/ADV-Branche).
9	GS1 GS1 (früher EAN International), eine Organisation der GS1 Mitglieds- Organisationen, die das GS1-System entwickelt. GS1 Beschreibung: EAN International.
10	ODETTE Organisation für den Datenaustausch durch Tele-Transmission in Europa (Projekt der europäischen Automobilindustrie).

17	S.W.I.F.T. Society For Worldwide Interbank Financial Telecommunications s.c.
28	EDITEUR (European book sector electronic data interchange group) Identifizierender Code für die Paneuropäische Benutzergruppe der Buchbranche, Verantwortliche Stelle zur Vergabe von Codewerten innerhalb der Buchbranche.
60	Vergeben von einer nationalen Handelsagentur Codeliste einer nationalen Agentur.
65	GS1 France Organisation, die für das GS1 System in Frankreich verantwortlich ist.
68	GS1 Italy Organisation, die für das GS1 System in Italien verantwortlich ist.
83	US, National Retail Federation  Die National Retail Federation ist die Handelsvertretung für die gesamte US- Konsumgüterwirtschaft. Zur zusätzlichen Unterstützung und Weiterbildung werden auch standardisierte Codes für Farben und Größen für die Konsumgüterwirtschaft entwickelt und veröffentlicht.
84	DE, BRD (Gesetzgeber der Bundesrepublik Deutschland) Deutsche Legislative.
86	Vergeben vom Ersteller der Nachricht Codes, vergeben vom Ersteller der Nachricht.
87	Vergeben vom Frachtführer Codes, vergeben vom Frachtführer.
88	Vergeben vom Besitzer Vom Besitzer zugeteilt (z.B. in der Konstruktion verwendet).
89	Vergeben vom Distributeur Code, vergeben vom Distributeur.
90	Vergeben vom Hersteller Code, vergeben vom Hersteller.
91	Vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten Code, vergeben vom Verkäufer oder seinem Agenten. GS1 Beschreibung: Code, vergeben vom Lieferanten oder seinem Agenten.
92	Vergeben vom Käufer oder seinem Agenten Code, vergeben vom Käufer oder seinem Agenten.
112	US, U.S. Census Bureau Das Statistische Bundesamt des US-amerikanischen Wirtschaftsministeriums.
113	GS1 US Organisation, die für das GS1 System in USA verantwortlich ist.

116	US, ANSI ASC X12 American National Standards Institute ASC X12.
131	DE, Bundesverband deutscher Banken Bundesverband deutscher Banken
136	GS1 UK Organisation, die für das GS1 System im Vereinigten Königreich verantwortlich ist.
137	AT, Verband oesterreichischer Banken und Bankiers Verband österreichischer Banken und Bankiers.
174	DE, DIN (Deutsches Institut fuer Normung) Deutsches Normungsinstitut
182	US, Standard Carrier Alpha Code (Motor) Organisation, die die SCAC Listen pflegt in Nord Amerika.
194	AU, AQIS (Australischer Quarantäne- und Inspektions- Service) Australischer Quarantäne- und Inspektions- Service
200	GS1 Netherlands Organisation, die für das GS1 System in den Niederlanden verantwortlich ist.
245	GS1 Denmark Organisation, die für das GS1 System in Dänemark verantwortlich ist.
246	GS1 Germany Organisation, die für das GS1 System in Deutschland verantwortlich ist.
260	Ediel Nordic forum  Code zur Identifikation des Ediel Nordic forum, einer  Standardisierungsorganisation für die EDI-Anwendung zwischen Anwendern im nordischen Energiesektor.
281	GS1 Belgium & Luxembourg Organisation, die für das GS1 System in Belgien und Luxemburg verantwortlich ist.
286	SE, TCO (Tjänstemännes Central Organisation) Die schwedische "Confederation of Professional Employees".
294	GS1 Austria Organisation, die für das GS1 System in Österreich verantwortlich ist.
295	AU, Therapeutische Warenverwaltung Australische Verwaltung verantwortlich für die Regulierung von therapeutischen Gütern in Australien.
297	IT, Ufficio IVA Italienisches Institut, das Umsatzsteuer-Identifikationsnummern ausstellt).

298	GS1 Spain Organisation, die für das GS1 System in Spanien verantwortlich ist.
316	GS1 Finland Organisation, die für das GS1 System in Finnland verantwortlich ist.
317	GS1 Brazil Organisation, die für das GS1 System in Brasilien verantwortlich ist.
324	GS1 Ireland Organisation, die für das GS1 System in Irland verantwortlich ist.
325	GS1 Russia Organisation, die für das GS1 System in Russland verantwortlich ist.
326	GS1 Poland Organisation, die für das GS1 System in Polen verantwortlich ist.
327	GS1 Estonia Organisation, die für das GS1 System in Estland verantwortlich ist.
376	PANTONE Organisation zur Vergabe von Farb-Codes
400	FAO (Food and Agriculture Organisation) Ernährungs- und Landwirtschaftsorganisation der Vereinten Nationen.
403	Comite Europeen de Normalisation (CEN) Comité Européen de Normalisation (CEN), Europäischer Ausschuss für Normung. GS1 Hinweis: Ersetzt den GS1 Temporary Code CEN.
404	Vergeben vom Logistikdienstleister Codes, die von einem Logistikdienstleister vergeben werden. GS1 Hinweis: Ersetzt den GS1 Temporary Code X6.
CEN	Comite European de Normalisation (GS1 Temporary Code) Europäisches Normungsinstitut. GS1 Hinweis: Code ungültig. Verwenden Sie stattdessen den Wert 403.
PMS	Pantone Matching System (GS1 Temporary Code) Pantone Abstimmungs-System.
RAL	DE, Deutsches Institut für Gütersicherung und Kennzeichnung (GS1 Temporary Code) Deutsches Institut für Qualitätssicherung und Zertifizierung.
X5	IT, Ufficio IVA (GS1 Temporary Code) Ufficio responsabile gestione partite IVA, Italy (Italienisches Institut für die Vergabe von Mehrwertsteuer-Identifikationsnummern).
X6	Vergeben vom Logistikdienstleister (GS1 Temporary Code) Codes, vergeben vom Logistikdienstleister. GS1 Hinweis: Code ungültig. Verwenden Sie stattdessen den Wert 404.

3207	Ländername, Code Identifikation des Ländernamens oder eines anderen geographischen
3207	Abschnittes nach ISO 3166.
DE	Deutschland
3453	Sprachenname, Code Code für einen Sprachennamen.
AA	Afar
aa	Afar
AB	Abchasisch
ab	Abchasisch
AE	Avestisch
ae	Avestisch
AF	Afrikaans
af	Afrikaans
AK	Akan
ak	Akan
AM	Amharisch
am	Amharisch
AN	Aragonesisch
an	Aragonesisch
AR	Arabisch
ar	Arabisch
AS	Assamesisch
as	Assamesisch
AV	Awarisch
av	Awarisch
AY	Aymara
ay	Aymara
AZ	Aserbaidschanisch
az	Aserbaidschanisch

ВА	Baschkirisch
ba	Baschkirisch
BE	Belorussisch (Weißrussisch)
be	Belorussisch (Weißrussisch)
BG	Bulgarisch
bg	Bulgarisch
ВН	Biharisch
bh	Biharisch
BI	Bislama
bi	Bislama
ВМ	Bambara
bm	Bambara
BN	Bengalisch
bn	Bengalisch
ВО	Tibetisch
bo	Tibetisch
BR	Bretonisch
br	Bretonisch
BS	Bosnisch
bs	Bosnisch
CA	Katalanisch
са	Katalanisch
CE	Tschetschenisch
се	Tschetschenisch
CH	Chamorro
ch	Chamorro
СО	Korsisch
СО	Korsisch
CR	Cree
cr	Cree
CS	Tschechisch
CS	Tschechisch
CU	Altkirchenslawisch

cu	Altkirchenslawisch
CV	Tschuwaschisch
CV	Tschuwaschisch
CY	Walisisch
су	Walisisch
DA	Dänisch
da	Dänisch
DE	Deutsch
de	Deutsch
DV	Maledivisch
dv	Maledivisch
DZ	Dzongkha
dz	Dzongkha
EE	Ewe
ee	Ewe
EL	Neugriechisch
el	Neugriechisch
EN	Englisch
en	Englisch
EO	Esperanto
ео	Esperanto
ES	Spanisch
es	Spanisch
ET	Estnisch
et	Estnisch
EU	Baskisch
eu	Baskisch
FA	Persisch
fa	Persisch
FF	Fulfulde
ff	Fulfulde
FI	Finnisch
fi	Finnisch

FJ	Fidschianisch
fj	Fidschianisch
FO	Färöisch
fo	Färöisch
FR	Französisch
fr	Französisch
FY	Westfriesisch
fy	Westfriesisch
GA	Irisch
ga	Irisch
GD	Schottisch-Gälisch
gd	Schottisch-Gälisch
GL	Galicisch
gl	Galicisch
GN	Guarani
gn	Guarani
GU	Gujarati
gu	Gujarati
GV	Manx-Gälisch
gv	Manx-Gälisch
НА	Haussa
ha	Haussa
HE	Hebräisch
he	Hebräisch
HI	Hindi
hi	Hindi
НО	Hiri Motu
ho	Hiri Motu
HR	Kroatisch
hr	Kroatisch
HT	Haitianisch
ht	Haitianisch
HU	Ungarisch

hu	Ungarisch
HY	Armenisch
hy	Armenisch
HZ	Herero
hz	Herero
IA	Interlingua (International Auxiliary Language Association)
ia	Interlingua (International Auxiliary Language Association)
ID	Indonesisch
id	Indonesisch
IE	Interlingue
ie	Interlingue
IG	Igbo
ig	Igbo
II	Nuosu
ii	Nuosu
IK	Inupiak
ik	Inupiak
IO	Ido
io	Ido
IS	Isländisch
is	Isländisch
IT	Italienisch
it	Italienisch
IU	Inuktitut
iu	Inuktitut
JA	Japanisch
ja	Japanisch
JV	Javanisch
jv	Javanisch
KA	Georgisch
ka	Georgisch
KG	Kikongo
kg	Kikongo

KI	Kikuyu
ki	Kikuyu
KJ	Kwanyama
kj	Kwanyama
KK	Kasachisch
kk	Kasachisch
KL	Grönländisch
kl	Grönländisch
KM	Zentral-Khmer
km	Zentral-Khmer
KN	Kannada
kn	Kannada
КО	Koreanisch
ko	Koreanisch
KR	Kanuri
kr	Kanuri
KS	Kashmiri
ks	Kashmiri
KU	Kurdisch
ku	Kurdisch
KV	Komi
kv	Komi
KW	Kornisch
kw	Kornisch
KY	Kirgisisch
ky	Kirgisisch
LA	Lateinisch
la	Lateinisch
LB	Luxemburgisch
lb	Luxemburgisch
LG	Luganda
lg	Luganda
LI	Limburgisch

li	Limburgisch
LN	Lingala
In	Lingala
LO	Laotisch
lo	Laotisch
LT	Litauisch
lt	Litauisch
LU	Luba-Katanga
lu	Luba-Katanga
LV	Lettisch
lv	Lettisch
MG	Madagassisch
mg	Madagassisch
МН	Marshallesisch
mh	Marshallesisch
MI	Maori
mi	Maori
MK	Mazedonisch
mk	Mazedonisch
ML	Malajalam
ml	Malayalam
MN	Mongolisch
mn	Mongolisch
МО	Moldavisch
mo	Moldavisch
MR	Marathi
mr	Marathi
MS	Malaiisch
ms	Malaiisch
MT	Maltesisch
mt	Maltesisch
MY	Birmanisch
my	Birmanisch

NA	Nauruisch
na	Nauruisch
NB	Bokmål-Norwegisch
nb	Bokmål-Norwegisch
ND	Nord-Ndebele
nd	Nord-Ndebele
NE	Nepalesisch
ne	Nepalesisch
NG	Ndonga
ng	Ndonga
NL	Niederländisch
nl	Niederländisch
NN	Nynorsk-Norwegisch
nn	Nynorsk-Norwegisch
NO	Norwegisch
no	Norwegisch
NR	Süd-Ndebele
nr	Süd-Ndebele
NV	Navajo
nv	Navajo
NY	Chichewa
ny	Chichewa
OC	Okzitanisch
ос	Okzitanisch
OJ	Ojibwa
oj	Ojibwa
ОМ	Oromo
om	Oromo
OR	Oriya
or	Oriya
OS	Ossetisch
OS	Ossetisch
PA	Pandschabi

ра	Pandschabi
PI	Pali
pi	Pali
PL	Polnisch
pl	Polnisch
PS	Paschtu
ps	Paschtu
PT	Portugiesisch
pt	Portugiesisch
QU	Quechua
qu	Quechua
RM	Rätoromanisch
rm	Rätoromanisch
RN	Kirundi
rn	Kirundi
RO	Rumänisch
ro	Rumänisch
RU	Russisch
ru	Russisch
RW	Kinyarwanda
rw	Kinyarwanda
SA	Sanskrit
sa	Sanskrit
SC	Sardisch
SC	Sardisch
SD	Sindhi
sd	Sindhi
SE	Nordsamisch
se	Nordsamisch
SG	Sango
sg	Sango
SI	Singhalesisch
si	Singhalesisch

SK	Slowakisch
sk	Slowakisch
SL	Slowenisch
sl	Slowenisch
SM	Samoanisch
sm	Samoanisch
SN	Shona
sn	Shona
S0	Somali
SO	Somali
SQ	Albanisch
sq	Albanisch
SR	Serbisch
sr	Serbisch
SS	Swasi
SS	Swasi
ST	Süd-Sotho
st	Süd-Sotho
SU	Sudanesisch
su	Sudanesisch
SV	Schwedisch
SV	Schwedisch
SW	Suaheli
SW	Suaheli
TA	Tamilisch
ta	Tamilisch
TE	Telugu
te	Telugu
TG	Tadschikisch
tg	Tadschikisch
TH	Thailändisch
th	Thailändisch
TI	Tigrinya

ti	Tigrinya
TK	Turkmenisch
tk	Turkmenisch
TL	Tagalog
tl	Tagalog
TN	Tswana
tn	Tswana
ТО	Tongaisch
to	Tongaisch
TR	Türkisch
tr	Türkisch
TS	Tsonga
ts	Tsonga
TT	Tatarisch
tt	Tatarisch
TW	Twi
tw	Twi
TY	Tahitianisch
ty	Tahitianisch
UG	Uigurisch
ug	Uigurisch
UK	Ukrainisch
uk	Ukrainisch
UR	Urdu
ur	Urdu
UZ	Usbekisch
uz	Usbekisch
VE	Venda
ve	Venda
VI	Vietnamesisch
vi	Vietnamesisch
VO	Volapük
VO	Volapük

WA	Wallonisch
wa	Wallonisch
WO	Wolof
WO	Wolof
XH	Xhosa
xh	Xhosa
YI	Jiddisch
yi	Jiddisch
YO	Yoruba
уо	Yoruba
ZA	Zhuang
za	Zhuang
ZH	Chinesisch
zh	Chinesisch
ZU	Zulu
zu	Zulu
4277	Zahlungsbedingungen, Identifikation Code zur Identifikation der Zahlungsbedingungen.
1	Wechsel gezogen auf die ausstellende Bank Wechsel muß/müssen auf die ausstellende Bank gezogen werden.
2	Wechsel gezogen auf die avisierende Bank Wechsel muß/müssen auf die avisierende Bank gezogen werden.
3	Wechsel gezogen auf die rückerstattende Bank Wechsel muß/müssen auf die rückerstattende Bank gezogen werden.
4	Wechsel gezogen auf den Wechselnehmer Wechsel muß/müssen auf den Wechselnehmer gezogen werden.
5	Wechsel gezogen auf einen anderen Bezogenen Wechsel muß/müssen auf irgendeinen anderen Bezogenen gezogen werden.
6	Keine Wechsel Kein Wechsel gefordert.
ZZZ	Gegenseitig vereinbart (GS1 Temporary Code) Ein Code, der bilateral vereinbarte Zahlungsbedingunen identifiziert.
4279	Zahlungsbedingung, Qualifier  Qualifier für die Zahlungsbedingungen.

3	Fixdatum Die Zahlungen sind zum angegebenen Fixdatum fällig.
4347	Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier Qualifier für eine Produkt-/Erzeugnisnummer.
1	Zusätzliche Identifikation Information, die die Produktidentifikation spezifiziert und qualifiziert.
4441	Freier Text, Code Code für einen freien Text.
78E	Ablieferungsnachweis (GS1 Permanent Code) Die URL verweist auf ein Ablieferungsnachweis-Dokument Dieser Codewert kann benutzt werden, wenn DE 4451 des FTX-Segmentes = ZXL.
4451	Textbezug, Qualifier Qualifier, der einen Text einem Sachgebiet zuordnet.
ZZZ	Gegenseitig vereinbart Die Mitteilung enthält Informationen, die zwischen den Geschäftspartnern bilateral vereinbart wurden.
4453	Textfunktion, Code Code für die Funktion eines freien Textes.
1	Text für nachfolgenden Gebrauch Das Vorkommen dieses Textes beeinflußt die Verarbeitung der Nachricht nicht.
5025	Geldbetrag, Qualifier Qualifier für einen Geldbetrag.
77	Rechnungsbetrag [5068] Gesamtsumme einer Einzelrechnung in Abstimmung mit den Lieferbedingungen.
79	Gesamtpositionsbetrag Die Summe aller Positionsbeträge.
124	Steuerbetrag Steuer, die vom Staat oder einer anderen Behörde in bezug auf Gewicht, Volumen oder Wert erhoben wird.
125	Steuerpflichtiger Betrag Betrag, auf den eine Steuer erhoben wird. GS1 Beschreibung: Der Geldbetrag, der einer Steuer unterliegt.

203	Positionsbetrag Positionswert minus Abschläge plus Zuschläge für eine Position. Siehe auch Code 66.
402	Gesamtverkaufswert Der Gesamtverkaufswert aller Produkte.
5125	Preis, Qualifier Qualifier für einen Preis.
AAA	Nettokalkulation Der angegebene Preis ist der Nettopreis inklusive Zu- und Abschläge. Zu-/ Abschläge können nur zu Informationszwecken angegeben werden. GS1 Beschreibung: Der angegebene Preis ist der Nettopreis inklusive aller Zu- und Abschläge und exklusive Steuern. Zu-/Abschläge können nur zu Informationszwecken angegeben werden.
AAE	Informationspreis ohne Zu-/Abschläge, inklusive Steuern Der angegebene Preis dient nur Informationszwecken und beinhaltet keine Zu-/Abschläge. Steuern sind jedoch im Preis enthalten.
5153	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art, Code Code für eine Zoll-/Steuer-/Gebührenart.
VAT	Mehrwertsteuer Eine Steuer auf inländische oder importierte Waren, die für den Mehrwert des Produkts auf jeder Stufe des Produktions-/Distributionszyklus gilt.
5273	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Berechnungsgrundlage, Code Code für die Berechnungsgrundlage einer Zoll-/Steuer-/Gebührenrate.
1	Wert (5316) Gibt an, daß die anzuwendende Zoll-, Steuer- oder Gebührenrate auf dem Zollwert (CCC) basiert.
2	Gewicht (6150) Gibt an, daß die anzuwendende Zoll-, Steuer- oder Gebührenrate auf dem Gewicht der Position (CCC) basiert.
3	Menge (6060) Gibt an, daß die anzuwendende Zoll-, Steuer- oder Gebührenrate auf der Menge der Position (CCC) basiert.
5283	Zoll-/Steuer-/Gebührenfunktion, Qualifier Qualifier für die Funktion eines Zolls, einer Steuer oder einer Gebühr.
7	Steuer Abgabe, die von einer Behörde erhoben wurde.

5305	Zoll-/Steuer-/Gebührenkategorie, Code Code für eine Zoll-/Steuer-/Gebührenkategorie.
A	Kombinierter Steuersatz Code, der angibt, dass die Rate auf gemischten Steuersätzen basiert. GS1 Beschreibung: Die Transaktion beinhaltet Steuerpositionen mit verschiedenen Sätzen.
AA	Ermäßigter Steuersatz Der Steuersatz ist niedriger als der Standardsatz
AC	Mehrwertsteuer (MwSt) nicht jetzt zur Zahlung fällig Ein Code zur Angabe, dass die MwSt in der aktuellen Rechnung bei Erhalt einer separaten Aufforderung zur Steuerzahlung fällig ist. GS1 Beschreibung: Die Mehrwertsteuer ist nicht zur sofortigen Zahlung fällig.
AE	Verlagerung der Umsatzsteuerschuld (VAT Reverse Charge) Code der angibt, dass der Standard-Umsatzsteuersatz vom Rechnungsempfänger abgeführt wird. GS1 Beschreibung: Code der angibt, dass der Steuersatz auf dem Verfahren zur Verlagerung der Umsatzsteuerschuld beruht, welcher immer einem Standardsteuersatz entspricht.
С	Gebühr vom Lieferanten bezahlt Gebühr bezüglich einer Warensendung ist vom Lieferanten bezahlt worden, der Kunde erhält die Ware verzollt/versteuert.
D	Mehrwertsteuersystem - Reisebüros Angabe, dass die Regelung für die Mehrwertsteuerspanne für Reisebüros angewendet wird.
E	Steuerbefreit Code, der angibt, dass Steuern nicht zutreffen. GS1 Beschreibung: Alle Positionen oder eine bestimmte Position der Transaktion sind steuerbefreit.
F	Mehrwertsteuer-Marge-Regelung - Gebrauchtwaren Margenregelung für Gebrauchtwaren.
G	Freie Exportposition, Steuer nicht erhoben Code, der angibt, dass es sich um eine freie Exportposition handelt und Steuern nicht erhoben werden.
Н	Höhere Rate Code zur Angabe eines höheren Zoll-/ Steuer-/ Gebührensatzes. GS1 Beschreibung: Alle Positionen oder eine bestimmte Position der Transaktion werden zum höheren Steuersatz versteuert.
Ι	Umsatzsteuer-Margenregelung - Kunstwerke Angabe, dass die Regelung für die Mehrwertsteuerspanne für Kunstwerke angewendet wird.

J	Mehrwertsteuer-Margenregelung - Sammlerstücke und Antiquitäten Angabe, dass die MwSt-Sicherheitsmarge für Sammlerstücke und Antiquitäten angewendet wird.
0	Unbesteuerte Dienstleistungen Code zur Angabe, dass Steuern nicht auf Dienstleistungen erhoben werden.
S	Einheitssatz Code zur Angabe des Einheitssatzes. GS1 Beschreibung: Alle Positionen oder eine bestimmte Position der Transaktion werden zum Einheitssatz besteuert.
Z	Nullsteuer-Waren Code zur Angabe des Steuersatzes = 0 %. GS1 Beschreibung: Alle Positionen oder eine bestimmte Position der Transaktion sind mit dem Nullsatz besteuert.
5387	Preisart, Code Code für eine Preisart.
AAB	Preis inklusive Steuer Code zur Angabe des Preises einschließlich der Steuer.
AAC	Vom Käufer empfohlener Einzelhandelspreis Der empfohlene Einzelhandelspreis, der empfohlen oder festgelegt wurde von dem Partner, der die Waren beschafft.
AAE	Unterliegt keiner Schwankung Unterliegt keiner Erhöhung oder Berichtigung.
AAF	Unterliegt Erhöhung Unterliegt Erhöhung oder Entwicklung durch sukzessive Sprünge.
AAG	Unterliegt Preisberichtigung Code zur Angabe, dass der Preis Gegenstand der Berichtigung ist.
AAK	Neuer Preis Ein Preis, der ab einem bestimmten Datum/Uhrzeit/Periode gültig ist.
AAL	Alter Preis Ein Preis, der bis zu einem bestimmten Datum/Uhrzeit/Periode, ab dem ein neuer Preis gilt, gültig ist.
ABA	Preis für Privatabnehmer Preis, der nur für einen Privatabnehmer gültig ist, im Gegensatz zu einem Händlerpreis.
ABB	Gruppeneinkaufspreis Ein Preis, der für eine Einkaufsgruppe gilt.

ABC	Einkaufspreis eines Gruppenmitglieds Ein Spezialpreis für ein Mitglied einer Einkaufsgruppe.
ABD	Vorauszahlungspreis Spezieller Preis für die bestellten Artikel, wenn im voraus bezahlt wurde.
ABE	Einzelhandelsverkaufspreis - ohne Steuern Einzelhandelsverkaufspreis, der keine Steuern enthält.
ABF	Empfohlener Einzelhandelsverkaufspreis - ohne Steuern Empfohlener Einzelhandelsverkaufspreis, der keine Steuern enthält.
ABH	Gesetzlicher Mindestverkaufspreis Der gesetzliche Mindestverkaufspreis.
ABM	Differenz zum Basispreis Der Preisunterschied zum Grundpreis. GS1 Beschreibung: Der Preisunterschied zwischen dem Basisartikel und einem Einzelteil bei einem auftragsabhängig produzierten Artikel (CSA).
ACA	Vereinbarter Mindestverkaufspreis Der vereinbarte Mindestverkaufspreis für einen Artikel. GS1 Hinweis: Ersetzt den GS1 Temporary Code AMP.
ACB	Auszeichnungspreis Der Verkaufspreis eines Produkts, das auf der Verpackung des Produkts angegeben wurde. GS1 Hinweis: Ersetzt den GS1 Temporary Code MRP.
ALT	Alternativer Preis Ein Ersatzpreis.
AMP	Vereinbarter Mindestverkaufspreis (GS1 Temporary Code) Der vereinbarte minimale Einzelhandelsverkaufpreis für einen Artikel. GS1 Hinweis: Code ungültig. Verwenden Sie stattdessen den Wert ACA.
AP	Mitteilungspreis Code zur Angabe eines Preishinweises.
BAP	Basis-Artikelpreis (GS1 Temporary Code) Der Preis für einen Basisartikel bei einem auftragsabhängig produzierten Artikel (CSA).
СР	Aktueller Preis Preis zum Zeitpunkt der Transaktion, der aber späteren Änderungen unterliegt.
CU	Verbrauchereinheit Code zur Angabe, dass sich der Preis auf die Verbrauchereinheit bezieht.
DAP	Vom Händler berichtigter Preis Die notwendigen oder erwünschten Änderungen, die die Verkaufsagentur mit Rücksicht auf den Wert des Produkts vornimmt.

DIC	Distribute varie
DIS	Distributeurspreis Die Kosten, in Verbindung mit der Agentur, die die Waren vermarktet.
OPR	Reduzierter Preis Eine Reduktion des normalen Listenpreises.
DR	Händlerpreis Code zur Angabe des Händlerpreises. GS1 Beschreibung: Preis in Verbindung mit dem Händler des Produktes.
ES	Veranschlagter Preis Code zur Angabe eines erwarteten Preises. GS1 Beschreibung: Ein veranschlagter Preis eines Produktes, der später bestätigt werden wird.
EUP	Erwarteter Preis je Einheit Der geschätzte Wert einer einzelnen Position.
GRP	Bruttopreis einer Einheit Preis einer Einheit, auf der die Zu- und Abschläge anzuwenden sind.
INV	Rechnungspreis Preis einer Mengeneinheit, der in der Rechnung spezifiziert ist.
_BL	Etikettenpreis Einzelhandelsverkaufspreis des Käufers, der vom Produzenten auf das Artikeletikett gedruckt werden soll. Der ausgezeichnete Preis ist nicht notwendigerweise auch der tatsächliche Einzelhandelsverkaufspreis.
.IU	Listenpreis (GS1 Temporary Code) Regulärer Listenpreis (ohne Anwendung von Werbungs- oder speziellen Abschlägen)
MAX	Preis der höchsten Mengenstaffel Größte Menge von Gütern oder Dienstleistungen die man kaufen kann, um einen bestimmten Wert zu erzielen.
MIN	Preis der niedrigsten Mengenstaffel Kleinste Menge von Gütern oder Dienstleistungen die man kaufen kann, um einen bestimmten Wert zu erzielen.
MRP	Aufgebrachter Einzelhandelspreis (GS1 Temporary Code) Der Einzelhandelsverkaufspreis eines Produktes, mit dem die Produktverpackung ausgezeichnet wurde. GS1 Hinweis: Code ungültig. Verwenden Sie stattdessen den Wert ACB.
NE	Nicht zu überschreitender Preis Code zur Angabe eines Preises, der nicht überschritten werden kann. GS1 Beschreibung: Ein Preis, der nicht überschritten werden darf.
NTP	Nettopreis der Einheit Preis einer Einheit, auf den keine Zu- oder Abschläge anzuwenden sind.

Vorausbezahlte Frachtkosten Die Kosten der Versendung werden bezahlt, bevor die Waren versendet werden.
Provisorischer Preis Preis pro Mengeneinheit eines Produkts, der provisorisch vereinbart wurde.
Aktionspreis  Der Preis eines Artikels wird verändert. Es wird beabsichtigt, das Produkt  billiger als normalerweise zu verkaufen und dadurch eine höhere Menge  abzusetzen.
Angebotspreis Preis pro Mengeneinheit eines Produkts wie im Angebot angegeben.
Einzelhandelspreis Preis pro Mengeneinheit eines Produkts, der vom Einzelhandel verwendet werden soll.
Empfohlener Einzelhandelspreis Preis pro Mengeneinheit eines Produktes, der dem Einzelhandel vorgeschlager wird.
Handelseinheit Preis zur Preisangabe einer Handelseinheit.
Menge, Qualifier Qualifier für die Bedeutung einer Menge.
Berechnete Menge Die Menge, die in der Rechnung erscheint.
Menge ohne Berechnung Warenmenge, die nicht berechnet wird.
Währung, Qualifier Qualifier für eine Währung.
Währung der Rechnung Name oder Symbol der Währungseinheit, die für die Kalkulation einer Rechnung verwendet wird.
Währung der Zahlung Name oder Symbol der Währungseinheit, die für die Zahlung verwendet wird.
Währung, Code Code für eine Währung.
Dirham
Afghani

ALL	Lek
AMD	Dram
ANG	NiederlAntillen-Gulden
AOA	Kwanza
ARS	Argentinischer Peso
AUD	Australischer Dollar
AWG	Aruba-Florin
AZN	Aserbaidschan-Manat
BAM	Konvertible Mark
BBD	Barbados-Dollar
BDT	Taka
BGN	Lew
BHD	Bahrain-Dinar
BIF	Burundi-Franc
BMD	Bermuda-Dollar
BND	Brunei-Dollar
ВОВ	Boliviano
BOV	
BRL	Real
BSD	Bahama-Dollar
BTN	Ngultrum
BWP	Pula
BYN	Belarus-Rubel
BZD	Belize-Dollar
CAD	Kanadischer Dollar
CDF	Kongo-Franc
CHE	WIR Euro
CHF	Schweizer Franken
CHW	WIR-Franc
CLF	
CLP	Chilenischer Peso
CNY	Renminbi Yuan
COP	Kolumbianischer Peso

COU	Unidad de Valor Real
CRC	Costa-Rica-Colón
CUC	Konvertibler Peso
CUP	Kubanischer Peso
CVE	Cabo-Verde-Escudo
CZK	Tschechische Krone
DJF	Dschibuti-Franc
DKK	Dänische Krone
DOP	Dominikanischer Peso
DZD	Algerischer Dinar
EGP	Ägyptisches Pfund
ERN	Nakfa
ETB	Birr
EUR	Euro
FJD	Fidschi-Dollar
FKP	Falkland-Pfund
GBP	Pfund Sterling
GEL	Lari
GHS	Ghanischer Cedi
GIP	Gibraltar-Pfund
GMD	Dalasi
GNF	Guinea-Franc
GTQ	Quetzal
GYD	Guyana-Dollar
HKD	Hongkong-Dollar
HNL	Lempira
HRK	Kuna
HTG	Gourde
HUF	Forint
IDR	Rupiah
ILS	Neuer Schekel
INR	Indische Rupie
IQD	Irak-Dinar

IRR	Rial
ISK	Isländische Krone
JMD	Jamaika-Dollar
JOD	Jordan-Dinar
JPY	Yen
KES	Kenia-Schilling
KGS	Kyrgisistan Som
KHR	Riel
KMF	Komoren-Franc
KPW	Won
KRW	Won
KWD	Kuwait-Dinar
KYD	Kaiman-Dollar
KZT	Tenge
LAK	Kip
LBP	Libanesisches Pfund
LKR	Sri-Lanka-Rupie
LRD	Liberianischer Dollar
LSL	Loti
LYD	Libyscher Dinar
MAD	Dirham
MDL	Moldau-Leu
MGA	Ariary
MKD	Denar
MMK	Kyat
MNT	Togrog
MOP	Pataca
MRU	Ouguiya
MUR	Mauritius-Rupie
MVR	Rufiyaa
MWK	Malawi-Kwacha
MXN	Mexikanischer Peso
MXV	

MYR	Malaysischer Ringgit
MZN	Metical
NAD	Namibia Dollar
NGN	Naira
NIO	Córdoba
NOK	Norwegische Krone
NPR	Nepalesische Rupie
NZD	Neuseeland-Dollar
OMR	Rial Omani
PAB	Balboa
PEN	Sol
PGK	Kina
PHP	Philippinischer Peso
PKR	Pakistanische Rupie
PLN	Zloty
PYG	Guarani
QAR	Katar-Riyal
RON	Rumänischer Leu Dieser Währungscode ist gültig ab 1. Juli 2005.
RSD	Serbischer Dinar
RUB	Rubel
RWF	Ruanda-Franc
SAR	Saudi Riyal
SBD	Salomonen-Dollar
SCR	Seychellen-Rupie
SDG	Sudanesische Pfund
SEK	Schwedische Krone
SGD	Singapur-Dollar
SHP	StHelena-Pfund
SLL	Leone
SOS	Somalia-Schilling
SRD	Suriname-Dollar
SSP	Südsudanesisches Pfund

STN	Dobra
SVC	El-Salvador-Colón
SYP	Syrisches Pfund
SZL	Lilangeni
THB	Baht
TJS	Somoni
TMT	Turkmenistan-Manat
TND	Tunesischer Dinar
TOP	Pa'anga
TRY	Türkische Lira
TTD	Trinidad-und-Tobago-Dollar
TWD	Neuer Taiwan-Dollar
TZS	Tansania-Schilling
UAH	Griwna
UGX	Uganda-Schilling
USD	US-Dollar
USN	US Dollar (nächster Tag)
UYI	Uruguayischer Peso und Einheiten
UYU	Uruguayischer Peso
UYW	
UZS	Usbekistan-Sum
VES	Bolívar Soberano
VND	Dong
VUV	Vatu
WST	Tala
XAF	CFA-Franc
XAG	Silber
XAU	Gold
XBA	
XBB	
XBC	
XBD	
XCD	Ostkaribischer Dollar

XDR	Sonderziehungsrecht
XOF	CFA-Franc
XPD	Palladium
XPF	CFP-Franc
XPT	Platin
XSU	Sucre
XTS	Codes für Testzwecke
XUA	ADB Verrechnungseinheit
XXX	Codes für Transaktionen ohne Angabe einer Währung
YER	Jemen-Rial
ZAR	Rand
ZMW	Kwacha
ZWL	Simbabwe-Dollar (effektiv 1. Februar 2009)
6347	Währungsverwendung, Qualifier Qualifier für die Verwendung einer Währung.
2	Referenzwährung Die Währung, die auf den ausgewiesenen Betrag anwendbar ist. Möglicherweise muß sie umgerechnet werden.
3	Zielwährung Die Währung, in die umgerechnet wird.
6411	Maßeinheit, Code Code für die Maßeinheit.
001	Barrel (205 Liter, 45 Gallonen) (GS1 Temporary Code) Eine Flüssigkeitseinheit, die 205 Litern oder 45 Gallonen entspricht.
23	Gramm pro Kubikzentimeter
25	Gramm pro Quadratzentimeter GS1 Beschreibung: Eine Gewichtsmessung in Form von Gramm pro Quadratzentimeter.
28	Kilogramm pro Quadratmeter GS1 Beschreibung: Eine Gewichtsmessung ausgedrückt in Kilogramm pro Quadratmeter.
37	Unzen pro Quadratfuß, (30,48cm2)
59	Teile pro Million (ppm)

64	Pound per square inch, gauge Maßeinheit, ausgedrückt in
2N	Dezibel
2X	Meter pro Minute GS1 Beschreibung: Eine Messung der Geschwindigkeit in Metern pro Minute.
4K	Milliampere
4L	Megabyte GS1 Beschreibung: Eine Einheit für Computerspeicher gleich 1.048.576 (d.h.2 hoch 20) Bytes.
40	Microfarad GS1 Beschreibung: Ein millionstel Farad. Ein Farad ist die Kapazität eines Kondensators. Zwischen den Platten herrscht ein Potential von 1 Volt und einer Ladung von 1 Coulomb.
4P	Newtonmeter
A25	Pferdestärken (PS)
A86	Gigahertz GS1 Beschreibung: Hertz mit 10*9 multipliziert.
A99	Bit Eine Informationseinheit gleich einem binären Zeichen.
ACR	Morgen GS1 Beschreibung: Morgen (4840 yd2)
AD	Byte GS1 Beschreibung: Eine im Computer gespeicherte Informationseinheit, gleich 8 bit.
АМН	Amperestunde GS1 Beschreibung: Amperestunde (3,6kC)
AMP	Ampere
AMT	Betrag
ANN	Jahr GS1 Beschreibung: Die Auffassung eines Jahres als Maßeinheit.
APZ	Troy Unze oder Apothekerunze
ASM	Alkoholgehalt pro Masse GS1 Beschreibung: Alkoholgehalt ausgedrückt als Masse.
ASU	Alkoholgehalt pro Volumen GS1 Beschreibung: Alkoholgehalt ausgedrückt als Volumen.

AV	Kapsel GS1 Beschreibung: Gekapselte Darreichungsform für Medikamente
B13	Joule pro Quadratmeter Eine Maßeinheit für Wärmeenergie dargestellt in Joule pro Quadratmeter.
B17	Soll-Buchungen Eine Zähleinheit, die die Anzahl der EIngänge auf der Soll-Seite eines Kontos definiert
BAR	Bar GS1 Beschreibung: Eine Maßeinheit gleichwertig zu 106 dines pro Quadratzentimeter.
BTU	Britische Termaleinheit GS1 Beschreibung: Britische Thermaleinheit (1055 Kilojoule)
C0	Telefoneinheit GS1 Beschreibung: Maßeinheit für Telefongespräche. Codewart ist C0 (C Null).
C60	Ohm Zentimeter GS1 Beschreibung: Maßeinheit ausgedrückt in Ohm Zentimeter.
C79	Kilovoltamperestunde Eine Einheit von akkumulierter Energie von 1000 Volt Ampere über einen Zeitraum von einer Stunde.
CDL	Candela GS1 Beschreibung: Einheit zur Messung der Lichtstärke.
CEL	Grad Celsius
CF2	Koloniebildende Einheiten pro Gramm (GS1 Temporary Code) Koloniebildende Einheiten pro Gramm ist eine Maßeinheit für Mikro- Organismen in Lebensmitteln, wie Bakterien. Mikro-Organismen bilden Kolonien, die unter bestimmten Voraussetzungen gezählt werrden können.
CLT	Zentiliter GS1 Beschreibung: Eine Einheit zur Messung des Volumens gleichwertig zu einem hundertstel Liter.
CMK	Quadratzentimeter
CMQ	Kubikzentimeter GS1 Beschreibung: Ein System zur Volumenmessung basierend auf Kubikzentimeter.
CMT	Zentimeter
D19	Quadratmeter Kelvin pro Watt Thermische Maßeinheit angegeben in Quadratmeter Kelvin pro Watt.

D21	Quadratmeter pro Kilogramm GS1 Beschreibung: Maßeinheit ausgedrückt in Quadratmeter pro Kilogramm.
D32	Terawatt Stunde Maßeinheit, ausgedrückt in Terawatt Stunden
D5	Kilogramm pro Quadratzentimeter Maßeinheit, ausgedrückt in Kilogramm pro Quadratzentimeter
D55	Watt pro Quadratmeter Kelvin Maßeinheit für thermische Leitfähigkeit angegeben in Watt pro Quadratmeter Kelvin.
D68	Anzahl der Wörter Eine Zähleinheit, die die Anzahl der Wörter definiert.
DAY	Tag GS1 Beschreibung: Die Auffassung eines Tages als Maßeinheit.
DD	Grad GS1 Beschreibung: Temperatur-Maßeinheit.
DMQ	Kubikdezimeter GS1 Beschreibung: Maßeinheit ausgedrückt in Kubikdezimeter.
DMT	Dezimeter
DRG	Dragée (GS1 Temporary Code) Anzahl Dragées (ummantelte Tabletten), die in einer Artikelverpackung als Maßeinheit enthalten sind.
DZN	Dutzend GS1 Beschreibung: Eine Maßeinheit von 12 oder Gruppe von 12.
E09	Milliamperestunde Eine Einheit der Leistungslast, die über einen Zeitraum von einer Stunde mit einem Tausendstel Ampere geliefert wird.
E10	Messtag Eine Maßeinheit, die in der Meteorologie und im Ingenieurwesen verwendet wird, um den Bedarf an Heizung oder Kühlung über einen bestimmten Zeitraum von Tagen zu messen.
E11	Gigakalorie Eine Einheit von Wärmeenergie, die eintausend Millionen Kalorien entspricht.
E27	Dosis Eine Zähleinheit, die die Anzahl der Dosen definiert (Dosis: eine bestimmte Menge eines Medikaments oder Medikaments).

E31	Quadratmeter pro Liter Eine Zähleinheit, die die Anzahl der Quadratmeter pro Liter definiert.
E32	Liter pro Stunde Eine Zähleinheit, die die Anzahl der Liter pro Stunde definiert.
E34	Gigabyte Eine Informationseinheit gleich 10 E9 bytes.
E37	Pixel Eine Zähleinheit, die die Anzahl Pixel definiert (Pixel: Bildelement).
E38	Megapixel Eine Zähleinheit gleich 10 E6 (1000000) Pixel (Bildelemente).
E39	DPI, Dots per inch Eine Informationseinheit, die die Anzahl Punkte pro inch als Messung der Auflösung oder Schärfe eines Bildes definiert.
EA	Jedes einzelne (Eines)
EV	Umschlag GS1 Beschreibung: Eine Maßeinheit betreffend die Anzahl Umschläge.
FAH	Grad Fahrenheit
FOT	Fuß GS1 Beschreibung: Fuß (0,3048 m)
FP	Pound per square foot Maßeinheit, ausgedrückt in pound per square inch, gauge
FTK	Square foot Maßeinheit, ausgedrückt in square foot
FTQ	Kubikfuß
GL	Gramm pro Liter
GLI	Gallone (UK) GS1 Beschreibung: Gallone (4,546092 dm3)
GM	Gramm pro Quadratmeter GS1 Beschreibung: Einheit zur Messung von Gramm pro Quadratmeter.
GRM	Gramm
GRO	Gross GS1 Beschreibung: Eine Maßeinheit von 12 Dutzend.
GV	Gigajoule

GWH	Gigawatt-Stunde GS1 Beschreibung: Gigawatt-Stunde (1Million kW/h)
H87	Stück Eine Zähleinheit, die die Anzahl der Teile definiert (Stück: ein einzelner Artikel, ein Artikel oder ein Exemplar).
HLT	Hektoliter
HMT	HECTOMETER Eine Einheit linearer Messung gleich 10 E2 Meter.
HTZ	Hertz GS1 Beschreibung: Ein Zyklus pro Sekunde.
HUR	Stunde
INH	Zoll GS1 Beschreibung: Zoll (25,4 mm)
INK	Square inch Maßeinheit, ausgedrückt in square inch
JM	Megajoule pro Kubikmeter
JOU	Joule
K51	Kilokalorie (Mittelwert)
KB	Kilobyte
KBA	Kilobar
KEL	Kelvin
KGM	Kilogramm
KHZ	Kilohertz
KJO	Kilojoule
KL	Kilogramm pro Meter GS1 Beschreibung: Maßeinheit ausgedrückt in Kilogramm pro Meter.
KMH	Kilometer pro Stunde GS1 Beschreibung: Maßeinheit ausgedrückt in Kilometer pro Stunde.
KMQ	Kilogramm pro Kubikmeter GS1 Beschreibung: Maßeinheit ausgedrückt in Kilogramm pro Kubikmeter.
KMT	Kilometer
KPA	Kilopascal GS1 Beschreibung: Maßeinheit ausgedrückt in Kilopascal.

1/1//	Wileyalla Area are
KVA	Kilovolt - Ampere GS1 Beschreibung:
	Eine Einheit elektrischer Energie.
KVT	Kilovolt
KWH	Kilowatt Stunde
KWT	Kilowatt
L2	Liter pro Minute GS1 Beschreibung: Maßeinheit ausgedrückt in Liter pro Minute.
LBR	Pfund
LD	Liter pro Tag Maßeinheit, die die Menge Liter pro Tag definiert.
LNE	Anzahl der gedruckten Zeilen (GS1 Temporary Code) Angabe der gedruckten Zeilen auf einem Papierbeleg (z.B. Telegramm) für Berechnungszwecke.
LTR	Liter GS1 Beschreibung: Liter (1 dm3)
LUX	Lux GS1 Beschreibung: Einheit zur Messung der Beleuchtungsstärke (die zu der Beleuchtung einer Oberfläche korrespondiert, die normalerweise und einheitlich einen Lichtstrahl von 1 lumen pro Quadratmeter aufnimmt).
M4	Geldwert Eine Maßeinheit, ausgedrückt als Geldbetrag.
MAL	1 Million Liter
MAW	Megawatt
MC	Microgramm Ein Millionstel Gramm.
MCU	Millicurie GS1 Beschreibung: Maßeinheit für Radioaktivität.
MGM	Milligramm
MHZ	Megahertz
MIN	Minute
MLT	Milliliter
MMK	Quadratmillimeter GS1 Beschreibung: Eine Einheit zur Messung einer Oberfläche gleichwertig zu einem tausendstel Quadratmeter.

MMQ	Kubikmillimeter GS1 Beschreibung: Maßeinheit ausgedrückt in Kubikmillimetern.
MMT	Millimeter
MON	Monat GS1 Beschreibung: Die Auffassung eines Monats als Maßeinheit.
MPA	Megapascal GS1 Beschreibung: Maßeinheit ausgedrückt in Megapascal.
MQH	Kubikmeter pro Stunde Maßeinheit, die die Anzahl Kubikmeter pro Stunde definiert.
MTK	Quadratmeter
MTQ	Kubikmeter
MTR	Meter
MTS	Meter pro Sekunde Eine Geschwindigkeitseinheit, angegeben in Metern pro Sekunde.
MWH	Megawatt Stunde (1000 KWh)
NAR	Anzahl der Artikel
NEW	Newton GS1 Beschreibung: Die im Internationalen Einheitensystem (SI) festgelegte Einheit für Kraft, welche definiert ist als die Kraft, die einem Körper der Masse 1 kg die Beschleunigung 1 m/s² erteilt.
NIU	Anzahl internationaler Einheiten Eine Zähleinheit zur Definition der Anzahl internationaler Einheiten.
NRL	Anzahl der Rollen
ONZ	Unze GS1 Beschreibung: Unze GB, US (28,349523 g)
OZA	Flüssigunze US GS1 Beschreibung: Flüssigunze US (29,5735 cm3)
OZI	Flüssigunze UK GS1 Beschreibung: Flüssigunze UK (28,413 cm3)
P1	Prozent GS1 Beschreibung: Dieser Code gibt an, daß es sich bei den Maßangaben um Prozentwerte handelt, z.B. die relative Feuchtigkeit beträgt 52% (Code RA im Datenelement 6313).
PA	Päckchen

PAL	Pascal GS1 Beschreibung: Die internationale Systemeinheit für Druck, gleich einem Newton pro Quadratmeter.
PCE	Stück (GS1 Temporary Code) GS1 Hinweis: Alter Codewert. Verwenden Sie stattdessen den Wert H87.
PF	Palette (lift) GS1 Beschreibung: Eine Anzahl von Artikeln, angegeben in Paletten.
PR	Paar GS1 Beschreibung: Zwei Artikel, die zusammen gehören, aber nicht notwendigerweise indentisch sind.
PTI	Pint (UK) GS1 Beschreibung: Pint UK (0,568262 Liter)
PTN	Portion (GS1 Temporary Code)  Die Angabe über die Anzahl der Portionen (Dosen im medizinischen Sinn), in die ein Produkt zur Verabreichung aufgeteilt werden kann, z. B. eine Packung mit 6 Portionen oder eine medizinische Flüssigkeit in 20 Dosen.
QAN	Viertel (jahr)
QTI	Quart UK GS1 Beschreibung: Quart UK (1,1136523 Liter)
RJH	Decanewton (GS1 Temporary Code) Eine EInheit für Arbeit gleich 10 Newton.
RPM	Umdrehung pro Minute
RTO	Ratio (GS1 Temporary Code) Der Messwert ist ein Verhältnis.
SEC	Sekunde
SMI	Meile Maßeinheit, ausgedrückt in Meilen
ST	Blatt
TNE	Tonne (metrische Tonne) GS1 Beschreibung: Metrische Tonne (1000kg)

U2	Tablette Zähleinheit zur Definition der Anzahl Tabletten (Tablette: eine kleine Fläche oder fest gepresstes Objekt). A unit of count defining the number of tablets (tablet: a small flat or compressed solid object). GS1 Beschreibung: Darreichungsform für Medikamente, gepresst oder verdichtet aus Pulver in eine feste Dosis.
UI	Vordefinierte Arbeitseinheit (GS1 Temporary Code) Eine Messung, die eine vordefinierte Aktivität betrifft.
VI	Fläschchen GS1 Beschreibung: Kleines Glasgefäß. Z.B.für flüssige Medizin oder Parfum.
VLT	Volt
WHR	Watt Stunde
WTT	Watt
YDK	Square yard Maßeinheit, ausgedrückt in square yard
YRD	Yard GS1 Beschreibung: Yard (0,9144 m)
ZP	Seite GS1 Beschreibung: Der Hinweis darauf, daß die Anzahl der Seiten für die Rechnungsstellung relevant ist, z.B. Anzahl der Fax-Seiten.
7009	Produkt-/Leistungsbeschreibung, Code Code oder Identifikation eines Produkts oder einer Leistung.
CU	Verbrauchereinheit (GS1 Permanent Code) Die Packungsgröße eines oder mehrerer Produkte, die zwischen den Handelspartnern als Größe, die am Point of Sale verkauft wird, vereinbart wurde.
IN	Fakturiereinheit (GS1 Permanent Code) Die Packungsgröße eines oder mehrerer Produkte, die als die Verrechnungseinheit für den Käufer verwendet wird.
7077	Beschreibungsformat, Code Code für das Format einer Beschreibung.
Α	Freies Format - lange Beschreibung Lange Beschreibung einer Position in freiem Format.

С	Code (aus der Liste der codepflegenden Organisation) Codierte Beschreibung einer Position. GS1 Beschreibung: Beschreibung einer Position in kodiertem Format entsprechend der Liste der codepflegenden Organisationen.
7081	Produkt/Leistung, Code Code für ein Produkt oder eine Leistung.
2	Übliche Produktform Beschreibung der generellen Form eines Produktes.
3	Ins Lager befördern Produkt beim Empfang ohne Qualitätskontrolle.
4	Ausführung Beschreibung der verlangten/verfügbaren Ausführung des Produktes.
6	Konstruktionsmethode Beschreibung der Methode zur Herstellung.
13	Qualität Der Gütegrad von etwas. GS1 Beschreibung: Die zu beschreibenden Charakteristika beziehen sich auf die Qualität der Position.
27	Materialbeschreibung Beschreibung von Material, das bei der Herstellung eines Produkts verwendet wird. GS1 Beschreibung: Freitext-Beschreibung der Materialien, aus denen der Artikel zusammengesetzt ist.
31	CE-Gefahrenklasse "CE" Klassifikation der Europäischen Union zur Angabe der Gefahrenklasse eines Artikels. GS1 Beschreibung: Gefahrenklassifizierung eines Artikels durch die Europäische Kommission, auch CE-Gefahrenklasse genannt.
35	Farbe Beschreibung der verlangten/verfügbaren Farbe des Produkts.
38	Sorte Angabe über die Sorte eines verlangten/verfügbaren Produktes. GS1 Beschreibung: Angabe über die Sorte eines verlangten/verfügbaren Produktes, z. B. die genaue Obstsorte (bei Äpfeln: Cox-Orange, Boskop, usw.).

44	Weiteres Identitätsmerkmal Beschreibung weiterer Identifikationsmerkmale eines Produkts, welche die Unterscheidung von ähnlichen Produkten ermöglicht. GS1 Beschreibung: Zusätzlich beschreibende Information als Freitext, welche es nahezu ermöglicht, aber nicht völlig, ähnliche Artikel zu unterscheiden.
45	Eigenmarke Beschreibt den Namen der Eigenmarke (private label) eines Produktes.
46	Umriss Beschreibt den Umriss/ die Silhouette eines Gegenstandes.
47	Beschreibung der Garantieart Beschreibung der Garantieart des Gegenstandes.
48	Garnfeinheit Beschreibt die Feinheit des Garns im Stoff. GS1 Hinweis: Ersetzt den GS1 Temporary Code U07.
61	Neuer Artikel Die Merkmale eines neuen Gegenstandes / neuer Ware.
72	Jahrgang Das Erntejahr der Weintrauben, die ein Teil der Zusammensetzung eines speziellen Weines sind.
75	Künstler Der/die vortragende(n) Künstler eines aufgezeichneten Liedes oder eines Musikstücks.
76	Autor Der Autor eines geschriebenen Werkes.
77	Einbandart Beschreibung der Einbandart für ein geschriebenes Werk.
78	Ausgabebezeichnung Beschreibung der Auflage für ein geschriebenes Werk.
79	Sonstige physische Beschreibung Jegliche andere relevante physikalische Beschreibung.
80	Verleger Der Verleger eines geschriebenen Werkes als Bestandteil der Produktbeschreibung.
81	Titel Der Titel eines Werkes.
82	Serientitel Der Titel einer Serie von Werken.

83	Titel des Bandes Der Titel eines Bandes eines Werkes.
84	Komponist Der Komponist eines aufgezeichneten Liedes oder eines Musikstücks.
85	Aufzeichnungsmedium Das Medium, auf dem eine musikalische Aufnahme gemacht wurde.
86	Musikstil Der Musikstil.
87	Werbeveranstaltung Beschreibt die Werbeveranstaltung verbunden mit einem Produkt.
98	Größe Beschreibung einer Größe durch nicht numerische Angaben.
120	Chemie Code zur Angabe chemischer Merkmale eines Produkts.
126	Schnittmuster Code zur Angabe von Schnittmustermerkmalen eines Produkts.
132	Stoff Code zur Angabe von Gewebemerkmalen eines Produkts.
169	Marktsegment Code, der einem Produkt ein Marktsegment zuordnet.
171	Physikalische Form Code, der die physikalische Form eines Produktes angibt.
196	Weitere Branchenmerkmale Ein Code, vergeben auf Branchenbasis, zur Identifikation zusätzlicher Merkmale eines Produktes.
197	Produktverwaltungsregel Beschreibung, wie ein Produkt in einer Datenbank verwaltet werden sollte.
219	Style Eine Art, Sorte oder Art, die eine Ware von einer anderen Ware mit ähnlichen Eigenschaften unterscheidet. GS1 Hinweis: Ersetzt den GS1 Temporary Code STE.
223	Markenname Der Markenname eines Artikels.
ANM	Artikelname (GS1 Temporary Code) Der Produktname.
AVI	Verfügbar für Bestellung (GS1 Temporary Code) Waren sind für die Auftragserteilung verfügbar.

BPD	Erscheinungsdatum (GS1 Temporary Code)  Der Erscheinungstermin eines geschriebenen Werkes als  Beschreibungselement.
BVP	Bandbezeichnung (GS1 Temporary Code) Die Nummer eines Bandes oder Teiles eines geschriebenen Werkes.
DSC	Beschreibung (GS1 Temporary Code) Eine nicht strukturierte Produktbeschreibung.
ECO	ECO-Etikettierungsbeschreibung (GS1 Temporary Code) Beschreibung der ECO-Etikettierung.
EDS	Verfalldatum überschritten (GS1 Temporary Code) Das Verfallsdatum wurde überschritten.
FGT	Fanggerätekategorie (GS1 Permanent Code) Fanggerät-Typ
FN	Gebrauchsbezeichnung (GS1 Temporary Code) Beschreibt den Gebrauch eines Produktes oder einer Dienstleistung durch den Konsumenten. Sollte helfen, die Produktklassifikation in Verbindung mit der GTIN klarzustellen.
FPC	Fisch Präsentationscode (GS1 Permanent Code) Fisch Präsentationscode
FQG	Fischqualität (GS1 Permanent Code) Fischqualität
FRZ	Tiefkühlinformation (GS1 Permanent Code) Tiefkühlinformation
FSS	Fischstandardgröße (GS1 Permanent Code) Fischstandardgröße
GDC	GIFAM-Fehlercode (GS1 Temporary Code) Ein Code im Bereich der Weißen Ware zur Angabe von Fehlern.
GEO	Relevantes geografisches Gebiet (GS1 Permanent Code) Relevantes geografisches Gebiet.
HAN	Handhabungsanweisung (GS1 Temporary Code) Ein Code zur Angabe einer codierten Beschreibung von Handhabungsanweisungen.
HAZ	Gefahrgutmaterial-Codes (GS1 Temporary Code) Ein Code zur Angabe einer codierten Beschreibung von gefährlichen Materialien.
IDC	IRIS-Fehlercode (GS1 Temporary Code) Ein Code im Bereich der Braunen Ware zur Angabe von Fehlern.

IN	Name der Rechnung (GS1 Temporary Code) Information in freier Form zur Beschreibung einer Handelseinheit, vergeben von einem Provider zum Abgleich von Handelseinheiten/Dienstleistungen, wie auf Rechnungen vermerkt.
IRC	IRIS-Reparaturcode (GS1 Temporary Code) Ein Code im Bereich der Braunen Ware zur Angabe einer Reparatur, um einen Fehler zu beseitigen.
ISC	IRIS-Bereichscode (GS1 Temporary Code) Ein Code im Bereich der Braunen Ware zur Angabe eines Bereiches, in dem der Fehler auftritt.
ISY	IRIS-Symptomcode (GS1 Temporary Code) Ein Code im Bereich der Braunen Ware zur Angabe von Anzeichen eines Fehlers.
KEY	Schlüsselwort (GS1 Temporary Code) Ein Schlüsselwort, um bestimmte Angaben aus einer Produktdatei zu selektieren. Ein Schlüsselwort existiert normalerweise nicht in der eigentlichen Produktbeschreibung, die dem Produkt beigefügt ist, z.B. Schlüsselwort = saugfähig, Produktbeschreibung = Gaze Verband, Produktinformation = 1 Verpackung mit 10 saugfähigen Gaze Verbänden.
MNF	Hersteller (GS1 Temporary Code) Der Name des Herstellers eines Produkts, der auf der Verpackung angegeben ist.
NAV	Nicht verfügbar für Bestellung (GS1 Temporary Code) Waren sind für die Auftragserteilung nicht verfügbar.
OFS	Strategie zur Auftragserfüllung (GS1 Temporary Code) Methode, die der Lieferant nutzt, um einen Kundenauftrag für ein bestimmtes Produkt zu erfüllen. Drei Strategien sind bekannt: Einzelfertigung, Lagerfertigung und Maßanfertigung.
PR	Produktbereich (GS1 Temporary Code) Ein Name, den der Markeninhaber benutzt, um unterschiedliche Konsumentengruppen oder Einsatzmöglichkeiten zusammenzufassen.
PRO	Merkmale der Produktionsmethode (GS1 Permanent Code) Merkmale der Produktionsmethode
RLI	Rollanweisungen (GS1 Temporary Code) Anweisungen zum Aufrollen von Materialien, z.B. für Papier, Kunststoff, Teppiche, usw.
SB	Zweitmarke (GS1 Temporary Code) Zweite Ebene einer marke. Kann eine Handelsmarke sein. Es handelt sich um den primären Unterscheidungsfaktor, den der Markeninhaber gegenüber dem Konsumenten oder Käufer kommunizieren will.

SBN	Primärer Unterscheidungsfaktor, den ein Markeninhaber mitteilen möchte (GS1 Temporary Code)  Zweite Ebene einer Marke. Kann eine Handelsmarke sein. Es ist der primäre Unterscheidungsfaktor, den ein Markeninhaber dem Konsumenten oder Käufer mitteilen möchte. Beispiel: Yummy-Cola Classic. "Yummy-Coly" ist die Marke und "Classic" ist eine spezielle Ausprägung der Marke (sub-brand).
SCT	Wissenschaftlicher Name (GS1 Permanent Code) Der wissenschaftliche Name eines Produkts.
SDS	Regalbeschreibung (GS1 Temporary Code) Artikelbeschreibung für die Regalauszeichung.
SGR	Größenraster (GS1 Temporary Code) Größenraster, im Bezug auf eine bestimmte Art der Größe (z. B. französische Damenkonfektionsgrößen 28, 30, 32 usw.).
STE	Stil (GS1 Temporary Code) Ein Code zur Identifikations eines Produktstils. GS1 Hinweis: Code ungültig. Verwenden Sie stattdessen den Wert 219.
TDS	Technische Beschreibung (GS1 Temporary Code) Die technische Beschreibung eines Produktes.
TPE	Modell (GS1 Temporary Code) Produktausführung, vom Hersteller vergeben.
U02	Faser (GS1 Temporary Code) Ein Code, der die Faser eines Tuches identifiziert.
U07	Garnbeschaffenheit (GS1 Temporary Code) Ein Code, der die Garnbeschaffenheit eines Gewebes anzeigt. GS1 Hinweis: Code ungültig. Verwenden Sie stattdessen den Wert 48.
U08	Aufgerollt, Muster außen (GS1 Temporary Code) Eine Anweisung ein Produkt so zu rollen, daß die gemusterte Seite nach außen zeigt.
U09	Aufgerollt, Muster innen (GS1 Temporary Code) Eine Anweisung ein Produkt so zu rollen, daß die gemusterte Seite nach innen zeigt.
UP2	Sprache auf der Verpackung (GS1 Temporary Code) Sprache, die für Verpackungshinweise verwendet wird.
UP4	Kostenfreie Werbeproben (GS1 Temporary Code) Kostenlose Ware für Werbezwecke, die nicht zu anderen Produkten gehört.
UP5	Weite oder Paßform (GS1 Temporary Code) Angabe der Weite oder Paßform von Schuhen oder Textilprodukten (z.B. weit, locker, usw.).

UP6	Schuhobermaterial ( (GS1 Temporary Code) Angabe des Materials (z.B. Leder, Wildleder, Segeltuch, usw.), welches zur Herstellung des Schuhoberteils verwendet wurde.
UP7	Schuhsohlenmaterial ( (GS1 Temporary Code) Angabe des Materials (z.B. Leder, Gummi, usw.), welches zur Herstellung der Schuhsohle verwendet wurde.
UP8	Futtermaterial ( (GS1 Temporary Code) Angabe des Materials (z.B. Leder, Seide, usw.), welches zur Herstellung des Futters in Schuhen oder textilen Produkten verwendet wurde.
UP9	Schuhabsatzhöhe (GS1 Temporary Code) Angabe der Höhe eines Schuhabsatzes.
UQ1	Basisartikel Ausnahmeregel (GS1 Temporary Code) Eine Anzeige, daß das was folgt eine Basisartikel Ausnahmeregel ist.
UQ2	Orchester (GS1 Temporary Code) Das Orchester eines aufgezeichneten Songs oder Musikstücks.
UQ3	Dirigent (GS1 Temporary Code) Der Dirigent eines aufgezeichneten Liedes oder eines Musikstücks.
UQ5	Prüfungsagenturen (GS1 Temporary Code) Die zu beschreibenden Charakteristika beziehen sich auf die Prüfungsagenturen, die die beschriebene Position kontrollieren.
UQ6	Produkt ohne Diebstahlsicherung (GS1 Temporary Code) Das Produkt ist nicht mit einer Sicherung gegen Diebstahl versehen.
UQ7	Produkt mit Diebstahlsicherung, aktiv (GS1 Temporary Code) Das Produkt ist mit einer Sicherung gegen Diebstahl versehen, die aktiviert wurde.
UQ8	Produkt mit Diebstahlsicherung, inaktiv (GS1 Temporary Code) Das Produkt ist mit einer Sicherung gegen Diebstahl versehen, die nicht aktiviert wurde.
WVL	Gewichts- oder Volumenverlust (GS1 Temporary Code) Waren erfuhren einen Gewichts- oder Volumenschwund.
XX1	Kragentyp (GS1 Temporary Code) Kragentyp eines Kleidungsstücks.
XX2	Ärmeltyp (GS1 Temporary Code) Ärmeltyp eines Kleidungsstücks.
XX3	Kleiderschnitt (GS1 Temporary Code) Code zur Identifizierung des Kleiderschnitts.

XX4	Nicht-markierte Handelsbestandteile (GS1 Temporary Code) Dieses Merkmal bezeichnet ein unverkäufliches Teil einer Handelseinheit. Es wird benutzt, um Teile einer Handelseinheit zu kennzeichnen, die nicht einzeln verkauft werden können.
XX5	Name der Marketingkampagne (GS1 Temporary Code) Name der Marketing- oder Verkaufskampagne.
XX6	Saison Name (GS1 Temporary Code) Das Element definiert die Saison zu einem Produkt.
XX7	Saison Parameter (GS1 Temporary Code) Angabe der Saison, in der eine Handelseinheit verfügbar ist, d.h. Zuordnung zu einer der folgenden Kollektionszeiträume: Frühling/Sommer, Herbst/Winter oder ganzjährig.
XX8	Alter der Zielgruppe (GS1 Temporary Code) Identifiziert die Altersspanne der Zielgruppe, für die ein Produkt gestaltet wurde.
XX9	Geschlecht der Zielgruppe (GS1 Temporary Code) Identifiziert das Geschlecht einer Zielgruppe, für die das Produkt gestaltet wurde.
XY1	Link zu einer externen Beschreibung (GS1 Temporary Code) Verweis (z.B. URL) zu der externen Beschreibung.
XY2	Zusätzliche Artikelbeschreibung (GS1 Temporary Code) Zusätzliche Varianten, die zur Kommunikation in der Branche notwendig sind, um zu helfen, ein Produkt zu definieren. Viele Varianten können für jede GTIN gebildet werden. Es ist ein wiederholbares Feld, z.B. Stil, Farbe und Duft.
XY3	Produktgruppen-Identifikation (GS1 Temporary Code) Die Beschreibung als Text für den Codewert im Produktgruppen-Code.
XY4	Preis nach Maß-Typ (GS1 Temporary Code) Code zur Identifizierung des Preises nach dem Maß-Typ.
XY5	Typ entspricht variabler Handelseinheit (GS1 Temporary Code) Der Typ einer variablen Handelseinheit.
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code Code für die Art einer Produkt-/Leistungsnummer.
SA	Artikelnummer des Lieferanten Vom Lieferanten vergebene Nummer zur Identifikation eines Artikels.
SRV	GS1 Globale Artikelidentnummer, GTIN Eine eindeutige Nummer, bis zu 14 Stellen lang, vergeben nach den Regeln des GS1 Systems. 'GS1' steht für 'Global Standards One'.

#### **Beispiel**

UNA:+.? '

Das UNA-Segment enthält die Standardtrennzeichen.

UNB+UNOC:3+4012345000009:14:4012345000018+4000004000002:14:4000004000099

+181013:1043+4711+REF:AA++++EANCOM+1'

Die EANCOM-Datei 4711 vom 13.10.2018, 10 Uhr 43 wird vom Absender mit der GLN 4012345000009 an den Empfänger mit der GLN 4000004000002 gesandt.

UNH+ME000001+INVOIC:D:01B:UN:EAN011'

Die Referenznummer der INVOIC-Nachricht lautet ME000001.

BGM+380:::PRESSE+87441+9'

Die Rechnungsnummer lautet 87441.

DTM+137:20181001:102'

Die Nachricht wurde am 01.10.2018 erstellt.

DTM+263:2018031520180321:718'

Abrechnungszeitraum 15.03.2018-21.03.18

RFF+ABO:4713'

Die Rechnung ist in der Rechnungsliste 4713 enthalten.

DTM+171:20180301:102'

Das Rechnungslistendatum lautet: 01.03.2018.

RFF+DM:8711'

Die Gutschrift referenziert auf Beleg 8711.

DTM+171:20180301:102'

Das Datum des referenzierten Belegs lautet: 01.03.2018

RFF+ACE: 20041212'

Der Beleg referenziert auf Wochenliste 20041212.

RFF+ACE: 20041212'

Der Beleg referenziert auf Wochenliste 20041212.

NAD+BY+4071615111110::9'

Der Käufer/Rechnungsempfänger hat die GLN 4071615111110.

RFF+IT:0815'

Die Kundennummer lautet 0815.

NAD+DP+4089876511111::9++Warenempfänger-Name 1:Warenempfänger-Name 2:War

enempfänger-Name 3+Maarweg 104+Köln++50825+DE'

Die Lieferanschrift hat die GLN 4089876511111.

RFF+IT:9988'

Die Kundennummer im Lieferantensystem lautet 9988.

NAD+SU+4389876511113::9+ABC123:X:X:X:X'

Der Lieferant/Rechnungssteller hat die GLN 4389876511113.

RFF+YC1:0817'

Die Zusatzidentifikation lautet 0817.

RFF+VA: DE345678912'

Die Umsatzsteueridentifikationsnummer lautet DE345678912.

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

Die Steuernummer lautet 07/408/1234/5.

#### **Beispiel**

TAX+7+VAT+ABC123++:::19+S'

Der maßgebliche Steuersatz des Beleges beträgt 19%.

CUX+2:EUR:4+3:USD:11+0.90243'

Der Beleg wurde in EURO fakturiert.

PAT+3'

Fälligkeitsdatum:

DTM+13:20100415:102'

Die Rechnung ist fällig am 15.04.2018.

LIN+1++4000862141404:SRV'

Der berechnete Artikel wird mit der GTIN 4000862141404 identifiziert

PIA+1+STERN:SA::91'

Titel = STERN

IMD+A++:::Rudi Rüssel::DE'

Artikellangtext: Rudi Rüssel

IMD+C++IN::9'

Der Artikel ist eine Fakturiereinheit

IMD+C++CU::9'

Der Artikel ist eine Verbrauchereinheit.

OTY+47:11'

11 Stück werden fakturiert.

OTY+192:1'

1 Stück ohne Berechnung.

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

Möglichkeit der Angabe von Freitext.

MOA+203:108.13'

Der Nettowarenwert beträgt 108,13 EURO.

MOA+402:219.78'

Der Gesamtverkaufswert der Position beträgt 219,78 EURO

PRI+AAA:9.98:::1:H87'

Der Nettopreis je Stück beträgt 9,98 EURO.

PRI+AAE:19.98::SRP:1:H87'

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

TAX+7+VAT+ABC123++:::19+S'

Die Position unterliegt 19% UST.

UNS+S'

Trennung von Positions- und Summenteil

MOA+77:121.99'

Der Rechnungsbetrag ist 121,99 EURO.

MOA+79:108.13'

Die Summe aller Nettowarenwerte ist 108,13 EURO.

MOA+125:105.16'

Der steuerpflichtige Betrag ist 105,16 EURO.

MOA+124:16.83'

#### **Beispiel**

Der Umsatzsteuerbetrag der Rechnung ist 16,83 EURO.

#### MOA+402:219.78'

Der Gesamtverkaufswert beträgt 219,78 EURO

#### TAX+7+VAT+ABC123++:::19+S'

Davon entfallen auf den Teil der Rechnung mit 19% 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+125:105.16'

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

#### MOA+402:219.78'

Der Gesamtverkaufswert je UST-Satz beträgt 219,78 EURO

#### UNT+341+ME000001'

Anzahl der Segmente in der Nachricht.

#### UNZ+1+4711'

Die Übertragungsdatei enthält 1 Nachricht.