



REWE INTERNATIONAL STANDARD
INVOIC – Boni-Rechnungen
Nachrichtendefinition
EANCOM 2002 Syntax 3

Autor: Ewald Arnold

version: 010

vom: 03. Juli 2014

INHALTSVERZEICHNIS

1. Einleitung.....	3
2. Nachrichtenstruktur INVOIC.....	5
3. BUSINESS TERMS.....	Fehler! Textmarke nicht definiert.
4. Segmentbeschreibung INVOIC.....	6
5. Beispiele INVOIC.....	40

1. Einleitung

Die vorliegende Dokumentation beschreibt die elektronische Ausgangsrechnung anhand des Header/Trailer-Ansatzes im EANCOM-Format der Firma REWE International.

Es ist vorgesehen die Rechnungsdaten in einem Interchange (Übertragungsdatei) in der Syntaxversion 3 zu übermitteln.

Am Ende der Dokumentation wird ein Beispiel einer vollständigen Übertragungsdatei vorgestellt.

Aufgrund einer EU-Richtlinie können Rechnungen bei Zustimmung des Empfängers auch auf elektronischem Weg übermittelt werden. Es muss sichergestellt werden, dass die Echtheit der Herkunft und die Unversehrtheit des Inhaltes gewährleistet sind.

Dies wird durch das EDI-Verfahren gewährleistet

Aufbau der Nachrichtenbeschreibung

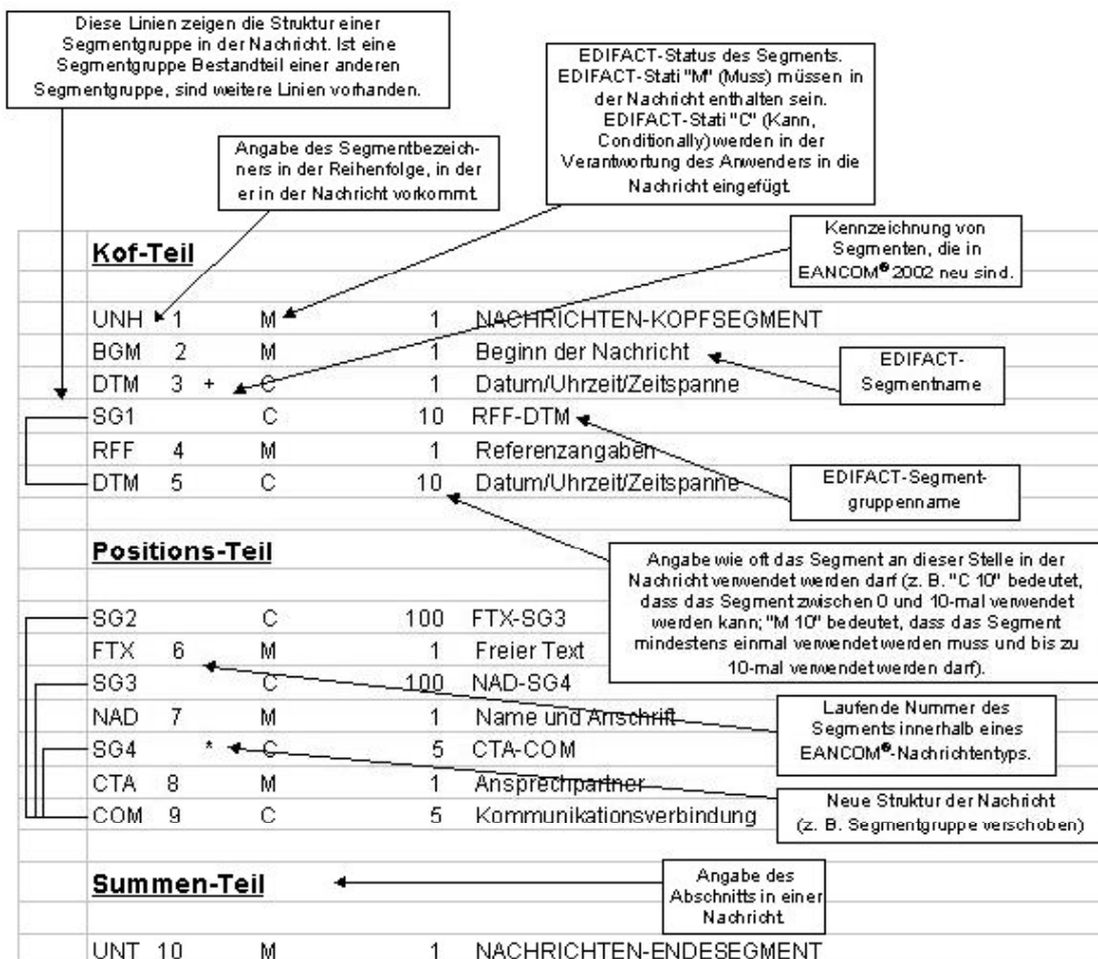
1. Nachrichtenstruktur
2. Business Terms
3. Segmentbeschreibung

Nachrichtenstruktur (Message Structure Chart)

Die Nachrichtenstruktur (Message Structure Chart) ist eine sequentielle Auflistung, die den Nachrichtentyp in der Reihenfolge anzeigt, in der die Daten für die Übertragung formatiert werden müssen.

Die Nachrichtenstruktur sollte immer von oben nach unten und von links nach rechts gelesen werden.

Beispiel einer Nachrichtenstruktur:



2. Nachrichtenstruktur INVOIC

Invoice message

UNA	1	C	1	Trennzeichen-Vorgabe
UNB	2	M	1	Nutzdaten-Kopfsegment
UNH	3	M	1	Nachrichten-Kopfsegment
BGM	4	M	1	Beginn der Nachricht
DTM	5	M	2	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne
FTX	6	C	99	Freier Text
SG1		C	99 999	RFF
RFF	7	M	1	Referenzangaben
SG2		M	3	NAD-SG3
NAD	8	M	1	Name und Anschrift
FII	9	C	1	Bankinformation
SG3		M	7	RFF
RFF	10	M	1	Referenzangaben
SG5		C	5	CTA
CTA	11	M	1	Kontaktinformation
SG7		M	1	CUX
CUX	12	M	1	Währungsangaben
SG8		C	2	PAT-DTM
PAT	13	M	1	Zahlungsbedingungen
DTM	14	M	1	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne
SG26		M	999999	LIN-IMD-QTY-SG27-SG29-SG34
LIN	15	M	1	Positionsdaten
FTX	16	M	1	Freier Text
SG27		M	1	MOA
MOA	17	M	1	Geldbetrag
SG34		M	3	TAX-MOA
TAX	18	M	1	Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben
MOA	19	M	1	Geldbetrag
UNS	20	M	1	Section control
SG50		M	5	MOA
MOA	21	M	1	Geldbetrag
SG52		M	10	TAX-MOA
TAX	22	M	1	Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben
MOA	23	M	2	Geldbetrag
UNT	24	M	1	Nachrichten-Endesegment
UNZ	25	M	1	Nutzdaten-Endesegment

4. Segmentbeschreibung INVOIC

UNA - C		1 - Trennzeichen-Vorgabe		
Funktion :		Dient zur Definition der Trennzeichen-Angabe, die in einer Übertragungsdatei verwendet werden.		
Segmentnummer :		1		
Datenelementgruppe/Datenelement	EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
UNA1 Gruppenelement-Trennzeichen	M an1	M	*	Wird verwendet als Trennzeichen zwischen Gruppenelementen innerhalb einer Datenelementgruppe (Standardwert: ":")
UNA2 Segment-Bezeichner- und Datenelement-Trennzeichen	M an1	M	*	Wird verwendet als Trennzeichen zwischen zwei einzelnen Datenelementen oder zwischen Datenelementgruppen (Standardwert: "+")
UNA3 Dezimalzeichen	M an1	M	*	Wird verwendet zur Angabe des Zeichens, welches als Dezimalzeichen verwendet wird (Standardwert: ".").
UNA4 Freigabezeichen	M an1	M	*	Wird verwendet zur Wiederherstellung der ursprünglichen Bedeutung des Zeichens (Standardwert: "?").
UNA5 Reserviert für spätere Verwendung	M an1	M	*	Trennzeichen für Separation; Standard ist ein Blank (" ")
UNA6 Segment-Endezeichen	M an1	M	*	Wird verwendet zur Angabe des Segmentendes (Standardwert: "' '")
<u>Anmerkung zum Segment</u>				
Dieses Segment wird benutzt, um den Empfänger der Übertragungsdatei darüber zu informieren, dass andere Trennzeichen als die Standardtrennzeichen benutzt werden.				
Bei Verwendung der Standard-Trennzeichen muss das UNA-Segment nicht gesendet werden. Wenn es gesendet wird, muss es dem UNB-Segment unmittelbar vorangehen und die vier Trennzeichen (Positionen UNA1, UNA2, UNA4 und UNA6) enthalten, die vom Sender der Übertragungsdatei ausgewählt wurden.				
Unabhängig davon, ob ein oder mehrere Trennzeichen geändert wurden, müssen alle Datenelemente dieses Segments gefüllt werden (d. h. wenn Standardwerte zusammen mit anwenderdefinierten Werten verwendet werden, müssen sowohl Standard- als auch anwenderdefinierte Werte angegeben werden).				
Die Angabe der Trennzeichen im UNA-Segment erfolgt ohne Verwendung von Trennzeichen zwischen den Datenelementen.				
Die Anwendung des UNA-Segments ist erforderlich, wenn andere Zeichensätze als Zeichensatz A verwendet werden.				
Beispiel: UNA:+.? '				

UNB - M 1 - Nutzdaten-Kopfsegment				
Funktion : Dient dazu, eine Übertragungsdatei zu eröffnen, zu identifizieren und zu beschreiben.				
Segmentnummer : 2				
Datenelementgruppe/Datenelement	EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
S001 Syntax-Bezeichner	M	M		
0001 Syntax-Kennung	M a4	M	*	UNOE
0002 Syntax-Versionsnummer	M an1	M	*	3 = Version 3
0080 Service Code-Listen Versionsnummer	C an..6	N		
0133 Zeichencodierung, Code	C an..3	N		
S002 Absender der Übertragungsdatei	M	M		
0004 Absenderbezeichnung	M an..35	M		GLN (n13)
0007 Teilnehmerbezeichnung, Qualifier	C an..4	R	*	14 = EAN International.
0008 Adresse für Rückleitung	C an..35	N		
0042 Absender der Übertragungsdatei, interne Sub-Identifikation	C an..35	N		
S003 Empfänger der Übertragungsdatei	M	M		
0010 Empfängerbezeichnung	M an..35	M		GLN (n13)
0007 Teilnehmerbezeichnung, Qualifier	C an..4	R	*	14 = EAN International.
0014 Weiterleitungsadresse	C an..35	N		
0046 Empfänger der Übertragungsdatei, interne Sub-Identifikation	C an..35	N		
S004 Datum/Uhrzeit der Erstellung	M	M		
0017 Datum der Erstellung	M n8	M		JJMMTT
0019 Uhrzeit der Erstellung	M n4	M		HHMM
0020 Datenaustauschreferenz	M an..14	M		Eindeutige Datenaustauschreferenz des Absenders
S005 Referenz/Passwort des Empfängers	C	N		
0022 Referenz oder Passwort des Empfängers	M an..14			
0025 Referenz oder Passwort des Empfängers, Qualifier	C an2			
0026 Anwendungsreferenz	C an..14	M		INVOIC-BONI

0029	Verarbeitungspriorität, Code	C a1	N		
0031	Bestätigungsanforderung	C n1	N		
0032	Austauschvereinbarungskennung	C an..35	M	*	EANCOM-ONLY als Kennzeichnung für papierlose Rechnung
0035	Test-Kennzeichen	C n1	O		1 = Testübertragung

Anmerkung zum Segment

Dieses Segment dient sowohl als Umschlag für die Übertragungsdatei als auch zur Identifikation des Empfängers und des Senders der Übertragungsdatei. Das Prinzip des UNB-Segments ist gleich dem eines physischen Umschlags, der einen oder mehrere Briefe oder Dokumente umschließt und angibt, an wen er gesendet werden soll bzw. von wem der Umschlag gekommen ist.

DE 0001: Der empfohlene (Standard-) Zeichensatz zur Anwendung von EANCOM® im internationalen Datenaustausch ist der Zeichensatz A (UNOA). Sollten Anwender andere Zeichensätze als Zeichensatz A verwenden wollen, sollte eine Vereinbarung diesbezüglich vor Beginn des Datenaustausches auf bilateraler Basis geschlossen werden.

DE 0004 und DE 0010: In EANCOM® wird die Verwendung der Globalen Lokationsnummer - Global Location Number (GLN) zur Identifikation des Senders und Empfängers der Übertragungsdatei empfohlen.

DE 0008: Die Adresse für Rückleitung stellt der Sender bereit, um den Empfänger der Übertragungsdatei über die Adresse im System des Senders zu informieren, an die die Antwortdateien gesendet werden müssen. Es wird empfohlen, die GLN für diesen Zweck zu verwenden.

DE 0014: Die Weiterleitungsadresse, die ursprünglich vom Empfänger der Übertragungsdatei bereitgestellt wurde, wird vom Sender benutzt, um dem Empfänger die Adresse im System des Empfängers mitzuteilen, an die die Übertragungsdatei geleitet werden soll. Es wird empfohlen, die GLN für diesen Zweck zu verwenden.

DEG S004: Datums- und Zeitangaben in dieser Datenelementgruppe entsprechen dem Datum und der Uhrzeit, an dem der Sender die Übertragungsdatei erstellt hat. Diese Datums- und Zeitangaben müssen nicht notwendigerweise mit den Datums- und Zeitangaben der enthaltenen Nachrichten übereinstimmen.

DE 0020: Die Datenaustauschreferenznummer wird vom Sender der Übertragungsdatei generiert und dient der eindeutigen Identifikation jeder Übertragungsdatei. Sollte der Sender der Übertragungsdatei Datenaustauschreferenzen wiederverwenden wollen, wird empfohlen, jede Nummer für mindestens drei Monate nicht zu verwenden, bevor sie wieder benutzt wird. Zur Sicherstellung der Eindeutigkeit sollte die Datenaustauschreferenz immer mit der Absenderidentifikation (DE 0004) verbunden werden.

DEG S005: Die Anwendung eines Passwortes muss von den Datenaustauschpartnern vorab bilateral vereinbart werden.

DE 0026: Dieses Datenelement wird zur Identifikation des Anwendungsprogramms im System des Empfängers benutzt, an das die Übertragungsdatei geleitet wird. Dieses Datenelement darf nur benutzt werden, wenn die Übertragungsdatei nur einen Nachrichtentyp enthält (z. B. nur Rechnungen). Die verwendete Referenz in diesem Datenelement wird vom Sender der Übertragungsdatei festgelegt.

DE 0032: Dient durch die Ausprägung EANCOM-ONLY zur zusätzlichen Kennzeichnung für eine papierlose Rechnung.

Beispiel:

UNB+UNOE:3+9099999300314:14+8798765432106:14+060102:1000+12345555++INVOIC-BONI+++EANCOM-ONLY'

UNH - M 1 - Nachrichten-Kopfsegment				
Funktion : Dient dazu, eine Nachricht zu eröffnen, sie zu identifizieren und zu beschreiben.				
Segmentnummer : 3				
Datenelementgruppe/Datenelement	EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
0062 Nachrichten-Referenznummer	M an..14	M		Eindeutige Nachrichtenreferenz des Absenders. Laufende Nummer der Nachricht im Datenaustausch. Identisch mit DE0062 im UNT, vergeben vom Sender.
S009 Nachrichten-Kennung	M	M		
0065 Nachrichtentyp-Kennung	M an..6	M	*	INVOIC = Rechnung
0052 Versionsnummer des Nachrichtentyps	M an..3	M	*	D = Entwurfs-Version
0054 Freigabenummer des Nachrichtentyps	M an..3	M	*	01B = Ausgabe 2001 - B
0051 Verwaltende Organisation	M an..3	M	*	UN = UN/CEFACT
0057 Anwendungscode der zuständigen Organisation	C an..6	R	*	EAN011 = EAN Versionsnummer
0068 Allgemeine Zuordnungs-Referenz	C an..35	N		
S010 Status der Übermittlung	C	N		
0070 Übermittlungsfolgenummer	M n..2			
0073 Erste und letzte Übermittlung	C a1			

Anmerkung zum Segment

Einzustellende Datenfelder:

Beispiel:

UNH+ME00001+INVOIC:D:01B:UN:EAN011'

BGM - M					1 - Beginn der Nachricht				
Funktion :					Zur Anzeige der Art und Funktion einer Nachricht und zur Übermittlung der Identifikationsnummer.				
Segmentnummer :					4				
Datenelementgruppe/Datenelement		EDIFACT	ANW	*	Beschreibung				
C002	Dokumenten-/ Nachrichtenname	C	R						
1001	Dokumentenname, Code	C an..3	R	*	84 = Belastung 83 = Gutschrift -				
1131	Codeliste, Code	C an..17	N						
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N						
1000	Dokumentenname	C an..35	N						
C106	Dokumenten-/ Nachrichten- Identifikation	C	R						
1004	Dokumentennummer	C an..35	R		Nummer der Rechnung/Gutschrift; vergeben vom Sender des Dokuments				
1056	Versionsnummer	C an..9	N						
1060	Revisionsnummer	C an..6	N						
1225	Nachrichtenfunktion, Code	C an..3	R	*	9 = Original 1 = Stornierung				
4343	Art der Antwort, Code	C an..3	N						
<u>Anmerkung zum Segment</u>									
Einzustellende Datenfelder:									
- Nachrichtentyp – Belastungsanzeige für einbehaltene Bonis (DE1001 = 84), Mussfeld *); A/N 3									
- Rechnungsnummer (DE1004); Mussfeld; A/N 16 BGM+84+200099+9'									
- Nachrichtentyp - Gutschrift (DE1001 = 83); Mussfeld *); A/N 3									
- Gutschrift (DE1004); Mussfeld; A/N 16 BGM+83+300200+9'									
Sollten in der Rechnung positive und negative Beträge in den Positionswerten vorkommen, so richtet sich die Verwendung des Codes 83 bzw. 84 nach dem Vorzeichen des Gesamtbetrages in der Gutschrift (Code 83 im DE1001) bzw. in der Belastungsanzeige (Code 84 im DE1001).									
*) Einer der beiden Nachrichtentypen (mit Dokumentennummer) muss eingestellt werden. Die INVOIC kann als Rechnung oder als Gutschrift verwendet werden.									

DTM - M 4 - Datum/Uhrzeit/Zeitspanne				
Funktion : Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.				
Segmentnummer : 5				
Datenelementgruppe/Datenelement	EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
C507 Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M	M		
2005 Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	M	*	137 = Dokumenten/Nachrichten Datum/Zeit 356 = Umsatzsteuer relevantes Datum 263 = Leistungszeitraum 454= Wertstellungsdatum; Bis-Datum bis zu dem die Belege abgerechnet werden.
2380 Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an..35	R		
2379 Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an..3	R	*	102 = JJJJMMTT 718 = JJJJMMTTJJJJMMTT
<u>Anmerkung zum Segment</u>				
Einzustellende Datenfelder:				
- Rechnungsdatum - Gutschriftendatum (DE2005 = 137); Mussfeld; D 8 DTM+137:20140701:102'				
- Wertstellungsdatum (DE2005 = 454); Kannfeld; D 8 Entweder wird das Datum mit Code 454 („Ihre Belege bis zu diesem Datum werden in Verrechnung gebracht“) angegeben bzw. wenn dieses DTM Segment mit Code 454 nicht angegeben ist, wird das DTM Segment mit Code 263 angegeben. DTM+454:20140622:102'				
- Leistungszeitraum (DE2005 = 263); Kannfeld; D 16 Entweder wird das Datum mit Code 263 angegeben bzw. wenn dieses DTM Segment mit Code 263 nicht angegeben ist, wird das DTM Segment mit Code 454 angegeben. DTM+263:2014051020140622:718'				
- Umsatzsteuer relevantes Datum (DE2005 = 356) ist in manchen Ländern (z.B: Bulgarien) zusätzlich zwingend anzugeben (nicht in Österreich). DTM+356:20060615:102'				

FTX - C 99- Freier Text				
Funktion : Zur Angabe von unformatiertem oder codiertem Text.				
Segmentnummer : 6				
Datenelementgruppe/Datenelement	EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
4451 Textbezug, Qualifier	M an..3	M	*	ACB = zusätzliche Informationen AAI = Generelle Abschlussinformationen
4453 Textfunktion, Code	C an..3	M	*	1 = Text für nachfolgenden Gebrauch
C107 Text-Referenz	C	M		
4441 Freier Text, Code	M an..17	N		
1131 Codeliste, Code	C an..17	N		
3055 Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N		
C108 Text	C	M		
4440 Freier Text	M an..512	M		
4440 Freier Text	C an..512	O		
4440 Freier Text	C an..512	O		
4440 Freier Text	C an..512	O		
4440 Freier Text	C an..512	O		
3453 Sprachename, Code	C an..3	N		
4447 Textformat, Code	C an..3	N		

Anmerkung zum Segment

Dieses Segment wird zur Angabe zusätzlicher Informationen verwendet. Es wird zur Angabe von allgemeinen Informationen und genereller Abschlussinformationen verwendet.

Beispiel allgemeiner Information:

- Angabe allgemeiner Informationen (Diese würden auch auf einem Papierbeleg im Kopf des Belegs auftauchen wie z.B.: „Laut Vereinbarung belasten wir Sie:“), wobei eine Ausprägung ACB (im DE4451) einer Detailrechnungsinformation entspricht.

FTX+ACB+1++Lt. Vereinbarung belasten wir Sie?.'

Beispiel für generelle Abschlussinformation:

- Angabe genereller Abschlussinformationen (Diese würden auch auf einem Papierbeleg als zusätzliche Informationen am Ende der Rechnung aufscheinen), wobei eine Ausprägung AAI (im DE4451) einer allgemeinen Zahlungszusatzinformation entspricht.

FTX+AAI+1++Wir werden den obigen Betrag bei der nächsten Überweisung in Abzug bringen und ersuchen um gleichlautende Buchung.'

Anmerkung: Sollte ein freier Text 512 Zeichen übersteigen, kann er bis zusätzlich zu viermal in einem darauf folgenden DE4440 weiter geführt werden. Reicht auch dies nicht aus so kann ein weiteres darauf folgendes FTX (bis zu 99 mal) verwendet werden mit entsprechenden Code im DE4451 (ACB bzw. AAI)

SG1 - C 99999 - RFF				
RFF - M 1 - Referenzangaben				
Funktion : Zur Angabe einer Referenz.				
Segmentnummer : 7				
Datenelementgruppe/Datenelement	EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
C506 Referenz	M	M		
1153 Referenz, Qualifier	M an..3	M	*	IV = Referenzbelegnummer bis zu der sich die Rechnung/Gutschrift bezieht BN = REWE interne Buchungsreferenznummer
1154 Referenz, Identifikation	C an..70	R		
1156 Zeilennummer	C an..6	N		
4000 Referenzversion, Identifikation	C an..35	N		
1060 Revisionsnummer	C an..6	N		
<u>Anmerkung zum Segment</u>				
Einzustellende Datenfelder:				
- Angegebene Belegnummer auf die sich die Rechnung/Gutschrift bezieht (DE1153 = IV); Je nach Anzahl der zu gegenverrechnenden Belege mit den entsprechenden Belegnummern kann dieses Segment bis zu 99 998 mal wiederholt werden. Beispiel wenn diese Boni Gutschrift für 3 Belegnummer gilt:				
RFF+IV:201000501'				
RFF+IV:201000502'				
RFF+IV:201000544'				
- REWE interne Buchungsreferenznummer (DE1153 = BN);				
RFF+BN:1539041596'				

SG2 - M 3 - NAD-SG3-SG5				
NAD - M 1 - Name und Anschrift				
Funktion : Zur Angabe von Name und Anschrift, sowie Funktion eines Partners, entweder nur als Code durch C082 oder (gegebenenfalls auch zusätzlich) unstrukturiert durch C058 bzw. strukturiert durch C080 bis 3207.				
Segmentnummer : 8				
Datenelementgruppe/Datenelement	EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
3035 Beteiligter, Qualifier	M an..3	M	*	IV = Rechnungsempfänger II = Rechnungssteller SR = Auftraggeber
C082 Identifikation des Beteiligten	C	R		
3039 Beteiligter, Identifikation	M an..35	O		GLN - Format n13
1131 Codeliste, Code	C an..17	N		
3055 Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	R	*	9 = EAN (International Article Numbering Association)
C058 Name und Anschrift	C	N		
3124 Zeile für Name und Anschrift	M an..35			
3124 Zeile für Name und Anschrift	C an..35			
3124 Zeile für Name und Anschrift	C an..35			
3124 Zeile für Name und Anschrift	C an..35			
3124 Zeile für Name und Anschrift	C an..35			
C080 Name des Beteiligten	C	M		
3036 Beteiligter	M an..35	O		
3036 Beteiligter	C an..35	O		
3036 Beteiligter	C an..35	O		
3036 Beteiligter	C an..35	N		
3036 Beteiligter	C an..35	N		
3045 Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an..3	N		
C059 Straße	C	D		
3042 Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..35	O		
3042 Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..35	O		
3042 Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..35	N		

3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an..35	N	
3164	Ort	C an..35	D	
C819	Region/Bundesland, Einzelheiten	C	N	
3229	Name einer Region/eines Bundeslandes, Code	C an..9		
1131	Codeliste, Code	C an..17		
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3		
3228	Region/Bundesland	C an..70		
3251	Postleitzahl, Code	C an..17	D	
3207	Ländername, Code	C an..3	D	

Anmerkung zum Segment

Einzustellende Datenfelder:

- Rechnungssteller (DE3035 = BY); Mussfeld; N 13

NAD+II+9012345000004::9++Rechnungssteller-Name: Rechnungssteller -Name: Rechnungssteller -Name+MUSTERPLATZ 5+WIEN++1190+AT'

Bei Rechnung ist neben dem GLN des Rechnungsstellers auch die Rechnungsanschrift in strukturierter Textform anzugeben!

- Rechnungsempfänger (DE3035 = SU); Mussfeld; N 13

NAD+IV+9012345000011::9++ Rechnungsempfänger -Name: Rechnungsempfänger -Name: Rechnungsempfänger -Name+MUSTERPLATZ 12+WIEN++1160+AT'

- Auftraggeber (DE3035 = SR); Kannfeld; N 13 bedingt

Dieses Segment ist anzugeben, wenn der Belegersteller dies im Namen einer dritten Partei macht.

NAD+SR+9002233000025::9++Auftraggeberer-Name: Auftraggeber -Name: Auftraggeber -Name+MUSTERPLATZ 5+WIEN++1180+AT'

Bei Rechnung ist neben dem GLN des Rechnungsempfängers auch die Rechnungsanschrift in strukturierter Textform anzugeben!

DE3039: Zur Firmenidentifikation wird die GLN verwendet.

SG2 - M 7 - NAD-FII-SG3					
FII - C 1 - Kreditinstitut					
Funktion : Zur Angabe eines Kontos und eines Kreditinstitutes					
Segmentnummer : 9					
Datenelementgruppe/Datenelement		EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
3035	Beteiligten Funktionscode	M an..3	M		BK = Bankinstitut
C078	Kontoinhaberinformation	M	M		
3194	Kontoinhaber Identifikation	C an..35	M	*	IBAN des Zahlungsempfängers
3192	Kontoinformation	C an..35	O		Kontoinhaber
3192	Kontoinformation	C an..35	O		Kontoinhaber
6345	Währungsinformation	C an..35	N		
C088	Referenz	M	R		
3433	Institut Code	C an..11	N	*	
1131	Codelisten, Identifikation	C an..17	N		
3055	Verantwortliche Codelistenstelle	C an..3	N		
3434	Institut Branchen Identifier	C an..17	N		BIC Code
1131	Codelisten, Identifikation	C an..17	N		
3055	Verantwortliche Codelistenstelle	C an..3	R		17 = S.W.I.F.T.
3432	Institutname	C an..70	O		Name der Bank
3436	Institut Branchen Name	C an..70	N		
3207	Ländercode	C an..3	N		
<u>Anmerkung zum Segment</u>					
Dieses Segment kann bei Auftraggeber bzw. Rechnungssteller angegeben werden.					
FII+BK+AT49120002620023+:::BKAUTWW::17'					

SG2	- M	2 -	NAD-FII-SG3-SG5		
SG3	- M	7 -	RFF		
RFF	- M	1 -	Referenzangaben		
Funktion : Zur Angabe einer Referenz.					
Segmentnummer : 10					
Datenelementgruppe/Datenelement		EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
C506	Referenz	M	M		
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	M	*	VA = Umsatzsteuer-Identifikationsnummer ADE = Zusätzliche REWE-interne Lieferantenidentifikation (SAP-Konto-Nummer) TRB = Firmenbuchnummer XA = Gerichtsstand FC = zusätzliche Behörden Identifikationsnummer YC1 = zusätzliche bilaterale Identifikation des Lieferanten
1154	Referenz, Identifikation	C an..70	R		
1156	Zeilennummer	C an..6	N		
4000	Referenzversion, Identifikation	C an..35	N		
1060	Revisionsnummer	C an..6	N		

Anmerkung zum Segment

- Umsatzsteuer-Identifikationsnummer muss in jeder INVOIC mindestens zweimal sinngemäß in Verbindung mit IV, II, ?? (DE1154) angegeben werden; bedingtes Kannfeld; A/N 20

RFF+VA:AT3929292'

- Firmenbuchnummer wird immer in der SG2 beim Rechnungssteller angegeben (ansonsten Kannfeld); Kannfeld; A/N 20

RFF+TRB:FN 118556Y'

- Gerichtsstand wird nur in der SG2 beim Rechnungssteller angegeben (ansonsten Kannfeld); Kannfeld; A/N 20

RFF+XA:WR. NEUSTADT'

- Zusätzliche bilaterale Identifikation des Lieferanten wird nur in der SG2 des Empfängers angegeben; Kannfeld
RFF+YC1:00/300006'

- Zusätzliche REWE-interne Identifikation des Lieferanten wird nur in der SG2 des Empfängers angegeben;
Kannfeld

RFF+ADE:00300006'

- Zusätzliche Behörden Identifikationsnummer (Anmerkung in manchen Ländern Mussfeld z.B: Bulstat Nummer in Bulgarien) (DE1154); Mussfeld; A/N 20); in Österreich nicht im Gebrauch

RFF+FC:3929292'

SG2 - M	2 - NAD-SG3-SG5			
SG5 - C	5 - CTA			
CTA - M	1 - Kontaktinformation			
Funktion : Zur Angabe der Kontaktperson.				
Segmentnummer : 11				
Datenelementgruppe/Datenelement	EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
3139 Kontakt Funktion, Code	C an..3	R		AD = Kontakt Buchhaltung PD = Firmen bzw. Abteilungsbezeichnung
C056 Abteilungs oder Kontaktetails	M	M		
3413 Abteilungs oder Kontaktperson, Code	C an..13	N		
3415 Abteilungs oder Kontaktperson	C an..35	M		
<u>Anmerkung zum Segment</u>				
- Hier wird die Kontaktperson in der Buchhaltung bzw. die Firmen oder Abteilungsbezeichnung angegeben.				
- Kontaktperson in Verbindung mit AD im DE3139 Falls der Text 35 Stellen übersteigt wird ein darauf folgendes CTA Segment angegeben. CTA+AD+:MARK CARTER'				
- Firmen bzw. Abteilungsbezeichnung in Verbindung mit PD im DE3139 Falls der Text 35 Stellen übersteigt wird ein darauf folgendes CTA Segment angegeben. CTA+PD+:Rewe International Lager u. Transpo' CTA+PD+:rt Gmbh ABT: ZENTRAL-EINKAUF'				

SG7 - M 1 - CUX				
CUX - M 1 - Währungsangaben				
Funktion : Zur Angabe von für den Geschäftsvorfall relevanten Währungen und Wechselkurse. Segmentnummer : 12				
Datenelementgruppe/Datenelement	EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
C504 Währungsangaben	C	R		
6347 Währungsverwendung, Qualifier	M an..3	M	*	2 = Referenzwährung
6345 Währung, Code	C an..3	R		EUR = Europäischer Euro (EAN-Code)
6343 Währung, Qualifier	C an..3	R	*	4 = Währung der Rechnung
6348 Währungsumrechnungsbasis	C n..4	N		
C504 Währungsangaben	C	N		
6347 Währungsverwendung, Qualifier	M an..3			
6345 Währung, Code	C an..3			
6343 Währung, Qualifier	C an..3			
6348 Währungsumrechnungsbasis	C n..4			
5402 Wechselkurs	C n..12	N		
6341 Devisen-Börsenplatz, Identifikation	C an..3	N		
<u>Anmerkung zum Segment</u> Einzustellende Datenfelder: - Währung; Mussfeld; A/N 3 CUX+2:EUR:4'				

SG8 - C 2 - PAT-DTM					
PAT - M 1 - Zahlungsbedingenn					
Funktion : Zur Angabe der Zahlungsbedingungen.					
Segmentnummer : 13					
Datenelementgruppe/Datenelement		EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
4279	Zahlungsbedingung,	M an..3	M		3 = Fixdatum
	Qualifier				
C110	Zahlungsbedingungen	C	N		
4247	Zahlungsbedigungen, Identifikation	M an..17			
1131	Codeliste, Code	C an..17			
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3			
4276	Zahlungsbedingungen	C an..35			
4276	Zahlungsbedingunge	C an..35			
C112	Zeitangaben zu	C	N		
	Zahlungsbedingungen				
2475	Zahlungsbezugstermin, Code	M an..3			
2009	Zeitbezug, Code	C an..3			
2151	Art der Zeitspanne, Code	C an..3			
2152	Zeitspanne, Menge	C an..3			
<u>Anmerkung zum Segment</u>					
Einzustellende Datenfelder:					
- Fälligkeitsdatum; das Fälligkeitsdatum wird im nachfolgenden DTM Segment angegeben, für das PAT-Segment das Triggersegment ist. PAT+3'					

SG8	- C	2 -	RFF-DTM		
DTM	- M	1 -	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne		
Funktion : Zur Angabe eines Datums und/oder einer Uhrzeit oder einer Zeitspanne.					
Segmentnummer : 14					
Datenelementgruppe/Datenelement		EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M	M		
2005	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	M	*	13 = Fälligkeitsdatum
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an..35	R		
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an..3	R	*	102 = JJJJMMTT
<u>Anmerkung zum Segment</u>					
Einzustellende Datenfelder:					
- Referenzdatum; Kannfeld; D 8					
DTM+13:20140801:102'					

SG26 - M 9999999 - LIN-IMD-QTY-SG27-SG29-SG34				
LIN - M 1 - Positionsdaten				
Funktion : Zur Angabe einer Position und der Unterposition.				
Segmentnummer : 15				
Datenelementgruppe/Datenelement	EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
1082 Positionsnummer	C an..6	R		Vom Programm vergebene Positionsnummer innerhalb der Rechnung. Die Nummer muss innerhalb der Nachricht eindeutig und aufsteigend sein.
1229 Handlungsanforderung/-benachrichtigung, Code	C an..3	N		
C212 Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	C	N		
7140 Produkt-/Leistungsnummer	C an..35	N		
7143 Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	C an..3	N		
1131 Codeliste, Code	C an..17	N		
3055 Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N		
C829 Unterpositions-Informationen	C	N		
5495 Anzeige für Unterposition, Code	C an..3	N		
1082 Positionsnummer	C an..6	N		
1222 Ebene, Nummer	C n..2	N		
7083 Unterpositions-Zuordnung, Code	C an..3	N		
<u>Anmerkung zum Segment</u>				
Einzustellende Datenfelder:				
- Die Leistungen die den entsprechenden Boni bzw. Gutschrift auslösen werden erst später im FTX Segment codiert angeben.				
LIN+1'				

SG26 - M 9999999 - LIN-IMD-QTY-SG27-SG29-SG34				
FTX - M 1 - Freier Text				
Funktion : Zur Beschreibung des Bonifikationsschlüssel codiert bzw. auch zur Leistungsbeschreibung in Textform, wenn eine zusätzlich erfasst wurde.				
Segmentnummer : 16				
Datenelementgruppe/Datenelement	EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
4451 Textbezug, Qualifier	M an..3	M	*	AAK = Preiskonditionen
4453 Textfunktion, Code	C an..3	N		
C107 Text-Referenz	C	M		
4441 Freier Text, Code	M an..17	M		Boni-Schlüssel
1131 Codeliste, Code	C an..17	N		
3055 Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	M	*	86 = Vergeben vom Ersteller der Nachricht
C108 Text	C	O		
4440 Freier Text	M an..512	M		Leistungsbeschreibung
4440 Freier Text	C an..512	O		Leistungsbeschreibung
4440 Freier Text	C an..512	O		Leistungsbeschreibung
4440 Freier Text	C an..512	O		Leistungsbeschreibung
4440 Freier Text	C an..512	O		Leistungsbeschreibung
3453 Sprachename, Code	C an..3	N		
4447 Textformat, Code	C an..3	N		

Anmerkung zum Segment

Einzustellende Datenfelder:

In diesem FTX Segment mit Code AAK (Preiskondition) wird in jedem Fall immer der entsprechende Bonifikationscode im DE4441 in der Segmentgruppe C107 angegeben. Die Leistungsbeschreibung in der Segmentgruppe C108 wird nur dann mitgesendet, wenn der Anwender auf REWE Seite eine solche explizit händisch zum gegebenen Anlassfall erfasst hat.

Angabe des Rewe Boni-Code (DE4451); Mussangabe;

FTX+AAK++BES::86'

Angabe des FTX Segments mit dem REWE internen Boni-code im DE4451 (immer Mussangabe) und der zusätzlichen Leistungsbeschreibungsangabe im DE4440 in der Segmentgruppe C108(Kannfeld optional)

FTX+AAK++W1M::86+Abrechnung WKZ 09/2013 3,5% von 4448,21.--'

Sollten die 512 Zeichen pro optionaler Leistungsbeschreibung nicht reichen, so kann das DE4440 zusätzlich 4 mal ; durch : getrennt zu je 512 Zeichen wiederholt werden (insgesamt ist die Angabe des DE4440 bis 5 mal möglich).

SG26 - M 9999999 - LIN-IMD-QTY-SG27-SG29-SG34					
SG27 - M 1 - MOA					
MOA - M 1 - Monetary amount					
Funktion : To specify a monetary amount.					
Segmentnummer : 17					
Datenelementgruppe/Datenelement		EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
C516 Geldbetrag		M	M		
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	M	*	203 = Positionsbetrag
5004	Geldbetrag	C n..35	R		
6345	Währung, Code	C an..3	N		
6343	Währung, Qualifier	C an..3	N		
4405	Status, Code	C an..3	N		
<u>Anmerkung zum Segment</u>					
Da in den Positionen sowohl positive Belastungs- und negative Gutschriftenbeträge möglich sind, werden negative Beträge mit einem Minus-Vorzeichen dargestellt. Die Rechnungsart (Gutschrift oder Belastung) im BGM Segment richtet sich dann nach dem Gesamtrechnungsbetrag (siehe auch bei den Anmerkungen Segmentnummer 4).					
- Positionsbetrag; Mussfeld; MOA+203:3500'					
- negativer Gutschriftenbetrag; Mussfeld; MOA+203:-176.69'					
Der Positionsbetrag wird als Nettopositionswert angegeben, d.h. ohne Umsatz- bzw. Mehrwertsteuer !					

SG26 - M 9999999 - LIN-IMD-QTY-SG27-SG29-SG34				
SG34 -M 3 - TAX-MOA				
TAX - M 1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben				
Funktion : Zur Spezifikation relevanter Zoll-/Steuer-/Gebühren-Informationen.				
Segmentnummer : 18				
Datenelementgruppe/Datenelement	EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
5283 Zoll-/Steuer-/ Gebührenfunktion,Qualifier	M an..3	M	*	7 = Steuer 6 = Gebühr
C241 Zoll-/Steuer-/Gebührenart	C	D		
5153 Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art, Code	C an..3	R	*	VAT = Mehrwertsteuer OTH = Andere Steuern
1131 Codeliste, Code	C an..17	N		
3055 Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N		
5152 Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art	C an..35	N		
C533 Verrechnungs-einzelheiten von Zoll/Steuer/Gebühren	C	D		
5289 Zoll-/Steuer-/Gebührenkonto,Code	M an..6	M		PFZ = Werbeabgabe
1131 Codeliste, Code	C an..17	N		
3055 Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N		
5286 Zoll-/Steuer-/Gebühren, Veranlagungsbasis	C an..15	N		
C243 Zoll-/Steuer-/Gebühren	C	D		
5279 Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Code	C an..7	N		
1131 Codeliste, Code	C an..17	N		
3055 Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N		
5278 Zoll-/Steuer-/Gebührenrate	C an..17	R		Aktueller Steuersatz/Abgabensatz
5273 Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Berechnungsgrundlage, Code	C an..12	N		
1131 Codeliste, Code	C an..17	N		
3055 Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N		
5305 Zoll-/Steuer-/Gebührenkategorie, Code	C an..3	O		E = Steuerbefreit S = Einheitssatz

3446	Steuernummer	C an..20	N		
1227	Kalkulations-Folge, Code	C an..3	N		

Anmerkung zum Segment

Einzustellende Datenfelder:

- MWSt-Satz für die aktuelle Position; Mussfeld; N 2+2
TAX+7+VAT++++:::20+S'

Hinweis DE5278 und DE5305:

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

- Abgabe für Werbung (5%)
TAX+6+OTH+PFZ+++:::5'

Es können ein Mehrwertsteuersatz und zwei Abgaben pro Artikel eingestellt werden.

SG26 - M 9999999 - LIN-IMD-QTY-SG27-SG29-SG34				
SG34 - M 3 - TAX-MOA				
MOA - M 2 - Geldbetrag				
Funktion : Zur Angabe eines Geldbetrages.				
Segmentnummer : 19				
Datenelementgruppe/Datenelement	EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
C516 Geldbetrag	M	M		
5025 Geldbetrag, Qualifier	M an..3	M	*	124 = Steuerbetrag 125 = Steuerbetragsbasis
5004 Geldbetrag	C n..35	R		
6345 Währung, Code	C an..3	N		
6343 Währung, Qualifier	C an..3	N		
4405 Status, Code	C an..3	N		
<u>Anmerkung zum Segment</u>				
Dieses Segment ist ausschließlich zur Darstellung der Abgabenbasis und Abgabenbetrag für die Werbeabgabe!				
- Werbeabgabe als Betrag; Mussfeld;				
MOA+124:250'				
- Werbeabgabenbasis; Mussfeld;				
MOA+124:250'				
Das Vorzeichen des Betrages richtet sich entsprechend nach dem Vorzeichen des Positionsbetrages im MOA+203 in der zugehörigen SG26.				
Beispiel der Angabe des Mehrwertsteuerbetrages bei eine Gutschriftenposition:				
MOA+124:150'				
MOA+125:1500'				

UNS - M 1 - Abschnitts-Kontrollsegment					
Funktion : Dient dazu, den Kopfteil, den Positionsteil und den Summenteil innerhalb der Nachricht voneinander zu trennen.					
Segmentnummer : 20					
Datenelementgruppe/Datenelement		EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
0081 Abschnittskennung, codiert		M a1	M		S = Trennung Positions-/Summenteil
<u>Anmerkung zum Segment</u>					
Das Segment dient der Trennung von Positionsteil und Summenteil einer Nachricht.					
Beispiel: UNS+S'					

SG50 - M		5 - MOA			
MOA - M		1 - Geldbetrag			
Funktion :		Zur Angabe eines Geldbetrages.			
Segmentnummer :		21			
Datenelementgruppe/Datenelement		EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
C516 Geldbetrag		M	M		
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	M	*	79 = Gesamtpositionsbetrag 77 = Rechnungsbetrag
5004	Geldbetrag	C n..35	R		
6345	Währung, Code	C an..3	N		
6343	Währung, Qualifier	C an..3	N		
4405	Status, Code	C an..3	N		
<u>Anmerkung zum Segment</u>					
Einzustellende Datenfelder:					
- Gesamtpositionsbetrag, Summe aller Netto Einzelpositionswertangaben (DE5025 = 79); Mussfeld *); MOA+79:4000'					
- Gesamt- Steuer/Gebührenbetrag (DE5025 = 176); Kannfeld; N 11+2 MOA+176:4000'					
- Rechnungsbetrag (Gesamtpositionsbetrag zuzüglich Zuschläge und MWSt, abzüglich Abschläge) (DE5025 = 77); Mussfeld; MOA+77:4000'					
Kommt es bei der Summierung zu einem Negativbetrag wird dieser bei der Angabe auch mit dem Vorzeichen Minus - ausgewiesen.					

SG52 - 10		10 - TAX-MOA			
TAX - M		1 - Zoll-/Steuer-/Gebührenangaben			
Funktion :		Zur Spezifikation relevanter Zoll-/Steuer-/Gebühren-Informationen.			
Segmentnummer :		22			
Datenelementgruppe/Datenelement		EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
5283	Zoll-/Steuer-/Gebührenfunktion, Qualifier	M an..3	M	*	7 = Steuer 6 = Gebühr
C241	Zoll-/Steuer-/Gebührenart	C	R		
5153	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art, Code	C an..3	R	*	VAT = Mehrwertsteuer OTH = Andere Abgaben (Abgabe für Werbung)
1131	Codeliste, Code	C an..17	N		
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N		
5152	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art	C an..35	N		
C533	Verrechnungseinzelheiten von Zoll/Steuer/Gebühren	C	D		
5289	Zoll-/Steuer-/Gebührenkonto, Code	M an..6	M		PFZ = Werbeabgabe
1131	Codeliste, Code	C an..17	N		
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N		
5286	Zoll-/Steuer-/Gebühren, Veranlagungsbasis	C an..15	N		
C243	Zoll-/Steuer-/Gebühren	C	D		
5279	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Code	C an..7	N		
1131	Codeliste, Code	C an..17	N		
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N		
5278	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate	C an..17	R		Aktueller Steuersatz
5273	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Berechnungsgrundlage, Code	C an..12	N		
1131	Codeliste, Code	C an..17	N		
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	N		
5305	Zoll-/Steuer-/Gebührenkategorie, Code	C an..3	O		

3446	Steuernummer	C an..20	N		
1227	Kalkulations-Folge, Code	C an..3	N		

Anmerkung zum Segment

Einzustellende Datenfelder:

- MWSt. - Steuersatz; Mussfeld; N 2+2 (für jeden Steuersatz zu wiederholen)
TAX+7+VAT+++:::20'

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.

- Werbeabgabe; Kannfeld; N 2+2
TAX+6+OTH+PFZ+++:::5'

Steuersatz, Steuerbasis und Steuerbetrag ist für jede Steuer- bzw. Abgabenart anzuführen.

SG52 - M 10 - TAX-MOA				
MOA - M 2 - Geldbetrag				
Funktion : Zur Angabe eines Geldbetrages.				
Segmentnummer : 23				
Datenelementgruppe/Datenelement	EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
C516 Geldbetrag	M	M		
5025 Geldbetrag, Qualifier	M an..3	M	*	125 = Steuerpflichtiger Betrag 124 = Steuerbetrag
5004 Geldbetrag	C n..35	R		Betrag
6345 Währung, Code	C an..3	N		
6343 Währung, Qualifier	C an..3	N		
4405 Status, Code	C an..3	N		
<u>Anmerkung zum Segment</u>				
Einzustellende Datenfelder:				
- Steuerbetragsbasis (DE5025 = 125); Mussfeld; N 11+2 MOA+125:8000'				
- Steuer/Abgabenbetrag (DE5025 = 124); Mussfeld; N 11+2 MOA+124:800'				
Negative Mehrwertsteuerbetrage und –basen werden bei negativen Summierungen auch mit dem Vorzeichen Minus ausgegeben.				

UNT - M 1 - Nachrichten-Endeselement					
Funktion : Dient dazu, eine Nachricht zu beenden und sie auf Vollständigkeit zu prüfen. Segmentnummer : 24					
Datenelementgruppe/Datenelement		EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
0074	Anzahl der Segmente in einer Nachricht	M n..10	M		Gesamtanzahl der Segmente
0062	Nachrichten-Referenznummer	M an..14	M		Referenznummer aus dem UNH-Segment wiederholen.
<u>Anmerkung zum Segment</u> Das UNT-Segment ist ein Muss-Segment in UN-EDIFACT. Beispiel: UNT+35+ME000001'					

UNZ - M 1 - Nutzdaten-Endesegment					
Funktion : Dient dazu, eine Übertragungsdatei zu beenden und sie auf Vollständigkeit zu prüfen.					
Segmentnummer : 25					
Datenelementgruppe/Datenelement		EDIFACT	ANW	*	Beschreibung
0036	Datenaustauschzähler	M n..6	M		Anzahl der Nachrichten oder Nachrichtengruppen in der Übertragungsdatei.
0020	Datenaustauschreferenz	M an..14	M		Identisch mit dem DE 0020 im UNB-Segment.
<u>Anmerkung zum Segment</u>					
Dieses Segment dient der Anzeige des Endes der Übertragungsdatei.					
DE 0036: Falls Nachrichtengruppen verwendet werden, wird hier deren Anzahl in der Übertragungsdatei angegeben. Wenn keine Nachrichtengruppen verwendet werden, steht hier die Anzahl der Nachrichten in der Übertragungsdatei.					
Beispiel: UNZ+5+12345555'					

5. Beispiele INVOIC

Beispiel einer Belastung:

UNA:+.?'	Trennzeicheninformation
UNB+UNOE:3+9099999300476:14+9099999300414:14+100112:1001+134++INVOIC-BONI'	Interchange Header
UNH+1+INVOIC:D:01B:UN:EAN011'	Nachrichtenheader
BGM+84+BO 20143514567+9'	Rechnungsnummer (Belastung)
DTM+137:20140704:102'	Erstelldatum
DTM+454:20140630:102'	Wertstellungsdatum (Bis Datum der Beleg Gegenverrechnung)
FTX+ACB+1++Lt. Vereinbarung belasten wir Sie?:	Allgemeine Zusatzinformation
FTX+ACB+1++ Belege: 0100004, 0100007, 0100010'	Allgemeine Zusatzinformation
FTX+AAI+1++Wir werden den obigen Betrag bei der nächsten Ueberweisung in Abzug bringen und ersuchen um gleichlautende Buchung.'	Generelle Abschlussinformation
RFF+IV:0100004'	Referenzbelegnummer 0100004
RFF+IV:0100007'	Referenzbelegnummer 0100007
RFF+IV:0100010'	Referenzbelegnummer 0100010
RFF+BN:1512729826'	REWE interne Buchungsreferenz
NAD+II+9012345000004::9++Rechnungssteller-Name: Rechnungssteller-Name: Rechnungssteller-Name+MUSTERPLATZ 5+WIEN++1190+AT'	Rechnungssteller Angaben
RFF+VA:ATU111111111'	UID Nr. Rechnungssteller
RFF+TRB:FN 68195M'	Firmenbuchnummer Rechnungssteller
RFF+XA:WR. NEUSTADT'	Gerichtsstand
NAD+IV+9012345000011::9++Rechnungsempfänger-Name: Rechnungsempfänger-Name: Rechnungsempfänger-Name+MUSTERPLATZ 12+WIEN++1160+AT'	Rechnungsempfängerangaben
RFF+VA:ATU4567890123'	UID Nr. Rechnungsempfänger
RFF+YC1:EK/320556'	Zusätzliche bilaterale Identifikation des Lieferanten
RFF+ADE:00320556'	Zusätzliche REWE interne Lieferantenidentifikation (SAP-Nummer)

CTA+AD+:MARK CARTER'	Angaben zur Kontaktperson
CUX+2:EUR:4'	Währung der Rechnung (Euro)
PAT+3'	Trigger-Segment Zahlungsbedingungen
DTM+13:20140804:102'	Fälligkeitsdatum
LIN+1'	LIN Segment für die 1. Rechnungsposition
FTX+AAK++Y1M::86+WKZ für Flugblatteinschaltungen Frühjahrspromo KW24'	Leistungsbeschreibung: Bonicode Y1M mit Beschreibung der Leistung
MOA+203:2100'	Positionsbetrag
TAX+6+OTH+PFZ++:::5'	Werbeabgabe 5 %
MOA+124:100'	Webeabgabe die im Psitionsbetrag (MOA+203) inkludiert ist
MOA+125:2000'	Werbeabgabebasis
TAX+7+VAT+++:::20'	Mehrwertsteuerprozentsatz 20 %
MOA+124:420'	Mehrwertsteuerbetrag 420 Euro
LIN+2'	LIN Segment für die 2. Rechnungsposition
FTX+AAK++E2S:::86'	Leistungsbeschreibung: Bonicode E2S
MOA+203:0.48'	Positionsbetrag Minus 48 Cent
TAX+7+VAT+++:::10'	Mehrwertsteuerprozentsatz 10 %
MOA+124:0.05'	Mehrwertsteuerbetrag Minus 5 Cent
LIN+3'	LIN Segment für die 3. Rechnungsposition
FTX+AAK++W1S:::86'	Leistungsbeschreibung: Bonicode W1S
MOA+203:0.24'	Positionsbetrag
TAX+7+VAT+++:::20'	Mehrwertsteuerprozentsatz 20 %
MOA+124:-0.05'	Mehrwertsteuerbetrag Minus 5 Cent
UNS+S'	Segment zur Trennung des Positions- vom Summenteil
MOA+79:2099.28'	Gesamtpositionsbetrag Netto

MOA+77:2519.23'	Gesamtrechnungsbetrag
TAX+6+OTH+PFZ++:::5'	Werbeabgabe 5 % Gesamt
MOA+124:100'	Werbeabgabe die im Positionsbetrag (MOA+79) inkludiert ist
MOA+125:2000'	Gesamt-Werbeabgabebasis
TAX+7+VAT+++:::10'	Mehrwertsteuersummenteil 10 %
MOA+125:-0.48'	Summe-Mehrwertsteuerbetragsbasis 10 %
MOA+124:-0.05'	Summe-Mehrwertsteuerbetrag 10 %
TAX+7+VAT+++:::20'	Mehrwertsteuersummenteil 20 %
MOA+125:2100'	Summe-Mehrwertsteuerbetragsbasis 20 %
MOA+124:420'	Summe-Mehrwertsteuerbetrag 20 %
UNT+54+1'	Nachrichtentrailer (49 Segmente wurden von UNH bis UNT (inklusive) angeben)
UNZ+1+134'	Interchange-trailer

Beispiel einer Gutschrift:

UNA:+.? '	Trennzeicheninformation
UNB+UNOE:3+9099999300476:14+9099999300414:14+100112:1001+135++INVOIC-BONI'	Interchange Header
UNH+1+INVOIC:D:01B:UN:EAN011'	Nachrichtenheader
BGM+83+BO 20143514569+9'	Rechnungsnummer (Gutschrift)
DTM+137:20140706:102'	Erstelldatum
DTM+263:2014060120140628:718'	Referenz-Leistungszeitraum für die angegebene Gutschrift
FTX+ACB+1++ Belege: oln1001/1'	Allgemeine Zusatzinformation
RFF+IV:oln1001/1'	Referenzbelegnummer 0100004
RFF+BN:1534729681'	REWE interne Buchungsreferenz
NAD+II+9012345000004::9++Rechnungssteller-Name: Rechnungssteller-Name: Rechnungssteller-Name+MUSTERPLATZ 5+WIEN++1190+AT'	Rechnungssteller Angaben

RFF+VA:ATU111111111'	UID Nr. Rechnungssteller
RFF+TRB:FN 68195M'	Firmenbuchnummer Rechnungssteller
RFF+XA:WR. NEUSTADT'	Gerichtsstand
NAD+IV+901234500011::9++Rechnungsempfänger -Name: Rechnungsempfänger-Name: Rechnungsempfänger-Name+MUSTERPLATZ 12+WIEN++1160+AT'	Rechnungsempfängerangaben
RFF+VA:ATU4567890123'	UID Nr. Rechnungsempfänger
RFF+YC1:78/320556'	Zusätzliche bilaterale Identifikation des Lieferanten
RFF+ADE:00320556'	Zusätzliche REWE interne Lieferantenidentifikation (SAP-Nummer)
CTA+AD+:MARK CARTER'	Angaben zur Kontaktperson
CUX+2:EUR:4'	Währung der Rechnung (Euro)
PAT+3'	Trigger-Segment Zahlungsbedingungen
DTM+13:20140804:102'	Fälligkeitsdatum
LIN+1'	LIN Segment für die 1. Rechnungsposition
FTX+AAK++QVM::86+Gutschrift Re:BO2013607102'	Leistungsbeschreibung: Bonicode QVM + zusätzlicher Leistungsbeschreibung als Text
MOA+203:210'	Positionsbetrag Minus 210 Euro
TAX+7+VAT+++:::20'	Mehrwertsteuerprozentsatz 20 %
MOA+124:42'	Mehrwertsteuerbetrag Minus 42 Euro
LIN+2'	LIN Segment für die 2. Rechnungsposition
FTX+AAK++Y1M::86+WKZ für Flugblatteinschaltungen Frühjahrs promo KW24'	Leistungsbeschreibung: Bonicode Y1M mit Beschreibung der Leistung
MOA+203:-2100	Positionsbetrag 155.69 Euro
TAX+6+OTH+PFZ+++:::5'	Werbeabgabe 5 %
MOA+124:100'	Werbeabgabe die im Positionsbetrag (MOA+203) inkludiert ist
MOA+125:2000'	Werbeabgabebasis
TAX+7+VAT+++:::20'	Mehrwertsteuerprozentsatz 20 %
MOA+124:420'	Mehrwertsteuerbetrag 31.14 Euro

UNS+S'	Segment zur Trennung des Positions- vom Summenteil
MOA+79:2310'	Gesamtpositionsbetrag Netto
MOA+77:-2772'	Gesamtbetrag der Gutschrift
TAX+6+OTH+PFZ++:::5'	Werbeabgabe 5 % Gesamt
MOA+124:100'	Werbeabgabe die im Positionsbetrag (MOA+79) inkludiert ist
MOA+125:2000'	Gesamt-Werbeabgabebasis
TAX+7+VAT++++:::20'	Mehrwertsteuersummenteil 20 %
MOA+125:2310'	Summe-Mehrwertsteuerbetragsbasis 20 %
MOA+124:462'	Summe-Mehrwertsteuerbetrag 20 %
UNT+42+1'	Nachrichtentrailer (37 Segmente wurden von UNH bis UNT (inklusive) angegeben)
UNZ+1+135'	Interchange-trailer