

# **EDI Dokumentation für Lieferanten**

## **EDIFACT INVOIC D.01B**



**Version 1.9 (2023-08-08)**

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Einleitung</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Allgemeines zur Dokumentation</b>	<b>4</b>
2.1	Sonderzeichen	4
2.1.1	Beispiel	4
2.2	Erläuterungen zu den Tabellen	4
<b>3</b>	<b>Segmentbeschreibung</b>	<b>5</b>
3.1	Allgemeine Segmente	5
3.2	Kopf-Teil	7
3.3	Positions-Teil	17
3.4	Summen-Teil	28
<b>4</b>	<b>Beispiel</b>	<b>31</b>
4.1	Standard	31
4.2	Bestellreferenz auf Positionsebene	32
4.3	Umkehrung der Steuerschuldnerschaft (reverse charge)	33
4.4	Artikel mit Seriennummer	35

## **1 Einleitung**

Diese Dokumentation entspricht nicht der kompletten EDIFACT INVOIC D.01B. Es werden hier nur Segmente aufgeführt die für Mercateo von Relevanz sind.

## 2 Allgemeines zur Dokumentation

### 2.1 Sonderzeichen

Die Zeichen Doppelpunkt (:), Plus (+), Fragezeichen (?) und Hochkomma (') stellen reservierte Zeichen der Syntax dar. Diese müssen in den alphanumerischen Feldern durch ein Fragezeichen (?) maskiert werden. Zu beachten ist, dass das maskierende Zeichen nicht zu der maximalen Feldlänge gezählt wird.

#### 2.1.1 Beispiel

Aus "Müller + Maier GmbH" wird "Müller ?+ Maier GmbH"

### 2.2 Erläuterungen zu den Tabellen

In der Segmentbeschreibung besteht die Spalte EDIFACT aus dem Status und dem Format.

Status	Beschreibung
M	Muss (Mandatory)
C	Kann (Conditional)

Tabelle 1: Status

Format	Beschreibung
a	alphabetische Zeichen
n	numerische Zeichen
an	alphanumerische Zeichen
a3	alphabetische Zeichen fester Länge
n3	numerische Zeichen fester Länge
an3	3 alphanumerische Zeichen fester Länge
a..3	bis zu 3 alphabetische Zeichen
n..3	bis zu 3 numerische Zeichen
an..3	bis zu 3 alphanumerische Zeichen

Tabelle 2: Format

### 3 Segmentbeschreibung

#### 3.1 Allgemeine Segmente

##### UNB

Segment		EDIFACT	Bemerkung
<b>S001</b>	<b>Syntax-Bezeichner</b>	M	
0001	Syntax-Kennung	M a4	<b>UNOC</b>
0002	Syntax-Versionsnummer	M n1	<b>3</b>
<b>S002</b>	<b>Absender</b>	M	
0004	Absenderkennung	M an..35	<b>00000000000000</b>
0007	Absenderkennung Qualifier	M an..4	<b>14</b> = GLN-Nummer
<b>S003</b>	<b>Empfänger</b>	M	
0010	Empfängererkennung	M an..35	<b>4399902112864</b>
0007	Empfängererkennung Qualifier	M an..4	<b>14</b> = GLN-Nummer
<b>S004</b>	<b>Datum/Uhrzeit der Erstellung</b>	M	
0017	Datum der Erstellung	M n6	<b>171129</b> (YYMMDD)
0019	Uhrzeit der Erstellung	M n4	<b>1654</b> (HHMM)
<b>0020</b>	<b>Übertragungs-Referenznummer</b>	M an..14	<b>MSGNR009</b>

##### Anmerkung

Falls Sie keine GLN-Nummer besitzen, kann eine individuell vereinbarte Kennung mit dem Qualifier ZZZ übergeben werden.

##### Beispiel

Codezeile: 2

UNB+UNOC:3+00000000000000:14+4399902112864:14+171129:1654+MSGNR009+++++ '

## UNZ

	Segment	EDIFACT	Bemerkung
0036	Anzahl der Nachrichten	M n..6	<b>1</b>
0020	Übertragungs-Referenznummer	M an..14	<b>MSGNR009</b>

### Anmerkung

### Beispiel

Codezeile: 31

UNZ+1+MSGNR009 '

## 3.2 Kopf-Teil

Struktur: UNH-BGM-DTM-FTX-SG1-SG2-SG7

### UNH

	Segment	EDIFACT	Bemerkung
<b>0062</b>	<b>Nachrichten-Referenznummer</b>	M an..14	<b>567</b> Laufende, eindeutige Nummer der Nachricht die vom Sender generiert wird. Wird im <b>UNT</b> -Segment wiederholt.
<b>S009</b>	<b>Nachrichten-Kennung</b>	M	
0065	Nachrichtentyp-Kennung	M an..6	<b>INVOIC</b> = Rechnung
0052	Versionsnummer des Nachrichtentyps	M an..3	<b>D</b>
0054	Freigabenummer des Nachrichtentyps	M an..3	<b>01B</b> = Release 2001 - B
0051	Verwaltende Organisation, codiert	M an..2	<b>UN</b> = UN/CEFACT
0057	Anwendungscode der zuständigen Organisation	C an..6	<b>EAN008</b> = EAN Versionsnummer

### Anmerkung

### Beispiel

Codezeile: 3

UNH+567+INVOIC:D:01B:UN:EAN008'

## BGM

Struktur: UNH-BGM-DTM-FTX-SG1-SG2-SG7

Segment		EDIFACT	Bemerkung
<b>C002</b>	<b>Dokumenten-/ Nachrichtenna- me</b>		
1001	Dokumentenname, Code	C an..3	<b>380</b> = Rechnung
<b>C106</b>	<b>Dokumenten-/Nachrichten- Identifikation</b>	C	
1004	Dokumentennummer	C an..35	<b>8128630997</b> = Rechnungsnum- mer vom Sender
<b>1225</b>	<b>Nachrichtenfunktion, Code</b>	C an..3	<b>9</b> = Original

## Anmerkung

### Beispiel

Codezeile: 4

BGM+380+8128630997+9 '



## DTM

Struktur: UNH-BGM-DTM-FTX-SG1-SG2-SG7

Segment		EDIFACT	Bemerkung
<b>C507</b>	<b>Datum/Uhrzeit/Zeitspanne</b>	M	
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	<b>137</b> = Dokumenten/Nachrichten Datum/Zeit, <b>35</b> = Lieferdatum/-Lieferzeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an..35	<b>20171120</b>
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an..3	<b>102</b> = YYYYMMDD

## Anmerkung

### Beispiel

Codezeile: 5 - 6

DTM+137:20171120:102 '

DTM+35:20171120:102 '

## FTX

Struktur: UNH-BGM-DTM-FTX-SG1-SG2-SG7

Segment		EDIFACT	Bemerkung
<b>4451</b>	<b>Textbezug, Qualifier</b>	M an..3	<b>REG</b> = Meldeinformation
	:		
<b>C108</b>	<b>Text</b>	C	
4440	<b>Freier Text</b>	M an..512	
	:		

## Anmerkung

### Beispiel

Codezeile: 7

FTX+REG+++Steuerschuldnerschaft des Leistungsempfängers gem. Paragraph 13b  
Abs. 2 Nr. 10 UStG.'

## RFF

Struktur: UNH-BGM-DTM-FTX-**SG1**-SG2-SG7

Segmentgruppe: SG1 - **RFF**-DTM

Segment		EDIFACT	Bemerkung
<b>C506</b>	<b>Referenz</b>	M	
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	<b>ON</b> = Bestellnummer
1154	Referenz, Identifikation	M an..70	<b>78352864-4509606266</b> <sup>1</sup>

## Anmerkung

Die Referenz zur Bestellung kann entweder auf Kopf- (SG1) oder auf Positionsebene (SG30) angegeben werden.

## Beispiel

Codezeile: 7

RFF+ON:78352864-4509606266 '

---

<sup>1</sup>Hierbei handelt es sich um die Bestellnummer von Mercateo

## DTM

Struktur: UNH-BGM-DTM-FTX-SG1-SG2-SG7

Segmentgruppe: SG1 - RFF-DTM

	Segment	EDIFACT	Bemerkung
<b>C507</b>	<b>Datum/Uhrzeit/Zeitspanne</b>	M	
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	<b>171</b> = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an..35	<b>20171120</b>
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an..3	<b>102</b> = YYYYMMDD

## Anmerkung

### Beispiel

Codezeile: 8

DTM+171:20171120:102 '

## NAD

Struktur: UNH-BGM-DTM-FTX-SG1-SG2-SG7

Segmentgruppe: SG2 - NAD-SG3-SG3

	Segment	EDIFACT	Bemerkung
<b>3035</b>	<b>Beteiligter, Qualifier</b>	M an..3	<b>IV</b> = Rechnungsempfänger, <b>SU</b> = Lieferant
<b>C082</b>	<b>Identifikation des Beteiligten</b>	C	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an..3	<b>4399902112864</b> = GLN Nummer
1131	Codeliste, Code	C an..17	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	<b>9</b>
<b>C058</b>	<b>Name und Anschrift</b>	C	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an..35	
<b>C080</b>	<b>Name des Beteiligten</b>	C	
3036	Beteiligter	M an..35	<b>Mercateo Deutschland AG</b>
<b>C059</b>	<b>Straße</b>	C	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an..35	<b>Postfach 1460</b>
<b>3164</b>	<b>Ort</b>	C an..35	<b>Köthen</b>
<b>C819</b>	<b>Region/Bundesland, Einzelheiten</b>	C	
<b>3251</b>	<b>Postleitzahl, Code</b>	C an..17	<b>06354</b>
<b>3207</b>	<b>Ländername, Code</b>	C an..3	<b>DE</b>

## Anmerkung

### Beispiel

Codezeile: 11, 13

NAD+IV+4399902112864::9++Mercateo Deutschland AG+Postfach 1460+Köthen++06354+DE'

NAD+SU+00000000000000::9++Producer GmbH+Ringstrasse 100+Cuxhaven++12345+DE'

## RFF

Struktur: UNH-BGM-DTM-FTX-SG1-SG2-SG7

Segmentgruppe: SG2 - NAD-SG3-SG3

Segmentgruppe: SG3 - RFF

Segment		EDIFACT	Bemerkung
<b>C506</b>	<b>Referenz</b>	M	<b>SS</b> =Referenznummer
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	
1154	Referenz, Identifikation	M an..70	

## Anmerkung

Die Referenznummer (Ihre Lieferantenummer bei Mercateo) wird bereits in der Bestellung mit übertragen.

## Beispiel

Codezeile: 14

RFF+SS:7890'

## RFF

Struktur: UNH-BGM-DTM-FTX-SG1-SG2-SG7

Segmentgruppe: SG2 - NAD-SG3-SG3

Segmentgruppe: SG3 - RFF

Segment		EDIFACT	Bemerkung
<b>C506</b>	<b>Referenz</b>	M	<b>VA</b> =Umsatzsteuer-Identifikationsnummer
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	
1154	Referenz, Identifikation	M an..70	

## Anmerkung

Die Umsatzsteuer-Identifikationsnummer muss für das jeweilige Land und den jeweiligen Beteiligten angepasst werden.

## Beispiel

Codezeile: 12, 15

RFF+VA:DE815776049 '

## CUX

Struktur: UNH-BGM-DTM-FTX-SG1-SG2-SG7

Segmentgruppe: SG7 - CUX

	Segment	EDIFACT	Bemerkung
<b>C504</b>	<b>Währungsangaben</b>	C	
6347	Währungsverwendung, Qualifier	M an..3	<b>2</b> = Refrenzwährung
6345	Währung, Code	C an..3	<b>EUR</b> = Euro (ISO 4217 <sup>2</sup> )
6343	Währung, Qualifier	C an..3	<b>4</b> = Währung der Rechnung

## Anmerkung

### Beispiel

Codezeile: 16

CUX+2:EUR:4'

<sup>2</sup><https://www.iso.org/iso-4217-currency-codes.html>



### 3.3 Positions-Teil

Struktur: SG26

#### LIN

Segmentgruppe: SG26 - LIN-PIA-IMD-QTY-??-SG27-SG29-SG30-SG34

Segment		EDIFACT	Bemerkung
1082	Positionsnummer	C an..6	000010
1229	Handlungsanforderung/-benachrichtigung, Code	C an..3	
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	C	
7140	Produkt-/Leistungsnummer	C an..35	0123456789098
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	C an..3	SRV = EAN/GTIN

#### Anmerkung

Die EAN/GTIN kann auch weggelassen werden.

#### Beispiel

Codezeile: 17

LIN+000010++0123456789098:SRV'

## PIA

Segmentgruppe: SG26 - LIN-PIA-IMD-QTY-??-SG27-SG29-SG30-SG34

Segment		EDIFACT	Bemerkung
<b>4347</b>	<b>Produkt-/Erzeugnisnummer, Qualifier</b>	M an..3	<b>1</b> = Zusätzliche Identifikation  <b>4212491</b> <b>IN</b> = Artikelnummer von Mercateo, <b>SA</b> = Artikelnummer des Lieferanten
<b>C212</b>	<b>Waren-/Leistungsnummer, Identifikation</b>	M	
7140	Produkt-/Leistungsnummer	C an..35	
7143	Art der Produkt-/Leistungsnummer, Code	C an..3	

## Anmerkung

### Beispiel

Codezeile: 18 - 19

PIA+1+123-4212491:IN'

PIA+1+4212491:SA'

## IMD

Segmentgruppe: SG26 - LIN-PIA-IMD-QTY-??-SG27-SG29-SG30-SG34

	Segment	EDIFACT	Bemerkung
7077	Beschreibungsformat, Code	C an..3	F = Freitext
C272	Produkt/Leistung	C	
C273	Produkt- /Leistungsbeschreibung	C	
7009	Produkt- /Leistungsbeschreibung, Code	C an..17	
1131	Codeliste, Code	C an..17	
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an..3	
7008	Produkt-/Leistungsbeschreibung	C an..256	
			Kopierpapier 500 Blatt

## Anmerkung

### Beispiel

Codezeile: 20

IMD+F++:::Kopierpapier 500 Blatt'

## QTY

Segmentgruppe: SG26 - LIN-PIA-IMD-QTY-??-SG27-SG29-SG30-SG34

Segment		EDIFACT	Bemerkung
<b>C186</b>	<b>Mengenangaben</b>	M	
6063	Menge, Qualifier	M an..3	<b>47</b> = Berechnete Menge
6060	Menge	M an..35	<b>6</b>
6411	Maßeinheit, Code	C an..3	<b>PCE</b>

## Anmerkung

### Beispiel

Codezeile: 21

QTY+47:6:PCE '

## GIN

Segmentgruppe: SG26 - LIN-PIA-IMD-QTY-GIN-SG27-SG29-SG30-SG34

Segment		EDIFACT	Bemerkung
7405	<b>OBJECT IDENTIFICATION CODE QUALIFIER</b>	M an..3	<b>BN</b> = Seriennummer
	:		
<b>C208</b>	<b>Text</b>	M	
7402	<b>Freier Text</b>	M an..35	
	:		

## Anmerkung

## Beispiel

Codezeile: 22

GIN+BN+234678765455467546 '

## MOA

Segmentgruppe: SG26 - LIN-PIA-IMD-QTY-??-SG27-SG29-SG30-SG34

Segmentgruppe: SG27 - MOA

Segment		EDIFACT	Bemerkung
<b>C516</b>	<b>Geldbetrag</b>	M	
5052	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	<b>203</b> = Positionsbetrag
5004	Geldbetrag	C n..35	<b>72.66</b>

## Anmerkung

### Beispiel

Codezeile: 22

MOA+203:72.66'

## PRI

Segmentgruppe: SG26 - LIN-PIA-IMD-QTY-??-SG27-SG29-SG30-SG34

Segmentgruppe: SG29 - PRI

Segment		EDIFACT	Bemerkung
<b>C509</b>	<b>Preisinformation</b>	C	
5125	Preis, Qualifier	M an..3	<b>AAA</b> = Nettokalkulation <b>12.11</b>
5118	Preis, Betrag	C n..15	
5375	Preisart, Code	C an..3	
5387	Preispezifikation, Code	C an..3	
5284	Einzelpreis-Basismenge	C n..9	<b>1</b>
6411	Maßeinheit, Code	C an..3	<b>PCE</b>

## Anmerkung

### Beispiel

Codezeile: 23

PRI+AAA:12.11:::1:PCE'

## RFF

Segmentgruppe: SG26 - LIN-PIA-IMD-QTY-??-SG27-SG29-SG30-SG34

Segmentgruppe: SG30 - RFF-DTM

Segment		EDIFACT	Bemerkung
<b>C506</b>	<b>Referenz</b>	M	
1153	Referenz, Qualifier	M an..3	<b>ON</b> = Bestellnummer
1154	Referenz, Identifikation	M an..70	<b>78352864-4509606266</b> <sup>3</sup>

## Anmerkung

Die Referenz zur Bestellung kann entweder auf Kopf- (SG1) oder auf Positionsebene (SG30) angegeben werden.

## Beispiel

Codezeile: 20

RFF+ON:78352864-4509606266 '

<sup>3</sup>Hierbei handelt es sich um die Bestellnummer von Mercateo



## DTM

Segmentgruppe: SG26 - LIN-PIA-IMD-QTY-??-SG27-SG29-SG30-SG34

Segmentgruppe: SG30 - RFF-DTM

	Segment	EDIFACT	Bemerkung
<b>C507</b>	<b>Datum/Uhrzeit/Zeitspanne</b>	M	
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an..3	<b>171</b> = Referenzdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an..35	<b>20171120</b>
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an..3	<b>102</b> = YYYYMMDD

## Anmerkung

### Beispiel

Codezeile: 21

DTM+171:20171120:102 '

## TAX

Segmentgruppe: SG26 - LIN-PIA-IMD-QTY-??-SG27-SG29-SG30-SG34

Segmentgruppe: SG34 - TAX-MOA

	Segment	EDIFACT	Bemerkung
<b>5283</b>	<b>Zoll-/Steuer-/Gebührenfunktion, Qualifier</b>	M an..3	<b>7</b> = Steuer
<b>C241</b>	<b>Zoll-/Steuer-/Gebührenart</b>	C	<b>VAT</b> = Mehrwertsteuer
5153	Zoll-/Steuer-/Gebühren-Art, Code	C an..3	
:	:		
<b>C533</b>	<b>Verrechnungseinzelheiten von Zoll/Steuer-/Gebühren</b>	C	
<b>5286</b>	<b>Zoll-/Steuer-/Gebühren, Veranlagungsbasis</b>	C an..15	
<b>C243</b>	<b>Zoll-/Steuer-/Gebühren</b>	C	
5279	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate, Code		
1131	Codeliste, Code		
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code		
5278	Zoll-/Steuer-/Gebührenrate	C an..17	<b>19</b>
:	:		
<b>5305</b>	<b>Zoll-/Steuer-/Gebührentyp, Code</b>	C an..3	<b>S</b> = Einheitssatz

## Anmerkung

### Beispiel

Codezeile: 24

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

## MOA

Segmentgruppe: SG26 - LIN-PIA-IMD-QTY-??-SG27-SG29-SG30-SG34

Segmentgruppe: SG34 - TAX-MOA

Segment		EDIFACT	Bemerkung
<b>C516</b>	<b>Geldbetrag</b>	M	
5052	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	<b>124</b> = Steuerbetrag
5004	Geldbetrag	C n..35	<b>14.28</b>

## Anmerkung

### Beispiel

Codezeile: 25

MOA+124:14.28'

### 3.4 Summen-Teil

Struktur: UNS-SG50-UNT

#### UNS

Segment		EDIFACT	Bemerkung
0081	Abschnittskennung, codiert	M a1	<b>S</b> = Trennung Positions- /Summenteil

#### Anmerkung

#### Beispiel

Codezeile: 26

UNS+S '

## MOA

Struktur: **UNS-SG50-UNT**

Segmentgruppe: SG50 - **MOA**

Segment		EDIFACT	Bemerkung
<b>C516</b>	<b>Geldbetrag</b>	M	<b>77</b> = Rechnungsbetrag, <b>79</b> = Gesamtbetrag der Einzelposten, <b>124</b> = Gesamter Steuerbetrag
5052	Geldbetrag, Qualifier	M an..3	
5004	Geldbetrag	C n..35	

## Anmerkung

### Beispiel

Codezeile: **27 - 29**

MOA+77:72.66'

MOA+79:86.94'

MOA+124:14.28'

## UNT

Struktur: **UNS-MOA-UNT**

Segment		EDIFACT	Bemerkung
<b>0074</b>	<b>Anzahl der Segmente in einer Nachricht</b>	M n..6	<b>28</b> = Gesamtanzahl der Segmente <sup>4</sup>
<b>0062</b>	<b>Nachrichten-Referenznummer</b>	M n..14	<b>567</b> = Referenznummer aus dem <b>UNH</b> -Segment wiederholen

### Anmerkung

#### Beispiel

Codezeile: **30**

UNT+28+567 '

---

<sup>4</sup>Einschließlich UNH und UNT

## 4 Beispiel

### 4.1 Standard

```

1 UNA:+.? '
2 UNB+UNOC:3+00000000000000:14+4399902112864:14+171129:1654+MSGNR009+++++'
3 UNH+567+INVOIC:D:01B:UN:EAN008'
4 BGM+380+8128630997+9'
5 DTM+137:20171120:102'
6 DTM+35:20171120:102'
7 RFF+ON:78352864-4509606266'
8 DTM+171:20171120:102'
9 RFF+DQ:7090103026'
10 DTM+171:20171120:102'
11 NAD+IV+4399902112864::9++Mercateo Deutschland AG+Postfach 1460+Köthen++06354+
    DE'
12 RFF+VA:DE815776049'
13 NAD+SU+00000000000000::9++Producer GmbH+Ringstrasse 100+Cuxhaven++12345+DE'
14 RFF+SS:7890'
15 RFF+VA:DE123456789'
16 CUX+2:EUR:4'
17 LIN+000010++0123456789098:SRV'
18 PIA+1+123-4212491:IN'
19 PIA+1+4212491:SA'
20 IMD+F++:::Kopierpapier 500 Blatt'
21 QTY+47:6:PCE'
22 MOA+203:72.66'
23 PRI+AAA:12.11:::1:PCE'
24 TAX+7+VAT+++:::19+S'
25 MOA+124:14.28'
26 UNS+S'
27 MOA+77:72.66'
28 MOA+79:86.94'
29 MOA+124:14.28'
30 UNT+28+567'
31 UNZ+1+MSGNR009'

```

## 4.2 Bestellreferenz auf Positionsebene

Die Bestellreferenz ist hier in den Zeilen 20 bis 21 zu finden.

```

1 UNA:+.? '
2 UNB+UNOC:3+00000000000000:14+4399902112864:14+171129:1654+MSGNR009+++++'
3 UNH+567+INVOIC:D:01B:UN:EAN008'
4 BGM+380+8128630997+9'
5 DTM+137:20171120:102'
6 DTM+35:20171120:102'
7 NAD+IV+4399902112864::9++Mercateo Deutschland AG+Postfach 1460+Köthen++06354+
  DE'
8 RFF+VA:DE815776049'
9 NAD+SU+00000000000000::9++Producer GmbH+Ringstrasse 100+Cuxhaven++12345+DE'
10 RFF+SS:7890'
11 RFF+VA:DE123456789'
12 CUX+2:EUR:4'
13 LIN+000010++0123456789098:SRV'
14 PIA+1+123-4212491:IN'
15 PIA+1+4212491:SA'
16 IMD+F++::Kopierpapier 500 Blatt'
17 QTY+47:6:PCE'
18 MOA+203:72.66'
19 PRI+AAA:12.11:::1:PCE'
20 RFF+ON:78352864-4509606266'
21 DTM+171:20171120:102'
22 RFF+DQ:7090103026'
23 DTM+171:20171120:102'
24 TAX+7+VAT+++:::19+S'
25 MOA+124:14.28'
26 UNS+S'
27 MOA+77:72.66'
28 MOA+79:86.94'
29 MOA+124:14.28'
30 UNT+28+567'
31 UNZ+1+MSGNR009'

```



### 4.3 Umkehrung der Steuerschuldnerschaft (reverse charge)

Beispiel für eine Umkehrung der Steuerschuldnerschaft. In diesem Fall nach §13b Abs. 2 Nr. 10 UStG.

Wichtig ist hier die Angabe um welche Art der Umkehrung der Steuerschuldnerschaft es sich handelt (Zeile 7).

Das Beispiel enthält drei Artikel, zwei Laptops die Zusammen die 5000 Euro Grenze erreichen und eine Maus. Die beiden Laptops werden somit mit 0% Steuer ausgewiesen (Zeile 25 und 34) und die Maus mit 19% (Zeile 43).

```

1 UNA:+.? '
2 UNB+UNOC:3+0000000000000000:14+4399902112864:14+171129:1654+MSGNR009+++++ '
3 UNH+567+INVOIC:D:01B:UN:EAN008 '
4 BGM+380+8128630997+9 '
5 DTM+137:20171120:102 '
6 DTM+35:20171120:102 '
7 FTX+REG+++Steuerschuldnerschaft des Leistungsempfängers gem. Paragraph 13b
  Abs. 2 Nr. 10 USTG.'
8 RFF+ON:78352864-4509606266 '
9 DTM+171:20171120:102 '
10 RFF+DQ:7090103026 '
11 DTM+171:20171120:102 '
12 NAD+IV+4399902112864::9++Mercateo Deutschland AG+Postfach 1460+Köthen++06354+
  DE '
13 RFF+VA:DE815776049 '
14 NAD+SU+0000000000000000::9++Producer GmbH+Ringstrasse 100+Cuxhaven++12345+DE '
15 RFF+SS:7890 '
16 RFF+VA:DE123456789 '
17 CUX+2:EUR:4 '
18 LIN+000010++0123456789098:SRV '
19 PIA+1+123-4376406:IN '
20 PIA+1+4376406:SA '
21 IMD+F++:::HP EBX360 1030 G2 I7-7600 '
22 QTY+47:1:PCE '
23 MOA+203:2416.65 '
24 PRI+AAA:2416.65:::1:PCE '
25 TAX+7+VAT+++:::0+E '
26 MOA+124:0 '
27 LIN+000020++0191628002610:SRV '
28 PIA+1+123-4300853:IN '
29 PIA+1+4300853:SA '
30 IMD+F++:::HP 1030 G2 I7-7600U 13.3 '
31 QTY+47:1:PCE '
32 MOA+203:2754.88 '

```

33 PRI+AAA:2754.88:::1:PCE '  
34 TAX+7+VAT+++:::0+E '  
35 MOA+124:0 '  
36 LIN+000030++0885370993745:SRV '  
37 PIA+1+123-3522487:IN '  
38 PIA+1+3522487:SA '  
39 IMD+F++:::MS WIRELESS MOBILE MOUSE '  
40 QTY+47:1:PCE '  
41 MOA+203:19.77 '  
42 PRI+AAA:19.77:::1:PCE '  
43 TAX+7+VAT+++:::19+S '  
44 MOA+124:3.76 '  
45 UNS+S '  
46 MOA+77:5195.09 '  
47 MOA+79:5191.30 '  
48 MOA+124:3.76 '  
49 UNT+47+567 '  
50 UNZ+1+MSGNR009 '

#### 4.4 Artikel mit Seriennummer

Die Seriennummer wird pro Artikel (Zeile 22) angegeben.

```

1 UNA:+.? '
2 UNB+UNOC:3+00000000000000:14+4399902112864:14+171129:1654+MSGNR009+++++'
3 UNH+567+INVOIC:D:01B:UN:EAN008'
4 BGM+380+8128630997+9'
5 DTM+137:20171120:102'
6 DTM+35:20171120:102'
7 RFF+ON:78352864-4509606266'
8 DTM+171:20171120:102'
9 RFF+DQ:7090103026'
10 DTM+171:20171120:102'
11 NAD+IV+4399902112864::9++Mercateo Deutschland AG+Postfach 1460+Köthen++06354+
    DE'
12 RFF+VA:DE815776049'
13 NAD+SU+00000000000000::9++Producer GmbH+Ringstrasse 100+Cuxhaven++12345+DE'
14 RFF+SS:7890'
15 RFF+VA:DE123456789'
16 CUX+2:EUR:4'
17 LIN+000010++0123456789098:SRV'
18 PIA+1+123-4212491:IN'
19 PIA+1+4212491:SA'
20 IMD+F++:::Kopierpapier 500 Blatt'
21 QTY+47:6:PCE'
22 GIN+BN+234678765455467546'
23 MOA+203:72.66'
24 PRI+AAA:12.11:::1:PCE'
25 TAX+7+VAT+++:::19+S'
26 MOA+124:14.28'
27 UNS+S'
28 MOA+77:72.66'
29 MOA+79:86.94'
30 MOA+124:14.28'
31 UNT+29+567'
32 UNZ+1+MSGNR009'

```