

Wareneingangsmeldung – RECADV

1. Inhalte der Nachricht

1.1. Kopfteil der Nachricht

Bezeichnung	M/K	Format	Anmerkung
Dokumentnummer	M	an..35	eindeutige Identifikation der Nachricht
Dokumentdatum	M	n8	YYYYMMDD
Liefermeldungsnummer	D	an..35	wenn zugeordnet
Lieferscheinnummer	M	an..35	
Lieferantenauftragsnummer	D	an..35	wenn bekannt
ILN Lieferant	M	n13	
ILN Kunde	M	n13	
ILN Lieferort	M	n13	
ILN Warenempfänger	M	n13	
ILN Wareneingangsort	K	n13	
Wareneingangsdatum	M	n8	
tatsächliches Lieferdatum	D	n8	wenn verschieden von WE

1.2. Gruppenteil der Nachricht

1.2.1. Variante 1 – packungsbezogen

Bezeichnung	M/K	Format	Anmerkung
Hierarchiestufe	M	an..3	stets 1, da keine Schachtelung
Packungstyp	M	an..3	Paket usw.
NVE	M	an..35	

1.2.2. Variante 2 – lieferungsbezogen

Bezeichnung	M/K	Format	Anmerkung
Hierarchiestufe	M	an..3	stets 1, da keine Schachtelung
Anzahl Packstücke	K	n..15	

1.3. Positionsteil der Nachricht

Bezeichnung	M/K	Format	Anmerkung
Positionsnummer	M	n..6	eindeutige Identifikation der Position
EAN	M	n13	
WE Menge	M	n..15	
Maßeinheit	D	an..3	wenn <> Stück (PCE)
angekündigte Menge	K	n..15	
Maßeinheit	D	an..3	wenn <> Stück (PCE)

1.4. Summenteil der Nachricht

Bezeichnung	M/K	Format	Anmerkung
Anzahl Positionen	K	n..15	Kontrollsumme
Gesamtmenge	K	n..15	Kontrollsumme, wird selten genutzt

2. Aufbau der Nachricht

2.1. Kopfteil der Nachricht

Seg	DE	Bedeutung	M/K	Inhalt	Format
UNH	0062	Nachrichtenreferenz	M	eindeutige Referenz	an..14
	0065	Nachrichtentyp-Kennung	M	RECADV	an6
	0052	Directory Typ	M	D	a1
	0054	Directory Kennung	M	96A	an3
	0051	verwaltende Organisation	M	UN	a2
	0057	Subset Kennung	M	EAN003	an6
BGM	1001	Dokumententyp	M	352	an..3
	3055	Organisation	M	9	an..3
	1004	Dokumenten Identifikation	M	eindeutige Id des Dokuments	an..35
	1225	Dokumentenfunktion	M	9	an..3
DTM	2005	Datumsart	M	137	n..3
	2380	Datum	M	Dokumentendatum	n8
	2379	Datumsformat	M	102	n..3
DTM	2005	Datumsart	M	50	n..3
	2380	Datum	M	Wareneingangsdatum	n8
	2379	Datumsformat	M	102	n..3
DTM	2005	Datumsart	D	35	n..3
	2380	Datum	D	Lieferdatum, tatsächlich	n8
	2379	Datumsformat	D	102	n..3
RFF	1153	Referenztyp	K	VN	a2
	1154	Referenz Identifikation	K	Lieferantenauftragsnummer	an..35
RFF	1153	Referenztyp	D	AAK	a2
	1154	Referenz Identifikation	D	Liefermeldungsnummer	an..35
RFF	1153	Referenztyp	M	DQ	a2
	1154	Referenz Identifikation	M	Lieferscheinnummer	an..35
NAD	3035	Partnerart	M	SU	a2
	3039	Partner Identifikation	M	ILN des Lieferanten	n13
	3055	Id Typ	M	9	n..3
NAD	3035	Partnerart	M	BY	a2
	3039	Partner Identifikation	M	ILN des Kunden	n13
	3055	Id Typ	M	9	n..3
NAD	3035	Partnerart	M	DP	a2
	3039	Partner Identifikation	M	ILN des Lieferorts	n13
	3055	Id Typ	M	9	n..3
NAD	3035	Partnerart	M	UC	a2
	3039	Partner Identifikation	M	ILN des Warenendempfängers	n13
	3055	Id Typ	M	9	n..3
NAD	3035	Partnerart	K	AP	a2
	3039	Partner Identifikation	K	ILN des Wareneingangsortes	n13
	3055	Id Typ	K	9	n..3

2.2. Gruppenteil der Nachricht

2.2.1. Variante 1 – packungsbezogen

Seg	DE	Bedeutung	M/K	Inhalt	Format
CPS	7164	hierarchischer Id	M	1	n..6
PAC	7224	Anzahl Packstücke	M	1	an..3
PCI	4233	Kennungstyp	M	33E	an..3
GIN	7405	Nummerentyp	M	BJ	an..3
	7402	Kennnummer	M	NVE	an..35

2.2.2. Variante 2 – lieferungsbezogen

Seg	DE	Bedeutung	M/K	Inhalt	Format
CPS	7164	hierarchischer Id	M	1	n..6
PAC	7224	Anzahl Packstücke	K	Anzahl	n..15

2.3. Positionsteil der Nachricht

Seg	DE	Bedeutung	M/K	Inhalt	Format
LIN	1082	Positionsnummer	M	eindeutige Nummer der Position	n..6
	7140	EAN/UPC	M	EAN oder UPC des Artikels	n..14
	7143	Id Typ	M	EN oder UP	an..3
QTY	6063	Mengenart	M	194	an..3
	6060	Menge	M	WE Menge	n..15
	6411	Maßeinheit	D	Wenn <> PCE (Stück)	an..3
QTY	6063	Mengenart	K	12	an..3
	6060	Menge	K	versendete Menge	n..15
	6411	Maßeinheit	D	wenn <> PCE (Stück)	an..3

2.4. Summenteil der Nachricht

Seg	DE	Bedeutung	M/K	Inhalt	Format
CNT	6069	Controltyp	K	2	an..3
	6066	Controlwert	K	Anzahl Positionen	n..15
CNT	6069	Controltyp	K	1	an..3
	6066	Controlwert	K	Gesamtmenge Positionen	n..15
UNT	0074	Anzahl Segmente	M		n..6
	0062	Referenz	M	wie UNH	an..14