



Meddelandespecifikation

Publiceringsdatum: 2014-08-25

Version: 2.9.0

MS46 Avropserkännade, Avropsbekräftelse

EANCOM 1997 ORDRSP

Tillhör affärsdokumentspecifikation: ADS 6.1.4, 6.1.5

För korrekt implementering krävs att meddelandespecifikationen (MS) läses tillsammans med tillhörande affärsdokumentspecifikation (ADS) och handledning. Om informationen i MS skiljer sig från ADS gäller informationen i ADS. Exempelen i varje segment ska läsas fristående och inte i kombination med övriga exempel.

GS1 Sweden ESAP

		Format	Kod	Term
UNA	Service string advice	C		
UNA1	Component data element separator	M an1	:	
UNA2	Data element separator	M an1	+	
UNA3	Decimal notation	M an1	.	
UNA4	Release indicator	M an1	?	
UNA5	Reserved for future use	M an1		
UNA6	Segment terminator	M an1	'	
Exempel: <i>UNA:+.?'</i>				
UNB	INTERCHANGE HEADER	M		
S001	SYNTAX IDENTIFIER	M		
0001	Syntax identifier	M a4	UNOC UN/EDC level C	
0002	Syntax version number	M n1	3 Version 3	
S002	INTERCHANGE SENDER	M		
0004	Sender identification	M an..35		Global Location Number (GLN)
0007	Partner identification code qualifier	C an..4 R	14 EAN International EAN is now GS1	
S003	INTERCHANGE RECIPIENT	M		
0010	Recipient identification	M an..35		Global Location Number (GLN)
0007	Partner identification code qualifier	C an..4 R	14 EAN International EAN is now GS1	
S004	DATE/TIME OF PREPARATION	M		
0017	Date of preparation	M n6		
0019	Time of preparation	M n4		
0020	Interchange control reference	M an..14		
S005	RECIPIENT'S REFERENCE	C		
	PASSWORD			
0022	Recipient's reference/password	M an..14		
0026	Application reference	C an..14		
0029	Processing priority code	C a1		
0031	Acknowledgement request	C n1		
0032	Communications agreement ID	C an..35		
0035	Test indicator	C n1		
Exempel: <i>UNB+UNOC:3+7300012550009:14+7350000001204:14+060924:2310+12345+++ +++1'</i>				
UNH	MESSAGE HEADER	M		
0062	Message reference number	M an..14		
S009	MESSAGE IDENTIFIER	M		
0065	Message type identifier	M an..6	ORDRSP Purchase order response message	
0052	Message type version number	M an..3	D Draft version/UN/EDIFACT Directory	
0054	Message type release number	M an..3	96A Release 1996 - A	
0051	Controlling agency	M an..2	UN UN/CEFACT	
0057	Association assigned code	C an..6 R	EAN005 EAN version control number (EAN Code)	
Exempel: <i>UNH+54321+ORDRSP:D:96A:UN:EAN005'</i>				
BGM	Dokumenttyp och -nummer	M		
C002	Document/message name	C R		
1001	Document/message name, coded	C an..3 R	231 Purchase order response	
1004	Document/message number	C an..17 R		T0044 Avropssvarsnummer
1225	Message function, coded	C an..3 R		T0045 Avropssvarsstatus
Exempel: <i>BGM+231+142345+12'</i>				
DTM	Dokumentdatum	M		
C507	Date/time/period	M		
2005	Date/time/period qualifier	M an..3	137 Document/message date/time	
2380	Date/time/period	C an..35 R		T0046 Avropssvarsdatum
2379	Date/time/period format qualifier	C an..3 R	102 CCYYMMDD	
Exempel: <i>DTM+137:20071001:102'</i>				



Meddelandespecifikation

Publiceringsdatum: 2014-08-25

Version: 2.9.0

MS46 Avropserkännade, Avropsbekräftelse

EANCOM 1997 ORDRSP

Tillhör affärsdokumentspecifikation: ADS 6.1.4, 6.1.5

För korrekt implementering krävs att meddelandespecifikationen (MS) läses tillsammans med tillhörande affärsdokumentspecifikation (ADS) och handledning. Om informationen i MS skiljer sig från ADS gäller informationen i ADS. Exempelen i varje segment ska läsas fristående och inte i kombination med övriga exempel.

GS1 Sweden ESAP

		Format	Kod	Term
DTM	Planerat leveransdatum	M D		
C507	Date/time/period	M		
2005	Date/time/period qualifier	M an..3	76 Delivery date/time, scheduled for	
2380	Date/time/period	C an..35 R		T0048 Planerat leveransdatum
2379	Date/time/period format qualifier	C an..3 R	102 CCYYMMDD	
Exempel: <i>DTM+76:20071001:102'</i>				
FTX	Orsak till avvisning	C		
4451	Text subject qualifier	M an..3	ACD Reason	
4453	Text function, coded	C an..3 R	3 Text for immediate use	
C107	Text reference	C		
4441	Free text, coded	M an..3		T1329 Orsak till avvisning, kod
1131	Code list qualifier	C an..3 N		
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3 R		
Exempel: <i>FTX+ACD+3+002::9SE'</i>				
SG1		C R		
RFF	Referens till order	M		
C506	Reference	M		
1153	Reference qualifier	M an..3	ON Order number (buyer)	
1154	Reference number	C an..35 R		T0047 Referens till avrop
Exempel: <i>RFF+ON:12345'</i>				
SG3		C R		
NAD	Köpare	M		
3035	Party qualifier	M an..3	BY Buyer	
C082	Party identification details	C		
3039	Party id. identification	M an..35		T0008 Köparens identitet, GLN Global Location Number (GLN)
1131	Code list qualifier	C an..3 N		
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3 R	9 EAN (International Article Numbering association) EAN is now GS1	
Exempel: <i>NAD+BY+7350000001204::9'</i>				
SG3		C R		
NAD	Leverantör	M		
3035	Party qualifier	M an..3	SU Supplier	
C082	Party identification details	C		
3039	Party id. identification	M an..35		T0009 Leverantörens identitet, GLN Global Location Number (GLN)
1131	Code list qualifier	C an..3 N		
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3 R	9 EAN (International Article Numbering association) EAN is now GS1	
Exempel: <i>NAD+SU+7300015200000::9'</i>				
SG26		C R		
LIN	Orderrad	M		
1082	Line item number	C n..6 R		T0051 Radnummer
1229	Action request/notification, coded	C an..3 R		T0049 Radstatus
C212	Item number identification	C		
7140	Item number	C an..35 R		T0154 Artikelns identitet, GTIN Global Trade Item Number (GTIN)
7143	Item number type, coded	C an..3 R	EU	
1131	Code list qualifier	C an..3 N		
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3 R	9 EAN (International Article Numbering association) EAN is now GS1	
Exempel: <i>LIN+9+1+7300015200154:EU::9'</i>				
SG26		C R		



Meddelandespecifikation

Publiceringsdatum: 2014-08-25

Version: 2.9.0

MS46 Avropserkännade, Avropsbekräftelse

EANCOM 1997 ORDERSP

Tillhör affärsdokumentspecifikation: ADS 6.1.4, 6.1.5

För korrekt implementering krävs att meddelandespecifikationen (MS) läses tillsammans med tillhörande affärsdokumentspecifikation (ADS) och handledning. Om informationen i MS skiljer sig från ADS gäller informationen i ADS. Exempelen i varje segment ska läsas fristående och inte i kombination med övriga exempel.

GS1 Sweden ESAP

		Format	Kod	Term
PIA	Leverantörens artikelnummer	C		
4347	Product id. function qualifier	M an..3	5 Product identification	
C212	Item number identification	M		
7140	Item number	C an..35 R		T0172 Leverantörens artikelnummer
7143	Item number type, coded	C an..3 R	SA Supplier's article number	
Exempel: <i>PIA+5+131515515:SA'</i>				
SG26		C	R	
PIA	Tillverkarens artikelnummer	C		
4347	Product id. function qualifier	M an..3	5 Product identification	
C212	Item number identification	M		
7140	Item number	C an..35 R		T1120 Tillverkarens artikelnummer
7143	Item number type, coded	C an..3 R	MF Manufacturer's (producer's) article number	
Exempel: <i>PIA+5+113515151:MF'</i>				
SG26		C	R	
PIA	Ersättningsartikelns identitet	C		
4347	Product id. function qualifier	M an..3	3 Substituted by	
C212	Item number identification	M		
7140	Item number	C an..35 R		T1319 Ersättningsartikelns identitet, GTIN
7143	Item number type, coded	C an..3 R	EU	
Exempel: <i>PIA+3+731111111111K:EU'</i>				
SG26		C	R	
PIA	Ersättningsartikel, leverantörens artikelnummer	C		
4347	Product id. function qualifier	M an..3	3 Substituted by	
C212	Item number identification	M		
7140	Item number	C an..35 R		T0050 Ersättningsartikel, leverantörens artikelnummer
7143	Item number type, coded	C an..3 R	SA Supplier's article number	
Exempel: <i>PIA+3+1234567:SA'</i>				
SG26		C	R	
PIA	Ersättningsartikel, tillverkarens artikelnummer	C		
4347	Product id. function qualifier	M an..3	3 Substituted by	
C212	Item number identification	M		
7140	Item number	C an..35 R		T1320 Ersättningsartikel, tillverkarens artikelnummer
7143	Item number type, coded	C an..3 R	MF Manufacturer's (producer's) article number	
Exempel: <i>PIA+3+A234678:MF'</i>				
SG26		C	R	
QTY	Bekräftad kvantitet	C		
C186	Quantity details	M		
6063	Quantity qualifier	M an..3	21 Ordered quantity	
6060	Quantity	M n..15		T0054 Bekräftad kvantitet, värde
6411	Measure unit qualifier	C an..3		T0055 Måttenhet för kvantitet
Exempel: <i>QTY+21:9:GRM'</i>				
SG26		C	R	
DTM	Planerat leveransdatum för artikeln	C		
C507	Date/time/period	M		
2005	Date/time/period qualifier	M an..3	76 Delivery date/time, scheduled for	
2380	Date/time/period	C an..35 R		T0053 Planerat leveransdatum för artikeln
2379	Date/time/period format qualifier	C an..3 R	102 CCYYMMDD	
Exempel: <i>DTM+76:20071015:102'</i>				
SG26		C	R	



Meddelandespecifikation

Publiceringsdatum: 2014-08-25

Version: 2.9.0

MS46 Avropserkännade, Avropsbekräftelse

EANCOM 1997 ORDRSP

Tillhör affärsdokumentspecifikation: ADS 6.1.4, 6.1.5

För korrekt implementering krävs att meddelandespecifikationen (MS) läses tillsammans med tillhörande affärsdokumentspecifikation (ADS) och handledning. Om informationen i MS skiljer sig från ADS gäller informationen i ADS. Exempelen i varje segment ska läsas fristående och inte i kombination med övriga exempel.

GS1 Sweden ESAP

		Format	Kod	Term
DTM	Möjligt leveransdatum	C		
C507	Date/time/period	M		
2005	Date/time/period qualifier	M an..3	64 Delivery date/time, earliest	
2380	Date/time/period	C an..35 R		T1304 Möjligt leveransdatum
2379	Date/time/period format qualifier	C an..3 R	102 CCYYMMDD	
Exempel: DTM+64:20071101:102'				
SG26		C	R	
QVR	Avvikande kvantitet	C		
C279	Quantity difference information	C	R	
6064	Quantity difference	M n..15		T0058 Avvikande kvantitet, värde
6063	Quantity qualifier	C an..3 R	21 Ordered quantity	
4221	Discrepancy, coded	C an..3 R	CP Shipment partial - considered complete, no backorder	
C960	Reason for change	C		
4295	Change reason, coded	C an..3 R		T0211 Avvikelseorsak, kod
1131	Code list qualifier	C an..3 N		
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	9SE GS1 Sweden	
Exempel: QVR+9:21+CP+AS'				
SG26		C	R	
QVR	Restnoterad kvantitet	C		
C279	Quantity difference information	C	R	
6064	Quantity difference	M n..15		T0059 Restnoterad kvantitet, värde
6063	Quantity qualifier	C an..3 R	21 Ordered quantity	
4221	Discrepancy, coded	C an..3 R	BP Shipment partial - back order to follow	
C960	Reason for change	C		
4295	Change reason, coded	C an..3 R		T0211 Avvikelseorsak, kod
1131	Code list qualifier	C an..3 N		
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	9SE GS1 Sweden	
Exempel: QVR+9:21+BP+Z4::9SE'				
SG31		C	R	
RFF	Referens till order	M		
C506	Reference	M		
1153	Reference qualifier	M an..3	ON Order number (buyer)	
1154	Reference number	C an..35 R		T0047 Referens till avrop
1156	Line number	C an..6 R		T0088 Referens till avropsrad
Exempel: RFF+ON:12345:3'				
UNS	Summeringsstart	M		
0081	Section identification	M a1	S Detail/summary section separation	
Exempel: UNS+S'				
CNT	Kontrolltotal - kvantiteter	C		
C270	Control	M		
6069	Control qualifier	M an..3	1 Total value of the quantity segments at line level in a message	
6066	Control value	M n..18		T0042 Kontrolltotal, kvantiteter
Exempel: CNT+1:9'				
CNT	Kontrolltotal - antal rader	C		
C270	Control	M		
6069	Control qualifier	M an..3	2 Number of line items in message	
6066	Control value	M n..18		T0043 Kontrolltotal, rader
Exempel: CNT+2:9'				
UNT	MESSAGE TRAILER	M		



Meddelandespecifikation

Publiceringsdatum: 2014-08-25

Version: 2.9.0

MS46 Avropserkännade, Avropsbekräftelse

EANCOM 1997 ORDRSP

Tillhör affärsdokumentspecifikation: ADS 6.1.4, 6.1.5

För korrekt implementering krävs att meddelandespecifikationen (MS) läses tillsammans med tillhörande affärsdokumentspecifikation (ADS) och handledning. Om informationen i MS skiljer sig från ADS gäller informationen i ADS. Exempelen i varje segment ska läsas fristående och inte i kombination med övriga exempel.

GS1 Sweden ESAP

		Format	Kod	Term
0074	Number of segments in a message	M n..6		
0062	Message reference number	M an..14		
		Exempel: <i>UNT+23+54321'</i>		
UNZ	INTERCHANGE TRAILER	M		
0036	Interchange control count	M n..6		
0020	Interchange control reference	M an..14		
		Exempel: <i>UNZ+1+12345'</i>		