



# Mappningsspecifikation

Publiceringsdatum: 2018-12-04

Version: 1.8.0 beta

## MS32 Orderbekräftelse

EANCOM 1997 ORDRSP

Tillhör affärsdokumentspecifikation:

ADS 20.1.4

För korrekt implementering krävs att mappningsspecifikationen (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
<b>UNA</b>	<b>Service string advice</b>	<b>C</b>		
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: UNA:+.?'

<b>UNB</b>	<b>INTERCHANGE HEADER</b>	<b>M</b>		
S001	SYNTAX IDENTIFIER	M		
0001	Syntax identifier	M a4	UNOC UN/ECE 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 PASSWORD	C		
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: UNB+UNOC:3+7300015200048:14+7350000001266:14+180327:1000+7874666+  
+++++1'

<b>UNH</b>	<b>MESSAGE HEADER</b>	<b>M</b>		
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	EAN006 EAN version control number (EAN Code)	

Exempel: UNH+4434+ORDRSP.D:96A:UN:EAN006'

<b>BGM</b>	<b>Ordersvarsnummer och status</b>	<b>M</b>	<b>D</b>	
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..30 R		T3345 Ordersvarsnummer
1225	Message function, coded	C an..3 R		T3347 Ordersvarsstatus kod

Exempel: BGM+231+73000152012297654+1'

<b>DTM</b>	<b>Ordersvarsdatum</b>	<b>M</b>	<b>D</b>	
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		T3346 Ordersvarsdatum
2379	Date/time/period format qualifier	C an..3 R	102 CCYYMMDD	

Exempel: DTM+137:20180327:102'

<b>DTM</b>	<b>Ordersvarstidpunkt</b>	<b>M</b>	<b>D</b>	
C507	Date/time/period	M		



# Mappningsspecifikation

Publiceringsdatum: 2018-12-04

Version: 1.8.0 beta

## MS32 Orderbekräftelse

EANCOM 1997 ORDRSP

Tillhör affärskodspecifikation:

ADS 20.1.4

För korrekt implementering krävs att mappningsspecifikationen (MS) läses tillsammans med tillhörande affärskodspecifikation (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
2005	Date/time/period qualifier	M an..3	137 Document/message date/time	
2380	Date/time/period	C an..35 R		T3380 Ordersvarstidpunkt
2379	Date/time/period format qualifier	C an..3 R	203 CCYYMMDDHHMM	
Exempel: DTM+137:201803271000:203'				
<b>DTM</b>	<b>Planerat leveransdatum</b>	<b>M</b>	<b>D</b>	
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: DTM+76:20180401:102'				
<b>DTM</b>	<b>Planerad leveranstidpunkt</b>	<b>M</b>	<b>D</b>	
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		T0291 Planerad leveranstidpunkt
2379	Date/time/period format qualifier	C an..3 R	203 CCYYMMDDHHMM	
Exempel: DTM+76:201804011150:203'				
<b>DTM</b>	<b>Tillgänglig avhämtningsdatum</b>	<b>M</b>	<b>D</b>	<b>NYTT TILLÄGG I MAPPNINGEN</b>
C507	Date/time/period	M		
2005	Date/time/period qualifier	M an..3	200 Pick-up/collection date/time of cargo	
2380	Date/time/period	C an..35 R		T3406 Tillgänglig avhämtningsdatum
2379	Date/time/period format qualifier	C an..3 R	102 CCYYMMDD	
Exempel: DTM+200:20180331:102'				
<b>DTM</b>	<b>Tillgänglig avhämtningstidpunkt</b>	<b>M</b>	<b>D</b>	
C507	Date/time/period	M		
2005	Date/time/period qualifier	M an..3	200 Pick-up/collection date/time of cargo	
2380	Date/time/period	C an..35 R		T3334 Tillgänglig avhämtningstidpunkt
2379	Date/time/period format qualifier	C an..3 R	203 CCYYMMDDHHMM	
Exempel: DTM+200:201803311500:203'				
<b>SG1</b>		<b>C</b>	<b>R</b>	
<b>RFF</b>	<b>Referens till order</b>	<b>M</b>		
C506	Reference	M		
1153	Reference qualifier	M an..3	ON Order number (buyer)	
1154	Reference number	C an..30 R		T3316 Referens till order
Exempel: RFF+ON:73500010009921111'				
<b>SG3</b>		<b>C</b>	<b>R</b>	
<b>NAD</b>	<b>Köpare</b>	<b>M</b>		
3035	Party qualifier	M an..3	BY Buyer	
C082	Party identification details	C	R	
3039	Party id. identification	M an..35 R		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: NAD+BY+7350000001204::9'				
<b>SG3</b>		<b>C</b>	<b>R</b>	
<b>NAD</b>	<b>Leverantör</b>	<b>M</b>		
3035	Party qualifier	M an..3	SU Supplier	
C082	Party identification details	C	R	
3039	Party id. identification	M an..35 R		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: NAD+SU+7300015200000::9'				



# Mappningsspecifikation

Publiceringsdatum: 2018-12-04

Version: 1.8.0 beta

## MS32 Orderbekräftelse

EANCOM 1997 ORDRSP

Tillhör affärsdokumentspecifikation:

ADS 20.1.4

För korrekt implementering krävs att mappningsspecifikationen (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
<b>SG3</b>		<b>C</b>		
<b>NAD</b>	<b>Godsavsändare</b>	<b>M</b>		
3035	Party qualifier	M an..3	DEQ Shipper	
C082	Party identification details	C R		
3039	Party id. identification	M an..35 R		T0129 Godsavsändarens 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: NAD+DEQ+730001520024::9				
<b>SG3</b>		<b>C</b>		
<b>NAD</b>	<b>Hämtplats</b>	<b>M</b>		
3035	Party qualifier	M an..3	SF Ship from	
C082	Party identification details	C R		
3039	Party id. identification	M an..35 R		T2240 Hämtplatsens 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: NAD+SF+7300015200048::9				
<b>SG26</b>		<b>C</b>		
<b>LIN</b>	<b>Orderrad</b>	<b>M</b>		
1082	Line item number	C n..6 R		T0051 Radnummer
1229	Action request/notification, coded	C an..3 R		T0049 Radstatus kod
C212	Item number identification	C R		
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	SRV GS1 Global Trade Item Number	
1131	Code list qualifier	C an..3 N		
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3 N		
Exempel: LIN+1+1+07300015200154:SRV'				
<b>SG26</b>		<b>C</b>		
<b>PIA</b>	<b>Leverantörens artikelnummer</b>	<b>C</b>		
4347	Product id. function qualifier	M an..3	1 Additional 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: PIA+1+2455:SA'				
<b>SG26</b>		<b>C</b>		
<b>PIA</b>	<b>Ersättningsartikel</b>	<b>C</b>		
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 Global Trade Item Number (GTIN)
7143	Item number type, coded	C an..3 R	SRV GS1 Global Trade Item Number	
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: PIA+3+07300015200178:SRV::9				
<b>SG26</b>		<b>C</b>		
<b>PIA</b>	<b>Leverantörens artikelnummer för ersättningsartikeln</b>	<b>C</b>		
4347	Product id. function qualifier	M an..3	3 Substituted by	
C212	Item number identification	M		
7140	Item number	C an..35 R		T0050 Leverantörens artikelnummer för ersättningsartikeln
7143	Item number type, coded	C an..3 R	SA Supplier's article number	
Exempel: PIA+3+4566:SA'				



# Mappningsspecifikation

Publiceringsdatum: 2018-12-04

Version: 1.8.0 beta

## MS32 Orderbekräftelse

EANCOM 1997 ORDRSP

Tillhör affärsdokumentspecifikation:

ADS 20.1.4

För korrekt implementering krävs att mappningsspecifikationen (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
<b>SG26</b>		<b>C</b>		
<b>QTY</b>	<b>Bekräftad kvantitet</b>	<b>C</b>		
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 Måttenheter för kvantitet kod
Exempel: QTY+21:200:KGM'				
<b>SG26</b>		<b>C</b>		
<b>DTM</b>	<b>Planerat leveransdatum för artikeln</b>	<b>C</b>		
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: DTM+76:20180401:102'				
<b>SG26</b>		<b>C</b>		
<b>DTM</b>	<b>Planerad leveranstidpunkt för artikeln</b>	<b>C</b>		
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		T0292 Planerad leveranstidpunkt för artikeln
2379	Date/time/period format qualifier	C an..3 R	203 CCYYMMDDHHMM	
Exempel: DTM+76:201804011230:203'				
<b>SG26</b>		<b>C</b>		
<b>DTM</b>	<b>Tillgänglig avhämtningstidpunkt för artikeln</b>	<b>C</b>		
C507	Date/time/period	M		
2005	Date/time/period qualifier	M an..3	200 Pick-up/collection date/time of cargo	
2380	Date/time/period	C an..35 R		T2278 Tillgänglig avhämtningstidpunkt för artikeln
2379	Date/time/period format qualifier	C an..3 R	203 CCYYMMDDHHMM	
Exempel: DTM+200:201803311500:203'				
<b>SG26</b>		<b>C</b>		
<b>DTM</b>	<b>Möjligt leveransdatum</b>	<b>C</b>		
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+64:20180501:102'				
<b>SG26</b>		<b>C</b>		
<b>QVR</b>	<b>Avvikande kvantitet</b>	<b>C</b>		
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 R		
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'				
<b>SG26</b>		<b>C</b>		
<b>QVR</b>	<b>Restnoterad kvantitet</b>	<b>C</b>		
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 R		



# Mappningsspecifikation

Publiceringsdatum: 2018-12-04

Version: 1.8.0 beta

## MS32 Orderbekräftelse

EANCOM 1997 ORDRSP

Tillhör affärsdokumentspecifikation:

ADS 20.1.4

För korrekt implementering krävs att mappningsspecifikationen (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
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: <i>QVR+9:21+BP+Z4:9SE'</i>				
<b>SG31</b>		<b>C</b>		
<b>RFF</b>	<b>Referens till order</b>	<b>M</b>		
C506	Reference	M		
1153	Reference qualifier	M an..3		ON Order number (buyer)
1154	Reference number	C an..35	R	T3316 Referens till order
1156	Line number	C an..6	R	T3322 Referens till orderrad
Exempel: <i>RFF+ON:73500010009921111:5'</i>				
<b>UNS</b>	<b>SECTION CONTROL</b>	<b>M</b>		
0081	Section identification	M a1		S Detail/summary section separation
Exempel: <i>UNS+S'</i>				
<b>CNT</b>	<b>Kontrolltotal, kvantiteter</b>	<b>C</b>		
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: <i>CNT+1:9'</i>				
<b>CNT</b>	<b>Kontrolltotal, rader</b>	<b>C</b>		
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: <i>CNT+2:9'</i>				
<b>UNT</b>	<b>MESSAGE TRAILER</b>	<b>M</b>		
0074	Number of segments in a message	M n..6		
0062	Message reference number	M an..14		
Exempel: <i>UNT+19+4434'</i>				
<b>UNZ</b>	<b>INTERCHANGE TRAILER</b>	<b>M</b>		
0036	Interchange control count	M n..6		
0020	Interchange control reference	M an..14		
Exempel: <i>UNZ+1+7874666'</i>				