



Meddelandespecifikation

Publiceringsdatum: 2011-02-01

Version: 1.60

MS34 Leveransavisering

EANCOM D.96A DESADV

Tillhör affärsdokumentspecifikation: ADS 20.1.5

För korrekt implementering krävs att meddelandespecifikationen läses tillsammans med tillhörande affärsdokumentspecifikation och handledning. 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: UNA:+.?'				
UNB	INTERCHANGE HEADER	M		
S001	SYNTAX IDENTIFIER	M		
0001	Syntax identifier	M a4	UNOC UN/ECE level C	
0002	Syntax version number	M n1	3 Syntax version number 3	
S002	INTERCHANGE SENDER	M		
0004	Sender identification	M an..35		Global Location Number (GLN)
0007	Partner identification code qualifier	C an..4	14 EAN International	
S003	INTERCHANGE RECIPIENT	M		
0010	Recipient identification	M an..35		Global Location Number (GLN)
0007	Partner identification code qualifier	C an..4	14 EAN International	
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		
Exempel: UNB+UNOC:3+7300015200048:14+7350000001266:14+090401:0953+964775'				
UNH	MESSAGE HEADER	M		
0062	Message reference number	M an..14		
S009	MESSAGE IDENTIFIER	M		
0065	Message type identifier	M an..6	DESADV Despatch advice message	
0052	Message type version number	M an..3	D Draft directory	
0054	Message type release number	M an..3	96A Version 96A	
0051	Controlling agency	M an..2	UN UN/ECE/TRADE/WP.4, United Nations Standard Messages (UNSM)	
0057	Association assigned code	C an..6 R	EAN005	
Exempel: UNH+564535+DESADV:D:96A:UN:EAN005'				
BGM	Dokumenttyp och -nummer	M		
C002	Document/message name	C		
1001	Document/message name, coded	C an..3 R	351 Despatch advice	
1004	Document/message number	C an..30 R		T0125 Leveransaviseringsnummer
1225	Message function, coded	C an..3 R	9 Original	
Exempel: BGM+351+73000152018851234+9'				
DTM	Leveransaviseringsdatum	C	R	
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		T0126 Leveransaviseringsdatum
2379	Date/time/period format qualifier	C an..3 R		102 CCYYMMDD
Exempel: DTM+137:20090401:102'				
DTM	Avsändningstidpunkt	C		
C507	Date/time/period	M		
2005	Date/time/period qualifier	M an..3		11 Despatch date and/or time
2380	Date/time/period	C an..35 R		T3381 Avsändningstidpunkt
2379	Date/time/period format qualifier	C an..3 R		203 CCYYMMDDHHMM
Exempel: DTM+11:200904011000:203'				
DTM	Avsändningsdatum	C		
C507	Date/time/period	M		
2005	Date/time/period qualifier	M an..3		11 Despatch date and/or time
2380	Date/time/period	C an..35 R		T0127 Avsändningsdatum



Meddelandespecifikation

Publiceringsdatum: 2011-02-01

Version: 1.60

MS34 Leveransavisering

EANCOM D.96A DESADV

Tillhör affärsdokumentspecifikation: ADS 20.1.5

För korrekt implementering krävs att meddelandespecifikationen läses tillsammans med tillhörande affärsdokumentspecifikation och handledning. Exempelen i varje segment ska läsas fristående och inte i kombination med övriga exempel.

GS1 Sweden ESAP

		Format	Kod	Term
2379	Date/time/period format qualifier	C an..3 R	102 CCYYMMDD	
Exempel: <i>DTM+11:20090401:102'</i>				
DTM	Beräknat ankomstdatum	C		
C507	Date/time/period	M		
2005	Date/time/period qualifier	M an..3	17 Delivery date/time, estimated	
2380	Date/time/period	C an..35 R		T3344 Beräknat ankomstdatum
2379	Date/time/period format qualifier	C an..3 R	102 CCYYMMDD	
Exempel: <i>DTM+17:20090402:102'</i>				
DTM	Beräknad ankomsttidpunkt	C		
C507	Date/time/period	M		
2005	Date/time/period qualifier	M an..3	17 Delivery date/time, estimated	
2380	Date/time/period	C an..35 R		T3227 Beräknad ankomsttidpunkt
2379	Date/time/period format qualifier	C an..3 R	203 CCYYMMDDHHMM	
Exempel: <i>DTM+17:200904021000:203'</i>				
SG1		C		
RFF	Referens till order	M		
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: <i>RFF+ON:73500010009921111'</i>				
SG2		C	R	
NAD	Leverantör	M		
3035	Party qualifier	M an..3	SU Supplier	
C082	Party identification details	C R		
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)	
Exempel: <i>NAD+SU+7300015200000:9'</i>				
SG2		C		
NAD	Godsavsändare	M		
3035	Party qualifier	M an..3	SH Shipper (EAN Code)	
C082	Party identification details	C R		
3039	Party id. identification	M an..35		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)	
Exempel: <i>NAD+SH+7300015200024:9'</i>				
SG2		C		
NAD	Hämtplats	M		
3035	Party qualifier	M an..3	SF Ship from	
C082	Party identification details	C R		
3039	Party id. identification	M an..35		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)	
Exempel: <i>NAD+SF+7300015200048:9'</i>				
SG2		C	R	
NAD	Köpare	M		
3035	Party qualifier	M an..3	BY Buyer	
C082	Party identification details	C R		
3039	Party id. identification	M an..35		T0008 Köparens identitet, GLN Global Location Number (GLN)



Meddelandespecifikation

Publiceringsdatum: 2011-02-01

Version: 1.60

MS34 Leveransavisering

EANCOM D.96A DESADV

Tillhör affärsdokumentspecifikation: ADS 20.1.5

För korrekt implementering krävs att meddelandespecifikationen läses tillsammans med tillhörande affärsdokumentspecifikation och handledning. Exempelen i varje segment ska läsas fristående och inte i kombination med övriga exempel.

GS1 Sweden ESAP

		Format	Kod	Term
1131	Code list qualifier	C an..3	N	
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	R	9 EAN (International Article Numbering association)
Exempel: <i>NAD+BY+735000001204::9'</i>				
SG2		C		
NAD	Godsmottagare	M		
3035	Party qualifier	M an..3		CN Consignee
C082	Party identification details	C	R	
3039	Party id. identification	M an..35		T0036 Godsmottagarens 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)
Exempel: <i>NAD+CN+735000001211::9'</i>				
SG2		C		
NAD	Leveransplats	M		
3035	Party qualifier	M an..3		DP Delivery party
C082	Party identification details	C	R	
3039	Party id. identification	M an..35		T0037 Leveransplatsens 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)
Exempel: <i>NAD+DP+735000001228::9'</i>				
SG6		C		
TDT	Transportsätt	M		
8051	Transport stage qualifier	M an..3		20 Main-carriage transport
8028	Conveyance reference number	C an..17	N	
C220	Mode of transport	C	R	
8067	Mode of transport, coded	C an..3	R	T3105 Transportsätt
Exempel: <i>TDT+20++30'</i>				
SG10		C	R	
CPS	Kollinivå	M		
7164	Hierarchical id. number	M an..12		T3304 Kollinivå
Exempel: <i>CPS+1'</i>				
SG11		C		
PAC	Kolliinformation	M		
7224	Number of packages	C n..8	R	1
C531	Packaging details	C	R	
7075	Packaging level, coded	C an..3	N	
7233	Packaging related information, coded	C an..3	R	52 Package barcoded UCC or EAN-128
C202	Package type	C	R	
7065	Type of packages identification	C an..17	R	T0137 Förpacknings-/kollityp kod T2244 Palltyp, kod
1131	Code list qualifier	C an..3	N	
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	N	
7064	Type of packages	C an..35		T2279 Lastbärartyp, kod
Exempel: <i>PAC+1+:52+PE:::7350000486315'</i>				
SG11		C		
MEA	Kollits bruttovikt	C		
6311	Measurement application qualifier	M an..3		PD Physical dimensions
C502	Measurement details	C	R	
6313	Measurement dimension, coded	C an..3	R	AAD Total gross weight
6321	Measurement significance, coded	C an..3		3 Approximately 4 Equal to
C174	Value/range	C	R	



Meddelandespecifikation

Publiceringsdatum: 2011-02-01

Version: 1.60

MS34 Leveransavisering

EANCOM D.96A DESADV

Tillhör affärsdokumentspecifikation: ADS 20.1.5

För korrekt implementering krävs att meddelandespecifikationen läses tillsammans med tillhörande affärsdokumentspecifikation och handledning. Exempelen i varje segment ska läsas fristående och inte i kombination med övriga exempel.

GS1 Sweden ESAP

		Format	Kod	Term
6411	Measure unit qualifier	M an..3	KGM Kilogram GRM Gram	
6314	Measurement value	C n..18 R		T0141 Kollits bruttovikt
Exempel: <i>MEA+PD+AAD:3+KGM:500'</i>				
SG13		C		
PCI	Kollimärkning	M		
4233	Marking instructions, coded	C an..3 R	33E Marked with serial shipping container code (EAN Code)	
Exempel: <i>PCI+33E'</i>				
SG14		C		
GIN	Kolli	M		
7405	Identity number qualifier	M an..3	BJ Serial shipping container code	
C208	Identity number range	M		
7402	Identity number	M an..35		T0138 Kollits identitet, SSCC Serial Shipping Container Code (SSCC)
Exempel: <i>GIN+BJ+37300015200023055'</i>				
SG15		C		
LIN	Leveransaviserad artikel	M		
1082	Line item number	C n..6 R		T0051 Radnummer
1229	Action request/notification, coded	C an..3 N		
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)	
Exempel: <i>LIN+1++7300015200154:EU::9'</i>				
SG15		C		
PIA	Leverantörens artikelnummer	C		
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: <i>PIA+1+1250:SA'</i>				
SG15		C		
PIA	Batchnummer	C		
4347	Product id. function qualifier	M an..3	1 Additional identification	
C212	Item number identification	M		
7140	Item number	C an..35 R		T0132 Batchnummer
7143	Item number type, coded	C an..3 R	NB Batch number	
Exempel: <i>PIA+1+AB152715:NB'</i>				
SG15		C		
PIA	Serienummer	C		
4347	Product id. function qualifier	M an..3	1 Additional identification	
C212	Item number identification	M		
7140	Item number	C an..35 R		T3236 Serienummer
7143	Item number type, coded	C an..3 R	SN Serial number	
Exempel: <i>PIA+1+878498987656:SN'</i>				
SG15		C		
PIA	Ersatt artikel	C		
4347	Product id. function qualifier	M an..3	4 Substituted for	
C212	Item number identification	M		
7140	Item number	C an..35 R		T0057 Ersatta artikelns identitet, GTIN Global Trade Item Number (GTIN)
7143	Item number type, coded	C an..3 R	EU	



Meddelandespecifikation

Publiceringsdatum: 2011-02-01

Version: 1.60

MS34 Leveransavisering

EANCOM D.96A DESADV

Tillhör affärsdokumentspecifikation: ADS 20.1.5

För korrekt implementering krävs att meddelandespecifikationen läses tillsammans med tillhörande affärsdokumentspecifikation och handledning. Exempelen i varje segment ska läsas fristående och inte i kombination med övriga exempel.

GS1 Sweden ESAP

		Format	Kod	Term
1131	Code list qualifier	C an..3	N	
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	9	EAN (International Article Numbering association)
Exempel: <i>PIA+4+7300015200161:EU::9'</i>				
SG15		C		
PIA	Ersatta artikeln, leverantörens artikelnummer	C		
4347	Product id. function qualifier	M an..3	4	Substituted for
C212	Item number identification	M		
7140	Item number	C an..35	R	T1318 Ersatta artikeln, leverantörens artikelnummer
7143	Item number type, coded	C an..3	R	SA Supplier's article number
Exempel: <i>PIA+4+8954:SA'</i>				
SG15		C		
MEA	Levererad mängd	C		
6311	Measurement application qualifier	M an..3		PD Physical dimensions
C502	Measurement details	C	R	
6313	Measurement dimension, coded	C an..3	R	AAC Total net weight LN Length dimension VOL
6321	Measurement significance, coded	C an..3		3 Approximately 4 Equal to
C174	Value/range	C	R	
6411	Measure unit qualifier	M an..3	R	T0134 Måttenhet för mängd
6314	Measurement value	C n..18	R	T0133 Avsänd mängd
Exempel: <i>MEA+PD+AAC:3+KGM:200'</i>				
SG15		C		
QTY	Avsänd kvantitet	C		
C186	Quantity details	M	R	
6063	Quantity qualifier	M an..3	R	12 Despatch quantity
6060	Quantity	M n..15		T0131 Avsänd kvantitet
6411	Measure unit qualifier	C an..3		T0055 Måttenhet för kvantitet
Exempel: <i>QTY+12:50'</i>				
SG15		C		
DTM	Bäst-före-datum	C		
C507	Date/time/period	M		
2005	Date/time/period qualifier	M an..3		361 Best before date
2380	Date/time/period	C an..35	R	T3276 Bäst-före-datum
2379	Date/time/period format qualifier	C an..3	R	102 CCYYMMDD
Exempel: <i>DTM+361:20091015:102'</i>				
SG16		C		
RFF	Referens till order/orderrad	M		
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:73500010009921111:10'</i>				
SG18		C		
LOC	Returemballageägare	M		
3227	Place/location qualifier	M an..3		55 Charges and freight payable to
C517	Location identification	C	R	
3225	Place/location identification	C an..25	R	T3382 Returemballageägarens identitet, 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)
Exempel: <i>LOC+55+7300012550054::9'</i>				



Meddelandespecifikation

Publiceringsdatum: 2011-02-01

Version: 1.60

MS34 Leveransavisering

EANCOM D.96A DESADV

Tillhör affärsdokumentspecifikation: ADS 20.1.5

För korrekt implementering krävs att meddelandespecifikationen läses tillsammans med tillhörande affärsdokumentspecifikation och handledning. Exempelen i varje segment ska läsas fristående och inte i kombination med övriga exempel.

GS1 Sweden ESAP

		Format	Kod	Term
SG23		C		
QVR	Kvantitet som ej levereras	M		
C279	Quantity difference information	C R		
6064	Quantity difference	M n..15		T0058 Avvikande kvantitet
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		
1131	Code list qualifier	C an..3 N		
3055	Code list responsible agency, coded	C an..3	9SE	
Exempel: <i>QVR+5:21+CP+AS::9SE'</i>				
SG23		C		
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: <i>DTM+64:20090403:102'</i>				
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: <i>CNT+1:62'</i>				
CNT	Kontrolltotal, 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: <i>CNT+2:2'</i>				
UNT	MESSAGE TRAILER	M		
0074	Number of segments in a message	M n..6		
0062	Message reference number	M an..14		
Exempel: <i>UNT+35+564535'</i>				
UNZ	INTERCHANGE TRAILER	M		
0036	Interchange control count	M n..6		
0020	Interchange control reference	M an..14		
Exempel: <i>UNZ+1+964775'</i>				