

Leveransavisering 6.3.2

GS1 Sweden ESAP

Element och struktur

Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
	Leveransavisering		Entity name: Leveransavisering
	— Leveransaviseringens huvud	1..1	Comment: Transaktionen används för avisering av varor på väg till leveransstället. Transportenheter streckkodsmärkta med SSCC (kollidentitet) möjliggör ytterligare automatisering vid mottagning av godset.
T0125	— Leveransaviseringsnummer	1..1	Definition: Leverantörens leveransaviseringsnummer Comment: Varje ny leveransavisering skall förses med en unik identitet. Length: 0 .. 17 Format: SDD::17String
T0126	— Leveransaviseringsdatum	1..1	Definition: Datum när leverantören skapade leveransavisering. Comment: Datum då leverantören skapade leveransaviseringstransaktionen Pattern: \d{8} Format: SDD::Date
T0047	— Referens till avrop	1..1	Definition: Numret (T0034) på motsvarande avropstransaktion Comment: Köparens avropsnummer. Avropet är det underlag som leveransaviseringen skall matcha och stämmas av mot på både huvud- och radnivå. Om avropet har justerats via avropsbekräftelse är det det justerade avropet som avstämningen görs emot. Om scenario 6.5 används är detta det avropsnummer som leverantören angivit i avropskopian vid sk manuellt avrop (se AT 6.5.1). Length: 0 .. 17 Format: SDD::17String
	— Leverantör	1..1	
T0009	— Leverantören	1..1	Definition: Part som definieras som juridisk säljare enligt ett kommersiellt avtal Comment: Globalt lokaliseringsnummer (GLN). Pattern: \d{13} Format: SDD::GLN
T0129	— Godsavsändaren	0..1	Definition: Part som avsänder varor Comment: Används om annan än leverantören avsänder varorna. Globalt lokaliseringsnummer (GLN). Pattern: \d{13} Format: SDD::GLN
	— Köpare	1..1	
T0008	— Köparen	1..1	Definition: Part som definieras som juridisk köpare enligt ett kommersiellt avtal Comment: Globalt lokaliseringsnummer (GLN). Pattern: \d{13} Format: SDD::GLN
	— Hantera mottagning av varor	0..1	
T0036	— Godsmottagaren	0..1	Definition: Part (annan än köparen) som tar emot varor och godkänner leveransen Comment: Anges som globalt lokaliseringsnummer (GLN). Endast om godsmottagaren skiljer sig från köparen. Pattern: \d{13}

0..1 = ingen eller endast en förekomst | 1..1 = förekommer alltid och endast en gång

Choice = endast en i nästa nivå av underliggande termer/klasser förekommer

1..unbounded = flera förekomster men minst en gång | 0..unbounded = flera eller ingen förekomst

© Copyright GS1 Sweden

ADS_60302_230_SE.doc

Utskriftsdatum: 2008-07-02

Sida 1 / 10

Leveransavisering 6.3.2

GS1 Sweden ESAP

Element och struktur

Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
	Leveransmottagare	0..1	Format: SDD::GLN
T0037	Leveransmottagaren	1..1	Comment: Endast en av följande termer/klasser får användas Stereotype: choice Definition: Part (annan än köparen) som tar emot varuleveranser, men inte är ansvarig för godkännande Comment: Globalt lokaliseringsnummer (GLN). Används endast om leveransmottagaren skiljer sig från köparen och/eller godsmottagaren, dvs. leveransmottagaren har en annan adress än köparen och/eller godsmottagaren. I de fall leveransadressen är tillfällig och saknar lokaliseringsnummer (GLN) används T0038 (Leveransadress). Pattern: \d{13} Format: SDD::GLN
	Leveransadress	1..1	Definition: Leveransmottagarens namn och adress i klartext men strukturerat. *** Se termkatalog. Comment: Används endast om T0037 (Leveransmottagaren) är tillfällig och saknar lokaliseringsnummer (GLN).
T5001	Partsnamn	0..1	Definition: Företag/institution Length: 0 .. 35 Format: SDD::Party name
T5002	Avdelning	0..1	Definition: Avdelning eller dyl. Length: 0 .. 35 Format: SDD::Department
T5003	Gatunamn	0..1	Definition: Namnet på gatan Length: 0 .. 35 Format: SDD::Street name
T5004	Byggnad	0..1	Definition: Hus, port eller dyl. Length: 0 .. 35 Format: SDD::Building
T5020	Postboxnummer	0..1	Definition: Numret på en postbox till vilken post kan skickas. Format: XSD Data types::string
T5005	Ort	0..1	Definition: Stad, ort Length: 0 .. 35 Format: SDD::City name
T5006	Postnummer	0..1	Definition: Postnummer oredigerat Format: SDD::String5
T5007	Landskod	0..1	Definition: Identification of the name of a country or other geographical entity as specified in ISO 3166. Notes: Use ISO 3166 two alpha country code. Format: SDD::Country Base Type

Leveransavisering 6.3.2

GS1 Sweden ESAP

Element och struktur

Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
	Leveransinformation	0..1	
T3105	— Transportsätt	0..1	Definition: Kod som anger transportsätt Se UNECE Rec nr 19 för koder. Length: 0 .. 3 Format: SDD::Mode of transport Code/Description 10 Maritime transport This code should be used whenever the transport vehicle completes any part of ist journey by sea. 20 Rail transport 30 Road transport 40 Air transport 100 Courier service (EAN Code) A courier service used to collect and deliver a consignment to its destination.
	Leveranstider	0..1	Comment: Endast en av följande termer får användas
T0127	— Avsändningsdatum	1..1	Definition: Datum när sändningen lämnar/lämnade leverantören Pattern: \d{8} Format: SDD::Date
T0128	— Planenligt leveransdatum	1..1	Definition: Datum när sändningen planeras vara köparen tillhanda Pattern: \d{8} Format: SDD::Date
T3227	— Beräknad ankomsttidpunkt	1..1	Definition: Datum och tid då godsavsändaren beräknar att leveransen skall äga rum. Pattern: \d{12} Format: SDD::DateAndShortTime
	Leveransaviseringens kollirad	1..unbounded	Comment: En kollirad förekommer per kolli eller flera kolli med lika innehåll. Kolliraden efterföljs av artikelrader för de i kollin ingående artiklar.
T3304	— Kollinivårad	1..1	Definition: Varje leveransenhet med unikt SSCC har ett eget kollinivåradnummer. Comment: Löpnummer inom transaktionen. FractionDigits: 0 TotalDigits: 6 TotalDigits: 6 Format: SDD::6Integer
T0138	— Kolliidentitet SSCC	0..1	Definition: Identiteten på ett kolli uttryckt som Serial Shipping Container Code (SSCC) Comment: Varje kolli ges en unik identitet, SSCC (18 siffror). Endast en pall/enhetslast/tertiärförpackning med SSCC på varje kollirad. Obligatorisk om inte underleverans av en hel orderrad redovisas på underliggande rad. Kolliidentitet används om streckodsläsare används för att identifiera kollit. SSCC knyter ihop kollit med informationen i leveransaviseringen. Pattern: \d{18} Format: SDD::SSCC
T0137	— Förpacknings-/kollityp kod	0..1	Definition: Kod som anger typ av förpackning eller kolli i vilken varan är emballerad

0..1 = ingen eller endast en förekomst | 1..1 = förekommer alltid och endast en gång

Choice = endast en i nästa nivå av underliggande termer/klasser förekommer

1..unbounded = flera förekomster men minst en gång | 0..unbounded = flera eller ingen förekomst

© Copyright GS1 Sweden

ADS_60302_230_SE.doc

Utskriftsdatum: 2008-07-02

Sida 3 / 10

GS1 Sweden ESAP
Element och struktur

Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation																																		
			Comment: Anger förpackningstyp för transportenheten (kollit). Termen är starkt rekommenderad att användas när fler än ett kולי ingår i en leverans, oavsett om kוליidentitet används eller inte. Exempel på förpackningstyper är helpall, halvpall, rullbur, back, dunk, flaska m.m. Se kodlista för T0137, tertiärförpackningar: http://www.gs1.se/services/vcd/sv/kodlistaT0137tert.htm . Length: 0 .. 3 Format: SDD::Package type																																		
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code/Description</th> <th>Description</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>202</td> <td>Sjöpall Extra stor pall</td> </tr> <tr> <td>CW</td> <td>Rullcontainer</td> </tr> <tr> <td>MC</td> <td>Bur med galler på två eller tre sidor som rullas på hjul. Mejeriback Back som används endast för mejeriprodukter.</td> </tr> <tr> <td>PB</td> <td>Pallbox</td> </tr> <tr> <td>PE</td> <td>Helpall med pallkrage (helpall)</td> </tr> <tr> <td>PX</td> <td>Helpall Lastpall av trä. Mått och egenskaper enligt EUR-standard. Helpall, engångs</td> </tr> <tr> <td>SK</td> <td>Pall av låg kvalitet som ej kan återanvändas. Gallerpall Pall med gallerkant.</td> </tr> <tr> <td>UVI</td> <td>Wellcontainer/Låda på pall Pall med låda i pallens storlek. Används bland annat till konfektyr</td> </tr> <tr> <td>Z04</td> <td>Returhelpall Svenska Retursystem / Paletten Plasthelpall från Svenska Retursystems eller Paletten.</td> </tr> <tr> <td>Z05</td> <td>Svenska Retursystem - Halvpall Svenska Retursystems halvpall av polyeten Format: 800 x 600 mm.</td> </tr> <tr> <td>Z1</td> <td>Halvpall Halvpall enligt ISO-0 standard (600 x 800 mm)</td> </tr> <tr> <td>Z26</td> <td>CHEP-halvpall Halvpall tillhörande CHEP-systemet</td> </tr> <tr> <td>Z35</td> <td>CHEP-helpall Helpall tillhörande CHEP-systemet</td> </tr> <tr> <td>Z36</td> <td>Mejerivagn, hög Vagn för mejerivaror. Kan exponeras i mejerikyl i butik. Höjd 1225 mm.</td> </tr> <tr> <td>Z37</td> <td>Mejerivagn, låg Vagn för mejerivaror. Kan exponeras i mejerikyl i butik. Höjd 1018 mm.</td> </tr> <tr> <td>Z38</td> <td>Dolly, halvpall</td> </tr> </tbody> </table>	Code/Description	Description	202	Sjöpall Extra stor pall	CW	Rullcontainer	MC	Bur med galler på två eller tre sidor som rullas på hjul. Mejeriback Back som används endast för mejeriprodukter.	PB	Pallbox	PE	Helpall med pallkrage (helpall)	PX	Helpall Lastpall av trä. Mått och egenskaper enligt EUR-standard. Helpall, engångs	SK	Pall av låg kvalitet som ej kan återanvändas. Gallerpall Pall med gallerkant.	UVI	Wellcontainer/Låda på pall Pall med låda i pallens storlek. Används bland annat till konfektyr	Z04	Returhelpall Svenska Retursystem / Paletten Plasthelpall från Svenska Retursystems eller Paletten.	Z05	Svenska Retursystem - Halvpall Svenska Retursystems halvpall av polyeten Format: 800 x 600 mm.	Z1	Halvpall Halvpall enligt ISO-0 standard (600 x 800 mm)	Z26	CHEP-halvpall Halvpall tillhörande CHEP-systemet	Z35	CHEP-helpall Helpall tillhörande CHEP-systemet	Z36	Mejerivagn, hög Vagn för mejerivaror. Kan exponeras i mejerikyl i butik. Höjd 1225 mm.	Z37	Mejerivagn, låg Vagn för mejerivaror. Kan exponeras i mejerikyl i butik. Höjd 1018 mm.	Z38	Dolly, halvpall
Code/Description	Description																																				
202	Sjöpall Extra stor pall																																				
CW	Rullcontainer																																				
MC	Bur med galler på två eller tre sidor som rullas på hjul. Mejeriback Back som används endast för mejeriprodukter.																																				
PB	Pallbox																																				
PE	Helpall med pallkrage (helpall)																																				
PX	Helpall Lastpall av trä. Mått och egenskaper enligt EUR-standard. Helpall, engångs																																				
SK	Pall av låg kvalitet som ej kan återanvändas. Gallerpall Pall med gallerkant.																																				
UVI	Wellcontainer/Låda på pall Pall med låda i pallens storlek. Används bland annat till konfektyr																																				
Z04	Returhelpall Svenska Retursystem / Paletten Plasthelpall från Svenska Retursystems eller Paletten.																																				
Z05	Svenska Retursystem - Halvpall Svenska Retursystems halvpall av polyeten Format: 800 x 600 mm.																																				
Z1	Halvpall Halvpall enligt ISO-0 standard (600 x 800 mm)																																				
Z26	CHEP-halvpall Halvpall tillhörande CHEP-systemet																																				
Z35	CHEP-helpall Helpall tillhörande CHEP-systemet																																				
Z36	Mejerivagn, hög Vagn för mejerivaror. Kan exponeras i mejerikyl i butik. Höjd 1225 mm.																																				
Z37	Mejerivagn, låg Vagn för mejerivaror. Kan exponeras i mejerikyl i butik. Höjd 1018 mm.																																				
Z38	Dolly, halvpall																																				

Leveransavisering 6.3.2

GS1 Sweden ESAP

Element och struktur

Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation						
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code/Description</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Z39 Låg vagn på hjul. Halvpallstorlek. Äggcontainer Container för ägg.</td> </tr> <tr> <td>Z40 Blomcontainer Container för blommor.</td> </tr> <tr> <td>Z41 Potatiscontainer Container för potatis</td> </tr> <tr> <td>Z43 Griscontainer En Rullcontainer med tillägg ovanpå för att hänga hel- och halvfall på.</td> </tr> <tr> <td>Z44 CHEP sjöball Sjöball tillhörande CHEP-systemet</td> </tr> </tbody> </table>	Code/Description	Z39 Låg vagn på hjul. Halvpallstorlek. Äggcontainer Container för ägg.	Z40 Blomcontainer Container för blommor.	Z41 Potatiscontainer Container för potatis	Z43 Griscontainer En Rullcontainer med tillägg ovanpå för att hänga hel- och halvfall på.	Z44 CHEP sjöball Sjöball tillhörande CHEP-systemet
Code/Description									
Z39 Låg vagn på hjul. Halvpallstorlek. Äggcontainer Container för ägg.									
Z40 Blomcontainer Container för blommor.									
Z41 Potatiscontainer Container för potatis									
Z43 Griscontainer En Rullcontainer med tillägg ovanpå för att hänga hel- och halvfall på.									
Z44 CHEP sjöball Sjöball tillhörande CHEP-systemet									
T0141	Kollits bruttovikt	0..1	Definition: Kollits bruttovikt inklusive emballage används för transportbeställning och ankomstkontroll Comment: Används efter överenskommelse. FractionDigits: 0 TotalDigits: 5 TotalDigits: 5 Format: SDD::MeasurementValue						
	Leveransaviseringsrad	1..unbounded	Comment: En artikelrad förekommer per artikel i kolla i närmast föregående kollirad. En artikel från en avropsrad kan komma att fördelas på olika kollin inom samma leverans. För att undvika hantering av decimaltecken överförs vikt, längd och volym som gram, millimeter och milliliter.						
T0051	Radnummer	1..1	Definition: Ett löpnummer inom transaktionen Comment: Löpnummer på raderna inom leveransaviseringstransaktionen FractionDigits: 0 TotalDigits: 6 TotalDigits: 6 Format: SDD::6Integer						
	Levererad varas identitet	1..1	Comment: Endast en av följande termer får användas Stereotype: choice						
T0130	Levererad artikel	1..1	Definition: Globalt artikelnummer (GTIN) för levererad artikel Comment: GTIN (Global Trade Item Number) Något av: GTIN-13 GTIN-14 GTIN-8 GTIN-12 Skall användas om artikeln har ett GTIN. Om artikeln inte har ett GTIN skall T0172 Leverantörens artikelnummer eller T1120 Tillverkarens artikelnummer användas. Pattern: \d{14} Format: SDD::GTIN						

Leveransavisering 6.3.2

GS1 Sweden ESAP

Element och struktur

Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
T0172	Leverantörens artikelnummer	1..1	Definition: Leverantörens identifikation (annan än GTIN) för en artikel eller tjänst. Comment: Endast om GTIN saknas. Length: 0 .. 35 Format: SDD::35String
T1120	Tillverkarens artikelnummer	1..1	Definition: Ett artikelnummer, annat än GTIN, allokerat av tillverkaren till artikeln. Comment: Endast om GTIN eller leverantörens artikelnummer saknas. Length: 0 .. 35 Format: SDD::35String
	Avropsreferens	0..1	Comment: Obligatorisk att använda om raden avser en artikel som är avropad i med 6.1.3 och skall levereras till köparen. Används inte om leveransaviseringsraden avser en returenhet (tex pall, pallkrage,rullbur). Artikel med returenhet anges i prislistan med T0016=RC. Se prislistan 6.1.1/6.1.2 ChangeLog: AG6-0031 2008-04-22 Reason: Ordreferens och orderradsreferens används inte om leveransaviseringsraden avser en returenhet Original value: Tidigare obligatoriskt för alla leveransaviseringens rader.
T0047	Referens till avrop	1..1	Definition: Numret (T0034) på motsvarande avropstransaktion Comment: Referens till det avrop (T0034) som leveransen avser. Ska alltid vara samma avropsnummer som refereras på leveransaviseringens huvudnivå (T0047). Length: 0 .. 17 Format: SDD::17String
T3322	Referens till orderrad	1..1	Definition: Radnummer (T0051) från beställningen som denna rad hänvisar till Comment: Referens till den avropsrad (T0051) som levererad artikel avser. FractionDigits: 0 TotalDigits: 6 TotalDigits: 6 Format: SDD::6Integer
T0132	Produktionsdata	0..1	
	Batchnummer	0..1	Definition: Batch- eller satsnummer som refererar till produktionstillfälle Comment: Batchnummer för levererade förpackningar (flera kan förekomma). Används vid behov. Används bl.a. när sjukvårdsutrustning behöver en kod som unikt identifierar en tillverkad sats (batch) av en enskild artikel. Ett behov kan uppstå för leverantören att ta tillbaka alla de artiklar som tillhör en sådan batch. Length: 0 .. 35 Format: SDD::35String
T3276	Bäst-före-datum	0..1	Comment: Används efter överenskommelse. Före denna datumgräns är innehållet i användbart skick. Denna term kan, om den anges i meddelandet, användas i köparens system och ge signal när den mottagna varan närmar sig bäst-före-datumet. Den interna hanteringen av varan kan underlättas om användaren känner till datumet och därmed kan organisera förrådshållningen av sådana varor.

Leveransavisering 6.3.2

GS1 Sweden ESAP

Element och struktur

Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation										
T3236	Serienummer	0..1	Pattern: \d{8} Format: SDD::Date Definition: Serie- eller individnummer Comment: Används då köparen behöver hantera individer av en artikel. Termen har tillkommit för att harmonisera med ESAP 20. Vid leveranser av viss sjukvårdsutrustning kan mottagaren behöva registrera en artikels unika identitet, tex medicinsktekniska instrument, viss typ av läkemedel m.m. Behovet finns ofta i kombination med underhållsavtal av artikeln. Individnummer fås genom att kombinera GTIN med ett serienummer. GTIN plus T1326 blir ett s.k SGTIN, dvs serialiserat GTIN." Length: 0 .. 20 Format: SDD::20String										
T0133	Avsänd mängd	0..1	Comment: När denna klass används skall "T0133 Avsänd mängd" användas och även "T0135 Måttdimension för mängd" och "T0134 Måttenhetskvalificerare för mängd" användas.										
T0133	Avsänd mängd	1..1	Definition: Mängden som avsändes där avsänd kvantitet (T0131) var beställd i 'styck'. (variabla måttvaror; vikt, längd etc) Comment: Från leverantören avsänd mängd av variabelmåttvara beställd i 'styck'. Används då varan är såld i vikt eller volym, men beställd i styck. FractionDigits: 3 TotalDigits: 15 TotalDigits: 15 Format: SDD::15Integer3Dec										
T0135	Måttdimension för mängd	1..1	Definition: För variabelmåttvaror, dimensionen i vilken mängden är uttryckt. Comment: Kodvärden EDIFACT: AAC - total nettovikt ABJ - volym Length: 0 .. 3 Format: SDD::Dimension for amount <table border="1"> <thead> <tr> <th>Code/Description</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AAC</td> <td>Total net weight</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Total weight of goods excluding packaging.</td> </tr> <tr> <td>ABJ</td> <td>Volume</td> </tr> <tr> <td></td> <td>The amount of air space taken up by the entity identified in the 6311 qualifier.</td> </tr> </tbody> </table>	Code/Description		AAC	Total net weight		Total weight of goods excluding packaging.	ABJ	Volume		The amount of air space taken up by the entity identified in the 6311 qualifier.
Code/Description													
AAC	Total net weight												
	Total weight of goods excluding packaging.												
ABJ	Volume												
	The amount of air space taken up by the entity identified in the 6311 qualifier.												
T0134	Måttenhetskvalificerare för mängd	1..1	Definition: Den enhet i vilken mängden uttrycks i. Comment: Koder: GRM - gram MLT - milliliter MMT - millimeter Format: SDD::Unit of measurement for amount <table border="1"> <thead> <tr> <th>Code/Description</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GRM</td> <td>gram</td> </tr> </tbody> </table>	Code/Description		GRM	gram						
Code/Description													
GRM	gram												

Leveransavisering 6.3.2

GS1 Sweden ESAP

Element och struktur

Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation																
			<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Code/Description</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MLT</td> <td>millilitre</td> </tr> <tr> <td>MMT</td> <td>millimetre</td> </tr> </tbody> </table>	Code/Description		MLT	millilitre	MMT	millimetre										
Code/Description																			
MLT	millilitre																		
MMT	millimetre																		
T0131	Avsänd kvantitet	0..1																	
T0131	Avsänd kvantitet	0..1	<p>Definition: Kvantitet som är avsänd av godsavsändaren</p> <p>Comment: Den kvantitet av artikeln som levereras, oavsett om artikeln är en variabel viktvara (alt liter- eller metervara) eller styckevara. Obligatorisk om inte en hel orderrad underleveras.</p> <p>Kvantiteten kan vara = 0 om Avvikande kvantitet (T0058) eller Restnoterad kvantitet (T0059) innehåller hela den beställda kvantiteten.</p> <p>För variabelmåttvaror kan enheten i vilken kvantiteten är uttryckt specificeras i T0055 (Måttenhetskvalificerare för kvantitet). Anges ingen måttenhetskvalificerare antas kvantiteten gälla antal 'styck' (default).</p> <p>För att uppnå kraven på spårbarhet bör varje artikel redovisas en gång per artikelnummer, batchnummer och/eller bäst-före-datum.</p> <p>FractionDigits: 3 TotalDigits: 15</p> <p>Format: SDD::Quantity</p>																
T0055	Måttenhetskvalificerare för kvantitet	0..1	<p>Definition: Enhet i vilken tillhörande kvantitet är uttryckt</p> <p>Comment: Används endast om avropad artikel är en variabel viktvara (alt liter- eller metervara).</p> <p>PCE är defaultvärde för styckevaror.</p> <p>Format: SDD::Unit of measurement for quantity</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Code/Description</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GRM</td> <td>gram</td> </tr> <tr> <td>KGM</td> <td>kilogram</td> </tr> <tr> <td>LTR</td> <td>litre</td> </tr> <tr> <td>MGM</td> <td>milligram</td> </tr> <tr> <td>MLT</td> <td>millilitre</td> </tr> <tr> <td>MMT</td> <td>millimetre</td> </tr> <tr> <td>MTR</td> <td>metre</td> </tr> </tbody> </table>	Code/Description		GRM	gram	KGM	kilogram	LTR	litre	MGM	milligram	MLT	millilitre	MMT	millimetre	MTR	metre
Code/Description																			
GRM	gram																		
KGM	kilogram																		
LTR	litre																		
MGM	milligram																		
MLT	millilitre																		
MMT	millimetre																		
MTR	metre																		
T0211	Ändrad kvantitet jämfört med beställningen/avropet	0..1																	
T0211	Avvikelseorsak	0..1	<p>Definition: Orsaken till under-/överleverans.</p> <p>Comment: Används vid behov.</p> <p>Format: SDD::Change reason</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Code/Description</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AS</td> <td>Article out of assortment</td> </tr> <tr> <td>AUE</td> <td>Article normally part of a standard assortment is unavailable.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Article code unknown (EAN Code)</td> </tr> </tbody> </table>	Code/Description		AS	Article out of assortment	AUE	Article normally part of a standard assortment is unavailable.		Article code unknown (EAN Code)								
Code/Description																			
AS	Article out of assortment																		
AUE	Article normally part of a standard assortment is unavailable.																		
	Article code unknown (EAN Code)																		

Leveransavisering 6.3.2

GS1 Sweden ESAP

Element och struktur

Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation														
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Code/Description</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AV</td> <td>Item identification code (EAN/UPC article number) is unknown. Out of inventory</td> </tr> <tr> <td>X35</td> <td>Item is out of inventory. Article withdrawn (EAN Code) The article has been withdrawn</td> </tr> <tr> <td>Z1</td> <td>Slut för säsongen</td> </tr> <tr> <td>Z2</td> <td>Tillfälligt spärrad för försäljning (varan finns men kan ha karensdagar)</td> </tr> <tr> <td>Z5</td> <td>Långrestad vara från tillverkare och måste beställas på nytt</td> </tr> <tr> <td>ZZ</td> <td>Annan orsak</td> </tr> </tbody> </table>	Code/Description		AV	Item identification code (EAN/UPC article number) is unknown. Out of inventory	X35	Item is out of inventory. Article withdrawn (EAN Code) The article has been withdrawn	Z1	Slut för säsongen	Z2	Tillfälligt spärrad för försäljning (varan finns men kan ha karensdagar)	Z5	Långrestad vara från tillverkare och måste beställas på nytt	ZZ	Annan orsak
Code/Description																	
AV	Item identification code (EAN/UPC article number) is unknown. Out of inventory																
X35	Item is out of inventory. Article withdrawn (EAN Code) The article has been withdrawn																
Z1	Slut för säsongen																
Z2	Tillfälligt spärrad för försäljning (varan finns men kan ha karensdagar)																
Z5	Långrestad vara från tillverkare och måste beställas på nytt																
ZZ	Annan orsak																
	Välj hur differensen skall behandlas	1..1	Comment: Om T0131 (Avsänd kvantitet) inte är lika med avropets T0039 (Beställd kvantitet) måste en av T0058 (Avvikande kvantitet) och T0059 (Restnoterad kvantitet) användas. T0059 får dock endast användas om parterna har avtalat om att tillåta restnoteringar. Stereotype: choice														
T0059	Restnoterad kvantitet	0..1	Definition: Underleverad kvantitet som är restnoterat och kommer att levereras senare Comment: Underleverans anges som negativ kvantitet. FractionDigits: 3 TotalDigits: 15 TotalDigits: 15 Format: SDD::Quantity														
T0058	Avvikande kvantitet	0..1	Definition: Kvantitet som över- eller underlevereras. Ingen vidare åtgärd tas. Comment: Underleverans anges med negativ kvantitet. Ingen restnotering. FractionDigits: 3 TotalDigits: 15 TotalDigits: 15 Format: SDD::Quantity														
	Ersatt artikel	0..1	Comment: Endast om ersättning är tillåten Endast en av följande termer får användas Stereotype: choice														
T0057	Ersatt GTIN	1..1	Definition: GTIN för den artikel som ersätts av ny artikel Comment: GTIN för den artikel som beställts i ordern anges här och den nya artikeln rapporteras i T0130 Levererad artikel. Används endast om avtal medger ersättningsartiklar. Pattern: \d{14} Format: SDD::GTIN														
T1318	Ersatt leverantörsartikelnummer	1..1	Definition: Leverantörsartikelnummer som är ersatt av ett annat artikelnummer utställt av samma leverantör Length: 0 .. 35 Format: SDD::35String														
T1321	Ersatt tillverkarartikelnummer	1..1	Definition: Tillverkarartikelnummer som är ersatt av ett annat artikelnummer utställt av samma tillverkare Length: 0 .. 35 Format: SDD::35String														

0..1 = ingen eller endast en förekomst | 1..1 = förekommer alltid och endast en gång

Choice = endast en i nästa nivå av underliggande termer/klasser förekommer

1..unbounded = flera förekomster men minst en gång | 0..unbounded = flera eller ingen förekomst

GS1 Sweden ESAP

Element och struktur

Term nr	Element	Förekomst	Element specifikation
	Leveransaviseringsslut	0..1	
T0042	Kontrolltotal - Summa kvantiteter	0..1	Definition: Kontrolltotal. Summan av alla kvantiteter i transaktionen. Comment: Summa av alla kvantiteter i T0131. Används enligt överenskommelse FractionDigits: 3 TotalDigits: 15 TotalDigits: 15 Format: SDD::Quantity
T0043	Kontrolltotal - antal rader	0..1	Definition: Kontrolltotal. Antal rader i transaktionen. Comment: Antal rader (LIN-segment) i meddelandet. Används enligt överenskommelse FractionDigits: 0 TotalDigits: 6 TotalDigits: 6 Format: SDD::6Integer