



# Meddelandespecifikation

Publiceringsdatum: 2016-06-29

Version: 2.9.1

## 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                         |
|---|---------------------------------------|------------|---|------------------------------|
| <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/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<br>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<br>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: UNB+UNOC:3+7300012550009:14+7350000001204:14+060924:2310+12345+++<br>+++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<br>message       |                              |
| 0052  | Message type version number           | M an..3    | D Draft version/UN/EDIFACT<br>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<br>Code) |                              |
| Exempel: UNH+54321+ORDRSP:D:96A:UN:EAN005'  |                                       |            |   |                              |
| <b>BGM</b>  | <b>Dokumenttyp och -nummer</b>        | <b>M</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..17 R |   | T0044 Avropssvarsnummer      |
| 1225  | Message function, coded               | C an..3 R  |   | T0045 Avropssvarsstatus      |
| Exempel: BGM+231+142345+12'   |                                       |            |   |                              |
| <b>DTM</b>  | <b>Dokumentdatum</b>                  | <b>M</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 |   | T0046 Avropssvarsdatum       |
| 2379  | Date/time/period format qualifier     | C an..3 R  | 102 CCYYMMDD                                    |                              |
| Exempel: DTM+137:20071001:102'  |                                       |            |   |                              |



# Meddelandespecifikation

Publiceringsdatum: 2016-06-29

Version: 2.9.1

## 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   |
|--|-------------------------------------|------------|----------|--|
| <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: <i>DTM+76:20071001:102'</i>         |                                     |            |          |  |
| <b>FTX</b>                                   | <b>Orsak till avvisning</b>         | <b>C</b>   |          |  |
| 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>          |                                     |            |          |  |
| <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..35 R |          | T0047 Referens till avrop  |
| Exempel: <i>RFF+ON:12345'</i>                |                                     |            |          |  |
| <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          |          |  |
| 3039   | Party id. identification            | M an..35   |          | T0008 Köparens identitet, GLN<br>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<br>Numbering association)<br>EAN is now GS1 |
| Exempel: <i>NAD+BY+7350000001204::9'</i>     |                                     |            |          |  |
| <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          |          |  |
| 3039   | Party id. identification            | M an..35   |          | T0009 Leverantörens identitet, GLN<br>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<br>Numbering association)<br>EAN is now GS1 |
| Exempel: <i>NAD+SU+730001520000::9'</i>      |                                     |            |          |  |
| <b>SG26</b>                                  |                                     | <b>C</b>   | <b>R</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  |
| C212   | Item number identification          | C          |          |  |
| 7140   | Item number                         | C an..35 R |          | T0154 Artikelns identitet, GTIN<br>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<br>Numbering association)<br>EAN is now GS1 |
| Exempel: <i>LIN+9+1+7300015200154:EU::9'</i> |                                     |            |          |  |
| <b>SG26</b>                                  |                                     | <b>C</b>   | <b>R</b> |  |



# Meddelandespecifikation

Publiceringsdatum: 2016-06-29

Version: 2.9.1

## 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  |
|---|--|------------|----------|---|
| <b>PIA</b>                              | <b>Leverantörens artikelnummer</b>                     | <b>C</b>   |          |   |
| 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>     |  |            |          |   |
| <b>SG26</b>                             |  | <b>C</b>   | <b>R</b> |   |
| <b>PIA</b>                              | <b>Tillverkarens artikelnummer</b>                     | <b>C</b>   |          |   |
| 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>     |  |            |          |   |
| <b>SG26</b>                             |  | <b>C</b>   | <b>R</b> |   |
| <b>PIA</b>                              | <b>Ersättningsartikelns identitet</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            |
| 7143                                    | Item number type, coded                                | C an..3 R  | EU       |   |
| Exempel: <i>PIA+3+731111111111K:EU'</i> |  |            |          |   |
| <b>SG26</b>                             |  | <b>C</b>   | <b>R</b> |   |
| <b>PIA</b>                              | <b>Ersättningsartikel, leverantörens artikelnummer</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 Ersättningsartikel, leverantörens artikelnummer |
| 7143                                    | Item number type, coded                                | C an..3 R  | SA       | Supplier's article number                             |
| Exempel: <i>PIA+3+1234567:SA'</i>       |  |            |          |   |
| <b>SG26</b>                             |  | <b>C</b>   | <b>R</b> |   |
| <b>PIA</b>                              | <b>Ersättningsartikel, tillverkarens artikelnummer</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 |          | 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>       |  |            |          |   |
| <b>SG26</b>                             |  | <b>C</b>   | <b>R</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 Måttenhet för kvantitet                         |
| Exempel: <i>QTY+21:9:GRM'</i>           |  |            |          |   |
| <b>SG26</b>                             |  | <b>C</b>   | <b>R</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: <i>DTM+76:20071015:102'</i>    |  |            |          |   |
| <b>SG26</b>                             |  | <b>C</b>   | <b>R</b> |   |



# Meddelandespecifikation

Publiceringsdatum: 2016-06-29

Version: 2.9.1

## 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                               |
|--------------------------------------|-------------------------------------|------------|---|------------------------------------|
| <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: <i>DTM+64:20071101:102'</i> |                                     |            |   |                                    |
| <b>SG26</b>                          |                                     | <b>C</b>   | <b>R</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          |   |                                    |
| 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+CP+AS'</i>      |                                     |            |   |                                    |
| <b>SG26</b>                          |                                     | <b>C</b>   | <b>R</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          |   |                                    |
| 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>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..35 R |   | T0047 Referens till avrop          |
| 1156                                 | Line number                         | C an..6 R  |   | T0088 Referens till avropsrad      |
| Exempel: <i>RFF+ON:12345:3'</i>      |                                     |            |   |                                    |
| <b>UNS</b>                           | <b>Summeringsstart</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 - antal 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>   |   |                                    |



# Meddelandespecifikation

Publiceringsdatum: 2016-06-29

Version: 2.9.1

## 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> |     |      |
| <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+12345'</i>  |     |      |