



12.12.2023

Toll -Innførsel

Release 902
VERSJON 4.7
CUSRES-I-SEKSJON 3

Innholdsfortegnelse

Seksjon 3

3.1.	Referanser	2
3.2	Bruksområde	2
3.2.1	Prinsipper.....	2
3.2.2	Anbefalt bruk.....	2
3.2.3	Bruken av CUSRES i TVINN – Innførsel	3
3.2.4	Eksempel på CUSRES (kun segmenter + tag).....	6
3.2.5	Eksempel på CUSRES («utfylt»)	8
3.3	Meldingsdiagram	9
3.4	Meldingsbeskrivelse	10

3.1. Referanser

Foreliggende meldingsbeskrivelse er basert på

UNSM- CUSTOMS RESPONSE MESSAGE – CUSRES

Versjon: 1

Release: 902

Dokumentert i EDE dokument TRADE/WP.4/R.719, datert 12. februar 1991.

3.2 Bruksområde

Den internasjonale tollresponsen er en melding som tillater overføring av informasjon fra Tolletaten til en tollrepresentant (deklarasjonspliktig/speditør) som respons på deklarasjon.

Meldingsbeskrivelsen er basert på globalt anerkjent forretningspraksis og er ikke avhengig av en gitt type forretning eller industri. Foreliggende fortolkning er bare beregnet på import.

3.2.1 Prinsipper

Tollresponsen gir Tolletaten mulighet til å besvare enkle eller grupperte tollmeldinger. Meldingen brukes for overføring av utleveringsattest, tollkvittering, samt for å indikere feil ved deklarasjonen, eller for å angi at de deklarte varene ikke kan innføres.

3.2.2 Anbefalt bruk

NEP's (nå NORSTELLA) anbefalte bruk av meldingen er utviklet etter NODI-import prosjektet hvor ulike bedrifter var engasjert, samt på basis av erfaringer som er gjort gjennom driften av TVINN systemet.

Foreliggende anbefaling omhandler bare import.

For å gjennomføre en importdeklarerer vil CUSRES bli benyttet for å ivareta følgende funksjoner:

Feil ved input-kontroll: Kategori F1 (BGM 1225 = 27)

Det er en melding til tollrepresentanten om at deklarasjonen inneholder feil som ble oppdaget ved input-kontrollen.

Melding fra toll: Kategori ME (BGM 1225 = 11)

Dette er en melding til tollrepresentanten vedørende en deklarasjon som er lagt til manuell behandling. Eks. melding om dokumentkontroll.

Innførselsavslag: Kategori IU (BGM 1225 = ZZ)

Det er en melding til tollrepresentanten om at de deklarte varene ikke tillates innført.

Utleveringsattest: Kategori UA (BGM 1225 = 11)

Det er en melding fra Tolletaten til deklarasjonspliktig/tollrepresentant om at varen er fristilt vareeier av Tolletaten.

En utleveringsattest vil kun bli gitt som svarmelding på en foreløpig deklarasjon som svarmelding ved midlertidig innførsel, ved betinget utlevering og når en innførselsdeklarasjon er sendt med betalingsmåte D (dagsoppgjør)

Tollkvittering: Kategori TK (BGM 1225 = 32)

Det er en melding fra Tolletaten til deklarasjonspliktig/tollrepresentant som bekrefter Tolletatens behandling av importen.

Tollkvittering vil være Tolletatens svarmelding på følgende deklarasjonstyper: fullstendig, samlefortolling, endelig og omberegning. Videre korrigeret hvis den gjelder en fullstendig eller endelig deklarasjon.

Merk. Fakturainformasjon og betalingsinformasjon vil kun forekomme her.

Toll – Innførsel

CUSRES - Tollrespons

Release: 902

Ut fra en tollfaglig behandling vil Tolletaten gi forskjellige krav til informasjon for å ivareta de ovenfor nevnte funksjoner. Disse kravene er dokumentert i de påfølgende tabeller.

Seksjon 3

Side 3

Dato 2023-12-12

3.2.3 Bruken av CUSRES i TVINN – Innførsel

Nedenfor beskrives hva som skal være med i de ulike meldingene mellom tollrepresentanter og Tolletaten i de tilfeller CUSRES benyttes.

Fra Tolletaten

TK - Tollkvittering

UA - Utleveringsattest

FI - Feil ved input-kontroll

ME - Melding fra toll

IU - Varene nektes innført

Tekst rubrikk	IU	ME	FI	UA	TK	EDIFACT		TVINN	
						Seg.	Type	Type	Navn
<u>Overføringsstart</u>						UNB			
Syntaksidentifikator	M	M	M	M	M	0001	A4		
Syntaks versjonsnummer	M	M	M	M	M	0002	N1		
Senders identifikasjonsnummer	M	M	M	M	M	0004	A35	A8	
Tilsluttet org. Id nummer	C	C	C	C	C	0007	A4	4t	
Deklarasjonspliktigs identifikasjonsnummer	M	M	M	M	M	0010	A35	A8	
Tilsluttet org. Id nummer	C	C	C	C	C	0007	A4	4t	
Dato for forsendelse	M	M	M	M	M	0017	N6	N6	
Tidspunkt for forsendelse	M	M	M	M	M	0019	N4	N4	
Overføringsreferanse	M	M	M	M	M	0020	A14		
Referanse/passord	C	C	C	C	C	0022	A14		
Applikasjonsreferanse	C	C	C	C	C	0026	A14		
Testindikator	C	C	C	C	C	0035	N1		
<u>Meldingshode</u>						UNH			
Meldingsreferanse	M	M	M	M	M	0062	A14		
Meldingstype	M	M	M	M	M	0065	A6		
Meldingsversjon	M	M	M	M	M	0052	A3		
Meldingsrelease	M	M	M	M	M	0054	A3		
Kontrollerende organisasjon	M	M	M	M	M	0051	A2		
Foreningstilordnet Kode	M	M	M	M	M	0057	A6		
Saksreferanse/Deklarasjons Id	M	M	M	M	M	0068	A35	N9 N8 N6 N2	DEKLID Dekl.dato Dekl.sekv Versj.nr
<u>Start Melding</u>						BGM			
Dokumentkode, retning	M	M	M	M	M	1001	A3		
Dato for utfyllelsen	M	M	M	M	M	2005	A3		
Dato	M	M	M	M	M	2782	A35	N8	
Dato/tidsformat	M	M	M	M	M	2781	A3		
Primærreferanse, kategori	M	M	M	M	M	1225	A3	A2	Kategori
<u>Feil identifikator</u>						ERP			
Meldingshode, feil kodet			M			1701	A3		
Varepostnummer			C			1704	A35		

Tekst rubrikk	IU	ME	FI	UA	TK	EDIFACT		TVINN	
						Seg.	Type	Type	Navn
<u>Feil informasjon</u>						ERC			
Funksjonsfeil			M			9705	A3		
Kodebetegnelse			M			1131	A3		
Ansvarlig utgiver			M			3055	A3		
<u>Navn og adresser</u>						NAD			
Partsbetegnelse, deklarasjonspliktig				M	M	3035	A3		
Identifikasjonsnummer				C	C	3039	A17	N11	Kun3-Inn
Ansvarlig utgiver				C	C	3055	A3		
Navn				C	C	3124	A35	A35	Kundnavn
Adresse				C	C	3124	A35	-	-
Adresse				C	C	3124	A35	-	-
Adresse				C	C	3125	A35	-	-
<u>Partsbetegnelse, tollrepresentant</u>				M	M	NAD			
Tollrepresentantens Org. nr.				M	M	3035	A3		
Ansvarlig utgiver				M	M	3139	A17	N9	Kun2-Inn
				M	M	3055	A3		
<u>Dato</u>						DTM			
Dato/tidsbetegnelse				M	M	2005	A3		
Ekspedisjonsdato				M	M	2782	A35	N8	Ekspdat
Datoformatbetegnelse				M	M	2781	A3		
<u>Dato/tidsbetegnelse</u>						DTM			
Dato/tid for mottak av deklarasjonen	C	C	C	C	C	2005	A3		
Datoformatbetegnelse	C	C	C	C	C	2782	A35	N8	Dato/tid
	C	C	C	C	C	2781	A3		
<u>Dato/tidsbetegnelse</u>				M		DTM			
Dato/tid for gjenutførselsfrist				M		2005	A3		
Datoformatbetegnelse				M		2782	A35		
				M		2781	A3		
<u>Sum avgiftsbeløp</u>						TAX			
Avgiftsbet. Sum avgiftsbeløp				M	M	5703	A3		
Avg. Beløpsbetegnelse				M	M	5797	A3		
Avgiftsbeløp				M	M	5004	N18		Sumtoal
<u>Referanser</u>						RFF			
Kodebetegnelse				C	C	1153	A3		
Godsnummer				C	C	1154	A35	A15	Godskode
<u>Kodebetegnelse</u>				C	C	RFF			
Konnonsementnummer				C	C	1153	A3		
				C	C	1154	A35	N6	Konnonr
<u>Kodebetegnelse</u>				M	M	RFF			
Eksp. Og løpenummer				M	M	1153	A3		
				M	M	1154	A35	N16	Eksplop Ekspklo
<u>Kodebetegnelse</u>				M	M	RFF			
Fakturainformasjon (tollregion, postkode og fakturanr.)				M	M	1153	A3		
				M	M	1154	A35	A35	Tolldnr- Postkode- Lfaktnr
<u>Kodebetegnelse</u>				M	M	RFF			
Betalingsinformasjon (tollregion)				M	M	1153	A3		
Betalingsløpenummer				M	M	1154	A35	N35	Tolldnr
				M	M	1156	A6	N6	Betlopnr

Tekst rubrikk	IU	ME	FI	UA	TK	EDIFACT		TVINN	
						Seg.	Type	Type	Navn
Generell indikator						GIS			
Tollprosedyre som ønskes		C		C		7771	A3		
Fritekst						FTX			
Tekst tema betegnelse	C	M		M	C	4451	A3		
Klartekst	C	M		M	C	4440	A70		
Meldingshale						UNT			
Totalt antall segmenter	M	M	M			0074	N6		
Meldingsreferanser	M	M	M			0062	A14		
Overføringslutt						UNZ			
Overføringskontroll teller	M	M	M			0036	N6		
Overførings referanse	M	M	M			0020	A14		

Typekoder

For forklaring til kodene oppgitt i tabellen, se seksjon 2 side 8.

3.2.4 Eksempel på CUSRES (kun segmenter + tag)

Deklarasjonskategori ME (11) – varekontroll:

UNB+0001:0002+0004:0007+0010:0007+0017:0019+0020+0022+0026++++0035'
UNH+0062+0065:0052:0054:0051:0057+0068'
BGM+1001++2005:2782:2781+1225'
DTM+2005:2782:2781'
GIS+7771'
FTX+4451+++4440'
UNT+0074+0062'
UNZ+0036+0020'

Deklarasjonskategori ME (11) – dokumentkontroll:

UNB+0001:0002+0004:0007+0017:0019+0020+0022+0026++++0035'
UNH+0062+0065:0052:0051:0057+0068'
BGM+1001++2005:2782:2781+1225'
DTM+2005:2782:2781'
GIS+7771'
FTX+4451+++4440'
UNT+0074+0062'
UNZ+0036+0020'

Deklarasjonskategori FI (27)

UNB+001:0002+0004:0007+0010:0007+0017:0019+0020+0022+0026++++0035'
UNH+0062+0065:0052:0054:0051:0057+0068'
BGM+1001++2005:2782:2781+1225'
ERP+1701:1704'
ERC+9705:1131:3055'
DTM+2005:2782:2781'
UNT+0074+0062'
UNZ+0036+0020'

Deklarasjonskategori IU (ZZ)

UNB+0001:0002+0004:0007+0010:0007+0010:0007+0017:0019+0020+0022+0026++++0035'
UNH+0062+0065:0052:0054:0051:0057+0068'
BGM+1001++2005:2782:2781+1225'
DTM+2005:2781:2781'
FTX+4451+++4440'
UNT+0074+0062'
UNZ+0036+0020'

Deklarasjonskategori UA (11)

UNB+0001:0002+0004:0007+0010:0007+0017:0019+0020+0022+0026++++0035'
UNH+0062+0065:0052:0054:0051:0057+0068'
BGM+1001++2005:2782:2781+1225'
NAD+3035+3039::3055'
NAD+3035+3039::3055'
DTM+2005:2782:2781'
DTM+2005:2781:2781'
TAX+5703+5797:5004'
RFF+1153:1154'
RFF+1153:1154'
RFF+1153:1154'
RFF+1153:1154'
FTX+4451+++4440'
UNT+0074+0062'
UNZ+0036+0020'

Deklarasjonskategori TK (32)

UNB+0001:0002+0004:0007+0010:0007+0017:0019+0020+0022+0026++++0035'
UNH+0062+0065:0052:0054:0051:0057+0068'
BGM+1001++2005:2782:2781+1225'
NAD+3035+3039::3055'
NAD+3035+3039::3055'
DTM+2005:2782:2781'
DTM+2005:2781:2781'
TAX+5703+5797:5004'
RFF+1153:1154'
RFF+1153:1154'
RFF+1153:1154'
RFF+1153:1154'
RFF+1153:1154:1156'
FTX+4451+++4440'
UNT+0074+0062'
UNZ+0036+0020'

3.2.5 Eksempel på CUSRES («utfylt»)

Deklarasjonskategori 11 (ME) – varekontroll

UNB+syntax-id:1+NO099901:NEP+NO000119:NEP+211128:1311+000555+NOA23+orders++++2'
UNH+deklref+CUSRES:1:902:UN:NEP-1+1234567892021112800000101'
BGM+929++137:20211128:102+11' (retning+dato+kategori)
DTM+184:20211128171535:204'
GIS+5' (hva slags tollbehandling søkes)
FTX+AAH++++Det ønskes varekontroll'
UNT+7+deklref'
UNZ+1+000555'

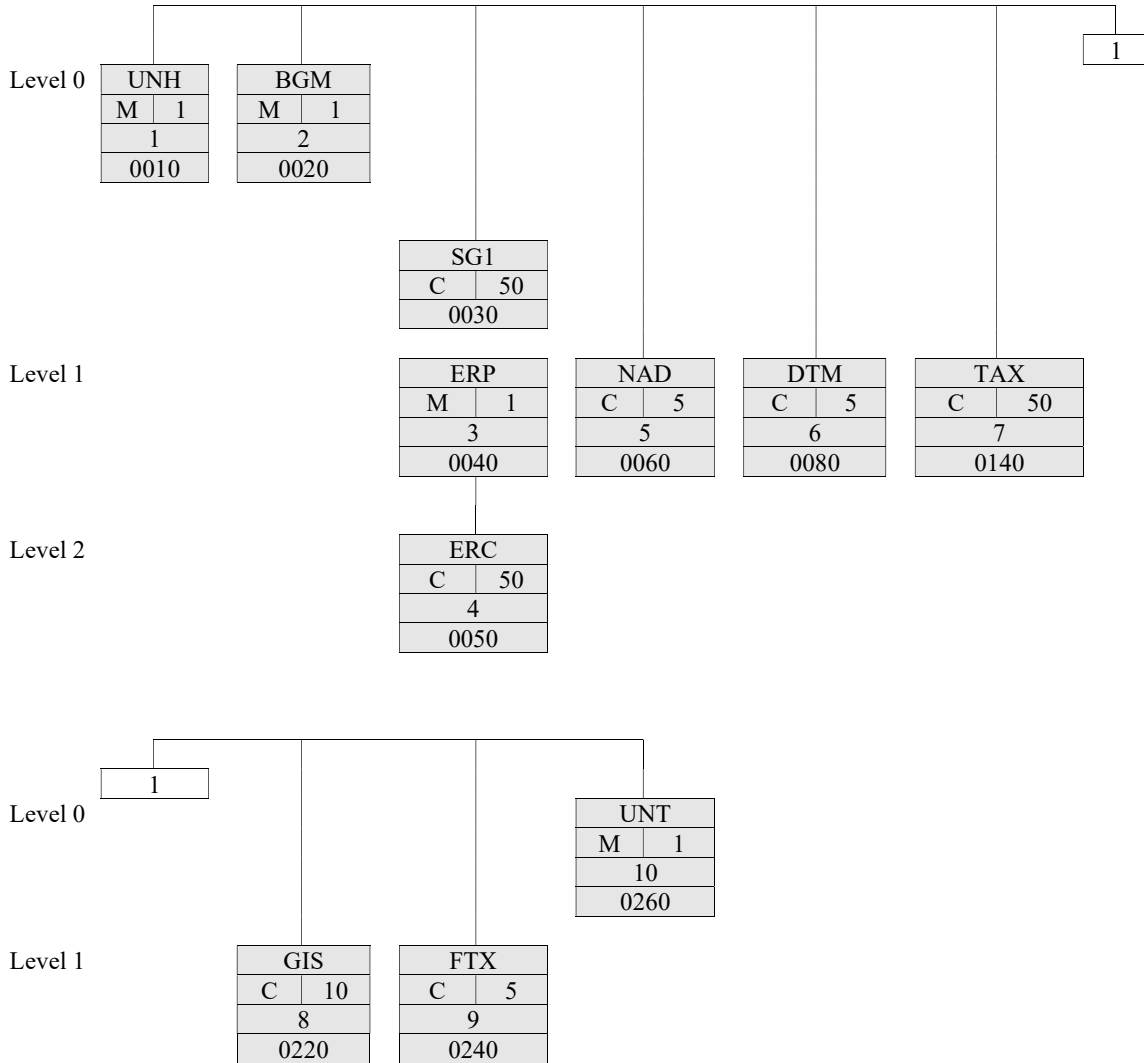
Deklarasjonskategori UA (11) – midlertidig innførsel

UNB+syntax-id+NO0999901:NEP+NO000119:NEP+211128:1311+000555+NOA23+orders++++2'
UNH+deklref+CUSRES:1:902:UN:NEP-1+1234567892021112800000101'
BGM+932++137:211128:102+11' (retning+dato+kategori)
NAD+IM+12345678901::NO1' (deklarasjonspliktig v/org.nr./fødels.nr./MRKnr.)
NAD+DT+123456789::NO1' (tollrepresentants org.nr.)
DTM+58:20211128:102' (ekspedisjonsdato)
DTM+184:20211128171535:204' (dato/tid for mottak av deklarasjon)
DTM+255:20220413:102' (gjenutførselsdato)
TAX+4+161:360' (sum avgift)
RFF+ABT:4410012100123456' (ekspedisjons og løpenummer)
RFF+XC:20214123265001' (godsnummer)
RFF+LAR:1' (konnoement)
FTX+CIP+++Gjenutførselsfrist 13.04.2022: Avgifter innkreves dersom fristen oversittes: Ikke fradragsberettiget for mva'
UNT+13delkref'
UNZ+1+000555'

3.3 Meldingsdiagram

Kun segmenter som anbefales brukt vises i diagrammet.

Meldingsdiagram for tollresponsen omfatter 1 side.



3.4 Meldingsbeskrivelse

Nedenstående beskrivelse omfatter kun de segmenter som anbefales brukt av Norsk EDIPRO, dvs. de segmenter som er uthevet i meldingsdiagrammene.

UNH Meldingshode

Tjenesteselement som starter, og unikt identifiserer en melding.

*UNH MESSAGE HEADER			
Function To head, identify and specify a message			
0062	MESSAGE REFERENCE NUMBER	M	an..14
S009	MESSAGE IDENTIFIER	M	
0065	Message type identifier	M	an..6
0052	Message type version number	M	an..3
0054	Message type release number	M	an..3
0051	Controlling agency	M	an..2
0057	Association assigned code	C	an..6
0068	COMMON ACCEC REFERENCE	C	an..35
S010	STATUS OF THE TRANSFERE	C	
0070	Sequence message transfer number	M	n..2
0073	Frist/last sequence message transfer indication	C	a1

0062 Meldingsreferansen skal være en referanse som entydig identifiserer meldingen for avsender. Dette kan f.eks. løses gjennom å la referansen

identifisere meldings posisjon i utvekslingen. Første melding i utvekslingen vil ha referanse 1, annen melding vil ha referanse 2, osv. Referansen vil igjen settes til 1 for første melding i neste utveksling. Meldingsreferansen vil da være entydig innen den enkelte utveksling.

S009
 0065 CUSRES (Meldingstype)
 0052 I (Meldingsversjon nr.)
 0054 902 (Meldingsrelease nr.)
 0051 UN (Kontrollerende organisasjon) 0057 (Foreningstilordnet kode for Norsk EDIPRO. For å skille CUSRES import fra CUSRES eksport er «-I» lagt til i importbeskrivelsen)

0068 Deklarasjonsidentifikator
 Deklarasjonssidens første del skal bestå av tollrepresentantens organisasjonsnummer.

S010 Overføringsstatus skal ikke brukes

BGM Start på melding

Segmentet identifiserer dokumentet ved hjelp av kode og eventuelt ved navn. Meldingens funksjon oppgis i 1225 (se seksjon 1.10)

*BGM BEGINNING OF MESSAGE			
Function: To indicate the beginning of a message and to transmit identifying number, type and data of a message.			
C002	DOCUMENT /MESSAGE NAME	C	
1001	Document/message name coded	C	an..3
1131	Code list qualifier	C	an..3
3055	Code list responsible agency coded	C	an..3
4774	Textual equivalent of the associated coded representation	C	an..35

1004	DOCUMENT/MESSAGE NUMBER	C	an..35
C507	DATE/TIME/PERIOD	C	
2005	Date/time/period qualifier	M	an..3
2782	Date/time/period	M	an..35
2781	Date/time/period format qualifier	M	an..3
1225	MESSAGE FUNCTION, CODED	C	an..3

Toll – Innførsel

CUSRES - Tollrespons

Release: 902

Seksjon

3

Side

11

Dato

2023-12-12

FEILMELDINGER /

VARENE NEKTES INNFØRT

C002

1001 Kode: 929 (Deklarasjon for import)

C507

2005 Kode: 137 (Dato for dokumentutstedelse)

2782 Dato

2781 Kode: 102 (CCYYMMDD)

1225 Kode: 27 (Feil i inputkontroll – F1)
11 (Melding fra tollere -ME)
ZZ (Varen nektes innført -IU)

C506	REFERENCE	C	
1153	Reference qualifier	M	an..3
1154	Reference number	C	an..35
1156	Line number	C	an..6
C507	DATE/TIME/PERIOD	C	
2005	Date/time/period qualifier	M	an..3
2782	Date/time/period	M	an..35
2781	Date/time/period format qualifier	M	an..3
4343	RESPONSE TYPE CODED	C	an..3

UTLEVERINGSATTEST/TOLLKVITTERING

C002

1001 Kode: 932 (Utleveringsattest/
tollkvittering)

C507

2005 Kode: 137 (Dato for dokumentutstedelse)

2782 Dato

2781 Kode: 102 (CCYYMMDD)

1225 Kode: 11 (Utleveringsattest gitt med
forbehold – UA)
32 (Tollkvittering – TK)

Gruppe 1 Feil

Segmentgruppen benyttes for å identifisere sted og kjennetegn for en funksjonsfeil i en deklarasjonsmelding som CUSRES besvarer. Segmentgruppen brukes bare ved kategori FI (BGM 1225 = 27).

ERP (Gr.1) Feilindikator

Toll – Innførsel

CUSRES - Tollrespons

Release: 902

Segmentet benyttes for å identifisere stedet for en funksjonsfeil i en melding

Seksjon 3

Side 12

Dato 2023-12-12

*ERP ERROR POINT DETAILS			
Function: To identify the location and type of application errors within a message			
C701	ERROR POINT DETAILS	M	
1701	Message section, coded	M	an..3
1704	Message item number	C	an..35
1706	Message sub-item number	C	n..6

C701

1701 (Seksjonen der feilen finnes)
Kode: 1 (Hodeseksjon)
8 (Kommersiellgruppe)
10 (Detaljgruppe)
6 (Sammendragseksjon)
1704 Varepostnummer

ERC (Gr.1) Feilkode

Segmentet benyttes for å identifisere type funksjonsfeil som er indentifisert i det tilhørende ERP-segmentet

*ERC APPLICATION ERROR INFORMATION			
Function: To identify the type of application errors within a message			
C901	APPLICATION ERROR DETAIL	M	
9705	Application error, coded	M	an..3
1131	Code list qualifier	C	an..3
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3
C901	APPLICATION ERROR DETAIL	C	
9705	Application error, coded	M	an..3
1131	Code list qualifier	C	an..3
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3
C901	APPLICATION ERROR DETAIL	C	
9705	Application error, coded	M	an..3

1131	Code list qualifier	C	an..3
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3
C901	APPLICATION ERROR DETAIL	C	
9705	Application error, coded	M	an..3
1131	Code list qualifier	C	an..3
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3

C901

9705 Funksjonsfeilen (se seksjon 4)
1131 Kode: 111 (Tolletatens feilkode, se toll.no)
3055 Kode: N01 (Tolletaten)

NAD Navn og adresser

Segmentet benyttes for å spesifisere deklarasjonspliktig og tollrepresentant i en utleveringsattest eller tollkvittering. Følgende parter kan oppgis. Det anbefales generelt at partene oppgis i ustrukturert form (C058). TVINN vil i CUSRES kun returnere navn på deklarasjonspliktig.

*NAD NAME AND ADDRESS			
Function: To specify the name and their related function, either by C082 only and/or unstructured by C058 or structured by C080 thro 3207			
3035	PARTY QUALIFIER	M	an..3
C082	PARTY IDENTIFICATION DETAILS	C	
3039	Party Id identification	M	an..17
1131	Code list qualifier	C	an..3
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3

4774	Textual equivalent of the associated coded representation	C	an..35
C058	NAME	C	
3124	Name and address line	M	an..35
3124	Name and address line	C	an..35
3124	Name and address line	C	an..35
3124	Name and address line	C	an..35
3124	Name and address line	C	an..35
C080	PARTY NAME	C	
3036	Party name	M	an..35

Toll – Innførsel

CUSRES - Tollrespons

Release: 902

Seksjon 3
Side 13
Dato 2023-12-12

3036	Party name	C	an..35
3036	Party name	C	an..35
C059	STREET	C	
3042	Street and number / P.O. Box	M	an..35
3042	Street and number/P.O.Box	C	an..35
3042	Street and number/P.O.Box	C	an..35
3164	CITY NAME	C	an..35
3229	COUNTRY SUB-ENTITY IDENTIFICATION	C	an..9
3251	POSTCODE IDENTIFICATION	C	an..9
3207	COUNTRY CODED	C	an..3

TOLLREPRESENTANTEN

3035 Kode: DT (Tollrepresentant)

C082

3039 Tollrepresentantens org. nr

3055 Kode: N01 (Tolletaten)

DEKLARASJONSPLIKTIG

3035 Kode: IM (Deklarasjonspliktig)

C082

3039 Identifikasjonsnr. (Org.nr./fødselsnr.)

3055 Kode: N01 (Norsk toll)

C058

3124 Navn og adresse ustrukturert dersom kode ikke er angitt i C082-3039. Dataelement kan gjentas opptil 4 ganger.

DTM Dato

Segmentet benyttes for å oppgi ekspedisjonsdato og bokføringsdato (kun ved TK og UA) samt dato for gjenutførselsfrist (kun ved UA)

*DTM	DATE/TIME/PERIOD		
Function: To specify date, time, period			
C507	DATE/TIME/PERIOD	M	
2005	Date/time/period qualifier	M	an..3
2782	Data/time/period	M	an..35
2781	Date/time/period format qualifier	M	an..3

C507

2005 Kode: 58 (Ekspedisjonsdato)

2782 Dato

2781 Kode: 102 (CCYYMMDD)

DATO/TID FOR MOTT. AV DEKLARASJON

C507

2005 Kode: 184 (Dato/Tid)

2782 Dato

2781 Kode: 204 (CCYYMMDDHHMMSS)

EKSPEDISJONSDATO

GJENUTFØRSELSFRIST

C507

Toll – Innførsel

CUSRES - Tollrespons

Release: 902

2005 Kode: 255 (Gjenutførselsfrist)

2782 Dato

2781 Kode: 102 (CCYYMMDD)

Seksjon

3

Side

14

Dato

2023-12-12

TAX Avgifter

Segmentet benyttes for å angi avgiftstotaler. Ved avgiftsbeløp underminsteavgift føres det opp 0 (null) i C516-5004

*TAX	DUTY/TAX/FEE DETAILS		
Function: To specify relevant duty/tax/fee information			
C503	DUTY/FEE FUNCTION QUALIFIER	M	an..3
C516	MONETARY AMOUNT	C	
5797	Monetary amount type qualifier	M	an..3
5004	Monetary amount	C	n..18
6345	Currency, coded	C	an..3
6343	Currency qualifier	C	an..3
4727	Status, coded	C	an..3
C241	DUTY/TAX/FEE TYPE	C	
5153	Duty/tax/fee type, coded	C	an..3
1131	Code list qualified	C	an..3
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3
4774	Textual equivalent of the associated coded representation	C	an..35
C533	DUTY/TAX/FEE ACCOUNT DETAIL	C	
5701	Duty/tax/fee account identification	M	an..6
1131	Code list qualifier	C	an..3
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3
5286	DUTY/TAX/FEE/ ASSESEMENT BASIS	C	an..15
C243	DUTY/TAX/FEE DETAIL	C	
5279	Duty/tax/fee rate identification	C	an..7
1131	Code list qualifier	C	an..3
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3
4774	Textual equivalent of the associated coded representation	C	an..35
5713	Duty/tax/fee rate basis identification	C	an..12
1131	Code list qualifier	C	an..3
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3
C529	PROCESSING INDICATOR	C	
7771	Processing indicator, coded	M	an..3
1131	Code list qualifier	C	an..3
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3

C516	MONETARY AMOUNT	C	
5797	Monetary amount type qualifier	M	an..3
5004	Monetary amount	C	n..18
6345	Currency, coded	C	an..3
6343	Currency qualifier	C	an..3
4727	Status, coded	C	an..3
5305	DUTY/TAX/FEE CATEGORY, CODED	C	an..3
3446	PARTY TAX IDENTIFICATOR NUMER	C	an..20

SUM AVGIFT FOR HELE DEKLARASJONEN

5703 Kode: 4 (Sum avgift for alle avgiftstyper og for hele deklarasjonen)

C516 Første forekomst (4. kolonne i SAD 47)
5797 Kode: 161 (Avgiftsbeløp)
5004 Pengebeløp

Gruppe 4 Referanser

Segmentgruppen benyttes for å oppgi referanser som er relevante for tollresponsen.

(gr. 4) Referanser

Referansenummeret oppgis i C506-1154, og må kompletteres med en betegnelse i C506-1153.

*TAX	DUTY/TAX/FEE DETAILS					
Function: To specify relevant duty/tax/fee information						
C503	DUTY/FEE FUNCTION QUALIFIER	M	an..3	1131	Code list qualifier	C an..3
C516	MONETARY AMOUNT	C		3055	Code list responsible agency, coded	C an..3
5797	Monetary amount type qualifier	M	an..3	C529	PROCESSING INDICATOR	C
5004	Monetary amount	C	n..18	7771	Processing indicator, coded	M an..3
6345	Currency, coded	C	an..3	1131	Code list qualifier	C an..3
6343	Currency qualifier	C	an..3	3055	Code list responsible agency, coded	C an..3
4727	Status, coded	C	an..3	C516	MONETARY AMOUNT	C
C241	DUTY/TAX/FEE TYPE	C		5797	Monetary amount type qualifier	M an..3
5153	Duty/tax/fee type, coded	C	an..3	5004	Monetary amount	C n..18
1131	Code list qualified	C	an..3	6345	Currency, coded	C an..3
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	6343	Currency qualifier	C an..3
4774	Textual equivalent of the associated coded representation	C	an..35	4727	Status, coded	C an..3
C533	DUTY/TAX/FEE ACCOUNT DETAIL	C		5305	DUTY/TAX/FEE CATEGORY, CODED	C an..3
5701	Duty/tax/fee account identification	M	an..6	3446	PARTY TAX IDENTIFICATOR NUMER	C an..20
1131	Code list qualifier	C	an..3			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3			
5286	DUTY/TAX/FEE/ ASSESEMENT BASIS	C	an..15			
C243	DUTY/TAX/FEE DETAIL	C				
5279	Duty/tax/fee rate identification	C	an..7			
1131	Code list qualifier	C	an..3			
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3			
4774	Textual equivalent of the associated coded representation	C	an..35			
5713	Duty/tax/fee rate basis identification	C	an..12			

GODSREFERANSE

C506

1153 Kode: XC (Godsnummer)
 1154 Referansenummer

KONNOSEMENT

C506

1153 Kode: LAR (Konnosementnummer)
 1154 Referansenummer

Toll – Innførelse
CUSRES - Tollrespons
Release: 902

Seksjon 3
Side 16
Dato 2023-12-12

EKSPEDISJONS- OG LØPENUMMER

C506

1153 Kode: ABT (Ekspedisjons-
/løpenummer)
1154 Ekspedisjons-/løpenummer

SPOR TIL FAKTURAEN

C506

1153 Kode: IV (Fakturareferanse)
1154 Fakturainformasjon (Fagområdet, postkode
og fakturanummer)

SPOR TIL BETALINGEN

C506

1153 Kode: PQ (Betalingsreferanse)
1154 Betalingsinformasjon (Fagområde)
1156 Betalingsløpenummer

GIS Generell indikator

Segmentet benyttes for å indikere hvilken type av kontroll varene skal bli underlagt.

*GIS	GENERAL INDICATOR			
Function: To transmit a processing indicator				
C529	PROCESSING INDICATOR	M		
7771	Processing indicator, coded	M	an..3	
1131	Code list qualifier	C	an..3	
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	

C529

7771 (prosessindikator)
Kode: 5 (Varekontroll)
6 (Dokumentkontroll)

FTX Fritekst

Segmentet benyttes for å overføre ytterligere informasjon i klartekst. For UA benyttes segmentet til informasjon om gjenutførselsfrist og beskjed om at alle avgifter innkreves dersom fristen oversittes.

*FTX	FREE TEXT			
Function: to provide free form or coded text information				
4451	TEXT SUBJECT QUALIFIER	M	an..3	
4453	TEXT FUNCTION, CODED	C	an..3	
C107	TEXT REFERENCE	C		
4441	Free text coded	M	an..3	
1131	Code list qualifier	C	an..3	
3055	Code list responsible agency, coded	C	an..3	
C108	TEXT LITERAL	C		
4440	Free text	M	an..70	
4440	Free text	C	an..70	
4440	Free text	C	an..70	
4440	Free text	C	an..70	
4440	Free text	C	an..70	

3701	LANGUAGE CODED	C	an..3
------	----------------	---	-------

4451 Kode: AAP (Svar)

C108

4440 Beskjed fra toll
(Beskrivelsen kan være på totalt 45 linjer)

Gjelder kun for UA og midlertidig innførselsdeklarasjon:

4451 Kode: CIP (Instruksjoner ved import)

Toll – Innførsel

CUSRES - Tollrespons

Release: 902

C108

4440 Beskjed fra toller

Eksempel:

Gjenutførselsfrist 13.04.2022

Avgifter innkreves dersom fristen oversittes

UNT Meldingshale

Seksjon 3

Side 17

Dato 2023-12-12

Ikke fradragberettiget for mva.

En 4440 forekomst for hver tekstlinje

Dette tjenesteselementet avslutter meldingen. I segmentet skal meldingsreferansen oppgis (0074), samt totalt antall segmenter i meldingen, inkludert UNH- og UNT-segmentene (0062). Dette brukes for å kontrollere at meldingen er korrekt overført.

*UNT MESSAGE TRAILER		
Function: to end and check the completeness of a message		
0074 NUMBER OF SEGMENT IN A MESSAGE	M	n..6
0062 MESSAGE REFERENCE NUMBER	M	an..14

0074 Antall segmenter

0062 Meldingsreferansen