

Europeiska gemenskapernas officiella tidning

ISSN 1024-3054

L 65

fyrtioandra årgången

12 mars 1999

Svensk utgåva

Lagstiftning

Innehållsförteckning

I Rättsakter vilkas publicering är obligatorisk

- ★ Kommissionens förordning (EG) nr 502/1999 av den 12 februari 1999 om ändring av förordning (EEG) nr 2454/93 om tillämpningsföreskrifter för rådets förordning (EEG) nr 2913/92 om inrättandet av en tullkodex för gemenskapen 1
-

II Rättsakter vilkas publicering inte är obligatorisk

Kommissionen

1999/182/EG:

- ★ Beslut nr 1/99 av blandade EG-EFTA-komiteén för gemensam transitering av den 12 februari 1999 om ändring av bilagorna I och II till konventionen av den 20 maj 1987 om ett gemensamt transiteringsförfarande 50

Pris: 24,50 EUR

SV

De rättsakter vilkas titlar är tryckta med fin stil är sådana rättsakter som har avseende på den löpande handläggningen av jordbrukspolitiska frågor. De har normalt begränsad giltighetstid.

Beträffande alla övriga rättsakter gäller att titlarna är tryckta med fet stil och föregås av en asterisk.

I

(Rättsakter vilkas publicering är obligatorisk)

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EG) nr 502/1999

av den 12 februari 1999

om ändring av förordning (EEG) nr 2454/93 om tillämpningsföreskrifter för rådets förordning (EEG) nr 2913/92 om inrättandet av en tullkodex för gemenskapen

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION HAR
ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av Fördraget om upprättandet av Europeiska gemenskapen,

med beaktande av rådets förordning (EEG) nr 2913/92 av 12 oktober 1992 om inrättandet av en tullkodex för gemenskapen ⁽¹⁾, senast ändrat genom Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 82/97 ⁽²⁾, särskilt artikel 249 i denna, och

av följande skäl:

- 1) I kommissionens förordning (EEG) nr 2454/93 ⁽³⁾, senast ändrad genom kommissionens förordning (EG) nr 46/1999 ⁽⁴⁾, fastställs tillämpningsföreskrifter för förordning (EEG) nr 2913/92.
- 2) Problemen under de senaste åren inom transiteringsförfarandena har orsakat och fortsätter att orsaka väsentliga förluster för medlemsstaternas budgetar och gemenskapens egna medel, och utgör ett ständigt hot för den europeiska handeln och de ekonomiska aktörerna.
- 3) En modernisering av transiteringsförfarandena anses därför vara nödvändig och datorisering av förfarandena utgör en väsentlig del därav.
- 4) En rådsresolution avseende datorisering av tulltransitering antogs av rådet (inre marknaden) vid

dess möte den 23 november 1995 ⁽⁵⁾. Behovet av datorisering erkändes i Europaparlamentets och rådets beslut nr 210/97/EG av den 19 december 1996 om antagandet av ett åtgärdsprogram för tullfrågor i gemenskapen (Tull 2000) ⁽⁶⁾.

- 5) Datorisering rekommenderades även av Europaparlamentets tillfälliga undersökningskommitté för gemenskapens transiteringssystem ⁽⁷⁾ och av kommissionen i dess åtgärdsplan för transiteringen i Europa ⁽⁸⁾.
- 6) Införande av nya datoriserade förfaranden som grundar sig på användning av modern informationsteknik och elektronisk datautväxling (EDI) förutsätter en anpassning av rättsbestämmelserna för att tillgodose förfarande-, teknik-, säkerhets- och rättssäkerhetsrelaterade behov.
- 7) Införande av teknik- och förfaranderelaterade åtgärder och av åtgärder som avser fysisk säkerhet är av avgörande betydelse för att uppnå och bibehålla tillförlitlig och säker drift av ett datoriserat transiteringssystem.
- 8) Europaparlamentet och rådet antog den 24 oktober 1995 direktiv 95/46/EG ⁽⁹⁾ om skydd för

⁽¹⁾ EGT L 302, 19.10.1992, s. 1.

⁽²⁾ EGT L 17, 21.1.1997, s. 1.

⁽³⁾ EGT L 253, 11.10.1993, s. 1.

⁽⁴⁾ EGT L 10, 15.1.1999, s. 1.

⁽⁵⁾ EGT C 327, 7.12.1995, s. 2.

⁽⁶⁾ EGT L 33, 4.2.1997, s. 24.

⁽⁷⁾ Rapport (PE 220.895/slutlig), 20.2.1997.

⁽⁸⁾ EGT C 176, 10.6.1997, s. 3.

⁽⁹⁾ EGT L 281, 23.11.1995, s. 31.

enskilda personer med avseende på behandling av personuppgifter och om det fria flödet av sådana uppgifter.

- 9) Införande av ett nytt datoriserat transiteringssystem i olika funktionella faser förutsätter att en rättslig ram skapas som är förenlig med denna utveckling.
- 10) De åtgärder som föreskrivs i denna förordning är förenliga med yttrandet från Tullkodexkommittén.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Förordning (EEG) nr 2454/93 ändras på följande sätt:

1. I artikel 341 skall följande punkt införas:

”1a. Tullmyndigheterna kan, på de villkor och sätt som de fastställer och med iakttagande av tullagstiftningens principer, tillåta att deklarationen eller en del av uppgifterna i denna inges på diskett eller magnetband eller genom överföring av uppgifter med likartade hjälpmedel, där så är tillämpligt i kodad form.”

2. Artikel 345.2 skall ersättas med följande:

”2. Lastspecifikationen skall avlämnas i det antal exemplar som tullmyndigheterna kräver.”

3. Artikel 346.2 skall ersättas med följande:

”2. T1-deklarationen skall avlämnas till avgångstullkontoret i det antal exemplar som tullmyndigheterna kräver.”

4. Artikel 350.1 skall ersättas av följande:

”1. Varorna skall transporteras åtföljda av det T1-dokument som utfärdats av avgångstullkontoret. Om tillstånd finns, får dokumentet skrivas ut från den huvudansvariges datorsystem.”

5. Följande skall införas som artikel 350a–350d:

”Artikel 350a

1. Om transiteringsdeklarationen behandlas vid avgångstullkontoret med hjälp av datorsystem, skall T1-dokumentet ersättas av följedokumentet enligt artikel 350c, första stycket.

2. I det fall som avses i punkt 1 skall avgångstullkontoret behålla deklarationen och meddela frigörandet genom att lämna följedokumentet till den huvudansvarige. I detta fall skall artiklarna 249 och 348.2 inte tillämpas.

Artikel 350b

1. De bestämmelser i denna avdelning som avser blad, deklarationer eller dokument som motsvarar ett T1-dokument som åtföljer en sändning inom ramen för gemenskapstransitering skall i tillämpliga delar gälla även följedokumentet.

2. Om fler än ett blad av dokumentet avses, skall tullmyndigheterna vid behov tillhandahålla ytterligare blad av följedokumentet.

Artikel 350c

1. Följedokumentet skall överensstämma med förlagan och uppgifterna i bilaga 45/A.

2. Såvitt inte något annat anges i denna förordning, får följedokumentet inte bli föremål för ändringar, tillägg eller strykningar.

Artikel 350d

1. Följedokumentet skall där så är tillämpligt kompletteras med en varupostförteckning i enlighet med förlagan och uppgifterna i bilaga 45/B, eller med en lastspecifikation.

2. En lastspecifikation eller en varupostförteckning som det hänvisas till i ett följedokument skall utgöra en integrerad del av dokumentet och får inte skiljas från detta.”

6. Artikel 373.2 skall ersättas med följande:

”2. Den säkerhet som avses i punkt 1 kan utgöras av en kontant deposition hos avgångstullkontoret. Denna skall i så fall återlämnas när förfarandet för extern gemenskapstransitering avslutas vid avgångstullkontoret.”

7. Artikel 374 skall ersättas med följande:

”Artikel 374

Borgensmannen skall befrias från sina förpliktelser i enlighet med artikel 199.1 i kodexen och skall dessutom befrias från sina förpliktelser vid utgången av en period på tolv månader räknat från den dag då T1-deklarationen registrerades, om tullmyndigheterna i avgångsmedlemsstaten inte har underrättat honom om att förfarandet för extern gemenskapstransitering inte har avslutats.

Om borgensmannen inom den period som föreskrivs i första stycket har underrättats av tullmyndigheterna om att förfarandet för extern gemenskapstransitering inte har avslutats, skall han dessutom meddelas att han är eller kan komma att bli skyldig att betala det belopp som han ansvarar för med avseende på gemenskapstransiteringen i fråga. Detta meddelande skall borgensmannen få senast tre år efter den dag då T1-deklarationen registrerades. Om inget sådant meddelande har lämnats före denna periods utgång, skall borgensmannen också befrias från sina förpliktelser.”

8. Följande kapitel 6a skall läggas till efter artikel 388:

”KAPITEL 6a

Tillägsbestämmelser om utväxling av transiteringsdata mellan tullmyndigheter med hjälp av informationsteknik och datornät

Avsnitt 1

Räckvidd

Artikel 388a

1. Om inte särskilda omständigheter föreligger och utan att det påverkar tillämpningen av bestämmelserna i denna avdelning om gemenskapens transiteringsförfarande, vilka i förekommande fall skall gälla i tillämpliga delar, skall den utväxling av uppgifter mellan tullmyndigheter som avses i detta kapitel ske med hjälp av informationsteknik och datornät.

2. Bestämmelserna i detta kapitel skall endast tillämpas på gemenskapens externa och interna transiteringsförfarande.

Artikel 388b

Bestämmelserna i detta kapitel skall inte tillämpas på

- a) järnvägstransport av varor i enlighet med artiklarna 413–441,
- b) flygtransport av varor i enlighet med artikel 444,
- c) sjötransport av varor inom ramen för förenklade förfaranden i enlighet med artikel 448, och
- d) transport av varor via rörledning.

Avsnitt 2

Säkerhet

Artikel 388c

1. Tullmyndigheterna skall utöver de säkerhetsarrangemang som avses i artikel 4a.2 även fastställa och upprätthålla lämpliga säkerhetsarrangemang så att transiteringssystemet i sin helhet kan fungera på ett effektivt, tillförlitligt och säkert sätt.

2. För att trygga denna säkerhetsnivå skall alla inmatningar, ändringar och strykningar av data registreras, varvid syftet med sådan behandling skall anges, samt tidpunkten och den ansvariga personen. Originaldata och alla data som omfattas av sådan behandling skall bevaras minst tre kalenderår från och med utgången av det år som dessa data hänförs till, eller längre om så föreskrivs i andra bestämmelser.

3. Tullmyndigheterna skall regelbundet kontrollera säkerheten.

4. Berörda tullmyndigheter skall underrätta varandra om alla misstänkta överträdelse med avseende på säkerhet.

Avsnitt 3

Transiteringsdeklaration

Artikel 388d

1. Utan hinder av bestämmelserna i artikel 222.1 skall en transiteringsdeklaration som upprättas med

användning av det databehandlingsförfarande, i den mening som avses i artikel 4a.1 a, överensstämma med strukturen och uppgifterna i bilagorna 37/A och 37/B.

2. Utan hinder av punkt 1 skall artiklarna 222–224 tillämpas om transiteringsdeklarationen upprättas i enlighet med artikel 388f.

Artikel 388e

Tullmyndigheterna kan, på de villkor och sätt som de fastställer och med iakttagande av tullagstiftningens principer, tillåta att lastspecifikationer används som beskrivande del av en transiteringsdeklaration som upprättas med användning av ett databehandlingsförfarande.

Avsnitt 4

Godkänd avsändare

Artikel 388f

1. Utan hinder av bestämmelserna i artikel 398 skall en godkänd avsändare inte en transiteringsdeklaration till avgångstullkontoret före det tilltänkta frigörandet av varorna.

2. Tillståndet får endast beviljas en person som uppfyller villkoren i artikel 399 och som inger sina transiteringsdeklarationer till och kommunicerar med tullmyndigheterna med användning av ett databehandlingsförfarande.

Artikel 388g

Utan hinder av bestämmelserna i artikel 400b skall det i tillståndet anges inom vilken period den godkända avsändaren skall inte en deklaration, så att tullmyndigheterna kan genomföra nödvändiga kontroller före det tilltänkta frigörandet av varorna.

Avsnitt 5

Genomförande av förfarandet

Artikel 388h

Avgångstullkontoret skall senast vid frigörandet av varorna anmäla transiteringen till det deklarerade bestämmelsestullkontoret, med hjälp av ett meddelande enligt bilagorna 37/A och 37/B.

Artikel 388i

1. Utan hinder av bestämmelserna i artikel 356.2 skall bestämmelsestullkontoret behålla följedokumentet, omedelbart meddela ankomsten till avgångstullkontoret med hjälp av ett meddelande enligt bilagorna 37/A och 37/B och, så snart kontrollresultaten föreligger, utan dröjsmål vidarebefordra dessa till avgångstullkontoret med hjälp av ett meddelande enligt bilagorna 37/A och 37/B.

2. Meddelandet om ankomst till avgångstullkontoret kan inte användas som bevis för att transiteringen avslutats korrekt.

Artikel 388j

Om utväxlingen av transiteringsdata mellan avgångstullkontoret och bestämmelsestullkontoret sker med hjälp av informationsteknik och datornät, skall kontrollen av varorna genomföras på grundval av meddelandet från avgångstullkontoret.”

9. Den bilaga som finns i bilaga I till den här förordningen skall införas som bilaga 37/A.
10. Den bilaga som finns i bilaga II till den här förordningen skall införas som bilaga 37/B.
11. Den bilaga som finns i bilaga III till den här förordningen skall införas som bilaga 38/A.
12. Den bilaga som finns i bilaga IV till den här förordningen skall införas som bilaga 45/A.
13. Den bilaga som finns i bilaga V till den här förordningen skall införas som bilaga 45/B.

Artikel 2

Denna förordning träder i kraft den sjunde dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska gemenskapernas officiella tidning*.

Den skall tillämpas från och med den 31 mars 1999. Dock skall bestämmelserna i artikel 350a första stycket i förordning (EEG) nr 2454/93 tillämpas på avgångstullkontoret senast när datoriserade transiteringssystemet införts på det tullkontoret.

De tillstånd som utfärdats i enlighet med artikel 398 och som är giltiga vid den tidpunkt då denna förordning träder i kraft, skall uppfylla kraven i artiklarna 388f och 388g senast den 31 mars 2004.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 12 februari 1999.

På kommissionens vägnar

Mario MONTI

Ledamot av kommissionen

BILAGA I

"BILAGA 37/A

FÖRKLARANDE ANMÄRKNING RÖRANDE MEDDELANDEN ENLIGT BILAGA 37/B SAMT
REGLER OCH VILLKOR FÖR IE-MEDDELANDEN

AVDELNING I

Inledning

Denna avdelning beskriver IE-strukturen (IE, information exchange, informationsutbyte), dvs. den modell som används för att beskriva innehållet i de uppgifter som skall utväxlas mellan behöriga myndigheter och mellan ekonomiska aktörer och behöriga myndigheter med hjälp av informationsteknik och datornät.

I modellen organiseras IE i datagrupper, som i sin tur innehåller data (-attribut). Dessa data (-attribut) förs samman i grupper så att de bildar sammanhängande logiska block inom ramen för varje IE.

Modellen gör det möjligt att identifiera följande:

- Datagrupper som hör till ett IE kännetecknas av: sekvens, antal repetitioner och ett statusvärde som anger om datagruppen är obligatorisk, frivillig eller villkorad.
- Dataattribut som hör till en datagrupp kännetecknas av: sekvens, antal repetitioner, typ, längd och ett statusvärde som anger om dataattributet är obligatoriskt, frivilligt eller villkorat.
- Indrag under en datagrupp anger att datagruppen både kan innehålla data och en eller flera andra datagrupper.
- De villkor som gäller för dataattribut eller datagrupper i förhållande till andra dataattribut eller datagrupper i samma IE.
- De regler som gäller för dataattribut eller datagrupper, och som förklarar hur dessa dataattribut eller datagrupper används i ett IE.

IE-struktur (IE, informationsutbyte)

Ⓐ			
IE15. Ⓐ EDI-transiteringsdeklaration Ⓑ E_DEC_DAT Ⓒ			
Ⓑ			
TRANSITERING Ⓐ	Ⓑ 1 ×	O Ⓒ	
VARUPOST	99 999 ×	O	Regel 95
CONTAINER (fält 31) Ⓓ	99 ×	V	Villkor 55 Ⓔ
KOLLI (fält 31)	99 ×	O	
GODKÄND MOTTAGARE (fält 53)	1 ×	F	Regel 15
KONTROLLRESULTAT (fält D)	1 ×	F	
SÄKERHET	9 ×	O	
REFERENS FÖR SÄKERHET Ⓕ	99 ×	V	Villkor 85
GILTIGHETSBEGRÄNSNING	99 ×	F	

Ⓒ	TRANSITERING [Ⓐ]			
	LRN [Ⓑ]	O [Ⓒ]	an [Ⓓ]	..17 [Ⓔ]
	Typ av deklaration (fält 1)	O	an. .5	
	Antal lastspecifikationer (fält 4)	F	n. .5	Regel 95
	Total antal kollin (fält 6)	V	n. .7	Villkor 95 Regel 105
	VARUPOST			
	Typ av deklaration (ex fält 1) [Ⓕ]	V	an. .5	Villkor 45 [Ⓖ]
	Avsändningsland (ex fält 15a)	V	a2	Villkor 135
	Bestämmelseland (ex fält 17a)	V	a2	Villkor 140

Ⓓ

IE-VILLKOR

v55: Om 'CONTAINER' (fält 19) = '1'
 så 'CONTAINER' (fält 31) = 'O'
 annars 'CONTAINER' (fält 31) = 'F'

Ⓔ

IE-REGLER

r11: Om endast en mottagare deklarerar, skall datagrupperna 'Mottagare (fält 8)' användas. Datagrupperna 'Mottagare (ex fält 8)' under datagrupperna VARUPOST får i detta fall inte användas.

Förklaring

IE-modellen är indelad i fem delar:

- Ⓐ Identifieringsdelen. Varje IE identifieras genom följande:
- Ett unikt nummer som består av de två tecknen 'IE' följda av högst 3 siffror[Ⓐ].
 - Ett namn[Ⓑ].
 - En unik referens[Ⓒ] i ett 'ett-till-ett'-förhållande till det unika IE-numret. Ett IE har prefixet 'E' (external domain, externt område), 'C' (common domain, gemensamt område) eller 'N' (internal, internt).
- Ⓑ Strukturdelen innehåller följande:
- Datagruppernas ordningsföljd i ett IE.
 - Datagruppnamn[Ⓐ].
 - Ett tal följt av tecknet 'x'[Ⓑ], för att ange hur många gånger datagrupperna kan upprepas i ett IE.
 - Ett statusvärde[Ⓒ], för att ange om datagrupperna är (O)bligatorisk, (F)rivillig eller (V)illkorad.
 - I förekommande fall 'fält'[Ⓓ], vilket avser motsvarande fält i enhetsdokumentet.

- En hänvisning till det villkor och/eller den regel^(e) som gäller för datagruppen.
 - Indragen ställning av en datagrupp^(f) anger att datagruppen är avhängig en datagrupp i mindre indragen ställning.
- Ⓒ Datagruppdelen innehåller, för varje data (attribut), följande:
- Sekvensen av dataattribut i en datagrupp.
 - Datagruppnamn^(a), samma som i strukturdelen.
 - Dataattributnamn^(b) inom datagrupp.
 - Ett statusvärde^(c), för att ange om dataattributet är (O)bligatoriskt, (F)rivilligt eller (V)illkorat.
 - Dataattributtyp^(d), (a)lfabetisk och/eller (n)umerisk.
 - Dataattributlängd^(e). (De två punkter som eventuellt står före en längdangivelse innebär att ett dataattribut inte har en viss fastställd längd, utan kan ha upp till det antal tecken som anges av längdangivelsen). Det bör noteras att typ/längd för datum alltid är 'n8' (t.ex. 19980220), i syfte att kunna hantera år på båda sidor om år 2000. Vidare betyder ett kommatecken i attributets längd (t.ex. 8,6) att attributet kan innehålla decimaler. Siffran före kommatecknet anger attributets totala längd; siffran efter kommatecknet anger totala antalet siffror efter decimalkommat.
 - I förekommande fall 'fält'^(f), vilket avser motsvarande fält i enhetsdokumentet.
 - En hänvisning till det villkor och/eller den regel^(g) som gäller för dataattributet.
- Ⓓ Villkorsdelen
- Upptar de villkor som gäller för datagrupper eller dataattribut i förhållande till andra datagrupper eller dataattribut i ett IE. Ett villkor anger att en datagrupp eller ett dataattribut beror på innehållet i en annan datagrupp eller ett annat dataattribut i samma IE. Ifrågavarande datagrupp respektive dataattribut kan, beroende på villkoret, behandlas som (O)bligatoriskt, (F)rivilligt, eller 'används inte' i samma IE.
- Ⓔ Regeldelen
- Upptar de regler som gäller för datagrupper eller dataattribut och förklarar hur dessa datagrupper eller dataattribut används i ett IE.

AVDELNING II

IE-regler (informationsutbyte)

- r5: 'Varup nr' (fält 32) skall alltid användas och, även om 'Varuposter' (fält 5) = '1' skall 'Varup nr' (fält 32) vara '1'.
- r7: Varje 'Varup nr' (fält 32) får förekomma endast en gång i varje deklaration.
- r10: När endast en avsändare deklarerats, skall datagruppen 'Avsändare (fält 2)' under datagruppen TRANSITERING användas. Datagruppen 'Avsändare (ur fält 2)' under datagruppen VARUPOST får i detta fall inte användas.
- r11: När endast en mottagare deklarerats, skall datagruppen 'Mottagare (fält 8)' under datagruppen TRANSITERING användas. Datagruppen 'Mottagare (ur fält 8)' under datagruppen VARUPOST får i detta fall inte användas.

- r15: Datagruppen 'Godkänd mottagare (fält 53)' kan användas för att ange att förenklade förfaranden kommer att användas på bestämmelseorten.
- r20: När typ av deklaration (fält 1 eller ur fält 1) = 'T2' och transiteringen startar i ett land som inte är en EU-medlemsstat (känns igen på avgångstullkontoret), måste den huvudansvarige deklarerat minst en 'Typ av tidigare handling' (fält 40) = 'T2', 'T2L', 'T2F', 'T2LF', 'T2CIM', 'T2TIR' eller 'T2ATA' följt av handlingens referensnummer i 'Referensnummer på tidigare handling' (fält 40).
- r26: Om 'BILAGDA HANDLINGAR/CERTIFIKAT' (fält 44) används, blir åtminstone något av dataattributen obligatoriskt.
- r27: Om 'SÄRSKILDA UPPLYSNINGAR' (fält 44) används, blir 'Särskilda upplysningar' eller 'Text' under datagruppen 'SÄRSKILDA UPPLYSNINGAR' obligatoriskt.
- r35: Villkoren 5 och 6 gäller endast om 'Transportsätt inrikes' (fält 26) används.
- r36: Villkor 10 gäller endast om 'Transportsätt vid gränsen' (fält 25) används.
- r41: 'Överenskommen förvaringsplats för godset'/'Kod för överenskommen förvaringsplats', 'Förvaringsplats enligt tillstånd' (fält 30) och 'Förvaringsplats underställd tullen' (fält 30) kan inte användas samtidigt.
- r60: När trafikanten använder stat. nr, måste denne ange detta med minst fyra och högst åtta siffror.
- r75: 'Export från EG' och 'Export från land' får inte användas samtidigt.
- r79: Endast TIDIGARE HANDLINGAR och BILAGDA HANDLINGAR/CERTIFIKAT märkta 'C' i datareferensen 'TYP AV HANDLING' sänds till bestämmelseorten med ett IE01.
- r80: Endast SÄRSKILDA UPPLYSNINGAR märkta 'C' i datareferensen sänds till bestämmelseorten med ett IE01.
- r95: När fält 3 inte används och mer än en varupost är deklarerad skall 'Antal lastspecifikationer' (fält 4) vara ifyllt.
Denna regel skall tillämpas vid användning av lastspecifikationer på papper, varvid följande gäller:
- Det obligatoriska dataattributet 'Avsändningsland' (fält 15a) i datagruppen TRANSITERING skall anges som '-'.
 - Datagruppen VARUPOST och, i förekommande fall, underdatagrupperna 'HÄNVISNING TILL TIDIGARE HANDLINGAR', 'BILAGDA HANDLINGAR/CERTIFIKAT' skall användas endast en gång. De övriga datagrupperna under datagruppen 'VARUPOST' får inte användas.
 - Dataattributet 'Varubeskrivning' (fält 31) innehåller hänvisningar till bifogade lastspecifikationer. 'Varubeskrivning SPR' innehåller språkkoden för dessa hänvisningar.
Hänvisningen har följande innehåll:
 - Om 'Typ av deklaration' (fält 1) = 'T1': 'Se lastspecifikation(er)'.
 - Om 'Typ av deklaration' (fält 1) = 'T2': 'Se lastspecifikation(er)'.
 - Om 'Typ av deklaration' (fält 1) = 'T-': 'T1: Se lastspecifikation . . . - . . .'.
'T2: Se lastspecifikation . . . - . . .'.
 - Dataattributet 'Varup nr' (fält 32) skall anges som '--'.
 - De övriga dataattributen i datagruppen 'VARUPOST' får inte användas.

- r100: Dataattributet används för att ange det språk som i första hand skall användas för vidare kommunikation mellan den ekonomiska aktören vid avgång och tullens system. Om den ekonomiska aktören inte använder detta dataattribut, skall tullens system använda det språk som avgångstullkontoret brukar använda.
- r105: 'Totala antalet kollin' skall vara lika med summan av alla 'Kollital' och 'Styck' samt värdet '1' för bulk. Denna kontroll är inte möjlig, när 'Lastspecifikationer' (fält 4) används.
- r143: Data i ett IE motsvarar alltid den aktuella (senaste) versionen av data för en transitering. Det betyder att det innehåller data avseende den (eventuellt) ändrade deklarationen och/eller efter eventuell kontroll korrigerade data kompletterade med kontrollresultaten från avgångstullkontoret.
- r150: Dataattributet 'Korrigerat värde' i datagrupperna 'KONTROLLRESULTAT' är kopplat till varje dataattribut som kan bli föremål för kontroll och därför måste det återge det ursprungliga meddelandets enskilda detaljer.
- r155: Datagrupperna 'KOD FÖR KÄNSLIGA VAROR' måste anges om deklarationen omfattar känsliga varor.
- r156: 'Känslig kvantitet' skall anges, när sändningen innehåller känsliga varor (se även regel 155).
Koden 'Känsliga varor' är inte alltid obligatorisk när sändningen innehåller känsliga varor. Om ett HS-nr (fält 33) på sexsiffrig nivå är tillräckligt för att entydigt fastställa att det är en känslig vara, är koden för känsliga varor inte obligatorisk. Om ett HS-nr (fält 33) på sexsiffrig nivå inte är tillräckligt för att entydigt fastställa att det är en känslig vara, blir koden för känsliga varor obligatorisk.
- r160: Datagrupperna 'KONTROLLRESULTAT' måste användas, om deklarationen lämnas med tillämpning av ett förenklat förfarande.
- r165: Datagrupperna 'UPPLYSNINGAR OM FÖRSEGLINGAR (fält D)' måste användas om deklarationen inges med tillämpning av ett förenklat förfarande och tillståndet för detta förfarande förutsätter att förseglingar används.
- r190: Om 'OMLASTNING' skett, måste antingen dataattributen 'Nytt transportmedels identitet' och 'Nytt transportmedels nationalitet' eller dataattributet 'Nummer på ny container (fält 55)' användas, eller, där så är tillämpligt, alla tre dataattributen.
- r210: Med ett IE sänds till avgångstullkontoret relevanta uppgifter ur ett från avgångstullkontoret mottaget 'Förhandsmeddelande om ankomst', varvid datagrupperna 'RESULTAT AV KONTROLL' skall kopplas till varje dataattribut.
- r217: Alla uppgifter om händelser under transporten som omfattas av datagrupperna 'HÄNDELSE' skall sändas till avgångstullkontoret. Endast de uppgifter om händelser under transporten som omfattas av datagrupperna 'OMLASTNING' och som markeras som 'Inte sänd tidigare' (jfr markeringen 'Redan i det datoriserade transiteringssystemet' i ett meddelande om ankomst eller ett nytt fält som skapats för detta ändamål i transiteringsföljedokumentet) skall sändas till avgångstullkontoret.
- r230: Attributet skall användas som en markering, med värdet '0' (nej) eller '1' (ja).
- r231: Värdet för detta attribut måste alltid vara ett av de 22 länderna i det gemensamma transiteringsförfarandet med undantag av de 15 EG länderna.
- r325: När dataattributet 'Förseglingar' anges i 'Förhandsmeddelandet om ankomst' och/eller 'Underrättelse om ankomst' är 'Förseglingars skick' obligatoriskt.
- r355: Endast uppgifterna i de VARUPOST-datagrupper som innehåller avvikelser skall sändas tillbaka till avgångstullkontoret.
- 470: IE15 medger användning av stat.nr på upp till åtta siffror (nationell användning). Endast de sex första siffrorna (internationell användning) skall dock sändas med IE01 till bestämmelseorten.
- r700: Denna information är inte obligatorisk när en deklaration omfattar flera varutyper som är förpackade på ett sådant sätt att det inte är möjligt att bestämma bruttovikten för varje varutyp.

AVDELNING III

IE-villkor (IE, informationsutbyte)

- v1: Om i 'Bestämmelseland' (fält 17a) i datagruppen TRANSITERING anges ett 'land' enligt definitionen i denna konvention,
så 'Mottagare (fält 8)' = 'O'
annars 'Mottagare (fält 8)' = 'F'.
- v2: Om i 'Bestämmelseland' (ex fält 17a) i datagruppen VARUPOST anges ett 'land' enligt definitionen i denna konvention,
så 'Mottagare (ex fält 8)' = 'O'
annars 'Mottagare (ex fält 8)' = 'F'.
- v5: Om första siffran i 'Transportsätt inrikes' (fält 26) = '5' eller '7',
så får 'Transportmedlets identitet vid avgång' (fält 18) inte användas.
- v6: Om första siffran i 'Transportsätt inrikes (fält 26)' = '2', '5' eller '7',
så får 'Transportmedlets nationalitet vid avgång' (fält 18) inte användas.
- v10: Om första siffran i 'Transportsätt vid gränsen' (fält 25) = '2', '5' eller '7',
så 'Aktiva transportmedlets nationalitet vid gränspassage' (fält 21) = 'F'
annars 'Aktiva transportmedlets nationalitet vid gränspassage' (fält 21) = 'O'.
- v15: Om 'Kod för känsliga varor' används,
så 'Varunummer' (fält 33) = 'O'
annars 'Varunummer' (fält 33) = 'F'.
- v30: Om olika fördragslutande parter deklarerar för avgång (fastställs genom 'avgångstullkontor' (fält C)) och bestämmelse (fastställs genom 'bestämmelsestullkontor' (fält 53)),
så minst ett 'TRANSITTULLKONTOR' (fält 51) = 'O'
annars 'TRANSITTULLKONTOR' (fält 51) = 'F'.
- v35: Om 'Typ av deklaration (fält 1)' eller 'Typ av deklaration' (ex fält 1) = 'T2' och 'Avsändningsland' genom de två första tecknen i 'Referensnummer för AVGÅNGSTULLKONTOR' (fält C) fastställts att vara = ett EFTA-land,
så 'TIDIGARE ADMINISTRATIV REFERENS' = 'O'
annars 'TIDIGARE ADMINISTRATIV REFERENS' = 'F'.
- v45: Om 'Typ av deklaration' (fält 1) = 'T-'
så 'Typ av deklaration' (ex fält 1) = 'O'
annars får 'Typ av deklaration' (ex fält 1) inte användas.
- v50: Om 'Identifieringsnummer för ekonomisk aktör' (fält 50) används,
så är alla attribut för namn och adress (fält 50) = 'F' om kända för systemet
annars är alla dataattribut för namn och adress = 'O'.
- v55: Om 'Container' (fält 19) = '1'
så 'CONTAINER' (fält 31) = 'O'
annars 'CONTAINER' (fält 31) = 'F'.

- v60: Om 'Kollislag' (fält 31) anger 'BULK' (koderna 'VQ', 'VG', 'VL', 'VY', 'VR' eller 'VO' enligt UNECE rekommendation nr 21)
- så 'Kollis märke och nummer' (fält 31) = 'F'
'Kolliantal' (fält 31): får inte användas
'Styckeantal' (fält 31): får inte användas
- annars Om 'Kollislag' (fält 31) anger 'Oemballerat' (koden 'NE' enligt UNECE rekommendation nr 21)
- så 'Kollis märke och nummer' (fält 31) = 'F'
'Kolliantal' (fält 31): får inte användas
'Styckeantal' (fält 31) = 'O'
- annars 'Kollis märke och nummer' (fält 31) = 'O'
'Kolliantal' (fält 31) = 'O'
'Styckeantal' (fält 31): får inte användas.
- v75: Om 'Särskilda upplysningar' (fält 44) = 'DG0' eller 'DG1'
- så 'Export från EG' (fält 44) eller 'Export från land' (fält 44) = 'O'
- annars 'Export från EG' (fält 44) och 'Export från land' (fält 44): får inte användas.
- v85: Om 'Kod för säkerhet' = '0', '1', '4' eller '9'
- så 'REFERENS FÖR SÄKERHET' = 'O'
- annars 'REFERENS FÖR SÄKERHET' = 'F'.
- v86: Om 'Kod för säkerhet' = '0', '1', '4' eller '9'
- så 'Tillträdeskod' = 'O'
- annars 'Tillträdeskod' = 'F'.
- v90: Om första tecknet i 'Kod för kontrollresultat' = 'B'
- så 'Avvaktar uppklarande av avvikelser' = 'O'
- annars 'Avvaktar uppklarande av avvikelser' = 'F'.
- v95: Om 'Antal lastspecifikationer' (fält 4) används
- så 'Totalt antal kollin' (fält 6) = 'O'
- annars 'Totalt antal kollin' (fält 6) = 'F'.
- v99: Om motsvarande fritextfält används,
- så dataattributet vars namn avslutas med 'SPR' (språk) = 'O'
- annars dataattributet vars namn avslutas med 'SPR' = 'F'.
- (Dataattributet för språket för de dataattribut som avser namn och adress uttrycks med 'Namn och adress SPR')
- v100: Om 'KONTROLLRESULTAT' (fält D) används,
- så 'Förvaringsplats enligt tillstånd' (fält 30) = 'F'
'Förvaringsplats underställd tullen' (fält 30): får inte användas
'Kod för överenskommen förvaringsplats för godset' får inte användas
'Överenskommen förvaringsplats för godset' (fält 30): får inte användas
- annars 'Förvaringsplats enligt tillstånd' (fält 30): får inte användas
'Kod för förvaringsplats underställd tullen' = 'F'
'Förvaringsplats underställd tullen' (fält 30) = 'F'
'Överenskommen förvaringsplats för godset' (fält 30) = 'F'.
- v110: Om 'KONTROLLRESULTAT' (förenklat förfarande) används
- så 'Identifieringsnummer för godkänd avsändare' = 'O'
- annars 'Identifieringsnummer för godkänd avsändareekonomisk' = 'F'.

- v125: Om 'Annan referens för säkerhet' inte används
så 'Referensnummer för säkerhet' = 'O'
annars 'Referensnummer för säkerhet': får inte användas.
- v130: Om 'Referensnummer för säkerhet' inte används
så 'Annan referens för säkerhet' = 'O'
annars 'Annan referens för säkerhet': får inte användas.
- v135: Om endast ett avsändningsland deklarerar
så 'Avsändningsland (fält 15a)' i datagruppern TRANSITERING = 'O'
'Avsändningsland (ex fält 15a)' i datagruppern VARUPOST: får inte användas
annars 'Avsändningsland (fält 15a)' i datagruppern TRANSITERING: får inte användas
'Avsändningsland (ex fält 15a)' i datagruppern VARUPOST = 'O'.
- v140: Om endast ett bestämmelseland deklarerar
så 'Bestämmelseland (fält 17a)' i datagruppern TRANSITERING = 'O'
'Bestämmelseland (ex fält 17a)' i datagruppern VARUPOST: får inte användas
annars 'Bestämmelseland (fält 17a)' i datagruppern TRANSITERING: får inte användas
'Bestämmelseland (ex fält 17a)' i datagruppern VARUPOST = 'O'.
- v185: Om första tecknet i 'Kod för kontrollresultat' = 'A' och andra tecknet i 'Kod för kontrollresultat (fält I)' = '1' eller '2'
så 'datagrupper och dataattribut som omfattas av villkor 185: får inte användas
annars datagrupper."
-

BILAGA II

”BILAGA 37/B

STRUKTURERADE MEDDELANDEN OCH DATAINNEHÅLL I IE (IE, INFORMATIONSPÅBYTTE)

AVDELNING I

EDI-transiteringsdeklarationens struktur och innehåll

Kapitel 1

EDI-transiteringsdeklarationens struktur

IE15. Deklarationsdata E_DEC_DAT

TRANSITERING	1 x	O	
AVSÄNDARE (fält 2)	1 x	F	Regel 10
MOTTAGARE (fält 8)	1 x	V	Regel 11 Villkor 1
VARUPOST	99 999 x	O	Regel 95
AVSÄNDARE (ex fält 2)	1 x	F	Regel 10
MOTTAGARE (ex fält 8)	1 x	V	Regel 11 Villkor 2
CONTAINER (fält 31)	99 x	V	Villkor 55
KOLLI (fält 31)	99 x	O	
KOD FÖR KÄNSLIGA VAROR (fält 31)	9 x	F	Regel 155
TIDIGARE ADMINISTRATIV REFERENS (fält 40)	9 x	V	Villkor 35
BILAGDA HANDLINGAR/CERTIFIKAT (fält 44)	99 x	F	
SÄRSKILDA UPPLYSNINGAR (fält 44)	99 x	F	
AVGÅNGSTULLKONTOR (fält C)	1 x	O	
HUVUDANSVARIG (fält 50)	1 x	O	
OMBUD (fält 50)	1 x	F	
TRANSITTULLKONTOR (fält 51)	9 x	V	Villkor 30
BESTÄMMELSETULLKONTOR (fält 53)	1 x	O	
GODKÄND MOTTAGARE (fält 53)	1 x	F	Regel 15
KONTROLLRESULTAT (fält D)	1 x	F	Regel 160
UPPLYSNINGAR OM FÖRSEGLINGAR (fält D)	1 x	F	Regel 165
FÖRSEGLINGS IDENTITET (fält D)	99 x	O	
SÄKERHET	9 x	O	
REFERENS FÖR SÄKERHET	99 x	V	Villkor 85
GILTIGHETSBEGRÄNSNING I EG	99 x	F	
GILTIGHETSBEGRÄNSNING UTANFÖR EG	99 x	F	

TRANSITERING

LRN	O	an. .22	
Typ av deklaration (fält 1)	O	an. .5	
Antal lastspecifikationer (fält 4)	F	n. .5	Regel 95
Totalt antal varuposter (fält 5)	O	n. .5	
Totalt antal kollin (fält 6)	V	n. .7	Villkor 95 Regel 105
Avsändningsland (fält 15a)	V	a2	Villkor 135
Bestämmelseland (fält 17a)	V	a2	Villkor 140
Transportmedlets identitet vid avgång (fält 18)	V	an. .27	Villkor 5 Regel 35
Transportmedlets identitet vid avgång SPR	V	a2	Villkor 99
Transportmedlets nationalitet vid avgång (fält 18)	V	a2	Villkor 6 Regel 35
Container (fält 19)	O	n1	Regel 230
Aktiva transportmedlets nationalitet vid gränspassagen (fält 21)	V	a2	Villkor 10 Regel 36
Aktiva transportmedlets identitet vid gränspassagen (fält 21)	F	an. .31	
Aktiva transportmedlets identitet vid gränspassagen SPR	V	a2	Villkor 99
Typ av aktivt transportmedel vid gränspassagen (fält 21)	F	n. .2	
Transportsätt vid gränsen (fält 25)	F	n. .2	
Transportsätt inrikes (fält 26)	F	n. .2	
Lastningsplats (fält 27)	F	an. .17	
Kod för överenskommen förvaringsplats för godset (fält 30)	V	an. .17	Villkor 100 Regel 41
Överenskommen förvaringsplats för godset (fält 30)	V	n. .35	Villkor 100 Regel 41
Överenskommen förvaringsplats för godset SPR	V	a2	Villkor 99
Förvaringsplats enligt tillstånd (fält 30)	V	an. .17	Villkor 100 Regel 41
Förvaringsplats underställd tullen (fält 30)	V	an. .17	Villkor 100 Regel 41
Sammanlagd bruttovikt (fält 35)	O	n. .11,3	
Språkkod för följedokumentet	O	a2	
Dialogspråkindikator vid avgång	F	a2	Regel 100
Deklarationsdatum (fält 50)	O	n8	
Deklarationsort (fält 50)	O	an. .35	
Deklarationsort SPR	O	a2	

AVSÄNDARE

Namn (fält 2)	O	an. .35	
Adress (fält 2)	O	an. .35	
Land (fält 2)	O	a2	
Postnummer (fält 2)	O	an. .9	
Ort (fält 2)	O	an. .35	
Namn och adress SPR	O	a2	
Identifieringsnummer för avsändare (fält 2)	F	an. .17	

MOTTAGARE

Namn (fält 8)	O	an. .35	
Adress (fält 8)	O	an. .35	
Land (fält 8)	O	a2	
Postnummer (fält 8)	O	an. .9	
Ort (fält 8)	O	an. .35	
Namn och adress SPR	O	a2	
Identifieringsnummer för mottagare (fält 8)	F	an. .17	

VARUPOST

Typ av deklaration (ex fält 1)	V	an. .5	Villkor 45
Avsändningsland (ex fält 15a)	V	a2	Villkor 135
Bestämmelseland (ex fält 17a)	V	a2	Villkor 140
Varubeskrivning (fält 31)	O	an. .140	
Varubeskrivning SPR	O	a2	
Varup nr (fält 32)	O	n. .5	Regel 5 Regel 7
Varukod (stat nr) (fält 33)	V	n. .8	Villkor 15 Regel 60 Regel 470
Bruttovikt (fält 35)	F	n. .11,3	Regel 700
Nettovikt (fält 38)	F	n. .11,3	

AVSÄNDARE

Namn (ex fält 2)	O	an. .35	
Adress (ex fält 2)	O	an. .35	
Land (ex fält 2)	O	a2	
Postnummer (ex fält 2)	O	an. .9	
Ort (ex fält 2)	O	an. .35	
Namn och adress SPR	O	a2	
Identifieringsnummer för avsändare (ex fält 2)	F	an. .17	

MOTTAGARE

Namn (ex fält 8)	O	an. .35	
Adress (ex fält 8)	O	an. .35	
Land (ex fält 8)	O	a2	
Postnummer (ex fält 8)	O	an. .9	
Ort (ex fält 8)	O	an. .35	
Namn och adress SPR	O	a2	
Identifieringsnummer för mottagare (ex fält 8)	F	an. .17	

CONTAINER

Containernummer (fält 31)	O	an. .11	
---------------------------	---	---------	--

KOD FÖR KÄNSLIGA VAROR

Kod för känsliga varor (fält 31)	F	n. .2	Regel 156
Känslig kvantitet (fält 31)	O	n. .11,3	

KOLLI

Kollis märke och nummer (fält 31)	V	an. .42	Villkor 60
Kollis märke och nummer SPR	V	a2	Villkor 99
Kollis slag (fält 31)	O	a2	
Kollis antal (fält 31)	V	n. .5	Villkor 60
Stycketal (fält 31)	V	n. .5	Villkor 60

TIDIGARE HANDLINGAR

Typ av tidigare handlingar (fält 40)	O	an .6	Regel 20 Regel 79
Referens till tidigare handlingar (fält 40)	O	an .20	
Referens till tidigare handlingar SPR	O	a2	
Kompletterande upplysningar (fält 40)	F	an .26	
Kompletterande upplysningar SPR	V	a2	Villkor 99

BILAGDA HANDLINGAR/CERTIFIKAT

Typ av handling (fält 44)	F	an3	Regel 26 Regel 79
Referens till handlingen (fält 44)	F	an .20	
Referens till handlingen SPR	V	a2	Villkor 99
Kompletterande upplysningar (fält 44)	F	an .26	
Kompletterande upplysningar SPR	V	a2	Villkor 99 Regel 27

SÄRSKILDA UPPLYSNINGAR

Kod för särskilda upplysningar (fält 44)	F	an .3	
Export från EG (fält 44)	V	a1	Villkor 75 Regel 75
Export från land (fält 44)	V	a2	Villkor 75 Regel 75
Text (fält 44)	F	an .70	
Text SPR	V	a2	Villkor 99

AVGÅNGSTULLKONTOR

Referensnummer (fält C)	O	an8	
-------------------------	---	-----	--

HUVUDANSVARIG

Identifieringsnummer för huvudansvarig (fält 50)	V	an .17	Villkor 110
Namn (fält 50)	V	an .35	Villkor 50
Adress (fält 50)	V	an .35	Villkor 50
Land (fält 50)	V	a2	Villkor 50
Postnummer (fält 50)	V	an .9	Villkor 50
Ort (fält 50)	V	an .35	Villkor 50
Namn och adress SPR	V	a2	Villkor 99

OMBUD

Namn (fält 50)	O	an .35	
Ombuds ställning (fält 50)	F	a .35	
Ombuds ställning SPR	V	a2	Villkor 99

TRANSITTULLKONTOR

Referensnummer (fält 51)	O	an8	
--------------------------	---	-----	--

BESTÄMMELSETULLKONTOR

Referensnummer (fält 53)	O	an8	
--------------------------	---	-----	--

GODKÄND MOTTAGARE

Identifieringsnummer för godkänd mottagare (fält 53)	O	an .17	
--	---	--------	--

KONTROLLRESULTAT

Kod för kontrollresultat (fält D)	O	an2	
Tidsfrist (fält D)	O	n8	

UPPLYSNINGAR OM FÖRSEGLINGAR

Antal förseglingar (fält D)	O	n .4	
Förseglingens identitet SPR	O	a2	

FÖRSEGLINGS IDENTITET Förseglings identitet (fält D)	O	an. .20	
SÄKERHET Typ av säkerhet (fält 52)	O	n1	
REFERENS FÖR SÄKERHET Referensnummer (fält 52)	V	an24	Villkor 125
Annan referens för säkerhet (fält 52)	V	an. .35	Villkor 130
Tillträdeskod	V	an4	Villkor 86
GILTIGHETSBEGRÄNSNING I EG Ej giltig för EG (fält 52)	O	n1	Regel 230
GILTIGHETSBEGRÄNSNING UTANFÖR EG Ej giltig för andra fördragsslutande parter (fält 52)	O	a2	Regel 231

Kapitel II

Uppgifter (data) i EDI-transiteringsdeklarationen

Uppgifter, som fylls i de olika fälten i enhetsdokumentet enligt bilagorna 37 och 38, skall, när formaliteterna fullgörs med användning av ADB-teknik, användas i EDI-transiteringsdeklarationen tillsammans med eller, i förekommande fall, ersatta av en kod.

Tilläggskoderna i bilaga 38a skall också användas.

Uppgifterna i textform i fält 15 (Avsändningsland/exportland) och fält 17 (Bestämmelse land) i det administrativa enhetsdokumentet skall i EDI-transiteringsdeklarationen ersättas med tillämpliga koder.

Ytterligare uppgifter i EDI-transiteringsdeklarationen:

- LRN – lokalt referensnummer: ett på nationell nivå definierat och av användaren i samförstånd med de behöriga myndigheterna tilldelat nummer för identifiering av varje enskild deklaration.
- Överenskommen förvaringsplats för godset, förvaringsplats för godset enligt tillstånd, plats underställd tullen: noggrann angivelse, där så är tillämpligt i kodad form, av den plats där varorna kan undersökas.
- SPR: språkkod som anger på vilket språk berörda okodade uppgifter anges.
- Känsligt kvantitet: kvantiteten deklarerade känsliga varor enligt bilaga 52. Uppgiften är erforderlig för kontroll av säkerhet och registrering.
- Kod för känsliga varor: i förekommande fall anges HS-numret med sex siffror för känsliga varor enligt bilaga 52.
- En transiteringsdeklaration som upprättas i enlighet med artikel 23f skall innehålla följande uppgifter:
 - a) uppgiften 'förenklat förfarande' i kodad form
 - b) uppgift om vilka identifieringsåtgärder som vidtagits, och
 - c) uppgift om den tidsfrist inom vilken varorna måste visas upp på bestämmelsetullkontoret.

AVDELNING II

Struktur och innehåll i förhandsmeddelande om ankomst från avgångstullkontoret till bestämmelse-tullkontoret

Kapitel I

Förhandsmeddelande om ankomst- struktur (AAR)

IE01. Förhandsmeddelande om C_AAR_SND

TRANSITERING	1 x	O	Regel 143
AVSÄNDARE (fält 2)	1 x	F	Regel 10
MOTTAGARE (fält 8)	1 x	V	Regel 11 Villkor 1
VARUPOST	99 999 x	O	Regel 95
AVSÄNDARE (ex fält 2)	1 x	F	Regel 10
MOTTAGARE (ex fält 8)	1 x	V	Regel 11 Villkor 2
CONTAINER (fält 31)	99 x	V	Villkor 55
KOLLI (fält 31)	99 x	O	
KOD FÖR KÄNSLIGA VAROR (fält 31)	9 x	F	Regel 155
TIDIGARE HANDLINGAR (fält 40)	9 x	V	Villkor 35
BILAGDA HANDLINGAR/CERTIFIKAT (fält 44)	99 x	F	
SÄRSKILDA UPPLYSNINGAR (fält 44)	99 x	F	
AVGÅNGSTULLKONTOR (fält C)	1 x	O	
HUVUDANSVARIG (fält 50)	1 x	O	
BESTÄMMELSETULLKONTOR (fält 53)	1 x	O	
GODKÄND MOTTAGARE (fält 53)	1 x	F	Regel 15
KONTROLLRESULTAT (fält D)	1 x	O	
UPPLYSNINGAR OM FÖRSEGLINGAR (fält D)	1 x	F	
FÖRSEGLINGS IDENTITET (fält D)	99 x	O	

TRANSITERING

MRN	O	an. .18	
Typ of deklaration (fält 1)	O	an. .5	
Antal lastspecifikationer (fält 4)	F	n. .5	Regel 95
Totalt antal varuposter (fält 5)	O	n. .5	
Totalt antal kollin (fält 6)	V	n. .7	Villkor 95
Avsändningsland (fält 15a)	V	a2	Villkor 135
Bestämmelsesland (fält 17a)	V	a2	Villkor 140
Transportmedels identitet vid avgång (fält 18)	V	an. .27	Villkor 5 Regel 35
Transportmedels identitet vid avgång SPR	V	a2	Villkor 99
Transportmedels nationalitet vid avgång (fält 18)	V	a2	Villkor 6 Regel 35
Container (fält 19)	O	n1	Regel 230
Omdestinering förbjuden	O	n1	Regel 230
Datum för godtagande av deklarationen	O	n8	

Utfärdandedatum	O	n8	
Sammanlagd bruttovikt (fält 35)	O	n. .11,3	
Språkkod för följedokumentet	O	a2	
AVSÄNDARE			
Namn (fält 2)	O	an. .35	
Adress (fält 2)	O	an. .35	
Land (fält 2)	O	a2	
Postnummer (fält 2)	O	an. .9	
Ort (fält 2)	O	an. .35	
Namn och adress SPR	O	a2	
Identifieringsnummer för avsändare (fält 2)	F	an. .17	
MOTTAGARE			
Namn (fält 8)	O	an. .35	
Adress (fält 8)	O	an. .35	
Land (fält 8)	O	a2	
Postnummer (fält 8)	O	an. .9	
Ort (fält 8)	O	an. .35	
Namn och adress SPR	O	a2	
Identifieringsnummer för mottagare (fält 8)	F	an. .17	
VARUPOST			
Typ av deklaration (ex fält 1)	V	an. .5	Villkor 45
Avsändningsland (ex fält 15a)	V	a2	Villkor 135
Bestämmelseland (ex fält 17a)	V	a2	Villkor 140
Varubeskrivning (fält 31)	<u>O</u>	an. .140	
Varubeskrivning SPR	<u>O</u>	a2	
Varup nr (fält 32)	O	n. .5	Regel 5 Regel 7
Varukod (stat nr) (fält 33)	V	n. .6	Villkor 15 Regel 470
Bruttovikt (fält 35)	F	n. .11,3	
Nettovikt (fält 38)	F	n. .11,3	
AVSÄNDARE			
Namn (ex fält 2)	O	an. .35	
Adress (ex fält 2)	O	an. .35	
Land (ex fält 2)	O	a2	
Postnummer (ex fält 2)	O	an. .9	
Ort (ex fält 2)	O	an. .35	
Namn och adress SPR	O	a2	
Identifieringsnummer för avsändare (ex fält 2)	F	an. .17	
MOTTAGARE			
Namn (ex fält 8)	O	an. .35	
Adress (ex fält 8)	O	an. .35	
Land (ex fält 8)	O	a2	
Postnummer (ex fält 8)	O	an. .9	
Ort (ex fält 8)	O	an. .35	
Namn och adress SPR	O	a2	
Identifieringsnummer för mottagare (ex fält 8)	F	an. .17	
CONTAINER			
Containernummer (fält 31)	O	an. .11	

KOD FÖR KÄNSLIGA VAROR			
Kod för känsliga varor (fält 31)	F	n. .2	Regel 156
Känslig kvanitet (fält 31)	O	n. .11,3	
KOLLI			
Kollis märke och nummer (fält 31)	V	an. .42	Villkor 60
Kollis märke och nummer SPR	V	a2	Villkor 99
Kollis slag (fält 31)	O	a2	
Kollis antal (fält 31)	V	n. .5	Villkor 60
Stycketal (fält 31)	V	n. .5	Villkor 60
TIDIGARE HANDLINGAR			
Typ av tidigare handlingar (fält 40)	O	an. .6	Regel 20 Regel 79
Referens till tidigare handlingar (fält 40)	O	an. .20	
Referens till tidigare handlingar SPR	O	a2	
Kompletterande upplysningar (fält 40)	F	an. .26	
Kompletterande upplysningar SPR	V	a2	Villkor 99
BILAGDA HANDLINGAR/CERTIFIKAT			
Typ av handlingar (fält 44)	F	an..3	Regel 26 Regel 79
Referens till handlingen (fält 44)	F	an. .20	
Referens till handlingen SPR	V	a2	Villkor 99
Kompletterande upplysningar (fält 44)	F	an. .26	
Kompletterande upplysningar SPR	V	a2	Villkor 99
SÄRSKILDA UPPLYSNINGAR			
Kod för särskilda upplysningar (fält 44)	O	an. .3	Regel 80
Export från EG (fält 44)	V	a1	Villkor 75 Regel 75
Export från land (fält 44)	V	a2	Villkor 75 Regel 75
AVGÅNGSTULLKONTOR			
Referensnummer (fält C)	O	an8	
HUVUDANSVARIG			
Identifieringsnummer för huvudsansvarig (fält 50)	F	an. .17	
Namn (fält 50)	O	an. .35	
Adress (fält 50)	O	an. .35	
Land (fält 50)	O	a2	
Postnummer (fält 50)	O	an. .9	
Ort (fält 50)	O	an. .35	
Namn och adress SPR	O	a2	
BESTÄMMELSETULLKONTOR			
Referensnummer (fält 53)	O	an8	
GODKÄND MOTTAGARE			
Identifieringsnummer för godkänd mottagare (fält 53)	O	an. .17	
KONTROLLRESULTAT			
Kod för kontrollresultat (fält D)	O	an2	
Tidsfrist (fält D)	O	n8	
UPPLYSNINGAR OM FÖRSEGLINGAR			
Antal förseglings (fält D)	O	n. .4	
FÖRSEGLINGS IDENTITET			
Förseglings identitet (fält D)	O	an. .20	
Förseglings identitet SPR	O	a2	

Kapitel II

Uppgifter (data) i förhandsmeddelande om ankomst

Förhandsmeddelandet om ankomst skall grundas på uppgifter hämtade från en (av den ekonomiske aktören och/eller tullen ändrad) transiteringsdeklaration enligt avdelning I, kompletterad med följande uppgifter:

- Omdestinering förbjuden: attributet skall användas som en markering, med värdet '0' (nej) eller '1' (ja).
- Datum för godtagande av deklarationen: datumet för avgångstullkontorets godtagande av deklarationen.
- Utfärdandedatum: datumet för avgångstullkontorets utfärdande av förhandsmeddelandet om ankomst.
- Transiteringsreferensnummer — MRN (Movement Reference Number)

Fält	Innehåll	Typ av fält	Exempel
1	De två sista siffrorna för det år då transiteringen formellt godtas (ÅÅ)	Numerisk, 2 tecken	97
2	Landskoden för det land där transiteringen inleds (ISO alfa 2-landskoden)	Alfabetisk, 2 tecken	IT
3	Unikt identifieringsnummer för transiteringen, per år och land	Alfanumerisk, 13 tecken	9876AB8890123
4	Kontrollsiffra	Numerisk, 1 tecken	5

Fälten 1 och 2 skall fyllas i enligt ovan.

I fält 3 skall en kod för transiteringen fyllas i. De nationella förvaltningarna avgör hur detta fält skall användas, men varje transitering som behandlas under ett visst år i ett visst land måste ha ett unikt nummer. Nationella förvaltningar som vill införliva tullkontorreferensnumret i transiteringsreferensnumret (MRN) får använda de första sex tecknen i detta fält för tullkontorets nationella nummer.

I fält 4 skall ett värde som är en kontrollsiffra för hela transiteringsreferensnumret fyllas i. Detta gör det möjligt att upptäcka fel när hela transiteringsreferensnumret matas in.

AVDELNING III

Meddelande från bestämmelse tullkontoret till avgångstullkontoret om ankomst – struktur och innehåll

Kapitel I

Meddelande om ankomst – struktur

IE06. Meddelande om ankomst C_ARR_ADV

TRANSITERING	1 x	O
BESTÄMMELSE TULLKONTOR	1 x	O
AVGÅNGSTULLIKONTOR	1 x	O
<hr/>		
TRANSTIERING		
MRN	O	an18
Ankomstdatum	O	n8
BESTÄMMELSE TULLKONTOR		
Referensnummer	O	an8
AVGÅNGSTULLKONTOR		
Referensnummer	O	an8

Kapitel II

Uppgifter (data) i meddelandet om ankomst

- MRN: transiteringsreferensnummer i enlighet med avdelning II i bilaga 37/B.
- Ankomstdatum: ange datum för varornas ankomst till bestämmelse tullkontoret.
- Referensnummer: tullkontorreferensnumret, strukturerad i enlighet med bilaga 38/A.

AVDELNING IV

Meddelande från bestämmelse tullkontoret till avgångstullkontoret om kontrollresultat – struktur och innehåll

Kapitel I

Meddelande om kontrollresultat – struktur

IE18. Kontrollresultat (typ A eller B) C_DES_CON

TRANSITERING	1 x	O	
KONTROLLRESULTAT	1 x	O	
VARUPOST	99 999 x	V	Villkor 185 Regel 355
CONTAINER (fält 31)	99 x	V	Villkor 185
KOLLI (fält 31)	99 x	V	Villkor 185
KOD FÖR KÄNSLIGA VAROR (fält 31)	9 x	V	Villkor 185
BILAGDA HANDLINGAR/CERTIFIKAT (fält 44)	99 x	V	Villkor 185
RESULTAT AV KONTROLL	1 x	V	Villkor 185 Regel 210
HÄNDELSE UNDER TRANSPORTEN	9 x	F	Regel 217
HÄNDELSE	1 x	F	
OMLASTNING	1 x	F	
NY CONTAINER	99 x	F	
INFORMATION OM NY FÖRSEGLING (fält F)	1 x	F	
FÖRSEGLINGS IDENTITET (fält F)	99 x	O	
BESTÄMMELSE TULLKONTOR	1 x	O	
AVGÅNGSTULLKONTOR	1 x	O	

TRANSITERING

MRN	O	an18	
Undersökning inledd på bestämmelseorten	V	n1	Villkor 185 Regel 230
Totalt antal varuposter (fält 5)	V	n. .5	Villkor 185
Totalt antal kollin (fält 6)	V	n. .7	Villkor 185
Transportmedels identitet vid avgång (fält 18)	V	an. .27	Villkor 185
Transportmedels identitet vid avgång SPR	V	a2	Villkor 99
Transportmedels nationalitet vid avång (fält 18)	V	a2	Villkor 185
Sammanlagd bruttovikt (fält 35)	V	n. .11,3	Villkor 185
KONTROLLRESULTAT			
Kontrolldatum (fält I)	O	n8	
Kod för kontrollresultat (fält I)	O	an2	
Förseglingar utan anmärkning	F	n1	Regel 230 Regel 325
Avvaktar uppklarande av avvikelser	V	n1	Villkor 90 Regel 230

VARUPOST

Varubeskrivning (fält 31)	F	an .140	
Varubeskrivning SPR	V	a2	Villkor 99
Varup nr (fält 32)	O	n .5	
Varukod (stat nr) (fält 33)	V	n .6	Villkor 15
Bruttovikt (fält 35)	F	n .11,3	
Nettovikt (fält 38)	F	n .11,3	

CONTAINER

Containernummer (fält 31)	O	an .11	
---------------------------	---	--------	--

KOD FÖR KÄNSLIGA VAROR

Kod för känsliga varor (fält 31)	F	n .2	
Känslig kvantitet (fält 31)	O	n .11,3	

KOLLI

Kollis märke och nummer (fält 31)	V	an .42	Villkor 60
Kollis märke och nummer SPR	V	a2	Villkor 99
Kollis slag (fält 31)	O	a2	
Kollis antal (fält 31)	V	n .5	Villkor 60
Stycketal (fält 31)	V	n .5	Villkor 60

BILAGDA HANDLINGAR/CERTIFIKAT

Typ av handlingar (fält 44)	F	an3	
Referens för handlingar (fält 44)	F	an .20	
Referens för dokument SPR	V	a2	Villkor 99
Kompletterande upplysningar (fält 44)	F	an .26	
Kompletterande upplysningar SPR	V	a2	Villkor 99

HÄNDELSE UNDER TRANSPORT

Plats	O	an .35	
Plats SPR	O	a2	
Land	O	a2	

HÄNDELSE

Markering av händelse	O	n1	Regel 230
Upplysningar om händelse (fält 56)	F	an .350	
Upplysningar om händelse SPR	V	a2	Villkor 99
Påteckningsdatum (fält G)	F	n8	
Påtecknande myndighet (fält G)	F	an .35	
Påtecknande myndighet SPR	V	a2	Villkor 99
Påteckningsort (fält G)	F	an .35	
Påteckningsort SPR	V	a2	Villkor 22
Påteckningsort (fält G)	F	a2	

OMLASTNING

Nytt transportmedels identitet (fält 55)	F	an .27	Regel 190
Nytt transportmedels identitet SPR	V	a2	Villkor 99
Nytt transportmedels nationalitet (fält 55)	F	a2	Regel 190
Antal nya förseglingar (fält 55)	F	n4	
Ny förseglings identitet (fält 55)	F	an .20	
Påteckningsdatum (fält F)	F	n8	

Påtecknande myndighet (fält F)	F	an. .35	
Påtecknande myndighet SPR	V	a2	Villkor 99
Påteckningsort (fält F)	F	an. .35	
Påteckningsort SPR	V	a2	Villkor 99
Påteckningsland (fält F)	F	a2	
NY CONTAINER			
Nummer på ny container (fält 55)	F	an. .11	Regel 190
INFORMATION OM NY FÖRSEGLING			
Nummer på ny försegling (fält F)	O	n. .4	
NY FÖRSEGLINGS IDENTITET			
Ny förseglings identitet (fält F)	O	an. .20	
Ny förseglings identitet SPR	O	a2	
RESULTAT AV KONTROLL			
Kontrollindikator	O	an2	
Beskrivning	F	an. .140	
Beskrivning SPR	V	a2	Villkor 99
Korrigerat värde	F	xxx	Regel 150
BESTÄMMESETULLKONTOR			
Referensnummer	O	an8	
AVGÅNGSTULLKONTOR			
Referensnummer	O	an8	

Kapitel II

Uppgifter (data) i meddelandet om kontrollresultat

Meddelandet om kontrollresultat skall grunda sig på uppgifterna i ett förhandsmeddelande om ankomst enligt kapitel II i avdelning II.

Följande tilläggsuppgifter skall föras in:

- Undersökning inledd på bestämmelseorten
- Avvaktar uppklarande av avvikelser
- Kod för kontrollresultat enligt bilaga 38/A
- Kontrolltidpunkt (fält 1)
- Förseglingar utan anmärkning
- Händelse under transporten: Ange plats och land där händelsen äger rum.
- Markering av händelse
- Upplysningar om händelse (fält 56)
- Upplysningar om händelse SPR
- Påteckningsdatum (fält G)
- Påtecknande myndighet (fält G)
- Påtecknande myndighet SPR
- Påteckningsort (fält G)
- Påteckningsort SPR

-
- Påteckningsland (fält G)
 - Nytt transportmedels identitet (fält 55)
 - Nytt transportmedels identitet SPR
 - Nytt transportmedels nationalitet (fält 55)
 - Antal nya förseglingar (fält F)
 - Ny förseglings identitet (fält F)
 - Ny förseglings identitet SPR
 - Påteckningsdatum (fält F)
 - Påtecknande myndighet (fält F)
 - Påtecknande myndighet SPR
 - Påteckningsort (fält F)
 - Påteckningsort SPR
 - Påteckningsland (fält F)
 - Nummer på ny container (fält 55)
 - Kontrollindikator
 - Beskrivning
 - Beskrivning SPR
 - Korrigerat värde”
-

BILAGA III

"BILAGA 38/A

TILLÄGGSKODER FÖR DET DATORISERADE TRANSITERINGSSYSTEMET

LANDKOD (LND)

Fält	Innehåll	Typ av fält	Exempel
1	ISO alfa 2 landkod	Alfabetisk 2	IT

ISO alfa 2 landkoden enligt ISO — (se bilaga 38).

TULLKONTORSREFERENSNUMMER

Fält	Innehåll	Typ av fält	Exempel
1	Kod för det land tullkontoret hör till (se LND)	Alfabetisk 2	IT
2	Tullkontorets nationella nummer	Alfanumerisk 6	0830AB

Fält 1 skall fyllas i enligt ovan.

Fält 2 skall fyllas i fritt med en alfanumerisk kod på 6 tecken. Dessa 6 tecken gör det möjligt för de nationella förvaltningarna att vid behov rangordna tullkontoren.

VARUKOD (STAT NR)

Fält	Innehåll	Typ av fält	Exempel
1	HS6	Numerisk 6 (vänsterställt)	010290

Harmoniserade systemet är en världsomspännande standard vad avser de sex första siffrorna (HS6). Varukoden kan utökas till 8 siffror för nationellt bruk, men endast HS6-koder skall användas mellan länderna.

KOD FÖR KÄNSLIGA VAROR

Fält	Innehåll	Typ av fält	Exempel
1	Tilläggskod för känsliga varor	Numerisk 2	12

Denna kod används som en utökning av HS6, när HS6 inte är tillräckligt för att ange att en vara är känslig. I sådana fall skall varje känslig vara som omfattas av en HS6-kod anges med löpande numrering.

KOD FÖR KONTROLLRESULTAT

Fält	Innehåll	Typ av fält	Exempel
1	Typ av kontrollresultat	Alfabetisk 1	A eller B
2	Kontrollresultatkod	Numerisk 1	se nedan

		Kontrollresultat	
		Typ	Kod
Vid avgångstullkontoret	Konform	A	1
	Ansedd som konform	A	2
	Förenklat förfarande	A	3
Vid bestämmelse tullkontoret	Konform	A	1
	Ansedd som konform	A	2
	Mindre oregelmässighet utan åtgärd	A	4
	Avgifter debiterade	A	5
	Ej konform	B	1

KOD FÖR KONTROLLINDIKATOR

Fält	Innehåll	Typ av fält	Exempel
1	Kontrollindikator	Alfanumerisk	2B

Kontrollindikatorn anger de avvikelser som upptäckts på bestämmelse tullkontoret.

Handlingar/certifikat ej uppvisade	NP
Avvikelse (fel attribut)	DI
Ny uppgift införd	NE
Annat	OT

KOD FÖR SÄRSKILDA UPPLYSNINGAR

DG0	Export från 'ett EFTA-land' underkastad restriktioner, eller export från 'EG' underkastad restriktioner.
DG1	Export från 'ett EFTA-land' underkastad tullar, eller export från 'EG' underkastad tullar.
DG2	EXPORT

Ytterligare koder för särskilda upplysningar kan även anges på nationell nivå.

SPRÅKKOD

ISO Alfa 2 koder in enlighet med ISO-639: 1988 skall tillämpas.

TYP AV SÄKERHETSKOD

Förutom de koder för säkerhet enligt bilaga 38 skall följande koder tillämpas:

0 Säkerhet krävs inte (endast gemenskapstransitering).

9 Individuell säkerhet som kan användas för flera transiteringar.

KOD FÖR DOKUMENT/MEDDELANDEN (numeriska koder från FN:s register från 1997 för elektronisk datautväxling för förvaltning, handel och transport (Edifact): kodförteckning för dataelement 1001, kod för document/meddelanden)

2	Intyg om överensstämmelse
3	Kvalitetsintyg
18	Varucertifikat A.TR.1
235	Containerlista
271	Packsedel
325	Proformafaktura
380	Handelsfaktura
703	Speditörsfraktsedel
704	Huvudkonossement
705	Konossement
714	Speditörskonossement
722	Följesedel SMGS
730	Vägtransportfraktsedel
740	Flygfraktsedel
741	Huvudflygfraktsedel
750	Leveransavi (postpaket)
760	Dokument för kombination av olika transportsätt/kombitransport (generiskt)
785	Manifest
787	Bordereau
820	T-dokument
821	T1-dokument
822	T2-dokument
823	Kontroll exemplar T5
825	T2L-dokument
830	Exportdeklaration
851	Sundhetscertifikat
852	Hälsointyg
853	Veterinärintyg
861	Ursprungsintyg
862	Ursprungsdeklaration
864	Ursprungsintyg för förmånsbehandling
865	GSP-certifikat
911	Importlicens
933	Lastdeklaration (ankomst)
941	Emargotillstånd
951	TIF-formulär
952	TIR-carnet
954	Varucertifikat EUR 1
955	ATA-carnet
+	zzz Annat

KOD FÖR KOLLITYP (Rekommendation nr 21 av FN:s ekonomiska kommission för Europa (UNECE)/ Rev. 1 – augusti 1994)

Aerosol	AE
Ampull, oskyddad	AM
Ampull, skyddad	AP
Sprejflaska	AT
Påse (<i>bag</i>)	BG
Bal, komprimerad	BL
Bal, icke-komprimerad	BN
Glasbehållare, oskyddad (<i>ballon</i>)	BF
Glasbehållare, skyddad (<i>ballon</i>)	BP
Stänger	BR
Tunna	BA
Stänger, i bunt	BZ
Korg	BK
Ölback	CB
Låda	BI
Brädor	BD
Brädor, i bunt	BY
Bobin	BB
Omslag	BT
Flaska, oskyddad, cylindrisk	BO
Flaska, oskyddad, kupig	BS
Flaska, skyddad, cylindrisk	BQ
Flaska, skyddad, kupig	BV
Flaskhäck, flaskställ	BC
Ask	BX
Hink	BJ
Bulkvara, till vätska förtätad gas (onormal temperatur/tryck)	VQ
Bulkvara, gas (1 031 millibar och 15°C)	VG
Bulkvara, flytande	VL
Bulkvara, fasta, små partiklar (pulver)	VY
Bulkvara, fasta, granulära partiklar (korn)	VR
Bulkvara, fasta, stora partiklar (noduler)	VO
Bunt (<i>bunch</i>)	BH
Bunt (<i>bundle</i>)	BE
Stort fat	BU

Bur	CG
Burk, rektangulär	CA
Burk, cylindrisk	CX
Behållare	CI
Segelduk	CZ
Damejeanne, oskyddad	CO
Damejeanne, skyddad	CP
Kartong	CT
Låda	CS
Fat (<i>cask</i>)	CK
Kista (<i>chest</i>)	CH
Mjölkkanna	CC
Kista (<i>coffer</i>)	CF
Kista (<i>coffin</i>)	CJ
Rulle (<i>coil</i>)	CL
Komprimerbar tub	TD
Överdrag (<i>cover</i>)	CV
Häck	CR
Flätkorg (<i>creel</i>)	CE
Bägare (<i>cup</i>)	CU
Vals, rulle (<i>cylinder</i>)	CY
Damejeanne, oskyddad	DJ
Damejeanne, skyddad	DP
Fat (<i>drum</i>)	DR
Hölje (<i>envelope</i>)	EN
Filmblock (<i>filmpack</i>)	FP
Fat (<i>firkin</i>)	FI
Glaskolv (<i>flask</i>)	FL
Förvaringsbox (<i>footlocker</i>)	FO
Ram (<i>frame</i>)	FR
Spjällåda (<i>framed crate</i>)	FD
Fruktlåda	FC
Gasbehållare (<i>gas bottle</i>)	GB
Balkar (<i>girder</i>)	GI
Balkar i bunt	GZ
Korg (<i>hamper</i>)	HR
Fat (<i>hogshead</i>)	HG
Tackor	IN

Tackor i bunt	IZ
Burk (<i>jar</i>)	JR
Dunk, rektangulär	JC
Dunk, cylindrisk	JY
Kanna (<i>jug</i>)	JG
Jutesäck (<i>jutebag</i>)	JT
Kagge	KG
Stockar	LG
Stockar i bunt	LZ
Mjölback (<i>milk crate</i>)	MC
Fodrad påse	MB
Fodrad säck	MS
Matta	MT
Tändsticksask	MX
Sats (<i>nest</i>)	NS
Nät	NT
Förpackning (<i>package</i>)	PK
Klumpförsändelse (<i>packet</i>)	PA
Hink (<i>pail</i>)	PL
Paket	PC
Rör	PI
Rör i bunt	PZ
Kanna (<i>pitcher</i>)	PH
Plankor	PN
Plankor i bunt	PZ
Plattor	PG
Plattor i bunt	PY
Burk (<i>pot</i>)	PT
Påse (<i>pouch</i>)	PO
Fruktnät (<i>rednet</i>)	RT
Rullar (<i>reel</i>)	RL
Ring	RG

Stänger	RD
Stänger i bunt	RZ
Rulle	RO
Liten påse (<i>sachet</i>)	SH
Säck	SA
Sjökista (<i>sea-chest</i>)	SE
Platt spjällåda (<i>shallow crate</i>)	SC
Plåt (<i>sheet</i>)	ST
Plåt (<i>sheetmetal</i>)	SM
Plåt i buntar	SZ
Krympförpackning	SW
Öppen spjällåda	SK
Mellanläggspapper (<i>slipsheet</i>)	SL
Spindel (<i>spindle</i>)	SD
Resväska	SU
Tank, rektangulär	TK
Tank, cylindrisk	TY
Telåda	TC
Konservburk	TN
Spjällåda (<i>tray</i>)	PU
Spjällåda (<i>tray pack</i>)	PU
Koffert	TR
Knippe (<i>truss</i>)	TS
Balja (<i>tub</i>)	TB
Rör	TU
Komprimerbar tub (<i>tube, collapsible</i>)	TD
Rör i bunt	TZ
Tunna (<i>tun</i>)	TO
Oförpackade varor	NE
Vakuumförpackade varor	VP
Kar (<i>vat</i>)	VA
Medecinflaska (<i>vial</i>)	VI
Korgflätad flaska (<i>wickerbottle</i>)	WB"

BILAGA IV

"BILAGA 45/A

FÖLJEDOKUMENT

Kapitel I

Förlaga till följedokument

EUROPEISKA GEMENSKAPEN

A	TRANSITERING – FÖLJEDOKUMENT	2 Avsändare/Exportör Nr	1 FÖRFARANDE	MRN
			3 Blankett	4 Lastspecifikation
			5 Varuposter	6 Kollital
		8 Mottagare Nr	Returexemplaret återsändes till:	
		15 Avsändnings-/Utförselland	17 Bestämmelseland	
	18 Transportmedlets identitet och nationalitet vid avgången	56 Övriga händelser under transporten Närmare upplysningar och vidtagna åtgärder		G INTYG AV BEHÖRIG MYNDIGHET
A				
31 Kollit och varuslag	Godsmärkning – Containernummer – Antal och slag	32 Varupost Nr	33 Varukod (stat nr)	35 Bruttovikt (kg)
				38 Nettovikt (kg)
			40 Summarisk deklaration/Tidigare handlingar	
44 Särskilda upplysningar/Bilagda handlingar/Certifikat och tillstånd				
55 Omlastningar	Ort och land: Det nya transportmedlets identitet och nationalitet Cont <input type="text"/> (1) Den nya containers identitet (1) Ange 1 om JA, 0 om NEJ.	Ort och land: Det nya transportmedlets identitet och nationalitet Cont <input type="text"/> (1) Den nya containers identitet (1) Ange 1 om JA, 0 om NEJ.		
F INTYG AV BEHÖRIG MYNDIGHET	Nya plomber: Antal: märke: Underskrift: Stämpel: <input type="checkbox"/> Data redan registrerade i systemet	Nya plomber: Antal: märke: Underskrift: Stämpel: <input type="checkbox"/> Data redan registrerade i systemet		
	50 Huvudsansvarig Nr	C AVGÅNGSTULLANSTALT		
51 Planerade transit-tullanstalter (och länder)				
52 Säkerhet Gäller inte för		Kod	53 Bestämmelsetullanstalt (och land)	
D KONTROLLERAT AV AVGÅNGSTULLANSTALTEN		I BESTÄMMESETULLANSTALTENS KONTROLL		
Resultat: Plomber: Antal: märke: Tidsfrist (datum):		Ankomstdatum: Plomberna granskade: Anmärkningar:	Returexemplaret sänt den efter registrering under nr Underskrift: Stämpel	

EUROPEISKA GEMENSKAPEN

B	TRANSITERING - RETUREXEMPLAR	2 Avsändare/Exportör Nr	1 FÖRFARANDE	MRN
			3 Blankett 4 Lastspecifikation	
			5 Varuposter 6 Kollital	
		8 Mottagare Nr	Returexemplaret återsändes till:	
		15 Avsändnings-/Utförselland		17 Bestämmelseland
	18 Transportmedlets identitet och nationalitet vid avgången	56 Övriga händelser under transporten Närmare upplysningar och vidtagna åtgärder	G INTYG AV BEHÖRIG MYNDIGHET	
B				
31 Koll och varuslag	Godsmärkning – Containernummer – Antal och slag	32 Varupost Nr	33 Varukod (stat nr)	35 Bruttovikt (kg)
				38 Nettovikt (kg)
			40 Summarisk deklaration/Tidigare handlingar	
44 Särskilda upplysningar/Bilagda handlingar/Certifikat och tillstånd				
55 Omlastningar	Ort och land: Det nya transportmedlets identitet och nationalitet Cont <input type="text"/> (1) Den nya containers identitet (1) Ange 1 om JA, 0 om NEJ.	Ort och land: Det nya transportmedlets identitet och nationalitet Cont <input type="text"/> (1) Den nya containers identitet (1) Ange 1 om JA, 0 om NEJ.		
F INTYG AV BEHÖRIG MYNDIGHET	Nya plomber: Antal: märke: Underskrift: Stämpel: <input type="checkbox"/> Data redan registrerade i systemet	Nya plomber: Antal: märke: Underskrift: Stämpel: <input type="checkbox"/> Data redan registrerade i systemet		
	50 Huvudsansvarig Nr	C AVGÅNGSTULLANSTALT		
51 Planerade transit-tullanstalter (och länder)				
52 Säkerhet Gäller inte för		Kod	53 Bestämmelsetullanstalt (och land)	
D KONTROLLERAT AV AVGÅNGSTULLANSTALTEN		I BESTÄMMESETULLANSTALTENS KONTROLL		
Resultat:	Ankomstdatum:	Returexemplaret sänt den		
Plomber: Antal:	Plomberna granskade:	efter registrering under		
märke:	Anmärkningar:	nr		
Tidsfrist (datum):		Underskrift:	Stämpel	

Kapitel II

Förklarande anmärkningar till och uppgifter (data) i följedokumentet

Följedokumentet skall skrivas ut med uppgifterna i den slutliga (av den ekonomiske aktören och/eller tullen ändrade) transiteringsdeklarationen som grund och kompletteras med följande uppgifter:

- MRN (transiteringsreferensnummer) enligt avdelning II i bilaga 37/B.
- Fält 3:
 - Första delfältet: serienumret på det aktuella utskrivna bladet.
 - Andra delfältet: totalt antal utskrivna blad (inklusive varupostförteckning).
 - Skall inte användas när det bara är en post.
- I utrymmet till höger om fält 8: namn på och adress till det tullkontor till vilket ett returexemplaret av följedokumentet skall återsändas.
- Fält 53: en asterisk, om omdestination av transporten till ett annat bestämmelse tullkontor är förbjuden.
- Fält C:
 - Avgångstullkontorets namn.
 - Avgångstullkontorets referensnummer.
 - Datum för godtagande av transiteringsdeklarationen.
 - I förekommande fall, godkänd avsändares namn och tillståndsnummer.
- Fält D:
 - Kontrollresultat.
 - I förekommande fall 'Omdestination förbjuden'.
 - I förekommande fall 'Föreskriven färdväg'

Följande möjligheter finns för utskrift av följedokumentet:

1. Om det deklarerade bestämmelse tullkontoret är anslutet till det datoriserade transiteringssystemet och inga lastspecifikationer används, skall utskrift av följedokumentet ske enligt följande:
 - Utskrift av endast blad A (Följedokument).
2. Om det deklarerade bestämmelse tullkontoret är anslutet till det datoriserade transiteringssystemet och lastspecifikationer används, skall utskrift av följedokumentet ske enligt följande:
 - Utskrift av blad A (Följedokument).
 - Utskrift av blad B (Returexemplar).
3. Om det deklarerade bestämmelse tullkontoret inte är anslutet till det datoriserade transiteringssystemet skall, oavsett om lastspecifikationer används eller inte, utskrift av följedokumentet ske enligt följande:
 - Utskrift av blad A (Följedokument).
 - Utskrift av blad B (Returexemplar).

Följande möjligheter finns för återsändande av kontrollresultat från bestämmelse tullkontoret till avgångstullkontoret:

1. Det faktiska bestämmelse tullkontoret är det som deklarerats och är anslutet till det datoriserade transiteringssystemet:

- Om lastspecifikationer inte används, skall kontrollresultatet sändas till avgångstullkontoret med ett elektroniskt meddelande (IE18).
 - Om lastspecifikationer används, skall kontrollresultatet sändas till avgångstullkontoret med blad B av följedokumentet (tillsammans med lastspecifikationerna).
2. Det faktiska bestämmelse-tullkontoret är det som deklarerats men är inte anslutet till det datoriserade transiteringssystemet:
- Oavsett om lastspecifikationer används eller inte, skall kontrollresultatet sändas till avgångstullkontoret med blad B av följedokumentet (tillsammans med eventuella lastspecifikationer eller varupostförteckningar).
3. Det deklarerade bestämmelse-tullkontoret är anslutet till det datoriserade transiteringssystemet men det faktiska bestämmelse-tullkontoret är inte anslutet till det datoriserade transiteringssystemet (omdestination):
- Om lastspecifikationer inte används, skall kontrollresultatet sändas till avgångstullkontoret med en fotokopia av blad A av följedokumentet (tillsammans med eventuella varupostförteckningar).
 - Om lastspecifikationer används, skall kontrollresultatet sändas till avgångstullkontoret med blad B av följedokumentet (tillsammans med lastspecifikationerna).
4. Det deklarerade bestämmelse-tullkontoret är inte anslutet till det datoriserade transiteringssystemet men det faktiska bestämmelse-tullkontoret är anslutet till det datoriserade transiteringssystemet (omdestination):
- Om lastspecifikationer inte används, skall kontrollresultatet sändas till avgångstullkontoret med ett elektroniskt meddelande (IE18).
 - Om lastspecifikationer används, skall kontrollresultatet sändas till avgångstullkontoret med blad B av följedokumentet (tillsammans med lastspecifikationerna).

Om lastspecifikationer på papper används, skall blad A och B av följedokumentet skrivas ut från datorsystemet. I detta fall skall följande uppgifter anges i följedokumentet:

- Uppgift om det totala antalet lastspecifikationer (fält 4), istället för uppgift om det totala antalet varupostförteckningar (fält 3).
- Fält 31 (Varubeskrivning) skall endast innehålla:
 - om T1- eller T2-varor: 'Se lastspecifikation(er)',
 - om T1 och T2-varor:
 - 'T1-varor: 'Se lastspecifikation nr . . .-..''
 - 'T2-varor: 'Se lastspecifikation nr . . .-..''
- Fältet 'Särskilda upplysningar' skall också skrivas ut.'

Alla övriga uppgifter om varorna på varupostnivå skall anges på motsvarande lastspecifikationer, vilka skall bifogas följedokumentet."

BILAGA V

"BILAGA 45/B

VARUPOSTFÖRTECKNING

Kapitel I

Förlaga till varupostförteckning

Kapitel II

Förklarande anmärkningar till och uppgifter (data) i varupostförteckningen

När en transitering omfattar mer än en varupost, skall blad A av varupostförteckningen skrivas ut av datorsystemet och bifogas blad A av följedokumentet.

När både blad A och blad B av följedokumentet används, skall även blad B av varupostförteckningen skrivas ut; detta blad skall bifogas blad B av följedokumentet.

Uppgifterna skall skrivas ut enligt följande:

- I identifieringsfältet (övre vänstra hörnet):
 - Varupostförteckning.
 - Blad A (alternativt B).
 - Löpnumret för det blad det gäller och det totala antalet blad (inklusive följedokumentet).
 - Avgångstullkontor: avgångstullkontorets namn.
 - Datum: datum för godtagandet av transiteringsdeklarationen.
 - MRN: transiteringsreferensnumret, enligt avdelning II i bilaga 37/B.
 - Uppgiftern i de olika fälten på varupostnivå skall skrivas ut på följande sätt:
 - Varup nr: löpnumret för den varupost det gäller.
 - Förfarande: detta fält skall inte användas om alla varor som omfattas av deklarationen har samma status. Om sändningen är blandad, skall varupostens faktiska status (T1 eller T2) anges.
 - Övriga fält skall fyllas i enlighet med bilaga 37, där så är tillämpligt i kodad form.”
-

II

(Rättsakter vilkas publicering inte är obligatorisk)

KOMMISSIONEN

BESLUT nr 1/99 AV BLANDADE EG-EFTA-KOMMITTÉEN FÖR GEMENSAM
TRANSITERING

av den 12 februari 1999

om ändring av bilagorna I och II till konventionen av den 20 maj 1987 om ett gemensamt
transiteringsförfarande

(1999/182/EG)

BLANDADE KOMMITTÉN HAR BESLUTAT FÖLJANDE

med beaktande av konventionen av den 20 maj 1987 om ett gemensamt transiteringsförfarande, särskilt artikel 15.3 a i denna, och

av följande skäl:

Problem i samband med transiteringsförfarandet har under senare år medfört, och fortsätter att medföra, förluster i de fördragsslutande parternas statsfinanser och utgör ett ständigt hot mot europeisk handel och ekonomiska aktörer i Europa.

En modernisering av transiteringsförfarandena bedöms därför som nödvändig; ett viktigt inslag i denna moderniseringen är en datorisering av förfarandena.

Införandet av nya datoriserade förfaranden baserade på modern informationsteknik och elektroniskt datautbyte (EDI) förutsätter att rättsreglerna anpassas så att de tillgodoser de procedurmässiga och tekniska behoven liksom behoven från säkerhets- och rättssäkerhetssynpunkt.

I den mån information inte längre förmedlas av de ekonomiska aktörerna kommer informationsutbytet mel-

lan de behöriga myndigheterna att bli säkrare och informationen mera tillförlitlig.

Godkända ekonomiska aktörer kommer att ha möjlighet att lämna transiteringsdeklarationer med användning av databehandlingsteknik. Införande och underhåll av säkerhetsåtgärder är av vital betydelse för att transiteringsförfarandet skall bli tillförlitligt och säkert.

För att ett nytt datoriserat transiteringssystem skall kunna tillämpas i de olika funktionella faserna måste det skapas ett regelverk som är anpassat till utvecklingen.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Bilaga I till konventionen skall ändras på följande sätt:

1. I artikel 2 första stycket skall följande införas som punkt k respektive:

"k) *frigörande av varor*: den handling varigenom de behöriga myndigheterna medger att varor får transiteras med tillämpning av förfarandet för gemensam transitering,

l) *personuppgifter*: all information som avser en angiven eller identifierbar fysisk eller juridisk person."

2. Artikel 10.4 skall ersättas med följande:

"4. T1-deklarationen skall skrivas under av den huvudansvarige och uppvisas vid avgångstullkontoret i det antal exemplar som begärs av de behöriga myndigheterna."

3. Följande skall införas som artikel 10a:

"Artikel 10a

1. Med iakttagande av de principer som läggs fast i tullagstiftningen få behöriga myndigheter besluta att formaliteterna skall utföras med hjälp av databehandlingsteknik, på de villkor och i de former som myndigheterna bestämmer.

Härvid avses med

— *databehandlingsteknik*:

- a) utväxling av standardiserade EDI-meddelanden med de behöriga myndigheterna,
- b) införande i de behöriga myndigheternas databehandlingssystem av de uppgifter som krävs för att fullgöra formaliteterna i fråga.

— *EDI (electronic data interchange, elektroniskt datautbyte)*: överföring på elektronisk väg från ett datasystem till ett annat av data som strukturerats enligt överenskomna meddelandestandarder,

— *standardiserat meddelande*: en i förväg fastställd och vedertagen struktur för elektronisk överföring av data.

2. Med iakttagande av de principer som läggs fast i tullagstiftningen får de behöriga myndigheterna medge att deklarationen eller vissa uppgifter i denna lämnas, vid behov i kodad form, med användning av diskett eller magnetband eller genom informationsutbyte med liknande hjälpmedel, på de villkor och i de former som myndigheterna bestämmer."

4. Artikel 15.1 skall ersättas med följande:

"1. Varorna skall under transporten åtföljas av det T1-dokument som utfärdats av avgångstullkontoret. Efter tillstånd får dokumentet skrivas ut från den huvudansvariges datasystem."

5. Följande skall införas som artiklarna 15a–15d:

"Artikel 15a

1. Om transiteringsdeklarationen databehandlas vid avgångstullkontoret, skall T1-dokumentet ersättas av följedokumentet enligt artikel 5 i bilaga III.

2. I det fall som avses i punkt 1 skall avgångstullkontoret behålla deklarationen och meddela frigörandet genom att lämna följedokumentet till den huvudansvarige. I detta fall skall artikel 13.2 inte tillämpas.

Artikel 15b

1. När det i bestämmelserna i denna konventionen hänvisas till exemplar, deklarationer eller dokument och det därmed avses ett T1-dokument som åtföljer sändningen, skall bestämmelserna i tillämpliga delar gälla även följedokumentet.

2. När det hänvisas till fler än ett exemplar av dokumentet, skall de behöriga myndigheterna i förekommande fall tillhandahålla de ytterligare exemplaren av följedokumentet.

Artikel 15c

Följedokumentet får inte ändras, och inga tillägg till eller strykningar i det skall göras, såvida inte annat anges i denna konvention.

Artikel 15d

1. Följedokumentet skall i förekommande fall kompletteras med en varupostförteckning enligt artikel 6 i bilaga III eller med en lastspecifikation.

2. En lastspecifikation eller en varupostförteckning som hänvisning görs till i ett följedokument skall vara en integrerad del av detta dokument och skall inte skiljas från detta."

6. Följande skall införas efter artikel 23:

"KAPITEL 1A

Tilläggsbestämmelser om utväxling mellan de behöriga myndigheterna av data rörande transitering med hjälp av informationsteknik och datanät

Tillämpningsområde*Artikel 23a*

1. Utan hinder av särskilda omständigheter och av tillämpningen av bestämmelserna i bilagorna rörande T1- och T2-förfarandena, vilka i förekommande fall skall gälla i tillämpliga delar, skall informationsutbytet enligt detta kapitel mellan de behöriga myndigheterna ske med hjälp av informationsteknik och data-nät.

2. Bestämmelserna i detta kapitel skall inte gälla

- a) varor som transporteras på järnväg i enlighet med artiklarna 73–100 i bilaga II,
- b) varor som transporteras med flyg i enlighet med artikel 52 i bilaga II,
- c) varor som transporteras sjövägen, när förenklade förfaranden enligt artikel 56 i bilaga II tillämpas,
- d) varor som transporteras via rörledning.

Säkerhet*Artikel 23b*

1. I de villkor som fastställs för rätten att fullgöra formaliteter med hjälp av databehandlingsteknik skall bland annat ingå kontroll av informationskällan och åtgärder för att skydda uppgifter mot oavsiktlig eller olovlig förstörelse, oavsiktlig förlust, ändring eller obehörig tillgång.

2. Utöver säkerhetskraven enligt punkt 1 skall de behöriga myndigheterna skapa och underhålla lämpliga säkerhetsanordningar så att hela transiteringssystemet kan fungera på ett effektivt, tillförlitligt och säkert sätt.

3. För att denna säkerhetsnivå skall säkerställas skall varje åtgärd, som innebär att uppgifter införs, ändras eller tas bort, registreras med angivande av syftet, tidpunkten och av vem åtgärden vidtagits. Dessutom skall de ursprungliga uppgifterna och alla uppgifter som omfattats av en sådan åtgärd bevaras under minst tre kalenderår från och med utgången av det år som uppgifterna hänför sig till eller, om annat är fastställt, längre.

4. De behöriga myndigheterna skall regelbundet kontrollera säkerheten.

5. De berörda behöriga myndigheterna skall under-
rätta varandra om alla misstänkta brott mot säkerheten.

Skydd av personuppgifter*Artikel 23c*

1. De fördragsslutande parterna skall använda de personuppgifter som utväxlats med tillämpning av denna konventionen endast för konventionens ändamål och för annan tullgodkänd behandling eller användning av varor som följer efter T1- eller T2-proceduren. Denna begränsning skall dock inte hindra användningen av data för utredningsändamål och rättsliga åtgärder efter en T1- eller T2-transitering. I detta fall skall de behöriga myndigheterna som tillhandahållit denna information utan dröjsmål under-
rättas om sådan användning.

2. De fördragsslutande parterna förbinder sig att vad avser behandlingen av personuppgifter som utväxlas med tillämpning av denna konvention vidta nödvändiga åtgärder för att tillförsäkra personuppgifterna ett skydd som åtminstone är likvärdigt med principerna i Europarådets konvention av den 28 januari 1981 till skydd för enskilda vid automatisk databehandling av personuppgifter.

3. Varje fördragsslutande part vidtar nödvändiga åtgärder genom effektiva kontroller för att garantera att föreskrifterna i denna artikel iakttas.

Lastspecifikationer*Artikel 23d*

De behöriga myndigheterna får medge att lastspecifikationerna, på de villkor och det sätt som myndigheterna skall besluta och med iakttagande av de principer som lagts fast i tullagstiftningen, används som den beskrivande delen av en transiteringsdeklaration som upprättats med hjälp av databehandlingsteknik.

Förhandsmeddelande om ankomst*Artikel 23e*

Senast när varorna frigörs skall avgångstullkontoret genom ett meddelande enligt artikel 7 i bilaga III underrätta det deklarerade bestämmelsetullkontoret om transiteringen.

Godkänd avsändare*Artikel 23f*

1. Med avvikelse från artikel 103 i bilaga II skall den godkända avsändaren lämna en transiteringsdeklaration till avgångstullkontoret före det avsedda frigö-
randet av varorna.

2. Tillstånd skall endast beviljas den som, utöver att uppfylla villkoren i artikel 104 i bilaga II, lämnar sin transiteringsdeklaration och kommunicerar med de behöriga myndigheterna med användning av databehandlingsteknik.

Tillstånd

Artikel 23g

Med avvikelse från artikel 105 b i bilaga II skall den period inom vilken den godkända avsändaren skall inge en deklaration särskilt anges i tillståndet, så att de behöriga myndigheterna kan genomföra nödvändiga kontroller före det avsedda frigörandet av varorna.

Ankomstmeddelande och kontrollresultat

Artikel 23b

1. Med avvikelse från artikel 22.2 i bilaga I skall bestämmelsestullkontoret behålla följedokumentet, samt omedelbart underrätta avgångstullkontoret om ankomsten samt utan dröjsmål sända kontrollresultaten till avgångstullkontoret så snart de föreligger. Av artikel 8 i bilaga III framgår vilka meddelanden som skall användas.

2. Meddelandet om ankomst till avgångstullkontoret kan inte användas om bevis för att transiteringen avslutats korrekt.

Kontroller grundade på förhandsmeddelande om ankomst

Artikel 23i

När utväxling av transiteringsdata sker med hjälp av informationsteknik och nätverk mellan avgångstullkontoret och bestämmelsestullkontoret, skall kontrollen av varorna grundas på det meddelande som mottagits från avgångstullkontoret.”

7. Artikel 29.2 skall ersättas med följande:

”2. Den säkerhet som avses i punkt 1 kan vara en kontant deposition ställd hos avgångstullkontoret. I sådana fall skall den återlämnas när T1-proceduren har avslutats på avgångstullkontoret.”

8. Artikel 31 skall ersättas med följande:

”Artikel 31

1. Garanten skall frigöras från sina förpliktelser när T1-proceduren har avslutats på avgångstullkontoret.

2. När garanten inte har underrättats av de behöriga myndigheterna i avgångslandet om att T1-proceduren inte har avslutats, skall han likaså frigöras från sina förpliktelser vid utgången av en period av tolv månader från den dag då T1-deklarationen registrerades.

3. När garanten inom den tidsperiod som avses i punkt 2 har underrättats av de behöriga myndigheterna om att T1-proceduren inte avslutats, skall han dessutom underrättas om att han är eller kan bli skyldig att betala de belopp vilka han är ansvarig för beträffande ifrågavarande T1-transitering. Underrättelsen om detta skall nå garanten senast tre år efter den dag då T1-deklarationen registrerades. När någon sådan underrättelse inte gjorts före utgången av denna tidsfrist, skall garanten likaså frigöras från sina förpliktelser.”

Artikel 2

Artikel 27.2 bilaga II skall ersättas med följande:

”2. Lastspecifikationen skall upprättas i det antal exemplar som de behöriga myndigheterna kräver.”

Artikel 3

Bilaga III skall ändras på följande sätt:

1. Följande skall införas som artiklarna 4–8:

”Transiteringsdeklaration som upprättas med användning av databehandlingsteknik

Artikel 4

1. En transiteringsdeklaration som upprättas med användning av databehandlingsteknik enligt definitionen i artikel 10a.1 andra stycket första strecksatsen a i bilaga I skall överensstämma med strukturen och anvisningarna i tillägg VIIa och VIIb.

2. När transiteringsdeklarationen upprättas med användning av databehandlingsteknik enligt artikel 10a.1 andra stycket första strecksatsen b i bilaga I, skall de uppgifter, som enligt tillägg VII till bilaga III skall ingå i en skriftligen upprättad deklaration, i stället, i syfte att genomgå datorstödd bearbetning, i kodad eller i varje annan av de behöriga myndigheterna fastställd form, som motsvarar de uppgifter som krävs när deklarationen görs i skriftlig form, skickas till de behöriga myndigheter som utsetts till detta ändamål.

Följedokument*Artikel 5*

Det följedokument som avses i artikel 15a i bilaga I skall överensstämma med förslagen och anvisningarna i tillägg X.

Varupostförteckning*Artikel 6*

Den varupostförteckning som avses i artikel 15d i bilaga I skall överensstämma med förslagen och anvisningarna i tillägg XI.

Förhandsmeddelande om ankomst*Artikel 7*

Det meddelande som avses i artikel 23e i bilaga I skall överensstämma med strukturen och anvisningarna i tillägg VIIa och VIIb.

Meddelande om ankomst och meddelande om kontrollresultat

Artikel 8

De meddelanden som avses i artikel 23h i bilaga I skall överensstämma med strukturen och anvisningarna i tillägg VIIa och VIIb.”

2. Tillägg VIIa enligt bilaga A till detta beslut skall läggas till.

3. Tillägg VIIb enligt bilaga B till detta beslut skall läggas till.

4. Tillägg IXa enligt bilaga C till detta beslut skall läggas till.

5. Tillägg X enligt bilaga D till detta beslut skall läggas till.

6. Tillägg XI enligt bilaga E till detta beslut skall läggas till.

Artikel 4

1. Detta beslut träder i kraft den 31 mars 1999. Dock skall bestämmelserna i artikel 15a.1 i bilaga I tillämpas på avgångstullkontoret senast när det datoriserade transiteringssystemet införts på det tullkontoret.

2. De tillstånd som utfärdats i enlighet med artikel 103 i bilaga II och som är giltiga vid den tidpunkt då detta beslut träder i kraft, skall uppfylla kraven i artiklarna 23f och 23g i bilaga I senast den 31 mars 2004.

Utfärdat i Bryssel den 12 februari 1999.

På blandade kommitténs vägnar

Michel VANDEN ABEELE

Ordförande

BILAGA A

"TILLÄGG VIIa

FÖRKLARANDE ANMÄRKNING RÖRANDE MEDDELANDEN ENLIGT TILLÄGG VIIa SAMT
REGLER OCH VILLKOR FÖR IE-MEDDELANDEN

AVDELNING I

Inledning

Denna avdelning beskriver IE-strukturen (IE, information exchange, informationsutbyte), dvs. den modell som används för att beskriva innehållet i de uppgifter som skall utväxlas mellan behöriga myndigheter och mellan ekonomiska aktörer och behöriga myndigheter med hjälp av informationsteknik och datornät.

I modellen organiseras IE i datagrupper, som i sin tur innehåller data (-attribut). Dessa data (-attribut) förs samman i grupper så att de bildar sammanhängande logiska block inom ramen för varje IE.

Modellen gör det möjligt att identifiera följande:

- Datagrupper som hör till ett IE kännetecknas av: sekvens, antal repetitioner och ett statusvärde som anger om datagruppen är obligatorisk, frivillig eller villkorad.
- Dataattribut som hör till en datagrupp kännetecknas av: sekvens, antal repetitioner, typ, längd och ett statusvärde som anger om dataattributet är obligatoriskt, frivilligt eller villkorat.
- Indrag under en datagrupp anger att datagruppen kan innehålla både data och en eller flera andra datagrupper.
- De villkor som gäller för dataattribut eller datagrupper i förhållande till andra dataattribut eller datagrupper i samma IE.
- De regler som gäller för dataattribut eller datagrupper, och som förklarar hur dessa dataattribut eller datagrupper används i ett IE.

IE-struktur (IE, informationsutbyte)

Ⓐ			
IE15. Ⓐ EDI-transiteringsdeklaration Ⓑ E_DEC_DAT Ⓒ			
Ⓑ			
TRANSITERING Ⓐ	Ⓑ 1 ×	O Ⓒ	
VARUPOST	99 999 ×	O	Regel 95
CONTAINER (fält 31) Ⓓ	99 ×	V	Villkor 55 Ⓔ
KOLLI (fält 31)	99 ×	O	
GODKÄND MOTTAGARE (fält 53)	1 ×	F	Regel 15
KONTROLLRESULTAT (fält D)	1 ×	F	Regel 160
SÄKERHET	9 ×	O	
REFERENS FÖR SÄKERHET Ⓕ	99 ×	V	Villkor 85
GILTIGHETSBEGRÄNSNING	99 ×	F	

Ⓒ	TRANSITERING [Ⓐ]			
	LRN [Ⓑ]	O [Ⓒ]	an [Ⓓ]	..17 [Ⓔ]
	Typ av deklaration (fält 1)	O	an. .5	
	Antal lastspecifikationer (fält 4)	F	n. .5	Regel 95
	Totalt antal kollin (fält 6)	V	n. .7	Villkor 95 Regel 105
	VARUPOST			
	Typ av deklaration (ex fält 1) [Ⓕ]	V	an. .5	Villkor 45 [Ⓖ]
	Avsändningsland (ex fält 15a)	V	a2	Villkor 135
	Bestämmelseland (ex fält 17a)	V	a2	Villkor 140

Ⓓ

IE-VILLKOR

- v55: Om 'CONTAINER' (fält 19) = '1'
 så 'CONTAINER' (fält 31) = 'O'
 annars 'CONTAINER' (fält 31) = 'F'

Ⓔ

IE-REGLER

- r11: Om endast en mottagare deklarerar, skall datagruppern 'Mottagare (fält 8)' användas. Datagruppern 'Mottagare (ex fält 8)' under datagruppern VARUPOST får i detta fall inte användas.

Förklaring

IE-modellen är indelad i fem delar:

- Ⓐ Identifieringsdelen. Varje IE identifieras genom följande:
- Ett unikt nummer som består av de två tecknen 'IE' följda av högst 3 siffror[Ⓐ].
 - Ett namn[Ⓑ].
 - En unik referens[Ⓒ] i ett 'ett-till-ett'-förhållande till det unika IE-numret. Ett IE har prefixet 'E' (external domain, externt område), 'C' (common domain, gemensamt område) eller 'N' (internal, internt).
- Ⓑ Strukturdelen innehåller följande:
- Datagruppernas ordningsföljd i ett IE.
 - Datagruppnamn[Ⓐ].
 - Ett tal följt av tecknet 'x'[Ⓑ], för att ange hur många gånger datagruppern kan upprepas i ett IE.
 - Ett statusvärde[Ⓒ], för att ange om datagruppern är (O)bligatorisk, (F)rivillig eller (V)illkorad.
 - I förekommande fall 'fält'[Ⓓ], vilket avser motsvarande fält i enhetsdokumentet.

- En hänvisning till det villkor och/eller den regel^(e) som gäller för datagruppen.
 - Indragen ställning av en datagrupp^(f) anger att datagruppen är avhängig en datagrupp i mindre indragen ställning.
- Ⓒ Datagruppdelen innehåller, för varje data (attribut), följande:
- Sekvensen av dataattribut i en datagrupp.
 - Datagruppnamn^(a), samma som i strukturdelen.
 - Dataattributnamn^(b) inom datagrupp.
 - Ett statusvärde^(c), för att ange om dataattributet är (O)bligatoriskt, (F)rivilligt eller (V)illkorat.
 - Dataattributtyp^(d), (a)lfabetisk och/eller (n)umerisk.
 - Dataattributlängd^(e). (De två punkter som eventuellt står före en längdangivelse innebär att ett dataattribut inte har en viss fastställd längd, utan kan ha upp till det antal tecken som anges av längdangivelsen). Det bör noteras att typ/längd för datum alltid är 'n8' (t.ex. 19980220), i syfte att kunna hantera år på båda sidor om år 2000. Vidare betyder ett kommatecken i attributets längd (t.ex. 8,6) att attributet kan innehålla decimaler. Siffran före kommatecknet anger attributets totala längd; siffran efter kommatecknet anger totala antalet siffror efter decimalkommat.
 - I förekommande fall 'fält'^(f), vilket avser motsvarande fält i enhetsdokumentet.
 - En hänvisning till det villkor och/eller den regel^(g) som gäller för dataattributet.
- Ⓓ Villkorsdelen
- Upptar de villkor som gäller för datagrupper eller dataattribut i förhållande till andra datagrupper eller dataattribut i ett IE. Ett villkor anger att en datagrupp eller ett dataattribut beror på innehållet i en annan datagrupp eller ett annat dataattribut i samma IE. Ifrågavarande datagrupp respektive dataattribut kan, beroende på villkoret, behandlas som (O)bligatoriskt, (F)rivilligt, eller 'används inte' i samma IE.
- Ⓔ Regeldelen
- Upptar de regler som gäller för datagrupper eller dataattribut och förklarar hur dessa datagrupper eller dataattribut används i ett IE.

AVDELNING II

IE-regler (informationsutbyte)

- r5: 'Varup nr' (fält 32) skall alltid användas och, även om 'Varuposter' (fält 5) = '1' skall 'Varup nr' (fält 32) vara '1'.
- r7: Varje 'Varup nr' (fält 32) får förekomma endast en gång i varje deklaration.
- r10: När endast en avsändare deklarerats, skall datagruppen 'Avsändare (fält 2)' under datagruppen TRANSITERING användas. Datagruppen 'Avsändare (ur fält 2)' under datagruppen VARUPOST får i detta fall inte användas.
- r11: När endast en mottagare deklarerats, skall datagruppen 'Mottagare (fält 8)' under datagruppen TRANSITERING användas. Datagruppen 'Mottagare (ur fält 8)' under datagruppen VARUPOST får i detta fall inte användas.

- r15: Datagruppen 'Godkänd mottagare (fält 53)' kan användas för att ange att förenklade förfaranden kommer att användas på bestämmelseorten.
- r20: När typ av deklaration (fält 1 eller ur fält 1) = 'T2' och transiteringen startar i ett land som inte är en EU-medlemsstat (känns igen på avgångstullkontoret), måste den huvudansvarige deklarerat minst en 'Typ av tidigare handling' (fält 40) = 'T2', 'T2L', 'T2F', 'T2LF', 'T2CIM', 'T2TIR' eller 'T2ATA' följt av handlingens referensnummer i 'Referensnummer på tidigare handling' (fält 40).
- r26: Om 'BILAGDA HANDLINGAR/CERTIFIKAT' (fält 44) används, blir åtminstone något av dataattributen obligatoriskt.
- r27: Om 'SÄRSKILDA UPPLYSNINGAR (fält 44)' används, blir 'Särskilda upplysningar' eller 'Text' under datagruppen 'SÄRSKILDA UPPLYSNINGAR' obligatoriskt.
- r35: Villkoren 5 och 6 gäller endast om 'Transportsätt inrikes' (fält 26) används.
- r36: Villkor 10 gäller endast om 'Transportsätt vid gränsen' (fält 25) används.
- r41: 'Överenskommen förvaringsplats för godset'/'Kod för överenskommen förvaringsplats', 'Förvaringsplats enligt tillstånd' (fält 30) och 'Förvaringsplats underställd tullen' (fält 30) kan inte användas samtidigt.
- r60: När trafikanten använder stat. nr, måste denne ange detta med minst fyra och högst åtta siffror.
- r75: 'Export från EG' och 'Export från land' får inte användas samtidigt.
- r79: Endast TIDIGARE HANDLINGAR och BILAGDA HANDLINGAR/CERTIFIKAT märkta 'C' i datareferensen 'TYP AV HANDLING' sänds till bestämmelseorten med ett IE01.
- r80: Endast SÄRSKILDA UPPLYSNINGAR märkta 'C' i datareferensen sänds till bestämmelseorten med ett IE01.
- r95: När fält 3 inte används och mer än en varupost är deklarerad skall 'Antal lastspecifikationer' (fält 4) vara ifyllt.
Denna regel skall tillämpas vid användning av lastspecifikationer på papper, varvid följande gäller:
- Det obligatoriska dataattributet 'Avsändningsland' (fält 15a) i datagruppen TRANSITERING skall anges som '-'
 - Datagruppen VARUPOST och, i förekommande fall, underdatagrupperna 'HÄNVISNING TILL TIDIGARE HANDLINGAR', 'BILAGDA HANDLINGAR/CERTIFIKAT' skall användas endast en gång. De övriga datagrupperna under datagruppen 'VARUPOST' får inte användas.
 - Dataattributet 'Varubeskrivning' (fält 31) innehåller hänvisningar till bifogade lastspecifikationer. 'Varubeskrivning SPR' innehåller språkkoden för dessa hänvisningar.
Hänvisningen har följande innehåll:
 - Om 'Typ av deklaration' (fält 1) = 'T1': 'Se lastspecifikation(er)'.
 - Om 'Typ av deklaration' (fält 1) = 'T2': 'Se lastspecifikation(er)'.
 - Om 'Typ av deklaration' (fält 1) = 'T-': 'T1: Se lastspecifikation'.
'T2: Se lastspecifikation'.
 - Dataattributet 'Varup nr' (fält 32) skall anges som '--'.
 - De övriga dataattributen i datagruppen 'VARUPOST' får inte användas.

- r100: Dataattributet används för att ange det språk som i första hand skall användas för vidare kommunikation mellan den ekonomiska aktören vid avgång och tullens system. Om den ekonomiska aktören inte använder detta dataattribut, skall tullens system använda det språk som avgångstullkontoret brukar använda.
- r105: 'Totala antalet kollin' skall vara lika med summan av alla 'Kollital' och 'Styck' samt värdet '1' för bulk. Denna kontroll är inte möjlig, när 'Lastspecifikationer' (fält 4) används.
- r143: Data i ett IE motsvarar alltid den aktuella (senaste) versionen av data för en transitering. Det betyder att det innehåller data avseende den (eventuellt) ändrade deklarationen och/eller efter eventuell kontroll korrigerade data kompletterade med kontrollresultaten från avgångstullkontoret.
- r150: Dataattributet 'Korrigerat värde' i datagruppen 'KONTROLLRESULTAT' är kopplat till varje dataattribut som kan bli föremål för kontroll och därför måste det återge det ursprungliga meddelandets enskilda detaljer.
- r155: Datagruppen 'KOD FÖR KÄNSLIGA VAROR' måste anges om deklarationen omfattar känsliga varor.
- r156: 'Känslig kvantitet' skall anges, när sändningen innehåller känsliga varor (se även regel 155).
Koden 'Känsliga varor' är inte alltid obligatorisk när sändningen innehåller känsliga varor. Om ett HS-nr (fält 33) på sexsiffrig nivå är tillräckligt för att entydigt fastställa att det är en känslig vara, är koden för känsliga varor inte obligatorisk. Om ett HS-nr (fält 33) på sexsiffrig nivå inte är tillräckligt för att entydigt fastställa att det är en känslig vara, blir koden för känsliga varor obligatorisk.
- r160: Datagruppen 'KONTROLLRESULTAT' måste användas, om deklarationen lämnas med tillämpning av ett förenklat förfarande.
- r165: Datagruppen 'UPPLYSNINGAR OM FÖRSEGLINGAR (fält D)' måste användas om deklarationen inges med tillämpning av ett förenklat förfarande och tillståndet för detta förfarande förutsätter att förseglingar används.
- r190: Om 'OMLASTNING' skett, måste antingen dataattributen 'Nytt transportmedels identitet' och 'Nytt transportmedels nationalitet' eller dataattributet 'Nummer på ny container (fält 55)' användas, eller, där så är tillämpligt, alla tre dataattributen.
- r210: Med ett IE sänds till avgångstullkontoret relevanta uppgifter ur ett från avgångstullkontoret mottaget 'Förhandsmeddelande om ankomst', varvid datagruppen 'RESULTAT AV KONTROLL' skall kopplas till varje dataattribut.
- r217: Alla uppgifter om händelser under transporten som omfattas av datagruppen 'HÄNDELSE' skall sändas till avgångstullkontoret. Endast de uppgifter om händelser under transporten som omfattas av datagruppen 'OMLASTNING' och som markeras som 'Inte sänd tidigare' (jfr markeringen 'Redan i det datoriserade transiteringssystemet' i ett meddelande om ankomst eller ett nytt fält som skapats för detta ändamål i transiteringsföljedokumentet) skall sändas till avgångstullkontoret.
- r230: Attributet skall användas som en markering, med värdet '0' (nej) eller '1' (ja).
- r231: Värdet för detta attribut måste alltid vara ett av de 22 länderna i det gemensamma transiteringsförfarandet med undantag av de 15 EG länderna.
- r325: När dataattributet 'Förseglingar' anges i 'Förhandsmeddelandet om ankomst' och/eller 'Underrättelse om ankomst' är 'Förseglingars skick' obligatoriskt.
- r355: Endast uppgifterna i de VARUPOST-datagrupper som innehåller avvikelser skall sändas tillbaka till avgångstullkontoret.
- 470: IE15 medger användning av stat.nr på upp till åtta siffror (nationell användning). Endast de sex första siffrorna (internationell användning) skall dock sändas med IE01 till bestämmelseorten.
- r700: Denna information är inte obligatorisk när en deklaration omfattar flera varutyper som är förpackade på ett sådant sätt att det inte är möjligt att bestämma bruttovikten för varje varutyp.

AVDELNING III

IE-villkor (IE, informationsutbyte)

- v1: Om i 'Bestämmelseland' (fält 17a) i datagruppen TRANSITERING anges ett 'land' enligt definitionen i denna konvention,
så 'Mottagare (fält 8)' = 'O'
annars 'Mottagare (fält 8)' = 'F'.
- v2: Om i 'Bestämmelseland' (ex fält 17a) i datagruppen VARUPOST anges ett 'land' enligt definitionen i denna konvention,
så 'Mottagare (ex fält 8)' = 'O'
annars 'Mottagare (ex fält 8)' = 'F'.
- v5: Om första siffran i 'Transportsätt inrikes' (fält 26) = '5' eller '7',
så får 'Transportmedlets identitet vid avgång' (fält 18) inte användas.
- v6: Om första siffran i 'Transportsätt inrikes (fält 26)' = '2', '5' eller '7',
så får 'Transportmedlets nationalitet vid avgång' (fält 18) inte användas.
- v10: Om första siffran i 'Transportsätt vid gränsen' (fält 25) = '2', '5' eller '7',
så 'Aktiva transportmedlets nationalitet vid gränspassage' (fält 21) = 'F'
annars 'Aktiva transportmedlets nationalitet vid gränspassage' (fält 21) = 'O'.
- v15: Om 'Kod för känsliga varor' används,
så 'Varunummer' (fält 33) = 'O'
annars 'Varunummer' (fält 33) = 'F'.
- v30: Om olika fördragslutande parter deklarerar för avgång (fastställs genom 'avgångstullkontor' (fält C)) och bestämmelse (fastställs genom 'bestämmelsestullkontor' (fält 53)),
så minst ett 'TRANSITTULLKONTOR' (fält 51) = 'O'
annars 'TRANSITTULLKONTOR' (fält 51) = 'F'.
- v35: Om 'Typ av deklaration (fält 1)' eller 'Typ av deklaration' (ex fält 1) = 'T2' och 'Avsändningsland' genom de två första tecknen i 'Referensnummer för AVGÅNGSTULLKONTOR' (fält C) fastställts att vara = ett EFTA-land,
så 'TIDIGARE ADMINISTRATIV REFERENS' = 'O'
annars 'TIDIGARE ADMINISTRATIV REFERENS' = 'F'.
- v45: Om 'Typ av deklaration' (fält 1) = 'T-'
så 'Typ av deklaration' (ex fält 1) = 'O'
annars får 'Typ av deklaration' (ex fält 1) inte användas.
- v50: Om 'Identifieringsnummer för ekonomisk aktör' (fält 50) används,
så är alla attribut för namn och adress (fält 50) = 'F' om kända för systemet
annars är alla dataattribut för namn och adress = 'O'.
- v55: Om 'Container' (fält 19) = '1'
så 'CONTAINER' (fält 31) = 'O'
annars 'CONTAINER' (fält 31) = 'F'.

- v60: Om 'Kollislag' (fält 31) anger 'BULK' (koderna 'VQ', 'VG', 'VL', 'VY', 'VR' eller 'VO' enligt UNECE-rekommendation nr 21)
- så 'Kollis märke och nummer' (fält 31) = 'F'
'Kolliantal' (fält 31): får inte användas
'Styckeantal' (fält 31): får inte användas
- Om 'Kollislag' (fält 31) anger 'Oemballerat' (koden 'NE' enligt UNECE rekommendation nr 21)
- så 'Kollis märke och nummer' (fält 31) = 'F'
'Kolliantal' (fält 31): får inte användas
'Styckeantal' (fält 31) = 'O'
- annars 'Kollis märke och nummer' (fält 31) = 'O'
'Kolliantal' (fält 31) = 'O'
'Styckeantal' (fält 31): får inte användas.
- v75: Om 'Särskilda upplysningar' (fält 44) = 'DG0' eller 'DG1'
- så 'Export från EG' (fält 44) eller 'Export från land' (fält 44) = 'O'
- annars 'Export från EG' (fält 44) och 'Export från land' (fält 44): får inte användas.
- v85: Om 'Kod för säkerhet' = '0', '1', '4' eller '9'
- så 'REFERENS FÖR SÄKERHET' = 'O'
- annars 'REFERENS FÖR SÄKERHET' = 'F'.
- v86: Om 'Kod för säkerhet' = '0', '1', '4' eller '9'
- så 'Tillträdeskod' = 'O'
- annars 'Tillträdeskod' = 'F'.
- v90: Om första tecknet i 'Kod för kontrollresultat' = 'B'
- så 'Avvaktar uppklarande av avvikelser' = 'O'
- annars 'Avvaktar uppklarande av avvikelser' = 'F'.
- v95: Om 'Antal lastspecifikationer' (fält 4) används
- så 'Totalt antal kollin' (fält 6) = 'O'
- annars 'Totalt antal kollin' (fält 6) = 'F'.
- v99: Om motsvarande fritextfält används,
- så dataattributet vars namn avslutas med 'SPR' (språk) = 'O'
- annars dataattributet vars namn avslutas med 'SPR' = 'F'.
- (Dataattributet för språket för de dataattribut som avser namn och adress uttrycks med 'Namn och adress SPR')
- v100: Om 'KONTROLLRESULTAT' (fält D) används,
- så 'Förvaringsplats enligt tillstånd' (fält 30) = 'F'
'Förvaringsplats underställd tullen' (fält 30): får inte användas
'Kod för överenskommen förvaringsplats för godset' får inte användas
'Överenskommen förvaringsplats för godset' (fält 30): får inte användas
- annars 'Förvaringsplats enligt tillstånd' (fält 30): får inte användas
'Kod för förvaringsplats underställd tullen' = 'F'
'Förvaringsplats underställd tullen' (fält 30) = 'F'
'Överenskommen förvaringsplats för godset' (fält 30) = 'F'.
- v110: Om 'KONTROLLRESULTAT' (förenklat förfarande) används
- så 'Identifieringsnummer för godkänd avsändare' = 'O'
- annars 'Identifieringsnummer för godkänd avsändareekonomisk' = 'F'.

- v125: Om 'Annan referens för säkerhet' inte används
så 'Referensnummer för säkerhet' = 'O'
annars 'Referensnummer för säkerhet': får inte användas.
- v130: Om 'Referensnummer för säkerhet' inte används
så 'Annan referens för säkerhet' = 'O'
annars 'Annan referens för säkerhet': får inte användas.
- v135: Om endast ett avsändningsland deklarerar
så 'Avsändningsland (fält 15a)' i datagruppern TRANSITERING = 'O'
'Avsändningsland (ex fält 15a)' i datagruppern VARUPOST: får inte användas
annars 'Avsändningsland (fält 15a)' i datagruppern TRANSITERING: får inte användas
'Avsändningsland (ex fält 15a)' i datagruppern VARUPOST = 'O'.
- v140: Om endast ett bestämmelseland deklarerar
så 'Bestämmelseland (fält 17a)' i datagruppern TRANSITERING = 'O'
'Bestämmelseland (ex fält 17a)' i datagruppern VARUPOST: får inte användas
annars 'Bestämmelseland (fält 17a)' i datagruppern TRANSITERING: får inte användas
'Bestämmelseland (ex fält 17a)' i datagruppern VARUPOST = 'O'.
- v185: Om första tecknet i 'Kod för kontrollresultat' = 'A' och andra tecknet i 'Kod för kontrollresultat (fält I)' = '1' eller '2'
så 'datagrupper och dataattribut som omfattas av villkor 185: får inte användas
annars datagrupper och dataattribut som omfattas av villkor 185 = 'O'."
-

BILAGA B

”TILLÄGG VIIb

STRUKTURERADE MEDDELANDEN OCH DATAINNEHÅLL I IE (IE, INFORMATIONSPÅBYTTE)

AVDELNING I

EDI-transiteringsdeklarationens struktur och innehåll

Kapitel 1

EDI-transiteringsdeklarationens struktur

IE15. Deklarationsdata E_DEC_DAT

TRANSITERING	1 ×	O	
AVSÄNDARE (fält 2)	1 ×	F	Regel 10
MOTTAGARE (fält 8)	1 ×	V	Regel 11 Villkor 1
VARUPOST	99999 ×	O	Regel 95
AVSÄNDARE (ex fält 2)	1 ×	F	Regel 10
MOTTAGARE (ex fält 8)	1 ×	V	Regel 11 Villkor 2
CONTAINER (fält 31)	99 ×	V	Villkor 55
KOLLI (fält 31)	99 ×	O	
KOD FÖR KÄNSLIGA VAROR (fält 31)	9 ×	F	Regel 155
TIDIGARE ADMINISTRATIV REFERENS (fält 40)	9 ×	V	Villkor 35
BILAGDA HANDLINGAR/CERTIFIKAT (fält 44)	99 ×	F	
SÄRSKILDA UPPLYSNINGAR (fält 44)	99 ×	F	
AVGÅNGSTULLKONTOR (fält C)	1 ×	O	
HUVUDANSVARIG (fält 50)	1 ×	O	
OMBUD (fält 50)	1 ×	F	
TRANSITTULLKONTOR (fält 51)	9 ×	V	Villkor 30
BESTÄMMELSETULLKONTOR (fält 53)	1 ×	O	
GODKÄND MOTTAGARE (fält 53)	1 ×	F	Regel 15
KONTROLLRESULTAT (fält D)	1 ×	F	Regel 160
UPPLYSNINGAR OM FÖRSEGLINGAR (fält D)	1 ×	F	Regel 165
FÖRSEGLINGS IDENTITET (fält D)	99 ×	O	
SÄKERHET	9 ×	O	
REFERENS FÖR SÄKERHET	99 ×	V	Villkor 85
GILTIGHETSBEGRÄNSNING I EG	99 ×	F	
GILTIGHETSBEGRÄNSNING UTANFÖR EG	99 ×	F	

TRANSITERING

LRN	O	an .22	
Typ av deklaration (fält 1)	O	an .5	
Antal lastspecifikationer (fält 4)	F	n .5	Regel 95
Totalt antal varuposter (fält 5)	O	n .5	
Totalt antal kollin (fält 6)	V	n .7	Villkor 95 Regel 105
Avsändningsland (fält 15a)	V	a2	Villkor 135
Bestämmelseland (fält 17a)	V	a2	Villkor 140
Transportmedlets identitet vid avgång (fält 18)	V	an .27	Villkor 5 Regel 35
Transportmedlets identitet vid avgång SPR	V	a2	Villkor 99
Transportmedlets nationalitet vid avgång (fält 18)	V	a2	Villkor 6 Regel 35
Container (fält 19)	O	n1	Regel 230
Aktiva transportmedlets nationalitet vid gränspassagen (fält 21)	V	a2	Villkor 10 Regel 36
Aktiva transportmedlets identitet vid gränspassagen (fält 21)	F	an .31	
Aktiva transportmedlets identitet vid gränspassagen SPR	V	a2	Villkor 99
Typ av aktivt transportmedel vid gränspassagen (fält 21)	F	n .2	
Transportsätt vid gränsen (fält 25)	F	n .2	
Transportsätt inrikes (fält 26)	F	n .2	
Lastningsplats (fält 27)	F	an .17	
Kod för överenskommen förvaringsplats för godset (fält 30)	V	an .17	Villkor 100 Regel 41
Överenskommen förvaringsplats för godset (fält 30)	V	an .35	Villkor 100 Regel 41
Överenskommen förvaringsplats för godset SPR	V	a2	Villkor 99
Förvaringsplats enligt tillstånd (fält 30)	V	an .17	Villkor 100 Regel 41
Förvaringsplats underställd tullen (fält 30)	V	an .17	Villkor 100 Regel 41
Sammanlagd bruttovikt (fält 35)	O	n .11,3	
Språkkod för följedokumentet	O	a2	
Dialogspråkindikator vid avgång	F	a2	Regel 100
Deklarationsdatum (fält 50)	O	n8	
Deklarationsort (fält 50)	O	an .35	
Deklarationsort SPR	O	a2	

AVSÄNDARE

Namn (fält 2)	O	an .35	
Adress (fält 2)	O	an .35	
Land (fält 2)	O	a2	
Postnummer (fält 2)	O	an .9	
Ort (fält 2)	O	an .35	
Namn och adress SPR	O	a2	
Identifieringsnummer för avsändare (fält 2)	F	an .17	

MOTTAGARE

Namn (fält 8)	O	an. .35	
Adress (fält 8)	O	an. .35	
Land (fält 8)	O	a2	
Postnummer (fält 8)	O	an. .9	
Ort (fält 8)	O	an. .35	
Namn och adress SPR	O	a2	
Identifieringsnummer för mottagare (fält 8)	F	an. .17	

VARUPOST

Typ av deklaration (ex fält 1)	V	an. .5	Villkor 45
Avsändningsland (ex fält 15a)	V	a2	Villkor 135
Bestämmelseland (ex fält 17a)	V	a2	Villkor 140
Varubeskrivning (fält 31)	O	an. .140	
Varubeskrivning SPR	O	a2	
Varup nr (fält 32)	O	n. .5	Regel 5 Regel 7
Varukod (stat nr) (fält 33)	V	n. .8	Villkor 15 Regel 60 Regel 470
Bruttovikt (fält 35)	F	n. .11,3	Regel 700
Nettovikt (fält 38)	F	n. .11,3	

AVSÄNDARE

Namn (ex fält 2)	O	an. .35	
Adress (ex fält 2)	O	an. .35	
Land (ex fält 2)	O	a2	
Postnummer (ex fält 2)	O	an. .9	
Ort (ex fält 2)	O	an. .35	
Namn och adress SPR	O	a2	
Identifieringsnummer för avsändare (ex fält 2)	F	an. .17	

MOTTAGARE

Namn (ex fält 8)	O	an. .35	
Adress (ex fält 8)	O	an. .35	
Land (ex fält 8)	O	a2	
Postnummer (ex fält 8)	O	an. .9	
Ort (ex fält 8)	O	an. .35	
Namn och adress SPR	O	a2	
Identifieringsnummer för mottagare (ex fält 8)	F	an. .17	

CONTAINER

Containernummer (fält 31)	O	an. .11	
---------------------------	---	---------	--

KOD FÖR KÄNSLIGA VAROR

Kod för känsliga varor (fält 31)	F	n. .2	Regel 156
Känslig kvantitet (fält 31)	O	n. .11,3	

KOLLI

Kollis märke och nummer (fält 31)	V	an. .42	Villkor 60
Kollis märke och nummer SPR	V	a2	Villkor 99
Kollis slag (fält 31)	O	a2	
Kollis antal (fält 31)	V	n. .5	Villkor 60
Stycketal (fält 31)	V	n. .5	Villkor 60

TIDIGARE HANDLINGAR

Typ av tidigare handlingar (fält 40)	O	an. .6	Regel 20 Regel 79
Referens till tidigare handlingar (fält 40)	O	an. .20	
Referens till tidigare handlingar SPR	O	a2	
Kompletterande upplysningar (fält 40)	F	an. .26	
Kompletterande upplysningar SPR	V	a2	Villkor 99

BILAGDA HANDLINGAR/CERTIFIKAT

Typ av handling (fält 44)	F	an3	Regel 26 Regel 79
Referens till handlingen (fält 44)	F	an. .20	
Referens till handlingen SPR	V	a2	Villkor 99
Kompletterande upplysningar (fält 44)	F	an. .26	
Kompletterande upplysningar SPR	V	a2	Villkor 99 Regel 27

SÄRSKILDA UPPLYSNINGAR

Kod för särskilda upplysningar (fält 44)	F	an. .3	Regel 27 Regel 80
Export från EG (fält 44)	V	a1	Villkor 75 Regel 75
Export från land (fält 44)	V	a2	Villkor 75 Regel 75
Text (fält 44)	F	an. .70	
Text SPR	V	a2	Villkor 99

AVGÅNGSTULLKONTOR

Referensnummer (fält C)	O	an8	
-------------------------	---	-----	--

HUVUDANSVARIG

Identifieringsnummer för huvudansvarig (fält 50)	V	an. .17	Villkor 110
Namn (fält 50)	V	an. .35	Villkor 50
Adress (fält 50)	V	an. .35	Villkor 50
Land (fält 50)	V	a2	Villkor 50
Postnummer (fält 50)	V	an. .9	Villkor 50
Ort (fält 50)	V	an. .35	Villkor 50
Namn och adress SPR	V	a2	Villkor 99

OMBUD

Namn (fält 50)	O	an. .35	
Ombuds ställning (fält 50)	F	a. .35	
Ombuds ställning SPR	V	a2	Villkor 99

TRANSITTULLKONTOR

Referensnummer (fält 51)	O	an8	
--------------------------	---	-----	--

BESTÄMMELSETULLKONTOR

Referensnummer (fält 53)	O	an8	
--------------------------	---	-----	--

GODKÄND MOTTAGARE

Identifieringsnummer för godkänd mottagare (fält 53)	O	an. .17	
--	---	---------	--

KONTROLLRESULTAT

Kod för kontrollresultat (fält D)	O	an2	
Tidsfrist (fält D)	O	n8	

UPPLYSNINGAR OM FÖRSEGLINGAR

Antal förseglingar (fält D)	O	n. .4	
-----------------------------	---	-------	--

FÖRSEGLINGS IDENTITET			
Förseglings identitet (fält D)	O	an. .20	
Förseglings identitet SPR	O	a2	
SÄKERHET			
Typ av säkerhet (fält 52)	O	n1	
REFERENS FÖR SÄKERHET			
Referensnummer (fält 52)	V	an24	Villkor 125
Annan referens för säkerhet (fält 52)	V	an. .35	Villkor 130
Tillträdeskod	V	an4	Villkor 86
GILTIGHETSBEGRÄNSNING I EG			
Ej giltig för EG (fält 52)	O	n1	Regel 230
GILTIGHETSBEGRÄNSNING UTANFÖR EG			
Ej giltig för andra fördragsslutande parter (fält 52)	O	a2	Regel 231

Kapitel II

Uppgifter (data) i EDI-transiteringsdeklarationen

Uppgifter, som fylls i de olika fälten i enhetsdokumentet enligt tilläggen VII och IX, skall, när formaliteterna fullgörs med användning av ADB-teknik, användas i EDI-transiteringsdeklarationen tillsammans med eller, i förekommande fall, ersatta av en kod.

Tilläggskoderna i tillägg IXa skall också användas.

Uppgifterna i textform i fält 15 (Avsändningsland/exportland) och fält 17 (Bestämmelse-land) i det administrativa enhetsdokumentet skall i EDI-transiteringsdeklarationen ersättas med tillämpliga koder.

Ytterligare uppgifter i EDI-transiteringsdeklarationen:

- LRN – lokalt referensnummer: ett på nationell nivå definierat och av användaren i samförstånd med de behöriga myndigheterna tilldelat nummer för identifiering av varje enskild deklaration.
- Överenskommen förvaringsplats för godset, förvaringsplats för godset enligt tillstånd, plats underställd tullen: noggrann angivelse, där så är tillämpligt i kodad form, av den plats där varorna kan undersökas.
- SPR: språkkod som anger på vilket språk berörda okodade uppgifter anges.
- Känsligt kvantitet: kvantiteten deklarerade känsliga varor enligt tillägg VIII till bilaga II. Uppgiften är erforderlig för kontroll av säkerhet och registrering.
- Kod för känsliga varor: i förekommande fall anges HS-numret med sex siffror för känsliga varor enligt tillägg VIII till bilaga II.
- En transiteringsdeklaration som upprättas i enlighet med artikel 23f skall innehålla följande uppgifter:
 - a) uppgiften 'förenklat förfarande' i kodad form
 - b) uppgift om vilka identifieringsåtgärder som vidtagits, och
 - c) uppgift om den tidsfrist inom vilken varorna måste visas upp på bestämmelsetullkontoret.

AVDELNING II

Struktur och innehåll i förhandsmeddelande om ankomst från avgångstullkontoret till bestämmelsestullkontoret

Kapitel I

Förhandsmeddelande om ankomst- struktur (AAR)

IE01. Förhandsmeddelande om C_AAR_SND

TRANSITERING	1 x	O	Regel 143
AVSÄNDARE (fält 2)	1 x	F	Regel 10
MOTTAGARE (fält 8)	1 x	V	Regel 11 Villkor 1
VARUPOST	99999 x	O	Regel 95
AVSÄNDARE (ex fält 2)	1 x	F	Regel 10
MOTTAGARE (ex fält 8)	1 x	V	Regel 11 Villkor 2
CONTAINER (fält 31)	99 x	V	Villkor 55
KOLLI (fält 31)	99 x	O	
KOD FÖR KÄNSLIGA VAROR (fält 31)	9 x	F	Regel 155
TIDIGARE HANDLINGAR (fält 40)	9 x	V	Villkor 35
BILAGDA HANDLINGAR/CERTIFIKAT (fält 44)	99 x	F	
SÄRSKILDA UPPLYSNINGAR (fält 44)	99 x	F	
AVGÅNGSTULLKONTOR (fält C)	1 x	O	
HUVUDANSVARIG (fält 50)	1 x	O	
BESTÄMMELSESTULLKONTOR (fält 53)	1 x	O	
GODKÄND MOTTAGARE (fält 53)	1 x	F	Regel 15
KONTROLLRESULTAT (fält D)	1 x	O	
UPPLYSNINGAR OM FÖRSEGLINGAR (fält D)	1 x	F	
FÖRSEGLINGS IDENTITET (fält D)	99 x	O	

TRANSITERING

MRN	O	an. .18	
Typ av deklaration (fält 1)	O	an. .5	
Antal lastspecifikationer (fält 4)	F	n. .5	Regel 95
Totalt antal varuposter (fält 5)	O	n. .5	
Totalt antal kollin (fält 6)	V	n. .7	Villkor 95
Avsändningsland (fält 15a)	V	a2	Villkor 135
Bestämmelsesland (fält 17a)	V	a2	Villkor 140
Transportmedels identitet vid avgång (fält 18)	V	an. .27	Villkor 5 Regel 35
Transportmedels identitet vid avgång SPR	V	a2	Villkor 99
Transportmedels nationalitet vid avgång (fält 18)	V	a2	Villkor 6 Regel 35
Container (fält 19)	O	n1	Regel 230
Omdestinering förbjuden	O	n1	Regel 230
Datum för godtagande av deklarationen	O	n8	

Utfärdandedatum	O	n8	
Sammanlagd bruttovikt (fält 35)	O	n. .11,3	
Språkkod för följedokumentet	O	a2	
AVSÄNDARE			
Namn (fält 2)	O	an. .35	
Adress (fält 2)	O	an. .35	
Land (fält 2)	O	a2	
Postnummer (fält 2)	O	an. .9	
Ort (fält 2)	O	an. .35	
Namn och adress SPR	O	a2	
Identifieringsnummer för avsändare (fält 2)	F	an. .17	
MOTTAGARE			
Namn (fält 8)	O	an. .35	
Adress (fält 8)	O	an. .35	
Land (fält 8)	O	a2	
Postnummer (fält 8)	O	an. .9	
Ort (fält 8)	O	an. .35	
Namn och adress SPR	O	a2	
Identifieringsnummer för mottagare (fält 8)	F	an. .17	
VARUPOST			
Typ av deklaration (ex fält 1)	V	an. .5	Villkor 45
Avsändningsland (ex fält 15a)	V	a2	Villkor 135
Bestämmelseland (ex fält 17a)	V	a2	Villkor 140
Varubeskrivning (fält 31)	O	an. .140	
Varubeskrivning SPR	O	a2	
Varup nr (fält 32)	O	n. .5	Regel 5 Regel 7
Varukod (stat nr) (fält 33)	V	n. .6	Villkor 15 Regel 470
Bruttovikt (fält 35)	F	n. .11,3	
Nettovikt (fält 38)	F	n. .11,3	
AVSÄNDARE			
Namn (ex fält 2)	O	an. .35	
Adress (ex fält 2)	O	an. .35	
Land (ex fält 2)	O	a2	
Postnummer (ex fält 2)	O	an. .9	
Ort (ex fält 2)	O	an. .35	
Namn och adress SPR	O	a2	
Identifieringsnummer för avsändare (ex fält 2)	F	an. .17	
MOTTAGARE			
Namn (ex fält 8)	O	an. .35	
Adress (ex fält 8)	O	an. .35	
Land (ex fält 8)	O	a2	
Postnummer (ex fält 8)	O	an. .9	
Ort (ex fält 8)	O	an. .35	
Namn och adress SPR	O	a2	
Identifieringsnummer för mottagare (ex fält 8)	F	an. .17	
CONTAINER			
Containernummer (fält 31)	O	an. .11	

KOD FÖR KÄNSLIGA VAROR			
Kod för känsliga varor (fält 31)	F	n. .2	Regel 156
Känslig kvanitet (fält 31)	O	n. .11,3	
KOLLI			
Kollis märke och nummer (fält 31)	V	an. .42	Villkor 60
Kollis märke och nummer SPR	V	a2	Villkor 99
Kollis slag (fält 31)	O	a2	
Kollis antal (fält 31)	V	n. .5	Villkor 60
Stycketal (fält 31)	V	n. .5	Villkor 60
TIDIGARE HANDLINGAR			
Typ av tidigare handlingar (fält 40)	O	an. .6	Regel 20 Regel 79
Referens till tidigare handlingar (fält 40)	O	an. .20	
Referens till tidigare handlingar SPR	O	a2	
Kompletterande upplysningar (fält 40)	F	an. .26	
Kompletterande upplysningar SPR	V	a2	Villkor 99
BILAGDA HANDLINGAR/CERTIFIKAT			
Typ av handlingar (fält 44)	F	an..3	Regel 26 Regel 79
Referens till handlingen (fält 44)	F	an. .20	
Referens till handlingen SPR	V	a2	Villkor 99
Kompletterande upplysningar (fält 44)	F	an. .26	
Kompletterande upplysningar SPR	V	a2	Villkor 99
SÄRSKILDA UPPLYSNINGAR			
Kod för särskilda upplysningar (fält 44)	O	an. .3	Regel 80
Export från EG (fält 44)	V	a1	Villkor 75 Regel 75
Export från land (fält 44)	V	a2	Villkor 75 Regel 75
AVGÅNGSTULLKONTOR			
Referensnummer (fält C)	O	an8	
HUVUDANSVARIG			
Identifieringsnummer för huvudsansvarig (fält 50)	F	an. .17	
Namn (fält 50)	O	an. .35	
Adress (fält 50)	O	an. .35	
Land (fält 50)	O	a2	
Postnummer (fält 50)	O	an. .9	
Ort (fält 50)	O	an. .35	
Namn och adress SPR	O	a2	
BESTÄMMELSETULLKONTOR			
Referensnummer (fält 53)	O	an8	
GODKÄND MOTTAGARE			
Identifieringsnummer för godkänd mottagare (fält 53)	O	an. .17	
KONTROLLRESULTAT			
Kod för kontrollresultat (fält D)	O	an2	
Tidsfrist (fält D)	O	n8	
UPPLYSNINGAR OM FÖRSEGLINGAR			
Antal förseglings (fält D)	O	n. .4	
FÖRSEGLINGS IDENTITET			
Förseglings identitet (fält D)	O	an. .20	
Förseglings identitet SPR	O	a2	

Kapitel II

Uppgifter (data) i förhandsmeddelande om ankomst

Förhandsmeddelandet om ankomst skall grundas på uppgifter hämtade från en (av den ekonomiske aktören och/eller tullen ändrad) transiteringsdeklaration enligt avdelning I, kompletterad med följande uppgifter:

- Omdestinering förbjuden: attributet skall användas som en markering, med värdet '0' (nej) eller '1' (ja).
- Datum för godtagande av deklarationen: datumet för avgångstullkontorets godtagande av deklarationen.
- Utfärdandedatum: datumet för avgångstullkontorets utfärdande av förhandsmeddelandet om ankomst.
- Transiteringsreferensnummer — MRN (Movement Reference Number)

Fält	Innehåll	Typ av fält	Exempel
1	De två sista siffrorna för det år då transiteringen formellt godtas (ÅÅ)	Numerisk, 2 tecken	97
2	Landskoden för det land där transiteringen inleds (ISO alfa 2-landskoden)	Alfabetisk, 2 tecken	IT
3	Unikt identifieringsnummer för transiteringen, per år och land	Alfanumerisk, 13 tecken	9876AB8890123
4	Kontrollsiffra	Numerisk, 1 tecken	5

Fälten 1 och 2 skall fyllas i enligt ovan.

I fält 3 skall en kod för transiteringen fyllas i. De nationella förvaltningarna avgör hur detta fält skall användas, men varje transitering som behandlas under ett visst år i ett visst land måste ha ett unikt nummer. Nationella förvaltningar som vill införliva tullkontorreferensnumret i transiteringsreferensnumret (MRN) får använda de första sex tecknen i detta fält för tullkontorets nationella nummer.

I fält 4 skall ett värde som är en kontrollsiffra för hela transiteringsreferensnumret fyllas i. Detta gör det möjligt att upptäcka fel när hela transiteringsreferensnumret matas in.

AVDELNING III

Meddelande från bestämmelse tullkontoret till avgångstullkontoret om ankomst – struktur och innehåll

Kapitel I

Meddelande om ankomst – struktur

IE06. Meddelande om ankomst C_ARR_ADV

TRANSITERING	1 x	O
BESTÄMMELSE TULLKONTOR	1 x	O
AVGÅNGSTULLIKONTOR	1 x	O

TRANSTIERING		
MRN	O	an18
Ankomstdatum	O	n8
BESTÄMMELSE TULLKONTOR		
Referensnummer	O	an8
AVGÅNGSTULLKONTOR		
Referensnummer	O	an8

Kapitel II

Uppgifter (data) i meddelandet om ankomst

- MRN: transiteringsreferensnummer i enlighet med avdelning II i tillägg VIIb.
- Ankomstdatum: ange datum för varornas ankomst till bestämmelse tullkontoret.
- Referensnummer: tullkontorreferensnumret, strukturerad i enlighet med tillägg IXa.

AVDELNING IV

Meddelande från bestämmelse tullkontoret till avgångstullkontoret om kontrollresultat – struktur och innehåll

Kapitel I

Meddelande om kontrollresultat – struktur

IE18. Kontrollresultat (typ A eller B) C_DES_CON

TRANSITERING	1 x	O	
KONTROLLRESULTAT	1 x	O	
VARUPOST	99999 x	V	Villkor 185 Regel 355
CONTAINER (fält 31)	99 x	V	Villkor 185
KOLLI (fält 31)	99 x	V	Villkor 185
KOD FÖR KÄNSLIGA VAROR (fält 31)	9 x	V	Villkor 185
BILAGDA HANDLINGAR/CERTIFIKAT (fält 44)	99 x	V	Villkor 185
RESULTAT AV KONTROLL	1 x	V	Villkor 185 Regel 210
HÄNDELSE UNDER TRANSPORTEN	9 x	F	Regel 217
HÄNDELSE	1 x	F	
OMLASTNING	1 x	F	
NY CONTAINER	99 x	F	
INFORMATION OM NY FÖRSEGLING (fält F)	1 x	F	
FÖRSEGLINGS IDENTITET (fält F)	99 x	O	
BESTÄMMESETULLKONTOR	1 x	O	
AVGÅNGSTULLKONTOR	1 x	O	

TRANSITERING

MRN	O	an18	
Undersökning inledd på bestämmelseorten	V	n1	Villkor 185 Regel 230
Totalt antal varuposter (fält 5)	V	n. .5	Villkor 185
Totalt antal kollin (fält 6)	V	n. .7	Villkor 185
Transportmedels identitet vid avgång (fält 18)	V	an. .27	Villkor 185
Transportmedels identitet vid avgång SPR	V	a2	Villkor 99
Transportmedels nationalitet vid avgång (fält 18)	V	a2	Villkor 185
Sammanlagd bruttovikt (fält 35)	V	n. .11,3	Villkor 185
KONTROLLRESULTAT			
Kontrolldatum (fält I)	O	n8	
Kod för kontrollresultat (fält I)	O	an2	
Förseglingar utan anmärkning	F	n1	Regel 230 Regel 325
Avvaktar uppklarande av avvikelser	V	n1	Villkor 90 Regel 230

VARUPOST

Varubeskrivning (fält 31)	F	an .140	
Varubeskrivning SPR	V	a2	Villkor 99
Varup nr (fält 32)	O	n .5	
Varukod (stat nr) (fält 33)	V	n .6	Villkor 15
Bruttovikt (fält 35)	F	n .11,3	
Nettovikt (fält 38)	F	n .11,3	

CONTAINER

Containernummer (fält 31)	O	an .11	
---------------------------	---	--------	--

KOD FÖR KÄNSLIGA VAROR

Kod för känsliga varor (fält 31)	F	n .2	
Känslig kvantitet (fält 31)	O	n .11,3	

KOLLI

Kollis märke och nummer (fält 31)	V	an .42	Villkor 60
Kollis märke och nummer SPR	V	a2	Villkor 99
Kollis slag (fält 31)	O	a2	
Kollis antal (fält 31)	V	n .5	Villkor 60
Stycketal (fält 31)	V	n .5	Villkor 60

BILAGDA HANDLINGAR/CERTIFIKAT

Typ av handlingar (fält 44)	F	an3	
Referens för handlingar (fält 44)	F	an .20	
Referens för dokument SPR	V	a2	Villkor 99
Kompletterande upplysningar (fält 44)	F	an .26	
Kompletterande upplysningar SPR	V	a2	Villkor 99

HÄNDELSE UNDER TRANSPORT

Plats	O	an .35	
Plats SPR	O	a2	
Land	O	a2	

HÄNDELSE

Markering av händelse	O	n1	Regel 230
Upplysningar om händelse (fält 56)	F	an .350	
Upplysningar om händelse SPR	V	a2	Villkor 99
Påteckningsdatum (fält G)	F	n8	
Påtecknande myndighet (fält G)	F	an .35	
Påtecknande myndighet SPR	V	a2	Villkor 99
Påteckningsort (fält G)	F	an .35	
Påteckningsort SPR	V	a2	Villkor 99
Påteckningsort (fält G)	F	a2	

OMLASTNING

Nytt transportmedels identitet (fält 55)	F	an .27	Regel 190
Nytt transportmedels identitet SPR	V	a2	Villkor 99
Nytt transportmedels nationalitet (fält 55)	F	a2	Regel 190
Antal nya förseglingar (fält 55)	F	n4	
Ny förseglings identitet (fält 55)	F	an .20	
Påteckningsdatum (fält F)	F	n8	

Påtecknande myndighet (fält F)	F	an. .35	
Påtecknande myndighet SPR	V	a2	Villkor 99
Påteckningsort (fält F)	F	an. .35	
Påteckningsort SPR	V	a2	Villkor 99
Påteckningsland (fält F)	F	a2	
NY CONTAINER			
Nummer på ny container (fält 55)	F	an. .11	Regel 190
INFORMATION OM NY FÖRSEGLING			
Nummer på ny försegling (fält F)	O	n. .4	
NY FÖRSEGLINGS IDENTITET			
Ny förseglings identitet (fält F)	O	an. .20	
Ny förseglings identitet SPR	O	a2	
RESULTAT AV KONTROLL			
Kontrollindikator	O	an2	
Beskrivning	F	an. .140	
Beskrivning SPR	V	a2	Villkor 99
Korrigerat värde	F	xxx	Regel 150
BESTÄMMESETULLKONTOR			
Referensnummer	O	an8	
AVGÅNGSTULLKONTOR			
Referensnummer	O	an8	

Kapitel II

Uppgifter (data) i meddelandet om kontrollresultat

Meddelandet om kontrollresultat skall grunda sig på uppgifterna i ett förhandsmeddelande om ankomst enligt kapitel II i avdelning II.

Följande tilläggsuppgifter skall föras in:

- Undersökning inledd på bestämmelseorten
- Avvaktar uppklarande av avvikelser
- Kod för kontrollresultat enligt tillägg IXa
- Kontrolltidpunkt (fält 1)
- Förseglingar utan anmärkning
- Händelse under transporten: Ange plats och land där händelsen äger rum.
- Markering av händelse
- Upplysningar om händelse (fält 56)
- Upplysningar om händelse SPR
- Påteckningsdatum (fält G)
- Påtecknande myndighet (fält G)
- Påtecknande myndighet SPR
- Påteckningsort (fält G)
- Påteckningsort SPR

-
- Påteckningsland (fält G)
 - Nytt transportmedels identitet (fält 55)
 - Nytt transportmedels identitet SPR
 - Nytt transportmedels nationalitet (fält 55)
 - Antal nya förseglingar (fält F)
 - Ny förseglings identitet (fält F)
 - Ny förseglings identitet SPR
 - Påteckningsdatum (fält F)
 - Påtecknande myndighet (fält F)
 - Påtecknande myndighet SPR
 - Påteckningsort (fält F)
 - Påteckningsort SPR
 - Påteckningsland (fält F)
 - Nummer på ny container (fält 55)
 - Kontrollindikator
 - Beskrivning
 - Beskrivning SPR
 - Korrigerat värde”
-

BILAGA C

”TILLÄGG IXa

TILLÄGGSKODER FÖR DET DATORISERADE TRANSITERINGSSYSTEMET

LANDKOD (LND)

Fält	Innehåll	Typ av fält	Exempel
1	ISO alfa 2 landkod	Alfabetisk 2	IT

ISO alfa 2 landkoden enligt ISO — 3166 av den 1 januari 1996 skall användas.

TULLKONTORSREFERENSNUMMER

Fält	Innehåll	Typ av fält	Exempel
1	Kod för det land tullkontoret hör till (se LND)	Alfabetisk 2	IT
2	Tullkontorets nationella nummer	Alfanumerisk 6	0830AB

Fält 1 skall fyllas i enligt ovan.

Fält 2 skall fyllas i fritt med en alfanumerisk kod på 6 tecken. Dessa 6 tecken gör det möjligt för de nationella förvaltningarna att vid behov rangordna tullkontoren.

VARUKOD (STAT NR)

Fält	Innehåll	Typ av fält	Exempel
1	HS6	Numerisk 6 (vänsterställt)	010290

Harmoniserade systemet är en världsomspännande standard vad avser de sex första siffrorna (HS6). Varukoden kan utökas till 8 siffror för nationellt bruk, men endast HS6-koder skall användas mellan länderna.

KOD FÖR KÄNSLIGA VAROR

Fält	Innehåll	Typ av fält	Exempel
1	Tilläggskod för känsliga varor	Numerisk 2	12

Denna kod används som en utökning av HS6, när HS6 inte är tillräckligt för att ange att en vara är känslig. I sådana fall skall varje känslig vara som omfattas av en HS6-kod anges med löpande numrering.

KOD FÖR KONTROLLRESULTAT

Fält	Innehåll	Typ av fält	Exempel
1	Typ av kontrollresultat	Alfabetisk 1	A eller B
2	Kontrollresultatkod	Numerisk 1	se nedan

		Kontrollresultat	
		Typ	Kod
Vid avgångstullkontoret	Konform	A	1
	Ansedd som konform	A	2
	Förenklat förfarande	A	3
Vid bestämmelseullkontoret	Konform	A	1
	Ansedd som konform	A	2
	Mindre oregelmässighet utan åtgärd	A	4
	Avgifter debiterade	A	5
	Ej konform	B	1

KOD FÖR KONTROLLINDIKATOR

Fält	Innehåll	Typ av fält	Exempel
1	Kontrollindikator	Alfanumerisk	2B

Kontrollindikatorn anger de avvikelser som upptäckts på bestämmelseullkontoret.

Handlingar/certifikat ej uppvisade	NP
Avvikelse (fel attribut)	DI
Ny uppgift införd	NE
Annat	OT

KOD FÖR TIDIGARE HANDLINGAR

Om 'Typ av deklaration (fält 1)' eller 'Typ av deklaration (ex fält 1)' = 'T2' och transporten påbörjats i ett land som inte är en EU-medlemsstat (framgår av avgångstullkontoret), skall åtminstone en 'Kod för tidigare handlingar' (fält 40) vara:

'T2'	= Enhetsdokument som upptar gemenskapsvaror som transiteras med tillämpning av det gemensamma transiteringsförfarandet.
'T2F'	= Enhetsdokument som upptar gemenskapsvaror som transiteras med tillämpning av det gemensamma transiteringsförfarandet från eller till en del av gemenskapens tullområde, där gemenskapens regler för mervärdesskatt inte tillämpas.
'T2CIM'	= Varor med gemenskapsstatus, som befordras upptagna i en CIM-fraktsedel eller överlämningsedel.
'T2TIR'	= Varor med gemenskapsstatus, som befordras upptagna i en TIR-carnet.
'T2ATA'	= Varor med gemenskapsstatus, som befordras upptagna i en ATA-carnet.

- 'T2L' = Enhetsdokument som styrker varors gemenskapsstatus.
'T2LF' = Enhetsdokument som, i varuutbytet mellan delar av gemenskapens tullområde, där gemenskapens regler för mervärdeskatt tillämpas och delar av detta område där dessa regler inte tillämpas, styrker att varorna har gemenskapsstatus.

Den relevanta koden är följd av sin referens i 'Tidigare dokument referens.'

KOD FÖR SÄRSKILDA UPPLYSNINGAR

- DG0 Export från 'ett EFTA-land' underkastad restriktioner, eller export från 'EG' underkastad restriktioner.
DG1 Export från 'ett EFTA-land' underkastad tullar, eller export från 'EG' underkastad tullar.
DG2 EXPORT

Ytterligare koder för särskilda upplysningar kan även anges på nationell nivå.

SPRÅKKOD

ISO Alfa 2 koder in enlighet med ISO-639: 1988 skall tillämpas.

TYP AV SÄKERHETSKOD

Förutom de koder för säkerhet enligt tillägg IX skall följande koder tillämpas:

- 0 Säkerhet krävs inte (endast gemenskapstransitering).
9 Individuell säkerhet som kan användas för flera transiteringar.

KOD FÖR DOKUMENT/MEDDELANDEN (numeriska koder från FN:s register från 1997 för elektronisk datautväxling för förvaltning, handel och transport (Edifact): kodförteckning för dataelement 1001, kod för dokument/meddelanden)

- 2 Intyg om överensstämmelse
3 Kvalitetsintyg
18 Varucertifikat A.TR.1
235 Containerlista
271 Packsedel
325 Proformafaktura
380 Handelsfaktura
703 Speditörsfraktsedel
704 Huvudkonossement
705 Konossement
714 Speditörskonossement
722 Följesedel SMGS
730 Vägtransportfraktsedel
740 Flygfraktsedel
741 Huvudflygfraktsedel
750 Leveransavi (postpaket)
760 Dokument för kombination av olika transportsätt/kombitransport (generiskt)

785	Manifest
787	Bordereau
820	T-dokument
821	T1-dokument
822	T2-dokument
823	Kontroll exemplar T5
825	T2L-dokument
830	Exportdeklaration
851	Sundhetscertifikat
852	Hälsointyg
853	Veterinärintyg
861	Ursprungsintyg
862	Ursprungsdeklaration
864	Ursprungsintyg för förmånsbehandling
865	GSP-certifikat
911	Importlicens
933	Lastdeklaration (ankomst)
941	Emargotillstånd
951	TIF-formulär
952	TIR-carnet
954	Varucertifikat EUR 1
955	ATA-carnet
zzz	Annat

KOD FÖR KOLLITYP (Rekommendation nr 21 av FN:s ekonomiska kommission för Europa (UNECE)/ Rev. 1 – augusti 1994)

Aerosol	AE
Ampull, oskyddad	AM
Ampull, skyddad	AP
Sprejflaska	AT
Påse (<i>bag</i>)	BG
Bal, komprimerad	BL
Bal, icke-komprimerad	BN
Glasbehållare, oskyddad (<i>ballon</i>)	BF
Glasbehållare, skyddad (<i>ballon</i>)	BP
Stänger	BR
Tunna	BA
Stänger, i bunt	BZ
Korg	BK

Ölback	CB
Låda	BI
Brädor	BD
Brädor, i bunt	BY
Bobin	BB
Omslag	BT
Flaska, oskyddad, cylindrisk	BO
Flaska, oskyddad, kupig	BS
Flaska, skyddad, cylindrisk	BQ
Flaska, skyddad, kupig	BV
Flaskhäck, flaskställ	BC
Ask	BX
Hink	BJ
Bulkvara, till vätska förtätad gas (onormal temperatur/tryck)	VQ
Bulkvara, gas (1 031 millibar och 15°C)	VG
Bulkvara, flytande	VL
Bulkvara, fasta, små partiklar (pulver)	VY
Bulkvara, fasta, granulära partiklar (korn)	VR
Bulkvara, fasta, stora partiklar (noduler)	VO
Bunt (<i>bunch</i>)	BH
Bunt (<i>bundle</i>)	BE
Stort fat	BU
Bur	CG
Burk, rektangulär	CA
Burk, cylindrisk	CX
Behållare	CI
Segelduk	CZ
Damejeanne, oskyddad	CO
Damejeanne, skyddad	CP
Kartong	CT
Låda	CS
Fat (<i>cask</i>)	CK
Kista (<i>chest</i>)	CH

Mjölkkanna	CC
Kista (<i>coffer</i>)	CF
Kista (<i>coffin</i>)	CJ
Rulle (<i>coil</i>)	CL
Komprimerbar tub	TD
Överdrag (<i>cover</i>)	CV
Häck	CR
Flätkorg (<i>creel</i>)	CE
Bägare (<i>cup</i>)	CU
Vals, rulle (<i>cylinder</i>)	CY
Damejeanne, oskyddad	DJ
Damejeanne, skyddad	DP
Fat (<i>drum</i>)	DR
Hölje (<i>envelope</i>)	EN
Filmblock (<i>filmpack</i>)	FP
Fat (<i>firkin</i>)	FI
Glaskolv (<i>flask</i>)	FL
Förvaringsbox (<i>footlocker</i>)	FO
Ram (<i>frame</i>)	FR
Spjällåda (<i>framed crate</i>)	FD
Fruktlåda	FC
Gasbehållare (<i>gas bottle</i>)	GB
Balkar (<i>girder</i>)	GI
Balkar i bunt	GZ
Korg (<i>hamper</i>)	HR
Fat (<i>hogshead</i>)	HG
Tackor	IN
Tackor i bunt	IZ
Burk (<i>jar</i>)	JR
Dunk, rektangulär	JC

Dunk, cylindrisk	JY
Kanna (<i>jug</i>)	JG
Jutesäck (<i>jutebag</i>)	JT
Kagge	KG
Stockar	LG
Stockar i bunt	LZ
Mjölback (<i>milk crate</i>)	MC
Fodrad påse	MB
Fodrad säck	MS
Matta	MT
Tändsticksask	MX
Sats (<i>nest</i>)	NS
Nät	NT
Förpackning (<i>package</i>)	PK
Klumpförsändelse (<i>packet</i>)	PA
Hink (<i>pail</i>)	PL
Paket	PC
Rör	PI
Rör i bunt	PZ
Kanna (<i>pitcher</i>)	PH
Plankor	PN
Plankor i bunt	PZ
Plattor	PG
Plattor i bunt	PY
Burk (<i>pot</i>)	PT
Påse (<i>pouch</i>)	PO
Fruktnät (<i>rednet</i>)	RT
Rullar (<i>reel</i>)	RL
Ring	RG

Stänger	RD
Stänger i bunt	RZ
Rulle	RO
Liten påse (<i>sachet</i>)	SH
Säck	SA
Sjökista (<i>sea-chest</i>)	SE
Platt spjällåda (<i>shallow crate</i>)	SC
Plåt (<i>sheet</i>)	ST
Plåt (<i>sheetmetal</i>)	SM
Plåt i buntar	SZ
Krympförpackning	SW
Öppen spjällåda	SK
Mellanläggspapper (<i>slipsheet</i>)	SL
Spindel (<i>spindle</i>)	SD
Resväska	SU
Tank, rektangulär	TK
Tank, cylindrisk	TY
Telåda	TC
Konservburk	TN
Spjällåda (<i>tray</i>)	PU
Spjällåda (<i>tray pack</i>)	PU
Koffert	TR
Knippe (<i>truss</i>)	TS
Balja (<i>tub</i>)	TB
Rör	TU
Komprimerbar tub (<i>tube, collapsible</i>)	TD
Rör i bunt	TZ
Tunna (<i>tun</i>)	TO
Oförpackade varor	NE
Vakuumförpackade varor	VP
Kar (<i>vat</i>)	VA
Medecinflaska (<i>vial</i>)	VI
Korgflätad flaska (<i>wickerbottle</i>)	WB"

BILAGA D

"TILLÄGG X

FÖLJEDOKUMENT

Kapitel I

Förlaga till följedokument

Kapitel II

Förklarande anmärkningar till och uppgifter (data) i följedokumentet

Följedokumentet skall skrivas ut med uppgifterna i den slutliga (av den ekonomiske aktören och/eller tullen ändrade) transiteringsdeklarationen som grund och kompletteras med följande uppgifter:

- MRN (transiteringsreferensnummer) enligt avdelning II i tillägg VIIb
- Fält 3:
 - Första delfältet: serienumret på det aktuella utskrivna bladet.
 - Andra delfältet: totalt antal utskrivna blad (inklusive varupostförteckning).
 - Skall inte användas när det bara är en post.
- I utrymmet till höger om fält 8: namn på och adress till det tullkontor till vilket ett returexemplaret av följedokumentet skall återsändas.
- Fält 53: en asterisk, om omdestination av transporten till ett annat bestämmelse tullkontor är förbjuden.
- Fält C:
 - Avgångstullkontorets namn.
 - Avgångstullkontorets referensnummer.
 - Datum för godtagande av transiteringsdeklarationen.
 - I förekommande fall, godkänd avsändares namn och tillståndsnummer.
- Fält D:
 - Kontrollresultat.
 - I förekommande fall 'Omdestination förbjuden'.
 - I förekommande fall 'Föreskriven färdväg'

Följande möjligheter finns för utskrift av följedokumentet:

1. Om det deklarerade bestämmelse tullkontoret är anslutet till det datoriserade transiteringssystemet och inga lastspecifikationer används, skall utskrift av följedokumentet ske enligt följande:
 - Utskrift av endast blad A (Följedokument).
2. Om det deklarerade bestämmelse tullkontoret är anslutet till det datoriserade transiteringssystemet och lastspecifikationer används, skall utskrift av följedokumentet ske enligt följande:
 - Utskrift av blad A (Följedokument).
 - Utskrift av blad B (Returexemplar).
3. Om det deklarerade bestämmelse tullkontoret inte är anslutet till det datoriserade transiteringssystemet skall, oavsett om lastspecifikationer används eller inte, utskrift av följedokumentet ske enligt följande:
 - Utskrift av blad A (Följedokument).
 - Utskrift av blad B (Returexemplar).

Följande möjligheter finns för återsändande av kontrollresultat från bestämmelse tullkontoret till avgångstullkontoret:

1. Det faktiska bestämmelse tullkontoret är det som deklarerats och är anslutet till det datoriserade transiteringssystemet:

- Om lastspecifikationer inte används, skall kontrollresultatet sändas till avgångstullkontoret med ett elektroniskt meddelande (IE18).
 - Om lastspecifikationer används, skall kontrollresultatet sändas till avgångstullkontoret med blad B av följedokumentet (tillsammans med lastspecifikationerna).
2. Det faktiska bestämmelse-tullkontoret är det som deklarerats men är inte anslutet till det datoriserade transiteringssystemet:
- Oavsett om lastspecifikationer används eller inte, skall kontrollresultatet sändas till avgångstullkontoret med blad B av följedokumentet (tillsammans med eventuella lastspecifikationer eller varupostförteckningar).
3. Det deklarerade bestämmelse-tullkontoret är anslutet till det datoriserade transiteringssystemet men det faktiska bestämmelse-tullkontoret är inte anslutet till det datoriserade transiteringssystemet (omdestination):
- Om lastspecifikationer inte används, skall kontrollresultatet sändas till avgångstullkontoret med en fotokopia av blad A av följedokumentet (tillsammans med eventuella varupostförteckningar).
 - Om lastspecifikationer används, skall kontrollresultatet sändas till avgångstullkontoret med blad B av följedokumentet (tillsammans med lastspecifikationerna).
4. Det deklarerade bestämmelse-tullkontoret inte är anslutet till det datoriserade transiteringssystemet men det faktiska bestämmelse-tullkontoret är anslutet till det datoriserade transiteringssystemet (omdestination):
- Om lastspecifikationer inte används, skall kontrollresultatet sändas till avgångstullkontoret med ett elektroniskt meddelande (IE18).
 - Om lastspecifikationer används, skall kontrollresultatet sändas till avgångstullkontoret med blad B av följedokumentet (tillsammans med lastspecifikationerna).

Om lastspecifikationer på papper används, skall blad A och B av följedokumentet skrivas ut från datorsystemet. I detta fall skall följande uppgifter anges i följedokumentet:

- Uppgift om det totala antalet lastspecifikationer (fält 4), istället för uppgift om det totala antalet varupostförteckningar (fält 3).
- Fält 31 (Varubeskrivning) skall endast innehålla:
 - om T1- eller T2-varor: 'Se lastspecifikation(er)',
 - om T1 och T2-varor:
 - 'T1-varor: 'Se lastspecifikation nr . . .- . . .'
 - 'T2-varor: 'Se lastspecifikation nr . . .- . . .'
- Fältet 'Särskilda upplysningar' skall också skrivas ut.'

Alla övriga uppgifter om varorna på varupostnivå skall anges på motsvarande lastspecifikationer, vilka skall bifogas följedokumentet."

BILAGA E

"TILLÄGG XI

VARUPOSTFÖRTECKNING

Kapitel I

Förlaga till varupostförteckning

Kapitel II

Förklarande anmärkningar till och uppgifter (data) i varupostförteckningen

När en transitering omfattar mer än en varupost, skall blad A av varupostförteckningen skrivas ut av datorsystemet och bifogas blad A av följedokumentet.

När både blad A och blad B av följedokumentet används, skall även blad B av varupostförteckningen skrivas ut; detta blad skall bifogas blad B av följedokumentet.

Uppgifterna skall skrivas ut enligt följande:

- I identifieringsfältet (övre vänstra hörnet):
 - Varupostförteckning.
 - Blad A (alternativt B).
 - Löpnumret för det blad det gäller och det totala antalet blad (inklusive följedokumentet).
 - Avgångstullkontor: avgångstullkontorets namn.
 - Datum: datum för godtagandet av transiteringsdeklarationen.
 - MRN: transiteringsreferensnumret, enligt avdelning II i tillägg VIIb.
 - Uppgiftern i de olika fälten på varupostnivå skall skrivas ut på följande sätt:
 - Varup nr: löpnumret för den varupost det gäller.
 - Förfarande: detta fält skall inte användas om alla varor som omfattas av deklarationen har samma status. Om sändningen är blandad, skall varupostens faktiska status (T1 eller T2) anges.
 - Övriga fält skall fyllas i enlighet med bilaga 37, där så är tillämpligt i kodad form.”
-