**Servicebeskrivelser**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **KvitteringAfvigelseBegrundelseModtag** | | | | | |
| **System:** | **Encyclopedia:** | **Version:** | **Oprettet:** | **Dato:** |
| EMCS | EMCS\_Version1\_8\_1 | 1.0 | 2009-08-17 | 2017-07-10 |
| **Formål:** | | | | | |
| Servicen giver mulighed for at modtage en udenlandsk vareafsenders begrundelse for uoverensstemmelsen mellem det faktiske antal (kvitteringens) og ledsagedokumentets.  Use case 2.12  IE871 | | | | | |
| **Overordnet beskrivelse af funktionalitet:** | | | | | |
|  | | | | | |
| **Datastrukturer** | | | | | |
| **Input:** | | | | | |
| *KvitteringAfvigelseBegrundelseModtag\_I* | | | | | |
| IE871Struktur  EUXMLIndhold | | | | | |
| **Output:** | | | | | |
| *KvitteringAfvigelseBegrundelseModtag\_O* | | | | | |
|  | | | | | |
| Teknisk Kvittering | | | | | |
| **Referencer fra use case(s)** | | | | | |
|  | | | | | |

**Fælles datastrukturer**

|  |
| --- |
|  |
| AdresseEUStruktur |
| \*AdresseEUStruktur\*  [  (EUAdresseGadeNavn)  (EUAdresseGadeNummer)  (EUAdresseByNavn)  (EUAdressePostNummer)  ] |
| **Beskrivelse** |
| Generisk adressestruktur som anvendes til EU lande adresser. |

|  |
| --- |
|  |
| BeskedOplysningStruktur |
| Beskedafsender  Beskedmodtager  Forberedelsesdato  Forberedelsestidspunkt  Beskedidentifikator  (Korrelationsidentifikator) |
| **Beskrivelse** |
| Oplysning som skal tilføjes på alle EMCS' IE beskeder |

|  |
| --- |
|  |
| IE871Struktur |
| BeskedOplysningStruktur  LeveranceAfvigelseBegrundelseStruktur |

|  |
| --- |
|  |
| LeveranceAfvigelseBegrundelseStruktur |
| \* LeveranceAfvigelseBegrundelse \*  [  IndsenderType  (LeveranceAfvigelseBegrundelseValideretDato)  LedsageDokumentARCNummer  LedsageDokumentSekvensNummer  (  \* Modtager \*  [  (\* ØkonomiskOperatørIdentifikation \*  [AfgiftOperatørPunktAfgiftNummer|ModtagerMomsNummer]  )  EUOperatørNavn  AdresseEUStruktur  ØkonomiskOperatørEORINummer  SprogKode  ]  )  (    \* Afsender \*  [  \* ØkonomiskOperatørIdentifikation \*  [AfgiftOperatørPunktAfgiftNummer|ModtagerMomsNummer]  EUOperatørNavn  AdresseEUStruktur  SprogKode  ])  \* AfvigelseValg \*  [  \* LeveranceAfvigelseBegrundelse \*  [  LeveranceAfvigelseBegrundelseDato  \*LeveranceAfvigelseBegrundelseBeskrivelse\*  [  LeveranceAfvigelseBegrundelseBeskrivelse  SprogKode  ]  ]  |  \* VarePostAfvigelseBegrundelseOplysning \*  [  \* VarePostAfvigelseBegrundelseSamling \*  0{  \* VarePostAfvigelseBegrundelse \*  [  AfgiftProduktKode  EMCSVarePostLøbeNummer  \*VarePostAfvigelseBegrundelseBeskrivelse\*  [  VarePostAfvigelseBegrundelseBeskrivelse  SprogKode  ]  (VarePostAfvigelseBegrundelseFaktiskAntal)  ]  }999  ]  ]  ] |

**Dataelementer**

| **Dataelement** | **Datatype** | **Beskrivelse/værdisæt** |
| --- | --- | --- |
| AfgiftOperatørPunktAfgiftNummer | base: string  maxLength: 17 | Benyttes til at entydigt identificere en EU virksomhed eller en midlertidigt registreret virksomhed. |
| AfgiftProduktKode | base: string  maxLength: 4 | Afgiftsproduktkoden specificerer entydigt alle produkter. |
| Beskedafsender | base: string  maxLength: 36 | "Message sender" i EU specs |
| Beskedidentifikator | base: string  maxLength: 44 |  |
| Beskedmodtager | base: string  maxLength: 36 |  |
| EMCSVarePostLøbeNummer | base: integer  totalDigits: 5 | Et løbenummer som gives til hver varepost i et elektronisk ledsagedokument. |
| EUAdresseByNavn | base: string  maxLength: 70 | Navnet på en by |
| EUAdresseGadeNavn | base: string  maxLength: 70 | Navn på gade/vej |
| EUAdresseGadeNummer | base: string  maxLength: 11 | Identifikation af adresse indenfor en given vej/gade. |
| EUAdressePostNummer | base: string  maxLength: 10 | 10-cifret europæisk postnummer. Kan indeholde tegn og tal. |
| EUOperatørNavn | base: string  maxLength: 300 | Navnet på virksomheden. Navnet kan også være et personnavn, hvis afsender/modtager er en person. |
| EUXMLIndhold | base: anyXML | Indeholder den oprindelige besked fra EU. EUXML bliver inlined i SKATXML, dette for at undgå to transformationer (EU -> SKAT -> EU), idet EMCS-systemet fra EuroDyn er et standardsystem, der benytter EUXML. |
| Forberedelsesdato | base: date | Alle gyldige datoer i den danske kalender. |
| Forberedelsestidspunkt | base: dateTime | Angiver et entydigt tidspunkt |
| IndsenderType | base: integer  totalDigits: 1 | En indsender type kan kun antage værdierne 1 eller 2:  1 = consignor  2 = consignee |
| Korrelationsidentifikator | base: string  maxLength: 44 |  |
| LedsageDokumentARCNummer | base: string  maxLength: 21  pattern: [0-9][0-9][A-Z][A-Z][A-Z0-9]{16}[0-9] | En entydig kode som identificerer et elektronisk ledsagedokument. |
| LedsageDokumentSekvensNummer | base: integer  totalDigits: 5 | Et unikt sekvensielt databasegenereret nummer, som altid incrementerer med 1.  Har ingen forretningsmæssig betydning. |
| LeveranceAfvigelseBegrundelseBeskrivelse | base: string  maxLength: 350 | En tekst som rummer 350 alfanumeriske tegn. |
| LeveranceAfvigelseBegrundelseDato | base: date | Alle gyldige datoer i den danske kalender. |
| LeveranceAfvigelseBegrundelseValideretDato | base: dateTime  whitespace: collapse | En datotid datatype, som samlet betegner en dato og tid, med formatet dd-mm-yyyy hh:mm:ss |
| ModtagerMomsNummer | base: string  maxLength: 35 | En modtager kan have et momsnummer. |
| SprogKode | base: string  maxLength: 2  pattern: [A-Z]{2} | Sprogkoden er synonom med landekode. En to-bogstavs kombination, som angiver land, hvorfra sproget stammer.  Grundlæggende værdisæt:  Feltet skal altid være udfyldt.  ISO-standard, som hentes/valideres i Erhvervssystemets værdisæt for Lande, = elementet Land\_nvn\_kort.  Undtagelse er dog Grækenland, som er dispenseret fra ordningen og må bruge "EL". |
| VarePostAfvigelseBegrundelseBeskrivelse | base: string  maxLength: 350 | En tekst som rummer 350 alfanumeriske tegn. |
| VarePostAfvigelseBegrundelseFaktiskAntal | base: decimal  totalDigits: 18  fractionDigits: 3 |  |
| ØkonomiskOperatørEORINummer | base: string  maxLength: 17 | EORI-Nummer |