



IT- og Telestyrelsen

Ministeriet for Videnskab
Teknologi og Udvikling

OIOUBL Guideline

OIOUBL Rykker
UBL 2.0 Reminder
G14
Version 1.1



Udgivelsen er beskyttet af Creative Commons license, Navngivning 2.5 

Kolofon

Kontakt:

IT- og Telestyrelsen

E-mail: oioubl@itst.dk

OIOUBL Version 2.01

April 2007

Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling
IT- og Telestyrelsen

Datastandardiseringskontoret
Holsteinsgade 63
DK-2100 København Ø
Phone +45 3545 0000
Fax +45 3545 0010
<http://www.itst.dk>
itst@itst.dk

Ophavsrettigheder for denne udgivelse, jævnført Creative Common, Navngivning 2.5: 

Det er tilladt at:

- *fremstille bearbejdede værker ud fra dette dokument*
- *at fremstille eksemplarer og gøre dokumentet tilgængeligt for almenheden*
- *at benytte dokumentet i kommerciel henseende*

under betingelse af tydelig kildehenvisning til denne udgivelse fra IT- og Telestyrelsen.

Læs mere om rettighederne på <http://creativecommons.org/licenses/by/2.5/deed.da>.

Indholdsfortegnelse

1. Læsevejledning.....	4
1.1 Dokumentets opbygning.....	4
1.2 Figurforklaring	4
1.3 Ordforklaringer	5
1.4 Referencer.....	6
2. Udfyldelse af instanser af OIOUBL dokumenter.....	8
2.1 Kommentarer.....	8
2.2 Procesinstruktioner.....	9
2.3 Forhold til instanser af andre tilpasninger.....	9
2.4 Kodeeksempel.....	9
3. Reminder.....	10
3.1. Reminder.....	11
3.2. Reminder.AccountingSupplierParty.....	20
3.2.1. Reminder.AccountingSupplierParty.Party.....	22
3.3. Reminder.AccountingCustomerParty.....	26
3.3.1. Reminder.AccountingCustomerParty.Party.....	28
3.3.1.1. Reminder.AccountingCustomerParty.Party.Contact.....	32
3.4. Reminder.PayeeParty.....	34
3.5. Reminder.ReminderLine.....	38
3.5.1. Reminder.ReminderLine.BillingReference.....	42
3.5.1.1. Reminder.ReminderLine.BillingReference.InvoiceDocumentReference.....	44
3.5.1.1.1. Reminder.ReminderLine.BillingReference.InvoiceDocumentReference.Attachment.....	46
3.5.1.2. Reminder.ReminderLine.BillingReference.SelfBilledInvoiceDocumentReference.....	48
3.5.1.2.1. Reminder.ReminderLine.BillingReference.SelfBilledInvoiceDocumentReference.Attachment.....	50
3.5.1.3. Reminder.ReminderLine.BillingReference.CreditNoteDocumentReference.....	52
3.5.1.3.1. Reminder.ReminderLine.BillingReference.CreditNoteDocumentReference.Attachment.....	54
3.5.1.4. Reminder.ReminderLine.BillingReference.SelfBilledCreditNoteDocumentReference.....	56
3.5.1.4.1. Reminder.ReminderLine.BillingReference.SelfBilledCreditNoteDocumentReference.Attachment.....	58
3.5.1.5. Reminder.ReminderLine.BillingReference.ReminderDocumentReference.....	60
3.5.1.5.1. Reminder.ReminderLine.BillingReference.ReminderDocumentReference.Attachment.....	62

1. Læsevejledning

Denne guideline beskriver anvendelsen af en rykker i OIOUBL. Guidelinen skal læses i sammenhæng med de øvrige dokumenter, der indgår i OIOUBL pakken.

1.1 Dokumentets opbygning

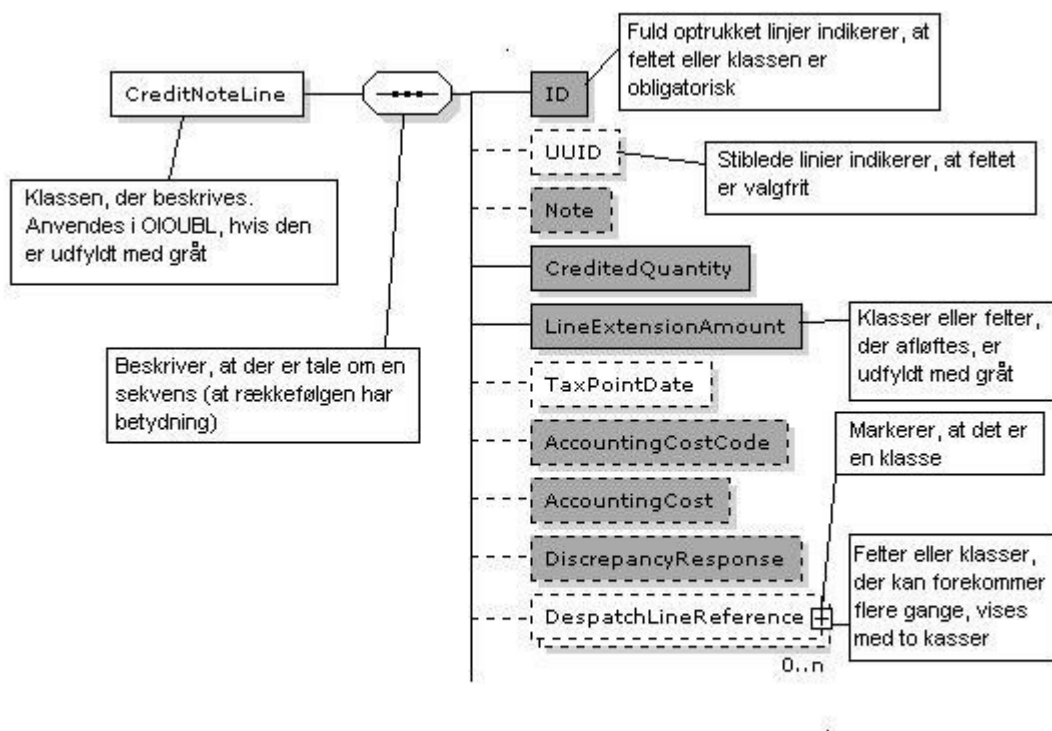
Dokumentet skal ses som den normative beskrivelse af en rykker. I tilfælde af konflikter er det altid den mest specifikke beskrivelse, der er den gældende. For eksempel overstyrer beskrivelsen på linjerne for et bestemt element, beskrivelsen på dokument niveau. Det der står på dokument niveau, kan altså regnes som default værdier for linjerne. Eksemplerne i dokumentet og de tilhørende tværgående guidelines skal ses som beskrivende. Teksten i guidelinen har forrang for figurene.

Dokumentet består af en læsevejledning, en beskrivelse af, hvorledes man udfylder instanser af dokumenter, samt selve klassespecifikationen. Selve specificationen er opbygget af:

- En figur, der viser de elementer i klassen, der er medtaget i OIOUBL.
- En tekstuel specifikation af klassen.
- En liste over de UBL elementer, som af forretningsmæssige årsager ikke giver mening i den konkrete kontekst.
- En liste over de felter, der indgår i klassen.
- En liste over de underklasser, der indgår i klassen.
- Tabel med nøgledata som definitioner, navne, referencer og forretningsregler for hver af klassens felter.
- En tabel med nøgledata som definitioner, navne, referencer og forretningsregler for klassens underklasser.
- For hver af de underklasser, der anvendes anderledes end beskrevet i klassebiblioteket, OIOUBL_GUIDE_BIBLIOTEK (ref 30), er der et underafsnit med en tilsvarende specifikation. De underklasser, der er medtaget i specifikationen er altså ikke udvalgt ud fra, hvor væsentlige de er, men alene om de adskiller sig fra den generelle definition.

1.2 Figurforklaring

I klassespecifikationerne er klassen vist som en skemadokumentation.



1.3 Ordforklaringer

I denne specifikation vil følgende termer blive anvendt i tabellerne:

Term	Forklaring
UBL-Navn	Det navn, man vil kunne finde i UBL 2.0 skemaerne
DK-Navn	Navnet på dansk
Brug	Beskriver kardinaliteten, altså reglen for hvor mange forekomster af forretningsinformationen, der er tilladt: [1] angiver, at der skal være en og kun en forekomst. [0..1] betyder at forretningsinformationen er valgfri. [0..n] betyder, at der kan være nul til uendelig mange forekomster [1..n] betyder, at der mindst er en, men at der kan være uendelig mange forekomster.
Alternativ term	Beskriver en term, som forretningsinformationen også er kendt som.
Afløftes	Angiver om man kan forvente, at modtageren er i stand til at læse den beskrevne forretningsinformation. Information der ikke afløftes kan dog stadig anvendes efter bilateral aftale.
Forretningsregel	Beskriver de regler, der knytter sig til forretningsinformationen. Forretningsregler er normative og vil indgå i valideringen af det pågældende dokument.
Anbefaling	Angiver at det er god praksis have den beskrevne forretningsinformation med. Det er en ikke-normativ vejledning om anvendelse af forretningsinformationen.
Lovlige værdier:	Beskrivelse af det udfaldsrum, som et forretningselement skal holde sig inden for.

Kodeliste	Refererer til den kodeliste, som udfaldsrummet skal findes inden for.
Klasse	En struktur af sammenhængende forretningsinformation.

1.4 Referencer

Der refereres i dette dokument til følgende andre dokumenter i OIOUBL pakken.

Filnavn	Titel	Ref
OIOUBL_GUIDE_INTRO	Introduktion til OIOUBL Guidelines	G01
Dokumentguidelines		
OIOUBL_GUIDE_APPRESPONS	OIOUBL Applikationsmeddelelse - UBL 2.0 ApplicationResponse	G02
OIOUBL_GUIDE_KATALOG	OIOUBL Kataloger - UBL 2.0 Catalogue	G03
OIOUBL_GUIDE_KATALOGFORESP	OIOUBL Katalogforespørgsel - UBL 2.0 CatalogueRequest	G04
OIOUBL_GUIDE_KATALOGSLET	OIOUBL Sletning af katalog - UBL 2.0 CatalogueDeletion	G05
OIOUBL_GUIDE_KATALOGOPDATELEMENT	OIOUBL Opdatering af katalogelement - UBL 2.0 CatalogueItemSpecificationUpdate	G06
OIOUBL_GUIDE_KATALOGOPDATPRIS	OIOUBL Guideline Opdatering af katalogpriser - UBL 2.0 CataloguePricingUpdate	G07
OIOUBL_GUIDE_ORDRE	OIOUBL Ordre - UBL 2.0 Order	G08
OIOUBL_GUIDE_ORDERBEKRAFT	OIOUBL Ordrebekræftelse - UBL 2.0 OrderResponse	G09
OIOUBL_GUIDE_SIMPELORDREBEKRAFT	OIOUBL Smpel ordrebekræftelse - UBL 2.0 OrderResponseSimple	G10
OIOUBL_GUIDE_ORDREANDRING	OIOUBL Ordreændring - UBL 2.0 OrderChange	G11
OIOUBL_GUIDE_ORDREANNULLER	OIOUBL Ordreannullering - UBL 2.0 OrderCancellation	G12
OIOUBL_GUIDE_KREDITNOTA	OIOUBL Kreditnota - UBL 2.0 CreditNote	G13
OIOUBL_GUIDE_RYKKER	OIOUBL Rykker - UBL 2.0 Reminder	G14
OIOUBL_GUIDE_KONTOOPGOR	OIOUBL Kontoopgørelse - UBL 2.0 Statement	G15
OIOUBL_GUIDE_FAKTURA	OIOUBL Faktura - UBL 2.0 Invoice	G16
Generelle tværgående guidelines		
OIOUBL_GUIDE_RABAT	OIOUBL Guideline Rabatter og gebyrer - UBL 2.0 AllowanceCharge	G17
OIOUBL_GUIDE_VALUTA	OIOUBL Valutakurser og valutakoder - UBL 2.0 CurrencyExchangeRates	G18
OIOUBL_GUIDE_LEVERING	OIOUBL Levering - UBL 2.0 Delivery and Delivery Party	G19
OIOUBL_GUIDE_LEVBETING	OIOUBL Leveringsbetingelser - UBL 2.0 Delivery Terms	G20
OIOUBL_GUIDE_DOKUMENTREF	OIOUBL Dokumentreference - UBL 2.0 Document Reference	G21
OIOUBL_GUIDE_ENDEPUNKT	OIOUBL EndepunktID - UBL 2.0 Endpoints	G22
OIOUBL_GUIDE_PART	OIOUBL Part - UBL 2.0 Party	G23
OIOUBL_GUIDE_BETALING	OIOUBL Betalingsmåder og betingelser - UBL 2.0 Payment means og payment terms	G24
OIOUBL_GUIDE_PRISER	OIOUBL Priser - UBL 2.0 Prices	G25
OIOUBL_GUIDE_PROFILER	OIOUBL Profiler - UBL 2.0 Profiles	G26
OIOUBL_GUIDE_SKAT	OIOUBL Skat - UBL 2.0 Tax	G27
OIOUBL_GUIDE_TOTALER	OIOUBL Totaler - UBL 2.0 Totals	G28
OIOUBL_GUIDE_DATATYPER	OIOUBL Datatyper - UBL 2.0 Datatypes	G29
OIOUBL_GUIDE_BIBLIOTEK	OIOUBL Fælles klassebibliotek - UBL 2.0 CommonLibrary	G30
OIOUBL_GUIDE_SIGNATUR	OIOUBL Signatur - UBL 2.0 Signature	G31
OIOUBL_GUIDE_UUID	OIOUBL UUID - UBL 2.0 UUID	G32
OIOUBL_GUIDE_UDVIDELSER	OIOUBL Udvidelse - UBL 2.0 Extension	G33
OIOUBL_GUIDE_KONTAKT	OIOUBL Kontakt - UBL 2.0 Contact	G34
OIOUBL_GUIDE_RESPONS	OIOUBL Bekræftelse - UBL 2.0 Respons	G35
OIOUBL_GUIDE_ADRESSER	OIOUBL Adresser - UBL 2.0 Adress	G36
Katalogspecifikke tværgående guidelines		

1.4 Referencer

OIOUBL_GUIDE_KATALOG_ID	OIOUBL Identifikation, versionering og gyldighedsperioder i kataloger	G37
OIOUBL_GUIDE_KATALOG_VAREBESKRIV	OIOUBL Varebeskrivelser og kategorisering i kataloger	G38
OIOUBL_GUIDE_KATALOG_PARTER	OIOUBL Parter i kataloger	G39
OIOUBL_GUIDE_KATALOG_PRISER	OIOUBL Pris og mængde i kataloger	G40
Scenarie pakker		
OIOUBL_SCENARIO_INTRO	Introduction to OIOUBL Procurement Scenarios	S01
OIOUBL_SCENARIO_ADVORD	OIOUBL ADVORD - Advanced Ordering Procurement Cycle	S02
OIOUBL_SCENARIO_BASPRO	OIOUBL BASPRO - Basic procurement Cycle	S03
OIOUBL_SCENARIO_CATEXE	OIOUBL CATEXE - Catalogue Exchange	S04
OIOUBL_SCENARIO_COMDEL	OIOUBL COMDEL - Complex Delivery Procurement Cycle	S05
OIOUBL_SCENARIO_COMORG	OIOUBL COMORG - Complex Organisations Procurement Cycle	S06
OIOUBL_SCENARIO_COMPAY	OIOUBL COMPAY - Complex Payment Cycle	S07

2. Udfyldelse af instanser af OIOUBL dokumenter

Et reminder skal følge det tilhørende UBL skema og samtidig overholde vejledningen. Instanserne følger W3C specifikationerne for XML, så med mindre andet er angivet, gælder de normale regler for XML. Det anbefales derfor, at man anvender en xml-fortolker til at læse dokumenterne med.

2.1 Namespace

Namespaces er et semantisk rum, hvori navne er unikke og knyttet til en bestemt betydning. Namespaces optræder ofte som et bibliotek, og kan refereres til via en alias-variable. Udtrykket:

```
<... xmlns:cac="urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:CommonAggregateComponents-2" ...>
```

betyder at elementer, der har præfixet "cac" (alias-variable) tilhører "...CommonAggregateComponents-2" namespace.

Det namespace, som selve dokumenter refererer til er angivet med "xmlns =...", altså uden alias-variable. Det anbefales at anvende de alias variable, der er angivet i UBL, men det er ikke et krav. For at en OIOUBL dokumentinstans kan valideres skal følgende namespaces angives:

Alias-variable	Namespace
	urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:reminder-2
cac	urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:CommonAggregateComponents-2
ccts	urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:CoreComponentParameters-2
cbc	urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:CommonBasicComponents-2
sdt	urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:SpecializedDatatypes-2
udt	urn:un:unece:uncefact:data:specification:UnqualifiedDataTypesSchemaModule:2
ext	urn:oasis:names:specification:ubl:schema:xsd:CommonExtensionComponents-2
xsi	http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance

2.1 Kommentarer

Man kan anvende kommentarer i dokumenterinstanser for at lette en eventuel manuel behandling af dokumentet. Dette er særligt relevant i forbindelse med en indkøringsperiode af nye systemer, der anvender OIOUBL. Hvis man ønsker at formalisere disse kommentarer, anbefaler vi at anvende Dublin-Core metadata definitioner se "<http://dublincore.org/documents/dcmi-terms/>". Følgende termer er anvendt i eksempler i scenariebeskrivelserne [S01-S07] :

DC-Term	Beskrivelse	Eksempel
Title	Beskriver titlen på dokumentinstansen	BASPRO_01_01_00_Invoice_v2p0.xml
Replaces	Beskriver den forgående	BASPRO_01_01_00_Invoice_v0p1.xml
Publisher	Beskriver hvem der er ansvarlig for dokumentinstansen.	"IT og Telestyrelsen"
Creator	Beskriver den person eller det system, der har skabt instansen.	"OIOERP v 1.0.2 release 34"
Created	Dato (og evt. tid) for hvornår, dokumentet er skabt.	2006-09-08
Modified	Dato (og evt. tid) for, hvornår det sidst er ændret.	2006-09-08
Issued	Dato (og evt. tid) for hvornår det er afsendt.	2006-09-08
ConformsTo	Beskrivelse af den kontekst, det tilhører.	OIOUBL_ScenarioPackage_BASPRO
Description	Generel beskrivelse	"This document is produced as part of the OIOUBL Basic

		procurement scenario package"
Rights	Eventuelle ophavsrettigheder, knyttet til instansen.	"It can be used following the Common Creative Licence"

Man bør kun anvende de meta-data, man finder anvendelige og kun angive valide data. Af ovenstående liste anbefaler vi særligt, at anvende "Creator"-termen, da denne kan lette fejlfindingen i modtagerens system. Kommentarer skal angives indenfor dokumentets rodelement.

2.2 Procesinstruktioner

Procesinstruktioner er instruktioner, som ligger uden for OIOUBL standarden, men som kan anvendes til at styre anden logik på. Et eksempel kan være til at angive, at en instans er til testformål. En procesinstruktion angives med "<?navn ... ?>" og kan rumme attributter som vist i nedenstående eksempel. Procesinstruktioner skal angives indenfor dokumentets rodelement.

```
<?TestInstance
  ResponseTo="smtp:test@company.dk"
  description= "apply your comment here"
?>
```

2.3 Forhold til instanser af andre tilpasninger

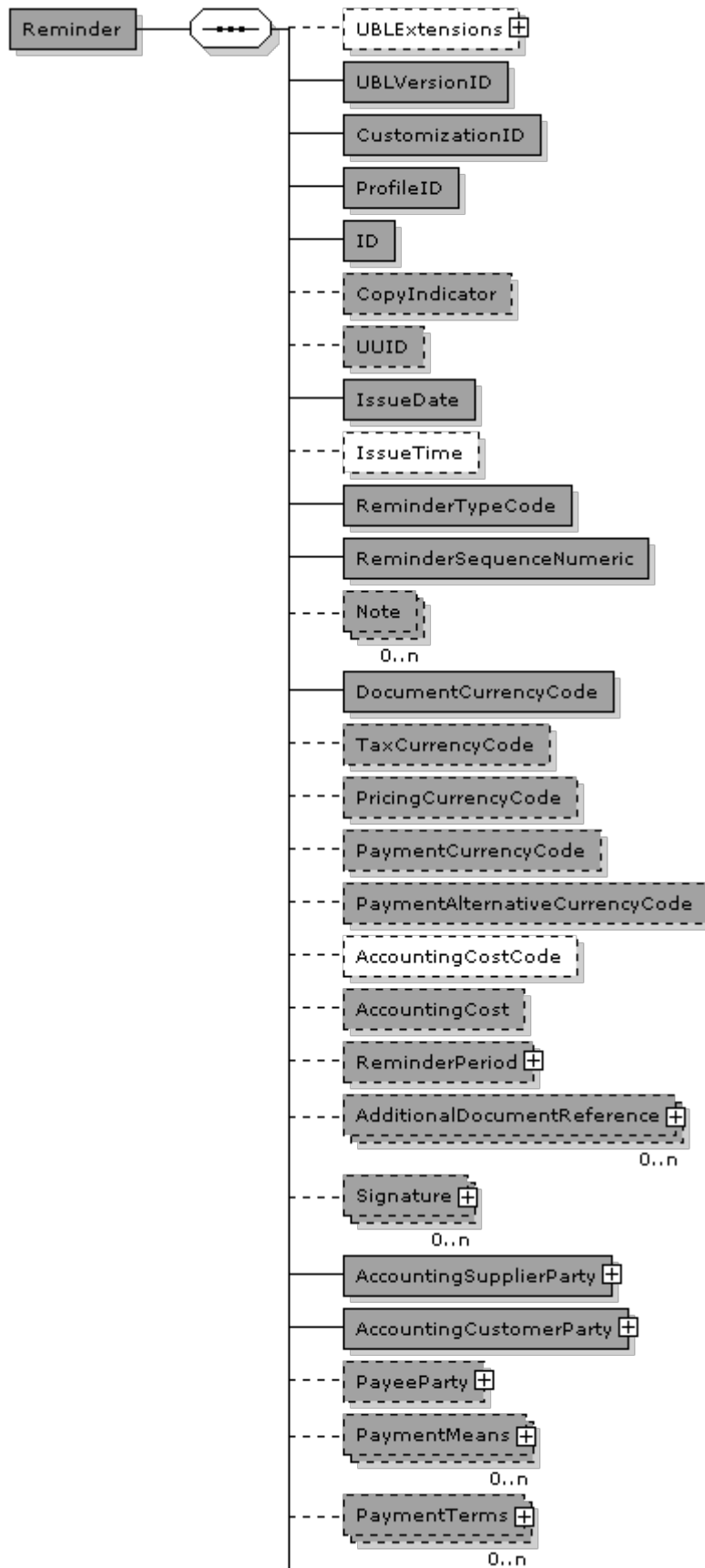
Man angiver, at en instans er OIOUBL ved at sætte "CustomizationID" til "OIOUBL-2.0". Instanser af OIOUBL bygger på UBL 2.0 og vil således direkte kunne forstås af UBL 2.0 fortolkere. Instanser fra andre UBL 2.0 tilpasninger vil direkte kunne forstås af en OIOUBL fortolker ved at ændre "CustomizationID", såfremt instansen overholder kravene i denne guideline.

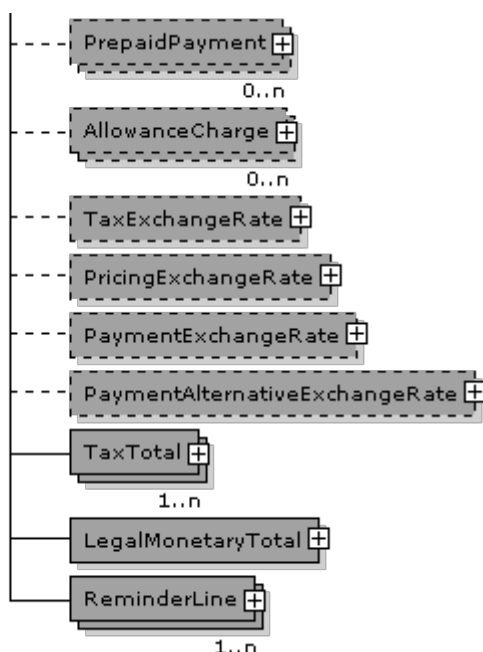
2.4 Kodeeksempel

Kodeeksempler findes i scenariebeskrivelserne [S01-S07]

3. Reminder

3.1. Reminder





Reminder (Rykker) specifikation

Navn	Rykker	Alternativ term
Definition	<p>OIOUBL Reminder er et dokument for udveksling af elektroniske rykkere. Hvis rykker indeholder gebyr, renter eller andre former for fakturerbare ydelser i forbindelse med rykkeproceduren, betragtes rykker som en faktura for sådanne ydelser.</p> <p>Reminder sendes fra AccountingSupplierParty (Kreditor) til AccountingCustomerParty (Debitor).</p> <p>Rykker er opbygget til at opfylde de formelle krav til en gyldig rykker for anvendelse i Danmark herunder momsnummer, specifikationer o.lign.</p> <p>Udover de formelle krav til afsender og modtager samt indholdet i en rykker, skal den elektroniske udgave tillige indeholde EndePunktID og en personreference samt opfylde kravene i denne dokumentguideline.</p> <p>EndePunktID anvendes til at identificere den "elektroniske postkasse", hvor det elektroniske dokument skal afleveres og danner grundlag for routing af meddelelsen.</p> <p>Personreference anvendes til at identificere den person, der er ansvarlig for behandling af det modtagne elektroniske dokument.</p>	

Eksempel

```

<Reminder >
  <cbc:UBLVersionID>2.0</cbc:UBLVersionID>
  <cbc:CustomizationID>OIOUBL-2.01</cbc:CustomizationID>
  <cbc:ProfileID schemeAgencyID="320" schemeID="urn:oioubl:id:profileid-1.1">Procurement-OrdAdv-
  BilSim-1.0</cbc:ProfileID>
  <cbc:ID>77894325</cbc:ID>
  <cbc:CopyIndicator>>false</cbc:CopyIndicator>
  <cbc:UUID>569ED478-0EBE-4817-A234-DFB9ACA75325</cbc:UUID>
  <cbc:IssueDate>2006-04-15</cbc:IssueDate>
  <cbc:ReminderTypeCode listAgencyID="320" listID="urn:oioubl.codelist:remindertypecode-
  1.1">Advis</cbc:ReminderTypeCode>
  <cbc:ReminderSequenceNumeric>1</cbc:ReminderSequenceNumeric>
  <cbc:Note>1. rykker. Betales fakturaen ikke inden angiven dato, tillægges gebyr</cbc:Note>
  <cbc:DocumentCurrencyCode>DKK</cbc:DocumentCurrencyCode>
  
```

```

<cbc:AccountingCost>5250124502</cbc:AccountingCost>
+ <cac:AccountingSupplierParty />
+ <cac:AccountingCustomerParty />
+ <cac:PayeeParty />
+ <cac:PaymentMeans />
+ <cac:PaymentTerms />
+ <cac:TaxTotal />
+ <cac:LegalMonetaryTotal />
+ <cac:ReminderLine />
</Reminder>

```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
UBLVersionID	UBLVersionID	Identifier	Ja	1
CustomizationID	SpecialtilpasningsID	Identifier	Ja	1
ProfileID	ProfilID	Identifier	Ja	1
ID	ID	Identifier	Ja	1
CopyIndicator	Kopilindikator	Indicator	Ja	0..1
UUID	UniversaltUnikID	Identifier	Ja	0..1
IssueDate	UdstedelsesDato	Date	Ja	1
IssueTime	UdstedelsesTid	Time	Aftales	0..1
ReminderTypeCode	RykkerTypeKode	Code	Ja	1
ReminderSequenceNumeric	RykkerSekvensNr	Numeric	Ja	1
Note	Note	Text	Ja	0..n
DocumentCurrencyCode	DokumentValutaKode	Code	Ja	1
TaxCurrencyCode	AfgiftsValutaKode	Code	Ja	0..1
PricingCurrencyCode	PrisValutaKode	Code	Ja	0..1
PaymentCurrencyCode	BetalingsValutaKode	Code	Ja	0..1
PaymentAlternativeCurrencyCode	AlternativBetalingsValutaKode	Code	Ja	0..1
AccountingCostCode	FinansKontoNummerKode	Code	Aftales	0..1
AccountingCost	FinansKontoNummer	Text	Ja	0..1

Underklasser i klassen Reminder (Rykker)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
UBLExtensions	UBLExtensions	Aftales	0..1	G22
ReminderPeriod	RykkerPeriode	Ja	0..1	G30 3.78
AdditionalDocumentReference	SupplerendeDokumentReference	Ja	0..n	G30 3.36
Signature	Signatur	Ja	0..n	G30 3.96
AccountingSupplierParty	Kreditor	Ja	1	3.2
AccountingCustomerParty	Debitor	Ja	1	3.3
PayeeParty	BetalingsModtagerPart	Ja	0..1	3.4
PaymentMeans	BetalingsMåde	Ja	0..n	G30 3.76
PaymentTerms	BetalingsBetingelser	Ja	0..n	G30 3.77
PrepaidPayment	ForudBetalning	Ja	0..n	G30 3.75
AllowanceCharge	RabatGebyr	Ja	0..n	G30 3.4
TaxExchangeRate	AfgiftsVekselKurs	Ja	0..1	G30 3.40
PricingExchangeRate	PrisVekselKurs	Ja	0..1	G30 3.40
PaymentExchangeRate	BetalingsVekselKurs	Ja	0..1	G30 3.40
PaymentAlternativeExchangeRate	AlternativBetalingsVekselKurs	Ja	0..1	G30 3.40
TaxTotal	AfgiftsTotal	Ja	1..n	G30 3.104
LegalMonetaryTotal	Total	Ja	1	G30 3.64
ReminderLine	RykkerLinje	Ja	1..n	3.5

Felt specifikationer

UBLVersionID

Feltnavn	UBLVersionID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Versionen af UBL skemaet der er i brug.		
Lovlige værdier	2.0		
Eksempel	2.0		

CustomizationID

Feltnavn	SpecialtilpasningsID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Identifikationen for en specialtilpasset version af UBL.		
Lovlige værdier	OIOUBL-2.01		
Eksempel	OIOUBL-2.0		

ProfileID

Feltnavn	ProfilID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Identifikationen for en profil i en specialtilpasset version af UBL som bliver brugt.		
Id list	urn:oiubl:id:profileid-1.1		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_PROFILER (G26)		
Eksempel	Procurement-OrdSim-BilSim-1.0		

ID

Feltnavn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Identifikator for en rykker tildelt af kreditor.		
Forretningsregel	Den vigtigste information skal være i slutningen af ID.		
Anbefaling	Maksimum 35 tegn er anbefalet.		
Eksempel	2760708		

CopyIndicator

Feltnavn	KopiIndikator	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Indicator		
Definition	Indikerer om et dokument er en kopi eller ej (true/false).		
Forretningsregel	Standard værdien er "false", hvilket betyder, at fakturaen er original		
Eksempel	false		

UUID

Feltnavn	UniversaltUnikID	Alternativ term	DokumentInstansID
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	En computer-genereret universalt unik identifier (UUID) for en instans af en rykker.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_UUID (G32)		
Eksempel	4e39f644-8819-1029-857a-e388fe63f399		

IssueDate

Feltnavn	UdstedelsesDato	Alternativ term	RykkerDato
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Date		
Definition	Datoen tildelt af Kreditor for hvornår rykkeren er udstedt.		
Eksempel	2006-11-01		

IssueTime

Feltnavn	UdstedelsesTid	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Time		
Definition	Tiden tildelt af Kreditor for hvornår rykkeren er udstedt.		
Eksempel	12:35:00		

ReminderTypeCode

Feltnavn	RykkerTypeKode	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Code		
Definition	Kode der angiver typen af rykker. Koden Reminder		
Kodeliste	urn:oiubl.codelist.remindertypecode-1.1		

ReminderSequenceNumeric

Feltnavn	RykkerSekvensNr	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Numeric		
Definition	Det sekventielle nummer på den pågældende rykker. Angiver antallet af tidligere rykkere plus én		
Forretningsregel	Angiver antallet af rykkere, hvilket kan være afgørende for tilskrivning af gebyrer		
Eksempel	1		

Note

Feltnavn	Note	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Fritekst tilføjet til rykkeren. Dette element kan indholde noter eller lignede information, der ikke eksplicit er i en anden struktur.		
Forretningsregel	Det er kun tilladt at bruge et sprog		
Eksempel	Betaling imødeses snarest		

DocumentCurrencyCode

Feltnavn	DokumentValutaKode	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Code		
Definition	Valutaen som er brugt i dokumentet. Dette kan være den samme valuta som pris eller afgift.		
Kodeliste	urn:un:unece:unefact:codelist:specification:54217:2001		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_VALUTA (G18)		
Eksempel	DKK		

TaxCurrencyCode

Feltnavn	AfgiftsValutaKode	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Code		
Definition	Valutaen som er brugt til afgiftsbeløb i rykkeren.		
Forretningsregel	DKK eller EUR		
Kodeliste	urn:un:unece:unefact:codelist:specification:54217:2002		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_VALUTA (G18)		

PricingCurrencyCode

Feltnavn	PrisValutaKode	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Code		
Definition	Valutaen brugt til priser i rykkeren.		
Kodeliste	urn:un:unece:unefact:codelist:specification:54217:2001		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_VALUTA (G18)		
Eksempel	USD		

PaymentCurrencyCode

Feltnavn	BetalingsValutaKode	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Code		
Definition	Valutaen brugt til betaling i rykkeren.		
Kodeliste	urn:un:unece:uncefact:codelist:specification:54217:2001		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_VALUTA (G18)		
Eksempel	EUR		

PaymentAlternativeCurrencyCode

Feltnavn	AlternativBetalingsValutaKode	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Code		
Definition	Alternativ valuta som kan bruges til betaling af fakturaen.		
Kodeliste	urn:un:unece:uncefact:codelist:specification:54217:2001		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_VALUTA (G18)		
Eksempel	SEK		

AccountingCostCode

Feltnavn	FinansKontoNummerKode	Alternativ term	FinansKontoKode
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Code		
Definition	Kundens finanskonto anvendt i rykkeren.		
Forretningsregel	Bilateral		
Afhængigheder	../AccountingCost		
Eksempel	5050		

AccountingCost

Feltnavn	FinansKontoNummer	Alternativ term	FinansKontoStreng
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Kundens finanskonto anvendt i rykkeren, angivet i tekst.		
Forretningsregel	Skal kun bruges hvis koden ikke er tilgængelig		
Afhængigheder	../AccountingCostCode		

Klasse specifikationer**ReminderPeriod**

Klassenavn	RykkerPeriode	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Period		
Definition	Oplysninger vedrørende perioden for en rykker.		
Se afsnit	G30 3.78		

AdditionalDocumentReference

Klassenavn	SupplerendeDokumentReference	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	DocumentReference		
Definition	Oplysninger vedrørende andre dokumenter		
Se afsnit	G30 3.36		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_DOKUMENTREF (G21)		

Signature

Klassenavn	Signatur	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Signature		
Definition	En eller flere signaturer er tilføjet til rykkeren		
Se afsnit	G30 3.96		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_SIGNATUR (G31)		

AccountingSupplierParty

Klassenavn	Kreditor	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	SupplierParty		
Definition	Oplysninger vedrørende Kreditor		
Se afsnit	3.2		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_PART (G23)		

AccountingCustomerParty

Klassenavn	Debitor	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	CustomerParty		
Definition	Oplysninger vedrørende Debitor		
Se afsnit	3.3		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_PART (G23)		

PayeeParty

Klassenavn	BetalingsModtagerPart	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Party		
Definition	Oplysninger vedrørende Betaler		
Se afsnit	3.4		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_PART (G23)		

PaymentMeans

Klassenavn	BetalingsMåde	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	PaymentMeans		
Definition	Oplysninger vedrørende betalingsmåde		
Se afsnit	G30 3.76		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_BETALING (G24)		

PaymentTerms

Klassenavn	BetalingsBetingelser	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	PaymentTerms		
Definition	Oplysninger vedrørende betalingsbetingelser		
Se afsnit	G30 3.77		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_BETALING (G24)		

PrepaidPayment

Klassenavn	ForudBetaling	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Payment		
Definition	Oplysninger vedrørende forudbetaling(er)		
Se afsnit	G30 3.75		

AllowanceCharge

Klassenavn	RabatGebyr	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	AllowanceCharge		
Definition	Oplysninger vedrørende rabatter og gebyrer der tillægges fakturaen som helhed. Hvis RykkerTypeKode er "Advis" må Rabat/Gebyr ikke anvendes.		
Afhængigheder	../ReminderTypeCode		
Se afsnit	G30 3.4		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_RABAT (G17)		

TaxExchangeRate

Klassenavn	AfgiftsVekselKurs	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	ExchangeRate		
Definition	Oplysninger vedrørende vekselkursen mellem valutaen i dokumentet og valutaen for afgift		
Se afsnit	G30 3.40		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_VALUTA (G18)		

PricingExchangeRate

Klassenavn	PrisVekselKurs	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	ExchangeRate		
Definition	Oplysninger vedrørende vekselkursen mellem valutaen i dokumentet og valutaen prisen er angivet i		
Se afsnit	G30 3.40		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_VALUTA (G18)		

PaymentExchangeRate

Klassenavn	BetalingsVekselKurs	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	ExchangeRate		
Definition	Oplysninger vedrørende vekselkursen mellem valutaen i dokumentet og valutaen som der bliver betalt i		
Se afsnit	G30 3.40		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_VALUTA (G18)		

PaymentAlternativeExchangeRate

Klassenavn	AlternativBetalingsVekselKurs	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	ExchangeRate		
Definition	Oplysninger vedrørende vekselkursen mellem valutaen i dokumentet og en alternativ valuta som der bliver betalt i		
Se afsnit	G30 3.40		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_VALUTA (G18)		

TaxTotal

Klassenavn	AfgiftsTotal	Alternativ term	
Brug	1..n	Afløftes	Ja
Datatype	TaxTotal		
Definition	Oplysninger vedrørende afgiftstotal for specifikke afgiftstyper. AfgiftTotal omfatter kun afgifter af beløb angivet under Gebyr/Rabat		
Se afsnit	G30 3.104		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_SKAT (G27)		

LegalMonetaryTotal

Klassenavn	Total	Alternativ term	RykkerTotal
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	MonetaryTotal		
Definition	Oplysninger vedrørende det totale beløb der skal betales på fakturaen, inkl. rabatter og afgifter		
Se afsnit	G30 3.64		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_TOTAL (G28)		

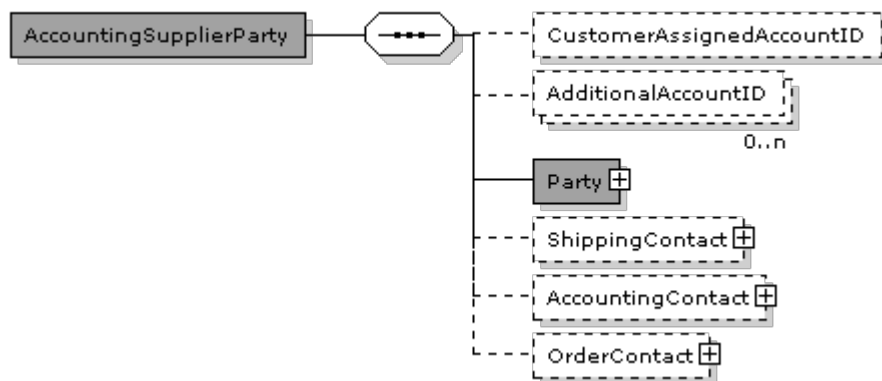
ReminderLine

Klassenavn	RykkerLinje	Alternativ term	
Brug	1..n	Afløftes	Ja
Datatype	ReminderLine		
Definition	Oplysninger vedrørende RykkerLinje		
Se afsnit	3.5		

Ekskluderede klasser og felter i Reminder (Rykker)

Navn	DK-Navn	Type
TaxPointDate	AfgiftsDato	Felt
LineCountNumeric	LinjeAntal	Felt
TaxRepresentativeParty		Klasse

3.2. Reminder.AccountingSupplierParty



AccountingSupplierParty (Kreditor) specifikation

Navn	Kreditor	Alternativ term	
Definition	Oplysninger vedrørende LeverandørPart.		

Eksempel

```
<cac:AccountingSupplierParty>
  + <cac:Party />
</cac:AccountingSupplierParty>
```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
CustomerAssignedAccountID	KundeKontoID	Identifier	Aftales	0..1
AdditionalAccountID	SupplerendeKontoID	Identifier	Aftales	0..n

Underklasser i klassen AccountingSupplierParty (Kreditor)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
Party	PartSpecifikation	Ja	1	3.2.1
ShippingContact	ForsendelsesKontakt	Aftales	0..1	G30 3.21
AccountingContact	AfregningsKontakt	Aftales	0..1	G30 3.21
OrderContact	OrdreKontakt	Aftales	0..1	G30 3.21

Felt specifikationer

CustomerAssignedAccountID

Feltnavn	KundeKontoID	Alternativ term	KreditorNummer
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Identifier		
Definition	En identifikation for Leverandøren, angivet af Kunden, dvs. Kundens interne reference for Leverandøren.		

AdditionalAccountID

Feltnavn	SupplerendeKontoID	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Aftales
Datatype	Identifier		
Definition	En identifikation af Leverandøren, angivet af en tredjepart.		

Klasse specifikationer

Party

Klassenavn	PartSpecifikation	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Party		
Definition	Oplysninger vedrørende Part.		
Se afsnit	3.2.1		

ShippingContact

Klassenavn	ForsendelsesKontakt	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Contact		
Definition	Oplysninger vedrørende Afsender.		
Se afsnit	G30 3.21		

AccountingContact

Klassenavn	AfregningsKontakt	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Contact		
Definition	Oplysninger vedrørende Leverandørens AfregningsKontakt.		
Se afsnit	G30 3.21		

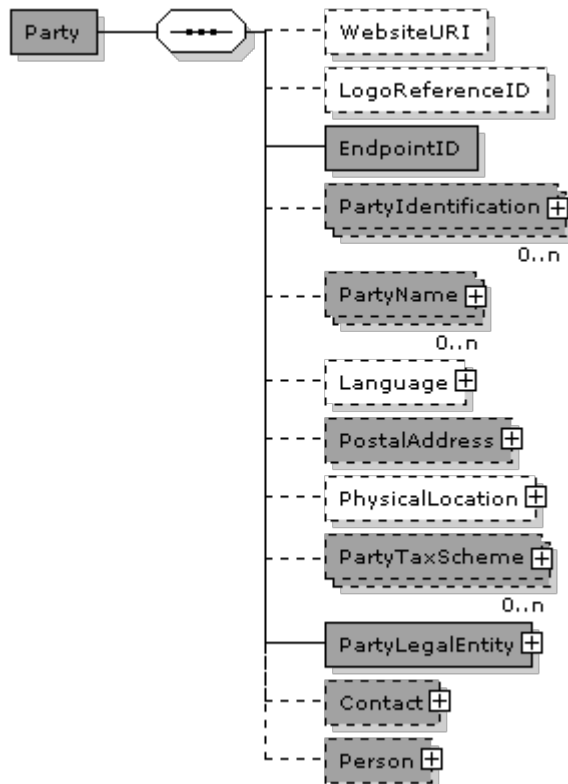
OrderContact

Klassenavn	OrdreKontakt	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Contact		
Definition	Oplysninger vedrørende Sælger.		
Se afsnit	G30 3.21		

Ekskluderede klasser og felter i AccountingSupplierParty (Kreditor)

Navn	DK-Navn	Type
DataSendingCapability		Felt

3.2.1. Reminder.AccountingSupplierParty.Party



Party (Part) specifikation

Navn	Part	Alternativ term	
Definition	Oplysninger vedrørende en organisation, underorganisation eller en person, der udfylder en rolle i en forretningsproces.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_PART (G23)		

Eksempel

```
<cac:Party>
  <cbc:EndpointID schemeID="DK:CVR">DK73624230</cbc:EndpointID>
  + <cac:PartyIdentification />
  + <cac:PartyName />
  + <cac:PostalAddress />
  + <cac:PartyTaxScheme />
  + <cac:PartyLegalEntity />
</cac:Party>
```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
WebsiteURI	Hjemmeside	Identifier	Aftales	0..1
LogoReferenceID	LogoReference	Identifier	Aftales	0..1
EndpointID	EndePunktID	Identifier	Ja	1

Underklasser i klassen Party (Part)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
PartyIdentification	PartIdentifikation	Ja	0..n	G30 3.71
PartyName	PartNavn	Ja	0..n	G30 3.73
Language	Sprog	Aftales	0..1	G30 3.56
PostalAddress	PostAdresse	Ja	0..1	G30 3.1
PhysicalLocation	FysiskAdresse	Aftales	0..1	G30 3.30,1
PartyTaxScheme	AfgiftOplysninger	Ja	0..n	G30 3.74
PartyLegalEntity	JuridiskPart	Ja	1	G30 3.72
Contact	Kontakt	Ja	0..1	G30 3.21
Person	Person	Ja	0..1	G30 3.79

Felt specifikationer

WebsiteURI

Feltnavn	Hjemmeside	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Identifier		
Definition	URI (Uniform Resource Identifier) for Parten.		

LogoReferenceID

Feltnavn	LogoReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Identifier		
Definition	Partens logo.		

EndpointID

Feltnavn	EndePunktID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Angiver endepunktet for den anvendte routing-service, f.eks. EAN-lokationsnummer, GLN.		
Id list	urn:oioubl:scheme:endpointid-1.1		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_ENDEPUNKT (G22)		

Klasse specifikationer

PartyIdentification

Klassenavn	PartIdentifikation	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	PartyIdentification		
Definition	Oplysninger vedrørende PartIdentifikation.		
Se afsnit	G30 3.71		

PartyName

Klassenavn	PartNavn	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	PartyName		
Definition	Oplysninger vedrørende PartNavn. PartNavn skal anvendes, når der ikke anvendes en Partidentifikation.		
Forretningsregel	Obligatorisk hvis PartIdentifikation ID ikke er brugt. Brug kun mere end 1 hvis det er flersprogligt.		
Anbefaling	PartNavn bør bruges på header niveau.		
Afhængigheder	../PartyIdentification		
Se afsnit	G30 3.73		

Language

3.2.1. Reminder.AccountingSupplierParty.Party

Klassenavn	Sprog	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Language		
Definition	Oplysninger vedrørende Sprog.		
Se afsnit	G30 3.56		

PostalAddress

Klassenavn	PostAdresse	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Address		
Definition	Partens postadresse.		
Anbefaling	Adressen bør angives på header niveau, og skal være at typen StructuredDK for danske adresser		
Se afsnit	G30 3.1		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_ADRESSE (G36)		

PhysicalLocation

Klassenavn	FysiskAdresse	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Location		
Definition	Partens besøgsadresse.		
Anbefaling	Kun hvis forskellig fra PostAdresse		
Se afsnit	G30 3.30,1		

PartyTaxScheme

Klassenavn	AfgiftOplysninger	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	PartyTaxScheme		
Definition	Oplysninger vedrørende AfgiftsOplysninger for Parten.		
Se afsnit	G30 3.74		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_SKAT (G27)		

PartyLegalEntity

Klassenavn	JuridiskPart	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	PartyLegalEntity		
Definition	Oplysninger vedrørende JuridiskPart.		
Se afsnit	G30 3.72		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_SKAT (G27)		

Contact

Klassenavn	Kontakt	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Contact		
Definition	Oplysninger vedrørende Kontakt.		
Se afsnit	G30 3.21		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_KONTAKT (G34)		

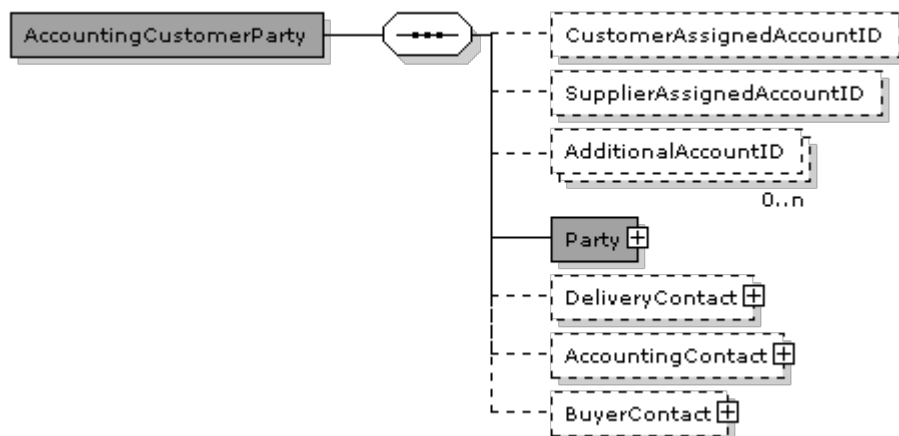
Person

Klassenavn	Person	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Person		
Definition	Oplysninger vedrørende en Person.		
Se afsnit	G30 3.79		

Ekskluderede klasser og felter i Party (Part)

Navn	DK-Navn	Type
MarkCareIndicator	COIndikering	Felt
MarkAttentionIndicator		Felt
AgentParty	Agent	Klasse

3.3. Reminder.AccountingCustomerParty



AccountingCustomerParty (KundePart) specifikation

Navn	KundePart	Alternativ term	
Definition	Oplysninger vedrørende KundePart.		

Eksempel

```
<cac:AccountingCustomerParty>
+ <cac:Party />
</cac:AccountingCustomerParty>
```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
CustomerAssignedAccountID	KundeTildeltKontoNummer	Identifier	Aftales	0..1
SupplierAssignedAccountID	LeverandørKontoNummer	Identifier	Aftales	0..1
AdditionalAccountID	AndenKontoidentifikation	Identifier	Aftales	0..n

Underklasser i klassen AccountingCustomerParty (KundePart)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
Party	Part	Ja	1	3.3.1
DeliveryContact	LeveringsKontakt	Aftales	0..1	G30 3.29
AccountingContact	AfregningsKontakt	Aftales	0..1	
BuyerContact	KøberKontakt	Aftales	0..1	

Felt specifikationer**CustomerAssignedAccountID**

Feltnavn	KundeTildeltKontoNummer	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Identifier		
Definition	En identifikation, kunden selv angiver, der refererer til en konto for Kunden.		

SupplierAssignedAccountID

Feltnavn	LeverandørKontoNummer	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Identifier		
Definition	En identifikation, leverandøren angiver, der refererer til en konto for Kunden.		

AdditionalAccountID

Feltnavn	AndenKontoidentifikation	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Aftales
Datatype	Identifier		
Definition	En identifikation, tredjepart angiver, der refererer til en konto for Kunden.		

Klasse specifikationer**Party**

Klassenavn	Part	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Party		
Definition	Oplysninger vedrørende Part.		
Se afsnit	3.3.1		

DeliveryContact

Klassenavn	LeveringsKontakt	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Contact		
Definition	Oplysninger vedrørende leveringskontakt		
Se afsnit	G30 3.29		

AccountingContact

Klassenavn	AfregningsKontakt	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Contact		
Definition	Oplysninger vedrørende køberens afregningsKontakt.		
Se afsnit	G30 3.		

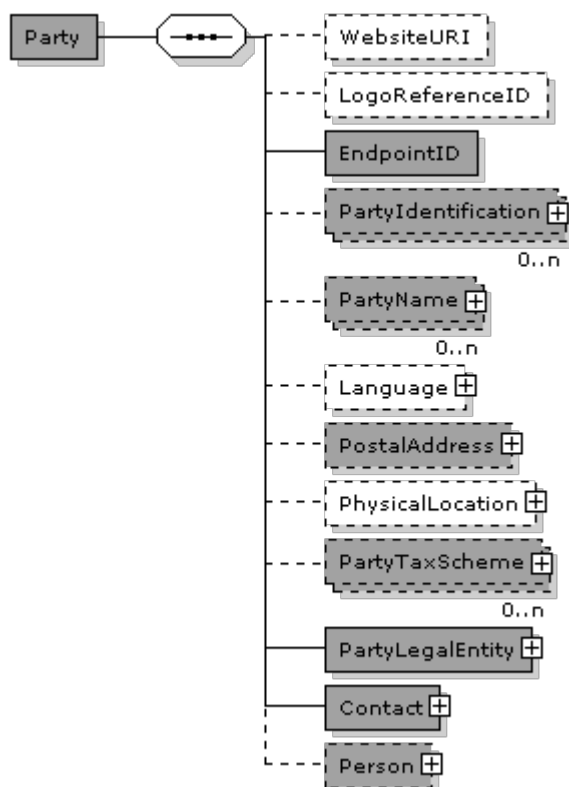
BuyerContact

Klassenavn	KøberKontakt	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Contact		
Definition	Oplysninger vedrørende køberkontakt		
Se afsnit	G30 3.		

Ekskluderede klasser og felter i AccountingCustomerParty (KundePart)

Ingen

3.3.1. Reminder.AccountingCustomerParty.Party



Party (Part) specifikation

Navn	Part	Alternativ term	
Definition	Oplysninger vedrørende en organisation, underorganisation eller en person, der udfylder en rolle i en forretningsproces.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_PART (G23)		

Eksempel

```

<cac:Party>
  <cbc:EndpointID schemeID="DK:CVR">DK11223344</cbc:EndpointID>
  + <cac:PartyIdentification />
  + <cac:PartyName />
  + <cac:PostalAddress />
  + <cac:PartyTaxScheme />
  + <cac:PartyLegalEntity />
  + <cac:Contact />
</cac:Party>

```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
WebsiteURI	Hjemmeside	Identifier	Aftales	0..1
LogoReferenceID	LogoReference	Identifier	Aftales	0..1
EndpointID	EndePunktID	Identifier	Ja	1

Underklasser i klassen Party (Part)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
PartyIdentification	PartIdentifikation	Ja	0..n	G30 3.71
PartyName	PartNavn	Ja	0..n	G30 3.73
Language	Sprog	Aftales	0..1	G30 3.56
PostalAddress	PostAdresse	Ja	0..1	G30 3.1
PhysicalLocation	FysiskAdresse	Aftales	0..1	G30 3.30,1
PartyTaxScheme	AfgiftOplysninger	Ja	0..n	G30 3.74
PartyLegalEntity	JuridiskPart	Ja	1	G30 3.72
Contact	Kontakt	Ja	1	3.3.1.1
Person	Person	Ja	0..1	G30 3.79

Felt specifikationer

WebsiteURI

Feltnavn	Hjemmeside	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Identifier		
Definition	URI (Uniform Resource Identifier) for Parten.		

LogoReferenceID

Feltnavn	LogoReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Identifier		
Definition	Partens logo.		

EndpointID

Feltnavn	EndePunktID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Angiver endepunktet for den anvendte routing-service, f.eks. EAN-lokationsnummer, GLN.		
Id list	urn:oioubl:scheme:endpointid-1.1		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_ENDEPUNKT (G22)		

Klasse specifikationer

PartyIdentification

Klassenavn	PartIdentifikation	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	PartyIdentification		
Definition	Oplysninger vedrørende PartIdentifikation.		
Se afsnit	G30 3.71		

PartyName

Klassenavn	PartNavn	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	PartyName		
Definition	Oplysninger vedrørende PartNavn. PartNavn skal anvendes, når der ikke anvendes en Partidentifikation.		
Forretningsregel	Obligatorisk hvis PartIdentifikation.ID ikke er brugt. Brug kun mere end 1 hvis det er flersprogligt.		
Anbefaling	PartNavn bør bruges på header niveau.		
Afhængigheder	../PartyIdentification		
Se afsnit	G30 3.73		

Language

3.3.1. Reminder.AccountingCustomerParty.Party

Klassenavn	Sprog	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Language		
Definition	Oplysninger vedrørende Sprog.		
Se afsnit	G30 3.56		

PostalAddress

Klassenavn	PostAdresse	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Address		
Definition	Partens postadresse.		
Anbefaling	Adressen bør angives på header niveau, og skal være at typen StructuredDK for danske adresser		
Se afsnit	G30 3.1		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_ADRESSE (G36)		

PhysicalLocation

Klassenavn	FysiskAdresse	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Location		
Definition	Partens besøgsadresse.		
Anbefaling	Kun hvis forskellig fra PostAdresse.		
Se afsnit	G30 3.30,1		

PartyTaxScheme

Klassenavn	AfgiftOplysninger	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	PartyTaxScheme		
Definition	Oplysninger vedrørende AfgiftsOplysninger for Parten.		
Se afsnit	G30 3.74		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_SKAT (G27)		

PartyLegalEntity

Klassenavn	JuridiskPart	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	PartyLegalEntity		
Definition	Oplysninger vedrørende JuridiskPart.		
Se afsnit	G30 3.72		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_SKAT (G27)		

Contact

Klassenavn	Kontakt	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Contact		
Definition	Oplysninger vedrørende Kontakt.		
Se afsnit	3.3.1.1		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_KONTAKT (G34)		

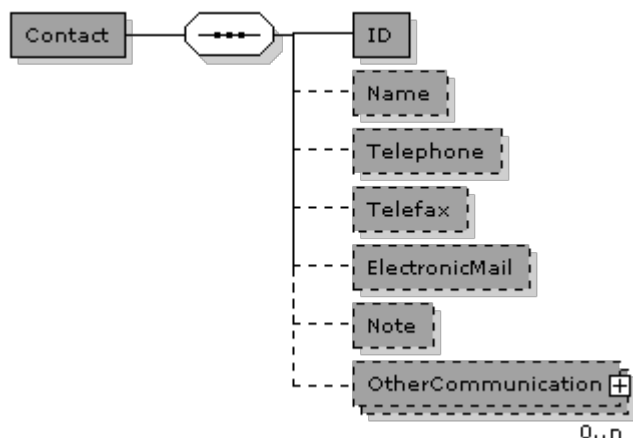
Person

Klassenavn	Person	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Person		
Definition	Oplysninger vedrørende en Person.		
Se afsnit	G30 3.79		

Ekskluderede klasser og felter i Party (Part)

Navn	DK-Navn	Type
MarkCareIndicator	COIndikering	Felt
MarkAttentionIndicator		Felt
AgentParty	Agent	Klasse

3.3.1.1. Reminder.AccountingCustomerParty.Party.Contact



Contact (Kontakt) specifikation

Navn	Kontakt	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om en person eller afdeling, der kan kontaktes.		

Eksempel

```

<cac:Contact>
  <cbc:ID>37854993</cbc:ID>
  <cbc:Name>Jens Troelsen</cbc:Name>
  <cbc:Telephone>26532150</cbc:Telephone>
  <cbc:ElectronicMail>jenstroelsen@dls.dk</cbc:ElectronicMail>
</cac:Contact>
  
```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1
Name	Navn	Name	Ja	0..1
Telephone	Telefon	Text	Ja	0..1
Telefax	Telefax	Text	Ja	0..1
ElectronicMail	Email	Text	Ja	0..1
Note	Note	Text	Ja	0..1

Underklasser i klassen Contact (Kontakt)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
OtherCommunication	AndenKommunikation	Ja	0..n	G30 3.19

Felt specifikationer**ID**

Feltnavn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Identifikation for Kontakt.		
Forretningsregel	Kundereferencen til en person som initierer processen.		

Name

Feltnavn	Navn	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Name		
Definition	Navn på Kontakt.		

Telephone

Feltnavn	Telefon	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Telefonnummer for Kontakt.		

Telefax

Feltnavn	Telefax	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Faxnummer for Kontakt.		
Eksempel	89113434		

ElectronicMail

Feltnavn	Email	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	E-mail-adresse for Kontakt.		
Eksempel	pa@ubl.dk		

Note

Feltnavn	Note	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	En note, der beskriver, i hvilke situationer Kontakt kan anvendes, f.eks. 'Nødsituation' eller 'Efter lukketid'.		
Eksempel	Can only be used between 14 and 17		

Klasse specifikationer**OtherCommunication**

Klassenavn	AndenKommunikation	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Communication		
Definition	Oplysninger vedrørende AndenKommunikation.		
Se afsnit	G30 3.19		

Ekskluderede klasser og felter i Contact (Kontakt)

Ingen

3.4. Reminder.PayeeParty



PayeeParty (BetalingsModtagerPart) specifikation

Navn	BetalingsModtagerPart	Alternativ term	
Definition	Oplysninger vedrørende en organisation, underorganisation eller en person, der udfylder en rolle i en forretningsproces.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_PART (G23)		

Eksempel

```

<cac:PayeeParty>
  <cbc:EndpointID schemeID="DK:CVR">DK73624570</cbc:EndpointID>
  + <cac:PartyIdentification />
  + <cac:PartyName />
  + <cac:PostalAddress />
  + <cac:PartyLegalEntity />
</cac:PayeeParty>

```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
WebsiteURI	Hjemmeside	Identifier	Aftales	0..1
LogoReferenceID	LogoReference	Identifier	Aftales	0..1
EndpointID	EndePunktID	Identifier	Ja	0..1

Underklasser i klassen PayeeParty (BetalingsModtagerPart)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
PartyIdentification	PartIdentifikation	Ja	0..n	G30 3.71
PartyName	PartNavn	Ja	0..n	G30 3.73
Language	Sprog	Aftales	0..1	G30 3.56
PostalAddress	PostAdresse	Ja	0..1	G30 3.1
PhysicalLocation	FysiskAdresse	Aftales	0..1	G30 3.30,1
PartyTaxScheme	AfgiftOplysninger	Ja	0..n	G30 3.74
PartyLegalEntity	JuridiskPart	Ja	0..1	G30 3.72
Contact	Kontakt	Ja	0..1	G30 3.21
Person	Person	Ja	0..1	G30 3.79

Felt specifikationer

WebsiteURI

Feltnavn	Hjemmeside	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Identifier		
Definition	URI (Uniform Resource Identifier) for Parten.		

LogoReferenceID

Feltnavn	LogoReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Identifier		
Definition	Partens logo.		

EndpointID

Feltnavn	EndePunktID	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Angiver endepunktet for den anvendte routing-service, f.eks. EAN-lokationsnummer, GLN.		
Id list	urn:oioubl:scheme:endpointid-1.1		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_ENDEPUNKT (G22)		

Klasse specifikationer

PartyIdentification

Klassenavn	PartIdentifikation	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	PartyIdentification		
Definition	Oplysninger vedrørende PartIdentifikation.		
Se afsnit	G30 3.71		

PartyName

Klassenavn	PartNavn	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	PartyName		
Definition	Oplysninger vedrørende PartNavn. PartNavn skal anvendes, når der ikke anvendes en PartIdentifikation.		
Forretningsregel	Obligatorisk hvis PartIdentifikation.ID ikke er brugt. Brug kun mere end 1 hvis det er flersprogligt.		
Anbefaling	PartNavn bør bruges på header niveau.		
Afhængigheder	../PartyIdentification		
Se afsnit	G30 3.73		

Language

3.4. Reminder.PayeeParty

Klassenavn	Sprog	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Language		
Definition	Oplysninger vedrørende Sprog.		
Se afsnit	G30 3.56		

PostalAddress

Klassenavn	PostAdresse	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Address		
Definition	Partens postadresse.		
Anbefaling	Adressen bør angives på header niveau, og skal være at typen StructuredDK for danske adresser		
Se afsnit	G30 3.1		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_ADRESSE (G36)		

PhysicalLocation

Klassenavn	FysiskAdresse	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Location		
Definition	Partens besøgsadresse.		
Anbefaling	Kun hvis forskellig fra PostAdresse.		
Se afsnit	G30 3.30,1		

PartyTaxScheme

Klassenavn	AfgiftOplysninger	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	PartyTaxScheme		
Definition	Oplysninger vedrørende AfgiftsOplysninger for Parten.		
Se afsnit	G30 3.74		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_SKAT (G27)		

PartyLegalEntity

Klassenavn	JuridiskPart	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	PartyLegalEntity		
Definition	Oplysninger vedrørende JuridiskPart.		
Se afsnit	G30 3.72		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_SKAT (G27)		

Contact

Klassenavn	Kontakt	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Contact		
Definition	Oplysninger vedrørende Kontakt.		
Se afsnit	G30 3.21		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_KONTAKT (G34)		

Person

Klassenavn	Person	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Person		
Definition	Oplysninger vedrørende en Person.		
Se afsnit	G30 3.79		

Ekskluderede klasser og felter i PayeeParty (BetalingsModtagerPart)

Navn	DK-Navn	Type
MarkCareIndicator	COIndikering	Felt
MarkAttentionIndicator		Felt
AgentParty	Agent	Klasse

3.5. Reminder.ReminderLine



ReminderLine (RykkerLinje) specifikation

Navn	RykkerLinje	Alternativ term
Definition	Oplysninger vedrørende RykkerLinje	

Eksempel

```

<cac:ReminderLine>
  <cbc:ID>1</cbc:ID>
  <cbc:DebitLineAmount currencyID="DKK">9981.25</cbc:DebitLineAmount>
  + <cac:BillingReference />
</cac:ReminderLine>
  
```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1
Note	Note	Text	Ja	0..n
UUID	UniversalUnikID	Identifier	Aftales	0..1
BalanceBroughtForwardIndicator	ForrigeBalanceIndikator	Indicator	Ja	0..1
DebitLineAmount	DebetBeløb	Amount	Ja	0..1
CreditLineAmount	KreditBeløb	Amount	Ja	0..1
AccountingCostCode	FinansKontoNummerKode	Code	Aftales	0..1
AccountingCost	FinansKontoNummer	Text	Ja	0..1

Underklasser i klassen ReminderLine (RykkerLinje)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
ReminderPeriod	RykkerPeriode	Aftales	0..1	G30 3.78
BillingReference	BetalingsReference	Ja	0..1	3.5.1
ExchangeRate	ValutaKurs	Ja	0..1	G30 3.40

Felt specifikationer

ID

Feltnavn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Identifikation for RykkerLinje.		

Note

Feltnavn	Note	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Fritekst vedrørende FakturaLinje. Dette element kan eventuelt indeholde noter eller lignende oplysninger, der ikke udtrykkeligt fremgår i andre strukturer.		
Forretningsregel	Brug kun en note for hvert sprog		

UUID

Feltnavn	UniversalUnikID	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Identifier		
Definition	Computergenereret universelt entydigt id (UUID) for FakturaLinje-instansen.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_UUID (G32)		

BalanceBroughtForwardIndicator

Feltnavn	ForrigeBalanceIndikator	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Indikator		
Definition	Hvis "true", indikerer det, at der foreligger en primosaldo		
Eksempel	false		

DebitLineAmount

Feltnavn	DebetBeløb	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Amount		
Definition	Beløbet debiteret på rykkerlinjen		

CreditLineAmount

Feltnavn	KreditBeløb	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Amount		
Definition	Beløbet krediteret på rykkerlinjen		

AccountingCostCode

Feltnavn	FinansKontoNummerKode	Alternativ term	FinansKontoKode
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Code		
Definition	Den kontostrengkode, som køberen anvender for FakturaLinjen.		
Forretningsregel	Bilateral		
Afhængigheder	../AccountingCost		
Eksempel	5050		

AccountingCost

Feltnavn	FinansKontoNummer	Alternativ term	FinansKontoStreng
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Den kontostrengkode, som køberen anvender for FakturaLinjen.		
Forretningsregel	Skal kun bruges hvis koden ikke er tilgængelig		
Afhængigheder	../AccountingCostCode		

Klasse specifikationer

ReminderPeriod

Klassenavn	RykkerPeriode	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Period		
Definition	Oplysninger vedrørende rykkerperioden på linjen		
Se afsnit	G30 3.78		

BillingReference

Klassenavn	BetalingsReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	BillingReference		
Definition	Oplysninger vedrørende AfregningsReference.		
Se afsnit	3.5.1		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_DOKUMENTREF (G21)		

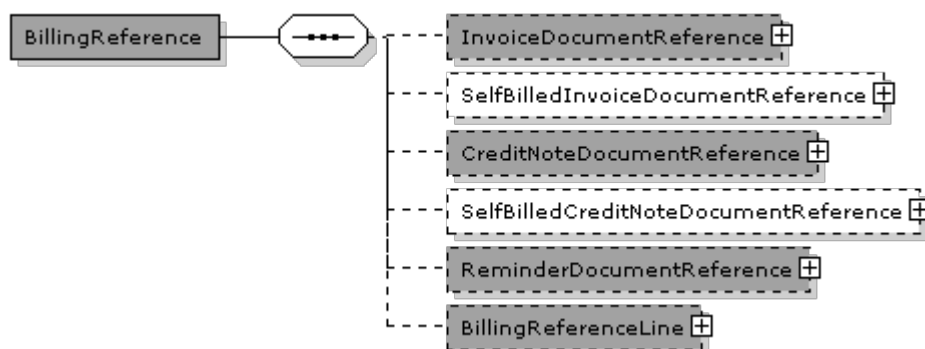
ExchangeRate

Klassenavn	ValutaKurs	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	ExchangeRate		
Definition	Oplysninger vedrørende vekselkursen mellem valutaer på rykkerlinjen		
Se afsnit	G30 3.40		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_VALUTA (G18)		

Ekskluderede klasser og felter i ReminderLine (RykkerLinje)

Ingen

3.5.1. Reminder.ReminderLine.BillingReference



BillingReference (AfregningsReference) specifikation

Navn	AfregningsReference	Alternativ term	
Definition	Oplysninger, der direkte vedrører et relateret dokument		

Eksempel

```

<cac:BillingReference>
  + <cac:InvoiceDocumentReference />
</cac:BillingReference>
  
```

Felter

Ingen

Underklasser i klassen BillingReference (AfregningsReference)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
InvoiceDocumentReference	FakturaDokumentReference	Ja	0..1	3.5.1.1
SelfBilledInvoiceDocumentReference	KøberInitieretFakturaDokumentReference	Aftales	0..1	3.5.1.2
CreditNoteDocumentReference	KreditnoteDokumentReference	Ja	0..1	3.5.1.3
SelfBilledCreditNoteDocumentReference	KøberInitieretKreditnoteDokumentReference	Aftales	0..1	3.5.1.4
ReminderDocumentReference	RykkerDokumentReference	Ja	0..1	3.5.1.5
BillingReferenceLine	AfregningsLinjeReference	Ja	0..1	G30 3.7

Klasse specifikationer

InvoiceDocumentReference

Klassenavn	FakturaDokumentReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	DocumentReference		
Definition	Giver mulighed for at knytte en Linje (valgfrit) til en eller flere fakturaer, der oprettes relation til.		
Se afsnit	3.5.1.1		

SelfBilledInvoiceDocumentReference

Klassenavn	KøberInitieretFakturaDokumentReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	DocumentReference		
Definition	Giver mulighed for at knytte en Linje (valgfrit) til en eller flere køberinitierede fakturaer, der oprettes relation til.		
Se afsnit	3.5.1.2		

CreditNoteDocumentReference

Klassenavn	KreditnoteDokumentReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	DocumentReference		
Definition	Giver mulighed for at knytte en Linje (valgfrit) til en eller flere kreditnotaer.		
Se afsnit	3.5.1.3		

SelfBilledCreditNoteDocumentReference

Klassenavn	KøberInitieretKreditnoteDokumentRefererence	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	DocumentReference		
Definition	Giver mulighed for at knytte en Linje (valgfrit) til en eller flere køberinitierede kreditnotaer.		
Se afsnit	3.5.1.4		

ReminderDocumentReference

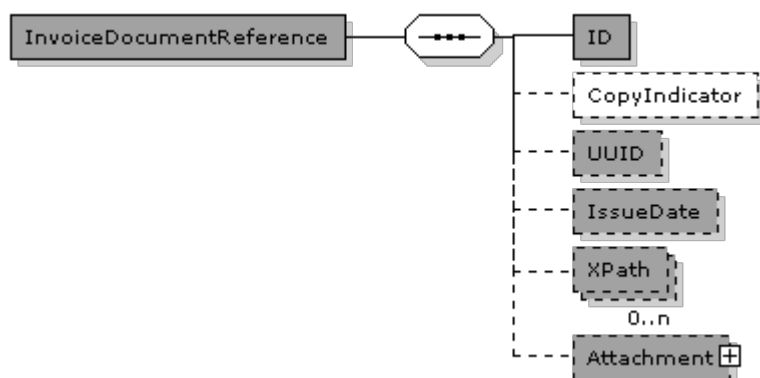
Klassenavn	RykkerDokumentReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	DocumentReference		
Definition	Giver mulighed for at knytte en Linje (valgfrit) til en eller flere rykkere.		
Se afsnit	3.5.1.5		

BillingReferenceLine

Klassenavn	AfregningsLinjeReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	BillingReferenceLine		
Definition	Oplysninger vedrørende AfdelingsLinjeReference		
Se afsnit	G30 3.7		

Ekskluderede klasser og felter i BillingReference (AfregningsReference)

Navn	DK-Navn	Type
DebitNoteDocumentReference	DebitNoteDokumentreference	Klasse
AdditionalDocumentReference	AndenDokumentReference	Klasse

3.5.1.1.**Reminder.ReminderLine.BillingReference.InvoiceDocumentReference****InvoiceDocumentReference (DokumentReference) specifikation**

Navn	DokumentReference	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om et dokument, der refereres til i et andet dokument.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_DOKUMENTREF (G21)		

Eksempel

```

<cac:InvoiceDocumentReference>
  <cbc:ID>65830241</cbc:ID>
  <cbc:UUID>569ED478-0EBE-4817-A234-DFB9ACA85432</cbc:UUID>
  <cbc:IssueDate>2006-04-01</cbc:IssueDate>
</cac:InvoiceDocumentReference>
  
```

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1
CopyIndicator	Kopilndikator	Indicator	Aftales	0..1
UUID	UniversalUnikID	Identifier	Ja	0..1
IssueDate	UdstedelsesDato	Date	Ja	0..1
XPath	XPath	Text	Ja	0..n

Underklasser i klassen InvoiceDocumentReference (DokumentReference)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
Attachment	Vedhæftet	Ja	0..1	3.5.1.1.1

Felt specifikationer**ID**

Feltnavn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Identifikation for det dokument, der refereres til.		
Eksempel	428.34		

CopyIndicator

Feltnavn	KopiIndikator	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Indicator		
Definition	Angiver, om dokumentet, der refereres til, er en kopi (sand) eller originalen (falsk).		
Eksempel	false		

UUID

Feltnavn	UniversalUnikID	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Computergenereret universelt entydigt id (UUID) for dokument-instansen, der refereres til.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_UUID (G32)		

IssueDate

Feltnavn	UdstedelsesDato	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Date		
Definition	Den dato, afsenderen af referencedokumentet har angivet for, hvornår referencedokumentet blev udstedt.		
Eksempel	2006-09-01		

XPath

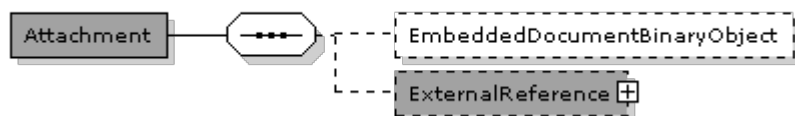
Feltnavn	XPath	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Refererer til en anden del af den samme dokumentinstans.		
Eksempel	/DocumentReference[ID='428.22']		

Klasse specifikationer**Attachment**

Klassenavn	Vedhæftet	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Attachment		
Definition	Et bilag, der refereres til eksternt, refereret på MIME-lokationen eller indlejret.		
Se afsnit	3.5.1.1.1		

Ekskluderede klasser og felter i InvoiceDocumentReference (DokumentReference)

Navn	DK-Navn	Type
DocumentTypeCode	DokumentTypeKode	Felt
DocumentType	DokumentType	Felt

3.5.1.1.1.**Reminder.ReminderLine.BillingReference.InvoiceDocumentReference.Attachment****Attachment (Vedhæftet) specifikation**

Navn	Vedhæftet	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om et bilag. Der kan refereres til et bilag eksternt (med elementet URI), internt (med referenceelementet MIME) eller i selve dokumentet (med elementet IndlejretDokument).		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_BILAG (G21)		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
EmbeddedDocumentBinaryObject	IndlejretDokument	Binary Object	Aftales	0..1

Underklasser i klassen Attachment (Vedhæftet)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
ExternalReference	EksternReference	Ja	0..1	G30 3.41

Felt specifikationer**EmbeddedDocumentBinaryObject**

Felt navn	IndlejretDokument	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Binary Object		
Definition	Indeholder et indlejret dokument som et BLOB.		
Forretningsregel	Kun tilladt hvis ExternalReference ikke er anvendt, og hvis bilateral aftalt.		
Afhængigheder	../ExternalReference		

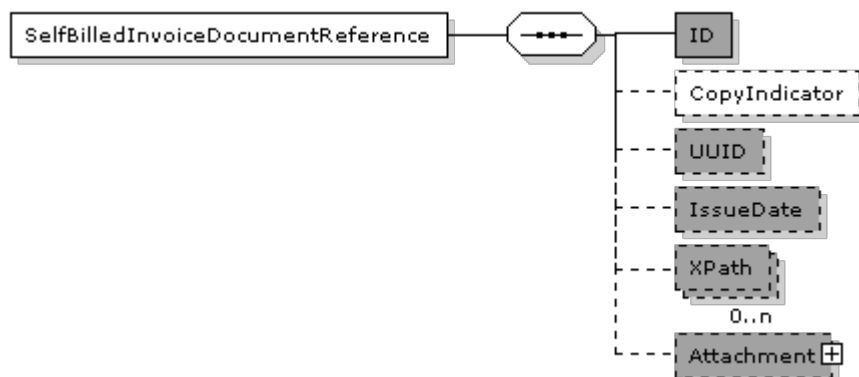
Klasse specifikationer**ExternalReference**

3.5.1.1.1. Reminder.ReminderLine.BillingReference.InvoiceDocumentReference.Attachment

Klassenavn	EksternReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	ExternalReference		
Definition	Et bilag, der refereres til eksternt, refereret på MIME-lokationen eller indlejret.		
Forretningsregel	Kun tilladt hvis EmbeddedDocumentBinaryObject ikke er angivet		
Afhængigheder	../EmbeddedDocumentBinaryObject		
Se afsnit	G30 3.41		

Ekskluderede klasser og felter i Attachment (Vedhæftet)

Ingen

3.5.1.2.**Reminder.ReminderLine.BillingReference.SelfBilledInvoiceDocumentReference****SelfBilledInvoiceDocumentReference (DokumentReference) specifikation**

Navn	DokumentReference	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om et dokument, der refereres til i et andet dokument.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_DOKUMENTREF (G21)		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1
CopyIndicator	KopiIndikator	Indicator	Aftales	0..1
UUID	UniversalUnikID	Identifier	Ja	0..1
IssueDate	UdstedelsesDato	Date	Ja	0..1
XPath	XPath	Text	Ja	0..n

Underklasser i klassen SelfBilledInvoiceDocumentReference (DokumentReference)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
Attachment	Vedhæftet	Ja	0..1	3.5.1.2.1

Felt specifikationer**ID**

Feltnavn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Identifikation for det dokument, der refereres til.		
Eksempel	428.34		

CopyIndicator

Feltnavn	KopiIndikator	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Indicator		
Definition	Angiver, om dokumentet, der refereres til, er en kopi (sand) eller originalen (falsk).		
Eksempel	false		

UUID

Feltnavn	UniversalUnikID	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Computergenereret universelt entydigt id (UUID) for dokument-instansen, der refereres til.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_UUID (G32)		

IssueDate

Feltnavn	UdstedelsesDato	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Date		
Definition	Den dato, afsenderen af referencedokumentet har angivet for, hvornår referencedokumentet blev udstedt.		
Eksempel	2006-09-01		

XPath

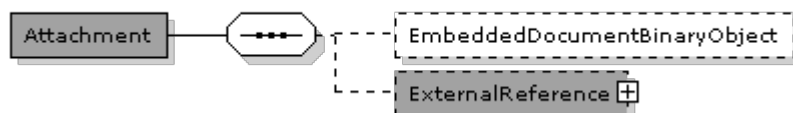
Feltnavn	XPath	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Refererer til en anden del af den samme dokumentinstans.		
Eksempel	/DocumentReference[ID='428.22']		

Klasse specifikationer**Attachment**

Klassenavn	Vedhæftet	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Attachment		
Definition	Et bilag, der refereres til eksternt, refereret på MIME-lokationen eller indlejret.		
Se afsnit	3.5.1.2.1		

Ekskluderede klasser og felter i SelfBilledInvoiceDocumentReference (DokumentReference)

Navn	DK-Navn	Type
DocumentTypeCode	DokumentTypeKode	Felt
DocumentType	DokumentType	Felt

3.5.1.2.1.**Reminder.ReminderLine.BillingReference.SelfBilledInvoiceDocumentReference.Attachment****Attachment (Vedhæftet) specifikation**

Navn	Vedhæftet	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om et bilag. Der kan refereres til et bilag eksternt (med elementet URI), internt (med referenceelementet MIME) eller i selve dokumentet (med elementet IndlejretDokument).		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_BILAG (G21)		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
EmbeddedDocumentBinaryObject	IndlejretDokument	Binary Object	Aftales	0..1

Underklasser i klassen Attachment (Vedhæftet)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
ExternalReference	EksternReference	Ja	0..1	G30 3.41

Felt specifikationer**EmbeddedDocumentBinaryObject**

Felt navn	IndlejretDokument	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Binary Object		
Definition	Indeholder et indlejret dokument som et BLOB.		
Forretningsregel	Kun tilladt hvis ExternalReference ikke er anvendt, og hvis bilateralt aftalt.		
Afhængigheder	../ExternalReference		

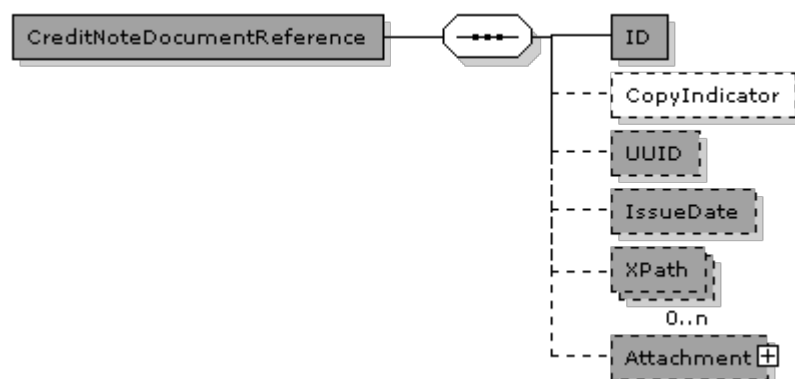
Klasse specifikationer**ExternalReference**

3.5.1.2.1. Reminder.ReminderLine.BillingReference.SelfBilledInvoiceDocumentReference.Attachment

Klassenavn	EksternReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	ExternalReference		
Definition	Et bilag, der refereres til eksternt, refereret på MIME-lokationen eller indlejret.		
Forretningsregel	Kun tilladt hvis EmbeddedDocumentBinaryObject ikke er angivet		
Afhængigheder	../EmbeddedDocumentBinaryObject		
Se afsnit	G30 3.41		

Ekskluderede klasser og felter i Attachment (Vedhæftet)

Ingen

3.5.1.3.**Reminder.ReminderLine.BillingReference.CreditNoteDocumentReference****CreditNoteDocumentReference (DokumentReference) specifikation**

Navn	DokumentReference	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om et dokument, der refereres til i et andet dokument.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_DOKUMENTREF (G21)		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1
CopyIndicator	KopiIndikator	Indicator	Aftales	0..1
UUID	UniversalUnikID	Identifier	Ja	0..1
IssueDate	UdstedelsesDato	Date	Ja	0..1
XPath	XPath	Text	Ja	0..n

Underklasser i klassen CreditNoteDocumentReference (DokumentReference)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
Attachment	Vedhæftet	Ja	0..1	3.5.1.3.1

Felt specifikationer**ID**

Feltnavn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Identifikation for det dokument, der refereres til.		
Eksempel	428.34		

CopyIndicator

Feltnavn	KopiIndikator	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Indicator		
Definition	Angiver, om dokumentet, der refereres til, er en kopi (sand) eller originalen (falsk).		
Eksempel	false		

UUID

Feltnavn	UniversalUnikID	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Computergenereret universelt entydigt id (UUID) for dokument-instansen, der refereres til.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_UUID (G32)		

IssueDate

Feltnavn	UdstedelsesDato	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Date		
Definition	Den dato, afsenderen af referencedokumentet har angivet for, hvornår referencedokumentet blev udstedt.		
Eksempel	2006-09-01		

XPath

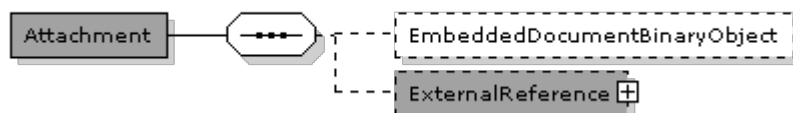
Feltnavn	XPath	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Refererer til en anden del af den samme dokumentinstans.		
Eksempel	/DocumentReference[ID='428.22']		

Klasse specifikationer**Attachment**

Klassenavn	Vedhæftet	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Attachment		
Definition	Et bilag, der refereres til eksternt, refereret på MIME-lokationen eller indlejret.		
Se afsnit	3.5.1.3.1		

Ekskluderede klasser og felter i CreditNoteDocumentReference (DokumentReference)

Navn	DK-Navn	Type
DocumentTypeCode	DokumentTypeKode	Felt
DocumentType	DokumentType	Felt

3.5.1.3.1.**Reminder.ReminderLine.BillingReference.CreditNoteDocumentReference.Attachment****Attachment (Vedhæftet) specifikation**

Navn	Vedhæftet	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om et bilag. Der kan refereres til et bilag eksternt (med elementet URI), internt (med referenceelementet MIME) eller i selve dokumentet (med elementet IndlejretDokument).		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_BILAG (G21)		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
EmbeddedDocumentBinaryObject	IndlejretDokument	Binary Object	Aftales	0..1

Underklasser i klassen Attachment (Vedhæftet)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
ExternalReference	EksternReference	Ja	0..1	G30 3.41

Felt specifikationer**EmbeddedDocumentBinaryObject**

Felt navn	IndlejretDokument	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Binary Object		
Definition	Indeholder et indlejret dokument som et BLOB.		
Forretningsregel	Kun tilladt hvis ExternalReference ikke er anvendt, og hvis bilateral aftalt.		
Afhængigheder	../ExternalReference		

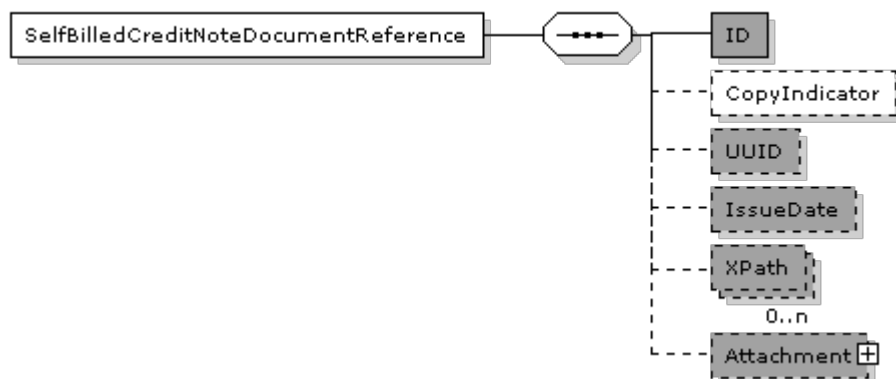
Klasse specifikationer**ExternalReference**

3.5.1.3.1. Reminder.ReminderLine.BillingReference.CreditNoteDocumentReference.Attachment

Klassenavn	EksternReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	ExternalReference		
Definition	Et bilag, der refereres til eksternt, refereret på MIME-lokationen eller indlejret.		
Forretningsregel	Kun tilladt hvis EmbeddedDocumentBinaryObject ikke er angivet		
Afhængigheder	../EmbeddedDocumentBinaryObject		
Se afsnit	G30 3.41		

Ekskluderede klasser og felter i Attachment (Vedhæftet)

Ingen

3.5.1.4.**Reminder.ReminderLine.BillingReference.SelfBilledCreditNoteDocumentReference****SelfBilledCreditNoteDocumentReference (DokumentReference) specifikation**

Navn	DokumentReference	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om et dokument, der refereres til i et andet dokument.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_DOKUMENTREF (G21)		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1
CopyIndicator	KopiIndikator	Indicator	Aftales	0..1
UUID	UniversalUnikID	Identifier	Ja	0..1
IssueDate	UdstedelsesDato	Date	Ja	0..1
XPath	XPath	Text	Ja	0..n

Underklasser i klassen SelfBilledCreditNoteDocumentReference (DokumentReference)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
Attachment	Vedhæftet	Ja	0..1	3.5.1.4.1

Felt specifikationer**ID**

Feltnavn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Identifikation for det dokument, der refereres til.		
Eksempel	428.34		

CopyIndicator

Feltnavn	KopiIndikator	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Indicator		
Definition	Angiver, om dokumentet, der refereres til, er en kopi (sand) eller originalen (falsk).		
Eksempel	false		

UUID

Feltnavn	UniversalUnikID	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Computergenereret universelt entydigt id (UUID) for dokument-instansen, der refereres til.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_UUID (G32)		

IssueDate

Feltnavn	UdstedelsesDato	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Date		
Definition	Den dato, afsenderen af referencedokumentet har angivet for, hvornår referencedokumentet blev udstedt.		
Eksempel	2006-09-01		

XPath

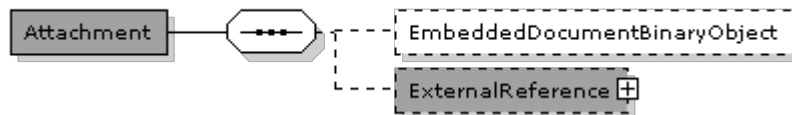
Feltnavn	XPath	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Refererer til en anden del af den samme dokumentinstans.		
Eksempel	/DocumentReference[ID='428.22']		

Klasse specifikationer**Attachment**

Klassenavn	Vedhæftet	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Attachment		
Definition	Et bilag, der refereres til eksternt, refereret på MIME-lokationen eller indlejret.		
Se afsnit	3.5.1.4.1		

Ekskluderede klasser og felter i SelfBilledCreditNoteDocumentReference (DokumentReference)

Navn	DK-Navn	Type
DocumentTypeCode	DokumentTypeKode	Felt
DocumentType	DokumentType	Felt

3.5.1.4.1.**Reminder.ReminderLine.BillingReference.SelfBilledCreditNoteDocumentReference.Attachment****Attachment (Vedhæftet) specifikation**

Navn	Vedhæftet	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om et bilag. Der kan refereres til et bilag eksternt (med elementet URI), internt (med referenceelementet MIME) eller i selve dokumentet (med elementet IndlejretDokument).		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_BILAG (G21)		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
EmbeddedDocumentBinaryObject	IndlejretDokument	Binary Object	Aftales	0..1

Underklasser i klassen Attachment (Vedhæftet)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
ExternalReference	EksternReference	Ja	0..1	G30 3.41

Felt specifikationer**EmbeddedDocumentBinaryObject**

Felt navn	IndlejretDokument	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Binary Object		
Definition	Indeholder et indlejret dokument som et BLOB.		
Forretningsregel	Kun tilladt hvis ExternalReference ikke er anvendt, og hvis bilateralt aftalt.		
Afhængigheder	../ExternalReference		

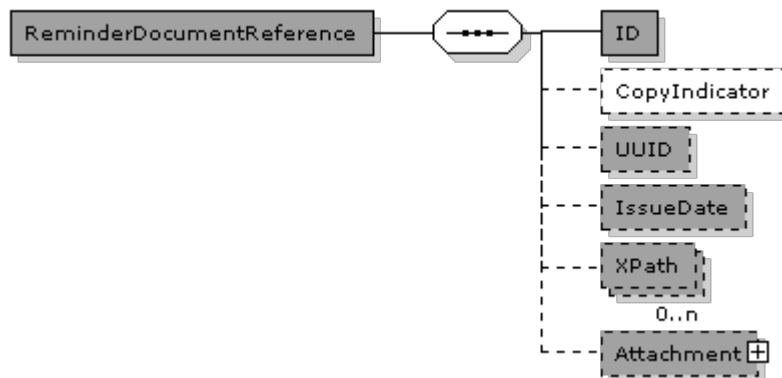
Klasse specifikationer**ExternalReference**

3.5.1.4.1. Reminder.ReminderLine.BillingReference.SelfBilledCreditNoteDocumentReference.Attachment

Klassenavn	EksternReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	ExternalReference		
Definition	Et bilag, der refereres til eksternt, refereret på MIME-lokationen eller indlejret.		
Forretningsregel	Kun tilladt hvis EmbeddedDocumentBinaryObject ikke er angivet		
Afhængigheder	../EmbeddedDocumentBinaryObject		
Se afsnit	G30 3.41		

Ekskluderede klasser og felter i Attachment (Vedhæftet)

Ingen

3.5.1.5.**Reminder.ReminderLine.BillingReference.ReminderDocumentReference****ReminderDocumentReference (DokumentReference) specifikation**

Navn	DokumentReference	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om et dokument, der refereres til i et andet dokument.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_DOKUMENTREF (G21)		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
ID	ID	Identifier	Ja	1
CopyIndicator	KopiIndikator	Indicator	Aftales	0..1
UUID	UniversalUnikID	Identifier	Ja	0..1
IssueDate	UdstedelsesDato	Date	Ja	0..1
XPath	XPath	Text	Ja	0..n

Underklasser i klassen ReminderDocumentReference (DokumentReference)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
Attachment	Vedhæftet	Ja	0..1	3.5.1.5.1

Felt specifikationer**ID**

Feltnavn	ID	Alternativ term	
Brug	1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Identifikation for det dokument, der refereres til.		
Eksempel	428.34		

CopyIndicator

Feltnavn	KopiIndikator	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Indicator		
Definition	Angiver, om dokumentet, der refereres til, er en kopi (sand) eller originalen (falsk).		
Eksempel	false		

UUID

Feltnavn	UniversalUnikID	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Identifier		
Definition	Computergenereret universelt entydigt id (UUID) for dokument-instansen, der refereres til.		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_UUID (G32)		

IssueDate

Feltnavn	UdstedelsesDato	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Date		
Definition	Den dato, afsenderen af referencedokumentet har angivet for, hvornår referencedokumentet blev udstedt.		
Eksempel	2006-09-01		

XPath

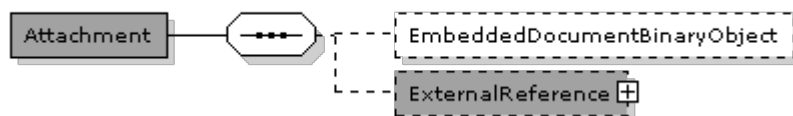
Feltnavn	XPath	Alternativ term	
Brug	0..n	Afløftes	Ja
Datatype	Text		
Definition	Refererer til en anden del af den samme dokumentinstans.		
Eksempel	/DocumentReference[ID='428.22']		

Klasse specifikationer**Attachment**

Klassenavn	Vedhæftet	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	Attachment		
Definition	Et bilag, der refereres til eksternt, refereret på MIME-lokationen eller indlejret.		
Se afsnit	3.5.1.5.1		

Ekskluderede klasser og felter i ReminderDocumentReference (DokumentReference)

Navn	DK-Navn	Type
DocumentTypeCode	DokumentTypeKode	Felt
DocumentType	DokumentType	Felt

3.5.1.5.1.**Reminder.ReminderLine.BillingReference.ReminderDocumentReference.Attachment****Attachment (Vedhæftet) specifikation**

Navn	Vedhæftet	Alternativ term	
Definition	Oplysninger om et bilag. Der kan refereres til et bilag eksternt (med elementet URI), internt (med referenceelementet MIME) eller i selve dokumentet (med elementet IndlejretDokument).		
Se i øvrigt	OIOUBL_GUIDE_BILAG (G21)		

Felter

UBL-Navn	DK-Navn	Datatype	Afløftes	Brug
EmbeddedDocumentBinaryObject	IndlejretDokument	Binary Object	Aftales	0..1

Underklasser i klassen Attachment (Vedhæftet)

UBL-Navn	DK-Navn	Afløftes	Brug	Reference
ExternalReference	EksternReference	Ja	0..1	G30 3.41

Felt specifikationer**EmbeddedDocumentBinaryObject**

Felt navn	IndlejretDokument	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Aftales
Datatype	Binary Object		
Definition	Indeholder et indlejret dokument som et BLOB.		
Forretningsregel	Kun tilladt hvis ExternalReference ikke er anvendt, og hvis bilateral aftalt.		
Afhængigheder	../ExternalReference		

Klasse specifikationer**ExternalReference**

3.5.1.5.1. Reminder.ReminderLine.BillingReference.ReminderDocumentReference.Attachment

Klassenavn	EksternReference	Alternativ term	
Brug	0..1	Afløftes	Ja
Datatype	ExternalReference		
Definition	Et bilag, der refereres til eksternt, refereret på MIME-lokationen eller indlejret.		
Forretningsregel	Kun tilladt hvis EmbeddedDocumentBinaryObject ikke er angivet		
Afhængigheder	../EmbeddedDocumentBinaryObject		
Se afsnit	G30 3.41		

Ekskluderede klasser og felter i Attachment (Vedhæftet)

Ingen