

## MELDING IMPLEMENTASJONS GUIDE for DB Schenker AS - IFTMIN

Version : S

Release : 93A

Contr. Agency: UN

Version: 2

Utgave dag: 2024-11-29

Encoding: iso 8859-1

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

## Versjon 2 – nye produkter og tjenester

INFORMASJON	Seg. Grp	Seg. Nr	Seg. TAG	Typ/ Leng	Kompositt/ Dataelement	Koder/verdier og kommentarer	Syntax
<b>Tegnkontroll informasjon</b>			<b>UNA</b>			Definerer karakterer for bruk som avgrensninger og indikatorer i utveksling meldingen. Spesifikasjonen definert i UNA har prioritet over spesifikasjoner angitt i segment UNB.	<b>M/1</b>
<b>Komponent data element separator</b>				an..1		Kolon (:) Ønsket tegn for del element. Komponent data element separator	<b>M</b>
<b>Data element separator</b>				an..1		Pluss (+) Tegn for segment tag og data element og kompositt	<b>M</b>
<b>Desimal notasjon</b>				an..1		Punktum (.) Ønsket som desimal skilletegn	<b>M</b>
<b>Release indikator</b>				an..1		Spørsmålstegn (?) Frislipp tegn	<b>M</b>
<b>Reservert</b>				an..1		Blankt tegn	<b>M</b>
<b>Segment terminator</b>				an..1		Apostrof (') Segments slutt tegn Eks.: UNA:+.? '	<b>M</b>
<b>Overføringshode</b>			<b>UNB</b>			Hode, identifisere og spesifisere utveksling	<b>M/1</b>
<b>Syntaksidentifikator</b>					S001		<b>M</b>
Syntaksidentifikator				an..4	0001	= UNOA (eller UNOC) Syntaksklasse A	<b>M</b>
Syntaksversjonsnummer				an..3	0002	= 3	<b>M</b>

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

INFORMASJON	Seg. Grp	Seg. Nr	Seg. TAG	Typ/ Leng	Kompositt/ Dataelement	Koder/verdier og kommentarer	Syntax
<b>Uttekslingsavsender</b>					S002		M
Avsender				an..20	0004	Overføringens avsender, senders utvekslings id	M
Partsidentifikasjon kvalifikator				an..4	0007	Avsenders parts identifikasjon.	M
<b>Uttekslingsmottaker</b>					S003		M
Mottaker				an..20	0010	= NO009101 Overføringens mottaker, Schenker AS	M
Partsidentifikasjon kvalifikator				an..4	0007	= NODI	M
<b>Dato/Tid</b>					S004		M
Dato				n..6	0017	Overføringens dato, format YYYYMMDD	M
Tid				an..4	0019	Overføringens tid, format HHMM	M
<b>Uttekslingens kontroll referanse</b>				an..14	0020	Overføringens unike referanse, inntil 14 tegn, hvor de to siste karakterer bør være numeriske. To siste karakterer representerer batch nummer hos Schenker.	M
					0022	Ubrukt	
<b>Funksjonsreferanse</b>				an..14	0026	Valgfritt	C
<b>Testindikator</b>				n..1	0035	= 1 Valgfritt  Eks. for test:  UNB+UNOA:3+LG000101:NOLG+NO009101:NODI+100730:1322+LG000101071201++NODI+++1'  Eks. for produksjon:  UNB+UNOA:3+LG000101:NOLG+NO009101:NODI+100730:1322+LG000101071201++NODI'	C
<b>Meldingens hode</b>		001	<b>UNH</b>			Hode: identifisere og spesifisere meldingen	M/1

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

INFORMASJON	Seg. Grp	Seg. Nr	Seg. TAG	Typ/ Leng	Kompositt/ Dataelement	Koder/verdier og kommentarer	Syntax
<b>Meldingsreferanse</b>				n..10	0062	Løpenummer, unikt referanse nummer	M
<b>Meldingsidentifikasjon</b>					S009		M
Meldingstype				an..6	0065	= IFTMIN	M
Meldingstype versjons nr				an..1	0052	= S	M
Meldingens utgave nr				an..3	0054	= 93A	M
Meldingens kontrollorganisasjon				an..2	0051	= UN	M
Subset				an..6	0057	= NOSM10  Eks.: UNH+1+IFTMIN:S:93A:UN:NOSM10'	C
<b>Start på melding</b>						Indikerer start og type for meldingen, sender identifikasjonsnummer, type og dato. Segmentet benyttes forskjellig avhengig av løsning.	
<b><u>Alternativ1:</u></b>							
<b>Dokument/meldings navn</b>		002	<b>BGM</b>				M/1
<b>Dokument/meldingsnavn</b>					C002		M
Meldingstype kode				an..3	1001	700 = Innlandstransport	M
<b>Dokument/Sending referanse</b>				n..15	1004	= Senders referanse ( <i>Schenker krever 15 siffer. Referansen må være unik minimum 6 måneder.</i> )	C
<b>Meldingens funksjons kode</b>				an..3	1225	Pos 1-4 kunde ident. tildelt av Schenker. Pos 5-15 unik verdi  9 = Originalt fraktbrev. Schenker håndterer ikke endring/sletting  Eks.: BGM+700+123400012345678' uten GS1 fraktbrevnummer	
<b><u>Alternativ2:</u></b>							

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

INFORMASJON	Seg. Grp	Seg. Nr	Seg. TAG	Typ/ Leng	Kompositt/ Dataelement	Koder/verdier og kommentarer	Syntax
<b>Dokument/meldingsnavn</b> <b>Dokument/meldingsnavn</b> Meldingstype kode <b>Dokument/Sendings referanse</b> <b>Meldings funksjons kode</b>		002	<b>BGM</b>				<b>M/1</b>
					C002		C
				an..3	1001	700 = Innlandstransport	C
				an..15	1004	Brukes ikke	
				an..3	1225	Sløyfes, evt. verdi er 9  Eks.: BGM+700' (med bruk av GS1 fraktbrevnr. 17 siffer (GINC) i RFF+AAM)	
<b>Dato/tid/periode</b> <b>Meldings dato og tid</b> Dato/tid kvalifikator		003	<b>DTM</b>			Angir tidspunkt for avsendelse av meldingen	<b>M/1</b>
					C507		<b>M</b>
				an..3	2005	137 = Kode for meldings fraktbrev dato og tid  200 = Hentedato  2 = Ønsket leveringsdato (1)  71 = Tidligste leveringsdato (1)  74 = Seneste leveringsdato (1)  143 = Ønsket hentedato (1)  <i>Bemerkning: (1) Angitt dato må være en gyldig arbeidsdag og 0 til +3 dager avvikende fra transportplan.</i>	<b>M</b>  <b>C</b>  <b>C</b>  <b>C</b>  <b>C</b>  <b>C</b>
<b>Dato/tid/periode</b>				an..35	2380	= Fraktbrevdato (eller hentedato)	<b>M</b>

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

INFORMASJON	Seg. Grp	Seg. Nr	Seg. TAG	Typ/ Leng	Kompositt/ Dataelement	Koder/verdier og kommentarer	Syntax
Tidsformat kvalifikator				an..3	2379	102 = CCYYMMDD 203 = CCYYMMDDHHMM Eks.: DTM+137:20210414:102' Eks.: DTM+200:202104140810:203'	M C
<b>Transporttjenester</b>		004	TSR			Angir kontrakt, transport betingelser, service og prioritet for transporten, max 9 repetisjoner	M/n
<b>Transport betingelse og kontrakt. kode</b>					C536	<u>Produkt kode:</u>	M
Kontrakt og transp. betingelse, kode				an..3	4065	43 = DB SCHENKER <i>system</i> 44 = DB SCHENKER <i>system premium</i> 45 = DB SCHENKER <i>system home</i> (1) (8) 72 = DB SCHENKER <i>direct</i> 90 = DB SCHENKER <i>parcel</i> (1 kolli < 35 kg) DA = DB SCHENKER <i>dd/in night</i> (prod. er kun tilgjengelig for kunder med avtale for dd/in night) EK = DB SCHENKER <i>ekspress</i> (prod. er kun tilgjengelig for kunder med avtale for ekspress) HP = DB SCHENKER <i>parcel home</i> (1) (8)	M
Kode for ansvarlig firma				an..3	3055	<b>SCH</b> ( fast verdi )	M
<b>Transport prioritet</b>					C537		C

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

INFORMASJON	Seg. Grp	Seg. Nr	Seg. TAG	Typ/ Leng	Kompositt/ Dataelement	Koder/verdier og kommentarer	Syntax
Tilleggs service				an..3	4219	01 = Offsetting (6) 02 = Long Goods Type 1 (Lengste side 2,3-3m) DB SCHENKER <b>system</b> 03 = Long Goods type 2 (Lengste side 3,1- 6m) DB SCHENKER <b>system</b> 09 = Dangerous Goods (5) (7) <i>se kombinasjonsmatrise for produktkombinasjoner</i> 16 = Pre-notice e-mail (1) <i>se kombinasjonsmatrise for produktkombinasjoner</i> 17 = Pre-notice phone (1) DB SCHENKER <b>direct</b> 18 = Pre-notice pick-up (1) DB SCHENKER <b>direct</b> 19 = Pre-notice SMS (1) <i>se kombinasjonsmatrise for produktkombinasjoner</i> 20 = Time window pick-up (morning) (9-12) DB SCHENKER <b>direct</b> 21 = Time window pick-up (afternoon) (13 – 16) DB SCHENKER <b>direct</b> 22 = Time window delivery (morning) (9-12) DB SCHENKER <b>direct</b> 23 = Time window delivery (afternoon) (13-16) DB SCHENKER <b>direct</b> 34 = Same day collections (kan kun brukes dersom avtale om tilvalget foreligger med Schenker) 35 = Fix Day DB SCHENKER <b>system</b> (2) (7) 36 = Fix day pick-up DB SCHENKER <b>direct</b> (3) 37 = Fix day delivery DB SCHENKER <b>direct</b> (1) (2) 39 = Fix Day tba DB SCHENKER <b>system</b> (1) (7) 55 = Premium10 DB SCHENKER <b>system premium</b> (7)	M

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

INFORMASJON	Seg. Grp	Seg. Nr	Seg. TAG	Typ/ Leng	Kompositt/ Dataelement	Koder/verdier og kommentarer	Syntax
						<p>56 = Premium13 DB SCHENKER<b>system premium</b> (7)</p> <p>57 = Fix Day10 DB SCHENKER<b>system</b> (2) (7)</p> <p>58 = Fix Day13 DB SCHENKER<b>system</b> (2) (7)</p> <p>67 = Temperature Controlled (Frost free/Varmegods) DB SCHENKER<b>system</b> &amp; DB CHENKER<b>direct</b></p> <p>68 = Temperature Controlled (Chilled/Kjøøl) DB SCHENKER<b>direct</b></p> <p>69 = Temperature Controlled (Frozen/Frys) DB SCHENKER<b>direct</b></p> <p>AA = Indoor delivery (4)</p> <p>AB = Delivery at work (4)</p> <p>AD = Return packaging materials (4)</p> <p>AE = Return electronics (4)</p> <p>PT = Pick up at Schenker terminal (1) (4)</p> <p>RF = Plus pick-up (1) (3)</p> <p>RP = Return shipment (1) (3)</p> <p>C = Spredningsavtale (Kan bare brukes dersom avtale foreligger med Schenker).</p> <p>Ved kombinasjon av flere tjenester så sendes TSR segmentet flere ganger. Kode <b>SCH MÅ</b> angis i første TSR segment (og kun i første segment). Max 9 TSR segment.</p> <p>Eks.: TSR+43::SCH' DB SCHENKER<b>system</b></p> <p>TSR+43::SCH++RF' DB SCHENKER<b>system</b> Plussshenting hos firma</p> <p>TSR+43::SCH++35' DB SCHENKER<b>system</b> og FixDay</p> <p>TSR+43::SCH++16' DB SCHENKER<b>system</b> og Pre-notice e-mail</p>	

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.



INFORMASJON	Seg. Grp	Seg. Nr	Seg. TAG	Typ/ Leng	Kompositt/ Dataelement	Koder/verdier og kommentarer	Syntax
						<p>TSR+43::SCH++09' DB SCHENKER<b>system</b> og Farlig gods</p> <p>TSR+43::SCH++09'TSR+++19' DB SCHENKER<b>system</b> og Farlig gods og Pre-notice sms</p> <p>TSR+45::SCH' DB SCHENKER<b>system home</b></p> <p>TSR+45::SCH++AA' Hjemlevering og innbæring</p> <p>TSR+45::SCH++AA'TSR+++AD' Hjemlevering m/innbæring og retur emballasje</p> <p>TSR+45::SCH++AA'TSR+++AD'TSR+++AE' Hjemlevering m/innbæring og retur emballasje og retur apparat</p> <p>TSR+72::SCH' DB SCHENKER<b>direct</b></p> <p>TSR+72::SCH++69' DB SCHENKER<b>direct</b> og frysegods</p> <p>TSR+72::SCH++17'TSR+++09' DB SCHENKER<b>direct</b> med Pre-notice phone og farlig gods</p> <p><i>Se kombinasjonsmatrise for produktkombinasjoner.</i></p> <p><i>Bemerkning: (1) krever kontakt informasjon i CTA/COM under korresponderende NAD segment</i></p> <p><i>(2) Med Delivery Date/Time i DTM+2</i></p> <p><i>(3) Med Collection Date/Time i DTM+200</i></p> <p><i>(4) Gjelder kun i kombinasjon hjemlevering</i></p> <p><i>(5) Kan ikke kombineres med Fix Day og Fix Day tba.</i></p> <p><i>(6) Med dette tilvalget vil du kompensere ditt karbonavtrykk til en uavhengig (non Profit) organisasjon Atmosfair, som aktivt reduserer CO2 utslipp ved å promotere, utvikle og finansiere fornybar energi. For ytterligere informasjon se våre transportvilkår.</i></p> <p><i>(7) Navn på tillegg service må stå skrevet på etikett</i></p>	

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

INFORMASJON	Seg. Grp	Seg. Nr	Seg. TAG	Typ/ Leng	Kompositt/ Dataelement	Koder/verdier og kommentarer	Syntax
						(8) For Home produkter så må det sendes <u>mottaker mobil og/eller telefon i CTA/COM</u> og kvalifikator skal være SC	
<b>Fritekst</b>		006	<b>FTX</b>			Tilføre fri tekst, form og kode informasjon.	C/5
<b>Tekst type kvalifikator</b>				an..3	4451	Varespesifikasjon og-/eller melding til transportør. Merknader blir skrevet på utleveringsseddel. ICN = Varespesifikasjon for mottaker Benyttes for informasjon til mottager fra avsender SIC = Melding til transportør Avsender sin melding til transportør	<b>M</b>
<b>Tekst</b>					C108	Inntil 7 x 70 tegn, med begrensning 5 x 70 tegn pr FTX	C
Fritekst				an..70	4440	= Fri tekst	<b>M</b>
Fritekst				an..70	4440	= Fri tekst	C
Fritekst				an..70	4440	= Fri tekst	C
Fritekst				an..70	4440	= Fri tekst	C
Fritekst				an..70	4440	= Fri tekst	C
						Eks.: FTX+ICN+++Gjelder også ordre nummer: Se pakkseddel' FTX+SIC+++Høy lasterampe hos mottaker'	
<b>Kontroll totaler</b>		007	<b>CNT</b>			Spesifisering av totaler for sendingen	<b>M/3</b>
<b>Totaler</b>					C270		<b>M</b>
Kontroll kvalifikator				an..3	6069	7 = Total vekt på forsendelsen Bruttovekt i hele kilo – minste verdi 1 kg og uten desimaler	<b>M</b>

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

INFORMASJON	Seg. Grp	Seg. Nr	Seg. TAG	Typ/ Leng	Kompositt/ Dataelement	Koder/verdier og kommentarer	Syntax
Kontroll totalens verdi Mål enhet kvalifikator				n..18 an..3	6066 6411	11 = Totalt antall kolli på forsendelsen 15 = Totalt volum på forsendelsen uten desimaler ZLM = Totalt antall lastemeter, uttrykkes i desimeter = Verdi DMQ = Kubikk desimeter, uttrykkes i hele kubikkdesimeter (liter) KGM = Kilo, uttrykkes i hele kilo PCE = Antall DMT = Desimeter, uttrykkes i hele desimeter Eks.: <b>CNT+7:35:KGM'</b> CNT+ <b>11:1:PCE'</b> CNT+15:12:DMQ'CNT+ZLM:1:DMT'	M C C M M C
<b>Leveringsbetingelser</b> <b>Kode for leveringsbetingelser</b> <b>Leveringsbetingelser</b> Leveringsbetingelser kode  Kode kvalifikator	G02		<b>TOD</b>	an..3 C100 an..3 an..3	4055 C100 4053 1131	Spesifisere aktuelle betingelser for leveransen 5 = Transport betingelse, fast verdi 001 = mottaker betaler alt (betalingskode 0) 023 = sender betaler alt (betalingskode 3) Annen fraktbetaler aktiveres ved å sende kundenummer hos Schenker i NAD+IV samt å sette TOD til 001. ZCT = CombiTerms	M/1 M M M C

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

INFORMASJON	Seg. Grp	Seg. Nr	Seg. TAG	Typ/ Leng	Kompositt/ Dataelement	Koder/verdier og kommentarer	Syntax
						Eks.: TOD+5++023:ZCT'	
<b>Referanse spesifikasjon</b>  <b>Referanse</b>  Referanse kvalifikator          Referanse nummer	G03		RFF	an..3          an..35	C506  1153          1154	Spesifisere referanser, dokument/melding, booking nr, ordre nr etc.  AAM = Consignment nummer (GINC 17 siffer) Krav ved bruk av GS1-128/SSCC strekkode AAO = Mottakers referanse CO = Ordrenummer CU = Avsenders referanse SS = Senders interne referanse vises på fraktfaktura (SS: mottakers navn blir overskrevet). Referansenummer Eks.: RFF+AAM:70748500001234567' (17 siffer) RFF+CU:Ordre1 RFF+SS:0123456789012' (maks 15 tegn)	C/4  M M C C C  M
<b>Transport detaljer</b>	G08		TDT			Spesifiserer transport detaljer med stedsidentifikasjon	M/1

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

INFORMASJON	Seg. Grp	Seg. Nr	Seg. TAG	Typ/ Leng	Kompositt/ Dataelement	Koder/verdier og kommentarer	Syntax
Transport og hendelse kvalifikator				an..3	8051	20 = hovedtransport Eks.: TDT+20'	M
Sted / lokasjon identifisering	G08		LOC			Indikerer lokasjon som opprinnelse, destinasjon, utlevering	M/3
Sted/lokasjon kvalifikator				an..3	3227	5 = Avgangsterminal hos Schenker (EDI overføring fra kunde behandles her) 80 = Innleveringssted (når det avviker fra avgangsterminal) 83 = Utleveringssted	M C M
Lokasjons identifikasjon					C517		M
Sted/lokasjon identifikasjon				an..25	3225	Postnummer eller terminalkode for avgangsterminal	M
Kodeliste kvalifikator				an..3	1131	16 = postnummer Eks.: LOC+5+AL'LOC+80+1371:16'LOC+83+9010:16' <b>Terminal liste:</b> Alnabru AL Kirkenes KI Stavanger SG Alta AT Kristiansand KR Svolvær SV Bergen BE Lærdal (Sogn) SD Stryn SY Bodø BO Mo I Rana MO Tromsø TM Drammen DR Molde MD Trondheim TR Fredrikstad RO Namsos NM Tynset/Alvdal TY	C

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

INFORMASJON	Seg. Grp	Seg. Nr	Seg. TAG	Typ/ Leng	Kompositt/ Dataelement	Koder/verdier og kommentarer	Syntax
						<b>Førde</b> <b>FD</b> <b>Narvik</b> <b>NA</b> <b>Ålesund</b> <b>AA</b> <b>Gol</b> <b>OL</b> <b>Otta</b> <b>OT</b> <b>Hamar</b> <b>HA</b> <b>Sandefjord</b> <b>VT</b> <b>Haugesund</b> <b>HG</b> <b>Sortland</b> <b>SO</b>	
<b>Navn og adresser</b>	G10		<b>NAD</b>			Spesifiserer navn og adresser og deres relaterte funksjoner.	<b>M/1</b>
<b>Firma/selskap kvalifikator</b>	5 grp. Rep.			an..3	3035	CZ = Avsender CN = Mottaker(leveringsadresse) IV = Fakturamottaker (gis bare hvis denne er avvikende) Når annen fraktbetaler enn avsender/mottaker, dvs bruk av NAD+IV så er Schenker kundenummer obligatorisk.	<b>M</b> <b>M</b> <b>M</b>
<b>Selskap identifikasjon detaljer</b>					C082		<b>M</b>
Selskaps id, identifikasjon				an..17	3039	Kundenummer.    Avsenders eller mottakers kundenummer hos transportør (Krav for CZ)	<b>C</b>
Kode				an..3	3055	87 = Tildelt av Schenker	<b>M</b>
<b>Navn og adresse</b>					C080		<b>M/C</b>
Navn og adresse				an..35	3036	Navn på selskap (Krav for CN))	<b>M</b>
<b>Adresse</b>					C059		<b>M/C</b>
Vei adresse 1/postboks adresse				an..35	3042	Adresse 1            (En eller to adresselinjer) (Krav for CN)	<b>C</b>
Vei adresse 2				an..35	3042	Adresse 2	<b>C</b>
<b>Poststed</b>				an..35	3164	Poststed navn	<b>C</b>

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

INFORMASJON	Seg. Grp	Seg. Nr	Seg. TAG	Typ/ Leng	Kompositt/ Dataelement	Koder/verdier og kommentarer	Syntax
<b>Postnummer</b>  <b>Landkode</b>				an..9	3251	Postnummer	C
				an..3	3207	NO = Norge  Eks.: NAD+CZ+0182031::87'NAD+CN+++SUNDE+FJELLVN 1:v/PER+++2300'  For NAD+CN må leveringsadressen alltid gis i første adresselinje  Man kan altså ikke sende adresselinje 2 uten å fylle ut noe i adresselinje 1.	
<b>Kontakt informasjon</b>  <b>Kontakt informasjon, kode</b>   <b>Avdeling eller person detalj</b>  Avdeling eller ansatt id, fri form	G11		<b>CTA</b>	an..3	3139	Identifiserer en person eller avdeling  IC = generell kontakt informasjon (3)  NT = kontakt kode for pre-notice (1)  SC = kontakt kode for Fix day tba og DB SCHENKER <i>system home &amp; parcel home</i> (2)	<b>M/1</b>  C  C  C
				an..35	C056 3413	Kontaktinformasjon  Eks.: CTA+IC' eller CTA+IC+Fornavn Etternavn'  (1) krav når det er Pre-notice  (2) krav når det er Fix Day to be agreed og DB SCHENKER <i>system homedelivery</i> , DB SCHENKER <i>parcel homedelivery</i>  (3) generell kontakt informasjon	C
<b>Kommunikasjons kontakt</b>	G11		<b>COM</b>		C076	Identifiserer kommunikasjonsform til person eller firma. COM krever CTA-segment.	<b>C/9</b>

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

INFORMASJON	Seg. Grp	Seg. Nr	Seg. TAG	Typ/ Leng	Kompositt/ Dataelement	Koder/verdier og kommentarer	Syntax
<b>Kommunikasjons kontakt</b>				an..25	3148	Telefonnummer/Mobilnummer/Epost adresse	M
Kommunikasjonsnummer				an..3	3155	TE = telefonnummer (5)	M
Kommunikasjons kanal, kvalifikator						SM = mobilnummer (3)	M
						EM = e-post adresse (4)	M
						<b>COM informasjon må samsvare med TSR segment/koder angivelse.</b>	
						Eks.: COM+62570000:TE'	
						COM+99887766:SM'	
						<a href="mailto:COM+mottaker@abcd.com">COM+mottaker@abcd.com:EM</a>	
						<i>Bemerkninger: (1) krav når det er Pre-notice SMS</i>	
						<i>(4) krav når det er Pre-notice E-MAIL</i>	
						<i>(3) og/eller (5) krav når det er FIX Day to be agreed</i>	
<b>Godsdetalj gruppen</b>	G16		<b>GID</b>			Denne gruppen identifiserer en varelinje på fraktbrevet.	M/1
<b>GID/PIA/FTX/MEA/PCI</b>							
<b>Gods artikkel detaljer</b>				n..5	1496	Identifiserer gods artikkel.	M
<b>Nummer og type kolli</b>					C213		M
Antall kolli				n..8	7224	Varelinjenummer	M
Forpakkings type identifikasjon				an..7	7065	Antall kolli på varelinjen	C
						Eks: PK, CT, BX, PL	

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.



INFORMASJON	Seg. Grp	Seg. Nr	Seg. TAG	Typ/ Leng	Kompositt/ Dataelement	Koder/verdier og kommentarer	Syntax
<b>Ytterligere produkt id</b> <b>Produkt ID funksjon kvalifikator</b> <b>Artikkel nummer identifikasjon</b> Enhetskode verdi Artikkel nummer type, kode	G16		PIA	an..3	4347 C212	Eks.: GID+1+2:PK'  Spesifiserer artikkel informasjon = 5 (produkt identifikasjon) = 2 siffer <b>Kode for beregning i henhold til spesifikk kundeavtale med Schenker</b>	C/1 M M
<b>Fritekst</b>  Enhetskode verdi Artikkel nummer type, kode	G16		FTX	an..3 an..25	4451 C108 4440	= 2 siffer <b>Kode for beregning i henhold til spesifikk kundeavtale med Schenker</b> = VN (betyr enhetskodet gods)  Eks.: PIA+5+51:VN' Spesifiserer informasjon tilhørende gods artikkelen AAA = Gods beskrivelse  Fri tekst Eks.: FTX+AAA+++KARTONGER'	M M M
<b>Mål og vekt</b> <b>Mål og vekt applikasjons kvalifikator</b>  <b>Mål og vekt detaljer</b> Mål og vekt dimensjon, kodet	G19		MEA	an..3 an..3	6311 C502 6313	Spesifisering av mål og dimensjoner. CT = antall enheter (henger sammen med PIA i gr. 16) WT = Vekt i hele kilo, miste verdi 1 kg VOL = Volum uten desimaler  G = brutto vekt uten desimaler	M/3 C M C C C

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

INFORMASJON	Seg. Grp	Seg. Nr	Seg. TAG	Typ/ Leng	Kompositt/ Dataelement	Koder/verdier og kommentarer	Syntax
<b>Verdi/klassifisering</b>  Mål og kvalifikator   Målverdi				an..3   n..18	C174  6411  6414	N = netto vekt uten desimaler  PCE = antall KGM = kilogram DMQ = kubikkdesimeter i hele dm3 Målverdi uten desimaler Eks.: MEA+WT+G+KGM:18'MEA+VOL++DMQ:45'MEA+CT++PCE:25' (Brutto vekt: 18 kg)	C  M  M  M  C  M
<b>Gods identifisering</b>  <b>Merking av gods kode</b>  <b>Merking / Strekkode etiketter</b> Merking   <b>Alternativ merking av gods kode</b> <b>Alternativ merking</b>	G22		PCI	an..3   n..18  an..3  an..15	4233  C210  7102  4233  C210  7102	Spesifikasjon av merking og antall for gods artikkel  18 = Strekkode kolli ident (iflg. GS1 standard)   Merking og etiketter   24 = Adresse merket gods   Fri tekst   Ved bruk av GS1/SSCC kollikoder skal alle kollikoder som tilhører en sending oppgis i dette segment. Det kan gis inntil 10 kollikoder i et PCI segment og inntil 10 PCI segmenter i en GID struktur. Dette gir inntil 100 kollikoder per GID, og 1000 kollikoder per sending. Max. 10 GID.	M/9  M  M  M   C  C  C

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

INFORMASJON	Seg. Grp	Seg. Nr	Seg. TAG	Typ/ Leng	Kompositt/ Dataelement	Koder/verdier og kommentarer	Syntax
						Et PCI segment behøver ikke være fylt opp med 10 kollikoder før neste segment tas i bruk. Eks.: PCI+18+370123400005678901:370123400005678911' (Kolli-id: 370123400005678901)  PCI+24+ADR'	
<b>Utstyr s detaljer</b> <b>Utstyr kode kvalifikator</b>	G34		<b>EQD</b>	an..3	8053	Spesifisering av utstyr, størrelse og transport  CN = Container  EFP = Europall  ZPP = Palleplass  Eks.: EQD+EFP	C/3  <b>M</b>
<b>Antall enheter</b> <b>Antall enhet detaljer</b> Antall enheter	G34		<b>EQN</b>	n..15	C523  6350	Spesifiserer antall deler av utstyr som er krevet.  Antall paller eller palleplasser (benyttes ikke for container)  Eks.: EQN+3' (Antall paller:3)	C/1  <b>M</b>  <b>M</b>
<b>Meldingslutt</b> <b>Antall segmenter i en melding</b> <b>Meldingens referanse nummer</b>			<b>UNT</b>	n..6 an..14	0074 0062	Avslutte og sjekke helheten til meldingen  = Antall segmenter i meldingen (fom UNH tom UNT)  = Meldingens referanse nummer (samme som i UNH)  Eks.: UNT+39+1'	<b>M/1</b>  <b>M</b>  <b>M</b>
<b>Overføringsavslutning</b>			<b>UNZ</b>			Avslutte og sjekke helheten til utvekslingen	<b>M/1</b>

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

INFORMASJON	Seg. Grp	Seg. Nr	Seg. TAG	Typ/ Leng	Kompositt/ Dataelement	Koder/verdier og kommentarer	Syntax
Utvekslingens kontroll teller				n..6	0022	= Antall meldinger (sendinger) i overføringen/bunken	M
Utvekslingens kontroll referanse				an..14	0008	= Overførings referanse (som kompositt 0020 i UNB)  Eks.: UNZ+5+ LG000101071201'	M

## Tilleggsservice – Utfyllende informasjon og krav for supplerende tjenester

01 Offsetting	Med dette tilvalget vil du kompensere ditt karbonavtrykk til en uavhengig (non Profit) organisasjon Atmosfair, som aktivt reduserer CO2 utslipp ved å promotere, utvikle og finansiere fornybar energi. Se på våre transportvilkår for ytterligere informasjon.
02 Long Goods type 1	DB SCHENKER <b>system</b> . Langt gods, lengste side 2,3 - 3 meter
03 Long Goods type 2	DB SCHENKER <b>system</b> . Langt gods, lengste side 3,1 - 6 meter
09 Dangerous Goods	DB SCHENKER <b>system</b> og DB SCHENKER <b>direct</b> Hvis farlig gods er inkludert i sending/booking må oppgis. Tilleggskoden i EDI-meldingen som indikerer farlig gods er tilstrekkelig. Spesiell dokumentasjon som kreves av myndighetene for frakt av farlig gods må produseres av bestiller og følge frakten. Etikett krav: Farlig Gods skal stå skrevet på etikett
16 Pre-notice e-mail	DB SCHENKER <b>system</b> , gjelder utlevering. Service 16, 17 og 19 kan ikke kombineres. - group 10/NAD+CN, Melding firma - group 11/CTA+NT, Kontakt person (melding) - group 11/COM, E-post adresse (melding)
17 Pre-Notice phone	DB SCHENKER <b>direct</b> , gjelder utlevering. Service 16, 17 og 19 kan ikke kombineres. - group 10/NAD+CN, Melding firma - group 11/CTA+NT, Kontakt person (melding) - group 11/COM, Kommunikasjon telefon/mobilt nummer (melding)

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

18 <i>Pre-notice pick up</i>	DB SCHENKER <b>direct</b> , gjelder henting. - group 10/NAD+CZ, Melding firma - group 11/CTA+IC, Kontakt person (melding) - group 11/COM, Kommunikasjon telefon/mobilt nummer (melding) - group 11/COM, E-post adresse (melding)
19 <i>Pre-notice sms</i>	DB SCHENKER <b>system</b> , gjelder utlevering. Service 16, 17 og 19 kan ikke kombineres. - group 10/NAD+CN, Melding firma - group 11/CTA+NT, Kontakt person (melding) - group 11/COM, Kommunikasjon telefon/mobilt nummer (melding)
20 <i>Time Window Pick-Up Morning</i>	DB SCHENKER <b>direct</b> . Tidsvindu, Gods hentes mellom kl. 09 og 12.
21 <i>Time Window Pick-Up Afternoon</i>	DB SCHENKER <b>direct</b> . Tidsvindu, Gods hentes mellom kl.13 og 16.
22 <i>Time Window Delivery Morning</i>	DB SCHENKER <b>direct</b> . Tidsvindu, Gods utleveres mellom kl. 9 og 12.
23 <i>Time Window Delivery Sternoon</i>	DB SCHENKER <b>direct</b> . Tidsvindu, Gods utleveres mellom kl. 13 og 16.
34 <i>Same day collections</i>	DB SCHENKER <b>direct</b> Kan bare brukes dersom avtale om tilvalg foreligger med DB SCHENKER NO.
35 <i>Fix Day</i>	DB SCHENKER <b>system</b> gjelder utlevering - segment DTM, DTM+2 - segment DTM, DTM+71 og DTM+74 kan angis Etikett krav: Fix Day skal stå skrevet på etikett
36 <i>Fix Day pick-up</i>	DB SCHENKER <b>direct</b> - segment DTM, DTM+200 - segment DTM, DTM+143 kan angis - group 10/NAD+CZ, Melding firma - group 11/CTA+IC, Kontakt person (melding) - group 11/COM, Kommunikasjon telefon/mobilt nummer (melding) - group 11/COM, E-post adresse (melding)
37 <i>Fix Day delivery</i>	DB SCHENKER <b>direct</b> - segment DTM, DTM+2 - segment DTM, DTM+71 og DTM+74 kan angis (anbefaler kun DTM+2) - group 10/NAD+CN, Melding firma - group 11/CTA+IC, Kontakt person (melding) - group 11/COM, Kommunikasjon telefon/mobil nummer (melding) - group 11/COM, E-post adresse (melding)
39 <i>Fix Day tba (to be agreed)</i>	DB SCHENKER <b>system</b> - group 10/NAD+CN, Melding firma - group 11/CTA+SC, Kontakt person (melding) - group 11/COM, Kommunikasjon telefon/mobilt nummer (melding) Etikett krav: Fix Day tba skal stå skrevet på etikett

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

55 Premium10	DB SCHENKER <b>system premium</b> Utlevering før kl. 10 på ankomstdato i hht tidsplan for DB SCHENKER NO Begrensning på postnummer, sjekk transportvilkår. Etikett krav: Premium 10 skal stå skrevet på etikett
56 Premium13	DB SCHENKER <b>system premium</b> Utlevering før kl. 13 på ankomstdato i hht tidsplan fro DB SCHENKER NO. Begrensning på postnummer, sjekk transportvilkår. Etikett krav: Premium 13 skal stå skrevet på etikett
57 FixDay10	DB SCHENKER <b>system</b> , Utlevering før kl. 10. - segment DTM, DTM+2 Begrensning på postnummer, sjekk transportvilkår. Etikett krav: Fix Day 10 skal stå skrevet på etikett
58 FixDay13	Kun DB SCHENKER <b>system</b> , Utlevering etter kl. 13. - segment DTM, DTM+2 Begrensning på postnummer, sjekk transportvilkår. Etikett krav: Fix Day 13 skal stå skrevet på etikett
67 Temperature Controlled (Frost free/Varme)	DB SCHENKER <b>system</b> og DB SCHENKER <b>direct</b> , Frostfritt/varme
68 Temperature Controlled (Chilled)	DB SCHENKER <b>system</b> og DB SCHENKER <b>direct</b> , Kjøøl
69 Temperature Controlled (Frozen)	DB Schenke <b>direct</b> , Frysegods
AA Indoor delivery	DB SCHENKER <b>system home</b> og DB SCHENKER <b>parcel home</b> , Innbæring - group 11/CTA+SC, Kontakt person (melding) - group 11/COM, Kommunikasjon mobil/telefon nummer (melding)
AB Delivery at work	DB SCHENKER <b>system home</b> og DB SCHENKER <b>parcel home</b> , Privat levering på jobb
AD Retur packaging materials	DB SCHENKER <b>system home</b> og DB SCHENKER <b>parcel home</b> , Retur emballasje Må kombineres med AA
AE Return electronics	DB SCHENKER <b>system home</b> og DB SCHENKER <b>parcel home</b> , Retur apparat (kun elektronikk) Må kombineres med AA
PT Pick up at Schenker terminal	DB SCHENKER <b>system home</b> og DB SCHENKER <b>parcel home</b> , Henting på Schenker terminal

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

<i>RF Plus Pick-up</i>	DB SCHENKER <b>system</b> og DB SCHENKER <b>direct</b> , Pluss henting firma - segment DTM, DTM+200 - group 10/NAD+CZ, Melding firma - group 11/CTA+IC, Kontakt person (melding) - group 11/COM, Kommunikasjon telefon nummer (melding) - group 11/COM, E-post adresse (melding)
<i>RP Return shipment</i>	DB SCHENKER <b>system home</b> og DB SCHENKER <b>parcel home</b> , Pluss henting/retur privat - segment DTM, DTM+200 - group 10/NAD+CN, Melding firma - group 11/CTA+SC, Kontakt person (melding) - group 11/COM, Kommunikasjon telefon/mobilt nummer (melding) - group 11/COM, E-post adresse (melding)
<i>C Spredningsavtale</i>	DB SCHENKER <b>system</b> Kan bare brukes dersom avtale foreligger med DB SCHENKER NO. Kan kombineres med alle behandlingkoder.

## Kombinasjonsmatrise

Finn ønsket tjeneste kode, navn står vertikalt. Ta utgangspunkt i gul celle i kolonnen og mulige kombinasjoner sammen med ønsket tjeneste er avmerket på samme rad som gul celle.

**Eksempel:** Hva er mulig å kombinere med FixDay TBA (kode 39) (matrisen unde er eksempel).

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

Kode	01	02	03	09	16	17	18	19	20	21	22	23	34	35	36	37	39	55	56	57	58	67	68	69	AA	AB	AD	AE	PT	RF	RP	
	Eco-neutral	Long goods type 1	Long goods type 2	Farlig gods	PreNotice Mail	PreNotice Phone	PreNotice Pick-up	PreNotice SMS	Time Window Pick-up 9-12	Time Window Pick-up 13-16	Time Window delivery 9-12	Time Window delivery 13-16	Same day collection	FixDay	FixDay Pick-up	FixDay delivery	FixDay TBA	Premium 10	Premium 13	FixDay 10	FixDay 13	Temperature Controlled (Frost free)	Temperature Controlled (Chilled)	Temperature Controlled (Frozen)	Indoor delivery	Delivery at work	Return packaging materials	Return electronics	Pick-up at Schenker terminal	Plus Pick-up	Return Shipment	
DB SCHENKER <sup>system</sup> (43) og DB SCHENKER <sup>parcel</sup> (90)	✓	✓	✓	✓	✓			✓						✓		✓			✓	✓											✓	
	✓	✓		✓	✓			✓																							✓	
	✓		✓	✓	✓			✓																							✓	
	✓	✓	✓	✓	✓			✓															✓								✓	
	✓	✓	✓	✓	✓			✓						✓			✓				✓	✓	✓								✓	
	✓	✓	✓	✓	✓			✓						✓			✓				✓	✓	✓								✓	
	✓				✓			✓									✓														✓	
	✓				✓			✓										✓			✓										✓	
	✓				✓			✓													✓	✓									✓	
	✓	✓	✓	✓	✓			✓							✓		✓				✓	✓	✓								✓	

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.



## Kombinasjonsmatrise – DB SCHENKERSystem (43)

	Offsetting	Long goods type 1	Long goods type 2	Farlig gods	PreNotice Mail	PreNotice Phone	PreNotice Pick-up	PreNotice SMS	TimeWindow Pick-up 9-12	TimeWindow Pick-up 13-16	TimeWindow delivery 9-12	TimeWindow delivery 13-16	Same day collection	FixDay	FixDay Pick-up	FixDay delivery	FixDay TBA	Premium 10	Premium 13	FixDay 10	FixDay 13	Temperature Controlled (Frost free)	Temperature Controlled (Chilled)	Temperature Controlled (Frozen)	Indoor delivery	Delivery at work	Return packaging materials	Return electronics	Pick-up at Schenker terminal	Plus Pick-up	Return Shipment
Kode	01	02	03	09	16	17	18	19	20	21	22	23	34	35	36	37	39	55	56	57	58	67	68	69	AA	AB	AD	AE	PT	RF	RP
DB SCHENKERSystem (43)	✓	✓	✓	✓	✓			✓						✓			✓			✓	✓									✓	
	✓	✓		✓	✓			✓																						✓	
	✓		✓	✓	✓			✓																						✓	
	✓	✓	✓	✓	✓			✓															✓							✓	
	✓	✓	✓	✓	✓			✓							✓			✓			✓	✓	✓							✓	
	✓	✓	✓	✓	✓			✓							✓			✓			✓	✓	✓							✓	
	✓				✓			✓							✓															✓	
	✓				✓			✓									✓													✓	
	✓				✓			✓										✓				✓								✓	
	✓				✓			✓													✓	✓								✓	
	✓	✓	✓	✓	✓			✓							✓			✓			✓	✓	✓							✓	

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

## Kombinasjonsmatrise – DB SCHENKER*parcel* (90)

	Offsetting	Long goods type 1	Long goods type 2	Farlig gods	PreNotice Mail	PreNotice Phone	PreNotice Pick-up	PreNotice SMS	TimeWindow Pick-up 9-12	TimeWindow Pick-up 13-16	TimeWindow delivery 9-12	TimeWindow delivery 13-16	Same day collection	FixDay	FixDay Pick-up	FixDay delivery	FixDay TBA	Premium 10	Premium 13	FixDay 10	FixDay 13	Temperature Controlled (Frost fr	Temperature Controlled (Chilled	Temperature Controlled (Frozen)	Indoor delivery	Delivery at work	Retur packaging materials	Return electronics	Pick-up at Schenker terminal	Plus Pick-up	Return Shipment
Kode	01	02	03	09	16	17	18	19	20	21	22	23	34	35	36	37	39	55	56	57	58	67	68	69	AA	AB	AD	AE	PT	RF	RP
DB SCHENKER <i>parcel</i> (90)	✓	✓	✓	✓	✓			✓						✓			✓			✓	✓									✓	
	✓	✓		✓	✓			✓													✓	✓								✓	
	✓		✓	✓	✓			✓																						✓	
	✓	✓	✓	✓	✓			✓																						✓	
	✓	✓	✓	✓	✓			✓							✓			✓			✓	✓	✓						✓		
	✓	✓	✓	✓	✓			✓							✓			✓			✓	✓	✓						✓		
	✓				✓			✓							✓						✓	✓	✓						✓		
	✓				✓			✓									✓												✓		
	✓				✓			✓													✓								✓		
	✓				✓			✓													✓	✓	✓						✓		
	✓	✓	✓	✓	✓			✓							✓		✓				✓	✓	✓						✓	✓	

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

## Kombinasjonsmatrise – DB SCHENKER*direct* (72)

	Offsetting	Long goods type 1	Long goods type 2	Farlig gods	PreNotice Mail	PreNotice Phone	PreNotice Pick-up	PreNotice SMS	TimeWindow Pick-up 9-12	TimeWindow Pick-up 13-16	TimeWindow delivery 9-12	TimeWindow delivery 13-16	Same day collection	FixDay	FixDay Pick-up	FixDay delivery	FixDay TBA	Premium 10	Premium 13	FixDay 10	FixDay 13	Temperature Controlled (Frost fr	Temperature Controlled (Chilled)	Temperature Controlled (Frozen)	Indoor delivery	Delivery at work	Retur packaging materials	Return electronics	Pick-up at Schenker terminal	Plus Pick-up	Return Shipment	
Kode	01	02	03	09	16	17	18	19	20	21	22	23	34	35	36	37	39	55	56	57	58	67	68	69	AA	AB	AD	AE	PT	RF	RP	
DB Schenker <i>direct</i> (72)				✓		✓	✓															✓	✓	✓						✓		
				✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓			✓	✓						✓	✓	✓						✓		
				✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓			✓	✓						✓	✓	✓						✓		
						✓	✓		✓							✓	✓						✓	✓	✓							
						✓	✓			✓	✓					✓	✓						✓	✓	✓							
						✓	✓					✓				✓	✓						✓	✓	✓							
						✓	✓			✓	✓					✓	✓						✓	✓	✓							
					✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓				✓							✓	✓	✓						
					✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓				✓	✓					✓	✓	✓							
					✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓				✓	✓					✓	✓	✓							

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

## Kombinasjonsmatrise – DB SCHENKER *system premium* (44)

	01	02	03	09	16	17	18	19	20	21	22	23	34	35	36	37	39	55	56	57	58	67	68	69	AA	AB	AD	AE	PT	RF	RP
Kode	01	02	03	09	16	17	18	19	20	21	22	23	34	35	36	37	39	55	56	57	58	67	68	69	AA	AB	AD	AE	PT	RF	RP
DB SCHENKER <i>system premium</i> (44)	✓			✓	✓			✓										✓													
	✓			✓	✓			✓											✓												

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

## Kombinasjonsmatrise – DB SCHENKER*system home* (45) og DB SCHENKER*parcel home* (HP)

	Offsetting	Long goods type 1	Long goods type 2	Farlig gods	PreNotice Mail	PreNotice Phone	PreNotice Pick-up	PreNotice SMS	TimeWindow Pick-up 9-12	TimeWindow Pick-up 13-16	TimeWindow delivery 9-12	TimeWindow delivery 13-16	Same day collection	FixDay	FixDay Pick-up	FixDay delivery	FixDay TBA	Premium 10	Premium 13	FixDay 10	FixDay 13	Temperature Controlled (Frost fr	Temperature Controlled (Chilled)	Temperature Controlled (Frozen)	Indoor delivery	Delivery at work	Retur packaging materials	Return electronics	Pick-up at Schenker terminal	Plus Pick-up	Return Shipment	
Kode	01	02	03	09	16	17	18	19	20	21	22	23	34	35	36	37	39	55	56	57	58	67	68	69	AA	AB	AD	AE	PT	RF	RP	
DB SCHENKER <i>system home</i> (45) og DBSCHENKER <i>parcel home</i> (HP)					✓			✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
					✓			✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
					✓			✓																		✓		✓	✓	✓	✓	✓
					✓			✓																		✓	✓			✓	✓	✓
					✓			✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
					✓			✓																		✓		✓	✓	✓	✓	✓
					✓			✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
					✓			✓																		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.

## Kombinasjonsmatrise – DB SCHENKER *dd/in night* (DA)

	01	02	03	09	16	17	18	19	20	21	22	23	34	35	36	37	39	55	56	57	58	67	68	69	AA	AB	AD	AE	PT	RF	RP	
Kode	Offsetting	Long goods type 1	Long goods type 2	Farlig gods	PreNotice Mail	PreNotice Phone	PreNotice Pick-up	PreNotice SMS	TimeWindow Pick-up 9-12	TimeWindow Pick-up 13-16	TimeWindow delivery 9-12	TimeWindow delivery 13-16	Same day collection	FixDay	FixDay Pick-up	FixDay delivery	FixDay TBA	Premium 10	Premium 13	FixDay 10	FixDay 13	Temperature Controlled (Frost fr	Temperature Controlled (Chilled)	Temperature Controlled (Frozen)	Indoor delivery	Delivery at work	Retur packaging materials	Return electronics	Pick-up at Schenker terminal	Plus Pick-up	Return Shipment	
DB Schenker <i>dd/in night</i> (DA)		✓		✓																		✓	✓									
			✓	✓																		✓	✓									
	✓	✓	✓																			✓	✓									
	✓	✓	✓																					✓								
	✓	✓	✓																				✓									

Segment eller segmentgruppe angis om kan være med: C (Conditional), må være med: M (Mandatory). Etter C og M følger et tall som angir hvor mange repetisjoner av segmentet/gruppen som er relevante for Schenker AS.