

## MELDING IMPLEMENTASJONS GUIDE for DB Schenker AS - IFTMIN

Version : S

Release : 93A

Contr. Agency: UN

Version: 2

Utgave dag: 2023-11-23

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		Spørsmålsteget (?) 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>
<b>Uttekslingsavsender</b>					S002		<b>M</b>
Avsender				an..20	0004	Overføringens avsender, senders utvekslings id	<b>M</b>
Partsidentifikasjon kvalifikator				an..4	0007	Avsenders parts identifikasjon.	<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>Utvekslingsmottaker</b>					S003		<b>M</b>
Mottaker				an..20	0010	= NO009101 Overføringens mottaker, Schenker AS	<b>M</b>
Partsidentifikasjon kvalifikator				an..4	0007	= NODI	<b>M</b>
<b>Dato/Tid</b>					S004		<b>M</b>
Dato				n..6	0017	Overføringens dato, format YYYYMMDD	<b>M</b>
Tid				an..4	0019	Overføringens tid, format HHMM	<b>M</b>
<b>Utvekslingens 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.	<b>M</b>
					0022	Ubrukt	
<b>Funksjonsreferanse</b>				an..14	0026	Valgfritt	<b>C</b>
<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'	<b>C</b>
<b>Meldingens hode</b>		001	<b>UNH</b>			Hode: identifisere og spesifisere meldingen	<b>M/1</b>
<b>Meldingsreferanse</b>				n..10	0062	Løpenummer, unikt referanse nummer	<b>M</b>
<b>Meldingsidentifikasjon</b>					S009		<b>M</b>
Meldingstype				an..6	0065	= IFTMIN	<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
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/meldingens navn</b>		002	<b>BGM</b>				M/1
<b>Dokument/meldingsnavn</b>					C002		M
Meldingstype kode				an..3	1001	700 = Innlandstransport	M
<b>Dokument/Sendings referanse</b>				an..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>							
<b>Dokument/meldingens navn</b>		002	<b>BGM</b>				M/1
<b>Dokument/meldingsnavn</b>					C002		C
Meldingstype kode				an..3	1001	700 = Innlandstransport	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
Dokument/Sendings referanse Meldingens funksjons kode				an..15  an..3	1004  1225	Brukes ikke  Sløyfes, evt. verdi er 9  Eks.: BGM+700' (med bruk av GS1 fraktbrevnr. 17 siffer (GINC) i RFF+AAM)	
Dato/tid/periode Meldingens dato og tid Dato/tid kvalifikator		003	DTM	  an..3	C507  2005	Angir tidspunkt for avsendelse av meldingen  137 = Kode for meldingens 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>	M/1  M  M  C  C  C  C
Dato/tid/periode Tidsformat kvalifikator				an..35 an..3	2380 2379	= Fraktbrevdato (eller hentedato)  102 = CCYYMMDD  203 = CCYYMMDDHHMM  Eks.: DTM+137:20210414:102'	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
<b>Transporttjenester</b> <b>Transport betingelse og kontrakt. kode</b> Kontrakt og transp. betingelse, kode		004	TSR	an..3	C536 4065	Eks.: DTM+200:202104140810:203'  Angir kontrakt, transport betingelser, service og prioritet for transporten, max 9 repetisjoner <u>Produkt kode:</u> 43 = DB SCHENKER <b>system</b> 44 = DB SCHENKER <b>system premium</b> 45 = DB SCHENKER <b>system home</b> (1) (8) 72 = DB SCHENKER <b>direct</b> 90 = DB SCHENKER <b>parcel</b> (1 kollo < 35 kg) DA = DB SCHENKER <b>dd/in night</b> (prod. er kun tilgjengelig for kunder med avtale for dd/in night) EK = DB SCHENKER <b>ekspress</b> (prod. er kun tilgjengelig for kunder med avtale for ekspress) HP = DB SCHENKER <b>parcel home</b> (1) (8)	M/n  M M
Kode for ansvarlig firma				an..3	3055	<b>SCH</b> (fast verdi)	M
<b>Transport prioritet</b> Tilleggs service				an..3	C537 4219	01 = Eco-neutral (6) 02 = Long Goods Type 1 (Lengste side 2,3-3m) DB SCHENKER <b>system</b>	C 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
						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) 56 = Premium13 DB SCHENKER <b>system premium</b> (7) 57 = Fix Day10 DB SCHENKER <b>system</b> (2) (7) 58 = Fix Day13 DB SCHENKER <b>system</b> (2) (7)	

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>67 = Temperature Controlled (Frost free/Varmegods) DB SCHENKER<i>system</i> &amp; DB CHENKER<i>direct</i></p> <p>68 = Temperature Controlled (Chilled/Kjøøl) DB SCHENKER<i>direct</i></p> <p>69 = Temperature Controlled (Frozen/Frys) DB SCHENKER<i>direct</i></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<i>system</i></p> <p>TSR+43::SCH++RF' DB SCHENKER<i>system</i> Plussshenting hos firma</p> <p>TSR+43::SCH++35' DB SCHENKER<i>system</i> og FixDay</p> <p>TSR+43::SCH++16' DB SCHENKER<i>system</i> og Pre-notice e-mail</p> <p>TSR+43::SCH++09' DB SCHENKER<i>system</i> og Farlig gods</p> <p>TSR+43::SCH++09'TSR+++19' DB SCHENKER<i>system</i> og Farlig gods og Pre-notice sms</p> <p>TSR+45::SCH' DB SCHENKER<i>system home</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
						<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<i>direct</i></p> <p>TSR+72::SCH++69' DB SCHENKER<i>direct</i> og frysegods</p> <p>TSR+72::SCH++17'TSR+++09' DB SCHENKER<i>direct</i> 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> <p><i>(8) For Home produkter så må det sendes <u>mottaker</u> mobil og/eller telefon i CTA/COM og kvalifikator skal være SC</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
<b>Fritekst</b>		006	FTX			Tilføre fri tekst, form og kode informasjon. Varespesifikasjon og-/eller melding til transportør. Merknader blir skrevet på utleveringssedel.	C/5
<b>Tekst type kvalifikator</b>				an..3	4451	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 pakksedel' FTX+SIC+++Høy lasterampe hos mottaker'	
<b>Kontroll totaler</b>		007	CNT			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 11 = Totalt antall kollen på forsendelsen 15 = Totalt volum på forsendelsen uten desimaler ZLM = Totalt antall lastemeter, uttrykkes i desimeter	<b>M</b> <b>M</b> 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
Kontroll totalens verdi Mål enhet kvalifikator				n..18 an..3	6066 6411	= 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 M M C
<b>Leveringsbetingelser</b> <b>Kode for leveringsbetingelser</b> <b>Leveringsbetingelser</b> Leveringsbetingelser kode  Kode kvalifikator	G02		<b>TOD</b>	an..3 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 Eks.: TOD+5++023:ZCT'	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																																																												
<b>Sted / lokasjon identifisering</b>	G08		<b>LOC</b>			Indikerer lokasjon som opprinnelse, destinasjon, utlevering	<b>M/3</b>																																																												
<b>Sted/lokasjon kvalifikator</b>				an..3	3227	5 = Avgangsterminal hos Schenker (EDI overføring fra kunde behandles her) 80 = Innleveringssted (når det avviker fra avgangsterminal) 83 = Utleveringssted	<b>M</b>  <b>C</b>  <b>M</b>																																																												
<b>Lokasjons identifikasjon</b>					C517		<b>M</b>																																																												
Sted/lokasjon identifikasjon				an..25	3225	Postnummer eller terminalkode for avgangsterminal	<b>M</b>																																																												
Kodeliste kvalifikator				an..3	1131	16 = postnummer  Eks.: LOC+5+AL'LOC+80+1371:16'LOC+83+9010:16'  <b>Terminal liste:</b>  <table border="0"> <tr> <td><b>Alnabru</b></td> <td><b>AL</b></td> <td><b>Kirkenes</b></td> <td><b>KI</b></td> <td><b>Stavanger</b></td> <td><b>SG</b></td> </tr> <tr> <td><b>Alta</b></td> <td><b>AT</b></td> <td><b>Kristiansand</b></td> <td><b>KR</b></td> <td><b>Svolvær</b></td> <td><b>SV</b></td> </tr> <tr> <td><b>Bergen</b></td> <td><b>BE</b></td> <td><b>Lærdal (Sogn)</b></td> <td><b>SD</b></td> <td><b>Stryn</b></td> <td><b>SY</b></td> </tr> <tr> <td><b>Bodø</b></td> <td><b>BO</b></td> <td><b>Mo I Rana</b></td> <td><b>MO</b></td> <td><b>Tromsø</b></td> <td><b>TM</b></td> </tr> <tr> <td><b>Drammen</b></td> <td><b>DR</b></td> <td><b>Molde</b></td> <td><b>MD</b></td> <td><b>Trondheim</b></td> <td><b>TR</b></td> </tr> <tr> <td><b>Fredrikstad</b></td> <td><b>RO</b></td> <td><b>Namsos</b></td> <td><b>NM</b></td> <td><b>Tynset/Alvdal</b></td> <td><b>TY</b></td> </tr> <tr> <td><b>Førde</b></td> <td><b>FD</b></td> <td><b>Narvik</b></td> <td><b>NA</b></td> <td><b>Ålesund</b></td> <td><b>AA</b></td> </tr> <tr> <td><b>Gol</b></td> <td><b>OL</b></td> <td><b>Otta</b></td> <td><b>OT</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Hamar</b></td> <td><b>HA</b></td> <td><b>Sandefjord</b></td> <td><b>VT</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Haugesund</b></td> <td><b>HG</b></td> <td><b>Sortland</b></td> <td><b>SO</b></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	<b>Alnabru</b>	<b>AL</b>	<b>Kirkenes</b>	<b>KI</b>	<b>Stavanger</b>	<b>SG</b>	<b>Alta</b>	<b>AT</b>	<b>Kristiansand</b>	<b>KR</b>	<b>Svolvær</b>	<b>SV</b>	<b>Bergen</b>	<b>BE</b>	<b>Lærdal (Sogn)</b>	<b>SD</b>	<b>Stryn</b>	<b>SY</b>	<b>Bodø</b>	<b>BO</b>	<b>Mo I Rana</b>	<b>MO</b>	<b>Tromsø</b>	<b>TM</b>	<b>Drammen</b>	<b>DR</b>	<b>Molde</b>	<b>MD</b>	<b>Trondheim</b>	<b>TR</b>	<b>Fredrikstad</b>	<b>RO</b>	<b>Namsos</b>	<b>NM</b>	<b>Tynset/Alvdal</b>	<b>TY</b>	<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>C</b>
<b>Alnabru</b>	<b>AL</b>	<b>Kirkenes</b>	<b>KI</b>	<b>Stavanger</b>	<b>SG</b>																																																														
<b>Alta</b>	<b>AT</b>	<b>Kristiansand</b>	<b>KR</b>	<b>Svolvær</b>	<b>SV</b>																																																														
<b>Bergen</b>	<b>BE</b>	<b>Lærdal (Sogn)</b>	<b>SD</b>	<b>Stryn</b>	<b>SY</b>																																																														
<b>Bodø</b>	<b>BO</b>	<b>Mo I Rana</b>	<b>MO</b>	<b>Tromsø</b>	<b>TM</b>																																																														
<b>Drammen</b>	<b>DR</b>	<b>Molde</b>	<b>MD</b>	<b>Trondheim</b>	<b>TR</b>																																																														
<b>Fredrikstad</b>	<b>RO</b>	<b>Namsos</b>	<b>NM</b>	<b>Tynset/Alvdal</b>	<b>TY</b>																																																														
<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>																																																																

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>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>
<b>Postnummer</b>				an..9	3251	Postnummer	<b>C</b>
<b>Landkode</b>				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	

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
						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		CTA	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)	M/1 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> <b>Kommunikasjons kontakt</b> Kommunikasjonsnummer Kommunikasjons kanal, kvalifikator	G11		COM		C076	Identifiserer kommunikasjonsform til person eller firma. COM krever CTA- segment. Telefonnummer/Mobilnummer/Epost adresse TE = telefonnummer (5) SM = mobilnummer (3) EM = e-post adresse (4)	C/9 M M M 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>COM informasjon må samsvare med TSR segment/koder angivelse.</p> <p>Eks.: COM+62570000:TE'</p> <p>COM+99887766:SM'</p> <p><a href="mailto:COM+mottaker@abcd.com">COM+mottaker@abcd.com:EM</a></p> <p>Bemerkninger: (1) krav når det er Pre-notice SMS</p> <p>(4) krav når det er Pre-notice E-MAIL</p> <p>(3) og/eller (5) krav når det er FIX Day to be agreed</p>	
<b>Godsdetalj gruppen</b> <b>GID/PIA/FTX/MEA/PCI</b> <b>Gods artikkel detaljer</b> <b>Nummer og type kolli</b> Antall kolli Forpakkings type identifikasjon  <b>Ytterligere produkt id</b> <b>Produkt ID funksjon kvalifikator</b> <b>Artikkel nummer identifikasjon</b>	G16		<b>GID</b>	n..5 n..8 an..7	1496 C213 7224 7065	Denne gruppen identifiserer en varelinje på fraktbrevet.  Identifiserer gods artikkel.  Varelinjenummer Antall kolli på varelinjen Eks: PK, CT, BX, PL Eks.: GID+1+2:PK'	M/1 M M C  C/1 M M
	G16		<b>PIA</b>	an..3	4347 C212	Spesifiserer artikkel informasjon = 5 (produkt identifikasjon)	

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
Enhetskode verdi				an..3	7140	= 2 siffer <b>Kode for beregning i henhold til spesifikk kundeavtale med Schenker</b>	<b>M</b>
Artikkel nummer type, kode				an..3	7143	= VN (betyr enhetskodet gods) Eks.: PIA+5+51:VN' Spesifiserer informasjon tilhørende gods artikkelen	<b>M</b>
<b>Fritekst</b>	G16		<b>FTX</b>	an..3	4451	AAA = Gods beskrivelse	C/9
					C108	Fri tekst	<b>M</b>
				an..25	4440	Eks.: FTX+AAA+++KARTONGER'	<b>M</b>
<b>Mål og vekt</b>	G19		<b>MEA</b>			Spesifisering av mål og dimensjoner.	<b>M/3</b>
<b>Mål og vekt applikasjons kvalifikator</b>				an..3	6311	CT = antall enheter (henger sammen med PIA i gr. 16) WT = Vekt i hele kilo, miste verdi 1 kg VOL = Volum uten desimaler	<b>C</b> <b>M</b> <b>C</b>
<b>Mål og vekt detaljer</b>					C502		<b>C</b>
Mål og vekt dimensjon, kodet				an..3	6313	G = brutto vekt uten desimaler N = netto vekt uten desimaler	<b>C</b> <b>C</b>
<b>Verdi/klassifisering</b>					C174		<b>M</b>
Mål og kvalifikator				an..3	6411	PCE = antall KGM = kilogram	<b>M</b> <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
Målverdi				n..18	6414	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
<b>Gods identifisering</b>	G22		PCI			Spesifikasjon av merking og antall for gods artikkel	M/9
<b>Merking av gods kode</b>				an..3	4233	18 = Strekkode kolli ident (iflg. GS1 standard)	M
<b>Merking / Strekkode etiketter</b>					C210		M
Merking				n..18	7102	Merking og etiketter	M
<b>Alternativ merking av gods kode</b>				an..3	4233	24 = Adresse merket gods	C
<b>Alternativ merking</b>					C210		C
				an..15	7102	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. 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'	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>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>Utvekslingens kontroll teller</b>  <b>Utvekslingens kontroll referanse</b>			<b>UNZ</b>	n..6 an..14	0022 0008	Avslutte og sjekke helheten til utvekslingen  = Antall meldinger (sendinger) i overføringen/bunken  = Overførings referanse (som kompositt 0020 i UNB)  Eks.: UNZ+5+ LG000101071201'	<b>M/1</b>  <b>M</b>  <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.

## Tilleggsservice – Utfyllende informasjon og krav for supplerende tjenester

01 Eco-neutral	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 det 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)
18 Pre-notice pick up	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 Pre-notice sms	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 Time Window Pick-Up Morning	DB SCHENKER <b>direct</b> . Tidsvindu, Gods hentes mellom kl. 09 og 12.
21 Time Window Pick-Up Afternoon	DB SCHENKER <b>direct</b> . Tidsvindu, Gods hentes mellom kl.13 og 16.
22 Time Window Delivery Morning	DB SCHENKER <b>direct</b> . Tidsvindu, Gods utleveres mellom kl. 9 og 12.
23 Time Window Delivery Sternoon	DB SCHENKER <b>direct</b> . Tidsvindu, Gods utleveres mellom kl. 13 og 16.

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.

34 Same day collections	DB SCHENKER <b>direct</b> Kan bare brukes dersom avtale om tilvalg foreligger med DB SCHENKER NO.
35 Fix Day	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 Fix Day pick-up	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 Fix Day delivery	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 Fix Day tba (to be agreed)	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
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

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.

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> , Kjøl
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
RF Plus Pick-up	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)
RP Return shipment	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)
C Spredningsavtale	DB SCHENKER <b>system</b> Kan bare brukes dersom avtale foreligger med DB SCHENKER NO. Kan kombineres med alle behandlingkoder.

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

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).

Kode	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	
	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 <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)

	Eco-neutral	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)

	Eco-neutral	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 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)

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	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	Tem perature Controlled (Frost free)	Tem perature Controlled (Chilled)	Tem perature 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>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)

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	Tem perature Controlled (Frost free)	Tem perature Controlled (Chilled)	Tem perature 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>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)

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	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		
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)

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	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	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.