



**Statens vegvesen**

# **Vegliste Riksveger**

**Kombinert liste for  
normaltransport, tømmertransport  
og modulvogntog**

Heftet er satt sammen av veglistene for normaltransport, tømmertransport og modulvogntog. Heftet skal brukes i oppgaveløsning.

[www.vegvesen.no/veglister](http://www.vegvesen.no/veglister)

## Innhold

Viktig informasjon	3
Forkortelser	3
<b>Riksvegliste normaltransport</b>	<b>4</b>
<b>Riksvegliste for transport av tømmer</b>	<b>16</b>
<b>Riksvegliste modulvogntog</b>	<b>31</b>
Tillatt aksellast, boggilast og trippelboggilast for offentlig veg	43
Tabell 1 Aksellasttabell	43
Tillatt totalvekt for enkeltkjøretøy på offentlig veg	44
Tabell 2 Kjøretøyvekttabell	44
Tillatt aktuell totalvekt for vogntog på offentlig veg	45
Tabell 3a Totalvekttabell for vogntog bestående av motorvogn med slepvogn	45
Tabell 3b Totalvekttabell for vogntog bestående av motorvogn med påhengsvogn eller semitrailer	46
Tabell 3b fortsetter	47
Tabell 3b fortsetter	48
Tillatt kjøretøy- og vogntoglengde for offentlig veg	49
Tillatt kjøretøybredde på offentlig veg	50
Særlige bestemmelser om transport av tømmer	51
Tilleggsbestemmelser for modul- og tømmervogntog	52
Tillatt totalvekt for vogntog særlig innrettet for transport av tømmer og modulvogntog	52
Tillatt totalvekt for enkeltkjøretøy som inngår i vogntog særlig innrettet for transport av tømmer og modulvogntog	52
Særlige bestemmelser om modulvogntog	53
Tillatt totalvekt enkeltkjøretøy og tillatt vogntogvekt for tømmervogntog og modulvogntog	54
Dimensjoner	55
Vekter	56
Minsteavstand	57
Vekt på drivende hjul	57
Farlig gods	58

# Viktig informasjon

Fra 1. september 2014 er punkt bestemmelsene om tillatt aksellast, tillatt totalvekt for enkeltkjøretøy, tillatt totalvekt for vogntog, tillatt lengde og tillatt bredde flyttet til forskrift om bruk av kjøretøy § 5-4.

Bestemmelsene om tømmertransport og modulvogntog er flyttet til § 5-5.

## Forkortelser

### Generelt

Bk	bruksklasse
Flypl.	flyplass
fk.	ferjekai
<fylkesnavn> gr.	fylkesgrense
g.	gate/gata
krk.	kirke
N, S, Ø, V	himmelretning, nord, sør, øst, vest
<Navn> st.	stasjon, f.eks. Hamar st.
P-plass	parkeringsplass
riksgr.<stedsnavn>	Riksgrensen, angis med stedsnavn bak
rkj.	rundkjøring
v.	vei, veien eller veg, vegen
x	kryss

### Veger

Europaveg	E
Riksveg	rv.
Fylkesveg	fv.
Kommunal veg	kv.
Privat veg	p.v.
Sideveg	arm

### Modulvogntog

L	Strekningen er ikke tillatt for linkmodulvogntog.
V	Strekningen har begrenset tillatt totalvekt til maks. 50 tonn i perioden 1.november – mandag etter andre påskedag. I Nordland, Troms og Finnmark gjelder tilsvarende fra 16. oktober til 30. april.

# 1. Riksvegliste normaltransport

## Agder fylke - normaltransport

Riks-veg nr.	Vegstrekning	Veg-lengde (km)	Bk/totalvekt (tonn)	Bk/totalvekt (tonn) vinter	Tillatt vogntog-lengde (m)
E18	Kristiansand x E39 - Vestfold og Telemark gr.	124.597	Bk10/50		19.50
E39	Rogaland gr. - Kristiansand x E18	137.520	Bk10/50		19.50
Rv. 9	Kristiansand x E18 - Vestfold og Telemark gr.	221.170	Bk10/50		19.50
Rv. 41	Timenes x E18 - Vestfold og Telemark gr.	104.680	Bk10/50		19.50
Rv. 41	Arm til Kjevik flypl. (Kjevikv.)	1.748	Bk10/50		19.50
Rv. 41	Arm til Herefoss st.	0.552	Bk10/50		19.50

## Innlandet fylke - normaltransport

Riks-veg nr.	Vegstrekning	Veg-lengde (km)	Bk/totalvekt (tonn)	Bk/totalvekt (tonn) vinter	Tillatt vogntog-lengde (m)
E6	Viken gr. - Trøndelag gr.	340.350	Bk10/50		19.50
E6	Arm Brumunddal - x fv. 1776 Øverbakkgata	0.980	Bk10/50		19.50
E6	Arm til Lillehammer sentrum x fv. 213	1.164	Bk10/50		19.50
E6	Arm til Lillehammer stasjon	0.146	Bk10/50		19.50
E16	Vestland gr./ Fossebakken - Viken gr./Tørrisplassen	154.142	Bk10/50		19.50
E16	Viken gr. - riksg. Riksåsen	78.629	Bk10/50		19.50
E136	Møre og Romsdal gr. - Dombås x E6	61.852	Bk10/50		19.50
Rv. 2	Riksg. Magnor - Kongsvinger S x E16 (Sundehjørnet)	36.591	Bk10/50		19.50
Rv. 2	Kongsvinger Ø x E16 (Hov) - Glåmbrua Ø x rv. 25 (Elverum)	96.198	Bk10/50		19.50
Rv. 3	Kolomoen x E6 - Trøndelag gr. / Gardli	290.189	Bk10/50		19.50
Rv. 3	Ommangsvollen - Grindalsmoen (gamlevegen)	16.285	Bk10/50		19.50
Rv. 3	Terningmoen x rv. 25 - Grundset x kv. Svingenvegen (gamlevegen)	6.632	Bk10/50		19.50
Rv. 4	Viken gr. Dynna - Mjøsbrua x E6	91.117	Bk10/50		19.50
Rv. 15	Otta x E6 - Vestland gr.	138.126	Bk10/50		19.50
Rv. 25	Hamar x fv. 1758 - Tønset x rv. 3	13.368	Bk10/50		19.50
Rv. 25	Åkroken x rv. 3 - riksg. Bergulvkjølen	101.400	Bk10/50		19.50
Rv. 25	Tønset - Ånestad (gamlevegen)	4.504	Bk10/50		19.50

## Møre og Romsdal fylke - normaltransport

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Bk/total- vekt (tonn) vinter	Tillatt vogntog- lengde (m)
E39	Trøndelag gr. Halsafjorden - Vestland gr. Kjøs	230.463	Bk10/50		19.50
E39	Arm til Molde lufthavn, Årø	0.242	Bk10/50		19.50
E39	Arm Festøya fk.	0.029	Bk10/50		19.50
E39	Arm til Greifsneset	0.368	Bk10/50		19.50
E136	Skutvika - Spjelkavik - Remmem - Innlandet gr. Stuguflåten	103.353	Bk10/50		19.50
Rv. 15	Vestland gr. Jutedalsfossen - Kjøspollen x E39	1.838	Bk10/50		19.50
Rv. 70	Trøndelag gr. Gråura - Sunndalsøra - Bergsøya - Kristiansund, Piren	130.151	Bk10/50		19.50
Rv. 70	Arm til Kristiansund lufthavn, Kvernberget	1.372	Bk10/50		19.50
Rv. 651	Vestland gr. Stigedalen - Volda x E39	22.964	Bk10/50		19.50
Rv. 658	Volsdalen x E136 - Ålesund lufthavn, Vigra	15.918	Bk10/50		19.50
Rv. 658	Arm til Flatholmen	1.051	Bk10/50		19.50

## Nordland fylke - normaltransport

Veg	Vegstrekning	Veg-lengde (km)	Bk/totalvekt (tonn)	Bk/totalvekt (tonn) vinter	Tillatt vogntog-lengde (m)
E6	Trøndelag gr. / Smalvatnet-Troms og Finnmark gr. / Gratangseidet	634.157	Bk10/50		19.50
E6	Arm Båfjellmo - x rv. 73	0.123	Bk10/50		19.50
E6	Arm Mobekk bru rkj. kv. - Mo Jernbanest.	0.558	Bk10/50		19.50
E6	Arm Fauske N - Fauske Gods x kv.	0.683	Bk10/50		19.50
E6	Arm til Fauske st.	0.454	Bk10/50		19.50
E6	Arm til Fagerneskaia (Narvikterminalen)	0.362	Bk10/50		19.50
E6	Arm til Narvik st.	0.210	Bk10/50		19.50
E6	Arm (Rombaken E6) Osnes x E6-Trældal x E10	16.962	Bk10/50		19.50
E10	Å P-plass - Svolvær - Troms og Finnmark gr. / Sjørdaltunnelen	206.203	Bk10/50		19.50
E10	Troms og Finnmark gr./Austerdalen-Lødingen x rv. 85-Troms og Finnmark gr./ Finnsteinen	28.335	Bk10/50		19.50
E10	Troms og Finnmark gr. / Langvatnet - Bjerkvik rkj. x E6	42.668	Bk10/50		19.50
E10	Stormyra rkj. x E6 - riksg. v/Bjørnfjell	33.737	Bk10/50		19.50
E10	Arm Nautå bru - Evenes flypl.	0.419	Bk10/50		19.50
E10	Arm Moskenes fk.	0.485	Bk10/50		19.50
E12	Toranes kai-Tverrånes rkj. E6 - riksg. Umbukta	41.962	Bk10/50		19.50
Rv. 73	Båfjellmo x E6 - Hattfjelldal - riksg. Krutvatn	67.677	Bk10/50		19.50
Rv. 77	Storjord x E6 - riksg. Graddis	24.218	Bk10/50		19.50
Rv. 80	Fauske rkj. E6 - Bodø lufthavn	59.780	Bk10/50		19.50
Rv. 80	Stormyra x rv. 80 - Jernbanest. - Bodø fk.	3.099	Bk10/50		19.50
Rv. 80	Arm til Værøy fk.	0.118	Bk10/50		19.50
Rv. 80	Arm til Røst fk.	0.122	Bk8/32		15.00
Rv. 85	Bognes x E6-Kåringen x E10	3.031	Bk10/50		19.50
Rv. 85	Troms og Finnmark gr./Austpollen-Sortland rkj. x fv. 820 / fv. 82	15.594	Bk10/50		19.50
Rv. 827	Sommarset x E6 - Kjøpsvik - Sætran x E6	39.704	Bk10/50		19.50

## Oslo fylke - normaltransport

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Bk/total- vekt (tonn) vinter	Tillatt vogntog- lengde (m)
E6	Viken gr./ Åsland - Viken gr. / Tangerud	46.980	Bk10/50		19.50
E6	Arm x E6 rkj. Ryen - x arm E6 Gamlebyen (Svartdalstunnelen)	4.023	Bk10/50		19.50
E6	Arm Alnabru x E6 - Sørenga x E18	10.124	Bk10/50		19.50
E18	Viken gr. / Mastemyr - Viken gr. / Lysaker bru	34.357	Bk10/50		19.50
E18	Arm til Vippetangen Via Skippergt. og Akershusstranda	2.240	Bk10/50		19.50
Rv. 4	Sinsen S V rkj. Fagerheimgt. - Sinsenkrysset - Viken gr. / Gjelleråsen	18.406	Bk10/50		19.50
Rv. 150	"Ring 3" Hovin (Ulvensplitten) - Viken gr. / Granfosstunnelen	31.116	Bk10/50		19.50
Rv. 159	Karihaugen x E6 - Viken gr. / Robsrudenga	1.076	Bk10/50		19.50
Rv. 162	"Ring 1" Grønli - Vaterland Ø - Filipstad x E18	8.290	Bk10/50		19.50
Rv. 163	Økern V x rv. 150 - Viken gr. Tangerud x E6	19.348	Bk10/50		19.50
Rv. 191	Trosterud x E6 - Nylandskrysset x rv. 163	1.938	Bk10/50		19.50
Rv. 191	Arm x fv. 191 Kjelsrud - Alna (Alfasetvn. til Terminalområdet)	0.861	Bk10/50		19.50



## Rogaland fylke - normaltransport

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Bk/total- vekt (tonn) vinter	Tillatt vogntog- lengde (m)
E39	Vestland gr. / Fjon - Stavanger - Agder gr. / Uran	223.313	Bk10/50		19.50
E39	Arm til Arsvågen P-plass	0.407	Bk10/50		19.50
E39	Arm til Mortavika P-plass	0.492	Bk10/50		19.50
E39	Arm til Kattaraua	0.034	Bk10/50		19.50
E39	Arm til landingsplass Sokn (helikopter)	0.039	Bk10/50		19.50
E39	Arm til Sokn ktr.st.	0.131	Bk10/50		19.50
E39	Arm til Lura	1.064	Bk10/50		19.50
E39	Arm til Sokn - P-plass	0.290	Bk10/50		19.50
E39	Arm Stokka - Nedre Tasta	1.433	Bk10/50		19.50
E134	Haugesund Lufthavn, Karmøy - Haugesund - Vestland gr. / Fikse	68.471	Bk10/50		19.50
E134	Arm Nygård - Husøy Hamneterminal	1.926	Bk10/50		19.50
Rv. 13	Kiellandsmyr x E39 - Hundvåg - Solbakk - Hjelmeland fk. - Nesvik fk. - Vestland gr. / Uføreberget	166.342	Bk10/50		19.50
Rv. 13	Arm til Skeie (Hundvåg)	0.125	Bk10/50		19.50
Rv. 13	Arm til Bangavågen	0.071	Bk10/50		19.50
Rv. 426	Krossmoen x E39 - Eie - Nordsjøterminalen, Eigerøy	15.303	Bk10/50		19.50
Rv. 426	Veg til Egersund trafikkstasjon	0.134	Bk10/50		19.50
Rv. 444	Skjæveland x fv. 44 - Soma x E39	7.362	Bk10/50		19.50
Rv. 444	Arm til Oalsgata	0.623	Bk10/50		19.50
Rv. 444	Arm til Ganddal godsterminal, Sandnes	0.510	Bk10/50		19.50
Rv. 509	Forus N x E39 - Tananger - Sunde x fv. 441/4594	17.980	Bk10/50		19.50
Rv. 509	Arm Sømmevågen - Stavanger lufthavn, Sola	2.755	Bk10/50		19.50

## Troms og Finnmark fylke - normaltransport

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Bk/total- vekt (tonn) vinter	Tillatt vogntog- lengde (m)
E6	Nordland gr. / Gratangseidet - Kirkenes nye kai	1038.430	Bk10/50		19.50
E6	Arm Andselv rkj. E6 - Bardufoss lufthavn	1.806	Bk10/50		19.50
E6	Arm Elvebakken-Alta lufthavn	0.213	Bk10/50		19.50
E6	Arm Høybuktmoen-Kirkenes lufthavn	0.570	Bk10/50		19.50
E6	Arm Lakselv rkj. x fv.98-Lakselv lufthavn Banak	1.540	Bk10/50		19.50
E6	Arm Altagårdskog - Bukta ds-kai	0.516	Bk10/50		19.50
E8	Tromsø lufthavn-Nordkjosbotn x E6	82.215	Bk10/50		19.50
E8	Olderbakken x E6-riksgr. Galgjavri	38.546	Bk10/50		19.50
E8	Arm Giæverbukta rkj. E8 - rkj. Ringv. x v/Jekta	0.875	Bk10/50		19.50
E8	Arm rkj. Universitetssykehuset Nord Norge (UNN)- rkj. Gimle x fv. 7772	0.795	Bk10/50		19.50
E8	Arm Tromsdalen - Ishavskatedralen	0.233	Bk10/50		19.50
E8	Arm Sandvikeid - Ramfjordnes	3.457	Bk10/50		19.50
E10	Nordland gr. / Søraltunnelen - Gullesfjordbotn rkj. x rv. 85 - Nordland gr. /Austerdalen	9.473	Bk10/50		19.50
E10	Nordland gr. / Finnsteinen - Nordland gr. / Langvatnet	52.413	Bk10/50		19.50
E10	Arm til gml. Lilleeng fk.	0.034	Bk10/50		19.50
E10	Arm til gml. Steinsland fk.	0.253	Bk10/50		19.50
E45	Gakori x E6-riksgr. Finland/ Kivilompolo	172.763	Bk10/50		19.50
E69	Nordkapp-Olderfjord x E6	129.902	Bk10/50		19.50
E69	Arm til Honningsvåg	2.598	Bk10/50		19.50
E75	Vardø ds-kai-Varangerbotn x E6	125.090	Bk10/50		19.50
E75	Roavvegieddi x E6 - riksg. Finland/Utsjoki	0.981	Bk10/50		19.50
E75	Arm Vadsø gravpl. - Vadsø ds-kai	1.296	Bk10/50		19.50
E105	Bjørkheim rkj. E6 - Storskog Tollstasjon	13. 491	Bk10/50		19.50
Rv. 83	Tjeldsundbrua V rkj. E10 - Sama rkj fv. 8670/fv. 850	28.779	Bk10/50		19.50
Rv. 85	Gullesfjordbotn rkj. E10 - Nordland gr. / Austpollen	18.955	Bk10/50		19.50
Rv. 92	Nedre Neiden /x E6 - riksg. Neiden	10.519	Bk10/50		19.50
Rv. 92	Riksg. Karigasniemi-Gievdneguoikka x E45	115. 385	Bk10/50		19.50
Rv. 94	Skaidi x E6 - Hammerfest kai	60.958	Bk10/50		19.50
Rv. 94	Havnev.- Leirvikbasen	0.750	Bk10/50		19.50

## Trøndelag fylke - normaltransport

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Bk/total- vekt (tonn) vinter	Tillatt vogntog- lengde (m)
E6	Innlandet gr. - Nordland gr.	515.689	Bk10/50		19.50
E6	Arm Fossheim - Bjørset	0.567	Bk10/50		19.50
E6	Bakke bru V - Brattørbrua	0.220	Bk10/50		19.50
E6	Brattørbrua	0.032	Bk6/28		19.50
E6	Brattørbrua - Brattøra Tollbua	0.018	Bk10/50		19.50
E6	Arm til Værnes	1.755	Bk10/50		19.50
E6	Arm Vist - Frøset	1.934	Bk10/50		19.50
E14	Stjørdal x E6 - riksg. Storlien	67.602	Bk10/50		19.50
E39	Klett x E6 - Møre og Romsdal gr.	141.730	Bk10/50		19.50
Rv. 3	Innlandet gr. - Ulsberg x E6	13.890	Bk10/50		19.50
Rv. 70	Oppdal x E6 - Møre og Romsdal gr. / Gråura	30.533	Bk10/50		19.50
Rv. 706	Okstadbakken x E6 - Rotvoll x E6	17.275	Bk10/50		19.50
Rv. 706	Sluppen bru - Sluppenv. Ø x E6	0.631	Bk10/50		19.50
Rv. 706	Steinberget Rkj. - Ilaparken Rkj.	0.165	Bk10/50		19.50
Rv. 706	Havneg. Rkj. - NSB rampe	0.154	Bk10/50		19.50

## Vestfold og Telemark - normaltransport

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Bk/total- vekt (tonn) vinter	Tillatt vogntog- lengde (m)
E18	Agder gr. - Viken gr.	213.207	Bk10/50		19.50
E18	Tverrforbindelse Vassbotnbrua rasteplass	0.288	Bk10/50		19.50
E18	Arm Fokserød rkj. (x nr. 41) - Sandefjord lufthavn Torp	3.335	Bk10/50		19.50
E134	Vestland gr. - Viken gr.	185.092	Bk10/50		19.50
E134	Omkjøringsveg/Turistveg over Vågslidtunnelen Spesiell begrensning 3 tonn aksellast	2.834	Spesiell begrensning		12.40
E134	Prestegården x pv.- avkj. Kjeladammen	0.488	Bk10/50		19.50
Rv. 9	Agder gr. - Tallaksbru x E134	15.686	Bk10/50		19.50
Rv. 19	Horten fk. - E18 Undrumsdal (x nr. 34)	8.609	Bk10/50		19.50
Rv. 36	Skjelsvik x E18 - Seljord x E134	91.776	Bk10/50		19.50
Rv. 36	Geitryggen x rv.36 -Skjelbredstrand x rv.36 (gamlevegen)	4.848	Bk10/50		19.50
Rv. 41	Agder gr. - Brunkeberg x E134	72.589	Bk10/50		19.50
Rv. 41	Karlsruud - Sundet (gamlevegen over Sundkil bru)	0.623	Bk10/50		19.50
Rv. 354	Rugtvedt x E18 - Tangenvegen (Breviksterminalen) - Kjørholt x E18	7.015	Bk10/50		19.50
Rv. 400	Larvik fk. Revet - x E18 Bommestad (x nr. 45)	5.911	Bk10/50		19.50

## Vestland fylke - normaltransport

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Bk/total- vekt (tonn) vinter	Tillatt vogntog- lengde (m)
E16	Vågsbotn x E39 - Voss N - Gudvangen - Innlandet gr. / Fossebakken	236.450	Bk10/50		19.50
E16	Nygårdstangen x E39 - Vestre Strømkai x fv. 585	1.651	Bk10/50		19.50
E16	Arm Bergen busstasjon - Bergen st.	0.118	Bk10/50		19.50
E16	Arm Pauls krk. x rv. 555 - Permanenten Ø	0.079	Bk10/50		19.50
E16	Arm til Permanenten	0.078	Bk10/50		19.50
E16	Arm til Sivle (Stalheimskleiva)	1.936	Bk10/50		12.40
E16	Voss N - Svartenakken (gamlevegen)	3.584	Bk10/50		19.50
E39	Møre og Romsdal gr. / Kjøs - Rogaland gr. / Fjon	437.264	Bk10/50		19.50
E39	Armer til Haljem fk.	0.508	Bk10/50		19.50
E39	Armer til Sandvikvåg fk.	0.613	Bk10/50		19.50
E39	Arm Meatjønn A - Skjersholmane fk.	2.712	Bk10/50		19.50
E39	Holtane - Sande (gamlevegen)	1.973	Bk10/50		19.50
E39	Vågsbotn - Nedre Teigland - Brurås (gamlevegen)	2.254	Bk10/50		19.50
E134	Rogaland gr. / Fikse - Jøsendal x rv. 13 - Vestfold og Telemark gr. / Ståvatn	108.755	Bk10/50		19.50
E134	Arm til Håland (Stordalsvatnet)	0.231	Bk10/50		19.50
E134	Arm Åkrafjordtunet - Tjelmeland N	11.506	Bk10/50		19.50
E134	Arm Langebø S - Rullestadvatnet	5.716	Bk10/50		19.50
E134	Arm Håradalen - Seljestadjuvet Spesiell begrensning: 3,5 tonn totalvekt	9.864	Spesiell begrensning		12.40
E134	Arm Austmannali - Nyastøl	1.332	Bk10/50		12.40
E134	Arm Haukeli - Midtlæger	6.732	Bk10/50		12.40
E134	Lauareid - Nernes (gamlevegen)	4.001	Bk10/50		19.50
Rv. 5	Håbakken x E16 - Fodnes fk. - Mannheller fk. - Sogndal - Skei x E39	96.565	Bk10/50		19.50
Rv. 5	Førde x E39 - Fugleskjærskai, Florø	58.380	Bk10/50		19.50
Rv. 5	Arm Lærdalsøyri - Lærdal fk.	0.490	Bk10/50		19.50
Rv. 5	Arm Kaupangsenteret - Kaupanger fk.	3.578	Bk10/50		19.50
Rv. 5	Støylsneset - Føreneset (gamlevegen)	2.818	Bk10/50		19.50
Rv. 5	Kjøsnes - Vika (gamlevegen)	1.573	Bk10/50		19.50
Rv. 7	Viken gr. / Halne - Eidfjord - Bu x rv. 13 (Hardangerbrua)	65.199	Bk10/50		19.50
Rv. 7	P-plass - Fossli	0.348	Bk10/50		15.00
Rv. 13	Rogaland gr. / Uføreberget - Horda x E134	15.712	Bk10/50		19.50
Rv. 13	Jøsendal x E134 - Bu x rv. 7 - Voss N x E16	108.428	Bk10/50		19.50
Rv. 13	Vinje x E16 - Vikafjell - Vangsnes fk. - Dragsvik fk.	58.522	Bk10/50		19.50

Rv. 13	Hella fk. - Stedje rkj. x rv. 5 (Sogndal)	35.648	Bk10/50		19.50
Rv. 13	Arm Kinsarvik - Kinsarvik fk.	0.375	Bk10/50		19.50
Rv. 13	Arm Brynagjelet - Sverresplass	1.770	Bk10/50		19.50
Rv. 13	Arm til Fiksnes	0.477	Bk10/50		19.50
Rv. 13	Hollve - Øvre Granvin (gamlevegen)	2.108	Bk10/50		19.50
Rv. 13	Seimsbrui - Skjervet - Svelgane (gamlevegen)	7.373	Bk10/50		19.50
Rv. 13	Ulvundsøyne - Fiskhammaren (gamlevegen)	1.403	Bk10/50		19.50
Rv. 15	Innlandet gr. / Opplystunnelen - Stryn - Møre og Romsdal gr. / Jutedalsfossen	65.182	Bk10/50		19.50
Rv. 15	Eid krk. x E39 - Måløy x fv. 617	54.783	Bk10/50		19.50
Rv. 52	Viken gr. / Eldrehaugen - Borlaug x E16	17.645	Bk10/50		19.50
Rv. 555	Nygårdstangen x E39 - Beinastaden x fv. 561	26.234	Bk10/50		19.50
Rv. 555	Arm Dokkeskjærskaien - Nygårdstunnelen	0.338	Bk10/50		19.50
Rv. 555	Arm Nygårdstunnelen - Dokkeskjærskaien - Jekteviken x fv. 5347	0.650	Bk10/50		19.50
Rv. 580	Hopskryset x E39 - Bergen lufthavn, Flesland	10.455	Bk10/50		19.50
Rv. 651	Hjelle x E39 - Møre og Romsdal gr. / Stigedalen	8.605	Bk10/50		19.50

## Viken fylke - normaltransport

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Bk/total- vekt (tonn) vinter	Tillatt vogntog- lengde (m)
E6 <sup>1)</sup>	Riksgr. Svinesund - Oslo gr. Åsland	151.292	Bk10/50		19.50
E6	Oslo gr. Tangerud - Innlandet gr. / Budalen	99.535	Bk10/50		19.50
E6	Arm til Moss Lufthavn Rygge	1.605	Bk10/50		19.50
E16	Innlandet gr. Nes i Ådal - Hønefoss - Oslo Lufthavn Gardermoen - Kverndalen x E6	135.761	Bk10/50		19.50
E16	Skibakk x E6/fv. 1488 - Innlandet gr. Dysterud	30.501	Bk10/50		19.50
E16	Arm Nymoien - Sollihøgda - Kjørbo x E18	63.754	Bk10/50		19.50
E18	Vestfold og Telemark gr. - Oslo gr.	71.066	Bk10/50		19.50
E18 <sup>2)</sup>	Oslo gr. - Vinterbro x E6 - riksgr. Ørje	106.602	Bk10/50		19.50
E134	Vestfold og Telemark gr. - Bangeløkka x E18	62.944	Bk10/50		19.50
E134	Kjellstad x E18 - Vassum x E6	44.474	Bk10/50		19.50
Rv. 4	Oslo gr. Gjelleråsen - Innlandet gr. Dynna	50.749	Bk10/50		19.50
Rv. 7	Ve x E16 - Gol - Vestland gr.	207.753	Bk10/50		19.50
Rv. 19	Patterød x E6 x fv. 120 - Moss fk	6.195	Bk10/50		19.50
Rv. 22	Øra kai - Årum x E6 - Homstvet x E18	58.341	Bk10/50		19.50
Rv. 22	Laslett x E18 - Hvam x E6	59.557	Bk10/50		19.50
Rv. 52	Gol V x rv. 7 - Tuv - Vestland gr.	61.694	Bk10/50		19.50
Rv. 110	Jonsten rkj - Rakkestadsvingen x rv. 22	23.124	Bk10/50		19.50
Rv. 150	Oslo gr. / Granfosstunnelen - Lysaker x E18	1.228	Bk10/50		19.50
Rv. 159	Oslo gr / Robsrudenga x E6 - Tangen N x rv. 22	18.565	Bk10/50		19.50
Rv. 163	Oslo gr. / Tangerud S - Robsrud V x rv. 159	2.023	Bk10/50		19.50
Rv. 204	Svinesundparken x E6 - Halden N x fv. 220	7.537	Bk10/50		19.50
Rv. 226	Mosesvingen N rkj. x rv. 22 - Skedsmovollen x E6	3.945	Bk10/50		19.50
Rv. 291	Bangeløkka x E18/E134 - Brakerøya x fv. 283/E18	2.401	Bk10/50		19.50
Rv. 350	Haug (Langebru) x E134 - Styggeidal x E16	53.545	Bk10/50		19.50

1) Trekkbil og *slepvogn* med total lengde 24 meter og kjøretøybredde 2,60 meter tillates kjørt 5,5 km etter følgende rute:

E 6 riksgr. v/Svinesund–Svinesundsparken

rv. 204 Svinesundsparken–x veg til Helle (Haldenterminalen)

Tillatelsen gjelder bare gods som skal omlastes/samlastes fra/til jernbane eller bil ved Haldenterminalen.

2) Vogntog med total lengde 24,00 m, kjøretøybredde 2,60 m og totalvekt 60 tonn tillates kjørt ca. 5 km etter følgende rute:

E 18 riksgr. v/Ørje–avkjøring Sletta terminal og retur

## 2. Riksvegliste for transport av tømmer

### Agder fylke - tømmertransport

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Bk/total- vekt vinter (tonn)	Tillatt vogntog- lengde (m)	Tillatt for modul- vogntog 1 og 2 med sporings- krav
E18	Kristiansand x E39 - Vestfold og Telemark gr.	124.597	Bk10/60		24.00	Ja
E39	Rogaland gr. - Kristiansand x E18	137.153	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 9	Kristiansand x E18 - Vestfold og Telemark gr.	221.170	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 41	Timenes x E18 - x fv. 3910 (Kjevikk bru S)	5.066	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 41	X fv. 3910 (Kjevikk bruk S) - x Kjevikkv. (Kjevikk bru N)	0.522	Bk10/50		24.00	Ja
Rv. 41	Kjevikkv. (Kjevikk bru N) - Vestfold og Telemark gr.	99.093	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 41	Arm til Kjevikk flypl. (Kjevikkv.)	1.748	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 41	Arm til Herefoss st.	0.552	Bk10/60		24.00	Ja



## Innlandet fylke - tømmertransport

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Bk/total- vekt vinter (tonn)	Tillatt vogntog- lengde (m)	Tillatt for modul- vogntog 1 og 2 med spørings- krav
E6	Viken gr. - Trøndelag gr.	346.581	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Arm Brumunddal - x fv. 1776 Øverbakkgata	0.980	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Arm til Lillehammer sentrum x fv. 213	1.164	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Arm til Lillehammer stasjon	0.146	Bk10/60		24.00	Ja
E16	Vestland gr./ Fossebakken - Viken gr./Tørrisplassen	154.249	Bk10/60		24.00	Ja
E16	Viken gr. - riksg. Riksåsen	78.629	Bk10/60		24.00	Ja
E136	Møre og Romsdal gr. - Dombås x E6	61.852	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 2	Riksg. Magnor - Kongsvinger S x E16 (Sundehjørnet)	36.591	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 2	Kongsvinger Ø x E16 (Hov) - Glåmbrua Ø x rv. 25 (Elverum)	96.198	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 3	Kolomoen x E6 - Trøndelag gr. / Gardli	290.189	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 3	Ommangsvollen - Grindalsmoen (gamlevegen)	16.285	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 3	Terningmoen x rv. 25 - Grundset x kv. Svingenvegen (gamlevegen)	6.632	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 4	Viken gr. Dynna - Mjøsbrua x E6	91.320	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 15	Otta x E6 - Vestland gr.	138.126	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 25	Hamar x fv. 1758 - Tønset x rv. 3	13.368	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 25	Åkroken x rv. 3 - riksg. Bergulvkjølen	101.400	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 25	Tønset x rv. 3 - Ånestad bru (gamlevegen)	4.504	Bk10/60		24.00	Ja

## Møre og Romsdal fylke - tømmertransport

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Bk/total- vekt vinter (tonn)	Tillatt vogntog- lengde (m)	Tillatt for modul- vogntog 1 og 2 med spørings- krav
E39	Trøndelag gr. Halsafjorden - Vestland gr. Kjøs	230.463	Bk10/60		24.00	Ja
E39	Arm til Molde lufthavn, Årø	0.242	Bk10/60		24.00	Ja
E39	Arm Festøya fk.	0.029	Bk10/60		24.00	Ja
E39	Arm til Greifsneset	0.368	Bk10/60		24.00	Ja
E136	Skutvika - Spjelkavik - Remmem - Innlandet gr. Stuguflåten	103.352	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 15	Vestland gr. Jutedalsfossen - Kjøspollen x E39	1.838	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 70	Trøndelag gr. Gråura - Romfobrua SØ	16.254	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 70	Romfobrua SØ - Elvarhøy x fv. 6140	15.335	Bk10/50		24.00	Ja
Rv. 70	Elvarhøy x fv. 6140 - Sundalsøra - Bergsøya - Kristiansund, Piren	98.550	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 70	Arm til Kristiansund lufthavn, Kvernberget	1.372	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 651	Vestland gr. Stigedalen - Volda x E39	22.964	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 658	Volsdalen x E136 - Ålesund lufthavn, Vigra	15.918	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 658	Arm til Flatholmen	1.051	Bk10/60		24.00	Ja

## Nordland fylke - tømmertransport

Veg	Vegstrekning	Veg-lengde (km)	Bk/totalvekt (tonn)	Bk/totalvekt vinter (tonn)	Tillatt vogntog-lengde (m)	Tillatt for modulvogntog 1 og 2 med sporingskrav
E6	Trøndelag gr./Smalvatnet-Straumen S x fv. 7502	377.124	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Straumen S x fv. 7502 - Bognes	153.473	Bk10/60		24.00	Nei
E6	Bognes-Sætran x rv. 827	14.660	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Sætran x rv. 827-Fagernes rkj. x Narvikterminalen	61.727	Bk10/50		24.00	Nei
E6	Narvikterminalen-Bjerkvik rkj. x E10 (over Hålogalandsbrua)-Troms og Finnmark gr./Gratangseidet	27.148	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Arm Båfjellmo - x rv. 73	0.123	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Arm Mobekk bru rkj. kv.-Mo Jernbanest.	0.558	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Arm Fauske N-Fauske Gods x kv.	0.683	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Arm til Fauske st.	0.454	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Arm til Fagerneskaia (Narvikterminalen)	0.362	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Arm til Narvik st.	0.210	Bk10/50		24.00	Ja
E6	Arm (Rombaken E6) Osnes x E6-Trældal x E10	16.962	Bk10/50		24.00	Ja
E10	Å P-plass - Svolvær x fv. 81	132.560	Bk10/50		24.00	Ja
E10	Svolvær x fv. 81 - Troms og Finnmark gr. / Sjørdaltunnelen	73.643	Bk10/60		24.00	Ja
E10	Troms og Finnmark gr. / Austerdalen - Lødingen x rv. 85	15.040	Bk10/60		24.00	Ja
E10	Lødingen x rv. 85 - Troms og Finnmark gr. / Finnsteinen	13.295	Bk10/50		24.00	Ja
E10	Troms og Finnmark gr. / Langvatnet - Bjerkvik rkj. x E6	42.668	Bk10/60		24.00	Ja
E10	Stormyra rkj. x E6 - riksg. v/Bjørnfjell	33.737	Bk10/60		24.00	Ja
E10	Arm Nautå bru - Evenes flypl.	0.419	Bk10/60		24.00	Ja
E10	Arm Moskenes fk.	0.485	Bk10/50		24.00	Ja
E12	Toranes kai-Tverrånes rkj. E6 - riksg. Umbukta	41.962	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 73	Båfjellmo x E6 - Hattfjelldal - riksg. Krutvatn	67.677	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 77	Storjord x E6 - riksg. Graddis	24.218	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 80	Fauske rkj. E6 - Bodø lufthavn	59.780	Bk10/60		24.00	Ja

Rv. 80	Stormyra x rv. 80 - Jernbanest. - Bodø fk.	3.099	Bk10/60		24.00	Ja
--------	--	-------	---------	--	-------	----

Rv. 80	Arm til Værøy fk.	0.118	Bk10/50		19.50	Nei
Rv. 80	Arm til Røst fk.	0.122	Bk8/32		15.00	Nei
Rv. 85	Bognes x E6-Kåringen x E10	3.031	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 85	Troms og Finnmark gr./ Austpollen-Sortland rkj. x fv. 820 / fv. 82	15.594	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 827	Sommarset x E6 - Kjøpsvik - Sætran x E6	39.704	Bk10/60		24.00	Ja

## Oslo fylke - tømmertransport

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Bk/total- vekt vinter (tonn)	Tillatt vogntog- lengde (m)	Tillatt for modul- vogntog 1 og 2 med spørings- krav
E6	Viken gr./ Åsland - Viken gr. / Tangerud	46.965	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Arm x E6 rkj. Ryen - x arm E6 Gamlebyen (Svartdalstunnelen)	4.023	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Arm Alnabru - Sørenga x E18	10.124	Bk10/60		24.00	Ja
E18	Viken gr. / Mastemyr - Viken gr. / Lysaker bru	33.769	Bk10/60		24.00	Ja
E18	Arm til Vippetangen Via Skippergt. og Akershusstranda	2.250	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 4	Sinsen S V rkj. Fagerheimgt. - Sinsenkrysset - Viken gr. / Gjelleråsen	18.406	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 150	"Ring 3" Hovin (Ulvensplitten) - Viken gr. / Granfosstunnelen	30.602	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 150	"Ring 3" Hovin (Ulvensplitten) - Viken gr. / Granfosstunnelen	0.539	Bk10/50		19.50	Ja
Rv. 159	Karihaugen x E6 - viken gr. / Robsrudenga	1.076	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 162	Kongshavnv. x pv. - Kong Håkon 5's g. x E18	0.490	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 162	"Ring 1" Grønli - Vaterland Ø - Filipstad x E18	7.576	Bk10/50		19.50	Nei
Rv. 163	Økern V x rv. 150 - Viken gr. Tangerud x E6	19.348	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 191	Trosterud x E6 - Nylandskrysset x rv. 163	1.938	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 191	Arm x fv. 191 Kjelsrud - Alna (Alfasetvn. til Terminalområdet)	0.861	Bk10/60		24.00	Ja

## Rogaland fylke - tømmertransport

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Bk/total- vekt vinter (tonn)	Tillatt vogntog -lengde (m)	Tillatt for modul- vogntog 1 og 2 med spørings- krav
E39	Vestland gr. / Fjon - Stavanger - Agder gr. / Uran	223.313	Bk10/60		24.00	Ja
E39	Arm til Arsvågen P-plass	0.407	Bk10/60		24.00	Ja
E39	Arm til Mortavika P-plass	0.492	Bk10/60		24.00	Ja
E39	Arm til Kattarua	0.034	Bk10/50		19.50	Nei
E39	Arm til landingsplass Sokn (helikopter)	0.039	Bk10/50		19.50	Nei
E39	Arm til Sokn ktr.st.	0.131	Bk10/60		24.00	Ja
E39	Arm til Lura	1.064	Bk10/60		24.00	Ja
E39	Arm til Sokn - P-plass	0.290	Bk10/60		24.00	Ja
E39	Arm Stokka - Nedre Tasta	1.433	Bk10/60		24.00	Ja
E134	Haugesund Lufthavn, Karmøy - Haugesund - Vestland gr. / Fikse	68.471	Bk10/60		24.00	Ja
E134	Arm Nygård - Husøy Hamneterminal	1.926	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 13	Kiellandsmyr x E39 - Hundvåg - Solbakk - Hjelmeland fk. - Nesvik fk. - Vindsvik	83.543	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 13	Vindsvik - Nesflaten x fv. 4720	74.802	Bk10/50		24.00	Ja
Rv. 13	Nesflaten x fv. 4720 - Vestland gr. / Uføreberget	7.987	Bk10/50		19.50	Nei
Rv. 13	Arm til Skeie (Hundvåg)	0.125	Bk10/50		19.50	Nei
Rv. 13	Arm til Bangavågen	0.071	Bk10/50		19.50	Nei
Rv. 426	Krossmoen x E39 - Eie - Nordsjøterminalen, Eigerøy	15.221	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 426	Veg til Egersund trafikkstasjon	0.134	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 444	Skjæveland x fv. 44 - Soma x E39	7.362	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 444	Arm til Oalsgata	0.623	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 444	Arm til Ganddal godsterminal, Sandnes	0.510	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 509	Forus N x E39 - Tananger - Sunde x fv. 441/4594	17.980	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 509	Arm Sømmevågen - Stavanger lufthavn, Sola	2.755	Bk10/60		24.00	Ja

## Troms og Finnmark fylke - tømmertransport

Veg	Vegstrekning	Veg-lengde (km)	Bk/totalvekt (tonn)	Bk/totalvekt vinter (tonn)	Tillatt vogntog-lengde (m)	Tillatt for modulvogntog 1 og 2 med sporingskrav
E6	Nordland gr./Gratangseidet-Storslett x fv. 7948. Ikke over Nordreisa bru I og II	290.902	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Nordreisa bru I og II, Storslett.	0.387	Bk10/50		24.00	Ja
E6	Storslett x fv. 8650- Kirkenes nye kai	747.058	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Arm Andselv rkj. E6-Bardufoss lufthavn	1.806	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Arm Elvebakken-Alta lufthavn	0.213	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Arm Høybuktmoen-Kirkenes lufthavn	0.570	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Arm Lakselv rkj. x fv.98-Lakselv lufthavn Banak	1.540	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Arm Altagårdskog-Bukta ds-kai	0.516	Bk10/60		24.00	Ja
E8	Tromsø lufthavn-Nordkjosbotn x E6	82.215	Bk10/60		24.00	Ja
E8	Olderbakken x E6-riksgr. Galgujavri	38.546	Bk10/60		24.00	Ja
E8	Arm Giæverbukta rkj. E8 - rkj. Ringv. x v/Jekta	0.875	Bk10/60		24.00	Ja
E8	Arm rkj. Universitetssykehuset Nord Norge (UNN)-rkj. Gimle x fv. 7772	0.795	Bk10/60		24.00	Ja
E8	Arm Tromsdalen - Ishavskatedralen	0.229	Bk10/50		19.50	Nei
E8	Arm Sandvikeid - Ramfjordnes	3.457	Bk10/50		19.50	Nei
E10	Nordland gr. / Sjødaltunnelen - Gullfjordbotn rkj. x rv. 85 - Nordland gr. / Austerdalen	9.473	Bk10/60		24.00	Ja
E10	Nordland gr. / Finnsteinen - Lille Skånland rastepl.	40.419	Bk10/50		24.00	Ja
E10	Lille Skånland rastepl. - Nordland gr. / Langvatnet	11.994	Bk10/60		24.00	Ja
E10	Arm til gml. Lilleeng fk.	0.034	Bk10/50		22.00	Nei
E10	Arm til gml. Steinsland fk.	0.253	Bk10/50		22.00	Nei
E45	Gakori x E6-riksgr. Finland/Kivilompolo	172.763	Bk10/60		24.00	Ja
E69	Nordkapp-Olderfjord x E6	129.902	Bk10/60		24.00	Ja
E69	Arm til Honningsvåg	2.598	Bk10/60		24.00	Ja
E75	Vardø ds-kai-Varangerbotn x E6	125.090	Bk10/60		24.00	Ja

E75	Roavvegieddi x E6 - riksg. Finland/Utsjoki	0.981	Bk10/60		24.00	Ja
-----	---	-------	---------	--	-------	----

E75	Arm Vadsø gravpl. - Vadsø ds- kai	1.296	Bk10/60		24.00	Ja
E105	Bjørkheim rkj. E6 - Storskog Tollstasjon	13.491	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 83	Tjeldsundbrua V x E10-rkj. x Margrethe Jørgensens vei	23.892	Bk10/50		24.00	Ja
Rv. 83	Rkj. x Margrethe Jørgensens vei- Sama rkj. fv. 8670/fv. 850	4.874	Bk10/50		24.00	Nei
Rv. 85	Gullesfjordbotn rkj. E10 - Nordland gr. / Austpollen	18.955	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 92	Nedre Neiden /x E6 - riksg. Neiden	10.519	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 92	Riksg. Karigasniemi- Gievdneguoikka x E45	115.385	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 94	Skaidi x E6 - Hammerfest kai	60.958	Bk10/50		24.00	Ja
Rv. 94	Havnev.- Leirvikabasen	0.750	Bk10/50		24.00	Ja



## Trøndelag fylke - tømmertransport

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Bk/total- vekt vinter (tonn)	Tillatt vogntog- lengde (m)	Tillatt for modul- vogntog 1 og 2 med sporings- krav
E6	Innlandet gr. - Nordland gr.	515.689	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Arm Fossheim - Bjørset	0.567	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Bakke bru V - Brattørbrua	0.220	Bk10/50		19.50	Nei
E6	Brattørbrua	0.032	Bk6/28		19.50	Nei
E6	Brattørbrua - Brattøra Tollbua	0.018	Bk10/50		19.50	Nei
E6	Arm til Værnes	1.755	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Arm Vist - Frøset	1.934	Bk10/60		24.00	Ja
E14	Stjørdal x E6 - riksgr. Storlien	67.602	Bk10/60		24.00	Ja
E39	Klett x E6 - Møre og Romsdal gr.	141.611	Bk10/60		24.00	Ja
E39	Gjølme x fv. 710 - Vettastraumen bru S	0.061	Bk10/50		24.00	Ja
E39	Klett x E6 - Møre og Romsdal gr.	0.119	Bk10/60		19.50	Nei
Rv. 3	Innlandet gr. - Ulsberg x E6	13.890	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 70	Oppdal x E6 - Møre og Romsdal gr. / Gråura	30.533	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 706	Okstadbakken x E6 - Rotvoll x E6	17.275	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 706	Sluppen bru - Sluppenv. Ø x E6	0.631	Bk10/50		19.50	Nei
Rv. 706	Steinberget Rkj. - Ilaparken Rkj.	0.165	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 706	Havneg. Rkj. - NSB rampe	0.154	Bk10/60		24.00	Ja

## Vestfold og Telemark fylke - tømmertransport

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Bk/total- vekt vinter (tonn)	Tillatt vogntog- lengde (m)	Tillatt for modul- vogntog 1 og 2 med spørings- krav
E18	Agder gr. - Viken gr	213.207	Bk10/60		24.00	Ja
E18	Tverrforbindelse Vassbotnbrua rasteplass	0.288	Bk10/60		24.00	Ja
E18	Fokserød rkj. (x nr. 41) - Sandefjord lufthavn Torp	3.319	Bk10/60		24.00	Ja
E134	Vestland gr. - Viken gr.	185.081	Bk10/60		24.00	Ja
E134	Omkjøringsveg/Turistveg over Vågslidtunnelen x avkj Kjeladammen Spesiell begrensning 3 tonn aksellast	2.202	Spesiell begrensning		12.40	Nei
E134	avkj. Kjeladammen - Prestegården x xpv.	0.487	Bk10/50		19.50	Nei
E134	Prestegården x xpv. - Omkjøringsveg/Turistveg over Vågslidtunnelen x E134	0.631	Spesiell begrensning		12.40	Nei
Rv. 9	Agder gr. - Tallaksbru x E134	15.686	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 19	Horten fk. - E18 Undrumsdal (x nr. 34)	8.609	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 36	Skjelsvik x E18 - Seljord x E134	91.769	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 36	Geitryggen x rv.36 - Skjelsbredstrand x rv.36 (gamlevegen)	4.848	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 41	Agder gr. - Brunkeberg x E134	72.601	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 41	Karlsruud - Sundet (Sundkil bru) (gamlevegen)	0.612	Bk10/50		24.00	Ja
Rv. 354	Rugtvedt x E18 - Tangenvegen (Breviksterminalen) - Kjørholt x E18	6.166	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 400	Larvik fk. Revet - x E18 Bommestad (x nr. 45)	5.911	Bk10/60		24.00	Ja

## Vestland fylke - tømmertransport

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Bk/total- vekt vinter (tonn)	Tillatt vogntog- lengde (m)	Tillatt for modul- vogntog 1 og 2 med spørings- krav
E16	Vågsbotn x E39 - Voss N - Innlandet gr. / Fossebakken	236.449	Bk10/60		24.00	Ja
E16	Nygårdstangen x E39 - Vestre Strømkai x fv. 585	1.651	Bk10/50		19.50	Nei
E16	Arm Bergen busstasjon - Bergen st.	0.118	Bk10/50		19.50	Nei
E16	Arm Pauls krk. x rv. 555 - Permanenten Ø	0.079	Bk10/50		19.50	Nei
E16	Arm til Permanenten	0.078	Bk10/50		19.50	Nei
E16	Voss N - Svartenakken (gamlevegen)	3.584	Bk10/60		24.00	Ja
E16	Arm til Sivle (Stalheimskleiva)	1.936	Bk10/50		12.40	Nei
E39	Møre og Romsdal gr. / Kjøs - Rogaland gr. / Fjon	428.908	Bk10/60		24.00	Ja
E39	Armer til Haljem fk.	0.508	Bk10/60		24.00	Ja
E39	Armer til Sandvikvåg fk.	0.613	Bk10/60		24.00	Ja
E39	Arm Meatjønn A - Skjersholmane fk.	2.712	Bk10/60		24.00	Ja
E39	Holtane - Sande (gamlevegen)	1.973	Bk10/60		24.00	Ja
E39	Vågsbotn - Nedre Teigland - Brurås (gamlevegen)	2.254	Bk10/60		24.00	Ja
E134	Rogaland gr. / Fikse - Jøsendal x rv. 13 - Vestfold og Telemark gr. / Ståvatn	108.755	Bk10/60		24.00	Ja
E134	Arm Åkrafjordtunet - Tjelmeland	10.949	Bk10/50		19.50	Nei
E134	Arm Tjelmeland - Tjelmeland N	0.557	Bk10/60		24.00	Ja
E134	Arm til Håland (Stordalsvatnet)	0.231	Bk10/50		19.50	Nei
E134	Arm Langebø S - Rullestadvatnet	5.716	Bk10/50		19.50	Nei
E134	Arm Håradalen - Seljestadjuvet Spesiell begrensning: 3,5 tonn totalvekt	9.864	Spesiell begrensning		12.40	Nei
E134	Arm Austmannali - Nyastøl	1.332	Bk10/50		12.40	Nei
E134	Arm Haukeli - Midtlæger	6.732	Bk10/50		12.40	Nei
E134	Lauareid - Nernes (gamlevegen)	4.001	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 5	Håbakken x E16 - Fodnes fk. - Mannheller fk. - Sogndal - Skei x E39	96.565	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 5	Førde x E39 - Fugleskjærskai, Florø	58.380	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 5	Arm Lærdalsøyri - Lærdal fk.	0.490	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 5	Arm Kaupangsenteret - Kaupanger fk.	3.578	Bk10/60		24.00	Ja

Rv. 5	Støylsneset - Føreneset (gamlevegen)	2.818	Bk10/50		19.50	Nei
Rv. 5	Kjøsnes - Vika (gamlevegen)	1.573	Bk10/50		19.50	Nei
Rv. 7	Viken gr. / Halne - Bu x rv. 13 (Hardangerbrua)	65.199	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 7	P-plass - Fossli	0.348	Bk10/50		15.00	Nei
Rv. 13	Rogaland gr. / Uføreberget - Horda x E134	15.712	Bk10/50		19.50	Nei
Rv. 13	Jøsandal x E134 - Bu x rv. 7	73.111	Bk10/50		19.50	Nei
Rv. 13	Bu x rv. 7 - Granvin x fv. 79 - Voss N x E16	35.314	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 13	Vinje x E16 - Voss Fjell-landsby - Vikafjell - Vangsnes fk. - Dragsvik fk.	58.519	Bk10/50		19.50	Nei
Rv. 13	Hella fk. - Leikanger (hurtigbåtkaien)	12.492	Bk10/50		19.50	Nei
Rv. 13	Leikanger (hurtigbåten) - Stedje rkj. x rv. 5 (Sogndal)	23.156	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 13	Arm Kinsarvik - Kinsarvik fk.	0.375	Bk10/50		19.50	Nei
Rv. 13	Arm Brynagjelet - Sverresplass	1.770	Bk10/50		19.50	Nei
Rv. 13	Arm til Fiksnes	0.477	Bk10/50		19.50	Nei
Rv. 13	Hollve - Øvre Granvin (gamlevegen)	2.108	Bk10/50		19.50	Nei
Rv. 13	Seimsbrui - Skjervet - Svelgane (gamlevegen)	7.373	Bk10/50		19.50	Nei
Rv. 13	Ulvundsøyini - Fiskhammaren (gamlevegen)	1.403	Bk10/50		19.50	Nei
Rv. 15	Innlandet gr. / Oppjostunnelen - Stryn - Møre og Romsdal gr. / Jutedalsfossen	65.182	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 15	Eid krk. x E39 - Måløy x fv. 617	54.783	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 52	Viken gr. / Eldrehaugen - Borlaug x E16	17.645	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 555	Nygårdstangen x E39 - Sotrabraua Ø	17.991	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 555	Sotrabraua	1.238	Bk10/50		24.00	Ja
Rv. 555	Sotrabraua V - Beinastaden x fv. 561	7.005	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 555	Arm Nygårdstunnelen - Dokkeskjærskaien - Jekteviken x fv. 5347	0.650	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 555	Arm Dokkeskjærskaien - Nygårdstunnelen	0.338	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 580	Hopskryss x E39 - Bergen Lufthavn, Flesland	10.455	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 651	Hjelle x E39 - Møre og Romsdal gr. / Stigedalen	8.605	Bk10/50		19.50	Nei

## Viken fylke - tømmertransport

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Bk/total- vekt vinter (tonn)	Tillatt vogntog- lengde (m)	Tillatt for modul- vogntog 1 og 2 med sporings- krav
E6	Riksgr. Svinesund - Oslo gr. Åsland	151.293	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Oslo gr. Tangerud - Innlandet gr. / Budalen	99.728	Bk10/60		24.00	Ja
E6	Arm til Moss lufthavn Rygge	1.605	Bk10/60		24.00	Ja
E16	Innlandet gr. Nes i Ådal - Hønefoss - Oslo Lufthavn Gardermoen - Kverndalen x E6	136.198	Bk10/60		24.00	Ja
E16	Skibakk x E6/fv. 1488 - Innlandet gr. Dysterud	30.501	Bk10/60		24.00	Ja
E16	Arm Nymoen - Sollihøgda - Kjørbo x E18	63.301	Bk10/60		24.00	Ja
E18	Vestfold og Telemark gr. - Oslo gr.	70.891	Bk10/60		24.00	Ja
E18	Oslo gr. - Vinterbro x E6 - riksgr. Ørje	106.562	Bk10/60		24.00	Ja
E134	Vestfold og Telemark gr. - Bangeløkka x E18	62.854	Bk10/60		24.00	Ja
E134	Kjellstad x E18 - Vassum x E6	44.474	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 4	Oslo gr. Gjelleråsen - Innlandet gr. Dynna	50.749	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 7	Ve x E16 - Gol - Vestland gr.	207.757	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 19	Patterød x E6 x fv. 120 - Moss fk	6.195	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 22	Øra kai - Årum x E6 - Homstvet x E18	58.341	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 22	Laslett x E18 - Hvam x E6	59.898	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 52	Gol V x rv. 7 - Tuv	35.767	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 52	Tuv - Vestland gr.	25.928	Bk10/50		19.50	Nei
Rv. 110	Jonsten rkj - Rakkestadsvingen x rv. 22	23.124	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 150	Oslo gr. / Granfosstunnelen - Lysaker x E18	1.228	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 159	Oslo gr / Robsrudenga x E6 - Tangen N x rv. 22	18.565	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 163	Oslo gr. / Tangerud S - Robsrud V x rv. 159	2.023	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 204	Svinesundparken x E6 - Halden N x fv. 220	7.537	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 226	Mosesvingen N rkj. x rv. 22 - Skedsmovollen x E6	3.945	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 291	Bangeløkka x E18/E134 - Holmen bru S rkj.	1.479	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 291	Holmen bru	0.312	Bk10/50		24.00	Ja

Rv. 291	Holmen bru N rkj. - Brakerøya x fv. 283/E18 Omkj. Holmen bru: fv. 283: Bangeløkka-Øvre Sund bru- Brakerøya x E18	0.609	Bk10/60		24.00	Ja
Rv. 350	Haug (Langebru) x E134 - Styggedal x E16	53.545	Bk10/60		24.00	Ja

### 3. Riksvegliste modulvogntog

#### Agder fylke - modulvogntog

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Tillatt vogntog- lengde	Gjelder ikke link- modul- vogntog	Maks 50 tonn vinter
E18	Kristiansand x E39 - Vestfold og Telemark gr.	124.548	Bk 10/60	25.25		
E18	E18 Vinterkjærkrysset rampe mot S fra fv. 416	0.082	Bk 10/60	25.25	L	
E39	x kv. Mjåvann - Kristiansand x E18	8.396	Bk 10/60	25.25		
Rv. 9	Kristiansand x E18 - Augland x fv. 478	8.640	Bk 10/60	25.25		
Rv. 41	Rv. 41 x kv. 1018 Tollnes - Birkeland nord x pv. Scanflex	1.869	Bk 10/60	25.25	L	
Rv. 41	Rislandsfeta x fv. 415 - Vestfold og Telemark gr.	22.427	Bk 10/60	25.25	L	

## Innlandet fylke - modulvogntog

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Tillatt vogntog- lengde	Gjelder ikke link- modul- vogntog	Maks 50 tonn vinter
E6	Viken gr. - Trøndelag gr.	345.921	Bk 10/60	25.25		
E6	Arm Brumunddal - x fv. 1776 Øverbakkgata	0.980	Bk 10/60	25.25		
E6	Arm til Lillehammer sentrum x fv. 213	1.164	Bk 10/60	25.25		
E6	Arm til Lillehammer stasjon	0.146	Bk 10/60	25.25		
E16	E16 x fv. 2458 Begnavegen - Viken gr./Tørrisplassen	7.276	Bk 10/60	25.25		
E16	Viken gr. - Kongsvinger Ø x rv. 2 (Hov)	37.914	Bk 10/60	25.25		
E136	Møre og Romsdal gr. - Dombås x E6	61.849	Bk 10/60	25.25		
Rv. 2	Riksgr. Magnor - Kongsvinger S x E16 (Sundehjørnet)	36.591	Bk 10/60	25.25		
Rv. 2	Kongsvinger Ø x E16 (Hov) - Glåmbrua Ø x rv. 25 (Elverum)	96.202	Bk 10/60	25.25		
Rv. 3	Kolomoen x E6 - Trøndelag gr. / Gardli	293.761	Bk 10/60	25.25		
Rv. 3	Ommangsvollen - Grindalsmoen (gamlevegen)	16.285	Bk 10/60	25.25		
Rv. 3	Terningmoen x rv. 25 - Grundset x kv.Tiurvegen (gamlevegen)	3.078	Bk 10/60	25.25		
Rv. 4	Viken gr. Dynna - Mjøsbrua x E6	90.277	Bk 10/60	25.25		
Rv. 15	Otta x E6 - Skansen rkj. - kv. Skansen	0.172	Bk 10/60	25.25		
Rv. 25	Åkersvika x E6 - Tønset x rv. 3	10.507	Bk 10/60	25.25		
Rv. 25	Åkroken x rv. 3 - riksgr. Bergulvkjølen	101.004	Bk 10/60	25.25		
Rv. 25	Tønset - Ånestad (gamlevegen)	4.497	Bk10/60	25,25		



## Møre og Romsdal fylke - modulvogntog

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Bk/totalvekt (tonn)	Tillatt vogntoglengde	Gjelder ikke linkmodulvogntog	Maks 50 tonn vinter
	Ingen strekninger					

## Nordland fylke - modulvogntog

Veg	Vegstrekning	Veg-lengde (km)	Bk/totalvekt (tonn)	Tillatt vogntog-lengde	Gjelder ikke link-modulvogntog	Maks 50 tonn vinter
E6	Trøndelag gr. / Smalvatnet - Båfjellmo x rv. 73 (Trofors)	53.891	Bk 10/60	25.25		
E6	Kontrollst. Mo - Industriv.-Storforshei x Ørtfjellveien Gjelder også kryssområde til x pv. 99472, Rana Gruber	25.180	Bk 10/60	25.25		
E6	Narvikterminalen-Bjerkvik rkj. x E10 (over Hålogalandsbrua)	19.823	Bk 10/60	25.25	L	V
E6	Bjerkvik rkj. x E10-Troms og Finnmark gr.	7.372	Bk 10/60	25.25	L	V
E10	Riksgr. v/Bjørnfjell-Bjerkvik rkj. x E6-Troms og Finnmark gr.	76.297	Bk 10/60	25.25	L	V
E12	Toranes kai-Tverrånes rkj. E6-riksgr. Umbukta	41.962	Bk 10/60	25.25		
Rv. 73	Båfjellmo (Trofors) x E6 - riksgr. Krutvatn	67.677	Bk 10/60	25.25		

## Oslo fylke - modulvogntog

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Tillatt vogntog- lengde	Gjelder ikke link- modul- vogntog	Maks 50 tonn vinter
E6	Viken gr./ Åsland - Ryen - Viken gr. Tangerud	33.703	Bk 10/60	25.25		
E6	Arm E6 Gamlebyen (Svartdalstunnelen) - Ryen rkj.	4.016	Bk 10/60	25.25		
E6	Arm Alnabru x E6 - Sørenga x E18	7.737	Bk 10/60	25.25		
E18	X E6 Sørenga - Viken gr. / Lysaker bru	8.675	Bk 10/60	25.25		
E18	Kongshavnv. - Sørenga x E6 - Viken gr. / Lysaker bru	2.050	Bk 10/60	25.25		
Rv. 4	X rv. 150 Sinsen - Viken gr. / Gjelleråsen	10.240	Bk 10/60	25.25		
Rv. 150	"Ring 3" Hovin (Ulvensplitten) - Viken gr. / Granfosstunnelen	18.035	Bk 10/60	25.25		
Rv. 159	Karihaugen x E6 - Viken gr. / Robsrudenga	1.076	Bk 10/60	25.25		
Rv. 162	Kongshavnv. x pv. - Kong Håkon 5's g. x E18	0.490	Bk 10/60	25.25		
Rv. 163	Økern V x rv. 150 - x Kv. Jernkroken	10.445	Bk 10/60	25.25		
Rv. 191	X rv. 163 Nyland - x E6 Trosterud	2.057	Bk 10/60	25.25		
Rv. 191	Arm Kjelsrud - Alna (Alfasetv. Til Terminalområdet)	0.752	Bk 10/60	25.25		

## Rogaland fylke - modulvogntog

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Bk/totalvekt (tonn)	Tillatt vogntoglengde	Gjelder ikke linkmodulvogntog	Maks 50 tonn vinter
	Ingen strekninger					

## Troms og Finnmark fylke - modulvogntog

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Tillatt vogntog- lengde	Gjelder ikke link- modul- vogntog	Maks 50 tonn vinter
E6	Nordland gr. - Fleskmoen x Fleskmoveien	83.155	Bk 10/60	25.25	L	V
E6	Fleskmoen x Fleskmoveien - Skibotnterminalen	102.669	Bk 10/60	25.25		
E6	Lakselv rkj. x fv. 98 - Karasjok x rv. 92	74.204	Bk 10/60	25.25		
E6	Utsjoki x E75-Kirkenes nye kai	213.499	Bk 10/60	25.25		
E6	Arm Lakselv rkj. x fv.98-Lakselv lufthavn Banak	1.540	Bk 10/60	25.25		
E8	Olderbakken x E6-riksgr. Galgjavri	38.546	Bk 10/60	25.25		
E8	Tromsø lufthavn-Nordkjosbotn x E6	81.281	Bk 10/60	25.25		
E8	Arm Giæverbukta rkj. E8 - rkj. Ringv. x v/Jekta	0.681	Bk 10/60	25.25		
E8	Arm rkj. Universitetssykehuset Nord Norge (UNN)-rkj. Gimle x fv. 7772	0.795	Bk 10/60	25.25		
E10	Nordland gr. - Lille Skånland rastepl.	11.672	Bk 10/60	25.25	L	V
E45	Omlastingsplass (300 m inn på norsk side)- riksg. Finland/Kivilompolo	0.307	Bk 10/60	25.25		
E75	Vardø ds-kai-Varangerbotn x E6	125.101	Bk 10/60	25.25		
E75	Roavvegieddi x E6 - riksg. Finland/Utsjoki	0.981	Bk 10/60	25.25		
E75	Arm Vadsø gravpl.-Vadsø ds-kai	1.296	Bk 10/60	25.25		
E105	Bjørkheim rkj. E6 - Storskog Tollstasjon	12.351	Bk 10/60	25.25		
Rv. 92	Nedre Neiden x E6 - riksg. Neiden	10.519	Bk 10/60	25.25		
Rv. 92	Riksg. Karigasniemi - Karasjok x E6	17.941	Bk 10/60	25.25		

## Trøndelag fylke - modulvogntog

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Tillatt vogntog- lengde	Gjelder ikke link- modul- vogntog	Maks 50 tonn vinter
E6	Innlandet gr. - Asp x fv. 17	314.680	Bk 10/60	25.25		
E6	Ramper fra E6 i Hommelvik	1.503	Bk 10/60	25.25		
E6	Arm til Værnes	1.647	Bk 10/60	25.25		
E14	Stjørdal x E6 - riksgr. Storlien	67.442	Bk 10/60	25.25		
E39	Klett x E6 - Gjølme x fv. 710	30.123	Bk 10/60	25.25	L	
Rv. 3	Innlandet gr. - Ulsberg x E6	13.890	Bk 10/60	25.25		
Rv. 706	Okstadbakken x E6 - Rotvoll x E6	14.181	Bk 10/60	25.25		

## Vestfold og Telemark fylke - modulvogntog

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Tillatt vogntog- lengde	Gjelder ikke link- modul- vogntog	Maks 50 tonn vinter
E18	Agder gr. - Viken gr	208.570	Bk 10/60	25.25		
E18	Fokserød rkj. (x nr. 41) - Sandefjord lufthavn Torp	3.319	Bk 10/60	25.25		
E134	Tuven x rkj. kv. Tuvenbøygen - Viken gr.	16.342	Bk 10/60	25.25		
Rv. 19	Horten fk. - E18 Undrumsdal (x nr. 34)	8.609	Bk 10/60	25.25		
Rv. 36	Skjelsvik x E18 - Kjørbekk x kv. Kjørbekkdalen	11.364	Bk 10/60	25.25		
Rv. 36	Kjørbekk x kv. Kjørbekkdalen - Valenvegen x fv. 3336	51.757	Bk 10/60	25.25	L	
Rv. 41	Agder gr. - Haugsjøseund x skogsbilv. ved avfallsanlegg	1.327	Bk 10/60	25.25	L	
Rv. 354	Rugtvedt x E18 - Tangenvegen (Breviksterminalen) - Kjørholt x E18	7.015	Bk 10/60	25.25		
Rv. 400	Larvik fk. Revet - Bommestad x E18 (x nr. 45)	5.944	Bk 10/60	25.25		

## Vestland fylke - modulvogntog

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Bk/totalvekt (tonn)	Tillatt vogntoglengde	Gjelder ikke linkmodulvogntog	Maks 50 tonn vinter
	Ingen strekninger					



## Viken fylke - modulvogntog

Veg	Vegstrekning	Veg- lengde (km)	Bk/total- vekt (tonn)	Tillatt vogntog- lengde	Gjelder ikke link- modul- vogntog	Maks 50 tonn vinter
E6	Riksgr. Svinesund - Oslo gr. Åsland	143.167	Bk 10/60	25.25		
E6	Oslo gr. Tangerud - Innlandet gr. / Budalen	93.508	Bk 10/60	25.25		
E16	Innlandet gr. Nes i Ådal - Nymoen - Sollihøgda - Kjørbo x E18	105.835	Bk 10/60	25.25		
E16	E16 Toso x fv. 241 - Gualia x rv.4	19.683	Bk 10/60	25.25		
E16	Gualia x rv.4 - Leirsjøen Ø	9.694	Bk 10/60	25.25		
E16	Leirsjøen Ø - Herva rkj. x fv. 1566	21.531	Bk 10/60	25.25	L	
E16	Oslo Lufthavn Gardermoen - Kverndalen x E6	11.753	Bk 10/60	25.25		
E16	Herva rkj. x fv. 1566 - Lundbykrysset (Gardermoen)	1.368	Bk 10/60	25.25		
E16	Skibakk x E6/fv. 1488 - Innlandet gr. Dysterud	30.306	Bk 10/60	25.25		
E18	Vestfold og Telemark gr. - Oslo gr.	54.056	Bk 10/60	25.25		
E18	Vinterbro x E6 - riksg. Ørje	87.211	Bk 10/60	25.25		
E134	Vestfold og Telemark gr. - Bangeløkka x E18	55.219	Bk 10/60	25.25		
E134	Amtmannsvingen x fv.282 - Røykenveien 18	2.016	Bk 10/60	25.25		
Rv. 4	Oslo gr. Gjelleråsen - Innlandet gr. Dynna	44.099	Bk 10/60	25.25		
Rv. 7	Ve x E16 - Gol V	113.140	Bk 10/60	25.25		
Rv. 7	Gol V - Torpo V	13.699	Bk 10/60	25.25	L	
Rv. 19	Patterød x E6 x fv. 120 - Moss fk	6.195	Bk 10/60	25.25		
Rv. 22	Øraveien X kv - Rudskogen Næringspark	31.044	Bk 10/60	25.25		
Rv. 22	Laslett x E18 - Grav ind omr, Trøgstad	7.010	Bk 10/60	25.25		
Rv. 22	Kringen rkj. x fv. 170 - Mosesvingen N rkj. x rv. 226	10.330	Bk 10/60	25.25		
Rv. 22	Kjellerholen x fv. 1496 - Hvam x E6	1.426	Bk 10/60	25.25		
Rv. 110	Jonsten x E6 x fv. 118 - Rakkestadsvingen x rv. 22	23.039	Bk 10/60	25.25		
Rv. 150	Oslo gr. / Granfosstunnelen - Lysaker x E18	1.220	Bk 10/60	25.25		
Rv. 159	Oslo gr / Robsrudenga x E6 - Tangen N x rv. 22	18.358	Bk 10/60	25.25		
Rv. 163	Postterminalen - Robsrud V x rv. 159	0.526	Bk 10/60	25.25		
Rv. 204	Svinesundparken x E6 - Halden N x fv. 220	7.537	Bk 10/60	25.25		
Rv. 226	Mosesvingen N rkj. x rv. 22 - Skedsmovollen x E6	3.945	Bk 10/60	25.25		

Rv. 291	Bangeløkka x E18 x E134 - over Strømsø bru til x kommunal veg til Holmen kai	1.479	Bk 10/60	25.25		
Rv. 291	Holmen bru (Bragernesløpet) - Brakerøya x fv. 283. Omkj. Holmen bru: fv283: Strømsø - øvre Sund - Brakerøya x E18. Bk10/60t, 25,25m	0.312	Bk 10/50	25.25		
Rv. 291	X rkj ved Holmen bru N - Brakerøya x fv. 283/E18	0.609	Bk 10/50	25.25		
Rv. 350	Haug (Langebru) x E134 - Sundmoen rkj. x fv.2736	0.847	Bk 10/60	25.25		
Rv. 350	Lerberg x fv. 283 - Vikersund N x fv. 280	24.897	Bk 10/60	25.25		

## B Utdrag fra forskrift om bruk av kjøretøy kap. 5

### Tillatt aksellast, boggilast og trippelboggilast for offentlig veg

#### Forskrift om bruk av kjøretøy § 5-4 nr. 1

a. Aksellasttabell:

Største tillatte aksellast og last fra akselkombinasjon på veger i de forskjellige bruksklasser (Bk) er angitt i tabell 1. Aktuell aksellast kan begrenses ut fra det som er angitt i kjøretøyets vognkort.

**Tabell 1 Aksellasttabell**

Aksel/ akselkombinasjon	Akselavstand i meter	Tonn			
		Bk10	BkT8	Bk8	Bk6
Aksellast (frirullende hjul)		10	8	8	6
Aksellast drivaksel		11,5 <sup>1</sup>	8	8	6
Last fra to aksler	1,30–1,79 (boggi)	18 <sup>1,2</sup>	14	12	9
	1,20–1,29 (boggi)	16	12	12	9
	0,80–1,19	15	11,5	11,5	8,5
	Under 0,80	10	8	8	6
Trippelboggi	1,30–1,79 <sup>3</sup>	24	19	16	12
	1,00–1,29 <sup>4</sup>	22	18	16	12
	Under 1,00 <sup>4</sup>	16	12	12	9

1 11,5 tonn bare på én drivaksel

2 19 tonn på motorvogn når drivakselen har tvillingmonterte hjul og luftfjæring eller tilsvarende fjæring iht. direktiv 96/53/EF, eller når hver drivaksel har tvillingmonterte hjul og ingen av akslene overskrider 9,5 tonn

3 Begge avstander

4 En eller begge avstander

b. Fordeling av lasten i boggi eller trippelboggi:

I akselkombinasjoner med to eller tre aksler må ikke vekten fra noen aksel overskride den aksellast som er tillatt etter tabellen under a.

c. Buss:

Aksellasten for buss med luftfjæring eller tilsvarende fjæring, jf. fotnote 2 til aksellasttabellen under a, kan økes med 1 tonn på veger i Bk8 og høyere, men ikke ut over 11,5 tonn på drivaksel. Boggilasten kan økes med 2 tonn, men ikke ut over 14 tonn i Bk8 og T8 og 19 tonn i Bk10.

# Tillatt totalvekt for enkeltkjøretøy på offentlig veg

## Forskrift om bruk av kjøretøy § 5-4 nr. 2

Største tillatte vekt av enkeltkjøretøy på veger i de forskjellige bruksklasser er angitt i tabell 2. Aktuell tillatt kjøretøyvekt kan begrenses ut fra aksellasttabellen (tabell 1) og det som er angitt i kjøretøyets vognkort.

**Tabell 2 Kjøretøyvekttabell**

Kjøretøytype	Tonn						
	Bk10		BkT8		Bk8	Bk6	
	50	42	50	40	32	28	
Motorvogn med 2 aksler unntatt buss	19 <sup>8</sup>	19	16	16	16	12	
Buss med 2 aksler	19,5	19	16	16	16	12	
Motorvogn med 3 aksler	26 <sup>6</sup>	26	22	22	20	15	
Motorvogn med 4 aksler og flere <sup>1,2,3</sup> og avstand fra første til siste aksel	mindre enn 5,40 m	26	26	22	22	20	15
	5,40 m–5,59 m	30	30	26	26	22	16
	5,60 m–5,79 m	31	31	27	27	23	17
	5,80 m eller større	32	32	28	28	24	18
Leddbuss	28 <sup>7</sup>	28	24	24	24	18	
Slepvogn og dolly med semitrailer med 2 aksler	20	20	16	16	16	12	
Slepvogn og dolly med semitrailer med 3 aksler	28	25	22	22	19	15	
Slepvogn og dolly med semitrailer med 4 aksler eller flere	30	25	28	24	19	17	
Påhengsvogn/ semitrailer med 1 aksel <sup>4</sup>	10	10	8	8	8	6	
Påhengsvogn/ semitrailer med 2 aksler <sup>4</sup>	18	18	14	14	12	9	
Semitrailer med 2 aksler i avstand over 1,79 m med tvillingmonterte hjul der siste akselen er tvangsstyrt <sup>4,5</sup>	20	20	16	16	16	12	
Påhengsvogn/ semitrailer med 3 aksler og flere <sup>4</sup>	24	24	19	19	16	12	
Semitrailer med boggi med boggiavstand 1,30–1,79 m og en etterfølgende tvangsstyrt <sup>5</sup> aksel i avstand over 1,79 m, og der minst de faste akslene har tvillingmonterte hjul <sup>4</sup>	27	27	22	22	20	15	

1 Både fotnote 2 og 3 må være oppfylt. Hvis ikke, er tillatt vekt som for 3-akslet motorvogn.

2 Under forutsetning av at drivakselen har tvillingmonterte hjul og luftfjæring i henhold til direktiv 96/53/EF, eller hver drivaksel har tvillingmonterte hjul og ingen av akslene overstiger 9,5 t.

3 Under forutsetning av 2 styrende aksler der den ene kan være friksjonsstyrt.

4 Sum aksellast.

5 Tvangsstyring er et system der tilhengerens aksler styres automatisk når vinkelen mellom lengdeaksene på bil og tilhenger endres. Joystick- og friksjonsstyring er ikke å betrakte som tvangsstyring.

6 Dersom fotnote 2 er oppfylt, økes tillatt totalvekt for motorvogn som bruker alternativt drivstoff med den ekstra vekt som kreves for den alternative drivstoffteknologien, inntil 1 tonn, og for nullutslippskjøretøy med den ekstra vekten som kreves for nullutslippsteknologien, inntil 2 tonn.

7 For motorvogn som bruker alternativt drivstoff økes tillatt totalvekt med den ekstra vekt som kreves for den alternative drivstoffteknologien, inntil 1 tonn, og for nullutslippskjøretøy med den ekstra vekt som kreves for nullutslippsteknologien, inntil 2 tonn.

8 For nullutslippskjøretøy økes tillatt totalvekt med den ekstra vekt som kreves for nullutslippsteknologien, inntil 1 tonn.

# Tillatt aktuell totalvekt for vogntog på offentlig veg

## Forskrift om bruk av kjøretøy § 5-4 nr. 3

- a. Tillatt aktuell totalvekt for de forskjellige vogntog på de forskjellige bruksklasser er oppført i tabell 3a og 3b og er avhengig av minsteavstanden. Med minsteavstand menes avstanden fra bakerste akse på motorvogn til fremste akse på tilhenger.
- b. Motorvognens og tilhengerens tillatte aktuelle vekter begrenses eventuelt av aksellasttabellen, (tabell 1), kjøretøyvekttabellen (tabell 2) og tillatte vekter etter vognkortet.**
- Vogntogvekten begrenses eventuelt av slike tillatte vekter etter motorvognens vognkort samt andre krav som gjelder vogntogvekter i forskrift om bruk av kjøretøy.
- Tillatt aktuell vogntogvekt kan fordeles på kjøretøyene i vogntoget innenfor de rammene som er nevnt foran.
- For vogntog bestående av motorvogn M2 eller M3 med slepvogn eller påhengsvogn skal minsteavstanden ikke være mindre enn 3,00 meter. Det samme gjelder vogntog bestående av motorvogn N2 eller N3 med slepvogn eller påhengsvogn O3 eller O4.

**Tabell 3a Totalvekttabell for vogntog bestående av motorvogn med slepvogn**

Vogntog bestående av:		Minsteavstand, m	Tonn					
Motorvogn med	Slepvogn <sup>1</sup> med		Bk10		BkT8		Bk8	Bk6
			50	42	50	40	32	28
2 aksler	2 aksler <sup>1</sup>	Mindre enn 3,00	19	19	16	16	16	12
		3,00 og større	39	39	32	32	32	24
	3 aksler <sup>1</sup>	Mindre enn 3,00	19	19	16	16	16	12
		3,00 og større	47	42	38	38	32	27
	4 aksler og flere <sup>1</sup>	Mindre enn 3,00	19	19	16	16	16	12
		3,00 og større	47	42	40	40	32	28
3 aksler	2 aksler <sup>1</sup>	Mindre enn 3,00	26	26	22	22	20	15
		3,00 til og med 3,69	40	40	38	38	30	24
		3,70 og større	46	42	38	38	32	27
	3 aksler <sup>1</sup>	Mindre enn 3,00	26	26	22	22	20	15
		3,00 til og med 3,69	47	42	44	40	32	28
		3,70 og større	50	42	44	40	32	28
	4 aksler og flere <sup>1</sup>	Mindre enn 3,00	26	26	22	22	20	15
		3,00 og større	50	42	50	40	32	28
	4 aksler og flere	2 aksler <sup>1</sup>	Mindre enn 3,00	32	32	28	28	24
3,00 til og med 3,69			47	42	43	40	32	28
3,70 og større			50	42	43	40	32	28
3 aksler og flere <sup>1</sup>		Mindre enn 3,00	32	32	28	28	24	18
		3,00 og større	50	42	50	40	32	28

<sup>1</sup> Gjelder ikke for slepvogn hvor samtlige innbyrdes akselavstander er under 3,00 meter. For disse gjelder vogntogvekten som for vogntog med påhengsvogn/semitrailer med 3 aksler etter tabell 3b.

**Tabell 3b Totalvekttabell for vogntog bestående av motorvogn med påhengsvogn eller semitrailer**

Vogntog bestående av:		Minsteavstand, m	Tonn					
Motorvogn med	Påhengsvogn / semitrailer med		Bk10		BkT8		Bk8	Bk6
			50	42	50	40	32	26
2 aksler	1 aksel	Mindre enn 3,00	19	19	16	16	16	12
		3,00 og større	29	29	24	24	24	18
	2 aksler	Mindre enn 3,00	19	19	16	16	16	12
		3,00 til og med 3,19	34	34	30	30	26	21
		3,20 til og med 3,39	35	35	30	30	27,1	21
		3,40 til og med 3,69	36	36	30	30	28	21
		3,70 og større	37	37	30	30	28	21
	2 aksler i avstand over 1,79 m	Mindre enn 3,00	19	19	16	16	16	12
		3,00 til og med 3,39	37	36	32	32	28	23
		3,40 til og med 3,69	38	36,8	32	32	28,6	24
		3,70 og større	39	37,4	32	32	29	24
		3,70 og større	39	37,4	32	32	29	24
	3 aksler og flere 2)	Mindre enn 3,00	19	19	16	16	16	12
		3,00 til og med 3,39	37	36	35	35	28	23
		3,40 til og med 3,69	38	36,8	35	35	28,6	24
		3,70 til og med 3,99	39	37,4	35	35	29	24
		4,00 til og med 4,29	40	37,9	35	35	29,4	24
		4,30 til og med 4,59	41	38,5	35	35	29,8	24
		4,60 til og med 4,89	42	39,1	35	35	30,3	24
		4,90 til og med 5,29	43	39,7	35	35	30,7	24
		5,30 til og med 5,69	46	40,5	35	35	31,4	24
		5,70 til og med 6,09	46	41,3	35	35	32	24
	6,10 og større	46	42	35	35	32	24	

2) Gjelder også for slepvogn hvor samtlige innbyrdes akselavstander er under 3,00 meter.

**Tabell 3b fortsetter**

Vogntog bestående av:		Minsteavstand, m	Tonn					
Motorvogn med	Påhengsvogn / semitrailer med		Bk10		BkT8		Bk8	Bk6
			50	42	50	40	32	26
3 aksler	1 aksel	Mindre enn 3,00	26	26	22	22	20	15
		3,00 til og med 3,19	33	33	30	30	26	21
		3,20 til og med 3,59	34	34	30	30	26,7	21
		3,60 til og med 3,99	35	35	30	30	27,4	21
		4,00 til og med 4,39	36	36	30	30	28	21
	2 aksler	Mindre enn 3,00	26	26	22	22	20	15
		3,00 til og med 3,29	37	36	36	36	28	24
		3,30 til og med 3,59	38	36,6	36	36	28,4	24
		3,60 til og med 3,89	39	37,1	36	36	28,9	24
		3,90 til og med 4,09	40	37,7	36	36	29,3	24
		4,10 til og med 4,29	41	38,1	36	36	29,6	24
		4,30 til og med 4,49	42	38,4	36	36	29,9	24
		4,50 til og med 4,69	43	38,8	36	36	30,2	24
		4,70 til og med 5,19	44	39,2	36	36	30,5	24
		5,20 til og med 5,69	44	40	36	36	31,3	24
		5,70 til og med 6,19	44	41	36	36	32	24
		6,20 og større	44	42	36	36	32	24
	2 aksler i avstand over 1,79 m	Mindre enn 3,00	26	26	22	22	20	15
		3,00 til og med 3,29	41	39	38	38	30	25
		3,30 til og med 3,59	42	39,5	38	38	30,4	25,5
		3,60 til og med 3,89	43	40	38	38	30,8	26
		3,90 til og med 4,19	44	40,5	38	38	31,2	26,5
		4,20 til og med 4,49	45	41	38	38	31,6	27
		4,50 og større	46	41,5	38	38	32	27
	3 aksler og flere <sup>2)</sup>	Mindre enn 3,00	26	26	22	22	20	15
		3,00 til og med 3,29	41	39	41	39	30	25
		3,30 til og med 3,59	42	39,5	41	39,3	30,4	25,5
		3,60 til og med 3,89	43	40	41	39,7	30,8	26
		3,90 til og med 4,19	44	40,5	41	40	31,2	26,5
		4,20 til og med 4,49	45	41	41	40	31,6	27
		4,50 til og med 4,79	46	41,5	41	40	32	27
		4,80 til og med 5,09	47	42	41	40	32	27
		5,10 til og med 5,39	48	42	41	40	32	27
5,40 til og med 5,69		49	42	41	40	32	27	
5,70 og større		50	42	41	40	32	27	

2) Gjelder også for slepvogn hvor samtlige innbyrdes akselavstander er under 3,00 meter.

**Tabell 3b fortsetter**

Vogntog bestående av:		Minsteavstand, m	Tonn					
Motorvogn med	Påhengsvogn / semitrailer med		Bk10		BkT8		Bk8	Bk6
			50	42	50	40	32	26
4 aksler og flere	1 aksel	Mindre enn 3,00	32	32	28	28	24	18
		3,00 til og med 3,29	38	36	36	36	28	23
		3,30 til og med 3,59	39	36,5	36	36	28,4	23,5
		3,60 til og med 3,89	40	37	36	36	28,9	24
		3,90 til og med 4,19	41	37,5	36	36	29,3	24
		4,20 til og med 4,69	42	38	36	36	29,8	24
		4,70 til og med 5,19	42	39	36	36	30,5	24
		5,20 til og med 5,69	42	40	36	36	31,3	24
		5,70 til og med 6,39	42	41	36	36	32	24
	6,40 og større	42	42	36	36	32	24	
	2 aksler	Mindre enn 3,00	32	32	28	28	24	18
		3,00 til og med 3,39	42	38	42	38	29	25
		3,40 til og med 3,79	43	38,8	42	38,7	29,7	25,6
		3,80 til og med 4,09	44	39,6	42	39,4	30,4	26,1
		4,10 til og med 4,39	45	40,2	42	40	30,9	26,6
		4,40 til og med 4,69	46	40,8	42	40	31,5	27
		4,70 til og med 4,99	47	41,4	42	40	32	27
		5,00 til og med 5,29	48	42	42	40	32	27
		5,30 til og med 5,59	49	42	42	40	32	27
	5,60 og større	50	42	42	40	32	27	
	2 aksler i avstand over 1,79 m, 3 aksler og flere <sup>2)</sup>	Mindre enn 3,00	32	32	28	28	24	18
		3,00 til og med 3,39	46	40	46	40	31	27
		3,40 til og med 3,79	48	41,5	47	40	32	27,5
		3,80 til og med 4,19	49	42	47	40	32	28
		4,20 og større	50	42	47	40	32	28

2) Gjelder også for slepvogn hvor samtlige innbyrdes akselavstander er under 3,00 meter.



# Tillatt kjøretøy- og vogntoglengde for offentlig veg

## Forskrift om bruk av kjøretøy § 5-4 nr. 4

- a. Offentlige veger har ulike tillatte største lengder. For den enkelte vegstrekning er slike lengder fastsatt i riksveglisten gitt i medhold av § 5-3 nr. 2 bokstav a og i veglister for fylkes- og kommunale veger. Følgende lengder er tillatt for enkeltkjøretøy og vogntog dersom ikke mindre lengde er fastsatt ved oppsetting av offentlig trafikkskilt eller i vegliste.

**Tabell 4**

Kjøretøy/vogntogtype	Tillatt lengde i meter		
	19,50 m-veger	15 m-veger	12,40 m-veger
Motorvogn unntatt buss	12,00	12,00	12,00
Tilhenger, unntatt semitrailer og slepvogn til bruk i 24,00 meter tømmervogntog	12,00	12,00	12,00
Motorvogn med semitrailer	17,50	15,00	12,40
Motorvogn med slepvogn eller påhengsvogn	19,50	15,00	12,40
Buss med 2 aksler <sup>3</sup>	13,50 <sup>1, 2</sup>	13,50 <sup>1, 2</sup>	12,40
Buss med 3 aksler eller flere <sup>3</sup>	15,00 <sup>1</sup>	15,00 <sup>1</sup>	12,40 <sup>4</sup>
Leddbuss <sup>3</sup>	18,75	15,00	12,40
Buss med slepvogn eller påhengsvogn	18,75	15,00	12,40

1 Opphevet

2 For buss registrert før 9. mars 2004 er tillatt lengde 15,00 meter. Dette gjelder inntil 1. januar 2021.

3 Når buss registrert fra og med 9. mars 2004 står stille skal et vertikalt plan som tangerer kjøretøyets side (på den siden av kjøretøyet som vender ut fra sirkelen) og den ytterste sirkelradien, defineres ved å merke opp en linje på bakken. For leddbusser skal begge de to stive leddseksjonene plasseres parallelt med planet. Når kjøretøyet så kjøres inn i sirkelen, må ingen deler av kjøretøyet gå utenfor dette planet med mer enn 0,60 meter.

- b. For kjøretøy og vogntog som spesifisert ovenfor, gjelder dessuten følgende:

1. Motorvogner og vogntog skal kunne kjøres en runde mellom to konsentriske sirkler med radius 12,50 og 5,30 meter.

En et semitrailervogntog med lengde inntil 17,50 meter skal anses å oppfylle kravene i første ledd dersom semitrailerens akselavstand ikke overstiger

$$\sqrt{(12,50 - 2,04)^2 - (5,30 + L/2)^2}$$

der L er semitrailerens bredde, og akselavstanden i dette nummer måles som avstanden mellom akselen til semitrailerens kingbolt og den ikke-styrende boggens midtlinje.

2. Avstanden målt mellom senter king-pin og semitrailerens bakerste punkt målt langs senterlinjen skal ikke overstige 12,00 meter.
3. Den horisontalt målte avstand mellom senter king-pin og et vilkårlig punkt på semitrailerens forende må ikke overstige 2,04 meter
4. For vogntog bestående av motorvogn og slepvogn eller påhengsvogn, skal avstanden målt parallelt med vogntogets lengdeakse fra lastbærerens forreste utvendige punkt bak førerhuset til tilhengerens bakerste utvendige punkt minus avstanden mellom motorvognens bakerste punkt til tilhengerens forreste punkt ikke overstige 15,65 meter.

5. For vogntog som nevnt i nr. 4 skal avstanden målt parallelt med vogntogets lengdeakse, fra lastbærerens forreste utvendige punkt bak førerhuset til tilhengerens bakerste utvendige punkt ikke overstige 17,15 meter.
6. For vogntog bestående av motorvogn kategoriene M2 og M3 med slepvogn eller påhengsvogn skal avstanden mellom bakerste aksel på motorvogn til forreste aksel på tilhenger (minsteavstand) ikke være mindre enn 3,00 meter. Det samme gjelder for vogntog bestående av motorvogn N2 eller N3 med slepvogn eller påhengsvogn O3 eller O4.

## **Tillatt kjøretøybredde på offentlig veg**

### **Forskrift om bruk av kjøretøy § 5-4 nr. 5**

- a. Største tillatte bredde for kjøretøy på offentlig veg er 2,55 meter hvis ikke mindre bredde er fastsatt ved oppsetting av offentlig trafikkskilt eller i vegliste.
- b. For kjøretøy med faste eller avtakbare skappåbygg, containere eller vekselflak som er spesielt utstyrt til transport av gods under kontrollert temperatur hvor hver sidevegg inklusive isolasjon er minst 45 mm tykk, er største tillatte bredde 2,60 meter på veger som ellers er tillatt for 2,55 meter.

# Særlige bestemmelser om transport av tømmer

## Forskrift om bruk av kjøretøy § 5-5 nr. 1 og 3

### 1. Særlige bestemmelser om transport av tømmer

- A. Transport av tømmer med motorvogn og slepvogn kan utføres med inntil 22,00 meter vogntoglengde på veg som er merket 22,00 meter og med inntil 24,00 meter vogntoglengde på veger som er merket 24,00 meter i veglister gitt med hjemmel i § 5-3 nr. 2 bokstav a.
- B. Største tillatte høyde for slepvogn som inngår i tømmervogntog med lengde større enn 19,50 meter:

<b>Slepvogn med</b>	<b>Tillatt høyde</b>
4 aksler	4,00 meter
5 eller flere aksler	4,20 meter
4 eller flere aksler og godkjent elektronisk stabiliseringskontroll	Ingen særlig høydebegrensning

- C. Vogntog særlig innrettet for transport av tømmer med vogntoglengde mellom 19,50 og 24,00 meter, skal fra plassering på linje kunne kjøres en runde mellom to konsentriske sirkler med radius 12,50 og 2,00 meter.
- D. Ordningen omfatter sagtømmer, skurtømmer, rundtømmer med små dimensjoner, massevirke og slipvirke. Flis er ikke massevirke.
- E. Transport av returgods på vogntog med lengde mellom 19,50 og 24,00 meter er tillatt i forbindelse med tømmertransport i henhold til bestemmelsene her. Ved slik transport skal det på forlangende godtgjøres at transporten er en returtransport ved at den forutgående tømmertransporten dokumenteres med fraktbrev eller lignende.
- F. Tillatt totalvekt for vogntog særlig innrettet for transport av tømmer med minst 7 aksler
1. Største tillatte totalvekt ved transport av tømmer fremgår av veglister gitt med hjemmel i § 5-3 nr. 2 bokstav a.
  2. På veger hvor største tillatte totalvekt for transport av tømmer er angitt som 60 tonn, tillates slike totalvekter som angitt i nr. 3 bokstav a.
  3. På veger hvor største tillatte totalvekt for transport av tømmer er angitt som 56 tonn, tillates slike totalvekter som angitt i nr. 3 bokstav a inntil 56 tonn.
  4. Tømmervogntog med større totalvekt enn 50 tonn skal ha lengde uten gods minst 21,50 meter.
  5. Ved returtransport i henhold til bokstav e er største tillatte totalvekt 50 tonn
- G. Tillatt totalvekt for slepvogn med 4 aksler eller flere som inngår i tømmervogntog med tillatt totalvekt større enn 50 tonn
1. For slepvogn med 4 aksler eller flere som inngår i tømmervogntog med tillatt totalvekt inntil 60 tonn, er største tillatte totalvekt 36 tonn, dersom slepvognen har avstand fra første til siste aksel minst 8,01 m. For slepvogn med avstand fra første til siste aksel mindre enn 8,01 meter, tillates slik totalvekt som angitt i nr. 3 bokstav b.
  2. For slepvogn med 4 aksler eller flere som inngår i tømmervogntog med tillatt totalvekt inntil 56 tonn etter bokstav f. nr. 3, er største tillatte totalvekt 32 tonn dersom slepvognen har avstand fra første til siste aksel minst 5,80 meter.
  3. Slepvoanen skal ha to styrende aksler.
  4. Ved transport av returgods skal slepvognens totalvekt ikke overstige 30 tonn.

**3. I tillegg til de vektorer som følger av § 5-4 nr. 2 og 3, gjelder følgende for vogntog særlig innrettet for transport av tømmer og modulvogntog med tillatt totalvekt over 50 tonn etter denne paragraf nr. 1 og 2**

## **Tilleggsbestemmelser for modul- og tømmervogntog**

**a. Tillatt totalvekt for vogntog særlig innrettet for transport av tømmer og modulvogntog**

<b>Minsteavstand</b>	<b>Avstand fra første til siste aksel i meter</b>	<b>Totalvekt i tonn</b>
3,00–3,69 m	Mindre enn 16,00	Som for Bk10/50
	16,00 eller større	50
Tømmervogntog og modulvogntog bestående av motorvogn med dolly og semitrailer, med minsteavstand 3,70 m eller større, og øvrige modulvogntog uavhengig av minsteavstander	15,60 eller mindre	50
	15,61–16,00	51
	16,01–16,20	52
	16,21–16,60	53
	16,61–17,00	54
	17,01–17,40	55
	17,41–17,80	56
	17,81–18,20	57
	18,21–18,60	58
	18,61–18,99	59
	19,00 eller større	60

**b. Tillatt totalvekt for enkeltkjøretøy som inngår i vogntog særlig innrettet for transport av tømmer og modulvogntog**

	<b>Avstand fra første til siste aksel i meter</b>	<b>Totalvekt i tonn</b>
Slepvo <sup>1</sup> og dolly med semitrailer med 4 aksler eller flere	mindre enn 5,80 m	30
	5,80 m–6,35 m	32
	6,36 m–6,90 m	33
	6,91 m–7,45 m	34
	7,46 m–8,00 m	35
	8,01 m eller større	36

<sup>1</sup> Under forutsetning av 2 styrende aksler. Dersom slevogntoen ikke har 2 styrende aksler, er største tillatte totalvekt 30 tonn uavhengig av avstand fra første til siste aksel

# Særlige bestemmelser om modulvogntog

## Forskrift om bruk av kjøretøy § 5-2 bokstav c

*Definisjon av modulvogntog:* Kjøretøykombinasjoner bestående av motorvogner N2 og N3, tilhengere O3 og O4 og semitrailere O3 og O4 som er i samsvar med dimensjonene i rådsdirektiv 96/53/EF som endret ved direktiv 2002/7/EF.

## Forskrift om bruk av kjøretøy § 5-5 nr. 2 og 3

## 2 Særlige bestemmelser om modulvogntog

- a. Modulvogntog tillates brukt med lengde inntil 25,25 meter og totalvekt inntil 60 tonn. Veger som er tillatt for modulvogntog er angitt i veglister gitt med hjemmel i § 5-3 nr. 2 bokstav a.
- b. Tillatte modulvogntog er:
  1. Motorvogn N2 og N3 påkoblet en «dolly» med en semitrailer O3 og O4 (type 1)
  2. Motorvogn N2 og N3 med semitrailer O3 og O4 påkoblet en påhengsvogn O3 og O4 (type 2)
  3. Motorvogn N2 og N3 med semitrailer O3 og O4 med vekselbeholder/ container/ skap påkoblet en semitrailer O3 og O4. (type 3)
- c. Veglistene for modulvogntog er differensiert med hensyn til følgende:
  1. Veger merket 60 i kolonnen Maks. totalvekt tonn har største tillatte totalvekt 60 tonn. Veger merket 50 i denne kolonnen har største tillatte totalvekt 50 tonn.
  2. Veger som er merket med L i kolonne for type modulvogntog er ikke tillatt for modulvogntog som nevnt i bokstav b nr. 3
  3. På Veger merket V i kolonne for vinterstenging er tillatt totalvekt begrenset til 50 tonn for modulvogntog fra 1. november til første mandag etter 2. påskedag. I Nordland, Troms og Finnmark gjelder tilsvarende fra 16. oktober til 30. april.
- d. For totalvekt 60 tonn, skal avstanden mellom modulvogntogets første og siste aksel være minst 19,00 meter. På veg med tillatt totalvekt 60 tonn er tillatt totalvekt ved kortere avstand enn 19,00 meter gitt i denne paragraf nr. 3 bokstav a.
- e. Ved bruk av modulvogntog gjelder i tillegg:
  1. Vogntoget skal ikke ha mer enn to ledd som vogntogets deler kan dreies om i horisontalplanet.
  2. Alle kjøretøy som inngår i modulvogntog skal ha ABS-bremser.
  3. Modulvogntog som angitt i bokstav b nr. 1 og 2 skal fra plassering på linje kunne kjøres 180° mellom to konsentriske sirkler med radius 12,50 og 2,00 meter. Fra 1. januar 2027 skal slike modulvogntog oppfylle sporingskrav som angitt i bokstav g første ledd. Modulvogntog som angitt i bokstav b nr. 3 skal fra plassering på linje kunne kjøres 180° mellom to konsentriske sirkler med radius 13,00 og 2,00 meter.
  4. Trekking av inntil to tilhengere tillates.
  5. Dolly skal ha svingskive montert på svingkrans.
  6. Semitrailer som trekkes av dolly, skal ikke være tvangsstyrt.

**3. I tillegg til de vekter som følger av § 5-4 nr. 2 og 3, gjelder følgende for vogntog særlig innrettet for transport av tømmer og modulvogntog med tillatt totalvekt over 50 tonn etter denne paragraf nr. 1 og 2**

## **Tillatt totalvekt enkeltkjøretøy og tillatt vogntogvekt for tømmervogntog og modulvogntog**

### **a. Tillatt totalvekt for vogntog særlig innrettet for transport av tømmer og modulvogntog**

<b>Minsteavstand</b>	<b>Avstand fra første til siste aksel i meter</b>	<b>Totalvekt i tonn</b>
3,00–3,69 m	Mindre enn 16,00	Som for Bk10/50
	16,00 eller større	50
Tømmervogntog og modulvogntog bestående av motorvogn med dolly og semitrailer, med minsteavstand 3,70 m eller større, og øvrige modulvogntog uavhengig av minsteavstander	15,60 eller mindre	50
	15,61–16,00	51
	16,01–16,20	52
	16,21–16,60	53
	16,61–17,00	54
	17,01–17,40	55
	17,41–17,80	56
	17,81–18,20	57
	18,21–18,60	58
	18,61–18,99	59
	19,00 eller større	60

### **b. Tillatt totalvekt for enkeltkjøretøy som inngår i vogntog særlig innrettet for transport av tømmer og modulvogntog**

	<b>Avstand fra første til siste aksel i meter</b>	<b>Totalvekt i tonn</b>
Slepvo <sup>1</sup> og dolly med semitrailer med 4 aksler eller flere	mindre enn 5,80 m	30
	5,80 m–6,35 m	32
	6,36 m–6,90 m	33
	6,91 m–7,45 m	34
	7,46 m–8,00 m	35
	8,01 m eller større	36

1 Under forutsetning av 2 styrende aksler. Dersom slepvo<sup>1</sup>gen ikke har 2 styrende aksler, er største tillatte totalvekt 30 tonn uavhengig av avstand fra første til siste aksel

## C. Forenklet oversikt over tillatte dimensjoner og vekter etter direktiv 96/53/EF

Nevnte direktiv gjelder kjøretøy/vogntog i internasjonal trafikk. Dette innebærer at det fritt kan kjøres i Norge på 19,50-veger i Bk 10 når direktivet oppfylles. Se § 5-3 nr. 1 i forskrift om bruk av kjøretøy.

De enkelte lands nasjonale bestemmelser kan utnyttes ved kjøring innenfor det landets grenser. Ved kjøring i Norge kan de norske bestemmelser brukes både for norske og utenlandske kjøretøy/vogntog.

### Dimensjoner

#### Generelt

Avtagbare påbygg og fraktenheter slik som containere, omfattes av begrensningene for lengde, bredde og høyde i det etterfølgende.

#### Lengde

*Enkeltkjøretøy* unntatt buss og semitrailer..... 12,00 m

#### *Vogntog*

##### Motorvogn og slepvogn/påhengsvogn

Total lengde..... 18,75 m

Maksimal utvendig avstand fra forkant lasteplan motorvogn til bakkant lasteplantilhenger, minus avstand mellom kjøretøyene ..... 15,65 m

Maksimal utvendig avstand fra forkant lasteplan motorvogn til bakkant lasteplan tilhenger..... 16,40 m

##### Motorvogn og semitrailer

Total lengde ..... 16,50 m

Maksimal lengde mellom senter king-pin og bakkant semitrailer ..... 12,00 m

Maksimal avstand fra senter king-pin til et hvilket som helst punkt foran på semitraileren ..... 2,04 m

Leddbuss ..... 18,75 m

#### Bredde

Generelt .....2,55 m

Kjøretøy med skappåbygg, containere og vekselflak med minst 45 mm isolerte vegger for transport av gods med regulert temperatur ..... 2,60 m

#### Høyde

Generelt ..... 4,00 m

#### Sporing

Et hvilket som helst kjøretøy eller vogntog skal kunne kjøres mellom to konsentriske sirkler med radier henholdsvis ..... 12,50 og 5,30 m

# Vekter

## Aksellast

Enkelaksel (ikke drivaksel) .....	10 t
Enkelaksel (drivaksel) .....	11,5 t

## Boggilast

Akselavstand mindre enn 1,00 m .....	11 t
Akselavstand 1,00–1,29 m .....	16 t
Akselavstand 1,30–1,79 m .....	18 t <sup>1</sup>

<sup>1</sup> 19,0 tonn når drivakselen er utstyrt med luftfjæring eller tilsvarende myk fjæring og tvillinghjul eller når begge drivaksler har tvillinghjul og ingen av dem har aksellast over 9,5 tonn.

## Trippelboggilast

Akselavstand mindre eller lik 1,30 m .....	21 t
Akselavstand 1,31 til 1,39 m .....	24 t

## Totalvekt enkeltkjøretøy

To-akslet motorvogn unntatt buss .....	18 t <sup>2</sup>
To-akslet buss .....	19,5 t
To-akslet tilhenger .....	18 t
Tre-akslet tilhenger .....	24 t
Tre-akslet motorvogn .....	25 t <sup>2 3</sup>
Fire-akslet motorvogn .....	32 t <sup>2 4</sup>
Tre-akslet leddbuss .....	28 t <sup>2</sup>

<sup>2</sup> Tillatt totalvekt økes den ekstra vekt som kreves for den alternative drivstoffteknologien, inntil 1 tonn.

<sup>3</sup> 26 tonn forutsatt slik fjæring at den kan tillates for 19 tonn boggilast, jfr. det som er sagt foran om boggilast i fotnote 1. Fotnote 2 gjelder tilsvarende.

<sup>4</sup> Forutsatt to styrende aksler og slik fjæring at den kan tillates for 19 t boggilast, jfr. det som er sagt foran om boggilast. Totalvekten i tonn får ikke overskride 5 ganger akselavstanden i meter.

## Totalvekt vogntog

Fire-akslet .....	36 t <sup>5</sup>
-------------------	-------------------

<sup>5</sup> 38 tonn når semitrailer har langboggi og drivakselen har luftfjæring eller tilsvarende myk fjæring og tvillinghjul.

Fem- og seks-akslet .....	40 t <sup>6 7</sup>
---------------------------	---------------------

<sup>6</sup> 2-akslet motorvogn med 3-akslet semitrailer som, under transport med ulike transportsystemer (intermodal transport), transporterer containere eller vekselflak, med en største lengde på opptil 45 fot: 42 tonn

<sup>7</sup> 3-akslet motorvogn med 2- eller 3-akslet semitrailer som, under transport med ulike transportsystemer (intermodal transport), transporterer containere eller vekselflak, med en største lengde på opptil 45 fot: 44 tonn



## **Minsteavstand**

For vogntog bestående av motorvogn og slepvogn/påhengsvogn, skal avstanden fra bakre aksel på motorvognen og første aksel på tilhengeren ikke være mindre enn ..... 3,00 m

## **Vekt på drivende hjul**

Vekten på drivende hjul skal minst være 25 % av enkeltkjøretøyets eller vogntogets aktuelle totalvekt.

# Farlig gods

## Farlig gods i vegtunneler

I noen vegtunneler er det restriksjoner som gjelder visse typer farlig gods.

Se ADR-boka kapittel 1.9.5.3.1

- Kapittel 1.9.5 med underkapittel
- Kapittel 8.6
- Opplysninger i transportdokumentet (ADR-boka 5.4.1.1.1, punkt k)

## Transport av farlig gods på riks- og fylkesvegferjer:

Se "Befordringsvedtektene".

## **Følgende riks- og fylkesveger har restriksjoner for transport av farlig gods:**

### Region midt

- rv. 658 Akslatunnelen (arm til Flatholmen), Underskilt D, kl. 07-09 og 14-18
- rv. 658 Ellingsøytunnelen utenfor Ålesund, Underskilt D, kl. 07-09 og 14-18
- rv. 658 Valderøytunnelen utenfor Ålesund, Underskilt D, kl. 07-09 og 14-18

I tillegg til de ovenstående tunnelene som har begrensninger i tråd med ADR-regelverket, har **Hvalertunnelen** i Østfold den begrensningen at transport av farlig gods ikke får skje samtidig med annen trafikk i tunnelen. Begrensningen inkl. aktuelt telefonnummer er skiltet på stedet.