



Statens vegvesen

Vegliste 2020

12/65 MOBILKRAN

Fylkes- og kommunale vegger

Oktober 2020

Vestfold og Telemark

www.vegvesen.no/veglister



Foto: Torbjørn Braset

STATENS VEGVESEN VEGLISTE, BRUKSKLASSE - TILLATT LAST OG VOGNTOGLENGDE, VESTFOLD OG TELEMARKE

Innledning

Veglistene for fylkes- og kommunale veger i Vestfold og Telemark fylke inneholder opplysninger om vegens tillatte bruksklasse sommer og vinter, tillatt totalvekt og vogntog lengde samt veggrupper for spesialtransporter. Veglistene utgis i seks hefter, inndelt etter kjøretøykategori; Normaltransport, tømmertransport, spesialtransport, modulvogntog, 12/100 spesialtransport og 12/65 mobilkran.

Vegnettets referansesystem er lagt om og det medfører at det er en del endringer av vegnummer – spesielt på fylkesveger, men også noe på riksveg. Du finner oversikt over gamle -> nye vegnummer og omvendt på www.vegvesen.no/veglister.

Bruksklasse sommer

Bruksklasse sommer er vegens generelle tillatte bruksklasse, utenom periodene med vinteraksellast og eventuelle perioder med nedsatt aksellast i teleløsningsperioden.

Bruksklasse vinter

Tidspunkt for innføring og oppheving av forhøyet tillatt aksellast på frossen veg kunngjøres i lokalpressen/ lokalradio. Ordningen gjelder kun for de strekninger som er oppført med bruksklasse i kolonnen for vinteraksellast i veglisten. Ved mildværsperioder kan ordningen oppheves med øyeblikkelig virkning. Vinteraksellasten oppheves når teleløsningsperioden begynner.

Aksellast i teleløsningsperioden

På fylkesveger vil det bare unntaksvis bli innført restriksjoner i teleløsningsperioden. På kommunale veger kan omfanget variere fra kommune til kommune. Veglisten inneholder ikke opplysninger om aksellast i teleløsningsperioden. Det kan likevel bli innført restriksjoner på enkelte svake strekninger. Tidspunkt for eventuelle restriksjoner og hvilken aksellast som gjelder vil bli kunngjort lokalt, og skilt vil bli satt opp på de aktuelle strekninger.

For opplysning om restriksjoner er innført, kontakt den enkelte kommune eller vegtrafikksentralen (VTS) tlf. 175.

Vi henstiller til transportørene og transportbrukere å planlegge og tilrettelegge sine transportert slik at belastningen på spesielt svake veger blir minst mulig i teleløsningsperioden.

Modulvogntog

Prøveordningen med 25,25 meter lange modulvogntog i Norge er fra 15. september 2014 gjort permanent. Bestemmelsene om modulvogntog finnes i forskrift om bruk av kjøretøy, kap.5. hvilke veger som kan benyttes framgår av veglistene for riksveger og for fylkes- og kommunale veger.

Dispensasjoner:

Søknad sendes på www.vegvesen.no (Kjøretøy-Yrkestransport -Veglister/Dispensasjoner). Tlf. 02030 (Sentralbord)

Utforming av veglisten

Fra 1. januar 2010 ble en stor del av riksvegene overtatt av fylkeskommunene og ble dermed fylkesveger.

Fylkesvegene er delt i tre kategorier:

- Primære fylkesveger: Fylkesveger som før 1. januar 2010 var riksveger
- Sekundære fylkesveger: De viktigste tidligere fylkesvegene
- Øvrige fylkesveger: Resten av fylkesvegene

De primære fylkesvegene har samme nummer som de tidligere riksvegnumrene.

I veglista er de primære fylkesvegene (tidligere riksveger) listet opp først uten deling på kommunegrensene. Deretter listes vegene opp kommunevis (alfabetisk). For hver kommune listes sekundære og øvrige fylkesveger samlet, og deretter de kommunale vegene.

Forkortelser i veglisten:

Arm	Sideveg
Bf.	Boligfelt
E	Europaveg
Fk.	Ferjekai
Fv.	Fylkesveg
Krk	Kirke
Kv.	kommunal veg
x	Vegkryss
Rkj.	Rundkjøring
Rv.	Riksveg
st.	Stasjon f.eks. Hamar stasjon
N, S, Ø, V	Himmelretning

Forskrift omtoganger totalvekttabellen, 12/65 tonn, for mobilkraner, liftbiler og betongpumpebiler på fylkes- og kommunal veg i Vestfold og Telemark fylke (Vegliste 12/65 mobilkran m.m. i Vestfold og Telemark)

Fastsatt av Vegdirektoratet 23.09.2020 med hjemmel i vegtrafikkloven av 18. juni 1965 nr 4 § 13 og Samferdselsdepartementets vedtak av 24. november 1980 om delegering av myndighet etter loven, jf. Forskrift om bruk av kjøretøy § 5 - 3 nr.2 bokstavene a og b.

For gjeldende bestemmelser om vekter og dimensjoner vises til forskrift 25. januar 1990 nr. 92 om bruk av kjøretøy, kap. 5.

Vegliste 12/65 mobilkran

Vestfold og Telemark fylke Primære fylkesveger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Fv. 32	E18 Island vest (x nr. 30) - Viken gr.	8.227	12	65
Fv. 32	Steinsholt x fv. 40 - Høgebåren (Vestfoldsiden)	5.912	12	65
Fv. 32	Rkj. Møllebrua - x E18 Moheim inkl. arm over Menstadbrua x rv. 36	13.912	12	65
Fv. 35	Syrbekk x fv. 325 - Viken gr./Tryterud	52.425	12	65
Fv. 37	Krossen x fv. 362 - Austbø x fv. 3410	2.708	12	65
Fv. 37	Avkj. Skardfossdammen N for Frøystul bru - Viken gr.	91.032	12	65
Fv. 38	Kragerø sentrum - x E18 Gjerdemyra	12.577	12	65
Fv. 38	X fv. 358 Bostrak - x E134 Åmot	92.353	12	65
Fv. 40	E18 Bommestadkrysset (kryss 45) - Viken gr. sør	49.497	12	65
Fv. 59	X rv36 Tufta - x fv. 59 Tvedthjørnet - x fv. 357 Moflata	1.501	12	65
Fv. 256	Bommestad x fv. 3020 - Ås x kv. Åshaugveien	29.365	12	65
Fv. 300	Kilen rkj x fv. 311 - Aulerød x E18 (x nr. 37)	8.471	12	65
Fv. 301	X kv. Agnes allè - Søndersrød x fv. 302	13.221	12	65
Fv. 302	Farriseidet x E18 (x nr. 46) - Søndersrød x fv. 301	11.703	12	65
Fv. 303	Farriseidet x E18 - Jarlsberg x rkj. fv. 300	44.747	12	65
Fv. 305	Sandefjord rkj x fv. 303 - Andebu sentrum x fv. 307	25.084	12	65
Fv. 306	E18 Undrumsdalskrysset (kryss nr. 34) - Nes Høyjord x fv. 307	25.450	12	65
Fv. 307	Gravdal x fv. 312 - Nes x fv. 306	10.579	12	65
Fv. 308	Gulli x E18 (x nr. 35) - Kjelle S rkj x fv. 300	4.790	12	65
Fv. 310	Kopstad x E18 (x Nr 33) - Sollistrand rkj x rv. 19	13.067	12	65
Fv. 311	Kilen rkj x fv. 300 - Slagen x kv. Bliksekilveien	7.926	12	65
Fv. 312	Gravdal x fv. 307 - Dokka x fv. 32	25.305	12	65
Fv. 313	X fv. 319 Sandbukta - Gravningen x fv. 319	0.709	12	65

Fv. 313	Holmestrand S x fv. 315 x fv. 3240 - Helland x E18 (x nr. 32)	3.818	12	65
Fv. 315	Holmestrand N x fv. 313 - E18 Island (x nr. 30)	10.526	12	65
Fv. 315	Kleivbrottet x fv. 314 - E18 Bentsrud (x nr. 31)	1.124	12	65
Fv. 319	Viken gr. - Gravningen x fv.313	0.514	12	65
Fv. 319	Gravningen x fv. 313 - Stua x fv. 35	14.650	12	65
Fv. 325	Syrbekk rkj. fv. 35 x fv. 3138 - Borre rkj. rv. 19 x fv. 3204	11.530	12	65
Fv. 352	Stathelle x rkj. rv. 354 - Langesund kai	6.599	12	65
Fv. 353	X fv. 354 Rugtvedtmyra - x rv36 Skyggestein	0.053	12	65
Fv. 353	Rugtvedt x rv. 354 -Geiteryggen x rv. 36	23.035	12	65
Fv. 354	Heistad x rkj. - Skjelsvik x rv. 36	3.366	12	65
Fv. 355	Fyresdal sentrum - Krossli x fv. 38	22.665	12	65
Fv. 356	Knardalstrand x rkj. rv. 36 - Bjorstaddalen	8.590	12	65
Fv. 357	Falkum x fv. 3284 - Skotfoss inkl. arm til Moflata x rv. 36	6.340	12	65
Fv. 358	Bostrak x fv. 38 - Tveitsund x rv. 41	28.239	12	65
Fv. 359	Ulefoss x rv. 36 - Ajertangen x fv. 106	11.547	12	65
Fv. 360	Notodden x E134 - Gvarv x rv. 36	31.249	12	65
Fv. 361	Ørvella x E134 - Gransherad x fv. 37	9.696	12	65
Fv. 362	Krossen x fv. 37 - Edland x E134	40.319	12	65
Fv. 363	Helle x fv. 3362 - Tangen x E18 inkl arm til Kil brygge	6.361	12	65
Fv. 364	X fv. 37 Mæl - Steinsrud	31.946	12	65

Vestfold og Telemark, Bamble kommune

Sekundære- og øvrige fylkesveger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Fv. 3350	X kv. Stoa - x fv. 352 Langesund	0.635	12	65
Fv. 3356	X E18 Bamble kirke - x fv. 353 Finndal	6.670	12	65
Fv. 3358	X fv. 3356 Høen - Skaudalen	5.167	12	65
Fv. 3360	X E18 Åby - x E18 Feset	17.836	12	65

Vestfold og Telemark, Holmestrand kommune

Sekundære- og øvrige fylkesveger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Fv. 319	Gravningen x fv. 313 - Stua x fv. 35	0.497	12	65
Fv. 2714	Viken gr./Skoger - Gutu x fv. 313	2.843	12	65
Fv. 3184	Grefsrud V rkj. x fv. 315 - x fv. 3186 Kopstadveien	2.271	12	65
Fv. 3234	Hoff x fv. 35 - Haslestad x fv. 32	2.501	12	65
Fv. 3240	Holmestrand torv x fv. 315 - Holmestrand S x fv. 315	1.532	12	65
Fv. 3248	X fv. 313 Gamle Sørlandske - pg Flow Solutions As	0.095	12	65

Vestfold og Telemark, Horten kommune

Sekundære- og øvrige fylkesveger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Fv. 3176	Pauli x fv. 3180 - Emmerød rkj. x fv. 3176	0.151	12	65
Fv. 3180	E18 Koppstadkrysset (kryss 33) - Viulsrød x rv. 19	7.244	12	65
Fv. 3184	Grefsrud V rkj. x fv. 315 - x fv. 3186 Koppstadveien	1.371	12	65
Fv. 3186	Koppstad x E18 (x nr. 33) - Svinevoll x fv. 35 Bispeveien	1.582	12	65
Fv. 3202	Lystlunden N x fv. 2962 - Horten krk	0.724	12	65

Vestfold og Telemark, Horten kommune

Kommunale veger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Kv. 4903	Innlaget	0.379	12	65

Vestfold og Telemark, Kragerø kommune

Sekundære- og øvrige fylkesveger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Fv. 3362	Helle x fv. 363 - Fossing bruk	8.016	12	65
Fv. 3374	X E18 Tangen - x Kv. Fikkjebakke (industriområde)	2.211	12	65

Vestfold og Telemark, Kviteseid kommune

Sekundære- og øvrige fylkesveger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Fv. 3320	Nes x fv. 3322 - Fjågesund x fv. 3324	17.613	12	65

Vestfold og Telemark, Larvik kommune

Sekundære- og øvrige fylkesveger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Fv. 2962	Sky rkj. sør E18 x fv. 2962 - x rkj. arm E18 Langangen	8.172	12	65
Fv. 2970	Søndersrød x fv. 301 x fv. 302 - Nevlunghavn	3.208	12	65
Fv. 2972	Strandbakken x fv. 302 - Helgeroa	0.883	12	65
Fv. 2974	Skåra x fv. 301 - Berg x fv. 301	5.289	12	65
Fv. 2980	Dolven x fv. 302 - Nøklegård x fv. 2962	7.653	12	65
Fv. 3020	Bommestad x fv. 256 - Bommestadmoa	0.488	12	65
Fv. 3022	Verningen x fv. 3026 - Tjøllingvollen x fv. 303	5.070	12	65
Fv. 3024	Verningen N x fv. 3026 - Verningen Ø fv. 3022	0.269	12	65
Fv. 3026	Svenerød x fv. 256 - Bommestad x fv. 256	3.764	12	65
Fv. 3034	Ringdal x fv. 256 - Ringdalskogen N Næringsområde	1.047	12	65

Vestfold og Telemark, Larvik kommune

Kommunale veger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Kv. 11738	Heggdal industriområde	1.596	12	65
Kv. 11739	Heggdal industriområde	0.535	12	65

Vestfold og Telemark, Midt-Telemark kommune

Sekundære- og øvrige fylkesveger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Fv. 3340	X arm fv. 360 Vårheim - x fv. 360 Jonsåsreset	11.990	12	65

Vestfold og Telemark, Nissedal kommune

Sekundære- og øvrige fylkesveger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Fv. 3378	X rv. 41 Haugsjåsund - Eikhomkilen	9.143	12	65
Fv. 3380	X rv. 41 Treungen - Fjone Ferjested	25.661	12	65

Vestfold og Telemark, Nome kommune

Sekundære- og øvrige fylkesveger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Fv. 3310	X fv. 359 Lundefaret - avkj. Kjeldal pukkverk	6.008	12	65
Fv. 3320	Nes x fv. 3322 - Fjågesund x fv. 3324	6.295	12	65
Fv. 3322	Ajertangen x fv. 359 - Nes x fv. 3320	10.869	12	65

Vestfold og Telemark, Notodden kommune

Kommunale veger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Kv. 1500	Heddalsvegen	0.343	12	65
Kv. 2610	Storgata	0.104	12	65

Vestfold og Telemark, Porsgrunn kommune

Sekundære- og øvrige fylkesveger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Fv. 354	Heistad x rkj. - Skjelsvik x rv. 36	0.014	12	65
Fv. 2962	Sky rkj. sør E18 x fv. 2962 - x rkj. arm E18 Langangen	2.618	12	65
Fv. 2980	Dolven x fv. 302 - Nøklegård x fv. 2962	4.361	12	65
Fv. 3260	Lannerheia x Omkjøringsveg E18 - Moheim x fv. 32	4.207	12	65
Fv. 3266	Enger x fv. 32 - avkj. Bjørntvedt brudd	2.494	12	65

Vestfold og Telemark, Sandefjord kommune

Sekundære- og øvrige fylkesveger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Fv. 3052	X fv. 3054 Krokemoa - Nedre Gokstad x rkj. fv. 303 Helgerøveien	6.003	12	65
Fv. 3056	Kilen rkj x fv. 3060 - Hystadveien x fv. 303	1.801	12	65
Fv. 3056	Kilen rkj. x fv. 3060 - Rørvika	8.035	12	65
Fv. 3058	Framnes x fv.3056 - x kv Verkstedveien	0.680	12	65
Fv. 3058	X kv. Langestrandveien - Buer x fv. 3056	3.108	12	65
Fv. 3060	Kilen rkj. x fv. 3056 - Hegna rkj. x fv. 3062	0.719	12	65
Fv. 3062	Nedre Gokstad x rkj. fv. 303 Helgerøveien - Skogan	8.275	12	65
Fv. 3158	Tassebekk x fv. 256 - Kihle bru	2.446	12	65
Fv. 3158	Kihle bru - Stokke sentrum x fv. 3160	1.633	12	65
Fv. 3160	Stokke krk x fv. 303 - Borgeskogen N Næringsområde	4.598	12	65
Fv. 3170	Skjelland x fv. 305 - Berg x fv. 307	3.759	12	65

Vestfold og Telemark, Seljord kommune

Sekundære- og øvrige fylkesveger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Fv. 3422	X kv. Sudbøvegen - x fv. 3410 Straume	7.019	12	65

Vestfold og Telemark, Skien kommune

Sekundære- og øvrige fylkesveger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Fv. 32	Rkj. Møllebrua - x E18 Moheim inkl. arm over Menstadbrua x rv. 36	0.143	12	65
Fv. 59	X rv36 Tufte - x fv. 59 Tvedthjørnet - x fv. 357 Moflata	1.456	12	65
Fv. 3290	X kv. Trommedalsv. - x rv. 36 Klosterskogen	2.642	12	65
Fv. 3290	Bjørnstad - x rv. 36 Klosterskogen	0.167	12	65
Fv. 3296	Skjelbredstrand x Ulefossvegen - Skyggestein x fv. 353	3.266	12	65

Vestfold og Telemark, Tinn kommune

Sekundære- og øvrige fylkesveger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Fv. 3436	X fv. 364 Atrå - øvre Gøystdal	7.463	12	65

Vestfold og Telemark, Tokke kommune

Sekundære- og øvrige fylkesveger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Fv. 3410	X E134 Høydalsmo - x fv. 37 Austbø	8.071	12	65

Vestfold og Telemark, Tønsberg kommune

Sekundære- og øvrige fylkesveger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Fv. 308	Gulli x E18 (x nr. 35) - Kjelle S rkj x fv. 300	0.000	12	65
Fv. 3124	X fv. 311 Presterød - x fv. 3128 Valløveien	5.170	12	65
Fv. 3126	Presterød rkj. fv. 311 Valløveien - x fv. 3124 Klopp	3.041	12	65
Fv. 3132	Auli rkj x fv. 300 - Sem N x fv. 256	0.307	12	65
Fv. 3134	Aulerød x E18 (x nr. 37) - Askjer bru x fv. 306	13.785	12	65
Fv. 3136	Lensberg x fv. 3134 - Rygg Næringsområde	1.769	12	65
Fv. 3152	X kv. Wigernes vei - Emmerød x fv. 3176	0.148	12	65
Fv. 3176	Pauli x fv. 3180 - Emmerød rkj. x fv. 3176	10.860	12	65
Fv. 3184	Grefsrud V rkj. x fv. 315 - x fv. 3186 Kopstadveien	3.524	12	65
Fv. 3186	Kopstad x E18 (x nr. 33) - Svinevoll x fv. 35 Bispeveien	7.544	12	65
Fv. 3206	Bjune x fv. 35 - x pv. Haukeveien	1.113	12	65

Vestfold og Telemark, Vinje kommune

Sekundære- og øvrige fylkesveger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt
Fv. 3410	X E134 Høydalsmo - x fv. 37 Austbø	19.217	12	65
Fv. 3412	X fv. 37 Hylland - x fv. 3410 Øyfjell	12.767	12	65
Fv. 3414	X fv. 37 Neslandsvingen - x fv. 362 Haddeland	4.649	12	65
Fv. 3416	X fv. 37 Arabu - Varland	12.184	12	65
Fv. 3422	X kv. Sudbøvegen - x fv. 3410 Straume	7.391	12	65

Ikrafttredelse

Denne forskrift gjelder fra 1.oktober 2020.

Fra samme tidspunkt oppheves forskrift av 27.mars 2020 nr. FOR-2020-03-27-656.

Høydebegrensning Vestfold og Telemark

Skiltet høydebegrensninger under 4,5 meter på tunneler, undergang og bru

Veg	Skiltet høyde	Type hinder	Navn	Bredde veg	Kommune
Fv 158	3,8	Undergang/Bru	Søndre Eftang		Sandefjord
FV 180	3,2	Undergang/Bru	Skiringssal		Sandefjord
FV 270	3,2	Undergang/Bru	Hasle		Sandefjord
FV 275	2,9	Undergang/Bru	Dølebakken	5,0	Sandefjord
FV 303	3,3	Undergang/Bru	Dronningensgt.	5,5	Larvik
FV 308	4,4	Tunnel	Slottsfjelltunnelen		Tønsberg
FV 313	4,2	Undergang/Bru	Bø i Sande		Sande
FV 315	3,1	Undergang/Bru	Holmestrand Torv		Holmestrand
FV 380	4,0	Bru-stag	Røssesund bru	3,0	Tjøme
FV 459	4,1	Undergang/Bru	Sykehusbakken		Tønsberg
FV 461	3,1	Undergang/Bru	Jernbanesløyfa		Tønsberg
FV 670	3,3	Undergang/Bru	Guttelsrød		Horten
FV 851	3,7	Bru-stag	Gåserud		Lardal
FV 881	4,0	Bru-stag	Rød		Hof

Høydebegrensning Vestfold og Telemark

Skiltet høyde under 4,5 meter på tunnel, undergang og bru

Veg	Skiltet høyde	Type hinder	Navn	Bredde veg	Kommune
FV 32	3,6	Undergang/Bru	Nylende stasjon		Skien
FV 37	3,9	Tunnel	Maristigen		Tinn
FV 44	2,7	Undergang/Bru	Valebø 1	4,0	Skien
FV 44	2,9	Undergang/Bru	Valebø 2		Skien
FV 47	3,2	Undergang/Bru	Hoppestad		Skien
FV 109	4,1	Undergang/Bru	Lunde		Nome
FV 152	4,2	Bru-stag	Heddøla		Notodden
FV 206	3,4	Undergang/Bru	Tveitan		Bamle
FV 208	3,9	Undergang/Bru	Åby		Bamle
FV 304	3,9	Tunnel	Fjågesundtunnelen		Kvitseid
FV 353	4,4	Undergang/Bru	Herre skole		Bamle
FV 355	4,4	Bru-stag	Kiland	4,5	Fyresdal
FV 551	4,0	Undergang/Bru	Gvarv jb.ug		Sauherad
FV 806	4,3	Skredoverbygg	Byrtedammen		Tokke

Kartveiledning

For å se kart over alle bruksklassene gå inn på www.vegvesen.no. Velg Fag – Teknologi – Nasjonal vegdatabank – Vegkart. Her kan man se på vegene i det området man ønsker. Legg inn søketeksten «Bruksklasse» i det hvite feltet og søk. Trykk så på hjulet i den hvite boksen og søk frem Bruksklasse. Da fremkommer bruksklassen på de enkelte veger. Hvis ikke bruksklassene fremkommer bør det «zoomes» mer inn i kartet.

Telefon og adresse

Statens vegvesen

Postboks 1010 Nordre Ål, 2605 LILLEHAMMER

Telefon: 22 07 30 00

E-post: firmapost@vegvesen.no

Internett: www.vegvesen.no

Vegtrafikksentralen Tlf. 175



Statens vegvesen

Postboks 1010 Nordre Ål
2605 LILLEHAMMER

tlf. 22 07 30 00
vegvesen.no