



Statens vegvesen

Søknad om typegodkjenning av tilhenger

Type skjema
<input type="checkbox"/> Fullstendig utfylt skjema (benytt alle sider)
<input type="checkbox"/> Endringsskjema alt. 1 (benytt første side) Benyttes ved flere samtidige søknader om typegodkjenning, der det er få variasjoner i søknadsgrunnlaget. *
Angi merke/type/modell på fullstendig utfylt skjema, samt datering:
<input type="checkbox"/> Endringsskjema alt. 2 (benytt første side) Benyttes ved få tekniske endringer sammenlignet med en tidligere typegodkjenning og der datagrunnlaget for den tidligere godkjenningen benyttes som referanse.
** Angi typegodkjenningsnummer knyttet til det kjøretøy som brukes som referanse:

Søknaden sendes Statens vegvesen Vegdirektoratet Postboks 8142 Dep. 0033 OSLO	Merk: Grå felt fylles ut av Statens vegvesen
--	---

Firma/adresse		
Firmanavn		
Organisasjonsnummer	E-postadresse	
Postadresse		
Postnummer	Poststed	
Tlf.nr.	Mob.nr.	Fax.nr.

Kjøretøyets identitet			
Fabrikant		Tilhengerkategori <input type="checkbox"/> Påhengsvogn <input type="checkbox"/> Slepovgn <input type="checkbox"/> Semitrailer	Tilhenger til <input type="checkbox"/> Bil <input type="checkbox"/> Traktor <input type="checkbox"/> MC
Merke		Modellbetegnelse	Høyeste konstruktive hastighet km/h
Type		Understallsnummer fra	
Plassering av fabrikkplakett		Understallsnummer på kontrollert kjøretøy	
Plassering av innpreget understallsnummer			

Oppgi tekniske endringer i forhold til referanseskjema / tidligere typegodkjenning	

Underskrift/signatur ved ENDRINGSSKJEMA			
Det bekreftes at ovennevnte opplysninger er utfylt korrekt:			Dato
Dato	Stilling i firma	Signatur og stempel	Kontrollør

Ramme/karosseri/påbygg				
Rammetype	<input type="checkbox"/> Separat <input type="checkbox"/> Selvbærende karosseri <input type="checkbox"/> Delvis selvbærende karosseri			
Materiale i ramme	<input type="checkbox"/> Stål <input type="checkbox"/> Aluminium <input type="checkbox"/> Annet, spesifiser:			
Formål	<input type="checkbox"/> Campingtilhenger <input type="checkbox"/> Transport av gods <input type="checkbox"/> Transport av motorsykkel <input type="checkbox"/> Transport av båt <input type="checkbox"/> Transport av bil <input type="checkbox"/> Transport av dyr <input type="checkbox"/> Annet, spesifiser:			
Forlengbart drag	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Hvis ja, angi største lengdeforskjell _____ cm	Lastekasse	<input type="checkbox"/> Åpen <input type="checkbox"/> Lukket
Festeanordning for surringer	Antall	Type	Plassering	

Vekter (kg)						
Største totalvekt			Største aksellast per aksel, forfra og bakover (1/2/3)	1)	2)	3)
Egenvekt			Egenvekt per aksel forfra og bakover	1)	2)	3)
Største nyttelast			Største taklast			
Største koblingslast						

Dimensjoner (mm)				
Største bredde/Lengde/Høyde (B/L/H)	B)	L)	H)	
Avstand kobling - fremre aksel				
Overheng bak				
Akselavstand, forfra og bakover (1/2)	1)	2)		

Bremses					
Type driftsbrems	<input type="checkbox"/> Påløp <input type="checkbox"/> Gjennomgående <input type="checkbox"/> Separat			Parkeringsbrems	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
Dersom påløp	<input type="checkbox"/> Mekanisk <input type="checkbox"/> Hydraulisk <input type="checkbox"/> Elektrisk			Type hjulbrems	<input type="checkbox"/> Skive <input type="checkbox"/> Trommel
Fabrikkat påløpsanordning				Fabrikkat hjulbrems	
EF-godkj.nr. av påløp				EF-godkj.nr. av hjulbrems	
Garantert for største totalvekt	kg ved rulleradius....mm på hjulene				

Aksler / dekk / felger						
Antall aksler / drift	/		Min LI / hast	/		
Dekkdimensjon	Sd.	Alt. 1	Alt. 2		Min. innpress	
Felgdimensjon	Sd.	Alt. 1	Alt. 2		Maks. felg	
	mm	mm	mm			
Sporvidde per aksel, forfra bakover (1/2/3)	1)	2)	3)		Tvillinghjul	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
	mm	mm	mm			
Avfjæring	<input type="checkbox"/> Skruefjær <input type="checkbox"/> Bladfjær <input type="checkbox"/> Torsjonsfjær				Støtdempere	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
	<input type="checkbox"/> Annet, spesifiser:					

Koblingsanordning						
Merke/type			Type sikring av koblingsanordning (uten brems)	<input type="checkbox"/> Kjettinger <input type="checkbox"/> Stålvaiere		
Største tilhengervekt	kg	D-verdi kN	Største koblingstrykk	kg	S-verdi kN	
Øyediometer innvendig			For kulediameter			

Diverse			
Tippanordning	Hvis ja		Tippstøtte
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	<input type="checkbox"/> Manuell	<input type="checkbox"/> Hydraulisk <input type="checkbox"/> Enveis <input type="checkbox"/> Flerveis	<input type="checkbox"/>
Kjennemerke	<input type="checkbox"/> Smalt <input type="checkbox"/> Høyt		

Lys/refleks						
Lykter, refleksanordninger	Godkjenningsmerke / klasse	Antall	Farge	Høyde fra vegbanen til øvre/nedre del	Minste avstand fra ytterste kant	
Baklys						
Stopplys					X	
Markeringslys foran						
Markeringslys bak						
Markeringslys på sidene						
Lys for kjennemerke				X	X	
Retningslys						
Nødsignallys						
Tåkebaklys						
Refleksanordning bak						
Refleksanordning på sidene						
Annet lys- og refleksutstyr						

Andre opplysninger

Vedlegg

1. Dokumentasjon / underlagsmateriale etter kjøretøyforskriftens bestemmelser.
2. Fotografier som viser kjøretøyet sett skrått forfra på den ene siden og skrått bakfra på den andre siden.
3. Sammenstillingstegning som er påført alle hovedmål med dimensjons- og materialangivelse.

Underskrift/signatur ved FULLSTENDIG UTFYLT SKJEMA			
Det bekreftes at opplysningene som er gitt er korrekte og fullstendige.			Dato
Dato	Stilling i firma	Signatur og stempel	Kontrollør