

**Transportstyrelsens föreskrifter om
fordonsuppgifter i vägtrafikregistret**

Innehåll

Inledande bestämmelser	5
Uppgifter som ska föras in i vägtrafikregistret	5
Koder för viss angivelse eller visst begrepp	5
Uppgifter i fritext.....	6
Fordon med alternativ utrustning eller alternativa och förskjutbara karosserier	6
Ikraftträdande- och övergångsbestämmelser	6
Bilaga 1	9
DEL 1A Uppgifter för personbil och buss	9
DEL 1B Uppgifter för lastbil och släpfordon	22
DEL 1C Uppgifter för motorcykel och moped	35
DEL 1D Uppgifter för traktor och motorredskap.....	41
DEL 1E Uppgifter för terrängvagn och terrängskoter.....	47
Bilaga 2 Textkoder	53
Textkoder som har utgått men som förekommer i vägtrafikregistret	61
Bilaga 3 Karosserikoder	67
Motorfordon i kategori M ₁ , (personbil)	67
Motorfordon i kategori M ₂ och M ₃ , (buss).....	67
Motorfordon i kategori N, (lastbil)	69
Fordon i kategori O, (släpfordon)	69
Fordon i kategori M, N och O som är avsedda för särskilda ändamål	69
Fordon i flera kategorier eller fordonsslag som är avsedda för särskilda ändamål.....	70
Fordon i kategori L (motorcyklar)	71
Fordon i kategori T eller C (traktor) och motorredskap	71
Terrängvagnar och terrängsläp	73
Karosserikoder som har utgått men som förekommer i vägtrafikregistret	74
Gemensamma koder för flera fordonsslag	74
Personbilar	74
Motorcyklar	76
Traktor och motorredskap	76
Bussar och släpfordon för personbefordran	76
Lastbilar och släpvagnar	76

Terrängskoter	82
Bilaga 4 Dispenskode	83
Dispenskode som har utgått men som förekommer i vägtrafikregistret	86

Transportstyrelsens föreskrifter om fordonsuppgifter i vägtrafikregistret;

TSFS 2009:59

Utkom från trycket
den 2 juli 2009

beslutade den 24 juni 2009.

Transportstyrelsen föreskriver följande med stöd av 8 kap. 16 § fordonsförordningen (2009:211) och 20 kap. 1 § förordningen (2001:650) om vägtrafikregister.

VÄGTRAFIK

Inledande bestämmelser

1 § Dessa föreskrifter innehåller närmare bestämmelser om vilka uppgifter om ett fordonets beskaffenhet och utrustning som ska föras in i vägtrafikregistret.

2 § Av bilaga 1 till förordningen (2001:650) om vägtrafikregister framgår att sådana uppgifter om ett registrerat fordonets beskaffenhet och utrustning som är av betydelse för fordonskontrollen ska föras in i vägtrafikregistret. Därutöver ska de särskilt nämnda fordonsuppgifter som anges i förordningens bilaga 1 punkten 1 föras in.

Uppgifter som ska föras in i vägtrafikregistret

3 § De uppgifter som framgår av bilagorna 1–4 ska, om de är tillämpliga för fordonet, föras in i vägtrafikregistret.

Koder för viss angivelse eller visst begrepp

4 § Vissa uppgifter om fordonet anges med koder i stället för med fritext. Sådana koder ska i förekommande fall föras in i vägtrafikregistret och utgörs av

1. textkod enligt bilaga 2 som beskriver en specifik uppgift om fordonet,
2. karosserikod enligt bilaga 3 som beskriver fordonets karosseri eller alternativa karosserier, och
3. dispenskod enligt bilaga 4 som anger att ett fordon meddelats undantag från något krav på beskaffenhet eller utrustning.

Av bilagorna till denna författning framgår även betydelsen av sådana koder i vägtrafikregistret som inte längre används.

5 § Ett fordons fabrikat anges med en fabrikatskod. Sådan kod fastställs genom särskilt beslut av Transportstyrelsen.

Uppgifter i fritext

6 § En uppgift som inte kan föras in i ett för uppgiften särskilt angivet fält eller med hjälp av en sådan kod som avses i 4 eller 5 §§ ska anges med fritext. En hänvisning ska då göras till vilken teknisk uppgift texten hör om detta inte klart framgår av texten.

Texten ska vara så kort som möjligt utan att läsbarheten försämrats och anges på ett sådant sätt att det inte finns risk för sammanblandning av olika texter.

7 § I samband med beslut om undantag från tekniska krav med stöd av 8 kap. 18 § fordonsförordningen (2009:211) eller 13 kap. 3 § trafikförordningen (1998:1276) finns i vissa fall i beslutet en fritext som ska anges på registreringsbeviset. Sådan text ska återges på det sätt som beslutet anger.

Fordon med alternativ utrustning eller alternativa och förskjutbara karosserier

8 § Om fordonet är försett med två eller flera olika karosserier ska samtliga alternativ beskrivas. Detsamma gäller fordon konstruerade så att viss utrustning enkelt kan ändras om ändringen skulle medföra att fordonet måste genomgå registreringsbesiktning enligt 4 kap. 20 § fordonsförordningen (2009:211). I sådana fall ska uppgifter om fordonet med det karosseri som ger den högsta totalvikten (huvudkarosseriet) införas. Om fordonet är utrustat med en anordning för påhängsvagn ska dock uppgifterna alltid avse fordonet med detta karosseri.

Uppgifter om bland annat tjänstevikt och maximilast för fordonet med andra karosserialternativ än huvudkarosseriet anges som tilläggsuppgift för de fordon som ska registreras i vägtrafikregistret.

Ikraftträdande- och övergångsbestämmelser

1. Denna författning träder i kraft den 15 juli 2009.

2. För bilar och släpvagnar som dras av bilar som före den 1 mars 2010 godkänns vid registreringsbesiktning utan stöd av intyg om överensstämmelse enligt Europaparlamentets och rådets direktiv 2007/46/EG av den 5 september 2007 om fastställande av en ram för godkännande av motorfordon och släpvagnar till dessa fordon samt system, komponenter och separata tekniska enheter som är avsedda för sådana fordon¹ ska bilagorna till

¹ EUT L 263, 9.10.2007, s. 1 (Celex 32007L0046).

Vägverkets föreskrifter (VVFS 2008:249) om fordonsuppgifter i vägtrafikregistret tillämpas.

På Transportstyrelsens vägnar

STAFFAN WIDLERT

Åke Sundberg
(Vägtrafikavdelningen)

Bilaga 1

DEL 1A Uppgifter för personbil och buss

Benämning	Format/ enhet	Personbil	Buss
<i>Allmänna uppgifter</i>			
Fordonsslag		Anges med PB.	Anges med BUSS.
Fordonskategori		Anges med kategori enligt direktiv 2007/46/EG ² .	Anges med kategori enligt direktiv 2007/46/EG.
Bussklass			Anges enligt tillämpligt EG-direktiv.
Karosserikod		Karosseriutförandet anges i form av en karosserikod enligt bilaga 3 i denna författning.	Karosseriutförandet anges i form av en karosserikod enligt bilaga 3 i denna författning.
Typgodkännande- nummer		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Datum för typgodkännande	ååååmmdd	Anges med typgodkännandets utfärdandedatum när uppgift angetts under Typgodkännandennummer.	Anges med typgodkännandets utfärdandedatum när uppgift angetts under Typgodkännandennummer.
Intygdatum	ååååmmdd	Anges med utfärdandedatum för intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges med utfärdandedatum för intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Variant		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Version		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Fabrikat och typ		Anges enligt uppgift från intyg om överensstämmelse, typintyg eller annan dokumentation.	Anges enligt uppgift från intyg om överensstämmelse, typintyg eller annan dokumentation.
Handelsbeteckning		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.

² EUT L 263, 9.10.2007, s. 1 (Celex 32007L0046).

TSFS 2009:59

Bilaga 1

Identifierings- märkning		Anges enligt uppgift på fordonet.	Anges enligt uppgift på fordonet.
Färg		Anges som fordonets huvudsakliga färg. Giltiga färgbenämningar är GUL, LGUL, BRUN, LBRUN, MBRUN, RÖD, LRÖD, MRÖD, BLÅ, LBLÅ, MBLÅ, GRÖN, LGRÖN, MGRÖN, GRÅ, LGRÅ, MGRÅ, VIT, SVART, SILVER, LILA, ORANGE samt FLERF.	
Modellkod eller Gruppkod		Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare i enlighet med vad som tilldelats av AB Bilstatistik. Saknas uppgift anges fabrikskod samt 010000.	Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare i enlighet med vad som tilldelats av AB Bilstatistik. Saknas uppgift anges fabrikskod samt 010000.
Datum tagit i bruk, tidigare registrering	ååååmmdd	Anges med datum för första ibruktagande. Används för fordon som första gången tagits i bruk i annat land än Sverige samt för fordon som första gången tagits i bruk i Sverige och därefter återregistreras här.	Anges med datum för första ibruktagande. Används för fordon som första gången tagits i bruk i annat land än Sverige samt för fordon som första gången tagits i bruk i Sverige och därefter återregistreras här.
Tillverkningsmånad	ååååmm	Anges med år och månad enligt uppgift från fordonstillverkaren.	Anges med år och månad enligt uppgift från fordonstillverkaren.
Senaste besiktning	ååååmmdd	Anges med datum för senaste registreringsbesiktning eller registreringsdatum vid enskilt godkännande.	Anges med datum för senaste registreringsbesiktning eller registreringsdatum vid enskilt godkännande.
Skyltformat bak		Anges med kod enligt särskild förteckning.	Anges med kod enligt särskild förteckning.
Skyltformat fram		Anges med kod enligt särskild förteckning.	Anges med kod enligt särskild förteckning.
Ägarbunden dispens		Anges om ägarbunden dispens gäller för fordonet.	Anges om ägarbunden dispens gäller för fordonet.
Upphörandedatum för ägarbunden dispens	ååååmmdd	Anges om ägarbunden dispens gäller för fordonet och denna har en tidsbegränsning.	Anges om ägarbunden dispens gäller för fordonet och denna har en tidsbegränsning.
Årsmodell	åååå	Anges frivilligt enligt uppgift från tillverkare. (För ett fordon som är	Anges frivilligt enligt uppgift från tillverkare. (För ett fordon som är

		tillverkat den 1 juli eller senare ett år får nästkommande år anges som årsmodell).	tillverkat den 1 juli eller senare ett år får nästkommande år anges som årsmodell).
Fordonsår	åååå	Avser det fordonsår som definieras i 1 kap. 5 § vägtrafikskattelagen (2006:227).	Avser det fordonsår som definieras i 1 kap. 5 § vägtrafikskattelagen (2006:227).
Konstruktion			
Antal axlar			Anges med det sammanlagda antalet axlar som fordonet är utrustat med.
Antal drivande axlar fram		Anges för fordon med fler än en drivaxel med antalet drivande axlar fram.	Anges för fordon med fler än en drivaxel med antalet drivande axlar fram.
Antal drivande axlar bak		Anges för fordon med fler än en drivaxel med antalet drivande axlar bak.	Anges för fordon med fler än en drivaxel med antalet drivande axlar bak.
Antal passagerare		Anges som det sammanlagda antalet sittplatser men uppgiften redovisas som antalet passagerarplatser.	Anges som det sammanlagda antalet passagerarplatser.
Antal passagerare max			Anges som det högsta totala antalet passagerare vid alternativ säteskonfiguration.
Antal sittande passagerare			Anges som antalet sittande passagerare.
Antal sittande passagerare max			Anges som det största antalet sittande passagerare vid alternativ säteskonfiguration.
Antal stående passagerare max			Anges som det största antalet stående passagerare vid alternativ säteskonfiguration.
Antal bältade passagerare			Anges om fordonet frivilligt försetts med bilbälten för samtliga eller vissa passagerarplatser.
Antal passagerare i rullstolsplats max			Anges som det största antalet rullstolsburna passagerare vid alternativ säteskonfiguration.
Antal tillgängliga rullstolsplatser			Anges som antalet rullstolsplatser som är tillgängliga.

TSFS 2009:59*Bilaga 1*

Säten som endast får användas då fordonet är stillastående		Anges som det sammanlagda antalet sittplatser. Anges endast för husbil enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Passagerarkrockkudde		Anges frivilligt om passagerarkrockkudde enligt uppgift från tillverkare eller generalagent är monterad i instrumentpanelen framför främre passagerarplats.	Anges frivilligt om passagerarkrockkudde enligt uppgift från tillverkare eller generalagent är monterad i instrumentpanelen framför främre passagerarplats.
Drivmedel		Anges med drivmedlen diesel, bensin, etanol, vätgas, el, metangas, motorgas, gengas, biodiesel, fotogen, elhybrid samt annat. (Etanol anges om bränslet till övervägande del består av etanol. När "annat" anges preciseras bränslet med fri text. För hybridfordon anges det eller de bränslen som kan tillföras fordonet genom tankning. Fordon som drivs med el kombinerat med annat bränsle redovisas som elhybrid.)	Anges med drivmedlen diesel, bensin, etanol, vätgas, el, metangas, motorgas, gengas, biodiesel, fotogen, elhybrid samt annat. (Etanol anges om bränslet till övervägande del består av etanol. När "annat" anges preciseras bränslet med fri text. För hybridfordon anges det eller de bränslen som kan tillföras fordonet genom tankning. Fordon som drivs med el kombinerat med annat bränsle redovisas som elhybrid.)
Energiförbrukning för elfordon	Wh/km	Ange om elförbrukning är uppmätt som viktad eller blandad enligt uppgift i intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Energiförbrukning för elfordon, räckvidd	km	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Slagvolym	cm ³	Slagvolym anges med heltal. Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande,	Slagvolym anges med heltal. Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande,

		provningsrapport eller annat intyg.	provningsrapport eller annat intyg.
Motoreffekt	kW	Anges i hela kW vid preciserat varvtal (anges i fältet Varvtal) samt effektnorm (anges i fältet Effektnorm).	Anges i hela kW vid preciserat varvtal (anges i fältet Varvtal) samt effektnorm (anges i fältet Effektnorm).
Varvtal effekt	min ⁻¹	Anges med det varvtal som ger maximal effekt när uppgift lämnas.	Anges med det varvtal som ger maximal effekt när uppgift lämnas.
Effektnorm		Anges om annan än EG eller ECE med följande alternativ, DIN, SAE, SMMT, ISO, OECD, PEAK eller BSAU.	Anges om annan än EG eller ECE med följande alternativ, DIN, SAE, SMMT, ISO, OECD, PEAK eller BSAU.
Växellåda		Anges för manuell och automatisk växellåda med eller utan tillsatsväxellåda samt för så kallad variomatic. Om uppgift inte framgår av intyg om överensstämmelse eller typintyg är uppgiften frivillig.	Anges för manuell och automatisk växellåda med eller utan tillsatsväxellåda samt för så kallad variomatic.
Max hastighet	km/tim	Avser fordonets högsta konstruktiva hastighet och anges enligt intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	Avser fordonets högsta konstruktiva hastighet och anges enligt intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg. Gäller endast för lätt buss.
Bromsuttag			Anges med pneumatiskt, (tryckluft), vakuum, elektriskt, hydrauliskt eller mekaniskt. Uttag för elförsörjning till elektrisk påskjutsbroms redovisas inte. Anges endast för tung buss.
Utrustning		Anges om fordon har larmanordning, kran, lyft eller alkolås.	Anges om fordon har larmanordning, kran, lyft eller alkolås.
Dimensioner			
Längd	mm	Avser fordonets största	Avser fordonets största

TSFS 2009:59*Bilaga 1*

		längd som fastställts enligt direktiv 92/21/EEG ³ eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	längd som fastställts enligt direktiv 97/27/EG ⁴ eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Bredd	mm	Avser fordonets hela bredd som fastställts enligt direktiv 92/21/EEG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Avser fordonets hela bredd som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Höjd	mm	Avser fordonets höjd enligt tillämpligt direktiv.	Avser fordonets höjd enligt tillämpligt direktiv.
Axelavstånd max	mm		Avser det horisontella avståndet mellan två näraliggande axlar som fastställts enligt direktiv 97/27/EG, lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg. Är fordonet försett med mer än två axlar, ska avstånden mellan de olika axlarna anges i ordningsföljd framifrån och bakåt.
Hjulbas	mm	Avser det horisontella avståndet mellan fordonets yttersta axlar som fastställts enligt direktiv 92/21/EEG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Spårvidd	mm	Avser avstånd mellan de yttersta hjulens däckcentrum som fastställts enligt direktiv 92/21/EEG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Bakre överhäng	mm		Avser avståndet från fordonets bakkant till centrum på den bakersta axeln enligt tillämpligt direktiv.

³ EGT L 129, 14.5.1992, s. 1 (Celex 31992L0021).

⁴ EGT L 233, 25.8.1997, s. 1 (Celex 31997L0027).

Däckdimension		Anges enligt märkning eller uppgift.	Anges enligt märkning eller uppgift.
Fälgdimension		Anges enligt märkning eller uppgift.	Anges enligt märkning eller uppgift.
Vikter			
Tjänstevikt	kg	Avser massa av fordon med karosseri i körklart skick som fastställts enligt direktiv 92/21/EEG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg. För utryckningsfordon för transport av sjuka eller skadade fastställs tjänstevikten enligt Trafiksäkerhetsverkets regler (1982:61) om registreringsbesiktning av utryckningsfordon för transport av sjuka eller skadade.	Avser massa av fordon med karosseri i körklart skick som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Max lastvikt	kg	Anges som skillnaden mellan totalvikt och tjänstevikt och som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling.	Anges som skillnaden mellan totalvikt och tjänstevikt och som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling.
Skattevikt	kg	Avser den vikt som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling med hänsyn till gällande skattelagstiftning.	Avser den vikt som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling med hänsyn till gällande skattelagstiftning.
Totalvikt	kg	Avser tekniskt tillåten största totalvikt fastställd enligt direktiv 92/21/EEG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Avser tekniskt tillåten största totalvikt fastställd enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Ursprunglig totalvikt	kg	Anges med den ursprungliga totalvikten om totalvikten sänkts. Den sänkta vikten anges i fält Totalvikt.	Anges med den ursprungliga totalvikten om totalvikten sänkts. Den sänkta vikten anges i fält Totalvikt.
Garanterad axelbelastning	kg		Avser tekniskt tillåten största axelmassa eller tillåten största massa för

TSFS 2009:59*Bilaga 1*

			en axelgrupp som lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg. Om uppgift fastställts enligt direktiv 97/27/EG anges vikt för den främsta axeln/axelgruppen först. Boggi, tandemaxlar och trippelaxel anges som ett värde.
Största tekniskt tillåtna statiska belastning vid kopplingspunkten	kg	Anges med värde som fastställts enligt direktiv 92/21/EEG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges med värde som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Totalviktsfördelning per axel/grupp	kg		Anges med värde som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Vägvänlig fjädring			Anges om drivaxeln är försedd med dubbelmonterade hjul och luftfjädring eller annan likvärdig fjädring.
Miljöuppgifter			
Avgasbokstav		Anges för fordon som omfattas av direktiv 2005/55/EG ⁵ eller EG-förordning 715/2007 ⁶ med bokstav enligt tabell i punkt 4 i bilaga 2 till nämnda direktiv.	Anges för fordon som omfattas av direktiv 2005/55/EG eller EG-förordning 715/2007 med bokstav enligt tabell i punkt 4 i bilaga 2 till nämnda direktiv.
Avgas-huvuddirektiv, avgas-tilläggsdirektiv		Anges för fordon som omfattas av ett EG-typgodkännande för avgaser med avgas-godkännandets grund-resp. tilläggsdirektiv-nummer.	Anges för fordon som omfattas av ett EG-typgodkännande för avgaser med avgas-godkännandets grund-resp. tilläggsdirektiv-nummer.
Avgaskontroll-		Anges med benämning	Anges med benämning

⁵ EUT L 275, 20.10.2005, s. 1 (Celex 32005L0055).

⁶ EUT L 171, 26.9.2007, s. 1 (Celex 32007R0715).

specifikation		enligt definition i Statens Naturvårdsverks kungörelse (SNFS 1992:12) med föreskrifter om bilavgaskontroll.	enligt definition i Statens Naturvårdsverks kungörelse (SNFS 1992:12) med föreskrifter om bilavgaskontroll.
Bränsleförbrukning blandad körning	l/100 km eller m ³ /100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Bränsleförbrukning landsvägskörning	l/100 km eller m ³ /100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Bränsleförbrukning stadskörning	l/100 km eller m ³ /100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
CO ₂ -värde blandad körning	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
CO ₂ -värde landsvägskörning	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
CO ₂ -värde stadskörning	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
CO-värde	g/km alternativt g/kWh mg/km	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
HC-värde eller THC-värde	g/km alternativt g/kWh mg/km	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
HC + NO _x eller THC + NO _x	g/km alternativt g/kWh mg/km	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande,	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande,

		provningsrapport eller annat intyg.	provningsrapport eller annat intyg.
NO _x -värde	g/km alternativt g/kWh mg/km	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
Partikelvärde	g/km alternativt g/kWh mg/km	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
Röktäthet	m ⁻¹	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
CO Provningsförfarande 2	g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
THC Provningsförfarande 2	g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
NO _x Provningsförfarande 2	g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
NMHC Provningsförfarande 2	g/kWh mg/km	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
CH ₄ Provningsförfarande 2	g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
Partiklar Provnings-	g/kWh	Anges med tillämpligt	Anges med tillämpligt

förfarande 2		värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
Miljöklass		Anges med Miljöklass enligt lagen om motorfordons avgasrening (2001:1080) eller enligt tidigare gällande lagstiftning.	Anges med Miljöklass enligt lagen om motorfordons avgasrening (2001:1080) eller enligt tidigare gällande lagstiftning.
EUO-miljöklassning		Anges enligt uppgift från intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges enligt uppgift från intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Ljudnivå körning	db(A)	Avser fordonets maximala ljudnivå och anges med tillämpligt värde.	Avser fordonets maximala ljudnivå och anges med tillämpligt värde.
Ljudnivå stillastående	db(A)	Avser fordonets ljudnivå vid visst föreskrivet varvtal.	Avser fordonets ljudnivå vid visst föreskrivet varvtal.
Varvtal ljudnivå	min ⁻¹	Anges med det varvtal som ljudnivå stillastående är mätt vid.	Anges med det varvtal som ljudnivå stillastående är mätt vid.
Kravtillhörighet		Anges med benämning enligt definition i Statens Naturvårdsverks kungörelse (SNFS 1992:12) med föreskrifter om bilavgaskontroll.	Anges med benämning enligt definition i Statens Naturvårdsverks kungörelse (SNFS 1992:12) med föreskrifter om bilavgaskontroll.
Kopplingsuppgifter			
Kopplingsanordning		Anges för fordon med kula, demonterbar kula, bygel, krok eller vändskiva. Anges inte för fordon med EG-helfordons-typgodkännande.	Anges för fordon med kula, demonterbar kula, bygel, krok eller vändskiva.
Godkännande-märkning kopplingsanordning		Anges om fordonet är försett med kopplingsanordning vid leverans från fabrik och uppgiften framgår av intyg om överensstämmelse.	
Kopplingsavstånd (EU)	mm		Avser avståndet från fordonets framkant till kopplingsanordningens centrum enligt EG-direktiv 70/156/EEG.

TSFS 2009:59*Bilaga 1*

Kopplingsavstånd (Nationellt)	mm		Avser avståndet från kopplingsanordningens centrum till första axeln.
Max släpvagnsvikt obromsad	kg	Avser den högsta tillåtna vikten (bruttovikten + kopplingsbelastningen) på en obromsad släpvagn som fastställts enligt direktiv 92/21/EEG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Gäller endast buss vars totalvikt inte överstiger 3500 kg och avser den högsta tillåtna vikten (bruttovikten + kopplingsbelastningen) på en obromsad släpvagn som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Max sammanlagd bruttovikt	kg	Avser fordonskombinationens tekniskt tillåtna största massa som fastställts enligt direktiv 92/21/EEG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Avser fordonskombinationens tekniskt tillåtna största massa som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Max vikt släpvagn	kg	Avser den högsta tillåtna vikten på släpvagnen (bruttovikten + kopplingsbelastningen) som fastställts enligt direktiv 92/21/EEG.	Avser den högsta tillåtna vikten på släpvagnen (bruttovikten + kopplingsbelastningen) som fastställts enligt direktiv 97/27/EG.
Max vikt släpkärra	kg	Avser den högsta tillåtna vikten på släpkärran (bruttovikten + kopplingsbelastningen) som fastställts enligt direktiv 92/21/EEG.	Avser den högsta tillåtna vikten på släpkärran (bruttovikten + kopplingsbelastningen) som fastställts enligt direktiv 97/27/EG.
Max bruttovikt för påhängsvagn	kg	Avser den högsta tillåtna vikten på påhängsvagnen (bruttovikten + kopplingsbelastningen) som fastställts enligt direktiv 92/21/EEG.	Avser den högsta tillåtna vikten på påhängsvagnen (bruttovikten + kopplingsbelastningen) som fastställts enligt direktiv 97/27/EG.
D-värde	kN		Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för den komponent som har lägst värde eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
DC-värde	kN		Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för den komponent som har

			lägst värde eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
S-värde	kg		Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för den komponent som har lägst värde eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
U-värde	ton		Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för den komponent som har lägst värde eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
V-luftvärde	kN		Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för den komponent som har lägst värde eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
V-stålvärde	kN		Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för den komponent som har lägst värde eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Max D-värde	kN		Anges med det högsta för fordonet gällande värdet eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Max DC-värde	kN		Anges med det högsta för fordonet gällande värdet eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Max S-värde	kg		Anges med det högsta för fordonet gällande värdet eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Max U-värde	ton		Anges med det högsta för fordonet gällande värdet eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller

TSFS 2009:59*Bilaga 1*

			typintyg.
Max V-luftvärde	kN		Anges med det högsta för fordonet gällande värdet eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Max V-stålvärde	kN		Anges med det högsta för fordonet gällande värdet eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.

DEL 1B Uppgifter för lastbil och släpfordon

Benämning	Format/enhet	Lastbil	Släp
<i>Allmänna uppgifter</i>			
Fordonsslag		Anges med LB.	Anges med SLÄP.
Fordonskategori		Anges för fordon som godkänts enligt direktiv 70/156/EEG ⁷ eller 2007/46/EG med kategori enligt direktiven.	Anges för fordon som godkänts enligt direktiv 70/156/EEG eller 2007/46/EG med kategori enligt direktiven.
Karosserikod		Karosseriutförandet anges i form av en karosserikod enligt bilaga 3 i denna författning.	Karosseriutförandet anges i form av en karosserikod enligt bilaga 3 i denna författning.
Typgodkännandenummer		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Datum för typgodkännande	ååååmmdd	Anges med typgodkännandets utfärdandedatum när uppgift angetts under Typgodkännandenummer.	Anges med typgodkännandets utfärdandedatum när uppgift angetts under Typgodkännandenummer.
Intygdatum	ååååmmdd	Anges med utfärdandedatum för intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges med utfärdandedatum för intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Variant		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.

⁷ EGT L 42, 23.2.1970, s. 1 (Celex 31970L0156).

Version		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Fabrikat och typ		Anges enligt uppgift från intyg om överensstämmelse, typintyg eller annan dokumentation.	Anges enligt uppgift från intyg om överensstämmelse, typintyg eller annan dokumentation.
Handelsbeteckning		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Identifieringsmärke		Anges enligt uppgift på fordonet.	Anges enligt uppgift på fordonet.
Färg		Anges som fordonets huvudsakliga färg. Giltiga färgbenämningar är GUL, LGUL, BRUN, LBRUN, MBRUN, RÖD, LRÖD, MRÖD, BLÅ, LBLÅ, MBLÅ, GRÖN, LGRÖN, MGRÖN, GRÅ, LGRÅ, MGRÅ, VIT, SVART, SILVER, LILA, ORANGE samt FLERF. Anges endast för lätt lastbil.	
Modellkod eller Gruppkod		Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare i enlighet med vad som tilldelats av AB Bilstatistik. Saknas uppgift anges fabrikatskod samt 010000.	Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare i enlighet med vad som tilldelats av AB Bilstatistik. Saknas uppgift anges fabrikatskod samt 010000.
Datum tagit i bruk, tidigare registrering	ååååmmdd	Anges med datum för första ibrukttagande. Används för fordon som första gången tagits i bruk i annat land än Sverige samt för fordon som första gången tagits i bruk i Sverige och därefter återregistreras här.	Anges med datum för första ibrukttagande. Används för fordon som första gången tagits i bruk i annat land än Sverige samt för fordon som första gången tagits i bruk i Sverige och därefter återregistreras här.
Tillverkningsmånad	ååååmm	Anges med år och månad enligt uppgift från fordonstillverkaren.	Anges med år och månad enligt uppgift från fordonstillverkaren.
Senaste besiktning	ååååmmdd	Anges med datum för senaste registreringsbesiktning	Anges med datum för senaste registreringsbesiktning

TSFS 2009:59

Bilaga 1

		eller registreringsdatum vid enskilt godkännande.	eller registreringsdatum vid enskilt godkännande.
Skyltformat bak		Anges med kod enligt särskild förteckning.	Anges med kod enligt särskild förteckning.
Skyltformat fram		Anges med kod enligt särskild förteckning.	Anges med kod enligt särskild förteckning.
Ägarbunden dispens		Anges om ägarbunden dispens gäller för fordonet.	Anges om ägarbunden dispens gäller för fordonet.
Upphörandedatum för ägarbunden dispens	ååååmmdd	Anges om ägarbunden dispens gäller för fordonet och denna har en tidsbegränsning.	Anges om ägarbunden dispens gäller för fordonet och denna har en tidsbegränsning.
Årsmodell	åååå	Anges frivilligt enligt uppgift från tillverkare. (För ett fordon som är tillverkat den 1 juli eller senare ett år får nästkommande år anges som årsmodell).	Anges frivilligt enligt uppgift från tillverkare. (För ett fordon som är tillverkat den 1 juli eller senare ett år får nästkommande år anges som årsmodell).
Fordonsår	åååå	Avser det fordonsår som definieras i 1 kap. 5 § vägtrafikskattelagen (2006:227).	Avser det fordonsår som definieras i 1 kap. 5 § vägtrafikskattelagen (2006:227).
Konstruktion			
Antal axlar		Anges med det sammanlagda antalet axlar som fordonet är utrustat med.	Anges med det sammanlagda antalet axlar som fordonet är utrustat med.
Antal drivande axlar fram		Anges för fordon med fler än en drivaxel med antalet drivande axlar fram.	
Antal drivande axlar bak		Anges för fordon med fler än en drivaxel med antalet drivande axlar bak.	
Antal hjul		Anges som det sammanlagda antalet bärande däck.	
Antal passagerare		Anges som det sammanlagda antalet sittplatser men uppgiften redovisas som antalet passagerarplatser.	Anges som det sammanlagda antalet passagerarplatser.
Antal sittande passagerare			Anges som antalet sittande passagerare.
Antal bältade passagerare			Anges om fordonet frivilligt försetts med bilbälten för samtliga eller vissa passagerarplatser.

Passagerarkrockkudde		Anges frivilligt om passagerarkrockkudde enligt uppgift från tillverkare eller generalagent är monterad i instrumentpanelen framför främre passagerarplats.	
Drivmedel		Anges med drivmedlen diesel, bensin, etanol, vätgas, el, metangas, motorgas, gengas, biodiesel, fotogen, elhybrid samt annat. (Etanol anges om bränslet till övervägande del består av etanol. När "annat" anges preciseras bränslet med fri text. För hybridfordon anges det eller de bränslen som kan tillföras fordonet genom tankning. Fordon som drivs med el kombinerat med annat bränsle redovisas som elhybrid.)	
Energiförbrukning för elfordon	Wh/km	Ange om elförbrukning är uppmätt som viktad eller blandad enligt uppgift i intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Energiförbrukning för elfordon, räckvidd	km	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Slagvolym	cm ³	Slagvolym anges med heltal. Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Motoreffekt	kW	Anges i hela kW vid preciserat varvtal (anges i fältet Varvtal) samt effektnorm (anges i fältet Effektnorm).	

TSFS 2009:59

Bilaga 1

Varvtal effekt	min ⁻¹	Anges med det varvtal som ger maximal effekt när uppgift lämnas.	
Effektnorm		Anges om annan än EG eller ECE med följande alternativ, DIN, SAE, SMMT, ISO, OECD, PEAK eller BSAU.	
Växellåda		Anges för manuell och automatisk växellåda med eller utan tillsatsväxellåda samt för så kallad variomatic.	
Max hastighet	km/tim	Avser fordonets högsta konstruktiva hastighet och anges enligt intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg. Gäller endast för lätt lastbil.	
Bromsuttag		Anges med pneumatiskt, (tryckluft), vakuum, elektriskt, hydrauliskt eller mekaniskt. Uttag för elförsörjning till elektrisk påskjutsbroms redovisas inte. Anges endast för tung lastbil.	Anges med pneumatiskt, (tryckluft), vakuum, elektriskt, hydrauliskt eller mekaniskt. Uttag för elförsörjning till elektrisk påskjutsbroms redovisas inte. Anges endast för tung släpvagn.
Effektiv bromsanordning			Anges om fordonet har effektiv bromsanordning.
Traktordraget			Anges om släpet är traktordraget.
Utrustning		Anges om fordon har larmanordning, kran, lyft eller alkolås.	Anges om fordon har larmanordning, kran, eller lyft.
<i>Dimensioner</i>			
Längd	mm	Avser fordonets största längd som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Avser fordonets största längd som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Längd min	mm		Anges för utdragbara släp och avser fordonets minsta längd som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller

			typintyg.
Bredd	mm	Avser fordonets hela bredd som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Avser fordonets hela bredd som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Höjd	mm	Avser fordonets höjd enligt tillämpligt direktiv.	Avser fordonets höjd enligt tillämpligt direktiv.
Axelavstånd max	mm	Avser det horisontella avståndet mellan två näraliggande axlar som fastställts enligt direktiv 97/27/EG, lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg. Är fordonet försett med mer än två axlar, skall avstånden mellan de olika axlarna anges i ordningsföljd framifrån och bakåt.	Avser det horisontella avståndet mellan två näraliggande axlar som fastställts enligt direktiv 97/27/EG, lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg. Är fordonet försett med mer än två axlar, skall avstånden mellan de olika axlarna anges i ordningsföljd framifrån och bakåt.
Axelavstånd min	mm		Anges för utdragbara släp och avser det horisontella avståndet mellan två näraliggande axlar som fastställts enligt direktiv 97/27/EG. Är fordonet försett med mer än två axlar, ska avstånden mellan de olika axlarna anges i ordningsföljd framifrån och bakåt
Bakre överhäng	mm	Avser avståndet från fordonets bakkant till centrum på den bakersta axeln enligt tillämpligt direktiv. Anges endast för tung lastbil.	Avser avståndet från fordonets bakkant till centrum på den bakersta axeln enligt tillämpligt direktiv.
Lastutrymmets längd	mm	Avser lastytans längd.	Avser lastytans längd.
Däckdimension		Anges enligt märkning eller uppgift.	Anges enligt märkning eller uppgift.
Fälgdimension		Anges enligt märkning eller uppgift.	Anges enligt märkning eller uppgift.
Vikter			
Tjänstevikt	kg	Avser massa av fordon med karosseri i körklart skick som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller	Avser massa av fordon med karosseri i körklart skick som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller

		lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Max lastvikt	kg	Anges som skillnaden mellan totalvikt och tjänstevikt och som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling.	Anges som skillnaden mellan totalvikt och tjänstevikt och som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling.
Skattevikt	kg	Avser den vikt som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling med hänsyn till gällande skattelagstiftning.	Avser den vikt som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling med hänsyn till gällande skattelagstiftning.
Totalvikt	kg	Avser tekniskt tillåten största totalvikt fastställd enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Avser tekniskt tillåten största totalvikt fastställd enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Ursprunglig totalvikt	kg	Anges med den ursprungliga totalvikten om totalvikten sänkts. Den sänkta vikten anges i fält Totalvikt.	Anges med den ursprungliga totalvikten om totalvikten sänkts. Den sänkta vikten anges i fält Totalvikt.
Garanterad axelbelastning	kg	Avser tekniskt tillåten största axelmassa eller tillåten största massa för en axelgrupp som lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg. Om uppgift fastställts enligt direktiv 97/27/EG anges vikt för den främsta axeln/axelgruppen först. Boggi, tandemaxlar och trippelaxel anges som ett värde.	Avser tekniskt tillåten största axelmassa eller tillåten största massa för en axelgrupp som lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg. Om uppgift fastställts enligt direktiv 97/27/EG anges vikt för den främsta axeln/axelgruppen först. Boggi, tandemaxlar och trippelaxel anges som ett värde.
Största tekniskt tillåtna statiska belastning vid kopplingspunkten	kg	Anges med värde som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges med värde som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Totalviktsfördelning per axel/grupp	kg	Anges med värde som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om	Anges med värde som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om

		överensstämmelse eller typintyg.	överensstämmelse eller typintyg.
Vägvänlig fjädring		Anges om drivaxeln är försedd med dubbelmonterade hjul och luftfjädring eller annan likvärdig fjädring.	
Miljöuppgifter			
Avgasbokstav		Anges för fordon som omfattas av direktiv 2005/55/EG eller EG-förordning 715/2007 med bokstav enligt tabell i punkt 4 i bilaga 2 till nämnda direktiv.	
Avgas-huvuddirektiv, avgas-tilläggsdirektiv		Anges för fordon som omfattas av ett EG-typgodkännande för avgaser med avgasgodkännandets grund- respektive tilläggsdirektivnummer.	
Avgaskontroll-specifikation		Anges med benämning enligt definition i Statens Naturvårdsverks kungörelse (SNFS 1992:12) med föreskrifter om bilavgaskontroll.	
Bränsleförbrukning blandad körning	l/100 km eller m ³ /100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Bränsleförbrukning landsvägskörning	l/100 km eller m ³ /100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Bränsleförbrukning stadskörning	l/100 km eller m ³ /100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
CO ₂ -värde blandad körning	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
CO ₂ -värde	g/km	Anges för berörda fordon	

TSFS 2009:59

Bilaga 1

landsvägskörning		med tillämpligt värde eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
CO ₂ -värde stadskörning	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
CO-värde	g/km alternativt g/kWh mg/km	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
HC-värde eller THC-värde	g/km alternativt g/kWh mg/km	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
HC + NO _x eller THC + NO _x	g/km alternativt g/kWh mg/km	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
NO _x -värde	g/km alternativt g/kWh mg/km	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Partikelvärde	g/km alternativt g/kWh mg/km	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Röktäthet	m ⁻¹	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
CO Provningsförfarande 2	g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	

THC Provningsförfarande 2	g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
NO _x Provningsförfarande 2	g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
NMHC Provningsförfarande 2	g/kWh mg/km	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
CH ₄ Provningsförfarande 2	g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Partiklar Provningsförfarande 2	g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Miljöklass		Anges med Miljöklass enligt lagen om motorfordons avgasrening (2001:1080) eller enligt tidigare gällande lagstiftning.	
Vägavgiftsklass/ EURO- miljöklassning		Anges enligt uppgift från intyg om överensstämmelse, typintyg eller med EURO I, EURO II, EURO III, EURO IV alternativt EURO IV enligt uppgift från fordonstillverkaren för fordon med totalvikt över 7000 kg.	
Ljudnivå körning	db(A)	Avser fordonets maximala ljudnivå och anges med tillämpligt värde.	
Ljudnivå stillastående	db(A)	Avser fordonets ljudnivå vid visst föreskrivet	

TSFS 2009:59

Bilaga 1

		varvtal.	
Varvtal ljudnivå	min ⁻¹	Anges med det varvtal som ljudnivå stillastående är mätt vid.	
Kravtillhörighet		Anges med benämning enligt definition i Statens Naturvårdsverks kungörelse (SNFS 1992:12) med föreskrifter om bilavgaskontroll.	
Typgodkänt enligt konstruktionskraven för transport av farligt gods		Anges med EX/II, EX/III, FL, OX, AT enligt intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Kopplingsuppgifter			
Kopplingsanordning		Anges för fordon med kula, demonterbar kula, bygel, krok eller vändskiva.	Anges för fordon med kulhandske, ögla, tapp, kula, bygel, krok eller vändskiva.
Godkännande-märkning kopplingsanordning		Anges om lätt lastbil är försedd med kopplingsanordning vid leverans från fabrik och uppgiften framgår av intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Kopplingsavstånd (EU)	mm	Avser avståndet från fordonets framkant till kopplingsanordningens centrum enligt direktiv 70/156/EEG eller direktiv 2007/46/EG.	Avser avståndet från fordonets framkant till kopplingsanordningens centrum enligt direktiv 70/156/EEG eller direktiv 2007/46/EG.
Kopplingsavstånd (Nationellt)	mm	Avser avståndet från kopplingsanordningens centrum till första axeln.	Avser avståndet från kopplingsanordningens centrum till sista axeln.
Max släpvagnsvikt obromsad	kg	Gäller endast lätt lastbil och avser den högsta tillåtna vikten (bruttovikten + kopplingsbelastningen) på en obromsad släpvagn som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Max sammanlagd	kg	Avser fordons-	

bruttovikt		kombinationens tekniskt tillåtna största massa som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Max vikt släpvagn	kg	Avser den högsta tillåtna vikten på släpvagnen (bruttovikten + kopplingsbelastningen) som fastställts enligt direktiv 97/27/EG.	Avser den högsta tillåtna vikten på släpvagnen (bruttovikten + kopplingsbelastningen) som fastställts enligt direktiv 97/27/EG.
Max vikt släpkärra	kg	Avser den högsta tillåtna vikten på släpkärran (bruttovikten + kopplingsbelastningen) som fastställts enligt direktiv 97/27/EG.	Avser den högsta tillåtna vikten på släpkärran (bruttovikten + kopplingsbelastningen) som fastställts enligt direktiv 97/27/EG.
Max bruttovikt för påhängsvagn	kg	Avser den högsta tillåtna vikten på påhängsvagnen (bruttovikten + kopplingsbelastningen) som fastställts enligt direktiv 97/27/EG.	Avser den högsta tillåtna vikten på påhängsvagnen (bruttovikten + kopplingsbelastningen) som fastställts enligt direktiv 97/27/EG.
D-värde	kN	Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för den komponent som har lägst värde eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för den komponent som har lägst värde eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
DC-värde	kN	Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för den komponent som har lägst värde eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för den komponent som har lägst värde eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
S-värde	kg	Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för den komponent som har lägst värde eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för den komponent som har lägst värde eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
U-värde	ton	Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för den komponent som har lägst värde eller enligt uppgift i intyg om	Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för den komponent som har lägst värde eller enligt uppgift i intyg om

		överensstämmelse eller typintyg.	överensstämmelse eller typintyg.
V-luftvärde	kN	Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för den komponent som har lägst värde eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för den komponent som har lägst värde eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
V-stålvärde	kN	Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för den komponent som har lägst värde eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för den komponent som har lägst värde eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Max D-värde	kN	Anges med det högsta för fordonet gällande värdet eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges med det högsta för fordonet gällande värdet eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Max DC-värde	kN	Anges med det högsta för fordonet gällande värdet eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges med det högsta för fordonet gällande värdet eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Max S-värde	kg	Anges med det högsta för fordonet gällande värdet eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges med det högsta för fordonet gällande värdet eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Max U-värde	ton	Anges med det högsta för fordonet gällande värdet eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges med det högsta för fordonet gällande värdet eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Max V-luftvärde	kN	Anges med det högsta för fordonet gällande värdet eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges med det högsta för fordonet gällande värdet eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Max V-stålvärde	kN	Anges med det högsta för fordonet gällande värdet eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges med det högsta för fordonet gällande värdet eller enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.

DEL 1C Uppgifter för motorcykel och moped

Benämning	Format/enhet	MC	Moped
<i>Allmänna uppgifter</i>			
Fordonsslag		Anges med MC.	Anges med MOPED.
Fordonskategori		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller för moped med kategori enligt direktiv 2002/24/EG ⁸ .
Karosserikod		Karosseriutförandet anges i form av en karosserikod enligt bilaga 3 i denna författning.	
Typgodkännandenummer		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse.
Datum för typgodkännande	ååååmmdd	Anges med typgodkännandets utfärdandedatum när uppgift angetts under Typgodkännandenummer.	Anges med typgodkännandets utfärdandedatum när uppgift angetts under Typgodkännandenummer.
Intygsdatum	ååååmmdd	Anges med utfärdandedatum för intyg om överensstämmelse.	Anges med utfärdandedatum för intyg om överensstämmelse.
Variant		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse.
Version		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse.
Fabrikat och typ		Anges enligt uppgift från intyg om överensstämmelse eller annan dokumentation.	Anges enligt uppgift från intyg om överensstämmelse eller annan dokumentation.
Handelsbeteckning		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse.
Identifieringsmärkning		Anges enligt uppgift på fordonet.	Anges enligt uppgift på fordonet.
Motornummer		Anges enligt intyg om överensstämmelse.	Anges enligt intyg om överensstämmelse.
Färg		Anges som fordonets huvudsakliga färg. Giltiga färgbenämningar är GUL,	Anges som fordonets huvudsakliga färg. Giltiga färgbenämningar är GUL,

⁸ EUT L 124, 9.5.2002, s. 1 (Celex 32002L0024).

		LGUL, BRUN, LBRUN, MBRUN, RÖD, LRÖD, MRÖD, BLÅ, LBLÅ, MBLÅ, GRÖN, LGRÖN, MGRÖN, GRÅ, LGRÅ, MGRÅ, VIT, SVART, SILVER, LILA, ORANGE samt FLERF.	LGUL, BRUN, LBRUN, MBRUN, RÖD, LRÖD, MRÖD, BLÅ, LBLÅ, MBLÅ, GRÖN, LGRÖN, MGRÖN, GRÅ, LGRÅ, MGRÅ, VIT, SVART, SILVER, LILA, ORANGE samt FLERF.
Modellkod eller Gruppkod		Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare i enlighet med vad som tilldelats av AB Bilstatistik. Saknas uppgift anges fabrikkod samt 010000.	Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare i enlighet med vad som tilldelats av AB Bilstatistik. Saknas uppgift anges fabrikkod samt 010000.
Datum tagit i bruk, tidigare registrering	ååååmmdd	Anges med datum för första ibruktagande. Används för fordon som första gången tagits i bruk i annat land än Sverige samt för fordon som första gången tagits i bruk i Sverige och därefter återregistreras här.	Anges med datum för första ibruktagande. Används för fordon som första gången tagits i bruk i annat land än Sverige samt för fordon som första gången tagits i bruk i Sverige och därefter återregistreras här.
Senaste besiktning	ååååmmdd	Anges med datum för senaste registreringsbesiktning.	Anges med datum för senaste registreringsbesiktning.
Skyltformat bak		Anges med kod enligt särskild förteckning.	Anges med kod enligt särskild förteckning.
Skyltformat fram		Anges med kod enligt särskild förteckning.	Anges med kod enligt särskild förteckning.
Ägarbunden dispens		Anges om ägarbunden dispens gäller för fordonet.	Anges om ägarbunden dispens gäller för fordonet.
Upphörandedatum för ägarbunden dispens	ååååmmdd	Anges om ägarbunden dispens gäller för fordonet och denna har en tidsbegränsning.	Anges om ägarbunden dispens gäller för fordonet och denna har en tidsbegränsning.
Årsmodell	åååå	Anges enligt uppgift från tillverkare. (För ett fordon som är tillverkat den 1 juli eller senare ett år får nästkommande år anges som årsmodell). För fordon med intyg om överensstämmelse behöver årsmodell inte anges.	Anges enligt uppgift från tillverkare. (För ett fordon som är tillverkat den 1 juli eller senare ett år får nästkommande år anges som årsmodell). För fordon med intyg om överensstämmelse behöver årsmodell inte anges.
Fordonsår	åååå	Avser det fordonsår som definieras i 1 kap. 5 § vägtrafikskattelagen (2006:227).	Avser det fordonsår som definieras i 1 kap. 5 § vägtrafikskattelagen (2006:227).

Konstruktion			
Antal passagerare		Anges som det sammanlagda antalet sittplatser men uppgiften redovisas som antalet passagerarplatser.	Anges som det sammanlagda antalet sittplatser men uppgiften redovisas som antalet passagerarplatser.
Drivmedel		Anges med drivmedlen diesel, bensin, etanol, vätgas, el, metangas, motorgas, gengas, biodiesel, fotogen, elhybrid samt annat. (Etanol anges om bränslet till övervägande del består av etanol. När "annat" anges preciseras bränslet med fri text. För hybridfordon anges det eller de bränslen som kan tillföras fordonet genom tankning. Fordon som drivs med el kombinerat med annat bränsle redovisas som elhybrid.)	Anges med drivmedlen diesel, bensin, etanol, vätgas, el, metangas, motorgas, gengas, biodiesel, fotogen, elhybrid samt annat. (Etanol anges om bränslet till övervägande del består av etanol. När "annat" anges preciseras bränslet med fri text. För hybridfordon anges det eller de bränslen som kan tillföras fordonet genom tankning. Fordon som drivs med el kombinerat med annat bränsle redovisas som elhybrid.)
Tankvolym	l	Anges i hela liter. Uppgiften registreras dock inte för fordon med intyg om överensstämmelse.	Anges i hela liter. Uppgiften registreras dock inte för fordon med intyg om överensstämmelse.
Slagvolym	cm ³	Slagvolym anges med heltal. Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse.	Slagvolym anges med en decimal. Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse.
Motoreffekt	kW	Anges i hela kW vid preciserat varvtal (anges i fältet Varvtal) samt effektnorm (anges i fältet Effektnorm).	Anges i kW med en decimal vid preciserat varvtal (anges i fältet Varvtal) samt effektnorm (anges i fältet Effektnorm).
Varvtal effekt	min ⁻¹	Anges med det varvtal som ger maximal effekt när uppgift lämnas.	Anges med det varvtal som ger maximal effekt när uppgift lämnas.
Effektnorm		Anges med följande alternativ, EG, ECE, DIN, SAE, SMMT, ISO, OECD, PEAK eller BSAU.	Anges med följande alternativ, EG, ECE, DIN, SAE, SMMT, ISO, OECD, PEAK eller BSAU.
Motortyp		Anges då uppgift lämnats i intyg om överensstämmelse.	Anges då uppgift lämnats i intyg om överensstämmelse.
Motorns arbetssätt		Anges då uppgift lämnats i	Anges då uppgift lämnats i

		intyg om överensstämmelse.	intyg om överensstämmelse.
Motorns arbetstakt		Anges då uppgift lämnats i intyg om överensstämmelse.	Anges då uppgift lämnats i intyg om överensstämmelse.
Max hastighet	km/tim	Avser fordonets högsta konstruktiva hastighet och anges enligt intyg om överensstämmelse.	Avser fordonets högsta konstruktiva hastighet och anges enligt intyg om överensstämmelse.
Utrustning		Anges för larmanordning, tipp, kran, vinsch, lyft, plogfäste eller alkolås.	Anges för larmanordning, tipp, kran, vinsch, lyft, plogfäste eller alkolås.
Dimensioner			
Längd	mm	Avser fordonets största längd enligt tillämpligt direktiv. Redovisas då uppgift lämnats i intyg om överensstämmelse.	Avser fordonets största längd enligt tillämpligt direktiv. Redovisas då uppgift lämnats i intyg om överensstämmelse.
Bredd	mm	Avser fordonets hela bredd enligt tillämpligt direktiv. Redovisas då uppgift lämnats i intyg om överensstämmelse.	Avser fordonets hela bredd enligt tillämpligt direktiv. Redovisas då uppgift lämnats i intyg om överensstämmelse.
Höjd	mm	Avser fordonets höjd enligt tillämpligt direktiv.	Avser fordonets höjd enligt tillämpligt direktiv.
Axelavstånd max	mm	Avser det horisontella avståndet mellan två näraliggande axlar, mätt parallellt med fordonets symmetriplan enligt tillämpligt direktiv. Är fordonet försett med mer än två axlar, ska avstånden mellan de olika axlarna anges i ordningsföljd framifrån och bakåt.	Avser det horisontella avståndet mellan två näraliggande axlar, mätt parallellt med fordonets symmetriplan enligt tillämpligt direktiv. Är fordonet försett med mer än två axlar, ska avstånden mellan de olika axlarna anges i ordningsföljd framifrån och bakåt.
Däckdimension		Anges enligt märkning eller uppgift.	Anges enligt märkning eller uppgift.
Vikter			
Tjänstevikt	kg	Avser fordonets massa i körklart skick som fastställts enligt 23 kap. i Vägverkets föreskrifter (VVFS 2003:23) om motorcyklar och släpvagnar som dras av motorcyklar eller lämnats i	Avser fordonets massa i körklart skick som fastställts enligt 22 kap. i Vägverkets föreskrifter (VVFS 2003:24) om mopeder och släpvagnar som dras av mopeder eller lämnats i intyg om

		intyg om överensstämmelse.	överensstämmelse.
Max lastvikt	kg	Anges som skillnaden mellan totalvikt och tjänstevikt och som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling.	Anges som skillnaden mellan totalvikt och tjänstevikt och som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling.
Skattevikt	kg	Avser den vikt som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling med hänsyn till gällande skattelagstiftning.	Avser den vikt som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling med hänsyn till gällande skattelagstiftning.
Totalvikt	kg	Avser tekniskt tillåten största totalvikt som fastställts enligt 23 kap. Vägverkets föreskrifter (VVFS 2003:23) om motorcyklar och släpvagnar som dras av motorcyklar eller lämnats i intyg om överensstämmelse.	Avser tekniskt tillåten största totalvikt som fastställts enligt 22 kap. Vägverkets föreskrifter (VVFS 2003:24) om mopeder och släpvagnar som dras av mopeder eller lämnats i intyg om överensstämmelse.
Miljöuppgifter			
CO-värde	g/km alternativt g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
HC-värde	g/km alternativt g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
HC + NO _x	g/km alternativt g/kWh		Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
NO _x -värde	g/km alternativt g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typgodkännande, provningsrapport eller	

		annat intyg.	
Röktäthet	m ⁻¹		Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
CO-värde, Typ II-provning	volymprocent	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
CO-värde, Typ II-provning	g/min		Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
HC, Typ II-provning	g/min		Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
Ljudnivå körning	db(A)	Avser fordonets maximala ljudnivå och anges med tillämpligt värde.	Avser fordonets maximala ljudnivå och anges med tillämpligt värde.
Ljudnivå stillastående	db(A)	Avser fordonets ljudnivå vid visst föreskrivet varvtal.	Avser fordonets ljudnivå vid visst föreskrivet varvtal.
Varvtal ljudnivå	min ⁻¹	Anges med det varvtal som ljudnivå stillastående är mätt vid.	Anges med det varvtal som ljudnivå stillastående är mätt vid.
<i>Kopplingsuppgifter</i>			
Kopplingsanordning		Anges för fordon med kula eller krok.	Anges för fordon med kula eller krok.
Max släpvagnsvikt	kg	Avser den högsta tillåtna vikten (bruttovikten + kopplingsbelastningen) på en släpvagn som fastställts enligt 23 kap. Vägverkets föreskrifter (VVFS 2003:23) om motorcyklar och släpvagnar som dras av motorcyklar eller lämnats i intyg om överensstämmelse.	Avser den högsta tillåtna vikten (bruttovikten + kopplingsbelastningen) på en släpvagn som fastställts enligt 22 kap. Vägverkets föreskrifter (VVFS 2003:24) om mopeder och släpvagnar som dras av mopeder eller lämnats i intyg om överensstämmelse.

DEL 1D Uppgifter för traktor och motorredskap

Benämning	Format/enhet	Traktor	Motorredskap
<i>Allmänna uppgifter</i>			
Fordonsslag		Anges med TR.	Anges med MRED.
Fordonskategori		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse.	
Karosserikod		Karosseriutförandet anges i form av en karosserikod enligt bilaga 3 i denna författning.	Karosseriutförandet anges i form av en karosserikod enligt bilaga 3 i denna författning.
Typgodkännandenummer		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges enligt uppgift i typintyg.
Datum för typgodkännande	ååååmmdd	Anges med typgodkännandets utfärdandedatum när uppgift angetts under Typgodkännandenummer.	Anges med typgodkännandets utfärdandedatum när uppgift angetts under Typgodkännandenummer.
Intygsdatum	ååååmmdd	Anges med utfärdandedatum för intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges med utfärdandedatum för typintyg.
Variant		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg, alternativt som samlat begrepp för både variant och version.	Anges enligt uppgift i typintyg.
Version		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg. Om version inte kan utläsas anges det samlade begreppet för variant/version under variant.	Anges enligt uppgift i typintyg.
Fabrikat och typ		Anges enligt uppgift från intyg om överensstämmelse, typintyg eller annan dokumentation.	Anges enligt uppgift från typintyg eller annan dokumentation.
Handelsbeteckning		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges enligt uppgift i typintyg.
Identifierings-		Anges enligt uppgift på	Anges enligt uppgift på

TSFS 2009:59

Bilaga 1

märkning		fordonet.	fordonet.
Färg		Anges som fordonets huvudsakliga färg. Giltiga färgbenämningar är GUL, LGUL, BRUN, LBRUN, MBRUN, RÖD, LRÖD, MRÖD, BLÅ, LBLÅ, MBLÅ, GRÖN, LGRÖN, MGRÖN, GRÅ, LGRÅ, MGRÅ, VIT, SVART, SILVER, LILA, ORANGE samt FLERF.	Anges som fordonets huvudsakliga färg. Giltiga färgbenämningar är GUL, LGUL, BRUN, LBRUN, MBRUN, RÖD, LRÖD, MRÖD, BLÅ, LBLÅ, MBLÅ, GRÖN, LGRÖN, MGRÖN, GRÅ, LGRÅ, MGRÅ, VIT, SVART, SILVER, LILA, ORANGE samt FLERF.
Modellkod eller Gruppkod		Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare i enlighet med vad som tilldelats av AB Bilstatistik. Saknas uppgift anges fabrikatskod samt 010000.	Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare i enlighet med vad som tilldelats av AB Bilstatistik. Saknas uppgift anges fabrikatskod samt 010000.
Datum tagit i bruk, tidigare registrering	ååååmmdd	Anges med datum för första ibruktagande. Används för fordon som första gången tagits i bruk i annat land än Sverige samt för fordon som första gången tagits i bruk i Sverige och därefter återregistreras här.	Anges med datum för första ibruktagande. Används för fordon som första gången tagits i bruk i annat land än Sverige samt för fordon som första gången tagits i bruk i Sverige och därefter återregistreras här.
Senaste besiktning	ååååmmdd	Anges med datum för senaste registreringsbesiktning.	Anges med datum för senaste registreringsbesiktning.
Skyltformat bak			Anges med kod enligt särskild förteckning.
Skyltformat fram		Anges med kod enligt särskild förteckning.	Anges med kod enligt särskild förteckning.
Ägarbunden dispens		Anges om ägarbunden dispens gäller för fordonet.	Anges om ägarbunden dispens gäller för fordonet.
Upphörandedatum för ägarbunden dispens	ååååmmdd	Anges om ägarbunden dispens gäller för fordonet och denna har en tidsbegränsning.	Anges om ägarbunden dispens gäller för fordonet och denna har en tidsbegränsning.
Fordonsår	åååå	Avser det fordonsår som definieras i 1 kap. 5 § vägtrafikskattelagen (2006:227).	Avser det fordonsår som definieras i 1 kap. 5 § vägtrafikskattelagen (2006:227).
Konstruktion			
Antal axlar		Anges med det sammanlagda antalet axlar	Anges med det sammanlagda antalet axlar

		som fordonet är utrustat med.	som fordonet är utrustat med.
Antal drivande axlar fram		Anges för fordon med fler än en drivaxel med antalet drivande axlar fram.	Anges för fordon med fler än en drivaxel med antalet drivande axlar fram.
Antal drivande axlar bak		Anges för fordon med fler än en drivaxel med antalet drivande axlar bak.	Anges för fordon med fler än en drivaxel med antalet drivande axlar bak.
Antal band		Anges för fordon med band.	Anges för fordon med band.
Antal passagerare		Anges som det sammanlagda antalet passagerarplatser.	Anges som det sammanlagda antalet passagerarplatser.
Drivmedel		Anges med drivmedlen diesel, bensin, etanol, vätgas, el, metangas, motorgas, gengas, biodiesel, fotogen, elhybrid samt annat. (Etanol anges om bränslet till övervägande del består av etanol. När "annat" anges preciseras bränslet med fri text. För hybridfordon anges det eller de bränslen som kan tillföras fordonet genom tankning. Fordon som drivs med el kombinerat med annat bränsle redovisas som elhybrid.)	Anges med drivmedlen diesel, bensin, etanol, vätgas, el, metangas, motorgas, gengas, biodiesel, fotogen, elhybrid samt annat. (Etanol anges om bränslet till övervägande del består av etanol. När "annat" anges preciseras bränslet med fri text. För hybridfordon anges det eller de bränslen som kan tillföras fordonet genom tankning. Fordon som drivs med el kombinerat med annat bränsle redovisas som elhybrid.)
Tankvolym	l	Anges i hela liter. Uppgiften registreras dock inte för fordon med intyg om överensstämmelse.	Anges i hela liter.
Slagvolym	cm ³	Slagvolym anges med heltal. Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse.	
Motoreffekt	kW	Anges i hela kW alternativt med en decimal vid preciserat varvtal (anges i fältet Varvtal) samt effektnorm (anges i fältet Effektnorm).	Anges i hela kW vid preciserat varvtal (anges i fältet Varvtal) samt effektnorm (anges i fältet Effektnorm).
Varvtal effekt	min ⁻¹	Anges med det varvtal som ger maximal effekt när uppgift lämnas.	Anges med det varvtal som ger maximal effekt när uppgift lämnas.
Effektnorm		Anges med följande alternativ, EG, ECE, DIN, SAE, SMMT, ISO,	Anges med följande alternativ, EG, ECE, DIN, SAE, SMMT, ISO,

TSFS 2009:59*Bilaga 1*

		OECD, PEAK eller BSAU.	OECD, PEAK eller BSAU.
Växellåda			Anges för manuell och automatisk växellåda med eller utan tillsatsväxellåda samt för så kallad variomatic.
Max hastighet	km/tim	Avser fordonets högsta konstruktiva hastighet och anges enligt intyg om överensstämmelse.	Avser motorredskap klass I:s högsta konstruktiva hastighet.
Bromsuttag			Anges för tryckluftsmånövrerat, vakuummånövrerat, elmånövrerat och hydrauliskt månövrerat bromssystem. Uttag för elförsörjning till elektrisk påskjutsbroms redovisas inte.
Utrustning			Anges för larmanordning, tipp, kran, vinsch, lyft, plogfäste eller alkolås.
<i>Dimensioner</i>			
Längd	mm	Avser fordonets största längd som fastställts enligt bilaga I i direktiv 89/173/EEG ⁹ .	Avser fordonets största längd och mäts enligt ISO-standard 612-1978, term nr 6.1.
Bredd	mm	Avser fordonets största bredd som fastställts enligt bilaga I i direktiv 89/173/EEG.	Avser fordonets hela bredd.
Höjd	mm	Avser fordonets största höjd som fastställts enligt bilaga I i direktiv 89/173/EEG.	
Axelavstånd max	mm	Avser det horisontella avståndet mellan två näraliggande axlar, mätt parallellt med fordonets symmetriplan enligt tillämpligt direktiv. Är fordonet försett med mer än två axlar, ska avstånden mellan de olika axlarna	Avser det horisontella avståndet mellan två näraliggande axlar, mätt parallellt med fordonets symmetriplan enligt tillämpligt direktiv. Är fordonet försett med mer än två axlar, ska avstånden mellan de olika axlarna

⁹ EGT L 67, 10.3.1989, s. 1 (Celex 31989L0173).

		anges i ordningsföljd framifrån och bakåt.	anges i ordningsföljd framifrån och bakåt.
Lastutrymmets längd	mm		Lastutrymmets längd anges endast för kyrkogårdstruckar och andra med lastutrymme försedda liknande motordrivna fordon av samma storlek och vikt.
Däckdimension			Anges enligt märkning eller uppgift.
Bandbredd	mm		Anges om fordonet är försett med band.
Vikter			
Tjänstevikt	kg	Avser fordonets massa i körklart skick (minimivärdet) som lämnas i intyg om överensstämmelse eller registreringsintyg.	Avser fordonets massa i körklart skick.
Max tjänstevikt	kg	Avser fordonets massa i körklart skick (maximivärdet) som lämnas i intyg om överensstämmelse eller registreringsintyg.	
Max lastvikt	kg	Anges som skillnaden mellan totalvikt och tjänstevikt och som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling.	Anges som skillnaden mellan totalvikt och tjänstevikt och som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling.
Skattevikt	kg	Avser den vikt som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling med hänsyn till gällande skattelagstiftning.	Avser den vikt som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling med hänsyn till gällande skattelagstiftning.
Totalvikt	kg	Avser tekniskt tillåten största totalvikt som fastställts enligt bilaga I i direktiv 74/151/EEG ¹⁰ . Om den angivna vikten överstiger summan av	Avser tekniskt tillåten största totalvikt. Om den angivna vikten överstiger summan av axlarnas garanterade belastning anges denna summa som

¹⁰ EGT L 84, 28.3.1974, s. 25 (Celex 31974L0151).

TSFS 2009:59

Bilaga 1

		axlarnas garanterade belastning anges denna summa som totalvikt.	totalvikt.
Garanterad axelbelastning	kg	Avser tekniskt tillåten största belastning på varje axel/axelgrupp enligt tillämpligt direktiv. Ange vikt för den främsta axeln/axel-gruppen först.	
Miljöuppgifter			
Avgas-huvuddirektiv, avgas-tilläggsdirektiv		Anges för fordon som omfattas av ett EG-typgodkännande för avgaser med avgasgodkännandets grund- respektive tilläggsdirektivnummer.	
CO-värde	g/km alternativt g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typgodkännande, provningsrapport eller intyg	
HC-värde	g/km alternativt g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
HC + NO _x	g/km alternativt g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
NO _x -värde	g/km alternativt g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Partikelvärde	g/km alternativt g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Röktäthet	m ⁻¹	Anges med tillämpligt värde från intyg om	

		överensstämmelse, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Ljudnivå körning	db(A)	Avser fordonets maximala ljudnivå och anges med tillämpligt värde.	
Ljudnivå stillastående	db(A)	Avser fordonets ljudnivå vid visst föreskrivet varvtal.	
Varvtal ljudnivå	min ⁻¹	Anges som beräknad från varvtal motoreffekt.	
<i>Kopplingsuppgifter</i>			
Kopplingsanordning		Anges inte för fordon med intyg om överensstämmelse. Anges för övriga fordon med kula, krok, bygel, vändskiva eller jordbruksdrag.	Anges för fordon med kula, bygel, krok eller vändskiva.
Kopplingsavstånd (Nationellt)	mm	Anges inte för fordon med intyg om överensstämmelse.	Avser avståndet från kopplingsanordningens centrum till första axeln.
Max bruttovikt för påhängsvagn	kg	Anges för traktor som är utrustad med vändskiva.	

DEL 1E Uppgifter för terrängvagn och terrängskoter

Benämning	Format/enhet	Terrängvagn	Terrängskoter
<i>Allmänna uppgifter</i>			
Fordonsslag		Anges med TGV.	Anges med TGHJUL för terränghjulning eller TGSNÖ för snöskoter.
Karosserikod		Karosseriutförandet anges i form av en karosserikod enligt bilaga 3 i denna författning.	
Typgodkännandenummer		Anges enligt uppgift i typintyg.	
Datum för typgodkännande	ååååmmdd	Anges med typgodkännandets utfärdandedatum när uppgift angetts under Typgodkännandenummer.	
Intygsdatum	ååååmmdd	Anges med utfärdandedatum för	

TSFS 2009:59
Bilaga 1

		typintyg.	
Variant		Anges enligt uppgift i typintyg.	
Version		Anges enligt uppgift i typintyg.	
Fabrikat och typ		Anges enligt uppgift från typintyg eller annan dokumentation.	Anges enligt uppgift från registreringsintyg.
Handelsbeteckning		Anges enligt uppgift i typintyg.	Anges om lämnats genom CE-försäkran om överensstämmelse.
Identifieringsmärkning		Anges enligt uppgift på fordonet.	Anges enligt uppgift på fordonet.
Färg		Anges som fordonets huvudsakliga färg. Giltiga färgbenämningar är GUL, LGUL, BRUN, LBRUN, MBRUN, RÖD, LRÖD, MRÖD, BLÅ, LBLÅ, MBLÅ, GRÖN, LGRÖN, MGRÖN, GRÅ, LGRÅ, MGRÅ, VIT, SVART, SILVER, LILA, ORANGE samt FLERF.	Anges som fordonets huvudsakliga färg. Giltiga färgbenämningar är GUL, LGUL, BRUN, LBRUN, MBRUN, RÖD, LRÖD, MRÖD, BLÅ, LBLÅ, MBLÅ, GRÖN, LGRÖN, MGRÖN, GRÅ, LGRÅ, MGRÅ, VIT, SVART, SILVER, LILA, ORANGE samt FLERF.
Modellkod eller Gruppkod		Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare i enlighet med vad som tilldelats av AB Bilstatistik. Saknas uppgift anges fabrikatskod samt 010000.	Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare i enlighet med vad som tilldelats av AB Bilstatistik. Saknas uppgift anges fabrikatskod samt 010000.
Datum tagit i bruk, tidigare registrering	ååååmmdd	Anges med datum för första ibrukttagande. Används för fordon som första gången tagits i bruk i annat land än Sverige samt för fordon som första gången tagits i bruk i Sverige och därefter återregistreras här.	Anges med datum för första ibrukttagande. Används för fordon som första gången tagits i bruk i annat land än Sverige samt för fordon som första gången tagits i bruk i Sverige och därefter återregistreras här.
Senaste besiktning	ååååmmdd	Anges med datum för senaste registreringsbesiktning.	Anges med datum för senaste registreringsbesiktning.
Skyltformat bak		Anges med kod enligt särskild förteckning.	
Skyltformat fram		Anges med kod enligt särskild förteckning.	Anges med kod enligt särskild förteckning.
Ägarbunden dispens		Anges om ägarbunden dispens gäller för fordonet.	Anges om ägarbunden dispens gäller för fordonet.
Upphörandedatum	ååååmmdd	Anges om ägarbunden	Anges om ägarbunden

för ägarbunden dispens		dispens gäller för fordonet och denna har en tidsbegränsning.	dispens gäller för fordonet och denna har en tidsbegränsning.
Årsmodell	åååå	Anges enligt uppgift från tillverkare. (För ett fordon som är tillverkat den 1 juli eller senare ett år får nästkommande år anges som årsmodell).	Anges enligt uppgift från tillverkare. (För ett fordon som är tillverkat den 1 juli eller senare ett år får nästkommande år anges som årsmodell).
Fordonsår	åååå	Avser det fordonsår som definieras i 1 kap. 5 § vägtrafikskattelagen (2006:227).	Avser det fordonsår som definieras i 1 kap. 5 § vägtrafikskattelagen (2006:227).
Konstruktion			
Antal axlar		Anges med det sammanlagda antalet axlar som fordonet är utrustat med.	
Antal drivande axlar fram		Anges för fordon med fler än en drivaxel med antalet drivande axlar fram.	Anges för fordon med fler än en drivaxel med antalet drivande axlar fram. Anges inte för snöskoter.
Antal drivande axlar bak		Anges för fordon med fler än en drivaxel med antalet drivande axlar bak.	Anges för fordon med fler än en drivaxel med antalet drivande axlar bak. Anges inte för snöskoter.
Antal hjul			Anges för terränghjulning som det sammanlagda antalet bärande däck.
Antal band		Anges för fordon med band.	
Antal passagerare		Anges som det sammanlagda antalet passagerarplatser.	Anges som det sammanlagda antalet passagerarplatser.
Drivmedel		Anges med drivmedlen diesel, bensin, etanol, vätgas, el, metangas, motorgas, gengas, biodiesel, fotogen, elhybrid samt annat. (Etanol anges om bränslet till övervägande del består av etanol. När "annat" anges preciseras bränslet som fri text. För hybridfordon anges det eller de bränslen som kan tillföras fordonet genom tankning. Fordon som	Anges med drivmedlen diesel, bensin, etanol, vätgas, el, metangas, motorgas, gengas, biodiesel, fotogen, elhybrid samt annat. (Etanol anges om bränslet till övervägande del består av etanol. När "annat" anges preciseras bränslet som fri text. För hybridfordon anges det eller de bränslen som kan tillföras fordonet genom tankning. Fordon som

		drivs med el kombinerat med annat bränsle redovisas som elhybrid.)	drivs med el kombinerat med annat bränsle redovisas som elhybrid.)
Tankvolym	l	Anges i hela liter.	Anges i hela liter.
Motoreffekt	kW	Anges i hela kW vid preciserat varvtal (anges i fältet Varvtal) samt effektnorm (anges i fältet Effektnorm).	Anges i hela kW vid preciserat varvtal (anges i fältet Varvtal) samt effektnorm (anges i fältet Effektnorm).
Varvtal effekt	min ⁻¹	Anges med det varvtal som ger maximal effekt när uppgift lämnas.	
Effektnorm		Anges med följande alternativ, EG, ECE, DIN, SAE, SMMT, ISO, OECD, PEAK eller BSAU.	Anges med följande alternativ, EG, ECE, DIN, SAE, SMMT, ISO, OECD, PEAK eller BSAU.
Växellåda		Anges för manuell och automatisk växellåda med eller utan tillsatsväxellåda samt för så kallad variomatic.	
Max hastighet	km/tim	Avser tung terrängvagns högsta konstruktiva hastighet.	
Bromsuttag		Anges för tryckluftsmänövrerat, vakuummanövrerat, elmanövrerat och hydrauliskt manövrerat bromssystem. Uttag för elförsörjning till elektrisk påskjutsbroms redovisas inte.	
Utrustning		Anges för larmanordning, tipp, kran, vinsch, lyft, plogfäste eller alkolås.	
<i>Dimensioner</i>			
Längd	mm	Avser fordonets största längd och mäts enligt ISO-standard 612-1978, term nr 6.1.	Avser fordonets största längd och mäts enligt ISO-standard 612-1978, term nr 6.1.
Bredd	mm	Avser fordonets hela bredd.	Avser fordonets hela bredd.
Axelavstånd max	mm	Avser det horisontella avståndet mellan två näraliggande axlar, mätt parallellt med fordonets symmetriplan enligt	

		tillämpligt direktiv. Är fordonet försett med mer än två axlar, ska avstånden mellan de olika axlarna anges i ordningsföljd framifrån och bakåt. Gäller dock inte lätt terrängvagn.	
Lastutrymmets längd	mm	Avser lastytans längd.	
Däckdimension		Anges enligt märkning eller uppgift.	Anges för terränghjuling enligt märkning eller uppgift.
Bandbredd	mm	Anges om fordonet är försett med band.	Anges om fordonet är försett med band. Anges för terrängskoter.
<i>Vikter</i>			
Tjänstevikt	kg	Avser fordonets massa i körklart skick.	Avser fordonets massa i körklart skick.
Max lastvikt	kg	Anges som skillnaden mellan totalvikt och tjänstevikt och som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling.	Anges som skillnaden mellan totalvikt och tjänstevikt och som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling.
Skattevikt	kg	Avser den vikt som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling med hänsyn till gällande skattelagstiftning.	Avser den vikt som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk databehandling med hänsyn till gällande skattelagstiftning.
Totalvikt	kg	Avser tekniskt tillåten största totalvikt. Om den angivna vikten överstiger summan av axlarnas garanterade belastning anges denna summa som totalvikt.	Avser tekniskt tillåten största totalvikt.
<i>Kopplingsuppgifter</i>			
Kopplingsanordning		Anges för fordon med kula, bygel, krok eller vändskiva.	Anges för fordon med kula eller krok.

Bilaga 2 Textkoder

Vissa textkoder ger utrymme för variabler som då har angivits med tecknet "x".

Kod	Betydelse och text
T11A	Motordrivet fordon som med stöd av Trafiksäkerhetsverkets regler (TSVFS 1981:22) om klassificering hänförs till fordonsslaget terrängmotorfordon när det brukas på och i anslutning till en golfbana. (Anges för golfbil som med stöd av reglerna (TSVFS 1981:22) om klassificering hänförs till fordonsslaget terrängmotorfordon.)
T12A	Amatörbyggt fordon.
T12B	Ombyggt fordon.
T12C	Amatörbyggd bil. Byggsats. (Anges för bilbyggsats som efter särskilt medgivande ska betraktas som amatörbyggd.)
T12E	Provbil. Fordonet får brukas i trafik med de undantag som gäller för exportvagn samt utan krav på besiktning trots att fordonet ändrats. Se särskilt beslut. (Anges för fordon som ägs av fordonstillverkare och som används för utprovning och marknadsföring. Koden används endast av Transportstyrelsen.)
T13A	Fordonet sammansatt av delar från flera fordon med olika årsmodeller.
T13B xx xx	Chassiet av –xx års modell, karosseriet av –xx års modell.
T13D	Årsmodell uppskattad. (Anges för äldre fordon där årsmodellintyg saknas samt för flyttsaksfordon där årsmodelluppgiften hämtats från fordonsskylt eller motsvarande.)
T13E	Årsmodellbeteckningen avser sammansättningsåret. (Anges för amatörbyggt fordon, fordon som importerats utan motor samt för fordon som är sammansatta av delar från flera fordon.)
T13F xxxx	Fordonet har tagits i bruk år xxxx. (Anges för motorredskap klass I. Fordonet är godkänt enligt de regler som gäller för fordon som tagits i bruk år xxxx.)

- T13H Årsmodellbeteckningen är åsatt av fordonstillverkaren. (Anges för fordon som godkänts enligt EG-direktiv 70/156/EEG eller enligt nationellt typgodkännande och där årsmodell angetts enligt uppgift som fordonstillverkaren lämnat i samband med registreringen. Årsmodellbeteckningen ska anges på motsvarande sätt som sägs i de närmare reglerna om årsmodell i bilaga 1 till denna författning.)
- T13K Datum då fordonet har tagits i bruk första gången har uppskattats. (Anges för fordon som tidigare varit registrerat i annat land eller i Sverige och uppgift från tidigare registreringshandling saknas. Datum anges på därför avsedd plats. Vägledande för angivande av datum ska vara uppgift om när fordonet är tillverkat, varvid 1 januari tillverkningsåret är lämpligt datum.)
- T13M Samlarfordon som huvudsakligen ska användas vid utställningar, veteranbilsrallyn eller liknande och som kan antas endast i mindre utsträckning kommer att brukas i trafik. (Koden anges för samlarfordon som är uppbyggda av delar från samma eller olika exemplar av fordon där årsmodellen motsvarar den årsmodell som motsvarande serietillverkat fordon hade.)
- T14D Fordonet tidigare taget i bruk med stöd av EG-typgodkännande i stat inom Europeiska ekonomiska samarbetsområdet (EES). Fordonet ska efter nationellt godkännande fortfarande betraktas som EG-typgodkänt. (Typgodkännandenumret anges på därför avsedd plats.)
- T14E Fordonet taget i bruk med stöd av beslut av Vägverket eller Transportstyrelsen för slutseriefordon.
- T16A Identifieringsmärkning åsatt i samband med besiktning. (Märkningen är instansad i samband med besiktning.)
- T16B Identifieringsmärkningen placerad på dragstången.
- T16C Identifieringsmärkningen placerad på höger dragstångsbalk.
- T16D Identifieringsmärkningen placerad på vänster dragstångsbalk.
- T16E Identifieringsmärkningen placerad på tvärbalk i dragstången.
- T16F Identifieringsmärkningen placerad på tvärbalk i chassit.

T16G	Identifieringsmärknings placerad på långsgående balk i chassit.
T17B	Taxibil, saknar taxameter.
T17C xx	Karosseri: xx (Anges för fordon med karosserikod 06, 75, 88, 89, 91 eller 93. Anges i kodform enligt bilaga 3 till dessa föreskrifter.)
T17D xxxxxx	Mobilsvängkran med teleskoparm och med en maximal lyftkapacitet av xxxxxx kg.
T17E xxxxxx	Mobilsvängkran med fackverksarm och med en maximal lyftkapacitet av xxxxxx kg.
T17F xxxxxx	Tornsvängkran med en maximal lyftkapacitet av xxxxxx kg.
T17S	Bärgningsfordon. Fordonet får inte lastas så att belastningen på framaxeln underskrider 15 % av fordonets bruttovikt. (Anges för bärgningsfordon med karosserikod 91.)
T17U x	Rallybil självbärande karosseri utbytt x gånger.
T20A x	Sjukbil med bårutrustning. x passagerare, varav 1 på bår. (Anges för personbil som uppfyller kraven i SPRI specifikation 211 02 utgåva 2 och som godkänts för ett visst antal passagerare men som alternativt godkänts för ett mindre antal då fordonet tillfälligt används för bårtransporter.)
T20G x	x passagerare på bår. (Anges för sjuktransportfordon. Det totala antalet passagerare anges på därför avsedd plats.)
T20H xx xx xx	Antal sittande passagerare xx st, stående passagerare xx st, rullstolsplatser xx st. (Används för buss efter den 12 februari 2004. Saknas något av alternativen anges 0.)
T20J x	x sittplats/er för besättningsmedlem/mar. (Anges för bussar som har sittplats/er för besättningsmedlem/mar förutom förare och passagerare.)
T31A	Motorn utbytt. (Anges om originalmotorn bytts ut mot motor av annan typ.)
T31AX	Motorn utbytt, ska uppfylla de krav på utsläpp enligt bilaga 3 förordningen (2001:1085) om motorfordons

	avgasrening som följer av 5 kap. 15 § i Vägverkets föreskrifter (VVFS 2003:22) om bilar och släpvagnar som dras av bilar. (Anges om originalmotorn bytts ut enligt nämnda föreskrifter.)
T31AY	Motorn modifierad, ska uppfylla de krav på utsläpp enligt bilaga 3 förordningen (2001:1085) om motorfordons avgasrening som följer av 5 kap. 15 § i Vägverkets föreskrifter (VVFS 2003:22) om bilar och släpvagnar som dras av bilar. (Anges om originalmotorn modifierats enligt nämnda föreskrifter.)
T31B	Motorn ändrad. (Anges om originalmotorns effekt är ändrad.)
T31BR xxxx	Koldioxidutsläpp blandad körning, CO ₂ xxxx g/km. Uppgiften hämtad från fordonstypens typgodkännande och används endast som grund för uttag av fordonsskatt. (Anges för M ₁ fordon där den lägsta av flera uppgifter om CO ₂ använts.)
T31BS xxxx	Koldioxidutsläpp blandad körning beräknad, CO ₂ xxxx g/km. Uppgiften används endast som grund för uttag av fordonsskatt. (Anges för M ₁ fordon där uppgift om CO ₂ beräknats enligt fastställda formler.)
T31BT xxxx	Koldioxidutsläpp blandad körning fastställd av Skatteverket som grund för uttag av fordonsskatt, CO ₂ xxxx g/km. (Anges för M ₁ fordon där uppgift om CO ₂ fastställts av Skatteverket enligt särskilt beslut för det enskilda fordonet.)
T31C	Motoreffekt enligt uppgift. (Anges när uppgiften inte styrkts.)
T31EA xxxxxxxx	Konverterad till drift med etanolbränsle, typgodkännandenummer xxxxxxxx. (Anges för personbil eller lätt lastfordon som konverterats för drift med etanolbränsle med typgodkänd konverteringssats.)
T31EB	Konverterad till drift med etanolbränsle. (Anges för personbil eller lätt lastfordon som konverterats för drift med etanolbränsle, godkänd som enstaka fordon.)
T31FA	Fordonet omfattas inte av tillverkarens ansvar om avhjälpande av fel på utsläppsbegränsande anordningar enligt 19 § lagen (2001:1080) om motorfordons avgasrening och motorbränslen.
T31MA	Dispens från avgasrening fränsett CO-halt vid tomgång (bensin) respektive röktäthet och köldstartanordning

(diesel).

- T31SA Bil med reglerad trevägskatalysator. Bilen ska uppfylla tomgångskraven för personbil enligt bilaga 3 punkt 1.1 och 1.2 till förordningen (2001:1085) om motorfordons avgasrening. (Anges för bensindriven personbil importerad från EES-land, eller för lätt bil importerad för eget bruk.)
- T31SB Bil med reglerad trevägskatalysator. Bilen ska uppfylla tomgångskraven för lätt lastfordon enligt bilaga 3 punkt 1.1 och 1.2 till förordningen (2001:1085) om motorfordons avgasrening. (Anges för bensindrivet lätt lastfordon importerat från EES-land och som tagits i bruk efter den 1 oktober 1994.)
- T31SC Bilen godkänd enligt USA-krav. Bensindriven bil ska uppfylla tomgångskraven för personbil enligt bilaga 3 punkt 1.1 och 1.2 till förordningen (2001:1085) om motorfordons avgasrening, dieseldriven bil ska uppfylla krav på röktäthet (opacitet) och köldstartanordning. (Anges för personbil som omfattas av USA-godkännande och är importerad för eget bruk.)
- T31SD Bilen godkänd enligt USA-krav. Bensindriven bil ska uppfylla tomgångskraven för lätt lastfordon enligt bilaga 3 punkt 1.1 och 1.2 till förordningen (2001:1085) om motorfordons avgasrening, dieseldriven bil ska uppfylla krav på röktäthet (opacitet) och köldstartanordning. (Anges för lätt lastfordon som omfattas av USA-godkännande och är importerat för eget bruk.)
- T31SE Anges för bensinmotor drivna bilar av årsmodell 1989 och senare som tidigare registrerats och tagits i bruk i annat land inom EES före 1993-01-01 och som inte har reglerat trevägs-katalysatorsystem. (Bilen ska uppfylla tomgångskraven enligt bilaga 3 punkt 1.1 till förordningen (2001:1085) om motorfordons avgasrening avseende 1985 och senare års modell.)
- T31SF Anges för dieselmotor drivna bilar av årsmodell 1989 och senare som tidigare registrerats och tagits i bruk i annat land inom EES före 1993-01-01. (Bilen ska uppfylla röktäthetskraven enligt bilaga 3 punkt 2.1 till förordningen (2001:1085) om motorfordons avgasrening.)
- T31SG Personbil eller lätt lastfordon godkänd enligt USA-krav. Bensindriven bil ska uppfylla tomgångskrav enligt bilaga 3 punkt 1.1 och 1.2 till förordningen (2001:1085) om motorfordons avgasrening., dieseldriven bil ska uppfylla

	krav på röktäthet (opacitet) och köldstartanordning. (Anges för personbil eller lätt lastfordon som omfattas av USA-godkännande och är importerad ospec.).
T31UB xxxxxx xxxxxxxxxxx x	Ljudnivå vid förarens öra xxxxxx db(A) mätt enligt direktiv xxxxxxxxxxxx.
T35A	Kan köras på drivmedel E85 enligt uppgift från fordonstillverkaren. (Anges för fordon där det visats att detta är anpassat för drivmedlet.)
T35B	Kan köras på drivmedel RME enligt uppgift från fordonstillverkaren. (Anges för fordon där det visats att detta är anpassat för drivmedlet.)
T42C xx	Med godsutrymmet viktmässigt fullt utnyttjat får antalet passagerare inte överstiga xx st. (Införs för buss om sammanlagda vikten av samtliga dellaster överstiger fordonets totalvikt. Används inte för buss som har vikter och dimensioner fastställda enligt direktiv 97/27/EG.)
T42D xxxx	Största last i godsutrymme xxxx kg. (Används inte för buss som har vikter och dimensioner fastställda enligt direktiv 97/27/EG.)
T52A	Dragbygel framtill.
T52B	Specialkoppling/ramstyrning. (Anges för fordon försett med ramstyrning och specialkoppling.)
T52I xx	Vinkeln mellan dragstångsögla och dragstång är xx grader.
T52S xxxxxxxx	Kopplingsavstånd mellan kopplingsanordningar xxxxxxxx mm. (Anges på släpfordon som har egen tillkopplingsmöjlighet. Kopplingsavståndet uppmäts som avståndet mellan centrum på koppling till dragbil och centrum på koppling till tillkommande släpfordon, exempel; dolly och påhängsvagn med vändskiva.)
T65A	Fästanordning för lastkran.
T65D	Utrustning för reglering av däcktryck (CTI-system).
T71A	Dubbelkommando.
T71AA xxxxxxxxxxx x	Fordonet registrerat med stöd av undantag från vissa krav i direktiv xxxxxxxxxxxx för fordon i slutserier enligt Artikel 8, 2 b) i direktiv 70/156/EEG eller enligt Artikel

27 i direktiv 2007/46/EG. (Används endast av
Transportstyrelsen.)

- T71B Handikapputrustning. (Anges för fordon försett med särskild anordning för funktionshindrad förare.)
- T71D Barlastflak 0000 x 0000 mm. (Anges för motorredskap, så kallad Epa-traktor samt till traktor ombyggd bil.)
xxxx xxxx
- T71F Dörrarrangemang x + x + x + x. (Anges för buss. Enkeldörr anges med siffra "1" och dubbeldörr med siffra "2". Dörrarna anges med början framifrån. Om fler än fyra dörrar finns beskrivs förhållandet som fri text.)
x+x+x+x
- T71G Framgaffellängd xxxx mm. (Anges för motorcykel och moped där framgaffeln avviker från det ursprungliga utförandet. Måttet anges för obelastat fordon.)
xxxx
- T71K Spårvidd fram xxxx mm. (Anges för bil om spårvidden ändrats.)
xxxx
- T71L Spårvidd bak xxxx mm. (Anges för bil om spårvidden ändrats.)
xxxx
- T71LC Godkänd vid lämplighetsbesiktning för övningskörning i trafikskola.
- T71LD Godkänd vid lämplighetsbesiktning för transport av sjuka eller skadade. (6 kap. 9 § förordningen (2001:650) om vägtrafikregister).
- T71LE Anpassad för passagerare i rullstol. xx rullstolsplatser för
xx bruk. (xx här anges antalet och
xxxxxxxxxxx bruk. (xx här anges antalet och
xxxxxxxxxxx här anges UNIVERSIELLT,
BEGRÄNSAT eller UTÖKAT. Koderna upprepas om
platserna är avsedda för olika bruk. Används inte för
buss.)
- T71LM Inrättad för passagerare med funktionshinder. (Anges för buss som uppfyller samtliga krav i direktiv 2001/85/EG¹¹, Bilaga VII.)
- T71LN Inrättad för passagerare med funktionshinder, dock inte för passagerare i rullstol. (Anges för buss som uppfyller kraven i direktiv 2001/85/EG, Bilaga VII, utom punkterna 3.6, 3.7 och 3.8.)
- T71LO Saknar anpassning för passagerare med funktionshinder.

¹¹ EGT L 42, 13.2.2002, s. 1-102, Celex 32001L0085

(Anges för buss som inte uppfyller kraven i direktiv 2001/85/EG, Bilaga VII.)

- T71LP Godkänd för yrkesmässig trafik för personbefordran enligt yrkestrafiklagen (1998:490). (Anges för buss som har godkänts vid lämplighetsbesiktning eller fyller kraven i direktiv 2001/85/EG, ECE-reglemente 107 eller 39 kap. 6 § i Vägverkets föreskrifter (VVFS 2003:22) om bilar och släpvagnar som dras av bilar.)
- T71LS Godkänd för beställningstrafik med buss enligt yrkestrafiklagen (1998:490). (Anges för buss som har godkänts vid lämplighetsbesiktning eller fyller kraven i 39 kap. 6 § i Vägverkets föreskrifter (VVFS 2003:22) om bilar och släpvagnar som dras av bilar.)
- T71LT Manöverorgan för gasreglage och färdbröms är handmanövrerat.
- T71MC Enduro- och trialmotorcykel. Fordonet godkänt med stöd av 28 kap. i Vägverkets föreskrifter (VVFS 2003:23) om motorcyklar och släpvagnar som dras av motorcyklar. Villkor och begränsningar för fordonets brukande på väg finns i nämnda föreskrifter.
- T71X Rallybil grupp A. Fordonet godkänt med stöd av 42 kap. 1 – 36 §§ i Vägverkets föreskrifter (VVFS 2003:22) om bilar och släpvagnar som dras av bilar. Villkor och begränsningar för fordonets brukande på väg finns i nämnda föreskrifter.
- T71Y Rallybil grupp N. Fordonet godkänt med stöd av 42 kap. 1 – 36 §§ i Vägverkets föreskrifter (VVFS 2003:22) om bilar och släpvagnar som dras av bilar. Villkor och begränsningar för fordonets brukande på väg finns i nämnda föreskrifter.
- T71Z Rallybil grupp H. Fordonet godkänt med stöd av 42 kap. 1 – 36 §§ i Vägverkets föreskrifter (VVFS 2003:22) om bilar och släpvagnar som dras av bilar. Villkor och begränsningar för fordonets brukande på väg finns i nämnda föreskrifter.
- T71ZE Rallybil grupp E. Fordonet godkänt med stöd av 42 kap. 1 – 36 §§ i Vägverkets föreskrifter (VVFS 2003:22) om bilar och släpvagnar som dras av bilar. Villkor och begränsningar för fordonets brukande på väg finns i ovan nämnda föreskrift.
- T71ZK Historisk Rallybil Appendix K. Fordonet godkänt med stöd av 42 kap. 1–36 §§ Vägverkets föreskrifter (VVFS

2003:22) om bilar och släpvagnar som dras av bilar.
Villkor och begränsningar för fordonets brukande på väg
finns i nämnda föreskrifter.

- T71ZO Standardrallybil. Fordonet godkänt med stöd av 42 kap. 38 – 70 §§ i Vägverkets föreskrifter (VVFS 2003:22) om bilar och släpvagnar som dras av bilar. Skyddsbur monterad. Bilbälten och säten fram utbytta. Undantagen upphör att gälla om ägaren saknar giltig tävlingslicens utfärdad av SBF.
- T71ZS Rallybil Nationell Special. Fordonet godkänt med stöd av 42 kap. 1 – 36 §§ i Vägverkets föreskrifter (VVFS 2003:22) om bilar och släpvagnar som dras av bilar. Villkor och begränsningar för fordonets brukande på väg finns i ovan nämnda föreskrift.

Textkoder som har utgått men som förekommer i vägtrafikregistret

Kod	Betydelse och text
T12D	Fordonet godkänt med stöd av EEG-typgodkännande för fordon. (Typgodkännandenumret anges på därför avsedd plats. Anges för ett fordon som tidigare varit registrerat i annat land och som godkänts vid registreringsbesiktning enligt nationella regler med stöd av EEG-typgodkännande för fordonstypen, t.ex. enligt uppgift på tillverkarskylten.)
T12F	Provbil. Fordonet får brukas i trafik enligt särskilt beslut med de undantag som gäller för exportvagn enligt VVFS 1994:5, avsnitt 10.6 samt utan krav på besiktning enligt 77 § fordonskungörelsen (1972:595).
T13C xx	Fordonet har bedömts enligt de regler som gäller för –xx års modell.
T13G	Samlarfordon uppbyggt av delar från olika fordon där årsmodellen motsvarar den årsmodell som motsvarande serietillverkat fordon hade. Fordonet får endast brukas - i veteranbilsrallyn eller motsvarande samt vid färd till eller från dessa arrangemang, - vid färd till och från utställningar, - vid färd till och från riksprovplats för besiktning eller verkstad, annars vid liknande enstaka tillfällen.

T17A	Taxibil, saknar mellanvägg.
T17G xxxxxx	Referensmått: Centrum lyftkrok till centrum stödrulle xxxxxx mm. (Används tillsammans med karosserikod 51 och 52 under rubriken "Lastbilar och släpvagnar".)
T17H xxxxxx xxxxxx xxxxxx xxxxxx	Referensmått mellan fästen xxxxxx mm till xxxxxx mm. Motsvarar flaklängd xxxxxx mm till xxxxxx mm. (Används tillsammans med karosserikod 53 under rubriken "Lastbilar och släpvagnar".)
T17I xxxxxx xxxxxx	Referensmått: Främre lastbegränsare till främre låstapp: xxxxxx mm. Motsvarar maximal standardflaklängd: xxxxxx mm. (Används tillsammans med karosserikod 54 under rubriken "Lastbilar och släpvagnar". Textkoden används inte på släpvagnar som saknar främre lastbegränsare.)
T17K xxxxxx xxxxxx	Referensmått: Främre lastbegränsare till framkant styrram: xxxxxx mm. Motsvarar maximal standardflaklängd: xxxxxx mm. (Används tillsammans med karosserikod 55 och 56 under rubriken "Lastbilar och släpvagnar". Textkoden används inte på släpvagnar som saknar främre lastbegränsare.)
T17L xxxxxxxxxxx x xxxxxxxxxxx x	Snabblåssystem. Fabrikat: xxxxxx xxxxxx. Typ: xxxxxxxxxxx. (Används tillsammans med karosserikod 57 under rubriken "Lastbilar och släpvagnar".)
T20C	Fordonet kan alternativt förses med skolskjutsinredning.
T20D xx	Fällbart säte för xx passagerare i lastutrymmet.
T20E xx	Får förses med säte för xx passagerare i lastutrymmet.
T20F	Baksätet får inte användas för personbefordran. (Anges om sådan skyddsbur eller skyddsståg monterats som på grund av utformningen inte medger personbefordran i baksäte.)
T31BX	Fordonet har ett senarelagt datum för kravet på fastställande av CO ₂ - och bränsleförbrukningsvärden i enlighet med 5 kap. 1 § 2 st VVFS 2003:22.
T31D	Avvikelse emission. (Anges för bil av årsmodell 1976 till

och med 1978 som ändrats från emissionssynpunkt men uppfyller kraven i punkt 3.8 i Statens naturvårdsverks författningssamling SNFS 1987:2).

- T31F Fordonet omfattas inte av tillverkarens avgasrelaterade särskilda åtagande och inte av tillverkarens ansvar för avgasreningens hållbarhet enligt Statens naturvårdsverks A60-Regulation.
- T31G Eftermonterad avgasrening med identifikationsmärkning
xxxxxxx xx. (Anges för fordon som omfattas av förordningen (1989:422) om statsbidrag till eftermontering av avgasrening på äldre bilar).
- T31K Fordonet godkänt enligt undantagsreglerna i Statens naturvårdsverks föreskrifter A40 punkt 3.7 alternativt 3.8. (Dispensavgift 200 kr)
- T31L Dispens från avgasrening frånsett CO-halt vid tomgång (bensin) respektive röktäthet och köldstartanordning (diesel). (Dispensavgift 2 000 kr)
- T31M Dispens från avgasrening frånsett CO-halt vid tomgång (bensin) respektive röktäthet och köldstartanordning (diesel). (Dispensavgift 7 000 kronor).
- T31R Dispens från avgasrening för tung dieselmotordriven bil frånsett röktäthet och köldstartanordning. (Dispensavgift 20 000 kr enligt Statens naturvårdsverks A40.)
- T31S Bil med reglerad trevägskatalysator (bensinmotor) eller USA-godkännande (dieselmotor). Bensinmotordriven bil ska uppfylla tomgångskraven för L1-bil (CO 0,5 %, HC 100 ppm). Dieselmotordriven bil ska uppfylla krav på röktäthet (3,5 FSU/ 45 Hartridge) och köldstartanordning.
- T31T Flyttsaksbil med reglerad trevägs-katalysator (bensinmotor) eller USA-godkännande (dieselmotor). Bensin-motordriven bil ska uppfylla tomgångskraven för L2-bil (CO 1,0 %, HC 200 ppm). Dieselmotordriven bil ska uppfylla krav på röktäthet (3,5 FSU/ 45 Hartridge) och köldstartanordning.
- T42B Största last på taket xxx kg. (Anges endast för buss.
xxx Används inte för buss som har vikter och dimensioner fastställda enligt direktiv 97/27/EG.)
- T65BA x st förbränningsapparater för xxxxxx enligt SÄIFS
x xxxxxx 2001:2. (Anges för fordon med gasol och ventilation enligt SÄIFS 2001:2, xxxxxx anger i klartext gas eller vätska.)

T65B x xxxxxx	x st förbränningsapparater för xxxxxx enligt SÄIFS 1994:2/1995:8. (Anges för fordon som omfattas av SÄIFS 1994:2 eller 1995:8, xxxxxx anger i klartext gas eller vätska.)
T71AB	Fordonet saknar egen framstam. Fordonet avsett uteslutande för transport av lastbärare. (Koden anges för fordon som saknar framstam och har anordningar enligt någon av karosserikoderna 51, 52, 54, 55, 56, 57, 58, 60, 65 eller 83.)
T71C	Flyttsaksfordon. (Fordonet har av Tullverket medgivits flyttsakstullfrihet.)
T71E	Skyddsbur
T71J	Kommunikationsradio. (Även biltelefon anges som kommunikationsradio.)
T71LA xxx	Godkänd vid lämplighetsbesiktning för personbefordran enligt yrkestrafiklagen (1998:490) enligt 39 kap. x § i VVFS 2003:22. (x är 4, 5 eller 6)
T71LB x	Anpassad för passagerare med nedsatt förflyttningsförmåga enligt 40 kap. x § i VVFS 2003:22. (x är 3, 4, 5 eller 6)
T71LF	Godkänd endast för inrikes linjetrafik enligt yrkestrafiklagen (1998:490).
T71LG	Godkänd endast för beställningstrafik enligt yrkestrafiklagen (1998:490).
T71LR	Godkänd vid lämplighetsbesiktning för inrikes linjetrafik enligt yrkestrafiklagen (1998:490). (Anges för buss som godkänts med förenklat stöldskydd enligt VVFS 2003:22, 15 kap. 7 §.
T71N xx	Kopplingsklass xx. (Anges för fordon som åsatts särskild kopplingsklass vid registreringsbesiktning.)
T71P	Högsta tillåtna sammanlagda bruttovikt för styraxel och till denna kopplad påhängsvagn efter bil med kopplingsklass DAA, DA eller DC är 44 000 kg., 38 000 kg respektive 30 000 kg.
T71S	Provfordon. (Anges för bil i provverksamhet som uppfyller kraven i punkt 3.6 i Statens naturvårdsverks författningssamling SNFS 1987:2.)

T71U EG-färdskrivare xxxxxxxxxxxx. (Typgodkännande-
xxxxxxxxxxxxx beteckning xxxx xxxxxxxx bestående av
x godkännandelandets beteckning och godkännandenumret.
Anges för färdskrivare som omfattas av undantaget i
punkt 3.2 i TSVFS 1985:46.)

Bilaga 3 Karosserikoder

Motorfordon i kategori M₁, (personbil)

Kod	Karosseri	Närmare föreskrifter
AA	Sedan	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.
AB	Halvkombi	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.
AC	Stationsvagn (kombivagn)	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.
AD	Kupé	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.
AE	Cabriolet	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.
AF	Fordon avsett för flera ändamål	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.

Motorfordon i kategori M₂ och M₃, (buss)

Kod	Karosseri	Närmare föreskrifter
CA	Envåningsbuss	Anges för buss av klass I i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CB	Tvåvåningsbuss	Anges för buss av klass I i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CC	Ledad envåningsbuss	Anges för buss av klass I i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CD	Ledad tvåvåningsbuss	Anges för buss av klass I i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CE	Envånings låggolvsbuss	Anges för buss av klass I i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CF	Tvåvånings låggolvsbuss	Anges för buss av klass I i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CG	Ledad envånings låggolvsbuss	Anges för buss av klass I i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CH	Ledad tvåvånings	Anges för buss av klass I i enlighet med

	låggolvsbuss	direktiv 2001/85/EG.
CI	Envåningsbuss	Anges för buss av klass II i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CJ	Tvåvåningsbuss	Anges för buss av klass II i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CK	Ledad envåningsbuss	Anges för buss av klass II i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CL	Ledad tvåvåningsbuss	Anges för buss av klass II i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CM	Envånings låggolvsbuss	Anges för buss av klass II i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CN	Tvåvånings låggolvsbuss	Anges för buss av klass II i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CO	Ledad envånings låggolvsbuss	Anges för buss av klass II i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CP	Ledad tvåvånings låggolvsbuss	Anges för buss av klass II i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CQ	Envåningsbuss	Anges för buss av klass III i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CR	Tvåvåningsbuss	Anges för buss av klass III i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CS	Ledad envåningsbuss	Anges för buss av klass III i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CT	Ledad tvåvåningsbuss	Anges för buss av klass III i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CU	Envåningsbuss	Anges för buss av klass A i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CV	Tvåvåningsbuss	Anges för buss av klass A i enlighet med direktiv 2001/85/EG.
CW	Envåningsbuss	Anges för buss av klass B i enlighet med direktiv 2001/85/EG.

Motorfordon i kategori N, (lastbil)

Kod	Karosseri	Närmare föreskrifter
BA	Lastbil	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.
BB	Skåpbil	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.
BC	Dragfordon för påhängsvagn	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.
BD	Dragfordon för släpvagn	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.

Fordon i kategori O, (släpfordon)

Kod	Karosseri	Närmare föreskrifter
DA	Påhängsvagn	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.
DB	Släpvagn med dragstång	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.
DC	Släpkärra	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.

Fordon i kategori M, N och O som är avsedda för särskilda ändamål

Kod	Karosseri	Närmare föreskrifter
SA	Campingbil	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.
SB	Bepansrat fordon	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.
SC	Ambulans	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.
SD	Likbil	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.
SE	Husvagn	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.
SF	Mobilkran	Utformning enligt beskrivning i bilaga II

till direktiv 2007/46/EG.

SG	Annat fordon avsett för särskilt ändamål	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.
SH	Rullstolsanpassat fordon	Utformning enligt beskrivning i bilaga II till direktiv 2007/46/EG.

Fordon i flera kategorier eller fordonsslag som är avsedda för särskilda ändamål

06	Taxi	Anges för fordon som med hänsyn till utrustningen uppenbarligen avses att användas i taxitrafik enligt yrkestrafiklagen (1998:490). Om fordonet har två karosserikoder flyttas kod för särskilt ändamål (SA-SH) till textkod T17C.
75	Brandfordon	Anges för fordon inrättat för statlig brandkår eller organisation för kommunal räddningstjänst och som i fråga om bil är försedd med godkänd larmanordning. Om fordonet har två karosserikoder flyttas kod för särskilt ändamål (SA-SH) till textkod T17C.
85	Dolly	Anges för släpkärra som är avsedd att vara styraxel för en påhängsvagn och som är utrustad med en kopplingsanordning (vändskiva) för en påhängsvagn.
88	Tull	Anges för fordon som brukas uteslutande av Tullverket och som ifråga om bil eller motorcykel är utrustad med godkänd larmanordning. Om fordonet har två karosserikoder flyttas kod för särskilt ändamål (SA-SH) till textkod T17C.
89	Kustbevakning	Anges för fordon som brukas uteslutande av Kustbevakningen och som ifråga om bil eller motorcykel är utrustad med godkänd larmanordning. Om fordonet har två karosserikoder flyttas kod för särskilt ändamål (SA-SH) till textkod T17C.
91	Bärgningsfordon	Anges för fordon som är inrättat för bärgning och bogsering av skadade fordon och som är utrustat med fast

upphängningsanordning med minst 500 kg lyftkapacitet. Fordonet får inte belastas i lyftarmen så att belastningen på framaxeln underskrider 15 % av fordonets bruttovikt.” Används endast för fordon av kategori N. Om fordonet har två karosserikoder flyttas kod för särskilt ändamål (SA-SH) till textkod T17C.

93	Polis	Anges för fordon som brukas uteslutande av polismyndighet och som ifråga om bil eller motorcykel är utrustad med godkänd larmanordning. Om fordonet har två karosserikoder flyttas kod för särskilt ändamål (SA-SH) till textkod T17C.
99	Ambulans	Anges för fordon inrättat uteslutande för transport av sjuka eller skadade och är utrustad med godkänd larmanordning. För EG-typgodkänd personbil ska karosseriet specificeras genom textkod T17C.

Fordon i kategori L (motorcyklar)

Kod	Karosseri	Närmare föreskrifter
01	Mc	Anges för tvåhjulig motorcykel utan sidvagn.
02	Mc – sidvagn	Anges för tvåhjulig motorcykel med sidvagn.)
98	Övrigt	Anges för fordon vars karosseri inte omfattas av någon av de övriga koderna, exempelvis trehjulig motorcykel och lastmotorcykel.

Fordon i kategori T eller C (traktor) och motorredskap

Kod	Karosseri	Närmare föreskrifter
01	Traktor	
07	Ombyggd bil	Anges för till traktor eller motorredskap ombyggd bil som är byggd på ett bilchassi. Karosseriet ska specificeras genom textkod T17C.
11	Lunnare	
12	Fällare	Avser fällare - läggare och fällare -

		lunnare. Fällare - skotare är en terrängvagn och hänförs till kod 12 under Terrängvagnar och terrängsläp.
13	Processor	Skogsavverkningsmaskin.
14	Skördare	Skogsavverkningsmaskin.
15	Markberedare	Skogsbruksmaskin.
21	Hjullastare	
22	Grävlastare	
23	Hjulschaktare	
24	Hjulgrävmaskin	
31	Motviktstruck	
32	Grensletruck	
33	Sidlastare	
35	Lyfttruck, övrig	
40	Minidumper	Motorredskap för kortare förflyttning av gods.
45	Mobilplattform	Lyftet görs med vikarm, teleskoparm, vertikal mast eller kombinationer av dessa eller med saxarmer. Plattformen kan ställas in i olika arbetslägen och kan ha utskjutbar del.
50	Väghyvel	
51	Snöslunga	
52	Sopmaskin	
53	Betongpump	
60	Skördemaskin	Jordbruksmaskin avsedd för skörd av säd, rotfrukter, frukter m.m.
90	Mobilkran – motorredskap klass I	
94	Terminaltraktor	Traktor som är särskilt konstruerad för att användas för på- och avlastning av

påhängsvagnar inom hamn- och terminalområden eller andra liknande områden.

98 Övrigt Anges för fordon vars karosseri inte omfattas av någon av de övriga koderna.

Terrängvagnar och terrängsläp

Kod	Karosseri	Närmare föreskrifter
01	Täckt	Anges för fordon med slutet karosseri avsett för personbefordran.
02	Öppet	Anges för fordon med öppet karosseri för personbefordran.
11	Dumper	
12	Skotare	
13	Motorschaktvagn	
19	Flak	Anges för samtliga typer av öppna flak (exempelvis godslåda).
29	Skåp	Anges för lastutrymme med fasta sidor och tak. Är skåpet försett med speciell inredning ska detta anges .
49	Tank	Anges för fordon med cistern avsedd för transport av vätska eller gas. Är tanken inrättad för transport av brandfarlig vätska ska detta anges.
61	Banke	Anges för fordon vars enda karosseri utgörs av en eller flera bankar.
98	Övrigt	Anges för fordon vars karosseri inte omfattas av någon av de övriga koderna.

Karosserikoder som har utgått men som förekommer i vägtrafikregistret

Gemensamma koder för flera fordonsslag

Kod	Karosseri	Närmare föreskrifter
95	Brandfordon övrigt	Anges för fordon som brukas uteslutande av statlig brandkår eller kommunal räddningskår för att bereda hjälp vid eller förhindra olycksfall eller för att undanröja trafik hinder och, i fråga om bil, är försedd med godkänd larmanordning och där kod 75 inte är tillämplig. Karosseriet specificeras genom textkod T17C.

Personbilar

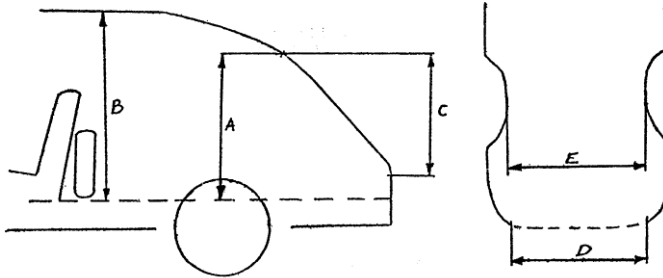
Kod	Karosseri	Närmare föreskrifter
01	Täckt	
02	Öppet	Anges för karosseri som saknar tak eller är försett med nedfällbart eller lätt avlyftbart tak, oavsett om bakrutan är fast eller inte. Jämför dock koderna för taklucka.
03	Kombi	Anges för personbil som har, eller genom enkla handgrepp kan ges, ett bakom förarutrymmet sammanhängande lastutrymme med särskild lastöppning. För fordon med mer än två framåtriktade sätesrader är det tillräckligt om endast det bakre är fällbart. Lastöppningen och lastutrymmet ska minst uppfylla måttkraven nedan. Fordon med totalvikt $\leq 2\ 000$ kg ska dessutom vid första registreringen ha en maximilast som motsvarar 20 % av totalvikten.

Måttkrav för att kombibilar ska ges kod 03

1. Lastutrymmets lägsta höjd (A) ska vara minst 80 % av dess högsta höjd (B), mätt i fordonets centrumlinje.
2. Lastöppningens högsta höjd C ska vara minst 75 % av $(A+B)/2$ och

dess största bredd (D) minst 90 % av lastutrymmets minsta bredd (E).
(Som regel mellan hjulhusen.)

3. Alla höjdmått mäts vertikalt. Hänsyn tas inte till eventuellt utskjutande gångjärn, handtag eller dylikt vid uppmätningen.



04	Täck, taklucka	Anges för fordon där del av taket är öppningsbart och återstående delar sammanbinder taket i längsled.
05	Kombi, taklucka	Anges för fordon där del av taket är öppningsbart och återstående delar sammanbinder taket i längsled.
06	Täck, taxi	Anges för fordon som med hänsyn till utrustningen uppenbarligen avses att användas i taxitrafik enligt yrkestrafiklagen (1988:263).
07	Kombi, taxi	Anges för fordon som med hänsyn till utrustningen uppenbarligen avses att användas i taxitrafik enligt yrkestrafiklagen (1988:263).
08	Bostadsinredning	Anges för fordon som försetts med permanent bostadsinredning (husbil).
96	Polisbil	Anges för fordon utrustat enligt Rikspolisstyrelsens föreskrifter och försett med godkänd larmanordning. Koden åsätts inte personbilar som godkänns vid registreringsbesiktning eller typbesiktning efter den 1 januari 1993.
98	Övrigt	Anges för fordon vars karosseri inte

omfattas av någon av de övriga koderna.

Motorcyklar

Kod	Karosseri	Närmare föreskrifter
03	Moped klass I	Anges för moped klass I.

Traktor och motorredskap

Kod	Karosseri	Närmare föreskrifter
04	Enaxlig traktor	Anges för traktor som inte får framföras på väg utan tillkopplat släpfordon. Anges även för så kallad skotare för skogstransporter där dragfordonet är en ramstyrd traktor. Koden används endast på traktor som godkänts vid första registreringsbesiktning eller upptagits i typintyg före den 1 januari 1993.
08	Motorredskap	Används inte efter den 1 januari 1993.

Bussar och släpfordon för personbefordran

Kod	Karosseri	Närmare föreskrifter
01	Täck	
02	Ledbuss	
03	Täck, flak	Anges för fordon med bakre delen utformad som flak.
04	Täck, skåp	Anges för fordon med ett bakom passagerarutrymmet avskilt utrymme avsett för godsbeordran vilket sträcker sig framåt minst till bakaxeln.
98	Övrigt	Anges för fordon vars karosseri inte omfattas av någon av de övriga koderna.

Lastbilar och släpvagnar

Kod	Karosseri	Närmare föreskrifter
09	Flak	

10	Flak – lämmar	
11	Flak – gallerlämmar	
12	Flak – bommar	
13	Flak – stolpar	
14	Flak – fasta sidor	Införs även för så kallat dumperflak med jämnhöga sidor.
15	Flak – godslåda	Lastutrymme med fyra sidor varav bak- och framsida kan vara fällbara. För fordon med totalvikt över 3 500 kg anges kod 14, "Flak - fasta sidor".
16	Flak – långgods	Anges för bil speciellt inrättad för att ensam kunna transportera långt styckegods, vilket kan bäras upp förutom av flaket även av anordning framför hytten. (Löstagbara anordningar för liknande föremål avses dock inte.)
17	Flak – lämmar – kapell	Anges för fordon med flak försett med ställning och kapell.
18	Flak – godslåda – kapell	Anges för fordon försett med ställning och kapell.
19	Flak – övrigt	Anges för fordon som inte omfattas av de övriga koderna för flak. Karosseriet ska specificeras.
20	Skåp	Anges för lastutrymme med fasta sidor och tak utan speciell inredning.
21	Skåp – hyllor, fack	
22	Skåp – bostads- inredning	
23	Skåp – butiksinredning	
24	Skåp – kontors- inredning	
25	Skåp – sjukvårdsinredning	
26	Skåp – verkstadsinredning	

27	Skåp – kylaggregat	Anges för skåp med kyl- och frysaggregat eller endast kylaggregat.
28	Skåp – frysaggregat	Anges för skåp med endast frysaggregat.
29	Skåp – övrigt	Anges för fordon som inte omfattas av de övriga koderna för skåp. Karosseriet ska specificeras.
30	Skåp, separat karosserienhet	Anges för lastbil med totalvikt ≤ 3 500 kg där förarhytten utgör en separat karosserienhet i förhållande till skåpkarosseriet (lastutrymme med fasta sidor och tak). Karosseriet ska vid behov specificeras genom textkod T17C och karosserikoderna 21 – 28 eller genom fri text.
31	Täckt lastutrymme med gardinsidor	Anges för fordon som har flak med fast framstam och bakstam, försett med tak och som på sidorna är försedda med skjutbara gardiner.
32	Flak- godslåda med öppningsbar överdel	Anges för fordon som har flak med fasta sidor, öppningsbar bakläm samt öppningsbar överdel.
40	Tank – brandfarlig vätska klass 1	Anges för cistern avsedd för transport av vätska eller gas.
41	Tank – brandfarlig vätska klass 2B-3	
42	Tank – brandfarlig vätska	Anges i de fall tankbesiktning inte utförs vid registreringsbesiktning.
43	Tank – mjölk	
44	Tank – vatten	
45	Tank – asfalt	
46	Tank – kemiska vätskor	
47	Tank – gas	Anges även för tank avsedd för flytande gas.
48	Tank – slam	Anges även för fordon inrättat för slamsugning. Det behöver inte tas någon hänsyn till att även vattentank finns vid

fastställande av karosserikoden.

- | | | |
|----|-------------------------------------|---|
| 49 | Tank – övrigt | Anges för fordon som inte omfattas av de övriga koderna för tankar. I förekommande fall anges vad tanken är inrättad för. |
| 51 | Rullflaksväxlare, krokarm | Anges för fordon som med hjälp av krokarm (vikbar eller teleskopisk eller båda delar) kan växla lastade och olastade rullflak. Saknar fordonet framstam ska textkod T71AB användas. |
| 52 | Rullflaksväxlare, löpvagn & krokarm | Anges för fordon som med hjälp av löpvagn med vikbar krokarm kan växla lastade och olastade rullflak. Saknar fordonet framstam ska textkod T71AB användas. |
| 53 | Rullflaksfästen | Anges för släpvagn som ingår i system där lastbilen är utrustad med rullflaksväxlare för växling av lastade och olastade rullflak (rullflaksram enligt svensk standard SS 3021) på släpvagnen. |
| 54 | Växelflaksfästen, containerlås | Anges för fordon försett med anordning för växling av lastade och olastade växelflak. Låsningen av växelflaken till fordonet sker med låstappar typ containerlås placerade enligt svensk standard SS 3039 eller SS-EN 284. Saknar fordonet framstam ska textkod T71AB användas. |
| 55 | Växelflaksfästen, centrallås | Anges för fordon försett med anordning för växling av lastade och olastade växelflak. Låsning av växelflak till fordon sker med låsklackar i styrram (centrallåsning). Saknar fordonet framstam ska textkod T71AB användas. |
| 56 | Växelflaksfästen, två låssystem | Anges för fordon försett med anordning för växling av lastade och olastade växelflak. Fordonet försett med två system för låsning av växelflak till fordon, antingen med låstappar typ containerlås placerade enligt standard SS 3039 eller SS-EN 284 eller med låsklackar i styrram (centrallåsning). Saknar fordonet framstam ska textkod T71AB användas. |

57	Snabblås	Anges för fordon med anordning för växling av lastade och olastade karosserier. Låsning av karosseriet till fordonet sker med låssystem typ snabblås. Saknar fordonet framstam ska textkod T71AB användas.
58	Anordning för utbytbara karosserier	Anges för fordon med totalvikt av 14 ton eller högre försett med anordning för växling och transport av olika lastade och olastade karosserier som inte omfattas av koderna 51 till 57. De lastväxlersystem som fordonet är inrättat för ska om möjligt specificeras. Saknar fordonet framstam ska textkod T71AB användas.
60	Anordning för utbytbara karosserier	Anges för fordon försett med speciell anordning för utbyte och transport av olika karosserier (autoflak, skyttelflak och liknande). De lastväxlersystem som fordonet är inrättat för om möjligt specificeras. Används efter den 1 april 1993 endast för fordon med en totalvikt understigande 14 ton. Saknar fordonet framstam ska textkod T71AB användas.
61	Banke	Om bankarna är förskjutbara anges detta.
62	Betongbehållare	Anges för såväl fast som roterande betongbehållare. Som rymd anges transportvolymen som också ska redovisas.
63	Lastbalja	Anges för lastutrymme med fasta sidor, vilket är osymmetriskt utformat (exempelvis dumperflak). Som rymd anges transportvolymen som också ska redovisas.
64	Liftdumper	Anges för fordon försett med flak och höj- och sänkbar lyftbom.
65	Containerunderrede	Anges för fordon uteslutande inrättat för transport av viss typ av container. Om speciell lastanordning finns anges redovisas detta som ”Lyft”. Saknar fordonet framstam ska textkod T71AB användas.
66	För transport av fordon	Anges för fordon inrättat huvudsakligen

		för transport av andra fordon och försett med hjulbanor eller liknande.
67	För transport av arbetsmaskiner	Anges för fordon med speciellt flak inrättat för transporter av arbetsmaskiner eller annat tyngre gods.
68	För transport av pulverformigt material	Anges för fordon med behållare avsedd för transport av spannmål, pulver, kalk eller liknande.
69	För transport av byggelement	Anges för fordon utrustat med karosseri försett med speciell ställning för transport av exempelvis väggelement.
70	För transport av djur	Anges för karosseri avsett för transport av levande djur.
71	Likfordon	
72	För transport av avfall	Anges för fordon med speciellt karosseri inrättat för komprimering eller transport av avfall.
73	För transport av övrigt	Anges för fordon som inte omfattas av de övriga koderna "För transport av ..". Karosseriet ska specificeras.
74	Arbetsplattform	Anges för fordon med särskild arbetsplattform.
76	Bärgningsfordon	Anges för fordon som är särskilt inrättat för bärgning och bogsering av skadade fordon och som är utrustat med fast upphängningsanordning med minst 500 kg lyftkapacitet. I fält 71 anges "Bärgningsfordon för x tons fordon".
77	För transport av båtar	Anges för fordon inrättat speciellt för transport av båtar.
78	Stege	Anges för fordon med karosseri som utgörs av stege.
81	Husvagn	Anges för släpfordon som är inrättat uteslutande för bostads- eller campingändamål och som har sängplatser.
82	Tältvagn	Anges för fordon med godslåda försedd

		med utfällbart utrymme avsett för campingändamål.
83	Underrede för ISO-container	Anges för fordon inrättat uteslutande för transport av så kallad ISO-container. Saknar fordonet framstam ska textkod T71AB användas.
86	Containerunderrede – flak	Anges för fordon med flak som även är försett med containerfästen. Avståndet mellan fästpunkterna för containern ska anges.
96	Chassi – snabbblås	Anges för fordon som saknar karosseri men har snabbblås för utbytbara karosserier.
97	Chassi	Anges för fordon som saknar karosseri.
98	Övrigt	Anges för fordon som inte omfattas av någon av de övriga koderna.

Terrängskoter

Kod	Karosseri	Närmare föreskrifter
02	Person	Anges för fordon med karosseri för personbefordran.
03	Band	Anges för fordon med karosseri för personbefordran och försett med band eller band och medar.
04	Hjul	Anges för fordon med karosseri för personbefordran och försett med hjul.
98	Övrigt	Anges för fordon vars karosseri inte omfattas av de övriga koderna.

Bilaga 4 Dispensko

Kod	Text	Dispensomfattning
B10A	Förarutrymme	Minsta bredd på förar- och passagerarstol, minsta fria utrymme i hytt eller minsta fria utrymme kring ratts periferi.
B13A	Huvudstrålkastare, placering	Placering av huvudstrålkastare.
B13B	Baklyktor, placering	Placering av baklyktor.
B13C	Körriktningsvisare	Att körriktningsvisare ska finnas.
B13D	Huvudstrålkastare, C-märkning	C-märkning av huvudstrålkastare.
B18A	Hastighetsmätare, grad	Att hastighetsmätare ska visa km/tim.
B19A	Stänkskydd fram, Utformning	Främre stänkskydds utformning.
B19B	Stänkskydd bak, utformning	Bakre stänkskydds utformning.
B20A	Kopplingsdimension	Minsta kulldiameter.
B21A	Bakre registreringsskylt montering	Utrymme för bakre registreringsskylt uppfyller inte föreskrivna krav.
B22A	Identifieringsnummer placering	Identifieringsnumrets placering uppfyller inte föreskrivna krav.
F01A	Manöverorgan, placering	Åtkomlighet med fast trepunktsbälte påtaget.
F04A	Vindrutetorkare	Svephastighet, antal hastigheter eller parkeringsläge.
F09A	Bälten fram, fästpunkt	Fästpunkters placering.
F09B	Bälten bak, fästpunkt	Fästpunkters placering.
F09AB	Bälten, fästpunkt	Placering av fästpunkter för bälten i både framsäte och baksäte.
F09D	Bälten fram, typgodkända	Att bilbälte i framsäte ska vara typgodkänt.
F09E	Bälten bak,	Att bilbälte i baksäte ska vara

	typgodkända	typgodkänt.
F09DE	Bälten, typgodkända	Att bilbälte i både fram- och baksäte ska vara typgodkända.
F09F	Rullbälte, fram	Att bilbälte i framsäte ska vara av typ rullbälte.
F09G	Rullbälte, bak	Att bilbälte i baksäte ska vara av typ rullbälte.
F09FG	Rullbälte	Att bilbälten i både fram- och baksäte ska vara av typ rullbälten.
F09H	Trepunktsbälte, fram	Att bilbälte i framsäte vid dörr ska vara av typ trepunktsbälte.
F09J	Trepunktsbälte, bak	Att bilbälte i baksäte ska vara av typ trepunktsbälte.
F09HJ	Trepunktsbälte	Att bilbälten i både framsäte och baksäte vid dörr ska vara av typ trepunktsbälte.
F15A	Gasolustrustning, typgodkänd	Att gasolapparat i bostadsutrymme ska vara typgodkänd.
F15B	Ventilationsanordning	Ventilationseffekt i bostadsutrymme.
F18A	Bromsvätskebehållare, siktglas	Att siktglas på bromsvätskebehållare eller annan indikation för bromsvätskenivå ska finnas.
F18B	Bromsar, aut. justering	Automatisk bromsjustering.
F18C	Bromsljus, en-krets	Att stopplykta på fordon med tvåkrets bromssystem ska påverkas av båda kretsarna.
F22A	Däcks bärrighet	Att däckens bärförmåga minst ska uppgå till den av fordonstillverkaren garanterade axelbelastningen.
F27A	Hytt, typgodkänd	Att förarhytt ska vara typgodkänd.
F29A	Sidomarkering, placering	Placering av markeringslyktor eller reflexanordningar på sidan.
F30A	Strålkastar rengörare	Att strålkastar rengörare ska finnas.
F31A	Underkörningsskydd, bef	Att underkörningsskydd ska finnas.

F31B	Underkörningsskydd, utf	Hur underkörningsskydd ska vara utformat.
F37A	Strålkastare, placering	Placering av strålkastare på terrängskoter/-vagn.
F37B	Hastighetsmätare, bef	Att hastighetsmätare ska finnas.
F40A	Avgasrening SNV 4922-79	Att anordning för begränsning av föroreningar i avgaserna, ska vara i funktionsdugligt skick. (Dispensen, som avser så kallad rallybil, är tidsbegränsad enligt SNV skrivelse 336-4922-79.)
F40B	Avgasrening SNV 6658-80	Att anordning för begränsning av föroreningar i avgaserna ska vara i funktionsdugligt skick. (Dispensen omfattar provfordon som ingår i GM Nordiska AB: s prov med motorgasdrift enligt SNV skrivelse 336-6658-80.)
F44A	Lastsäkringsutrustning	Att föreskriven utrustning för säkring av last ska finnas.
F44B	Surrningsanordning, placering	Att fästnanordningar för surring ska vara placerade på föreskrivet avstånd från varandra.
F44C	Surrningsanordning	Att fästnanordning ska finnas.
F44D	Framstam, höjd	Att framstam ska ha föreskriven höjd.
F44E	Framstam	Att framstam ska finnas.
F44F	Lastförskjutningsskydd	Att lastförskjutningsskydd ska finnas.
F97B	Införts tullfritt	(Anges för fordon som omfattas av föreskrifterna (TSVFS 1985:55) om undantag för vissa fordon för vilka vid införandet i riket medgivits tullfrihet).
F98D	Undantag, diplomatbil	Vissa fordonsbestämmelser i enlighet med TSV skrivelse 336-840258 och SNV skrivelse 336-6467-83-Tf.
F98E	Diplomattullfrihet. Undantagen för fordonet gäller endast under den tid fordonet	(Anges för fordon som omfattas av Trafiksäkerhetsverkets föreskrifter (TSVFS 1985:57) om undantag för fordon för diplomatpersonal).

är registrerat på ägare som avses i 7 § tullförordningen (1973:979).

F99A	Säkerhetsbest. TSV 690120	Intyg m.m. enligt generell dispens 1969-01-20
F99B	Importerats för eget bruk	(Anges för fordon som omfattas av föreskrifterna (TSVFS 1985: 56) om undantag för fordon importerade för eget bruk.)

Dispenskoderna som har utgått men som förekommer i vägtrafikregistret

Kod	Text	Dispensomfattning
U01A	Upphör vid ägarbyte	(Anges efter dispenskod om viss dispens upphör att gälla då fordonet övergår till ny ägare.)
U01B	Ägarbunden dispens har upphört att gälla. Avser dock ej motorcykel som vid ägarbyte förvärvats av licensierad tävlingsförare	Fordonet är inte godkänt för trafik då tidigare meddelad dispens upphört att gälla i och med ägarbyte - undantag, Används för vissa enduro- och trialmotorcyklar. (Koden används endast av Transportstyrelsen)