

Transportstyrelsens föreskrifter och allmänna råd om fordonsuppgifter i vägtrafikregistret (konsoliderad elektronisk utgåva);

TSFS 2009:59

Konsoliderad elektronisk
utgåva

beslutade den 24 juni 2009. Ändringar införda t.o.m TSFS 2022:69.

VÄGTRAFIK

Den konsoliderade elektroniska utgåvan kan innehålla fel. Observera därför att det alltid är den tryckta utgåvan som gäller.

Inledande bestämmelser

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

1 a § I dessa föreskrifter avses med

– direktiv 70/156/EEG: rådets direktiv av den 6 februari 1970 om tillnärmning av medlemsstaternas lagstiftning om typgodkännande av motorfordon och släpvagnar till dessa fordon,

– direktiv 74/151/EEG: rådets direktiv 74/151/EEG av den 4 mars 1974 om tillnärmning av medlemsstaternas lagstiftning om vissa delar och egenskaper hos jordbruks- eller skogsbrukstraktorer med hjul,

– direktiv 89/173/EEG: rådets direktiv av den 21 december 1988 om tillnärmning av medlemsstaternas lagstiftning om vissa delar och egenskaper på jordbruks- och skogsbrukstraktorer med hjul (89/173/EEG),

– direktiv 92/21/EEG: rådets direktiv 92/21/EEG av den 31 mars 1992 om vikter och dimensioner för motorfordon i kategori M1,

– direktiv 97/27/EEG: Europaparlamentets och rådets direktiv 97/27/EG av den 22 juli 1997 om massa och dimensioner för vissa kategorier av motorfordon och släpvagnar till dessa fordon och om ändring av direktiv 70/156/EEG,

– direktiv 2002/24/EG: Europaparlamentets och rådets direktiv 2002/24/EG av den 18 mars 2002 om typgodkännande av två- och trehjuliga motorfordon och om upphävande av rådets direktiv 92/61/EEG,

– direktiv 2005/55/EG: Europaparlamentets och rådets direktiv 2005/55/EG av den 28 september 2005 om tillnärmning av medlemsstaternas lagstiftning om åtgärder mot utsläpp av gas- och partikelformiga föroreningar från motorer med kompressionständning som används i fordon samt mot utsläpp av gasformiga föroreningar från motorer med gnistständning drivna med naturgas eller gasol vilka används i fordon,

– direktiv 2007/46/EG: 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 av system, komponenter och separata tekniska enheter som är avsedda för sådana fordon,

– förordning (EU) nr 715/2007: Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 715/2007 av den 20 juni 2007 om typgodkännande av motorfordon med avseende på utsläpp från lätta personbilar och lätta nyttofordon (Euro 5 och Euro 6) och om tillgång till information om reparation och underhåll av fordon,

– förordning (EU) nr 168/2013: Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 168/2013 av den 15 januari 2013 om godkännande av och marknadstillsyn för två- och trehjuliga fordon och fyrhjulingar,

– förordning (EU) nr 44/2014: Kommissionens delegerade förordning (EU) nr 44/2014 av den 21 november 2013 om komplettering av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 168/2013 vad gäller fordonskonstruktion och allmänna krav för typgodkännande av två- och trehjuliga fordon och fyrhjulingar, samt

– förordning (EU) 2018/858: Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2018/858 av den 30 maj 2018 om godkännande av och marknadskontroll över motorfordon och släpfordon till dessa fordon samt av system, komponenter och separata tekniska enheter som är avsedda för sådana fordon, om ändring av förordningarna (EG) nr 715/2007 och (EG) nr 595/2009 samt om upphävande av direktiv 2007/46/EG. (TSFS 2021:41)

2 § Av bilaga 1 till vägtrafikdataförordningen (2019:382) framgår att sådana uppgifter om ett registrerat fordons 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. (TSFS 2019:63)

Uppgifter som ska föras in i vägtrafikregistret

3 § De uppgifter som framgår av bilaga 1 samt sådana uppgifter som beslutas med stöd av 5 § ska, om de är tillämpliga för fordonet, föras in i vägtrafikregistret. (TSFS 2012:4)

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 koder som beslutas med stöd av 5 §.

Av besluten framgår även betydelsen av sådana koder i vägtrafikregistret som inte längre används. (TSFS 2012:4)

5 § Fordonsspecifika uppgifter anges med textkoder.

Uppgifter om att fordonet skadats så allvarligt att det krävs avsevärda reparationer för att få fordonet körbart anges med textkoder.

Uppgifter om att fordonet har medgetts undantag från något krav på beskaffenhet eller utrustning anges med dispenskoder.

Uppgifter som beskriver fordonets karosseri eller alternativa karosserier anges med karosserikoder.

Ett fordons fabrikat anges med en fabrikatskod.

Koder enligt första till femte stycket fastställs av Transportstyrelsen. (TSFS 2022:69)

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

TSFS 2009:59

1. Denna författning träder i kraft den 15 juli 2009.
2. För bilar och släpvagnar som dras av bilar som före den 1 juli 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 fordon ska bilagorna

till Vägverkets föreskrifter (VVFS 2008:249) om fordonsuppgifter i vägtrafikregistret tillämpas. (TSFS 2010:5)

TSFS 2010:5

Denna författning träder i kraft den 15 februari 2010.

TSFS 2010:190

Denna författning träder i kraft den 1 januari 2011.

TSFS 2012:4

Denna författning träder i kraft den 26 januari 2012 utom såvitt avser uppgift om tillverkare i bilaga 1. Föreskrifterna i den delen träder i kraft den 15 juni 2012.

TSFS 2012:110

Denna författning träder i kraft den 8 december 2012.

TSFS 2015:38

Denna författning träder i kraft den 1 januari 2016.

TSFS 2017:76

Denna Författning träder i kraft 24 juli 2017.

TSFS 2019:1

Denna författning träder i kraft den 1 juli 2019.

TSFS 2019:54

Denna författning träder i kraft den 1 september 2019.

TSFS 2019:63

Denna författning träder i kraft den 1 juli 2019.

TSFS 2019:129

Denna författning träder i kraft den 1 januari 2020.

TSFS 2021:13

Denna författning träder i kraft den 1 oktober 2021.

TSFS 2021:41

Denna författning träder i kraft den 2 oktober 2021.

TSFS 2022:69

Denna författning träder i kraft den 1 februari 2023.

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.
Fordons-kategori (TSFS 2021:41)		Anges med kategori enligt förordning (EU) 2018/858.	Anges med kategori enligt förordning (EU) 2018/858.
Tillverkare (TSFS 2012:4)		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Bussklass			Anges enligt tillämpligt EG-direktiv.
Karosserikod (TSFS 2021:41)		Karosseriutförandet anges i form av en karosserikod som har beslutats i enlighet med 5 § denna författning eller Bilaga I till förordning (EU) 2018/858.	Karosseriutförandet anges i form av en karosserikod som har beslutats i enlighet med 5 § denna författning eller Bilaga I till förordning (EU) 2018/858..
Nummer för enskilt godkännande enligt förordning (EU) 2018/858 (TSFS 2021:41)		Anges enligt uppgift i intyg om enskilt godkännande eller tillverkarintyg.	Anges enligt uppgift i intyg om enskilt godkännande eller tillverkarintyg.
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 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.

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.
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.	
Modellkod eller Gruppkod (TSFS 2010:190)		Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare i enlighet med vad som tilldelats av BIL Sweden. Saknas uppgift anges fabrikatskod samt 010000.	Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare i enlighet med vad som tilldelats av BIL Sweden. 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.
Tillverknings månad	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.
Upphörande datum 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.
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

			sätesskonfiguration.
Antal stående passagerare max			Anges som det största antalet stående passagerare vid alternativ sätesskonfiguration.
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 sätesskonfiguration.
Antal tillgängliga rullstolsplatser			Anges som antalet rullstolsplatser som är tillgängliga.
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 (TSFS 2017:76)		Anges med diesel, bensin, etanol, vätgas, el, metangas, motorgas, gengas, biodiesel, fotogen, 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.	Anges med diesel, bensin, etanol, vätgas, el, metangas, motorgas, gengas, biodiesel, fotogen, 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.
Konfiguration för fordon		Anges om fordonet har endast eldrift eller	Anges om fordonet har endast eldrift eller

med eldrift (TSFS 2017:76)		hybrideldrift. Fordon med endast eldrift anges som el. Hybridfordon delas in i laddhybrid (OVC- externt laddbar) och elhybrid (NOVC- icke externt laddbar). Bränslecellfordon delas in i el (FCV), elhybrid (NOVC-FCHV) och laddhybrid (OVC-FCHV). Enligt uppgift i intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	hybrideldrift. Fordon med endast eldrift anges som el. Hybridfordon delas in i laddhybrid (OVC- externt laddbar) och elhybrid (NOVC- icke externt laddbar). Bränslecellfordon delas in i el (FCV), elhybrid (NOVC-FCHV) och laddhybrid (OVC-FCHV). Enligt uppgift i intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
Energiförbrukning för fordon med eldrift (TSFS 2017:76)	Wh/km	Ange om elförbrukning är uppmätt som viktad eller blandad enligt uppgift i intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	Ange om elförbrukning är uppmätt som viktad eller blandad enligt uppgift i intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
Räckvidd för fordon med eldrift (TSFS 2017:76)	km	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
Räckvidd för fordon med eldrift, stadskörning (TSFS 2017:76)	km	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
Provningsvikt (TSFS 2017:76)	kg	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
Frontyta	m ²	Anges enligt uppgift i	Anges enligt uppgift i

(TSFS 2017:76)		intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
Vägmotståndskoefficienter (TSFS 2017:76)	f0 N	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
	f1, N/(km/h)		
	f2, N/(km/h) ²		
Slagvolym	cm ³	Slagvolym anges med heltal. Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	Slagvolym anges med heltal. Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
Maximal motoreffekt, förbränningsmotor (TSFS 2019:54)	kW	Anges vid preciserat varvtal.	Anges vid preciserat varvtal.
Varvtal vid maximal motoreffekt, förbränningsmotor (TSFS 2019:54)	min-1	Anges med det varvtal som ger den maximala motoreffekten.	Anges med det varvtal som ger den maximala motoreffekten.
Maximal motoreffekt, elmotor (TSFS 2019:54)	kW	Anges med den sammanlagda effekten för fordonets alla elmotorer.	Anges med den sammanlagda effekten för fordonets alla elmotorer.
Maximal effekt under 30 minuter, elmotor (TSFS 2019:54)	kW	Anges med den sammanlagda effekten för fordonets alla elmotorer.	Anges med den sammanlagda effekten för fordonets alla elmotorer.
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	Anges för manuell och automatisk växellåda med eller utan tillsatsväxellåda samt

		kallad. variomatic. Om uppgift inte framgår av intyg om överensstämmelse eller typintyg är uppgiften frivillig.	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 alkalås.	Anges om fordon har larmanordning, kran, lyft eller alkalås.
<i>Dimensioner</i>			
Längd	mm	Avser fordonets största längd som fastställts enligt direktiv 92/21/EEG 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.
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 (TSFS 2012:4)	mm	Avser avstånd mellan de yttersta hjulens däckcentrum som fastställts enligt direktiv 97/27/EEG15 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.
Däckdimension		Anges enligt märkning eller uppgift.	Anges enligt märkning eller uppgift.
Fälgdimension		Anges enligt märkning eller uppgift.	Anges enligt märkning eller uppgift.
Vikter			
Vikt i körklart skick (TSFS 2015:38)	kg	Avser fordonets vikt i körklart skick enligt intyg om överensstämmelse eller enligt vikten på fordonet med bränsletankarna (en eller flera) fyllda till minst 90 %, inklusive förarens vikt (75 kg), liksom vikten hos bränsle och vätskor, monterat med standardutrustning i enlighet med tillverkarens specifikationer och, när dessa är monterade, vikten på karosseri, hytt, koppling och reservhjul (ett eller flera), samt verktyg.	
Tjänstevikt (TSFS 2015:38)	kg	Avser tjänstevikt enligt 2 § lagen om vägtrafikdefinitioner (2001:559).	
		Allmänna råd Bör fastställas utifrån uppgift om faktisk vikt i intyg om överensstämmelse. Innehåller intyget inte uppgift om faktisk vikt	

		<i>bör tjänstevikten fastställas utifrån vikten i körklart skick plus vikten på den utrustning som monterats på fordonet i tillägg till standardutrustningen.</i>	
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 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 kopplings-	kg	Anges med värde som fastställts enligt direktiv 92/21/EEG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller	Anges med värde som fastställts enligt direktiv 97/27/EG eller lämnats i intyg om överensstämmelse eller

punkten		typintyg.	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 eller EG-förordning 715/2007 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.
Avgashuvud-direktiv, avgastilläggs-direktiv		Anges för fordon som omfattas av ett EG-typgodkännande för avgaser med avgasgodkännandets grund- resp. tilläggsdirektivnummer.	Anges för fordon som omfattas av ett EG-typgodkännande för avgaser med avgasgodkännandets grund- resp. tilläggsdirektivnummer.
Avgas-kontroll-specifikation		Anges med benämning enligt definition i Statens Naturvårdsverks kungörelse (SNFS 1992:12) med föreskrifter om bilavgas-kontroll.	Anges med benämning enligt definition i Statens Naturvårdsverks kungörelse (SNFS 1992:12) med föreskrifter om bilavgaskontroll.
NO _x , fullständig RDE (TSFS 2017:76)	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.
Antal partiklar, fullständig RDE (TSFS 2017:76)	antal	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 , Stadskörning	mg/km	Anges med tillämpligt värde från intyg om	Anges med tillämpligt värde från intyg om

RDE (TSFS 2017:76)		överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
Antal partiklar, Stadskörning RDE (TSFS 2017:76)	antal	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.
Bränsle- förbrukning landsvägs- körning környkel NEDC (TSFS 2017:76)	l/100 km, m ³ /100 km eller kg/100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Bränsle- förbrukning stadskörning környkel NEDC (TSFS 2017:76)	l/100 km, m ³ /100 km eller kg/100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Bränsle- förbrukning blandad körning környkel NEDC (TSFS 2017:76)	l/100 km, m ³ /100 km eller kg/100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Bränsle- förbrukning viktad/blandad környkel NEDC (TSFS 2017:76)	l/100 km, m ³ /100 km eller kg/100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
CO ₂ -utsläpp landsvägskör- ning környkel NEDC (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller

			typintyg.
CO ₂ -utsläpp stadskörning, körcykel NEDC (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
CO ₂ -utsläpp blandad körning, körcykel NEDC (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
CO ₂ -utsläpp viktad/blandad körcykel NEDC (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Avvikelsefaktor (TSFS 2017:76)		Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Kontrollfaktor (TSFS 2017:76)	1 eller 0	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Miljöinnovationer (TSFS 2017:76)	Kod	Anges för berörda fordon enligt förordning EU nr 195/2013 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon enligt förordning EU nr 195/2013 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
CO ₂ -minskning av	g/km	Anges för berörda fordon enligt förordning	Anges för berörda fordon enligt

miljö- innovation NEDC (TSFS 2017:76)		(EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
CO ₂ - minskning av miljö- innovation WLTP (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Bränsle- förbrukning, låg körcykel WLTP (TSFS 2017:76)	l/100 km eller m ³ /100 km eller kg/100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Bränsle- förbrukning, medium környkel WLTP (TSFS 2017:76)	l/100 km eller m ³ /100 k m eller kg/100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Bränsle- förbrukning, hög környkel WLTP (TSFS 2017:76)	l/100 km eller m ³ /100 km eller kg/100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Bränsle- förbrukning, extra hög környkel WLTP (TSFS 2017:76)	l/100 km eller m ³ /100 km eller kg/100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Bränsle- förbrukning blandad környkel, környkel WLTP (TSFS 2017:76)	l/100 km eller m ³ /100 km eller kg/100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller

			typintyg.
Bränsle- förbrukning, viktad/blandad körscykel WLTP (TSFS 2017:76)	l/100 km eller m ³ /100 km eller kg/100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
CO ₂ -utsläpp, låg körscykel WLTP (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
CO ₂ -utsläpp, medium körscykel WLTP (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
CO ₂ -utsläpp, hög körscykel WLTP (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
CO ₂ -utsläpp, extra hög körscykel WLTP (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
CO ₂ -utsläpp, blandad körning körscykel WLTP (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
CO ₂ -utsläpp, viktad/blandad	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt	Anges för berörda fordon med tillämpligt

körcykel WLTP (TSFS 2017:76)		värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	värde enligt förordning (EU) 2017/1151 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, provningsrapport eller annat intyg.	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.	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.
Rökens korrigerade absorptions- koefficient (TSFS 2010:190)	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 Provnings- förfarande 2	g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse,	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse,

		typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.
THC Provning- förfarande 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 Provning- förfarande 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 Provning- förfarande 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 Provning- förfarande 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 Provning- förfarande 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.
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.
EURO- miljö- klassning		Anges enligt uppgift från intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges enligt uppgift från intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Utsläppsklass (TSFS 2012:110)		Euro II enligt 6 § TSFS 2012:35 om indelning i utsläppsklasser, Euro III enligt 6 § TSFS 2012:35 om indelning i utsläppsklasser, Euro IV enligt 6 § TSFS 2012:35 om indelning i	Euro II enligt 6 § TSFS 2012:35 om indelning i utsläppsklasser, Euro III enligt 6 § TSFS 2012:35 om indelning i utsläppsklasser, Euro IV enligt 6 § TSFS 2012:35 om indelning i

		utsläppsklasser, Euro 4 enligt 4 § TSFS 2012:35 om indelning i utsläppsklasser, EEV enligt 5 § TSFS 2012:35 om indelning i utsläppsklasser, Euro 5 enligt avgasreningsslagen (2011:318), Euro 6 enligt avgasreningsslagen (2011:318), El enligt avgasreningsslagen (2011:318), Elhybrid enligt avgasreningsslagen (2011:318), Laddhybrid enligt avgasreningsslagen (2011:318).	utsläppsklasser, Euro 4 enligt 4 § TSFS 2012:35 om indelning i utsläppsklasser, EEV enligt 5 § TSFS 2012:35 om indelning i utsläppsklasser, Euro 5 enligt avgasreningsslagen (2011:318), Euro 6 enligt avgasreningsslagen (2011:318), El enligt avgasreningsslagen (2011:318), Elhybrid enligt avgasreningsslagen (2011:318), Laddhybrid enligt avgasreningsslagen (2011:318).
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-		Anges om fordonet är försett med kopplings-	

märkning kopplingsanordning		anordning 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.
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)	Avser den högsta tillåtna vikten på påhängsvagnen (bruttovikten + kopplingsbelastningen)

		som fastställts enligt direktiv 92/21/EEG.	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.

TSFS 2009:59*Bilaga 1*

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 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 släp

Benämning	Format/ enhet	Lastbil	Släp
<i>Allmänna uppgifter</i>			
Fordonsslag		Anges med LB.	Anges med SLÄP.
Fordons- kategori (TSFS 2021:41)		Anges för fordon som godkänts enligt direktiv 70/156/EEG, direktiv 2007/46/EG eller förordning (EU) 2018/858 med kategori enligt direktiven eller förordningen.	Anges för fordon som godkänts enligt direktiv 70/156/EEG, direktiv 2007/46/EG eller förordning (EU) 2018/858 med kategori enligt direktiven eller förordningen.
Tillverkare (TSFS 2012:4)		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Karosserikod (TSFS 2021:41)		Karosseriutförandet anges i form av en karosserikod som har beslutats i enlighet med 5 § denna författning eller bilaga I till förordning (EU) 2018/858.	Karosseriutförandet anges i form av en karosserikod som har beslutats i enlighet med 5 § denna författning eller bilaga I till förordning (EU) 2018/858.
Nummer för enskilt godkännande enligt förordning (EU) 2018/858 (TSFS 2021:41)		Anges enligt uppgift i intyg om enskilt godkännande eller tillverkarintyg.	Anges enligt uppgift i intyg om enskilt godkännande eller tillverkarintyg.
Typgod- kännande- nummer		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Datum för typgod- kännande	ååååmm dd	Anges med typgodkännandets utfärdandedatum när uppgift angetts under Typgodkännandenummer.	Anges med typgodkännandets utfärdandedatum när uppgift angetts under Typgodkännandenummer.
Intygdatum	ååååmm dd	Anges med utfärdandedatum för intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges med utfärdandedatum för intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Variant		Anges enligt uppgift i	Anges enligt uppgift i

		intyg om överensstämmelse eller typintyg.	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.
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 endast för lätt lastbil.	
Modellkod eller Gruppkod (TSFS 2010:190)		Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare i enlighet med vad som tilldelats av BIL Sweden. Saknas uppgift anges fabrikatskod samt 010000.	Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare. Saknas uppgift anges fabrikatskod samt 010000.
Datum tagit i bruk, tidigare registrering	ååååmm dd	Anges med datum för första ibruktage. 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 ibruktage. 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	Anges med år och månad enligt uppgift

		från fordonstillverkaren.	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 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	Anges som det sammanlagda antalet passagerarplatser.

		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 (TSFS 2017:76)		Anges med diesel, bensin, etanol, vätgas, el, metangas, motorgas, gengas, biodiesel, fotogen, 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.	
Elenergiförbrukning för fordon med eldrift (TSFS 2017:76)	Wh/km	Anges om elförbrukning är uppmätt som viktad eller blandad enligt uppgift i intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Räckvidd för fordon med eldrift (TSFS 2017:76)	km	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Räckvidd för fordon med eldrift, stadskörning (TSFS 2017:76)	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.	
Maximal motoreffekt, förbränningsmotor (TSFS 2019:54)	kW	Anges vid preciserat varvtal.	
Varvtal vid maximal motoreffekt, förbränningsmotor (TSFS 2019:54)	min-1	Anges med det varvtal som ger den maximala motoreffekten.	
Maximal motoreffekt, elmotor (TSFS 2019:54)	kW	Anges med den sammanlagda effekten för fordonets alla elmotorer.	
Maximal effekt under 30 minuter, elmotor (TSFS 2019:54)	kW	Anges med den sammanlagda effekten för fordonets alla elmotorer.	
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,	Anges med pneumatiskt,

		elektriskt, hydrauliskt eller mekaniskt. Uttag för elförsörjning till elektrisk påskjutsbroms redovisas inte. Anges endast för tung lastbil.	(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 alkalås.	Anges om fordon har larmanordning, kran, eller lyft.
Dimensioner			
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	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.	försett med mer än två axlar, skall avstånden mellan de olika axlarna anges i ordningsföljd framifrån och bakåt.
Axelavstånd min (TSFS 2012:110)	mm		Anges för utdragbara släp och avser det horisontella avståndet mellan två närliggande 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.
Spårvidd (TSFS 2012:110)	mm	Avser avstånd mellan de yttersta hjulens däckcentrum som fastställts enligt direktiv 97/27/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. 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			
Vikt i körklart skick (TSFS 2015:38)	kg	Avser fordonets vikt i körklart skick enligt intyg om överensstämmelse eller enligt vikten på fordonet med bränsletankarna (en eller flera) fyllda till minst 90 %, inklusive förarens vikt (75 kg), liksom vikten hos bränsle och	Avser fordonets vikt i körklart skick enligt intyg om överensstämmelse eller enligt vikten på fordonet inklusive bränsle och vätskor, monterat med standardutrustning i enlighet med tillverkarens specifikationer

		vätskor, monterat med standardutrustning i enlighet med tillverkarens specifikationer och, när dessa är monterade, vikten på karosseri, hytt, koppling och reservhjul (ett eller flera), samt verktyg.	och, när dessa är monterade, vikten på karosseri, ytterligare kopplingar, reservhjul (ett eller flera) och verktyg.
Grundfordonets vikt i körklart skick (TSFS 2019:54)	kg	Anges för etappvis typgodkänd lätt lastbil enligt intyg om överensstämmelse eller annat tillämpligt intyg.	
Tjänstevikt (TSFS 2015:38)	kg	<p>Avser tjänstevikt enligt 2 § lagen om vägtrafikdefinitioner (2001:559).</p> <p>Allmänna råd</p> <p><i>Bör fastställas utifrån uppgift om faktisk vikt i intyg om överensstämmelse. Innehåller intyget inte uppgift om faktisk vikt bör tjänstevikten fastställas utifrån vikten i körklart skick plus vikten på den utrustning som monterats på fordonet i tillägg till standardutrustningen.</i></p>	
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	kg	Avser tekniskt tillåten	

axel- belastning		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 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 överensstämmelse eller typintyg.	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.	
Miljö- uppgifter			
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.	
Avgashuvud- direktiv, avgastilläggs- direktiv		Anges för fordon som omfattas av ett EG-typgodkännande för avgaser med avgasgodkännandets grundrespektive tilläggsdirektivnummer.	
Avgaskontroll- specifikation		Anges med benämning enligt definition i Statens Naturvårdsverks	

		kungörelse (SNFS 1992:12) med föreskrifter om bilavgaskontroll.	
NO _x -värde, fullständig RDE (TSFS 2017:76)	g/km alternativt g/kWh mg/km	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Partikelvärde, fullständig RDE (TSFS 2017:76)	antal	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
NO _x -värde, Stadskörning RDE (TSFS 2017:76)	g/km alternativt g/kWh mg/km	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Partikelvärde, stadskörning RDE (TSFS 2017:76)	antal	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Bränsleförbrukning landsvägskörning körcykel NEDC (TSFS 2017:76)	l/100 km eller m ³ /100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Bränsleförbrukning stadskörning, körcykel NEDC (TSFS 2017:76)	l/100 km eller m ³ /100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Bränsleförbrukning blandad körning,	l/100 km eller m ³ /100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller	

körcykel NEDC (TSFS 2017:76)		med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Bränsleförbrukning viktad/ blandad, körcykel NEDC (TSFS 2017:76)	l/100 km eller m ³ /100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
CO ₂ -utsläpp landsvägskörning, körcykel NEDC (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
CO ₂ -utsläpp stadskörning, körcykel NEDC (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
CO ₂ -utsläpp blandad körning, körcykel NEDC (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
CO ₂ -utsläpp viktad/ blandad, körcykel NEDC (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Arbetsfordon (TSFS 2019:1)	ja/nej	Anges för berörda fordon som är definierade enligt förordning (EU) 2017/2400 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Specifikt CO ₂ -utsläpp (TSFS 2019:1)	gCO ₂ /tkm	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/2400 eller med uppgift enligt intyg	

		om överensstämmelse eller typintyg.	
Genomsnittlig nyttolast (TSFS 2019:1)	ton	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/2400 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Avvikelsefaktor (TSFS 2017:76)		Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Kontrollfaktor (TSFS 2017:76)	1 eller 0	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning EU nr 692/2008 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Miljöinnovationer (TSFS 2017:76)	Kod	Anges för berörda fordon enligt förordning EU nr 195/2013 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon enligt förordning EU nr 195/2013 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg
CO ₂ -minskning NEDC (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg
CO ₂ -minskning WLTP (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	Anges för berörda fordon enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.
Bränsleförbrukning, låg körcykel WLTP (TSFS 2017:76)	l/100 km eller m ³ /100 km eller kg/100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse	

		eller typintyg.	
Bränsle- förbrukning, medium körcykel WLTP (TSFS 2017:76)	l/100 k m eller m ³ /100 km eller kg/100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Bränsle- förbrukning, hög körcykel WLTP (TSFS 2017:76)	l/100 k m eller m ³ /100 km eller kg/100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Bränsle- förbrukning, extra hög körcykel WLTP (TSFS 2017:76)	l/100 k m eller m ³ /100 km eller kg/100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Bränsle- förbrukning blandad körning, körcykel WLTP (TSFS 2017:76)	l/100 k m eller m ³ /100 km eller kg/100 km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
CO ₂ -utsläpp, körcykel WLTP låg (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
CO ₂ -utsläpp, körcykel WLTP medium (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
CO ₂ -utsläpp, körcykel WLTP hög (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	

CO ₂ -utsläpp, körcykel WLTP extra hög (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
CO ₂ -utsläpp, blandad körning körcykel WLTP (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 eller med uppgift enligt intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
CO ₂ -utsläpp, viktad/ blandad körcykel WLTP (TSFS 2017:76)	g/km	Anges för berörda fordon med tillämpligt värde enligt förordning (EU) 2017/1151 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, typ-intyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Rökens korrigerade absorptionskoefficient (TSFS 2010:190)	m ⁻¹	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typ-intyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
CO Provningsförfarande 2	g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typ-intyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
THC Provningsförfarande 2	g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typ-intyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
NO _x Provningsförfarande 2	g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typ-intyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
NMHC Provningsförfarande 2	g/kWh mg/km	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typ-intyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
CH ₄ Provningsförfarande 2	g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typ-intyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Partiklar Provningsförfarande 2	g/kWh	Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typ-intyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Miljöklass		Anges med Miljöklass enligt lagen om motor-	

		fordons avgasrening (2001:1080) eller enligt tidigare gällande lagstiftning.	
EURO-miljöklassning (TSFS 2010:190)		Anges enligt uppgift från intyg om överrensstämmelse, typintyg eller med EURO I, EURO II, EURO III, EURO IV, EURO V alternativt EURO VI enligt uppgift från fordonstillverkaren.	
Utsläppsklass (TSFS 2012:110)		Euro II enligt 6 § TSFS 2012:35 om indelning i utsläppsklasser, Euro III enligt 6 § TSFS 2012:35 om indelning i utsläppsklasser, Euro IV enligt 6 § TSFS 2012:35 om indelning i utsläppsklasser, Euro 4 enligt 4 § TSFS 2012:35 om indelning i utsläppsklasser, EEV enligt 5 § TSFS 2012:35 om indelning i utsläppsklasser, Euro 5 enligt avgasreningsslagen (2011:318), Euro 6 enligt avgasreningsslagen (2011:318), El enligt avgasreningsslagen (2011:318), Elhybrid enligt avgasreningsslagen (2011:318), Laddhybrid enligt avgasreningsslagen (2011:318).	
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 med det varvtal som ljudnivå stilla-	

		stående är mätt vid.	
Krav-tillhörighet		Anges med benämning enligt definition i Statens Naturvårdsverks kungörelse (SNFS 1992:12) med föreskrifter om bilavgas-kontroll.	
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.	
Kopplings-uppgifter			
Kopplings-anordning		Anges för fordon med kula, demonterbar kula, bygel, krok eller vändskiva.	Anges för fordon med kulhandske, ögla, tapp, kula, bygel, krok eller vändskiva.
God-kännande-märkning kopplings-anordning		Anges om lätt lastbil är försedd med kopplings-anordning vid leverans från fabrik och uppgiften framgår av intyg om överensstämmelse eller typintyg.	
Kopplings-avstånd (EU) (TSTS 2021:41)	mm	Avser avståndet från fordonets framkant till kopplingsanordningens centrum enligt direktiv 70/156/EEG, direktiv 2007/46/EG eller förordning (EU) 2018/858.	Avser avståndet från fordonets bakkant till kopplingsanordningens centrum enligt direktiv 70/156/EEG, direktiv 2007/46/EG eller förordning (EU) 2018/858.
Kopplings-avstånd (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 bruttovikt	kg	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 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 släpkärren (bruttovikten + kopplingsbelastningen) som fastställts enligt direktiv 97/27/EG.	Avser den högsta tillåtna vikten på släpkärren (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	Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för den komponent som har lägst värde eller

		uppgift i intyg om överensstämmelse eller typintyg.	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.	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.
A _v -värde (TSFS 2019:129)	ton		Anges med tillämpligt värde enligt uppgift för komponenten 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	Anges med det högsta för fordonet gällande värdet eller enligt uppgift i intyg om

		överensstämmelse eller typintyg.	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 (TSFS 2021:41)		Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse.	Anges enligt uppgift i intyg om överensstämmelse om mopeden kategoriserats enligt direktiv 2002/24/EG eller förordning (EU) nr 168/2013.
Karosserikod (TSFS 2012:4)		Karosseriutförandet anges i form av en karosserikod som har beslutats i enlighet med 5 § 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.
Intygdatum	ååååmmdd	Anges med utfärdandedatum för intyg om överensstämmelse.	Anges med utfärdandedatum för intyg om överensstämmelse.
Variant		Anges enligt	Anges enligt

		uppgift i intyg om överensstämmelse.	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.
Identifieringsmärke		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, 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 (TSFS 2010:190)		Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare. Saknas uppgift anges fabrikatskod samt 010000.	Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare. 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	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.	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 passager-	Anges som det sammanlagda antalet sittplatser men uppgiften redovisas som antalet

		arplatser.	passagerarplatser.
Drivmedel		Anges med drivmedlen diesel, bensin, etanol, vätgas, el, metan-gas, 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 kombi-nerat med annat bränsle redovisas som elhybrid.)	Anges med drivmedlen diesel, bensin, etanol, vätgas, el, metan-gas, 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 kombi-nerat 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 överens-stämmelse.	Slagvolym anges med en decimal. Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse.
Maximal motor-effekt, förbrännings-motor (TSFS 2019:54)	kW	Anges vid preciserat varvtal.	Anges vid preciserat varvtal.
Varvtal vid maximal motoreffekt, förbränningsmotor (TSFS 2019:54)	min-1	Anges med det varvtal som ger den maximala motoreffekten.	Anges med det varvtal som ger den maximala motoreffekten.
Maximal effekt under 15 minuter, elmotor (TSFS 2019:54)	kW	Anges med den sammanlagda effekten för fordonets alla elmotorer.	Anges med den sammanlagda effekten för fordonets alla elmotorer.
Maximal effekt	kW	Anges med den	Anges med den

under 30 minuter, elmotor (TSFS 2019:54)		sammanlagda effekten för fordonets alla elmotorer.	sammanlagda effekten för fordonets alla elmotorer.
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 arbets sätt		Anges då uppgift lämnats i intyg om överensstämmelse.	Anges då uppgift lämnats i 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, vinsk, lyft, plogfäste eller alkolås.	Anges för larmanordning, tipp, kran, vinsk, lyft, plogfäste eller alkolås.
Dimensioner			
Längd	mm	Avser fordonets största längd enligt tillämpligt direktiv. Redovisas då uppgift lämnats i intyg om överens- stämmelse.	Avser fordonets största längd enligt tillämpligt direktiv. Redovisas då uppgift lämnats i intyg om överens- stämmelse.
Bredd	mm	Avser fordonets hela bredd enligt tillämpligt direktiv. Redovisas då uppgift lämnats i intyg om överens-	Avser fordonets hela bredd enligt tillämpligt direktiv. Redovisas då uppgift lämnats i intyg om överens-

		stämmelse.	stämmelse.
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 (TSFS 2021:13)	kg	Avser fordonets vikt i körklart skick som fastställts enligt bilaga XI till förordning (EU) nr 44/2014, lämnats i intyg om överensstämmelse eller hämtats från ett tidigare registreringsbevis.	Avser fordonets vikt i körklart skick som fastställts enligt bilaga XI till förordning (EU) nr 44/2014, lämnats i intyg om överensstämmelse eller hämtats från ett tidigare registreringsbevis.
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	Avser den vikt

		som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk data-behandling med hänsyn till gällande skattelagstiftning.	som framräknas av vägtrafikregistret genom automatisk data-behandling med hänsyn till gällande skattelagstiftning.
Totalvikt (TSFS 2021:13)	kg	Avser motorcykelns högsta tekniskt tillåtna vikt som fastställts enligt bilaga XI till förordning (EU) nr 44/2014, lämnats i intyg om överensstämmelse eller hämtats från tidigare registreringsbevis. Saknas totalvikt från fordonstillverkaren får vikten i stället fastställas till tjänstevikt plus 80 kg per passagerare som fordonet är inrättat för.	Avser mopedens högsta tekniskt tillåtna vikt som fastställts enligt bilaga XI till förordning (EU) nr 44/2014, lämnats i intyg om överensstämmelse eller hämtats från tidigare registreringsbevis.
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	volym-procent	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 <i>(TSFS 2021:13)</i>	kg	Avser den högsta tillåtna vikten (bruttovikten + kopplingsbelastningen) för en släpvagn, som fastställts enligt Transportstyrelsens föreskrifter och allmänna råd (TSFS 2021:11) om motorcyklar som tagits i bruk och släpvagnar till dessa, enligt bilaga XI till förordning (EU) nr 44/2014, lämnats i intyg om överensstämmelse eller hämtats från tidigare registreringsbevis.	Avser den högsta tillåtna vikten (bruttovikten + kopplingsbelastningen) för en släpvagn, som fastställts enligt Transportstyrelsens föreskrifter och allmänna råd (TSFS 2019:132) om mopeder som tagits i bruk och släpvagnar till dessa, enligt bilaga XI till förordning (EU) nr 44/2014, lämnats i intyg om överensstämmelse eller hämtats från tidigare registreringsbevis.
Max släpvagnsvikt obromsad <i>(TSFS 2021:13)</i>	kg	Avser den högsta tillåtna vikten (bruttovikten + kopplingsbelastningen) för en obromsad släpvagn som fastställts enligt Transportstyrelsens föreskrifter och allmänna råd (TSFS 2021:11) om motorcyklar som tagits i bruk och släpvagnar till dessa, enligt bilaga XI till förordning (EU) nr 44/2014, lämnats i intyg om överensstämmelse eller hämtats från	Avser den högsta tillåtna vikten (bruttovikten + kopplingsbelastningen) för en obromsad släpvagn som fastställts enligt Transportstyrelsens föreskrifter och allmänna råd (TSFS 2019:132) om mopeder som tagits i bruk och släpvagnar till dessa, enligt bilaga XI till förordning (EU) nr 44/2014, lämnats i intyg om överensstämmelse eller hämtats från tidigare

		tidigare registreringsbevis.	registreringsbevis.
--	--	------------------------------	---------------------

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 (TSFS 2012:110)		Karosseriutförandet anges i form av en karosserikod som har beslutats i enlighet med 5 § denna författning.	Karosseriutförandet anges i form av en karosserikod som har beslutats i enlighet med 5 § 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	Anges enligt uppgift i typintyg.

		samlade begreppet för variant/version under variant.	
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.
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 (TSFS 2010:190)		Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare. Saknas uppgift anges fabrikskod samt 010000.	Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare. 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	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

		tagits i bruk i Sverige och där- efter åter- registreras här.	därefter återregistreras här.
Senaste besiktning	ååååmmdd	Anges med datum för senaste registrerings- besiktning.	Anges med datum för senaste registrerings- besiktning.
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 § vägtrafik- skattelagen (2006:227).	Avser det fordonsår som definieras i 1 kap. 5 § vägtrafik- skattelagen (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.	Anges för fordon med fler än en driv- axel 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	Anges som det

		sammanlagda antalet passagerarplatser.	sammanlagda antalet passagerarplatser.
Drivmedel		Anges med drivmedlen diesel, bensin, etanol, vätgas, el, metan-gas, 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, metan-gas, 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.	
Maximal motoreffekt, förbränningsmotor (TSFS 2019:54)	kW	Anges vid preciserat varvtal.	Anges vid preciserat varvtal.
Varvtal vid maximal motoreffekt, förbränningsmotor (TSFS 2019:54)	min-1	Anges med det varvtal som ger den maximala motoreffekten.	Anges med det varvtal som ger den maximala motoreffekten.
Maximal motoreffekt, elmotor (TSFS 2019:54)	kW	Anges med den sammanlagda effekten för	Anges med den sammanlagda effekten för

		fordonets alla elmotorer.	fordonets alla elmotorer.
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 fordonets högsta konstruktiva hastighet och anges enligt intyg om överensstämmelse.	Avser motorredskap klass I:s 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 som fastställts enligt bilaga I i direktiv 89/173/EEG.	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 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.
Lastutrymmets längd	mm		Lastutrymmets längd anges endast för kyrkogårds-truckar 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. Om den angivna vikten överstiger summan av axlarnas garanterade belastning anges denna summa som totalvikt.	Avser tekniskt tillåten största totalvikt. Om den angivna vikten överstiger summan av axlarnas garanterade belastning anges denna summa som totalvikt.
Garanterad axelbelastning	kg	Avser tekniskt tillåten största belastning på varje axel/axel-grupp enligt tillämpligt direktiv. Ange vikt för den främsta axeln/axel-gruppen först.	
<i>Miljöuppgifter</i>			
Avgas-huvuddirektiv, avgas-		Anges för fordon som omfattas av ett EG-typgod-	

tilläggsdirektiv		kännande för avgaser med avgasgodkännandets grundrespektive 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.	
Kopplingsuppgifter			
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
Allmänna uppgifter			
Fordonsslag		Anges med TGV.	Anges med TGHJUL för terränghjuling eller TGSNÖ för snöskoter.
Karosserikod (TSFS 2012:110)		Karosseriutförandet anges i form av en karosserikod som har beslutats i enlighet med 5 § denna författning.	Karosseriutförandet anges i form av en karosserikod som har beslutats i enlighet med 5 § denna författning.

Typgodkännande-nummer		Anges enligt uppgift i typintyg.	
Datum för typgodkännande	ååååmmdd	Anges med typgodkännandets utfärdandedatum när uppgift angetts under Typgodkännandennummer.	
Intygsdatum	ååååmmdd	Anges med utfärdandedatum för 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 (TSFS 2010:190)		Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare. Saknas uppgift anges fabrikskod samt 010000.	Anges enligt uppgift från importör eller fordonstillverkare. 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	Anges med datum för första ibruktagande. Används för fordon som första gången tagits

		land än Sverige samt för fordon som första gången tagits i bruk i Sverige och därefter återregistreras här.	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.
Upphörande datum 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).	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		Anges för fordon med	Anges för fordon

axlar bak		fler än en drivaxel med antalet drivande axlar bak.	med fler än en drivaxel med antalet drivande axlar bak. Anges inte för snöskoter.
Antal hjul			Anges för terräng-hjuling, 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 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 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.)
Tankvolym	l	Anges i hela liter.	Anges i hela liter.
Maximal motoreffekt, förbränningsmotor (TSFS 2019:54)	kW	Anges vid preciserat varvtal.	Anges enligt tillämpligt intyg.
Varvtal vid maximal motoreffekt, förbränningsmotor	min-1	Anges med det varvtal som ger den maximala motoreffekten.	

<i>(TSFS 2019:54)</i>			
Maximal motoreffekt, elmotor <i>(TSFS 2019:54)</i>	kW	Anges med den sammanlagda effekten för fordonets alla elmotorer.	Anges med den sammanlagda effekten för fordonets alla elmotorer.
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, vakuumanövrerat, 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 terränghjulning enligt märkning eller uppgift.
Bandbredd	mm	Anges om fordonet är försett med band.	Anges om fordonet är försett med band. Anges för terrängskoter.
Vikter			
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

Bilaga 2 har upphävts genom TSFS 2012:4.

Bilaga 3 Karosserikoder

Bilaga 3 har upphävts genom TSFS 2012:4.

Bilaga 4 Dispenskoder

Bilaga 4 har upphävts genom TSFS 2012:4.