

Föreskrifter om ändring i Transportstyrelsens föreskrifter och allmänna råd (TSFS 2009:59) om fordonsuppgifter i vägtrafikregistret;

TSFS 20[YY]:[XX]

Utkom från trycket
den [DATUM ÅR]

beslutade den [DATUM ÅR].

[SERIE]

[Underserie]

Transportstyrelsen föreskriver med stöd av 8 kap. 16 §
fordonsförordningen (2009:211) och 8 kap. 1 § vägtrafikdataförordningen
(201x:xx) att bilaga 1 till styrelsens föreskrifter (TSFS 2009:59) om
fordonsuppgifter i vägtrafikregistret ska ha följande lydelse.

Denna författning träder i kraft den 2 juli 2019.

På Transportstyrelsens vägnar

JONAS BJELFVENSTAM

Kjell-Olof Matsson
(Väg och järnväg)

Bilaga 1

DEL 1A Uppgifter för personbil och buss

Benämning	Format/enhet	Personbil	Buss
-----------	--------------	-----------	------

Konstruktion			
--------------	--	--	--

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	kW	Anges vid preciserat varvtal.	Anges vid preciserat varvtal.
Varvtal vid maximal motoreffekt, förbränningsmotor	min-1	Anges med det varvtal som ger den maximala motoreffekten.	Anges med det varvtal som ger den maximala motoreffekten.
Maximal motoreffekt, elmotor	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	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.

DEL 1B Uppgifter för lastbil och släp

Benämning	Format/enhet	Lastbil	Släp
-----------	--------------	---------	------

<i>Konstruktion</i>			
---------------------	--	--	--

Slagvolym	cm ³	Slagvolym anges med heltal. Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse, typintyg, typgodkännande, provningsrapport eller annat intyg.	
Maximal motoreffekt, förbränningsmotor	kW	Anges vid preciserat varvtal.	
Varvtal vid maximal motoreffekt, förbränningsmotor	min-1	Anges med det varvtal som ger den maximala motoreffekten.	
Maximal motoreffekt, elmotor	kW	Anges med den sammanlagda effekten för fordonets alla elmotorer.	
Maximal effekt under 30 minuter, elmotor	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.	

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.	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 och, när dessa är monterade, vikten på karosseri, ytterligare kopplingar, reservhjul (ett eller flera) och verktyg.
Grundfordonets vikt i körklart skick	kg	Anges för etappvis typgodkänd lätt lastbil enligt intyg om överensstämmelse eller annat tillämpligt intyg.	
Tjänstevikt (TSFS 2015:38)	kg	Avser tjänstevikt enligt 2 § lagen om vägtrafikdefinitioner (2001:559). <i>Allmänna råd</i> <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>	

DEL 1C Uppgifter för motorcykel och moped

Benämning	Format/enhet	Motorcykel	Moped
-----------	--------------	------------	-------

<i>Konstruktion</i>			
---------------------	--	--	--

Slagvolym	cm ³	Slagvolym anges med heltal. Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse.	Slagvolym anges med en decimal. Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse.
Maximal motoreffekt, förbränningsmotor	kW	Anges vid preciserat varvtal.	Anges vid preciserat varvtal.
Varvtal vid maximal motoreffekt, förbränningsmotor	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	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	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.

DEL 1D Uppgifter för traktor och motorredskap

Benämning	Format/enhet	Traktor	Motorredskap
-----------	--------------	---------	--------------

<i>Konstruktion</i>			
---------------------	--	--	--

Slagvolym	cm ³	Slagvolym anges med heltal. Anges med tillämpligt värde från intyg om överensstämmelse.	
Maximal motoreffekt, förbränningsmotor	kW	Anges vid preciserat varvtal.	Anges vid preciserat varvtal.
Varvtal vid maximal motoreffekt, förbränningsmotor	min-1	Anges med det varvtal som ger den maximala motoreffekten.	Anges med det varvtal som ger den maximala motoreffekten.
Maximal motoreffekt, elmotor	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.

DEL 1E Uppgifter för terrängvagn och terrängskoter

Benämning	Format/enhet	Terrängvagn	Terrängskoter
-----------	--------------	-------------	---------------

<i>Konstruktion</i>			
---------------------	--	--	--

Tankvolym	l	Anges i hela liter	Anges i hela liter
Maximal motoreffekt, förbränningsmotor	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.	

TSFS 20:*Bilaga 1*

Maximal motoreffekt, elmotor	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.
