

emissionen - Emissionsdatensatz

Betrifft:	Emissionsdaten zu Typengenehmigungen mit mindestens zwei Buchstaben in der Bezeichnung (z.B. 3RB614, ab ca. 1995). Nur Motorfahrzeuge (keine Anhänger).
Datenumfang:	Für jede Getriebevariante einer Typengenehmigung wird eine eigene Zeile ausgegeben. <ul style="list-style-type: none">• Marke, Typ, Variante, Version• Gewichtsbereiche• Getriebe• Motordaten• Emissionen Ersttreibstoff• Emissionen Zweittreibstoff
Format	Txt-Datei mit Trennzeichen "tab". Wöchentliche Aktualisierung (Full Load).
Einschränkungen	Alle Daten und Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.

		Thema	Spalte	Bedeutung	Beispiel		Quelle	
Spalte						Datensatz	Feld	
A	1	Marke-Typ-Variante-Version	TG-Code	Typengenehmigungsnummer	1SH365	1SH365	emissionen	TG_EST
B	2		Marke		SEAT	SEAT	emissionen	EMIS_ACC1
C	3		Typ	Typ;Variante/Version * =Ergänzungen in den Bemerkungen (nicht im Datensatz enthalten)	5F; FCPWAX0V/*	5F; FCPWAX0V/*	emissionen	Typ
D	4	Gewichtsbereiche	Leergewicht_von		1395	1395	emissionen	Leergewicht_von
E	5		Leergewicht_bis		1574	1574	emissionen	Leergewicht_bis
F	6		Garantiegewicht_von		1900	1900	emissionen	Garantiegewicht_von
G	7		Garantiegewicht_bis		0	0	emissionen	Garantiegewicht_bis
H	8		Gesamtzuggewicht_von		0	0	emissionen	Gesamtzuggewicht_von
I	9		Gesamtzuggewicht_bis		0	0	emissionen	Gesamtzuggewicht_bis
J	10	Getriebe	Getriebe	Jede Getriebevariante einer Typengenehmigung wird auf einer neuen Zeile abgebildet!	m6	m7a	emissionen	Getriebe
K	11		iAchse		4,06	4,44/3,23	emissionen	iAchse
L	12	Höchstgeschwindigkeit	Vmax_von		194	194	emissionen	Vmax_von
M	13		Vmax_bis		0	0	emissionen	Vmax_bis
N	14	Motordaten	Motormarke		VW	VW	emissionen	Motormarke
O	15		Motortyp		CPWA	CPWA	emissionen	Motortyp
P	16		Bauart	PIN: Plug-In-Hybrid	Reihe-T-DI	Reihe-T-DI	emissionen	Bauart
Q	17		Treibstoff	B= Benzin C= Benzin / Elektrisch D= Diesel E= Elektrisch F= Diesel / Elektrisch G= Gas (CNG/GPL) J= Alkohol (Ethanol) K= Benzin / Alkohol (Ethanol) L= Flüssiggas (LPG) M= Methanol N= Erdgas (CNG) P= Petrol R= Elektrisch mit RE (Range Extender) U= übrige Treibstoffe W= Wasserstoff X= Wasserstoff / Elektrisch Y= Erdgas (CNG) / Benzin Z= Flüssiggas (LPG) / Benzin	Y	Y	emissionen	Treibstoff
R	18			Takte		4	4	emissionen
S	19		Anz._Zylinder		4	4	emissionen	Anz._Zylinder
T	20		Hubraum	[ccm]	1395	1395	emissionen	Hubraum
U	21		Leistung	[kW]	81	81	emissionen	Leistung
V	22		Leistung_bei_n/min	[1/min]	6000	6000	emissionen	Leistung_bei_n/min
W	23		Drehmoment	[NM]	200	200	emissionen	Drehmoment
X	24		Drehmoment_bei_n/min	[1/min]	1500	1500	emissionen	Drehmoment_bei_n/min
Y	25		Abgasreinigung	K:Katalysator P:Partikelfilter	K	K	emissionen	Abgasreinigung
Z	26	Fahrgestellt	Anzahl_Achsen/Räder		'2/4	'2/4	emissionen	Anzahl_Achsen/Räder
AA	27		Antrieb		V	V	emissionen	Antrieb
AB	28	Normen	AbgasCode		AJBW	AJBW	emissionen	AbgasCode
AC	29		Emissionscode	Feld 72 im Fahrzeugausweis	B6b	B6b	emissionen	Emissionscode

AD	30	ET: Erstattreibstoff	ET-CO		306.1	163.3	emissionen	ET-CO
AE	31		ET-HC		27	17.7	emissionen	ET-HC
AF	32		ET-NOx		9.6	14.2	emissionen	ET-NOx
AG	33		ET-HC+NOx		0	0	emissionen	ET-HC+NOx
AH	34		ET-PM		0.19	0.31	emissionen	ET-PM
AI	35		HC-Verdampfung		0.7	0.7	emissionen	HC-Verdampfung
AJ	36	ZT: Zweittreibstoff	ZT-AbgasCode				emissionen	ZT-AbgasCode
AK	37		ZT-CO		35.5	37.3	emissionen	ZT-CO
AL	38		ZT-HC		49.9	51.2	emissionen	ZT-HC
AM	39		ZT-NOx		10.7	19.7	emissionen	ZT-NOx
AN	40		ZT-HC+NOx		0	0	emissionen	ZT-HC+NOx
AO	41		ZT-PM		0	0	emissionen	ZT-PM
AP	42		Homologationsdatum		20150728	20150728	emissionen	Homologationsdatum

Keine entsprechende Darstellung in Targa-Web (Behörden):