

handwerk. magazin

www.handwerk-magazin.de

Marktübersicht:

STADTLIEFERWAGEN

Autor: **Egbert Schwartz**, freier Journalist

IMMER AUF DER SICHEREN SEITE

 Von unserer Fachredaktion geprüft. Die Inhalte dieses Downloads sind nach bestem Wissen und gründlicher Recherche entstanden. Für eventuell enthaltene Fehler übernehmen jedoch Autor/in, Chefredakteur sowie die Holzmann Medien GmbH & Co. KG keine rechtliche Verantwortung.

Marktübersicht Stadtlieferwagen - technische Daten

	MOTOREN	L/B/H	LADERAUMVOLUMEN	ZULADUNG	DURCHSCHNITTSVERBRAUCH	CO ₂ -EMISSIONEN	GRUNDPREIS (exkl. MwSt.)
FIAT DOBLÒ CARGO/CITROËN BERLINGO/ PEUGEOT PARTNER/OPEL COMBO CARGO/ TOYOTA PROACE CITY	75 kW/102 PS bis 96 kW/ 131 PS (Elektro: 100 kW/136 PS)	440 (475) cm/192 cm/ 180 bis 188 cm	3.300 bis 3.800 l (3.900 bis 4.400 l)	347 bis 912 kg (643 bis 899 kg)	5,2 bis 7,6 l/100 km (Elektro: 19,7 bis 22,3 kWh/100 km) ²⁾	136 bis 171 g/km (Elektro: 0 g/km) ²⁾	Fiat, Citroën, Peugeot: 21.100 Euro (22.700 Euro)/ Opel: 20.800 Euro / Toyota: n.a.
FORD TRANSIT CONNECT	55 kW/75 PS bis 74 kW/100 PS	442 (482) cm/184 cm/ 185 bis 186 cm	1.600 bis 3.600 l	594 bis 886 kg	5,7 bis 7,9 l/100 km ²⁾	145 bis 181 g/km ²⁾	22.556 (24.165) Euro
FORD TRANSIT COURIER	74 kW/100 PS bis 92 kW/125 PS, (Elektro: 100 kW/136 PS*)	434 cm/180 cm/ 183 cm	2.900 l	600 kg	k.A.	k.A. (Elektro: 0 g/km)	18.550 Euro
RENAULT KANGOO RAPID/RAPID MAXI/ NISSAN TOWNSTAR/MERCEDES-BENZ CITAN	55 kW/75 PS bis 96 kW/130 PS (Elektro: 90 kW/122 PS)	449 bis 491 cm/ 186 cm/186 cm	3.300 bis 3.900 l (4.200 bis 4.900 l)	358 bis 775 kg	4,9 bis 6,8 l/100 km (Elektro: 18,4 bis 18,7 kWh/100 km) ²⁾	132 bis 154 g/km (Elektro: 0 g/km) ²⁾	Renault: 20.580 Euro/ Nissan: 21.330 Euro/ Mercedes-Benz: 19.431 Euro
RENAULT EXPRESS	55 kW/75 PS bis 75 kW/102 PS	439 cm/177,5 cm/ 181 cm	3.300 bis 3.700 l	563 bis 700 kg	4,6 bis 6,5 l/100 km ²⁾	121 bis 148 g/km ²⁾	16.790 Euro
VW CADDY CARGO/CADDY CARGO MAXI	55 kW/75 PS bis 90 kW/122 PS	450 (485) cm/185,5 cm/ 182 bis 186 cm	3.100 l (3.700 l)	472 bis 699 (500 bis 723) kg	4,6 bis 6,7 l/100 km ¹⁾	124 bis 151 g/km ¹⁾	23.340 Euro (25.350 Euro)

*voraussichtlich ab Ende 2024 verfügbar
 Werte in Klammern für lange Karosserie-Versionen
 1) Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ
 2) Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP