



Mercedes-Benz eCitan , eVito, eVito Tourer, EQV, eSprinter

Cjenik vrijedeći od 01.04.2023

Marka	Tip	Varijanta modela	Naziv	Motor	Vrsta goriva	Snaga u 30 min. (kW/KS)	Snaga (kW/KS)	Emisije CO2 prosjek (g/km) ¹	Broj vrata	Broj sjedala	Kombinirana potrošnja energije (kWh/100km) [2]	Baterija (kWh)	Doseg (km) [WLTP] [1][2]	Kataloška vrijednost bez PDV-a (EUR)	Kataloška vrijednost s PDV-om (EUR)	Kataloška vrijednost bez PDV-a (HRK)	Kataloška vrijednost s PDV-om (HRK)
Mercedes-Benz	eCitan	420693	FURGON STANDARDNI	e	Elektro	54/73	90/122	0	2-5	2-3		45	300	29.050	36.312,50	218.877,23	273.596,53
Mercedes-Benz	eVito	447603	FURGON 112 DUGI	112e	Elektro	70/95	85/116	0	2-5	2-3	28,3	60	312	44.860	56.074,89	337.997,00	422.496,25
Mercedes-Benz	eVito	447605	FURGON 112 EKSTRA DUGI	112e	Elektro	70/95	85/116	0	2-5	2-3	28,3	60	310	45.588	56.985,37	343.485,00	429.356,25
Mercedes-Benz	eVito	447703	TOURER PRO 126 DUGI	126e	Elektro	70/95	150/204	0	4-6	6-9	33,2	60	234	58.450	73.062,50	440.391,53	550.489,41
Mercedes-Benz	eVito	447705	TOURER PRO 126 EKSTRA DUGI	126e	Elektro	70/95	150/204	0	4-6	6-9	33,2	60	233	59.300	74.125,00	446.795,85	558.494,81
Mercedes-Benz	eVito	447703	TOURER PRO 129 DUGI	129e	Elektro	70/95	150/204	0	4-6	6-9	32	90	361	59.550	74.437,50	448.679,48	560.849,34
Mercedes-Benz	eVito	447705	TOURER PRO 129 EKSTRA DUGI	129e	Elektro	70/95	150/204	0	4-6	6-9	32	90	360	62.520	78.150,00	471.056,94	588.821,18
Mercedes-Benz	EQV	447813	250 EQV DUGI	250 EQV	Elektro	70/95	150/204	0	4-5	6-8	28	60	232	65.800	82.250,00	495.770,10	619.712,63
Mercedes-Benz	EQV	447815	250 EQV EKSTRA DUGI	250 EQV	Elektro	70/95	150/204	0	4-5	6-8	28,1	60	231	66.650	83.312,50	502.174,43	627.718,03
Mercedes-Benz	EQV	447813	300 EQV DUGI	300 EQV	Elektro	70/95	150/204	0	4-5	6-8	28,1	90	356	69.100	86.375,00	520.633,95	650.792,44
Mercedes-Benz	EQV	447815	300 EQV EKSTRA DUGI	300 EQV	Elektro	70/95	150/204	0	4-5	6-8	28,2	90	355	69.950	87.437,50	527.038,28	658.797,84
Mercedes-Benz	eSprinter	910633	FURGON 312 STANDARDNI	312e	Elektro	70/95	85/116	0	2-5	2-3	34,2	35	119	60.000	75.000,00	452.070,00	565.087,50

[1] Potrošnja energije i opseg utvrđeni su na temelju Uredbe 2017/1151 / EU. Potrošnja energije i domet ovise o konfiguraciji vozila, posebno o odabiru ograničenja maksimalne brzine.

[2] Stvarni domet također ovisi o individualnom stilu vožnje, uvjetima na cesti i prometu, vanjskoj temperaturi, upotrebi klima uređaja / grijanja itd.