

Mercedes-Benz - eVito 129 / Tourer PRO / XL FWD



Tento obrázek se může lišit od vozidla v nabídce a je nezávazný. Změny vyhrazeny.

Výrobní vzor:	44770513
Pohon:	FWD
Celk. hmotnost:	3500 kg
Model:	Mercedes-Benz Vito Tourer
Výkon motoru:	150 kW
Rozvor:	3430 mm

Konfigurace vozidla

Lakování

	Částka v CZK
MB 9147 Bílá arktická	-,-

Sériová výbava

	Částka v CZK
Kotoučové brzdy na přední a zadní nápravě	-,-
Ruční brzda (pedál)	-,-
BA3 Aktivní brzdový asistent	-,-
BB7 CO2-optimalizovaný brzdový systém	-,-
BH1 Funkce HOLD	-,-
Elektronický posilovač řízení	-,-
CF9 Základní odpružení PLUS	-,-
CL1 Volant s možností nastavení výšky a sklonu	-,-
CL4 Volant multifunkční s palubním počítačem	-,-
E07 Rozjezdový asistent	-,-
E2L AC nabíjení 11 kW / DC nabíjení 50 kW	-,-
E7T Vysokonapěťová baterie (90 kWh)	-,-
ED4 Akumulátor AGM 12 V 95 Ah	-,-
EL8 Dvoupásmové reproduktory vpředu	-,-
Zásuvka 12 V	-,-
EW6 Mm vzdálené služby Plus (na 3 roky)	-,-
EW8 Mm vzdálené a navigační služby	-,-
EY5 Systém tísňového volání Mercedes-Benz	-,-
EY6 Řešení poruch	-,-
F61 Vnitřní zpětné zrcátko	-,-
F66 Uzamykatelná schránka u spolujezdce	-,-
F68 Vyhřívání a elektricky seřiditelná zpětná zrcátka	-,-
Dva držáky nápojů	-,-
Centrální zamykání s dálkovým ovládním	-,-
Imobilizér	-,-
H00 Rozvod topení do prostoru pro cestující	-,-
H16 Vyhřívání sedadla řidiče	-,-
H20 Determální skla	-,-
HZ0 Elektrická topná jednotka	-,-
IG5 Základní	-,-
J2A Akustický indikátor	-,-
J55 Varování zapnutí bezpečnostního pásu spolujezdce	-,-
Kontrola zapnutí bezpečnostních pásů řidiče	-,-
Indikace vnější teploty	-,-
JA1 Kontrolka hladiny kapaliny do ostřikovačů	-,-
Asistent pro potlačení vlivu bočního větru	-,-
JE1 Údržbový paket	-,-
JH3 Komunikační modul LTE pro digitální služby	-,-



JK3	Sdružený přístroj multifunkč. s graf. displejem	-,--
JW8	Asistent sledování pozornosti	-,--
	Halogenové světlomety	-,--
	Světla s regulací sklonu	-,--
LA2	Asistent potkávacích světel	-,--
	Třetí brzdové světlo vzadu na střeše	-,--
LC8	Osvětlení prostoru zadních dveří	-,--
LD9	Světlo v interiéru vzadu	-,--
LE1	Světla brzdová, adaptivní	-,--
ME4	Elektromotor 150 kW / baterie 90 kWh (k dispozici)	-,--
MJ3	Omezovač rychlosti na 140 km/h	-,--
MS1	Tempomat	-,--
Q00	Tažné zařízení 0 kg/lbs	-,--
	Tažné oko vpředu/vzadu našroubovatelné	-,--
R1S	Pneumatiky 245/55 R17"	-,--
RD9	Značka pneumatik dle možností výrobního závodu	-,--
RK8	ALU ráfky 7 J x 17", dvacetipaprskové	-,--
RM4	Komfortní pneumatiky	-,--
RM7	Letní pneumatiky	-,--
RY2	Bezdrátové měření tlaku vzduchu v pneumatikách	-,--
S02	Sedadlo řidiče	-,--
	Airbag řidiče	-,--
SA6	Airbag spolujezdce	-,--
SH1	Hrudní a boční airbag řidiče včetně ochrany pánve	-,--
SH9	Airbag okenní řidiče a spolujezdce	-,--
T14	Posuvné dveře se snadnou obsluhou	-,--
	Posuvné dveře vpravo	-,--
T70	Dětská pojistka na posuvných dveřích	-,--
T74	Pomocné držadlo pro nastupování	-,--
T75	Madla pro řidiče a dveří spolujezdce	-,--
V23	Luxusní obložení stěn	-,--
V36	Čalounění střechy	-,--
V41	Gumová podlaha v prostoru pro cestující	-,--
	El. ovládaný komfortní spouštěč okna Ř/SP	-,--
VF4	Tkanina sedadel Caluma, černá	-,--
VH1	Madla v prostoru pro cestující	-,--
VV9	Upevňovací body ve střešním rámu	-,--
W16	Pevné okno v posuvných dveřích/stěně vpředu vlevo	-,--
W17	Pevné okno v posuvných dveřích vpředu vpravo	-,--
W29	Pevná okna vzadu	-,--
W65	Zadní výklopné dveře	-,--
W78	Okno v zadních dveřích se stěračem a ostřikovačem	-,--
WM0	řídící kód Facelift	-,--
XC9	COC dokumenty	-,--
XM0	Modelová úprava	-,--
XQ1	VIN s kontrolní číslicí	-,--
XU2	Štítky a dokumentace česky	-,--
XW9	Řídící kód WLTP	-,--
XY3	Modelový rok 3	-,--



Mercedes-Benz

XZ1	Modelová generace 1	-,-
Z42	Přihlášení jako osobní	-,-
ZQ8	Tourer PRO	-,-

Zvláštní výbava

E1D	Rádio digitální (DAB)	-,-
E2R	Radiová generace 2	-,-
E3L	Nabíjecí kabel režim 3 (Typ 2, 3x32A) 4m	13 246,00
EN6	Rádio Audio 10	6 029,00
HH9	Poloautomatická klimatizace TEMPMATIC	62 459,00
L16	Mlhové halogenové světlomety	7 930,00
S23	Dvojsedadlo pro spolujezdce	11 999,00
U3R	Kolejnice sedadel s rychloupínáním, 3 kolejnice	16 246,00
U73	Loketní opěrky v prostoru pro cestující v 1.řadě	-,-
US4	Komfortní trojsedadlo v 1. ř., sklop. sed. Vpravo	17 048,00
US5	Komfortní trojsedadlo v 2. ř., sklop. sed. Vpravo	21 859,00
X16	Hmotnostní varianta 3500 kg	-,-



Mercedes-Benz

Cena vozidla

	Částka v CZK
Cena podvozku	1 551 500,00
Cena příplatkové výbavy:	
0	156 816,0
Cena lakování:	--
Celková cena bez DPH:	1 708 316,00
Sleva 23,02 %	393 316,00
Zimní komplety	47 000,00
Povinná výbava	600,00
Gumové koberce	1200,00
Celková cena po slevě bez DPH:	1 363 800,00
+ 21,00 % DPH	286 398,00
Celková cena po slevě včetně DPH:	1 650 198,00

Informace o spotřebě proudu a dojezdu – NEFZ hodnoty

Dojezd na elektrický pohon, kombinovaný ^{4) 5)} :	421 km
Spotřeba elektrické energie, kombinovaná ³⁾ :	26,2 kWh/100km
Kombinované emise CO ₂ :	0 g/km
3) Spotřeba elektrického proudu byla zjištěna na základě nařízení 692/2008/ES. Spotřeba elektrického proudu a dojezd závisí na konfiguraci vozidla, zejména na výběru omezení maximální rychlost.	
4) Dojezd byl zjištěn na základě nařízení 692/2008/ES. Dojezd závisí na konfiguraci vozidla, zejména na výběru omezení maximální rychlost.	
5) Skutečný dojezd dále závisí na individuálním stylu jízdy, stavu vozovky i dopravy, venkovní teplotě, využití klimatizace/topení apod. a může se případně lišit.	

Informace o spotřebě proudu a dojezdu – WLTP hodnoty

Dojezd na elektrický pohon nízký:	597 km
Dojezd na elektrický pohon nízký až střední:	484 km
Dojezd na elektrický pohon střední:	437 km
Dojezd na elektrický pohon vysoký:	397 km
Dojezd na elektrický pohon velmi vysoký:	282 km
Dojezd na elektrický pohon, kombinovaný ^{4) 5)} :	356 km
Spotřeba elektrické energie nízká:	18,4 kWh/100km
Spotřeba elektrické energie nízká až střední:	21,2 kWh/100km
Spotřeba elektrické energie střední:	23,0 kWh/100km
Spotřeba elektrické energie vysoká:	25,2 kWh/100km
Spotřeba elektrické energie velmi vysoká:	35,4 kWh/100km
Spotřeba elektrické energie, kombinovaná ³⁾ :	28,1 kWh/100km
Kombinované emise CO ₂ :	0 g/km

- 3) Spotřeba elektrického proudu byla zjištěna na základě nařízení 2017/1151/EU. Spotřeba elektrického proudu závisí na konfiguraci vozidla, zejména na výběru omezení maximální rychlost.
- 4) Dojezd byl zjištěn na základě nařízení 2017/1151/EU. Dojezd závisí na konfiguraci vozidla, zejména na výběru omezení maximální rychlost.
- 5) Skutečný dojezd dále závisí na individuálním stylu jízdy, stavu vozovky i dopravy, venkovní teplotě, využití klimatizace/topení apod. a může se případně lišit.

Z důvodu zákonných změn určujícího zkušebního postupu mohou být v prohlášení o shodě daného vozidla určujícím pro registraci a popř. silniční daň uvedeny vyšší hodnoty.

Technická data

Hmotnosti a rozměry

Typ	
Pohon	FWD
Rozvor	3430 mm

Hmotnost	
<u>Pohotovostní hmotnost vozidla:</u>	
Přední náprava (prázdný)	1551 kg
Zadní náprava (prázdný)	1218 kg
Pohotovostní hmotnost (vč. výbavy)	2768 kg
<u>Maximální příp. hmotnosti:</u>	
Přední náprava	1750 kg
Zadní náprava	1800 kg
<u>Užitečné zatížení:</u>	732 kg
<u>Prípustná celková hmotnost:</u>	3500 kg
<u>Prípustná celková hmotnost jízdní soupravy:</u>	Pro toto vozidlo není povoleno přípojné vozidlo kg Hmotnost vozidla vč. řidiče (75 kg).

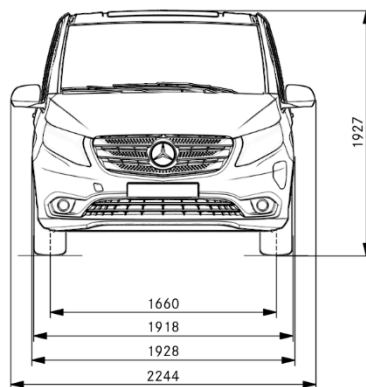
Motor		ME4
Popis kódu	Elektromotor 150 kW / baterie 90 kWh (k dispozici)	
Výkon	150 kW	

Omezení rychlosti	
Kód	MJ3
Popis kódu	omezení rychlosti 140 km/h

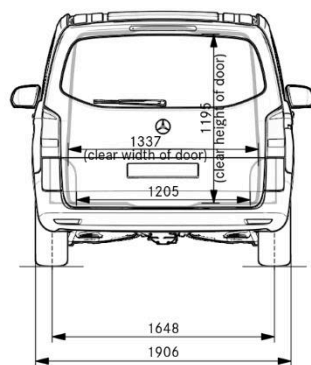
Vysokonapěťový akumulátor	
Kód	E7T
Stručný text	vysokonapěťový akumulátor (90kWh)
Využitelná kapacita akumulátoru	90 kWh

Dobíjení	
Kód	E7T+E2L
Nabíjecí výkon se střídavým proudem max.:	11 kW
Doba nabíjení střídavým proudem 0%-100% při max. nabíjecím výkonu:	< 10 hodin
Nabíjecí výkon se stejnosměrným proudem max.:	50 kW
Doba nabíjení stejnosměrným proudem 10%-80% při max. nabíjecím výkonu:	cca 80 min

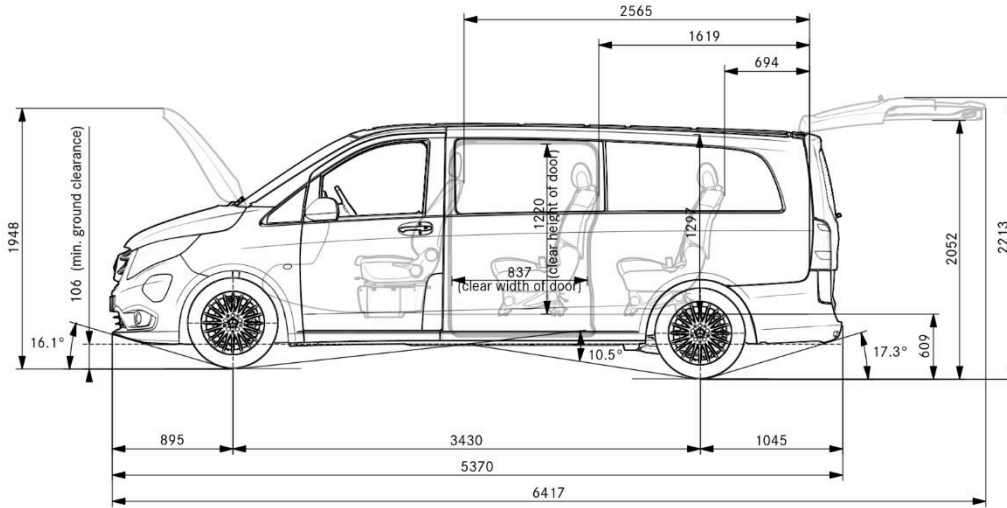
Rozměry vozidla



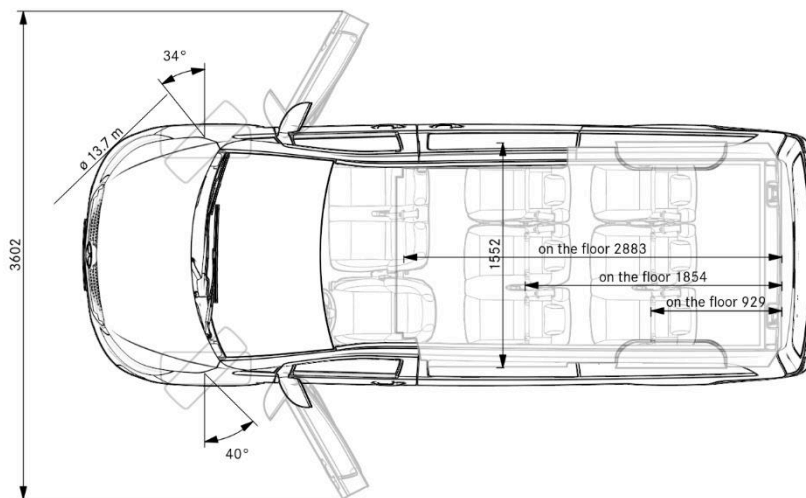
Rozměry podléhají toleranci +/- 3%



Rozměry podléhají toleranci +/- 3%



Rozměry podléhají toleranci +/- 3%



Rozměry podléhají toleranci +/- 3%