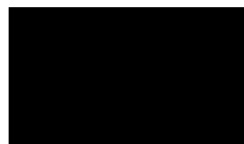


Mercedes-Benz - EQV 300 / XL FWD



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

Výrobní vzor:	44781513
Pohon:	FWD
Celk. hmotnost:	3500 kg
Model:	Mercedes-Benz EQV
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	--,-
Elektrická ruční brzda	--,-
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	--,-
CL3 Volant v kůži	--,-
CL4 Volant multifunkční s palubním počítačem	--,-
CM2 Lakované nárazníky a boční lišty	--,-
E07 Rozjezdový asistent	--,-
E1D Rádio digitální (DAB)	--,-
E1E Navigace	--,-
E1F Displej 26 cm (10,25")	--,-
E1T Dotykové zařízení (touchpad)	--,-
E6M MBUX Multimediální systém Mid	--,-
E7B Příprava pro navigaci	--,-
E7L AC nabíjení 11 kW / DC nabíjení 110 kW	--,-
E7T Vysokonapěťová baterie (90 kWh)	--,-
ED4 Akumulátor AGM 12 V 95 Ah	--,-
EL9 Dvoupásmové reproduktory vpředu a vzadu	--,-
Zásuvka 12 V	--,-
ES2 Zásuvka 12 V vzadu v nákl. prostoru	--,-
EW5 Mercedes me + nabíjení Prémium	--,-
EW8 Mm vzdálené a navigační služby	--,-
EX9 Aktualizace mapových dat na 3 roky zdarma	--,-
EY2 Okamžitá data o dopravní situaci	--,-
EY5 Systém tísňového volání Mercedes-Benz	--,-
EY6 Řešení poruch	--,-
F61 Vnitřní zpětné zrcátko	--,-
F66 Uzamykatelná schránka u spolujezdce	--,-
F69 Vnější zrcátka el.vyhř./seřidit. s int.ukaz.směru	--,-
FF1 Středová konzole s odkládací přihrádkou	--,-
FH0 Dekor klavírní lak, černý	--,-
FS5 Sluneční clony s osvětlenými zrcátky	--,-
Centrální zamykání s dálkovým ovládním	--,-
Imobilizér	--,-



H00	Rozvod topení do prostoru pro cestující	-,--
H15	Vyhřívané sedadlo spolujezdce	-,--
H16	Vyhřívané sedadlo řidiče	-,--
H1K	Předklimatizování	-,--
H20	Determální skla	-,--
HH9	Poloautomatická klimatizace TEMPMATIC	-,--
HZ0	Elektrická topná jednotka	-,--
IG4	Standardní	-,--
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	-,--
JA7	Asistent mrtvého úhlu	-,--
	Asistent pro potlačení vlivu bočního větru	-,--
JA9	Asistent dopravního značení	-,--
JE1	Údržbový paket	-,--
JF1	Dešťový senzor	-,--
JH3	Komunikační modul LTE pro digitální služby	-,--
JK5	Sdružený přístroj s barevným displejem	-,--
JP5	Paket asistentů řízení - standard	-,--
JW5	Asistent sledování jízdního pruhu	-,--
JW8	Asistent sledování pozornosti	-,--
	Světla s regulací sklonu	-,--
	Světlo v zavazadlovém prostoru	-,--
LA2	Asistent potkávacích světel	-,--
	Třetí brzdové světlo vzadu na střeše	-,--
LB9	Osvětlení nástupního prostoru	-,--
LC3	Osvětlení v madlech vzadu	-,--
LC4	Horní komfortní ovládací panel	-,--
LC7	Osvětlení prostoru pro nohy, vpředu	-,--
LC8	Osvětlení prostoru zadních dveří	-,--
LE1	Světla brzdová, adaptivní	-,--
ME4	Elektromotor 150 kW / baterie 90 kWh (k dispozici)	-,--
MJ3	Omezovač rychlosti na 140 km/h	-,--
MS1	Tempomat	-,--
	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	-,--
S09	Sedadlo spolujezdce STANDARD	-,--
	Airbag řidiče	-,--
SA6	Airbag spolujezdce	-,--
SB1	Komfortní sedadlo řidiče	-,--
SH1	Hrudní a boční airbag řidiče včetně ochrany pánve	-,--

SH2	Hrudní a boční airbag spolujezd. vč. 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	-,--
U73	Loketní opěrky v prostoru pro cestující v 1.řadě	-,--
UR1	Kotevní lišty pro rychloupínání a posuv sedadel	-,--
US6	Komfortní sedadlo v 1.ř. za řidičem vlevo	-,--
US7	Komfortní sedadlo v 1.ř. za řidičem vpravo	-,--
V33	Koberec na podlaze prostoru pro cestující	-,--
V36	Čalounění střechy	-,--
V44	Koberec na podlaze prostoru řidiče a spolujezdce	-,--
V4Y	Tkanina černá Santos	-,--
	El. ovládaný komfortní spouštěč okna Ř/SP	-,--
VD5	Čalounění střechy šedé	-,--
VH1	Madla v prostoru pro cestující	-,--
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	-,--
X16	Hmotnostní varianta 3500 kg	-,--
XC9	COC dokumenty	-,--
XM0	Modelová úprava	-,--
XU2	Štítky a dokumentace česky	-,--
XW9	Řídicí kód WLTP	-,--
XZ1	Modelová generace 1	-,--
Z42	Přihlášení jako osobní	-,--
Q00	Tažné zařízení 0 kg/lbs	-,--
XQ1	VIN s kontrolní číslicí	-,--
XY3	Modelový rok 3	-,--

Zvláštní výbava

E9L	Nabíjecí kabel režim 3 (Typ 2, 3x32A) 8m	5 881,00
LG2	Systém inteligentního osvětlení LED (ILS)	59 133,00
LG4	Brzdové a zadní světlo LED	-,--
US5	Komfortní trojsedadlo v 2. ř., sklop. sed. Vpravo	16 127,00

Cena vozidla

	Částka v CZK
Cena podvozku	1 764 000,00
Cena příplatkové výbavy:	81 141,00
Cena lakování:	--
Celková cena bez DPH:	1 845 141,00
Sleva 23,04 %	425 141,00
Zimní komplety z lehkých slitin	50 000,00
Povinná výbava	600,00
Gumové koberce	1200,00
Celková cena po slevě bez DPH:	1 471 800,00
+ 21,00 % DPH	
<hr/>	
Celková cena po slevě včetně DPH:	1 780 878,00

Informace o spotřebě proudu a dojezdu – NEFZ hodnoty

Dojezd na elektrický pohon, kombinovaný ^{4) 5)} :	417 km
Spotřeba elektrické energie, kombinovaná ³⁾ :	26,4 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:	575 km
Dojezd na elektrický pohon nízký až střední:	474 km
Dojezd na elektrický pohon střední:	430 km
Dojezd na elektrický pohon vysoký:	393 km
Dojezd na elektrický pohon velmi vysoký:	280 km
Dojezd na elektrický pohon, kombinovaný ^{4) 5)} :	352 km
Spotřeba elektrické energie nízká:	19,1 kWh/100km
Spotřeba elektrické energie nízká až střední:	21,6 kWh/100km
Spotřeba elektrické energie střední:	23,3 kWh/100km
Spotřeba elektrické energie vysoká:	25,4 kWh/100km
Spotřeba elektrické energie velmi vysoká:	35,6 kWh/100km
Spotřeba elektrické energie, kombinovaná ³⁾ :	28,4 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.

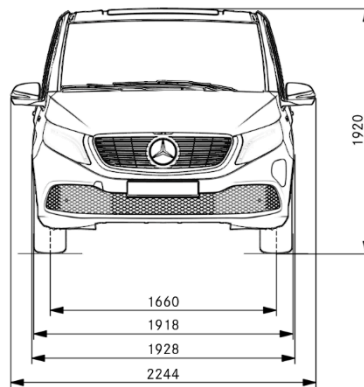
Z důvodu zákonných změn určujícího zkušebního postupu mohou být v prohlášení o shodě daného vozidla určujícím pro registraci a popř. silniční daň uvedeny vyšší hodnoty.

Technická data

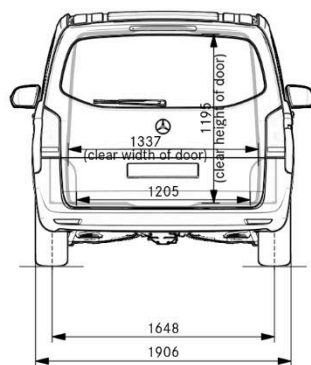
Hmotnosti a rozměry

Typ	
Pohon	FWD
Rozvor	3430 mm
Hmotnost	
<u>Pohotovostní hmotnost vozidla:</u>	
Přední náprava (prázdný)	1570 kg
Zadní náprava (prázdný)	1255 kg
Pohotovostní hmotnost (vč. výbavy)	2825 kg
<u>Maximální příp. hmotnosti:</u>	
Přední náprava	1750 kg
Zadní náprava	1800 kg
<u>Užitečné zatížení:</u> 675 kg	
<u>Prípustná celková hmotnost:</u> 3500 kg	
<u>Prípustná celková hmotnost jízdní soupravy:</u>	Pro toto vozidlo není povoleno přípojně 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+E7L
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.:	110 kW
Doba nabíjení stejnosměrným proudem 10%-80% při max. nabíjecím výkonu:	cca 45 min

Rozměry vozidla



Rozměry podléhají toleranci +/- 3%



Rozměry podléhají toleranci +/- 3%

