

EQV



EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

Preisliste. Gültig ab 25. Mai 2020.

Mercedes-Benz





EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

Der neue EQV.

Für die nächste Generation. #MakeYourMove

Vielen Dank für Ihr Interesse an dem EQV von Mercedes-Benz. Der EQV verbindet den großzügigen Wohlfühlraum einer Mercedes-Benz Großraumlimousine mit einem weitreichenden Elektromobilitätskonzept. Er ist das erste Fahrzeug, das Sie nicht für sich kaufen, sondern für alle Generationen nach Ihnen.

Ob Arbeitszeit, Freizeit oder Urlaubszeit: Der neue EQV ist der perfekte Begleiter. EQ spezifische Designelemente verleihen Ihrem Auftritt eine besondere Note, die typische Agilität eines Elektrofahrzeugs sorgt für besonderen Fahrspaß. Im Innenraum erwarten Sie neben dem großzügigen Raumkonzept zahlreiche Assistenz- und Sicherheitssysteme sowie das MBUX Infotainmentsystem – für ein Maximum an Komfort.

Eine innovative Hochvolt-Lithium-Ionen-Batterie ist das Herzstück des neuen EQV. Um sie aufzuladen, bietet Mercedes-Benz eine Ladeinfrastruktur, die optimal an die individuellen Bedürfnisse angepasst ist – mit maximaler Flexibilität.

Ihr Mercedes-Benz Team

EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.



Sind Sie bereit für Elektromobilität? Finden Sie es mit der eVAN Ready App heraus.





Inhaltsverzeichnis EQV.

EQV	5
Technische Daten	17
Ökosystem	20

EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

EQV.



EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

EQV.

						Listenpreis ohne MwSt. ab Werk EUR	Kaufpreis inkl. 19 % MwSt. ab Werk EUR
Typ		Motor/Getriebe/ Max. Drehmoment	Peak- Leistung	Betriebs- spannung	Reifen/Rad 4-fach (Leichtmetall)	Länge	
Vorderradantrieb	EQV 300	Asynchron drehender Induktionsmotor mit 3 Phasen und 6 Polen, versorgt durch Hochvoltbatteriesystem mit 90 kWh nutzbarer Batteriekapazität	150 kW 204 PS	400 V	245/55 R 17 XL 106 H 7 J x 17	lang	59.990,00
							71.388,10

EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

Serienausstattung – EQV.

Serienausstattung (Auszug)

Technik und Fahrwerk

Leichtmetallräder 7,0 J x 17, 20-Speichen-Design

Bremsen und Sicherheit

Totwinkel-Assistent

Spurhalte-Assistent

Standard-Fahrassistenz-Paket

Aktiver Brems-Assistent

ATTENTION ASSIST

Fahrlicht-Assistent

TEMPOMAT

Verkehrszeichen-Assistent

Berganfahrhilfe

Karosserie, Auf- und Anbauten

Außenspiegel elektrisch verstellbar und beheizbar mit integriertem Blinklicht

Wärmedämmendes Glas rundum

Innenausstattung, Heizung und Klima

Stoff Santos schwarz

Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer

Multifunktionslenkrad mit Reiserechner

Lederlenkrad

Lenkrad in Neigung und Höhe verstellbar

Einzelsitz 1. Reihe links und rechts

Einzelsitz 2. Reihe links und rechts

Innenhimmel kristallgrau

Zierelemente Klavierlackoptik, schwarz

Radio, Instrumente und Elektrik

10,25" Display

Navigation inklusive Live Traffic

MBUX

Regensensor

Kombiinstrument mit Farbdisplay

EQ Remote & Navigation Services (3 Jahre kostenfrei)

Kartendaten-Updates (3 Jahre kostenfrei)

Mercedes me Charge (1 Jahr kostenfrei)

IONITY: vergünstigtes Schnellladen (1 Jahr kostenfrei)

Sonstiges

Ladekabel Mode 3 (Type 2, 3 x 20 A) 5 m

Geschwindigkeitsbegrenzung 140 km/h

Vorklimatisierung

AC-Laden 11 kW/DC-Laden 110 kW

Akustischer Umfeldschutz

Gewichtsvariante 3.500 kg

EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

Sonderausstattungen.

- = als Sonderausstattung lieferbar
- = als Sonderausstattung ohne Mehrpreis lieferbar
- = nicht lieferbar

	Code	EQV	Listenpreis ohne MwSt. ab Werk EUR	Kaufpreis inkl. 19 % MwSt. ab Werk EUR
AUSSTATTUNGSPAKETE				
Ausstattungs Pakete				
EQV Design-Paket Exterieur EQV Frontdesign High (C1Q), Leichtmetallräder 7,0 J x 17, 5-Doppelspeichen-Design (R1N), LED Intelligent Light System schwarz (LG9), Außenspiegel in Schwarz lackiert (F3S), AMG Abrisskante auf Heckklappe (FB4), Colorverglasung im Fond, Schwarzglas (W70), Schweller Exterieur (CN1), Heckschürze mit Ladekantenschutz in Chrom	Z1Q	●	1.450,00	1.725,50
EQV Design-Paket Interieur Stoff Santos schwarz mit Akzenten blau (V8Q)/in Kombination mit AVANTGARDE Line (ZE9): Leder Lugano schwarz mit Ziernaht roségold (V9Q), Zierleiste in gebürstetem Aluminium, dunkel (F3Q), Armaturenbrett blau beledert mit Ziernaht roségold, Seiten-/Türverkleidungen beledert mit Kontrastziernaht und Zierelementen, Rahmen Bedienelemente mit Akzentfarbe roségold, Innenhimmel schwarz (VD7), Sportpedale (YF3)	Z2Q	●	1.350,00	1.606,50
AVANTGARDE Line Exterieur: LED Intelligent Light System (LG2), Schluss-, Brems- und Blinklicht in LED-Technik (LG4), separat zu öffnende Heckscheibe (W64), Schiebetür links (T19) Interieur: Leder Lugano schwarz (VX7)/Leder Lugano seidenbeige (VX9), Ambientebeleuchtung (LC1), Beleuchtung im Haltegriff Fond mit Lesespot (LC6), Schriftzug Einstieg „Mercedes-Benz“ beleuchtet (C74), Zierelemente Doppelstreifenoptik (F2Z), Komfort-Beifahrersitz (SB2)	ZE9	●	5.173,00	6.155,87

EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

Sonderausstattungen.

- = als Sonderausstattung lieferbar
- = als Sonderausstattung ohne Mehrpreis lieferbar
- = nicht lieferbar

	Code	EQV	Listenpreis ohne MwSt. ab Werk EUR	Kaufpreis inkl. 19 % MwSt. ab Werk EUR
SICHERHEIT UND ASSISTENZSYSTEME				
Sicherheit				
Park-Paket	EZ5	●	1.102,00	1.311,38
Park-Paket mit 360°-Kamera	EZ6	●	1.443,00	1.717,17
Aktiver Park-Assistent	EZ7	●	792,00	942,48
PRE-SAFE® System	JP1	●	356,00	423,64
360°-Kamera	JS1	●	655,00	779,45
Windowbags für Fahrer, Beifahrer und im Fond	SH8	●	456,00	542,64

EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

Sonderausstattungen.

- = als Sonderausstattung lieferbar
- = als Sonderausstattung ohne Mehrpreis lieferbar
- = nicht lieferbar

	Code	EQV	Listenpreis ohne MwSt. ab Werk EUR	Kaufpreis inkl. 19 % MwSt. ab Werk EUR
KAROSSERIE, AUF- UND ANBAUTEN				
Dach				
Dachreling eloxiert	D14	●	472,00	561,68
Relingträger	D15	●	168,00	199,92
Panorama-Schiebedach	D34	●	2.801,00	3.333,19
Heckklappe				
AMG Abrisskante auf Heckklappe	FB4	●	266,00	316,54
Separat zu öffnende Heckscheibe	W64	●	431,00	512,89
EASY-PACK Heckklappe	W68	●	633,00	753,27
Fenster Fahrgastraum				
Ausstellfenster Fahrgastraum hinten elektrisch	W32	●	351,00	417,69
Colorverglasung im Fond, Schwarzglas	W70	●	411,00	489,09
Fahrgastraum				
Schiebetür links	T19	●	770,00	916,30

EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

Sonderausstattungen.

- = als Sonderausstattung lieferbar
- = als Sonderausstattung ohne Mehrpreis lieferbar
- = nicht lieferbar

	Code	EQV	Listenpreis ohne MwSt. ab Werk EUR	Kaufpreis inkl. 19 % MwSt. ab Werk EUR
KAROSSERIE, AUF- UND ANBAUTEN (Fortsetzung)				
Außenspiegel links und rechts				
Spiegel-Paket	FP3	●	483,00	574,77
Außenspiegel automatisch heranklappbar	F65	●	290,00	345,10
Sonstiges				
Reserverad mit Wagenheber	RR6	●	165,00	196,35
Schweißmuttern Seitenwand für Ausbauten	VV0	●	22,00	26,18
Zurrösen für Sitzschienen herausnehmbar	VZ0	●	32,00	38,08
VIN von außen sichtbar	XC8	●	27,00	32,13

EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

Sonderausstattungen.

- = als Sonderausstattung lieferbar
- = als Sonderausstattung ohne Mehrpreis lieferbar
- = nicht lieferbar

	Code	EQV	Listenpreis ohne MwSt. ab Werk EUR	Kaufpreis inkl. 19 % MwSt. ab Werk EUR
INNENAUSSTATTUNG, HEIZUNG UND KLIMA				
Fahrersitz				
Komfort-Fahrersitz drehbar	SB5	●	267,00	317,73
Lordosenstütze Fahrersitz	SE5	●	56,00	66,64
Fahrersitz elektrisch verstellbar	SF1	●	1.068,00	1.270,92
Beifahrersitz				
Komfort-Beifahrersitz	SB2	●	164,00	195,16
Komfort-Beifahrersitz drehbar	SB6	●	430,00	511,70
Lordosenstütze Beifahrersitz	SE4	●	56,00	66,64
Beifahrersitz elektrisch verstellbar	SF2	●	1.173,00	1.395,87
Fahrgastraum				
Wegfall Wärmetauscher im Fond	H90	●	-130,00	-154,70
Wegfall Fondsitze	SW4	●	-1.775,00	-2.112,25
3er-Sitzbank Komfort 1. Reihe, äußerer Sitz klappbar	US4	●	450,00	535,50
3er-Sitzbank Komfort 2. Reihe, äußerer Sitz klappbar	US5	●	450,00	535,50
Tisch klappbar	YE2	●	589,00	700,91
Tisch-Paket	V9A	●	691,00	822,29
Liege-Paket	V9B	●	893,00	1.062,67

EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

Sonderausstattungen.

- = als Sonderausstattung lieferbar
- = als Sonderausstattung ohne Mehrpreis lieferbar
- = nicht lieferbar

	Code	EQV	Listenpreis ohne MwSt. ab Werk EUR	Kaufpreis inkl. 19 % MwSt. ab Werk EUR
INNENAUSSTATTUNG, HEIZUNG UND KLIMA (Fortsetzung)				
Ablagen Fahrer/Beifahrer				
Mittelkonsole mit 1-DIN-Schacht	FF2	●	96,00	114,24
Mittelkonsole mit Rollo	FG0	●	103,00	122,57
Mittelkonsole mit Kühlfach	FG6	●	2.114,00	2.515,66
Staunetz Fahrersitzlehne	SZ7	●	26,00	30,94
Staunetz Beifahrersitzlehne	SZ8	●	26,00	30,94
Staunetze an Rückenlehnen der Einzelsitze im Fond	V62	●	87,00	103,53
Gepäcksicherung				
Gepäcksicherungsnetz	V78	●	211,00	251,09
Laderaumunterteilung	YG4	●	589,00	700,91
Transportschutz	ZE9	●	96,00	114,24
Verkleidung				
Innenhimmel porzellan	VD6	●	269,00	320,11
Innenhimmel schwarz	VD7	●	269,00	320,11
Boden				
Fußmatten Velours	VL2	●	49,00	58,31

EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

Sonderausstattungen.

- = als Sonderausstattung lieferbar
- = als Sonderausstattung ohne Mehrpreis lieferbar
- = nicht lieferbar

	Code	EQV	Listenpreis ohne MwSt. ab Werk EUR	Kaufpreis inkl. 19 % MwSt. ab Werk EUR
INNENAUSSTATTUNG, HEIZUNG UND KLIMA (Fortsetzung)				
Zierelemente				
Zierelemente Doppelstreifenoptik	F2Z	●	269,00	320,11
Instrumententafel in Lederoptik mit Ziernaht	FH6	●	455,00	541,45
Zierelemente Holzoptik Ebenholz, dunkelanthrazit	FH9	●	269,00	320,11
Sicht und Licht				
LED Intelligent Light System	LG2 + LG4	●	1.656,00	1.970,64
Klima				
Sitzklimatisierung im Fond, 2. Sitzreihe	H07	●	1.229,00	1.462,51
Klimatisierungsautomatik THERMOTRONIC	HH4	●	640,00	761,60
Klimaautomatik TEMPMATIC im Fond	HZ7	●	774,00	921,06
Sonstige Innenausstattung				
Schriftzug Einstieg „Mercedes-Benz“ beleuchtet	C74	●	132,00	157,08
Steckdosen 12 V für die Sitzreihen im Fond rechts und links	ES3	●	77,00	91,63

EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

Sonderausstattungen.

- = als Sonderausstattung lieferbar
- = als Sonderausstattung ohne Mehrpreis lieferbar
- = nicht lieferbar

	Code	EQV	Listenpreis ohne MwSt. ab Werk EUR	Kaufpreis inkl. 19 % MwSt. ab Werk EUR
RADIO, INSTRUMENTE UND ELEKTRIK				
Batterie				
Vliesbatterie 12 V, 92 Ah	ED4	●	117,00	139,23
Parametrierbares Sondermodul	ED5	●	407,00	484,33
Warnanzeige				
Rückfahrkamera	FR8	●	569,00	677,11
Ladekabel				
Ladekabel Mode 3 (Typ 2, 3 x 32 A), 4 m	E3L	●	78,00	92,82
Ladekabel Mode 3 (Typ 2, 3 x 20 A), 8 m	E8L	○	0,00	0,00
Ladekabel Mode 3 (Typ 2, 3 x 32 A), 8 m	E9L	●	129,00	153,51
Einbruch-Diebstahl-Warnanlage (EDW)				
Diebstahlschutz-Paket	FY1	●	528,00	628,32
Einbruch-Diebstahl-Warnanlage	FZ5	●	334,00	397,46
Innenbeleuchtung				
Ambientebeleuchtung	LC1	●	252,00	299,88
Beleuchtung im Haltegriff Fond mit Lesespot	LC6	●	56,00	66,64
Ambientebeleuchtung im Cockpit	LC9	●	109,00	129,71
Türen Fahrgast-/Laderaum				
Multi-Tasten-Funkfernbedienung	FY7	●	32,00	38,08
Komfortöffnung und -schließung mit IR-Fernbedienung	FZ8	●	46,00	54,74
Elektrische Betätigung für Schiebetür rechts	T55	●	792,00	942,48
Elektrische Betätigung für Schiebetür links	T56	●	792,00	942,48

EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

Sonderausstattungen.

- = als Sonderausstattung lieferbar
- = als Sonderausstattung ohne Mehrpreis lieferbar
- = nicht lieferbar

	Code	EQV	Listenpreis ohne MwSt. ab Werk EUR	Kaufpreis inkl. 19 % MwSt. ab Werk EUR
RADIO, INSTRUMENTE UND ELEKTRIK (Fortsetzung)				
Geschwindigkeitsbegrenzungen				
Geschwindigkeitsbegrenzung 160 km/h	MK9	●	150,00	178,50
Radio/Telematik				
Burmester® Surround-Soundsystem	E65	●	872,00	1.037,68
Vorrüstung für Entertainment und Komfort	EI7	●	105,00	124,95
Media Interface Kabel Kit	ES9	●	56,00	66,64
Navigation Plus	EX8	●	750,00	892,50
Akustik-Paket	XM4	●	263,00	312,97
Sonstiges				
Smartphone-Integrationspaket	E4S	●	354,00	421,26
Taxameter im Innenspiegel	ED6	●	988,00	1.175,72
Klemmleiste für Elektroanschluss	EK1	●	63,00	74,97
2 Hauptschlüssel zusätzlich	FZ9	●	135,00	160,65
WEITERE AUSSTATTUNGEN				
Zubehör				
Feuerlöscher 1 kg	YF7	●	134,00	159,46
Wagenheber	Y36	●	56,00	66,64

EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

Technische Daten.



EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

Verbrauch und technische Daten.

Hohe Funktionalität und kraftvoller elektrischer Antriebsstrang.

Batteriekapazität (installiert/nutzbar)		EQV 300 lang 100 kWh/90 kWh
Verbrauch	Stromverbrauch kombiniert ¹	26,3 kWh/100 km
	CO ₂ -Emissionswerte kombiniert	0 g/km
	Effizienzklasse	A+
Technische Daten	Motor	Elektromotor, 70 kW Dauerleistung/150 kW Peakleistung
	Getriebe	starres Übersetzungsverhältnis (1 : 10,215)
	Batteriespannung nominal	400 V
	Ladeleistung/-zeit	AC max. 11 kW (0–100%) < 10 h DC max. 110 kW (10–80%) < ca. 45 min
	Elektrische Reichweite kombiniert ¹	418 km
	Max. Drehmoment	362 Nm
	Fahrprogramme	Sport (S)/Comfort (C)/Economy (E)/ Economy Plus (E+)
	Rekuperationsstufen	D–, D–, D, D+, D ^{AUTO}
	Geschwindigkeitsbegrenzung	140 km/h (Serie)/160 km/h (optional)

EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Stromverbrauch und Reichweite wurden auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Stromverbrauch und Reichweite sind abhängig von der Fahrzeugkonfiguration. Die tatsächliche Reichweite ist zudem abhängig von der individuellen Fahrweise, Straßen- und Verkehrsbedingungen, Außentemperatur, Nutzung von Klimaanlage/Heizung etc. und kann ggf. abweichen.

Verbrauch und technische Daten.

Hohe Funktionalität und kraftvoller elektrischer Antriebsstrang.



EQV	
L x B x H (mm)	5.140 x 1.928 x 1.901 (mit Dachreling 1.960)
Radstand (mm)	3.200 (A2)
Max. Sitzplätze	7 + 1
Laderaumvolumen (m³)	6
Laderaumvolumen (l)	1.030
Wendekreis (m)	12,9
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3.500

EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

Ökosystem.



EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

Mercedes me connect Dienste erleichtern elektrische Mobilität und ermöglichen vergünstigtes Schnellladen.

Programmierung von Ladeeinstellungen und Vorklimatisierung²

- Behalten Sie volle Transparenz über Ladestatus und Reichweite bei der Vorklimatisierung des Fahrzeugs. Das erhöht nicht nur den Komfort, sondern auch die Reichweite, sofern dies während eines aktiven Ladevorgangs genutzt wird.

Anzeige von Ladestationen²

- Suchen Sie Ihren individuellen Bedürfnissen entsprechende Ladestationen aus und erhalten Sie verlässliche Informationen zu Verfügbarkeit, Preis und Ladeleistung.

Navigation mit Electric Intelligence²

- Keine manuelle Vorausplanung oder Recherche nach Ladestationen. Die Route ist optimiert, möglichst wenige und möglichst kurze Ladestopps einzuplanen – damit die Reise so schnell und komfortabel wie möglich verläuft.

>> Weitere Mercedes me connect Dienste sowie ausführliche Informationen finden Sie unter **www.mercedes.me**

Mercedes *me*

EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3;
CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration. ² Dieser Service ist in den ersten 3 Jahren kostenfrei.

³ Mercedes me Charge ist im ersten Jahr kostenfrei. ⁴ Die IONITY Mitgliedschaft ist im ersten Jahr kostenfrei.

Für die Nutzung der Dienste ist eine Registrierung im Mercedes me Portal sowie die Zustimmung zu den Nutzungsbedingungen für die Mercedes me connect Dienste notwendig. Zusätzlich muss das jeweilige Fahrzeug mit dem Benutzerkonto verknüpft sein. Die erstmalige Aktivierung der Dienste ist innerhalb von 1 Jahr ab Erstzulassung oder Inbetriebnahme durch den Kunden möglich, je nachdem was zuerst erfolgt.

Reichweitenanzeige²

- Sie können auf einen Blick feststellen, welche Ziele Sie im Umkreis der aktuellen Reichweite erreichen können und welche nicht.

Mercedes me Charge³

- Vollständig in die MBUX und Mercedes me App integriert kann länderübergreifend Zugang zu Ladesäulenbetreibern erhalten und automatisch bezahlt und abgerechnet werden.

IONITY: vergünstigtes Schnellladen⁴

- Reduzierte kWh-Preise im IONITY Schnellladenetz unterstützen kostengünstiges Fahren über längere Strecken durch Europa.



Kostenloses Batteriezertifikat.

Mit Sicherheit laden.

Mit dem kostenlosen Batteriezertifikat übernimmt die Mercedes-Benz AG im Anschluss an die klassische Gewährleistung weitere 6 Jahre oder bis zu 160.000 km Gesamtlauflleistung die

Kosten für Ausfälle an der Hochvoltbatterie. Des Weiteren wird dem Käufer eines Mercedes-Benz EQV garantiert, dass die maximale Kapazität der Hochvoltbatterie nicht weniger als 180 Ah beträgt.

Die Vorteile des kostenlosen Batteriezertifikats für den EQV auf einen Blick:

- zuverlässige Ladekapazität bis zu 8 Jahren
- kostenloser Tausch der Hochvoltbatterie
- Werterhalt der Antriebskomponenten
- in der Serienausstattung enthalten



EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

Integriertes Wartungs-Paket.

Mit Hochspannung erwartet. Mit Höchstleistung gewartet.

Das integrierte Mercedes-Benz Wartungs-Paket deckt für die ersten vier Jahre die Kosten der Wartungsarbeiten gemäß Serviceheft und Herstellervorgaben ab. Dank der regelmäßigen und fachgerechten

Kontrolle der Hochvolt-Komponenten und weiterer Fahrzeugteile sowie -funktionen können Sie sich auf die Einsatzbereitschaft und den Werterhalt Ihres Transporters verlassen. Heute und in Zukunft.

Die Vorteile des integrierten Wartungs-Pakets für den EQV auf einen Blick:

- Aufrechterhaltung des Batteriezettifikats durch regelmäßige Überprüfung
- Zuverlässigkeit der Hochvolt-Komponenten durch regelmäßige Wartung und Instandhaltung
- Frühzeitige Vermeidung von Schäden

- Bestmöglicher Werterhalt des Fahrzeugs
- Jährliche Überprüfung der Hochvolt-Komponenten in gewohnter Mercedes-Benz Qualität
- Vier Jahre keine Kosten für die Wartungsarbeiten gemäß Serviceheft und Herstellervorgaben

Weitere Service-Pakete sind direkt beim Kauf eines Mercedes-Benz EQV erhältlich und können in unterschiedlichen Umfängen in Anspruch genommen werden – individuell nach Ihren Bedürfnissen.



EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

Ladeinfrastruktur.

Mercedes-Benz Wallbox.

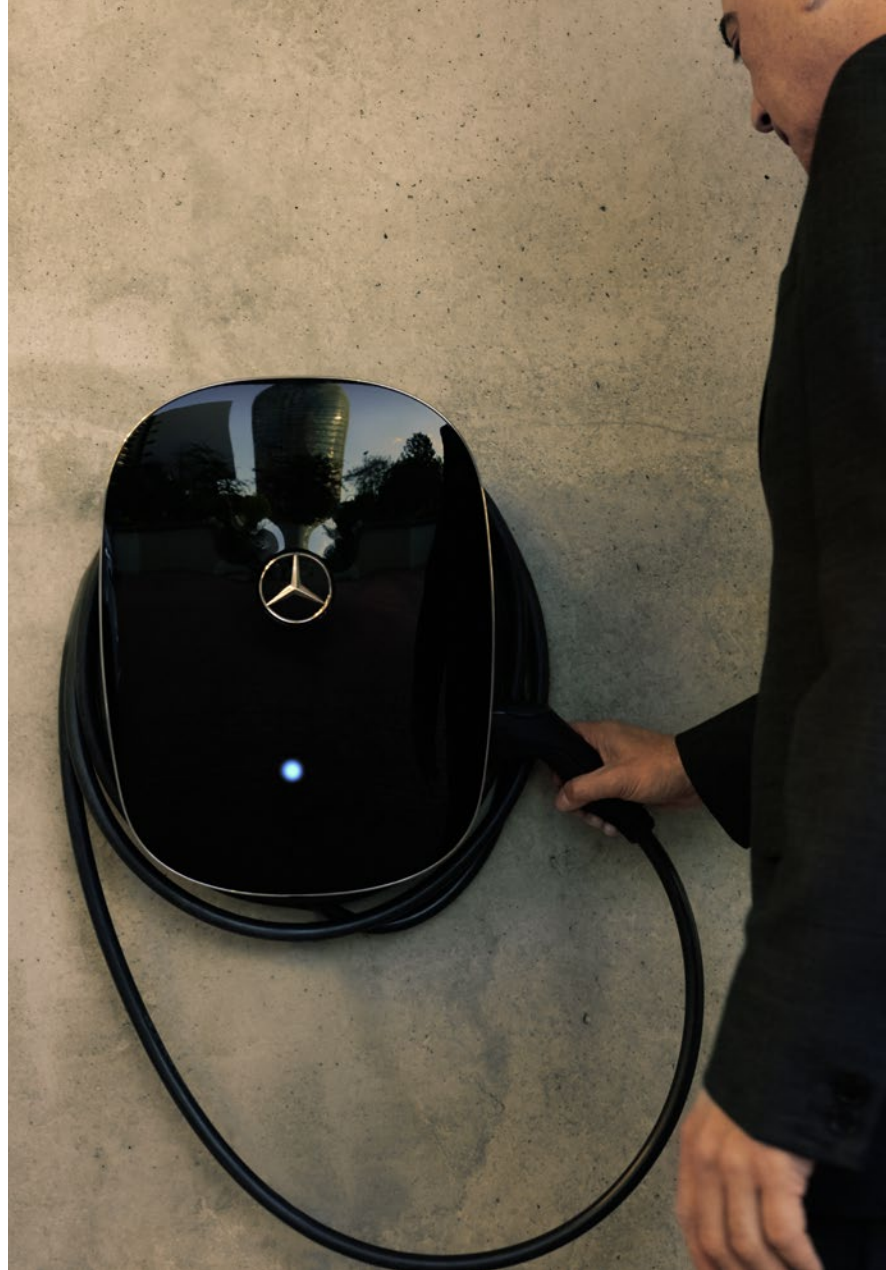
Egal ob Mercedes-Benz oder Elektrofahrzeuge anderer Hersteller – mit der Mercedes-Benz Wallbox können Sie diese schnell, sicher und komfortabel laden. Sie ist bei Ihrem Mercedes-Benz Partner erhältlich.

Die Mercedes-Benz Wallbox Home im Überblick:

- Mercedes-Benz Wallbox Home
Teilenummer: A0009067408
Listenpreis: 750,00 €
Kaufpreis inklusive 19 % MwSt.: 892,50 €
- Ladeleistung bis zu 22 kW
- Elegantes und kompaktes Design
- Fest verbundenes Ladekabel (6 m)
- Ladefreigabe durch Schlüsselschalter
- Fehlerstromschutzschalter RCCB Typ A und DC-Fehlerstromschutz integriert
- Schutzklasse IP 55 (für Außeneinsatz geeignet)
- LED-Leuchte zur Anzeige des Ladestatus

EQV 300 lang: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 26,3; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0.¹

¹ Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.



Altfahrzeugrücknahme. Gerne nehmen wir Ihren Mercedes-Benz zur umweltgerechten Entsorgung gemäß der Altfahrzeugrichtlinie der Europäischen Union (EU) wieder zurück – aber bis dahin ist noch lange Zeit. Um Ihnen die Rückgabe so einfach wie möglich zu machen, steht Ihnen ein Netz von Rücknahmestellen und Demontagebetrieben zur Verfügung. Gerne können Sie Ihr Fahrzeug in einem dieser Betriebe kostenlos abgeben. Hierdurch leisten Sie einen wertvollen Beitrag zur Schließung des Recyclingkreislaufs und zur Schonung der Ressourcen. Weitere Informationen zum Altfahrzeugrecycling, zur Verwertung und den Bedingungen der Rücknahme erhalten Sie auf der nationalen Mercedes-Benz Homepage.

www.mercedes-benz.de