



MAXUS

Preisliste

gültig ab 1. Januar 2025



MY 2023

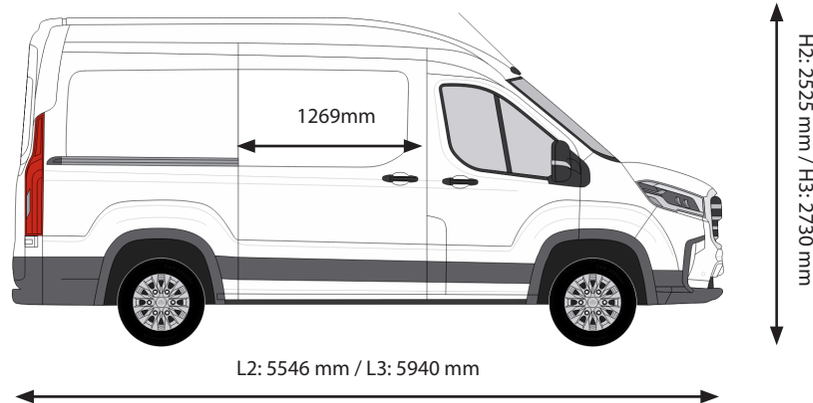
eDELIVER 9

MAXUS SWITZERLAND, RICHTIPLATZ 5, 8304 WALLISELEN

Preise

eDeliver9

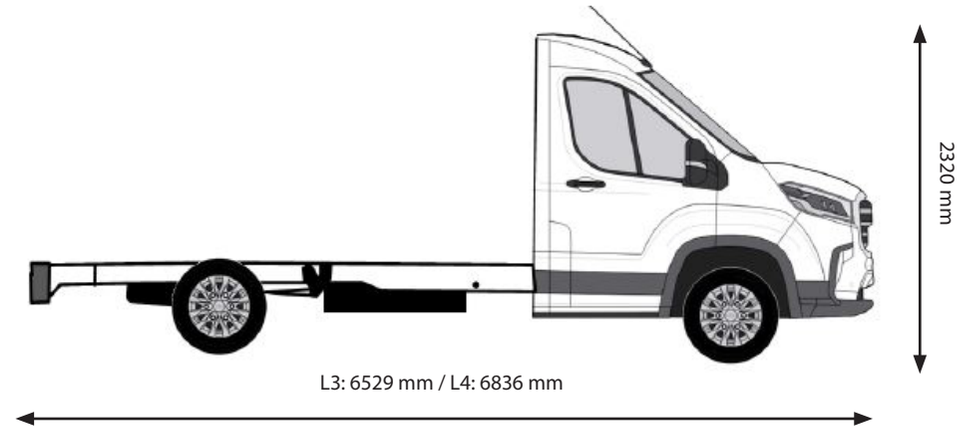
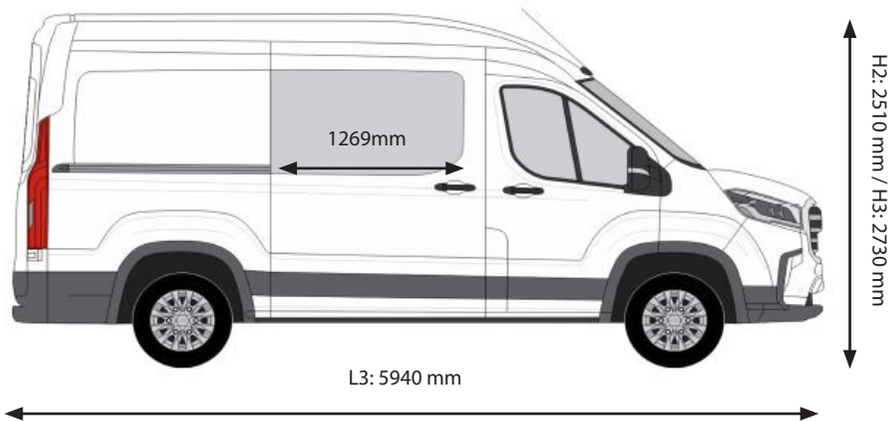
	Leistung	Kapazität Batterie		VAN	
				CHF (exkl. 8.1% MwSt.)	CHF (inkl. 8.1% MwSt.)
Elektromotor	150 kW 204PS	72 kWh	L2H2	65'500.-	70'805.-
Elektromotor	150 kW 204PS	72 kWh	L3H2	66'500.-	71'886.-
Elektromotor	150 kW 204PS	88.5 kWh	L3H2	73'500.-	79'453.-
Elektromotor	150 kW 204PS	72 kWh	L3H3	67'500.-	72'967.-
Elektromotor	150 kW 204PS	88.5 kWh	L3H3	74'500.-	80'534.-



Preise

eDeliver9				Double Cab VAN	
	Leistung	Kapazität Batterie		CHF (exkl. 8.1% MwSt.)	CHF (inkl. 8.1% MwSt.)
Elektromotor	150 kW 204PS	72 kWh	L3H2	68'000.-	73'508.-
Elektromotor	150 kW 204PS	88.5 kWh	L3H2	75'000.-	81'075.-
Elektromotor	150 kW 204PS	72 kWh	L3H3	69'000.-	74'589.-
Elektromotor	150 kW 204PS	88.5 kWh	L3H3	76'000.-	82'156.-

eDeliver9				Chassis Cab	
	Leistung	Kapazität Batterie		CHF (exkl. 8.1% MwSt.)	CHF (inkl. 8.1% MwSt.)
Elektromotor	150 kW 204PS	65 kWh	L3	61'500.-	66'481.-
Elektromotor	150 kW 204PS	65 kWh	L4	62'000.-	67'022.-
Elektromotor	150 kW 204PS	65 kWh	L3 N2	62'500.-	67'562.-
Elektromotor	150 kW 204PS	65 kWh	L3 N2	63'000.-	68'103.-



Ausstattung

Sicherheit	VAN / DCiV	CC
LED Scheinwerfer	•	•
LED Tagfahrlicht	•	•
Nebelscheinwerfer vorne	•	•
Drittes Bremslicht	•	
Reifendruckkontrollsystem (TPMS)	•	•
Elektronischer Bremsassistent (EBA)	•	•
AEBS (Automatisches Notbremssystem)	•	•
Spurverlassenswarnung (LDWS) + Spurhalteassistent (LKA)	•	•
Spurwechselassistent (LCA)	•	
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)	•	•
Berganfahrhilfe (HHC)	•	•
Totwinkelüberwachung (BLIS)	•	
Adaptive Geschwindigkeitsregelanlage (ACC+ICA)	•	•
Fahrer- und Beifahrerairbags	•	•
Seitenairbags + Vorhangairbags	•	•
Lichtsensor + Regensensor	•	•
Parkensensoren vorne und hinten (Chassis - nur vorne)	•	•
Rückfahrkamera	•	
Automatischer Notruf (eCall)	•	•
Technik	VAN / DCiV	CC
Elektrische Feststellbremse	•	•
2 Fahrmodi: ECO/Power	•	•
Drei Rekuperationsstufen: Leicht, Mittel oder Stark	•	•
Vollwertiges Ersatzrad	•	•
Mode-3 Ladekabel (11 kW)	•	•
Komfort	VAN / DCiV	CC
Manuelle Klimaanlage	•	•
Elektrische Fensterheber	•	•

Ausstattung

Komfort	VAN / DCiV	CC
Keyless-System (PEPS) und 2 Smart Keys	•	
Zwei Funkfernbedienungen	•	•
Sitzheizung	•	•
Innenausstattung	VAN / DCiV	CC
10" Touchscreen mit Radio DAB+MP5+Bluetooth	•	•
Apple CarPlay bzw. Android Auto (via QD Link)	•	•
Multifunktionslenkrad mit Radiofernbedienung	•	•
Höhenverstellbares Lenkrad	•	•
Zwei USB-Schnittstellen	•	•
12-V-Anschluss + Bordcomputer	•	•
Zentralverriegelung	•	•
8-fach verstellbarer Fahrersitz mit Mittelarmlehne	•	•
Doppelbeifahrersitz mit klappbarer Schreibunterlage und Stauraum unter der Sitzbank	•	•
4 Sitzplätze in der 2.Reihe (nur Doppelkabine)	•	
Fenster in Trennwand	•	
LED-Leselampe vorne	•	•
LED Beleuchtung im Laderaum	•	
Gummifussmatten	•	•
Zwei Getränkehalter	•	•
Sonnenbrillenfach + Griff in der A-Säule	•	•
Aussenausstattung	VAN / DCiV	CC
Elektrisch einstell- und beheizbare Aussenspiegel	•	•
Aussenspiegel mit integriertem Blinker	•	•
Frontstossstange in Wagenfarbe	•	•
Hintere Stossstange mit Trittstufe	•	
Seitliche Schiebetür, rechts	•	
Flügeltüren hinten mit Öffnungswinkel bis 180° (L2) bzw. 236° (L3)	•	
16"-Leichtmetallfelgen	•	•

Optionen



Aussenfarbe	Serie
Warm White Uni	●



Aussenfarbe	CHF (exkl. 8.1% MwSt.)	CHF (inkl. 8.1% MwSt.)
Black Metallic		
Grey Metallic	750.-	811.-
Blue Metallic		

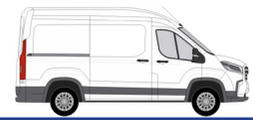


Option	CHF (exkl. 8.1% MwSt.)	CHF (inkl. 8.1% MwSt.)
Zweite Schiebetür (nur VAN L3)	800.-	865.-

Technische Daten

		VAN / DCIV / CC
Kraftübertragung		Vorderachse 2WD
Elektroantrieb		
Maximale Leistung	kW PS	150 204
Maximales Drehmoment	Nm	310
30-Minuten-Leistung	kW PS	70 95
Motor		Permanent Magnet Synchronous
Batterie Typ		Lithium-Eisen-Phospat (LFP)
Bremsen		
Vorne und Hinten: Scheiben		●
Lenkung		
Elektrohydraulische Lenkunterstützung		●
Fahrleistungen		
Höchstgeschwindigkeit	km/h	100

Technische Daten



VAN		L2H2	L3H2		L3H3	
Batterie Kapazität		72kWh	72kWh	88.5kWh	72kWh	88.5kWh
Max. Gesamtgewicht	kg	3500				
Leergewicht inkl. Fahrer	kg	2535	2595	2715	2655	2775
Max. Nutzlast	kg	965	905	785	845	725
Max. Achslast vorne hinten	kg	1950 1900				
Zul. Gesamtgewicht Fz + Anhänger	kg	4250				
Anhängelast gebremst ungebremst	kg	1500 750		1500 750		1400 750
Dachlast	kg	-	150		-	
Anzahl Sitzplätze	No.	3				
Gesamtlänge	mm	5546		5940		
Gesamthöhe	mm	2525			2730	
Gesamtbreite	mm	2062				
Ladevolumen	m³	9.7		11.0		12.5
Laderaumlänge	mm	3019		3413		
Laderaubbreite	mm	1800				
Laderaubbreite zwischen den Radkästen	mm	1366				
Laderaubhöhe	mm	1802			2019	
Schiebetürbreite	mm	1269				
Schiebetürhöhe	mm	1570				
Radstand	mm	3366		3760		
Wendekreis	m	13.4		14.8		
Rad Dimensionen		215/75 R16C				
Max.Reichweite WLTP (kombiniert städtisch) *	km	280 351	280 351	328 405	270 340	317 393
Kombinierter Energieverbrauch*	kWh/100 km	32.4	32.4	32.1	32.5	32.8
Kombinierte CO2-Emissionen *	g/km	0	0	0	0	0
Benzinäquivalent*	l/100 km	3.56	3.56	3.53	3.58	3.61
CO2-Emissionen aus der Strombereitstellung*	g/km	37	37	37	37	37
Ladezeit (DC/ Gleichstrom) 20-80%	min	36	36	45	36	45
Ladezeit (AC/ Wechselstrom) 5-100%	h	8	8	9	8	9

*Werte gemäss WLTP (Worldwide harmonized Light Vehicles Test Procedure). Bei WLTP handelt es sich um ein realistisches Prüfverfahren zur Messung des Energieverbrauchs und der CO2 -Emissionen, Faktoren wie Fahrweise, Geschwindigkeit, Topografie, Zuladung, nicht serienmässige An- und Ausbauten, Aussentemperatur und Nutzungsgrad elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf den Verbrauch und die Reichweite. Die Angaben für ein spezifisches Fahrzeug können von den zulassungsrelevanten Daten nach CH-Typengenehmigung bzw. individueller Einzelfahrzeuggenehmigung abweichen. Gemessen nach VO (EC) 715/2007 in der jeweils geltenden Fassung. Zielwert gemäss WLTP: 153.6 g/km für Lieferwagen und leichte Nutzfahrzeuge.

Technische Daten



Double Cab (DCiV)		L3H2		L3H3	
		72kWh	88.5kWh	72kWh	88.5kWh
Batterie Kapazität					
Max. Gesamtgewicht	kg	3500			
Leergewicht inkl. Fahrer	kg	2720	2820	2770	2870
Max. Nutzlast	kg	780	680	730	630
Max. Achslast vorne hinten	kg	1950 1900			
Zul. Gesamtgewicht Fz + Anhänger	kg	4250			
Anhängelast gebremst ungebremst	kg	1500 750	1400 750	1400 750	1350 750
Dachlast	kg	-			
Anzahl Sitzplätze	No.	7			
Gesamtlänge	mm	5940			
Gesamthöhe	mm	2510		2730	
Gesamtbreite	mm	2062			
Ladevolumen	m ³	7.1		7.8	
Laderaumlänge	mm	2423			
Laderaubbreite	mm	1800			
Laderaubbreite zwischen den Radkästen	mm	1366			
Laderaumhöhe	mm	1802		2019	
Schiebetürbreite	mm	850			
Schiebetürhöhe	mm	1570			
Radstand	mm	3760			
Wendekreis	m	14.8			
Rad Dimensionen		215/75 R16C			
Max.Reichweite WLTP (kombiniert städtisch) *	km	275 344	323 398	265 332	313 386
Kombinierter Energieverbrauch*	kWh/100 km	32.4	32.9	37.9	38.4
Kombinierte CO2-Emissionen *	g/km	0	0	0	0
Benzinäquivalent*	l/100 km	3.56	3.62	4.17	4.22
CO2-Emissionen aus der Strombereitstellung*	g/km	37	38	43	44
Ladezeit (DC/ Gleichstrom) 20-80%	min	36	45	36	45
Ladezeit (AC/ Wechselstrom) 5-100%	h	8	9	8	9

*Werte gemäss WLTP (Worldwide harmonized Light Vehicles Test Procedure). Bei WLTP handelt es sich um ein realistisches Prüfverfahren zur Messung des Energieverbrauchs und der CO2 -Emissionen, Faktoren wie Fahrweise, Geschwindigkeit, Topografie, Zuladung, nicht serienmässige An- und Aufbauten, Aussentemperatur und Nutzungsgrad elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf den Verbrauch und die Reichweite. Die Angaben für ein spezifisches Fahrzeug können von den zulassungsrelevanten Daten nach CH-Typengenehmigung bzw. individueller Einzelfahrzeuggenehmigung abweichen. Gemessen nach VO (EC) 715/2007 in der jeweils geltenden Fassung. Zielwert gemäss WLTP: 153.6 g/km für Lieferwagen und leichte Nutzfahrzeuge.

Technische Daten



Chassis Cab		N1 L3	N1 L4	N2 L3	N2 L4
Batterie Kapazität		65kWh		65kWh	
Max. Gesamtgewicht	kg	3500		4050	
Leergewicht inkl. Fahrer	kg	2155	2165	2155	2165
Max. Nutzlast	kg	1345	1335	1895	1885
Max. Achslast vorne hinten	kg	1950 1900		1950 2350	
Zul. Gesamtgewicht Fz + Anhänger	kg	4250		4300	
Anhängelast gebremst ungebremst	kg	1200 750		1200 750	
Dachlast	kg	-			
Anzahl Sitzplätze	No.	3			
Gesamtlänge mit Aufbau	mm	6529	6835	6452	7092
Gesamthöhe mit Aufbau	mm	3300		3300	
Gesamtbreite mit Aufbau	mm	2250			
Länge ohne Aufbau	mm	6200	6680	6200	6680
Höhe ohne Aufbau	mm	2290		2315	
Breite ohne Aufbau	mm	2052			
Max. Länge des Aufbaus	mm	4188	4620	3980	4620
Max. Höhe des Aufbaus	mm	2334		2334	
Max. Breite des Aufbaus	mm	2250			
Radstand	mm	3760	4048	3760	4048
Wendekreis	m	14.8	15.8	14.8	15.8
Rad Dimensionen		215/75 R16C			
Max.Reichweite WLTP (kombiniert städtisch)*	km	abhängig vom Aufbau			
Kombinierter Energieverbrauch*	kWh/100 km	abhängig vom Aufbau			
Kombinierte CO2-Emissionen *	g/km	0	0	0	0
Benzinäquivalent*	l/100 km	abhängig vom Aufbau			
CO2-Emissionen aus der Strombereitstellung*	g/km	abhängig vom Aufbau			
Ladezeit (DC/ Gleichstrom) 20-80%	min	36		36	
Ladezeit (AC/ Wechselstrom) 5-100%	h	6.5		6.5	

*Werte gemäss WLTP (Worldwide harmonized Light Vehicles Test Procedure). Bei WLTP handelt es sich um ein realistisches Prüfverfahren zur Messung des Energieverbrauchs und der CO2 -Emissionen, Faktoren wie Fahrweise, Geschwindigkeit, Topografie, Zuladung, nicht serienmässige An- und Aufbauten, Aussentemperatur und Nutzungsgrad elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf den Verbrauch und die Reichweite. Die Angaben für ein spezifisches Fahrzeug können von den zulassungsrelevanten Daten nach CH-Typengenehmigung bzw. individueller Einzelfahrzeuggenehmigung abweichen. Gemessen nach VO (EC) 715/2007 in der jeweils geltenden Fassung. Zielwert gemäss WLTP: 153.6 g/km für Lieferwagen und leichte Nutzfahrzeuge.

Garantiebestimmungen *

5 Jahre oder 100'000 km Herstellergarantie (das zuerst erreichte gilt)

8 Jahre oder 160'000 km Herstellergarantie auf die Hochvoltbatterie

5 Jahre Mobilitätsgarantie mit 24-Stunden-Pannenservice

Finden Sie Ihren Partner:



**Maxus Switzerland
Astara Longbridge AG
Richtiplatz 5
8304 Wallisellen**

* nur für Fahrzeuge welche durch Maxus Switzerland importiert wurden