



MAXUS

eDELIVER 9

E-Power s maximálním prostorem.



Lehká užitková vozidla s e-pohonem.

MAXUS Motors

Mateřskou společností společnosti **MAXUS Motors** je **SAIC Motor** (Shanghai Automobile Industry Corporation). **SAIC Motor** je sedmým největším výrobcem automobilů na světě a byla první automobilovou skupinou v Číně, jejíž roční odbyt přesáhl 7 milionů jednotek. Jako specialista na elektromobily zaujímá **MAXUS Motors** vedoucí postavení v jednom z nejdynamičtějších segmentů. Ekologické normy jsou stále přísnější, zejména v městských centrech, kde je největší poptávka po řešeních mobility na krátkou vzdálenost. **MAXUS Motors** má odpověď. Ne zítra, ale teď.



eDELIVER 9

Městská mobilita šetrná k životnímu prostředí.

MAXUS

Cílem společnosti **MAXUS** je zavést elektromobilitu s lehkými užitkovými vozidly také v odvětví dopravy a logistiky a učinit tak dodavatelský řetězec šetrnější k životnímu prostředí – zejména ve velkých městech a aglomeracích.

VOZIDLA

S kompaktním vozem **MAXUS eDELIVER 3** a velkým vozem **MAXUS eDELIVER 9**, které jsou k dispozici v různých verzích, má **MAXUS** na trhu ucelenou řadu elektrických dodávek.



Prostorné. Výkonné. Pohodlné. A 100 % elektrické.

Nový **MAXUS eDELIVER 9** nastavuje nové standardy ve své třídě. Vozidlo v sobě spojuje přesvědčivé jízdní vlastnosti a vysokou přepravní kapacitu. **MAXUS eDELIVER 9** je k dispozici jako N1 ve třídě 3,5 tuny se dvěma délkami vozidla (L2 a L3). Nově v kategorii N2 s délkami vozidla L3 a L4.

Konstrukce vozu **MAXUS eDELIVER 9** byla od samého počátku zaměřena na elektrické pohony. Základem vozu **MAXUS eDELIVER 9** je lehká platforma pro elektromobily od společnosti SAIC Motor Group, která díky své nízké hmotnosti umožňuje vyšší užitečné zatížení.



KLÍČOVÁ DATA

- 3 kapacity baterií: 52 kWh, 72 kWh a 89 kWh
- dojezd až 300 km (podle WLTP)
- až 1 200 kg užitečné zatížení

Dostatek prostoru pro vaše podnikání.

MAXUS eDELIVER 9 nabízí v závislosti na verzi karoserie snadno přístupný nákladový prostor o 9,7 m³ (L2H2) až 11 m³ (L3H2) a maximální užitečné zatížení až 1 200 kg v závislosti na kapacitě baterie.

Velké zadní dveře s širokým úhlem otevření usnadňují nakládání vozidla **MAXUS eDELIVER 9**. Boční posuvné dveře na straně spolujezdce jsou mimořádně rozměrné a jejich šířka činí 126,9 cm.

DVA ROZVORY KOL

MAXUS eDELIVER 9 je k dispozici se dvěma rozvory: 3 366 mm (L2) a 3 760 mm (L3).

OPTIMÁLNĚ NAVRŽENÝ NÁKLADOVÝ PROSTOR

Podlaha zavazadlového prostoru je obložena protiskluzovým materiálem a bočnice jsou opláštěny do poloviny své výšky. K upevnění nákladu slouží řada upevňovacích bodů pro upevňovací popruhy.



JÍZDNÍ KOMFORT.



JÍZDNÍ KOMFORT

Pracoviště, o kterém mnozí sní

MAXUS eDELIVER 9 je k dispozici v jedné variantě výbavy - a má vše: více výbavy, více komfortu, více potěšení z jízdy. MAXUS eDELIVER 9 je užitékové vozidlo s komfortem osobního automobilu.

OSVĚTLENÍ LED

Pro co nejnižší spotřebu energie jsou hlavní světlo-mety i vnitřní osvětlení vybaveny technologií LED.

ZADNÍ KAMERA

Díky předním a zadním parkovacím sensorům a couvací kameře máte při manévrování dokonalý přehled.

VYHŘÍVANÁ SEDADLA

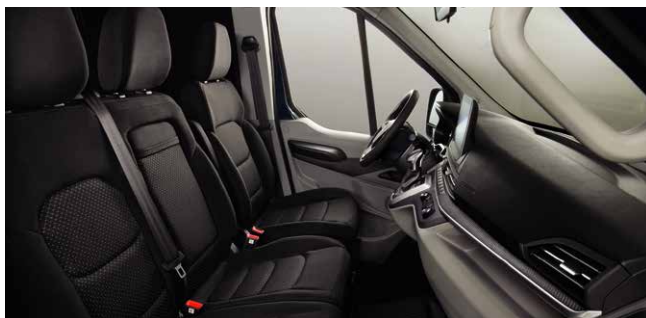
Tři pohodlná sedadla v kabině řidiče jsou od verze L3H2 standardně vyhřívána.

10PALCOVÝ DOTYKOVÝ DISPLEJ

K informačnímu a zábavnímu systému můžete standardně připojit svůj chytrý telefon s Apple CarPlay™ nebo Android Auto™.

START / STOP

Díky bezklíčovému odemykání a startování s tlačítkem start/stop jste ušetřeni zdlouhavého hledání klíče v kapse - větší pohodlí je zaručeno.



BEZPEČNOST JÍZDY

Zabezpečení na nejvyšší úrovni.

MAXUS eDELIVER 9 je standardně vybaven komplexním balíčkem aktivní bezpečnosti. Patří sem ESP a AEBS (systém automatického nouzového brzdění), které chrání řidiče, spolujezdce i ostatní účastníky silničního provozu. MAXUS eDELIVER 9 navíc nabízí vysokou úroveň pasivní bezpečnosti díky pevné konstrukci karoserie a šesti airbagům.

SYSTÉM AUTOMATICKÉHO NOUZOVÉHO BRZDĚNÍ (AEBS)

Pokud je na silnici detekován chodec nebo jiné vozidlo, systém AEBS deaktivuje plynový pedál a zahájí nouzové brzdění, aby minimalizoval následky nehody nebo jí dokonce zabránil.

VAROVÁNÍ PŘED OPUŠTĚNÍM JÍZDNÍHO PRUHU (LDW)

LDW monitoruje značení jízdních pruhů pomocí kamery. Pokud změňte jízdní pruh, aniž byste použili blinkr, budete varováni zvukovým signálem.

ASISTENT ZMĚNY JÍZDNÍHO PRUHU (LCA)

Pokud chcete změnit jízdní pruh, zatímco se k vám rychle blíží jiné vozidlo, které je od vás vzdáleno méně než 70 metrů, systém vás upozorní zvukovým signálem a výstražným symbolem ve vnějším zrcátku.

BEZPEČNÁ KAROSERIE

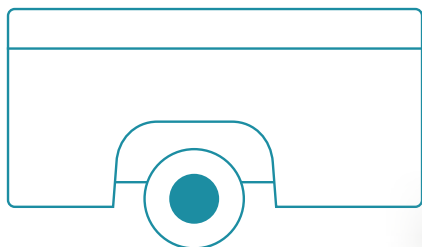
Konstrukce karoserie vozu MAXUS eDELIVER 9 je vyrobena z vysokopevnostní oceli, která absorbuje sílu uvolněnou při nárazu a poskytuje tak nejlepší možnou ochranu cestujícím na palubě.

Tažné zatížení 1 500 kg Žádný problém!

Díky výkonné oblasti nízkých otáček motoru a stabilní konstrukci je **MAXUS eDELIVER 9** Vhodný k tahání přívěsu až do hmotnosti 1 500 kg. Jedná se o nejlepší hodnotu pro elektromobily své třídy.

100 %

VHODNÉ PRO
KAŽDODENNÍ POUŽITÍ



**VÝKONNÝ
PRACOVNÍK**
VYSOKÉ UŽITEČNÉ
ZATÍŽENÍ A VELKÝ
NÁKLADOVÝ
PROSTOR



**TAŽNÉ
ZATÍŽENÍ**
AŽ 1500 KG
PRO VŠECHNY
VERZE



**KAPACITA
BATERIE**
52KWH
72KWH
89KWH



**DOJEZD
AŽ 300KM**
(PODLE WLTP)

eDELIVER 9

E-POHON

Rychlé nabíjení

pro vysokou flexibilitu.

až **300 km**
maximální dojezd podle WLTP

MAXUS eDELIVER 9 je vybaven výkonným elektromotorem o výkonu 150 kW (204 k) a maximálním točivém momentu 310 Nm. V závislosti na verzi jsou k dispozici tři kapacity baterie:

Kapacita baterie	Verze	Užitečné zatížení	Kombinovaný dojezd (WLTP)
52 kWh	L2H2 (N1)	1 200 kg	180 km
72 kWh	L2H2 (N1)	1,040 kg	235 km
52 kWh	L3H2 (N1)	1 160 kg	180 km
72 kWh	L3H2 (N1)	980 kg	235 km
89 kWh	L3H3 (N1)	860 kg	300 km



MAXUS eDELIVER 9 je standardně vybaven palubní nabíječkou pro třífázové nabíjení střídavým proudem o výkonu až 11 kW. U 11kW wallboxu je prázdná baterie plně nabita za 6 až 9 hodin v závislosti na kapacitě - např. při nabíjení přes noc v prostorách firmy. Na rychlonabíjecí stanici DC můžete baterii nabít na 80 % přibližně za 40 minut. Za přibližně 10 minut nabíjení lze nabít dostatek energie na dojezd 100 km.



**ELEKTRICKÝ
POHON**
204 K / 310 NM



**RYCHLÉ DOBÍJENÍ
NA RYCHLONABÍJECÍ
STANICI (DC)**
80% ZA 40 MINUT



**NABÍJENÍ Z
WALLBOXU**
11 KW TŘÍFÁZOVÝ
OD 5 DO 100 %
AŽ 9 HODIN
(STŘÍDAVÝ PROUD)

TECHNICKÉ ÚDAJE

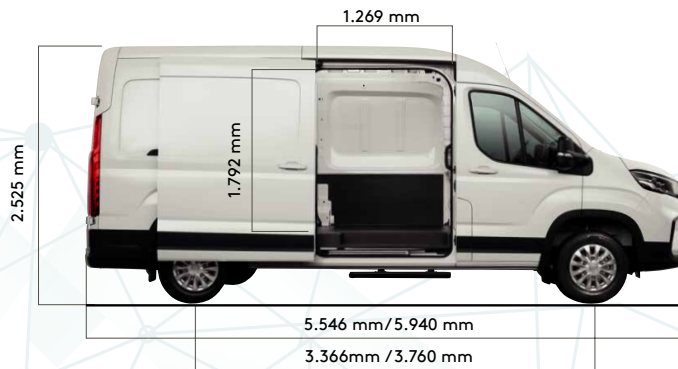
VARIANTA VOZIDLA

		L2H2		L3H2		
		51,5 kWh	72 kWh	51,5 kWh	72 kWh	88,55 kWh
VNĚJŠÍ VYBAVENÍ	16palcové hliníkové ráfky s pneumatikami 215/75R16C	●	●	●	●	●
	Tažné oko vpředu	●	●	●	●	●
	Elektricky nastavitelná a vyhřívaná vnější zpětná zrcátka	●	●	●	●	●
	Zadní výklopné dveře s úhlem otevření až 180°	●	●	---	---	---
	Zadní výklopné dveře s úhlem otevření až 236°	---	---	●	●	●
	Posuvné dveře vpravo	●	●	---	---	---
	Posuvné dveře vlevo a vpravo	---	---	●	●	●
BEZPEČNOST	Airbag řidiče	●	●	●	●	●
	Airbag spolujezdce	●	●	●	●	●
	Upozornění na nezapnutý bezpečnostní pás řidiče a spolujezdce	●	●	●	●	●
	Hlavový airbag řidiče a spolujezdce	●	●	●	●	●
	Systém kontroly tlaku v pneumatikách	●	●	●	●	●
ASISTENČNÍ SYSTÉMY	Adaptivní omezovač maximální rychlosti	●	●	●	●	●
	Automatická kontrola vzdálenosti (ACC)	●	●	●	●	●
	Systém automatického nouzového brzdění (AEBS)	●	●	●	●	●
	Elektronický stabilizační program (ESP)	●	●	●	●	●
	Varování před opuštěním jízdního pruhu (LDW)	●	●	●	●	●
	Asistent změny jízdního pruhu (LCA)	●	●	●	●	●
	Tempomat	●	●	●	●	●
	Asistent hlídání mrtvého úhlu (BSD)	●	●	●	●	●
VNITŘNÍ VYBAVENÍ	12V zásuvka v kabině řidiče	●	●	●	●	●
	8 ok pro upevnění nákladu	●	●	●	●	●
	Upevňovací body pro upevnění nákladu	●	●	●	●	●
	Obložení nákladového prostoru do poloviny výšky	●	●	●	●	●
	Protiskluzová podlaha nákladového prostoru	●	●	●	●	●
KOMFORT	4 reproduktory	●	●	●	●	●
	10palcový dotykový displej s audiosystémem DAB+ s připojením MP3, Bluetooth®	●	●	●	●	●
	Systém hands-free, připojení USB a Apple CarPlay™ a Android Auto™	●	●	●	●	●
	Elektricky ovládaná okna	●	●	●	●	●
	Bezklíčové odemykání a startování	●	●	●	●	●
	Klimatizace	●	●	●	●	●
	Parkovací senzory vpředu a vzadu	●	●	●	●	●
	Zadní kamera	●	●	●	●	●
Vyhřívání sedadel	●	●	●	●	●	
OSVĚTLENÍ	LED brzdové světlo	●	●	●	●	●
	Vnitřní osvětlení LED v zavazadlovém prostoru	●	●	●	●	●
	LED světlomety se světelným senzorem	●	●	●	●	●
	Boční světla LED vpředu	●	●	●	●	●
	LED světla pro denní svícení	●	●	●	●	●
	Přední mlhová světla	●	●	●	●	●
Zadní mlhové světlo	●	●	●	●	●	
BARVA VOZU	Bílá	●	●	●	●	●
	Stříbrná šedá (metalíza) s příplatkem	○	○	○	○	○
	Černá (metalíza) s příplatkem	○	○	○	○	○

TECHNICKÉ ÚDAJE

VARIANTA VOZIDLA

		L2H2		L3H2		
		51,5 kWh	72 kWh	51,5 kWh	72 kWh	88,55 kWh
Max. celková hmotnost	(kg)	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500
Pohotovostní hmotnost	(kg)	2.300	2.460	2.340	2.520	2.640
Max. zatížení přední nápravy	(kg)	1.950	1.950	1.950	1.950	1.950
Max. zatížení zadní nápravy	(kg)	1.900	1.900	1.900	1.900	1.900
Užitečné zatížení	(kg)	1.200	1.040	1.160	980	860
Maximální hmotnost brzděného/nebrzděného přívěsu	(kg)	1.500/750	1.500/750	1.500/750	1.500/750	1.500/750
Typ pohonu kol		přední	přední	přední	přední	přední
Sedadla		3	3	3	3	3
Jmenovitý výkon / max. výkon	(kW)	70/150	70/150	70/150	70/150	70/150
Jmenovitý točivý moment / max. točivý moment	(Nm)	160/310	160/310	160/310	160/310	160/310
Max. rychlost	(km/h)	100	100	100	100	100
Zrychlení 0-50 km/h	(sekunda)	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7
Celková délka	(mm)	5.546	5.546	5.940	5.940	5.940
Celková šířka	(mm)	2.062	2.062	2.062	2.062	2.062
Celková výška	(mm)	2.525	2.525	2.525	2.525	2.525
Rozvor	(mm)	3.366	3.366	3.760	3.760	3.760
Délka nákladového prostoru	(mm)	3.019	3.019	3.413	3.413	3.413
Šířka nákladového prostoru	(mm)	1.800	1.800	1.800	1.800	1.800
Šířka nákladového prostoru mezi podběhy kol	(mm)	1.366	1.366	1.366	1.366	1.366
Výška nákladového prostoru	(mm)	1.792	1.792	1.792	1.792	1.792
Šířka posuvných dveří	(mm)	1.269	1.269	1.269	1.269	1.269
Výška posuvných dveří	(mm)	1.570	1.570	1.570	1.570	1.570
Poloměr otáčení	(m)	6,7	6,7	7,4	7,4	7,4
Objem nákladového prostoru	(m3)	9,7	9,7	11	11	11
Doba nabíjení AC 5-100 % h/nabíjecí výkon kW	(kW)	6/11	8/11	6/11	8/11	8.5/11
Doba nabíjení DC 20-80 %	(min)	40	40	40	40	45
Kapacita baterie	(kWh)	51,5	72	51,5	72	88,55
Normovaná kombinovaná spotřeba podle WLTP	(kWh/100km)	29,4	31,1	29,4	31,1	31,0
Elektrický kombinovaný dojezd podle WLTP	(km)	180	235	180	235	300





MAXUS

USTANOVENÍ ZÁRUKY

- Záruka na vozidlo 5 let nebo 100 000 km (podle toho, co nastane dříve)
- 8 let záruky nebo 160 000 km na lithium-iontové baterii



WWW.MAXUS-MOTORS.CZ