

Maxus e-Deliver 9 VAN N1

Specyfikacje techniczne i wyposażenie



Model		e-Deliver 9 VAN (3500kg)				
WARIANT	L2H2		L3H2			
Pojemność akumulatora (kWh)	51,5	72	51,5	72	88,55	
Dopuszczalna masa całkowita (kg)	3500	3500	3500	3500	3500	
Masa własna (kg)	2300	2460	2340	2520	2640	
Maksymalne obciążenie przedniej osi (kg)	1950	1950	1950	1950	1950	
Maksymalne obciążenie tylnej osi (kg)	1900	1900	1900	1900	1900	
Ładowność (kg)	1200	1040	1160	980	860	
Masa przyczepy (z hamulcem / bez hamulca) (kg)	1500/750					
Ilość miejsc	3					
Maksymalna moc (KM)	200					
Maksymalny moment obrotowy (Nm)	310					
Maksymalna prędkość (km/h)	100					
Przyspieszenie 0-50 km/h (sek)	5,8					
Przyspieszenie 0-100 km/h (sek)	18,4					
Wymiary: dł. x szer. x wys. (mm)	5546 x 2062 x 2525	5546 x 2062 x 2525	5940 x 2062 x 2525	5940 x 2062 x 2525	5940 x 2062 x 2525	
Rozstaw osi (mm)	3366		3760			
Przeźródłość ładunkowa (mm)	3019		3413			
Szerokość przestrzeni ładunkowej (mm)	1800					
Szerokość przestrzeni ładunkowej między nadkolami (mm)	1366					
Wysokość przestrzeni ładunkowej (mm)	1792					
Szerokość drzwi przesuwanych (mm)	1269					
Wysokość drzwi przesuwanych (mm)	1570					
Promień skrętu (m)	6,7		7,4			
Pojemność ładunkowa (m³)	11					
Czas ładowania (AC 5-100%) 3-fazowy (h/kWh) - temp. 25 °C	6/11	8/11	6/11	8/11	9/11	
Czas ładowania (AC 5-100%) 1-fazowy (h/kWh) - temp. 25 °C			8.7/6.6	12.2/6.6	15/6.6	
Czas ładowania (DC 20-80%) (min) - temp. 25 °C	36	36	36	36	45	
Zasięg WLTP - cykl mieszany (km)	186	236	186	236	296	
WYPOSAŻENIE	S = STANDARD O = OPCJA					
Elementy zewnętrzne						
Elektryczne lusterka boczne z funkcją podgrzewania	S	S	S	S	S	
Drzwi przesuwne po prawej stronie	S	S	S	S	S	
Drzwi przesuwne po lewej stronie	O	O	O	O	O	
Drzwi tylne z zawiasami bocznymi 180° (9,7m3)	S	S	-	-	-	
Drzwi tylne z zawiasami bocznymi 236° (11m3)	-	-	S	S	S	
Przedni zderzak w kolorze samochodu	S	S	S	S	S	
Bezpieczeństwo						
Poduszka powietrzna kierowcy i pasażera	S	S	S	S	S	
Boczna poduszka powietrzna kierowcy i pasażera	S	S	S	S	S	
System monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS)	S	S	S	S	S	
eCall	S	S	S	S	S	
System monitorowania martwego pola	S	S	S	S	S	
Kontrola napięcia pasów kierowcy i pasażera	S	S	S	S	S	
Systemy wspomagania kierowcy						
ESP	S	S	S	S	S	
System automatycznego hamowania awaryjnego	S	S	S	S	S	
System ostrzegania przed niezamierzoną zmianą pasa ruchu	S	S	S	S	S	
Tempomat adaptacyjny	S	S	S	S	S	
System wspomagania utrzymania pasa ruchu	S	S	S	S	S	
Regulowany alarm przekroczenia prędkości	S	S	S	S	S	
Komfort użytkownika						
System Keyless - wejście i uruchamianie jednym przyciskiem	S	S	S	S	S	
Elektryczne szyby (drzwi wejściowe)	S	S	S	S	S	
Tylna kamera	S	S	S	S	S	
Klimatyzacja	S	S	S	S	S	
Ekran dotykowy 10,1" HD (MP5 + USB + Bluetooth)	S	S	S	S	S	
Radio cyfrowe DAB+	S	S	S	S	S	
4 głośniki	S	S	S	S	S	
Podgrzewane fotele	S	S	S	S	S	
Oświetlenie						
Automatyczne reflektory LED z czujnikiem światła słonecznego	S	S	S	S	S	
Tylne światła przeciwmgielne	S	S	S	S	S	
Przednie światła przeciwmgielne	S	S	S	S	S	
Światła do jazdy dziennej	S	S	S	S	S	
Światło LED w kabinie (lampa do czytania)	S	S	S	S	S	
Światło hamowania LED	S	S	S	S	S	
Kierunkowskazy LED	S	S	S	S	S	
Światła tylne	S	S	S	S	S	
Lampka ostrzegawcza przed kradzieżą	S	S	S	S	S	
Lampy LED przestrzeni bagażowej (2 lampy tylko dla L3)	S	S	S	S	S	
Inne						
Kabel do ładowania (typ 2, 32A)	O	O	O	O	O	
Felgi aluminiowe 6.5Jx16	S	S	S	S	S	
Opony 215/75 R16C	S	S	S	S	S	
Zaczep holowniczy z przodu	S	S	S	S	S	
Trójkąt ostrzegawczy	S	S	S	S	S	

Wszystkie prezentowane informacje nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego oraz nie są wiążące i mogą ulec zmianie.

Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu następuje w umowie sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu.

W celu uzyskania szczegółowych informacji dotyczących parametrów technicznych, wyposażenia, cen oraz specyfikacji oferowanych pojazdów, prosimy o kontakt z autoryzowanym dealerm Maxus w Polsce.

Maxus e-Deliver 9 VAN N2

Specyfikacje techniczne i wyposażenie



MAXUS

MODEL	e-Deliver 9 VAN (4050kg)	
WARIANT	L3H2	L3H3
Pojemność akumulatora (kWh)	88,55	88,55
Dopuszczalna masa całkowita (kg)	4050	4050
Masa własna (kg)	2640	2700
Maksymalne obciążenie przedniej osi (kg)	1950	1950
Maksymalne obciążenie tylnej osi (kg)	2300	2300
Ładowność (kg)	1410	1350
Masa przyczepy (z hamulcem / bez hamulca) (kg)	1500/750	
Ilość miejsc	3	
Maksymalna moc (KM)	200	
Maksymalny moment obrotowy (Nm)	310	
Maksymalna prędkość (km/h)	90	
Przyspieszenie 0-50 km/h (sek)	6,3	7,0
Przyspieszenie 0-100 km/h (sek)	18,4	23,0
Wymiary: dł. x szer. x wys. (mm)	5940×2062×2545	5940×2062×2765
Rozstaw osi (mm)	3760	
Przeźródź ładunkowa (mm)	3413	
Szerokość przestrzeni ładunkowej (mm)	1800	
Szerokość przestrzeni ładunkowej między nadkolami (mm)	1366	
Wysokość przestrzeni ładunkowej (mm)	1792	2012
Szerokość drzwi przesuwnych (mm)	1269	
Wysokość drzwi przesuwnych (mm)	1570	
Promień skrętu (m)	7,4	
Pojemność ładunkowa (m ³)	11,6	13,0
Czas ładowania (AC 5-100%) 3-fazowy (h/kW) - temp. 25 °C	9	9
Czas ładowania (DC 20-80%) (min) - temp. 25 °C	45	45
Zasięg WLTP - cykl mieszany (km)	280	275
Zużycie WLTP mieszany (kWh/100km)	34	35
WYPOSAŻENIE	S = STANDARD O = OPCJA	
Elementy zewnętrzne		
Elektryczne lusterka boczne z funkcją podgrzewania	S	S
Drzwi przesuwne po prawej stronie	S	S
Drzwi przesuwne po lewej stronie	O	O
Drzwi tylne z zawiasami bocznymi 236° (11m ³)	S	S
Bezpieczeństwo		
Poduszka powietrzna kierowcy i pasażera	S	S
Boczna poduszka powietrzna kierowcy i pasażera	S	S
System monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS)	S	S
System monitorowania martwego pola	S	S
Kontrola napięcia pasów kierowcy i pasażera	S	S
Systemy wspomagania kierowcy		
ESP	S	S
System automatycznego hamowania awaryjnego	S	S
System ostrzegania przed niezamierzoną zmianą pasa ruchu	S	S
Tempomat adaptacyjny	S	S
System wspomagania utrzymania pasa ruchu	S	S
Regulowany alarm przekroczenia prędkości	S	S
Komfort użytkownika		
System Keyless - wejście i uruchamianie jednym przyciskiem	S	S
Elektryczne szyby (drzwi wejściowe)	S	S
Tylna kamera	S	S
Klimatyzacja	S	S

Ekran dotykowy 10,1" HD (MP5 + USB + Bluetooth)	S	S
Radio cyfrowe DAB+	S	S
4 głośniki	S	S
Podgrzewane fotele	S	S
Oświetlenie		
Automatyczne reflektory LED z czujnikiem światła słonecznego	S	S
Tylne światła przeciwmgielne	S	S
Przednie światła przeciwmgielne	S	S
Światła do jazdy dziennej	S	S
Światło LED w kabinie (lampka do czytania)	S	S
Światło hamowania LED	S	S
Kierunkowskazy LED	S	S
Światła tylne	S	S
Lampka ostrzegawcza przed kradzieżą	S	S
Lampy LED przestrzeni bagażowej (2 lampy tylko dla L3)	S	S
Inne		
Kabel do ładowania (typ 2, 32A)	O	O
Felgi aluminiowe 6.5Jx16	S	S
Opony 215/75 R16C	S	S
Zaczep holowniczy z przodu	S	S
Trójkąt ostrzegawczy	S	S

Wszelkie prezentowane informacje nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego oraz nie są wiążące i mogą ulec zmianie.

Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu następuje w umowie sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu. W celu uzyskania szczegółowych informacji dotyczących parametrów technicznych, wyposażenia, cen oraz specyfikacji oferowanych pojazdów, prosimy o kontakt z autoryzowanymi dealerem Maxus w Polsce.

Maxus e-Deliver 9 CHASSIS CAB N1

Specyfikacje techniczne i wyposażenie



MAXUS

Model		e-Deliver 9 chassis cab (3500kg)	
Wariant	L3H0	L4H0	
Pojemność akumulatora (kWh)	65	65	
Dopuszczalna masa całkowita (kg)	3500	3500	
Masa własna (kg)	2080	2090	
Maksymalne obciążenie przedniej osi (kg)	1950	1950	
Maksymalne obciążenie tylnej osi (kg)	1900	1900	
Ładowność bez zabudowy (kg)	1420	1410	
Masa przyczepy (kg)	1200		
Liczba miejsc	3		
Maksymalna moc (KM)	200		
Maksymalny moment obrotowy (Nm)	310		
Maksymalna prędkość (km/h)	100		
Przyspieszenie 0-50 km/h (s)	7		
Przyspieszenie 0-100 km/h (s)	25		
Wymiary: dł. x wys. x szer. (mm) Max.	6200 x 2052 x 2290	6680 x 2052 x 2290	
Wymiary: dł. x wys. x szer. (mm) Min.	6529 x 2136 x 2960	6835 x 2136 x 2960	
Rozstaw osi (mm)	3760	4048	
Promień skrętu (m)	7,4	7,9	
Czas ładowania (AC 5-100%) 3-fazowy (h/kW) - temp. 25 °C	6,5	6,5	
Czas ładowania (AC 5-100%) 1-fazowy (h/kW) - temp. 25 °C	11	11	
Czas ładowania (DC 20-80%) (minuty) - temp. 25 °C	36	36	
Zasięg WLTP w - cykl mieszany (km)	172	172	
WYPOSAŻENIE		S = STANDARD O = OPCJA	
Elementy zewnętrzne			
Elektryczne lusterka boczne z funkcją ogrzewania	S	S	
Bezpieczeństwo			
Poduszka powietrzna kierowcy i pasażera	S	S	
Boczna poduszka powietrzna kierowcy i pasażera	S	S	
System monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS)	S	S	
eCall	S	S	
Kontrola napięcia pasów bezpieczeństwa	S	S	
Systemy wspomagania kierowcy			
ESP	S	S	
Automatyczny system hamowania awaryjnego	S	S	
System ostrzegania przed niezamierzoną zmianą pasa ruchu	S	S	
Tempomat adaptacyjny	S	S	
System wspomagania utrzymania pasa ruchu	S	S	
Regulowany alarm prędkości (ogranicznik prędkości 100 km/h)	S	S	
Komfort			
Elektryczne szyby (drzwi wejściowe)	S	S	
Klimatyzacja	S	S	
Ekran dotykowy 10,1" HD (MP5 + USB + Bluetooth)	S	S	
Radio cyfrowe DAB+	S	S	
Oświetlenie			
Automatyczne reflektory LED z czujnikiem światła słonecznego	S	S	
Tylne światła przeciwmgielne	S	S	
Przednie światła przeciwmgielne	S	S	
Światło do jazdy dziennej	S	S	
Oświetlenie LED w kabinie (lampa do czytania)	S	S	
Światło hamowania LED	S	S	
Kierunkowskazy LED	S	S	
Światła tylne	S	S	
Lampka ostrzegawcza przed kradzieżą	S	S	
Inne			
Kabel do ładowania (typ 2, 32A)	O	O	
Felgi aluminiowe 6.5Jx16	S	S	
Opony 215/75 R16C	S	S	
Zaczepek holowniczy z przodu	S	S	
Trójkąt ostrzegawczy	S	S	

Wszelkie prezentowane informacje nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego oraz nie są wiążące i mogą ulec zmianie.

Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu następuje w umowie sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu.

W celu uzyskania szczegółowych informacji dotyczących parametrów technicznych, wyposażenia, cen oraz specyfikacji oferowanych pojazdów, prosimy o kontakt z autoryzowanymi dealerem Maxus w Polsce.

Maxus e-Deliver 9 CHASSIS CAB N2

Specyfikacje techniczne i wyposażenie



Model		e-Deliver 9 chassis cab (4050kg)	
Wariant	L3H0	L4H0	
Pojemność akumulatora (kWh)	65	65	
Dopuszczalna masa całkowita (kg)	4050	4050	
Masa własna (kg)	2080	2090	
Maksymalne obciążenie przedniej osi (kg)	1950	1950	
Maksymalne obciążenie tylnej osi (kg)	2350	2350	
Ładowność bez zabudowy (kg)	1970	1960	
Masa przyczepy (kg)	1200	1200	
Liczba miejsc	3		
Maksymalna moc (KM)	200		
Maksymalny moment obrotowy (Nm)	310		
Maksymalna prędkość (km/h)	90		
Przyspieszenie 0-50 km/h (s)	6,5	7	
Przyspieszenie 0-100 km/h (s)	18,4	23	
Wymiary: dł. x wys. x szer. (mm) Max.	6200 x 2052 x 2315	6680 x 2052 x 2315	
Wymiary: dł. x wys. x szer. (mm) Min.	6452 x 2136 x 2960	6835 x 2136 x 2960	
Rozstaw osi (mm)	3760	4048	
Promień skrętu (m)	7,4	7,9	
Czas ładowania (AC 5-100%) 3-fazowy (h/kW) - temp. 25 °C	6,5	6,5	
Czas ładowania (AC 5-100%) 1-fazowy (h/kW) - temp. 25 °C	11	11	
Czas ładowania (DC 20-80%) (minuty) - temp. 25°C	36	36	
Zasięg WLTP - cykl mieszany (km)	172	172	
WYPOSAŻENIE	S = STANDARD O = OPCJA		
Elementy zewnętrzne			
Elektryczne lusterka boczne z funkcją podgrzewania	S	S	
Bezpieczeństwo			
Poduszka powietrzna kierowcy i pasażera	S	S	
Boczna poduszka powietrzna kierowcy i pasażera	S	S	
System monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS)	S	S	
eCall	S	S	
Kontrola napięcia pasów bezpieczeństwa	S	S	
Systemy wspomagania kierowcy			
ESP	S	S	
System automatycznego hamowania awaryjnego	S	S	
System ostrzegania przed niezamierzoną zmianą pasa ruchu	S	S	
Tempomat adaptacyjny	S	S	
System wspomagania utrzymania pasa ruchu	S	S	
Regulowany alarm prędkości (ogranicznik prędkości 90 km/h)	S	S	
Komfort			
Elektryczne szyby (drzwi wejściowe)	S	S	
Klimatyzacja	S	S	
Ekran dotykowy 10,1" HD (MP5 + USB + Bluetooth)	S	S	
Radio cyfrowe DAB+	S	S	
Oświetlenie			
Automatyczne reflektory LED z czujnikiem światła słonecznego	S	S	
Tylne światła przeciwmgielne	S	S	
Przednie światła przeciwmgielne	S	S	
Światła do jazdy dziennej	S	S	
Oświetlenie LED w kabinie (lampa do czytania)	S	S	
Światło hamowania LED	S	S	
Kierunkowskazy LED	S	S	
Światła tylne	S	S	
Lampka ostrzegawcza przed kradzieżą	S	S	
Inne			
Kabel do ładowania (typ 2, 32A)	O	O	
Felgi aluminiowe 6.5Jx16	S	S	
Opony 215/75 R16C	S	S	
Zaczep holowniczy z przodu	S	S	
Trójkąt ostrzegawczy	S	S	

Wszelkie prezentowane informacje nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego oraz nie są wiążące i mogą ulec zmianie.

Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu następuje w umowie sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu.

W celu uzyskania szczegółowych informacji dotyczących parametrów technicznych, wyposażenia, cen oraz specyfikacji oferowanych pojazdów, prosimy o kontakt z autoryzowanym dealerem Maxus w Polsce.