

Údaje o vozidle

Datum 1. registrace	06.11.2012
Datum 1. registrace v ČR	06.11.2012
ZTP	6231-033-00
ES/EU	
Druh vozidla	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL
Druh vozidla 2. ř.	PICK UP
Kategorie vozidla	N1G
Tovární značka	MITSUBISHI
Typ	/ KA0T
Varianta	KB121
Verze	AV1NAAA5NJ
VIN	MMCJNKB40CD021233
Obchodní označení	L 200 DC KB4TNJNUZL6
Výrobce vozidla	MITSUBISHI MC, PATHUMTHANI, THAJSKO
Výrobce motoru	MITSUBISHI MC, PATHUMTHANI, THAJSKO
Typ motoru	4D56
Max. výkon [kW] / [min ⁻¹]	100 / 4000
Palivo	NM
Zdvihový objem [cm ³]	2477
Plně elektrické vozidlo	NE
Hybridní vozidlo	NE
Třída hybridního vozidla	
Emisní limit [EHKOSN/EHSES]	/ 692/2008E
Stupeň plnění emisní úrovně	
Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]	
CO2 město/mimo město/kombinované [g.km ⁻¹]	//
Specifické CO2	
Snížení emisí - NEDC	
Snížení emisí - WLTP	

Spotřeba předpis	692/2008E
Spotřeba město/mimo město/kombinovaná [l.100km ⁻¹]	9.1 / 7 / 7.7
Spotřeba při rychlosti [l.100 km ⁻¹]	0 /
Spotřeba el. mobil [Wh/km] – Z	
Dojezd ZR [km]	
Výrobce karoserie	
Druh (typ)	PICK UP
Výrobní číslo karoserie	
Barva	ZELENÁ-METAL
Barva doplňková	ZELENÁ-TMAVÁ
Počet míst celkem / k sezení / k stání	5 / 5 / 0
Celková délka/šířka/výška [mm]	5260/ 1750/ 1775
Rozvor [mm]	3000
Rozchod [mm]	///
Provozní hmotnost	1965
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]	2850/ 2850
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]	1260/ 1260; 1800/ 1800; / ; / ;
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] brzděného	2700/ 2700
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] nebrzděného	750/ 750
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]	5500/ 5500
Hmotnosti vozidla při testu WLTP	
Průměrná hodnota užitečného zatížení	
Spojovací zařízení - druh	A50-X
Počet náprav - z toho poháněných	2/ - 2
Kola a pneumatiky na nápravě - rozměry/montáž [N.1; N.2; N.3; N.4]	205/80 R16 104 S RF / 6.0JJ X 16 ET46 ; 205/80 R16 104 S RF / 6.0JJ X 16 ET46 ; / ; / ;
Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot. [min ⁻¹]	83/ 3000
Za jízdy	76
Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]	167
Poměr Výkon/Hmotnost [kW.kg ⁻¹]	

Inovativní technologie	
Stupeň dokončení	
Faktor odchylky - DE	
Faktor verifikace - Vf	
Účel	
Další záznamy	
Alternativní provedení	
Číslo TP	UE912603
Číslo ORV	UAK898181
Zadrženo ORV	NE
ORV ke skartaci	
ORV odevzdáno	
Druh RZ	STD. SILNIČNÍ
RZ pro nosič j.k. vydána	
RZ ke skartaci	
RZ odevzdány	
Zadržená RZ poslední	NE
Zařazení vozidla	RSV
Pravidelná technická prohlídka do	30.01.2025
Technická prohlídka před registrací	
Technická prohlídka před schválením	
Evidenční prohlídka	
Technická prohlídka historického vozidla	
Status	PROVOZOVANÉ
Počet vlastníků	1
Počet provozovatelů	1
Stupeň autonomie vozidla	Neuvedeno