

Sõiduki taustakontroll

Sõiduki põhiandmed

Päringu teostamise aeg: 03.06.2026 09:13:52

Registreerimismärk	942BGX
VIN-kood	JMBLDHA3WCU002497
Mark	MITSUBISHI
Mudel	I-MIEV
Esmane registreerimine	26.07.2012
Kategooria	Sõiduauto
Kere nimetus	universaal
Kere värvus	sinine
Mootor	0 cm ³
Mootori võimsus	35 kW
Kütus	Elekter
Käigukast	Automaat
Veoskeem	Tagavedu
Registreerimistunnistus	EN246718
Info	<ul style="list-style-type: none"> Sõiduk on määratud töösõitudeks Tehnoülevaatus on kehtiv kuni 08.2026 Liikluskindlustus on kehtiv

Valmistaja parandusmeetmed

Kood	Põhjus	Ohutase	Olek	Kuupäev	Märkus
R30385	Brake performance may deteriorate due to electric vacuum pump corrosion	ohtlik	Rakendatud	29.04.2024	

Liikluskindlustuse andmed

Dokumendi nr	Kindlustusandja	Tüüp	Kehtiv alates	Kehtiv kuni
111331258	AS LHV Kindlustus	Leping	15.11.2025	Tulevikus

Tehnoülevaatuste andmed

Aeg	Ülevaatuse liik	Ülevaatuspunkt	Otsus	Kehtib kuni	Odomeetri näit
30.07.2025	Korraline	E-Tehno OÜ (Tallinn)	Tehniliselt korras	31.08.2026	60799
26.08.2024	Korraline	E-Tehno OÜ (Tallinn)	Tehniliselt korras	31.08.2025	59964
27.09.2022	Korraline	Võrutehno OÜ	Tehniliselt korras	31.08.2024	56290
11.08.2020	Korraline	Võrutehno OÜ	Tehniliselt korras	31.08.2022	50713
29.05.2018	Korraline	Kagu Sell OÜ	Tehniliselt korras	30.04.2020	42200
04.03.2016	Korraline	A-Ülevaatus OÜ (Tähe)	Tehniliselt korras	30.04.2018	27806
26.07.2012	Korraline	Maanteeamet	Tehniliselt korras	30.04.2016	-

Tehnilised detailandmed

Esmane registreerimine	26.07.2012
Eestis registreerimine	26.07.2012
Registreeritud uuena Eestis	
Kategooria	Sõiduauto
Kategooria tähis	M1
Kere nimetus	universaal
Kere värvus	sinine
Mitmevärviline	Ei
Mootori töömaht	0 cm ³
Mootori võimsus	35 kW
Kütus	Elekter
Kütuse kombinatsioon	Elektrisõiduk
Käigukast	Automaat
Veoskeem	Tagavedu
Mootori mudel	Y4F1
Suurim kiirus	130
Kiiruse piirang	-
Registreerimistunnistus	EN246718

Mõõtmed

Pikkus	3475 mm
Laius	1475 mm
Kõrgus	1610 mm
Rööbe	1310 mm

Massid

Täismass	1450 kg
Registrimass	1450 kg
Tühimass	1185 kg
Kandevõime	265 kg
Piduritega haagise lubatud mass	0 kg
Piduriteta haagise lubatud mass	0 kg
Autorongi mass	-
Lubatud koormus haakeseadmele	-

Keskkond

Heitmenorm	EURO 6
CO2 (NEDC)	0 (g/km)
CO2 (WLTP)	0 (g/km)
Seisumüra	0 dB
Sõidumüra	66 dB

Kütusekulu

Elektrienergia kulu (NEDC)	-
Elektrienergia kulu (WLTP)	-
Elektriline sõiduulatus	-

Muud andmed

VIN-koodi asukoht	pagasiruumis paremal rattakoopas katte all
Valmistaja andmesildi asukoht	vasakul b-piilaril
Uksi	5
Istekohti	4
Modifikatsioon	-
Tüüp	HA0
Variant	-
Versioon	-
Tüübikinnituse nr.	e1*2007/46*0527
Keretüüp	AC
Märkused	-

Teljed ja rehvid

Telgede arv	2
Rattaid	4
Telgede vahe(d) ehk baas(id)	2550 mm
Telikute arv	0

Teljed	Rehvid	Lubatud suurim teljekoormus	Registri teljekoormus	Juhttelg	Veotelg
1.telg	145/65 R15 72S	640 kg	640 kg	Jah	-
2.telg	175/55 R15 77S	820 kg	820 kg	-	Jah

Sõidukiga tehtud toimingud

Kuupäev	Toiming
02.06.2023	Registreerimistunnistuse väljastamine
02.06.2023	Omanikuvahetus
26.07.2012	Registreerimine Eestis, Numbrimärk
25.07.2012	Registreerimiseelne nõuete kontroll