

Sõiduki taustakontroll

Sõiduki põhiandmed

Päringu teostamise aeg: 16.04.2026 11:32:26

Registreerimismärk	576JWT
VIN-kood	W1V44770514151378
Mark	MERCEDES-BENZ
Mudel	VITO TOURER
Esmane registreerimine	25.01.2023
Kategooria	Sõiduauto
Kere nimetus	mitmeotstarbeline sõiduk
Kere värvus	must
Mootor	1950 cm ³
Mootori võimsus	140 kW
Kütus	Diislikütus
Käigukast	Automaat
Veoskeem	Tagavedu
Registreerimistunnistus	EN062634
Info	<ul style="list-style-type: none"> Sõiduk on määratud töösõitudeks Tehnoülevaatus on kehtiv kuni 01.2027 Liikluskindlustus on kehtiv

Liikluskindlustuse andmed

Dokumendi nr	Kindlustusandja	Tüüp	Kehtiv alates	Kehtiv kuni
6020308142	AB "Lietuvos draudimas" Eesti filiaal	Leping	25.08.2025	Tulevikus

Läbisõit

Andmed läbisõidu kohta puuduvad.

Tehnoülevaatuste andmed

Aeg	Ülevaatuse liik	Ülevaatuspunkt	Otsus	Kehtib kuni	Odomeetri näit
25.01.2023	Korraline	Transpordiamet	Tehniliselt korras	31.01.2027	-

Tehnilised detailandmed

Esmase registreerimine	25.01.2023
Eestis registreerimine	25.01.2023
Registreeritud uuena Eestis	
Kategooria	Sõiduauto
Kategooria tähis	M1
Kere nimetus	mitmeotstarbeline sõiduk
Kere värvus	must
Mitmevärviline	Ei
Mootori töömaht	1950 cm ³
Mootori võimsus	140 kW
Kütus	Diislikütus
Kütuse kombinatsioon	Ühekütuseline (mono fuel)
Käigukast	Automaat
Veoskeem	Tagavedu
Mootori mudel	654
Suurim kiirus	206
Kiiruse piirang	-
Registreerimistunnistus	EN062634

Mõõtmed

Pikkus	5370 mm
Laius	1928 mm
Kõrgus	1878 mm
Rööbe	-

Massid

Täismass	3200 kg
Registrimass	3200 kg
Tühimass	2409 kg
Kandevõime	791 kg
Piduritega haagise lubatud mass	2000 kg
Piduriteta haagise lubatud mass	750 kg
Autorongi mass	5200 kg
Lubatud koormus haakeseadmele	100 kg

Keskkond

Heitmenorm	EURO 6 AP
CO2 (NEDC)	162 (g/km)
CO2 (WLTP)	198 (g/km)
Seisumüra	75 dB/ 3150min-1
Sõidumüra	70 dB

Kütusekulu

Linnas	6.9 l/100km
Maanteel	5.8 l/100km
Keskmine (NEDC)	6.2 l/100km
Keskmine (WLTP)	7.6 l/100km

Muud andmed

VIN-koodi asukoht	mootoriruumis paremal poritiival
Valmistaja andmesildi asukoht	b-piilaril
Uksi	5
Istekohti	8
Modifikatsioon	-
Tüüp	639/2
Variant	KOU6L320VXX
Versioon	3GJRDx28BEXX
Tüübikinnituse nr.	e1*2007/46*0457
Tüübikinnituse laiend	33
Keretüüp	AF
Märkused	-

Teljed ja rehvid

Telgede arv	2
Rattaid	4
Telgede vahe(d) ehk baas(id)	3430 mm
Telikute arv	0

Teljed	Rehvid	Lubatud suurim teljekoormus	Registri teljekoormus	Juhttelg	Veotelg
1.telg	225/55 R17C 109/107H 225/55 R17C 104H	1550 kg	1550 kg	Jah	-
2.telg	225/55 R17C 109/107H 225/55 R17C 104H	1750 kg	1750 kg	-	Jah

Sõidukiga tehtud toimingud

Kuupäev	Toiming
25.01.2023	Numbrimärk, Registreerimine Eestis
25.01.2023	Registreerimiseelne nõuete kontroll