



Mercedes-Benz

Digitaler Servicebericht

Fahrzeugdaten

Fahrzeug Mercedes-Benz Vito 116 KAB/E4X2 3

Erstzulassung 05.09.2023

VIN

Nächster Service 11.2026
119427 km

(Bitte beachten Sie die zusätzlichen Informationen in Ihrem Fahrzeug (Betriebsanleitung, Serviceheft und Serviceintervallanzeige) zur Durchführung des nächsten Service)



Mercedes-Benz

Servicebericht 1

Mercedes-Benz	Daimler Truck AG Nutzfahrzeugzentrum Mercedes-Benz Berlin-Brandenburg Neudecker Weg 6 Berlin	Datum Rep.-Auftr.-Nr. Laufleistung	31.10.2024 33-333422 79427 km
---------------	---	--	-------------------------------------

Durchgeföhrter Service

Service	Großer Service
Restlaufzeit	0 Tage
Restlaufstrecke	-49300 km

Ölqualität/Viskosität

Beschreibung	Motor Öl
Ölqualität	229.52
Viskosität	

Zusatzarbeiten

Service B durchfuehren	<input checked="" type="checkbox"/>
Zusatz zum Service: Staubfilter erneuern	<input checked="" type="checkbox"/>
Zusatz zum Service: Luftfiltereinsatz erneuern	<input checked="" type="checkbox"/>
Zusatz zum Service: Kraftstofffilter erneuern	<input checked="" type="checkbox"/>
Zusatz zum Service: Verschmutzung Luftfilter pruefen, erneuern	<input checked="" type="checkbox"/>

Bis zum nächsten fälligen Service

Mercedes-Benz Mobilo	<input type="checkbox"/>
Garantie gegen Durchrostung	<input type="checkbox"/>

Service-Intervall nach Vorgaben der Mercedes-Benz AG

Eingehalten	<input type="checkbox"/>
-------------	--------------------------

Zusatzarbeiten nach Vorgaben der Mercedes-Benz AG

Durchgeführt	<input type="checkbox"/>
--------------	--------------------------



Mercedes-Benz

Servicehistorie

Mercedes-Benz

Daimler Truck AG
Nutzfahrzeugzentrum Mercedes-
Benz Berlin-Brandenburg
Neudecker Weg 6
Berlin

Datum
Laufleistung
Service

31.10.2024
79427 km
Großer Service

TÜV NORD Mobilität GmbH & Co. KG
Überwachungsorganisation
Region Berlin
Am TÜV 1, 30519 Hannover

(9) Prüfstand: TÜV NORD Mobilität GmbH & Co.
KG
TÜV-Station Berlin-Rudow
Alt-Rudow 7-9
12357 Berlin

Halter: Mercedes-Benz Automotive
Mobility GmbH
Mainzer Straße 82-92
65189 Wiesbaden

Bericht Nr.	:	D-10570114189001
Prüfziffer iKFZ	:	0&XRRzou
(1) Fz-Ident.-Nr.	:	
(2) Amtl. Kennz.	:	
(3) Ort, Datum	:	Berlin, 24.09.2024
(4) km-Stand	:	67546
(5) Fz-Art	:	Fz z. Gü.bef. b. 3,5 t
		N1
		BB
(7) Ergebnis	:	Geringe Mängel
(8) Nächste HU	:	September 2025
HU-Plakette	:	ja
Fz-Hersteller	:	Mercedes-Benz
Fz-Typ	:	639/4
Erstzulassung	:	05.09.2023
zGM / zAL [kg]	:	2800
Letzte HU	:	-
Auftrags-Nr./Intern	:	
Ende der HU	:	24.09.2024, 09:43 Uhr

Hauptuntersuchung gemäß § 29 StVZO mit einer Abgasuntersuchung - Dieselmotor

Prüfbescheinigung nach Richtlinie 2014/45/EU - Roadworthiness certificate according to Directive 2014/45/EU

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
an Ihrem Fahrzeug wurden folgende Mängel festgestellt:

(6) 4.3.1a Bremsleuchte links eine von mehr als zwei leuchtet nicht

Einstufung¹⁾

GM

Ihr Fahrzeug wurde - mit Ausnahme der genannten Mängel - für vorschriftsmäßig und verkehrssicher befunden.
Die Prüfplakette wurde am Fahrzeug angebracht. Die festgestellten Mängel müssen unverzüglich, spätestens jedoch innerhalb eines Monats, behoben werden.

Bitte bewahren Sie den Untersuchungsbericht bis zur nächsten Hauptuntersuchung auf.
Wir wünschen Ihnen eine gute Fahrt!

(9) Ihr TÜV-Sachverständiger: B.Sc. Serkan Kaya



TÜV NORD Mobilität GmbH & Co. KG
Überwachungsorganisation
Region Berlin
Am TÜV 1, 30519 Hannover

(9) Prüfort: TÜV NORD Mobilität GmbH & Co.
KG
TÜV-Station Berlin-Rudow
Alt-Rudow 7-9
12357 Berlin

Halter : Mercedes-Benz Automotive
Mobility GmbH
Mainzer Straße 82-92
65189 Wiesbaden

Bericht Nr.	D-10570114189001	
Prüfziffer iKFZ	0&XRRzou	
(1) Fz-Ident.-Nr.		
(2) Amtl. Kennz.		
(3) Ort, Datum		Berlin, 24.09.2024
(4) km-Stand		67546
(5) Fz-Art		Fz.z.Gü.bef. b. 3,5 t
		N1
		Van
		BB
(7) Ergebnis	Geringe Mängel	
(8) Nächste HU	September 2025	
HU-Plakette	ja	
Fz-Hersteller	Mercedes-Benz	2222
Fz-Typ	639/4	BBJ06484
Erstzulassung	05.09.2023	
zGM / zAL [kg]	2800	
Letzte HU	-	
Auftrags-Nr./Intern		
Ende der HU	24.09.2024, 09:43 Uhr	

Messwerte:

Achse	Betriebsbremse		Feststellbremse	
	Bremskraft (daN)		Bremskraft (daN)	
	Links	Rechts	Links	Rechts
1	385	369		
2	286	309	147	195

Beim Betätigen der Betriebs- und Feststellbremse wurden die Blockiergrenzen erreicht

Abbremsung BBA (%): 48

Abbremsung FBA (%): 12

Berechnungsmasse BBA in kg: 2800

Nachweis über die Durchführung der Abgasuntersuchung nach Nummer 1.2.1.1 Anlage VIII StVZO				
OBD-Funktionsprüfung				
Prüfbereitschaft				
Fehlerspeicher				
abgasrelevante Fehler				
alle Systemtests durchgeführt				
0				
# i.O.				
Ergebnis Kontrollleuchte Motordiagnose (MIL)				
Messwerte				
Fahrzeug-Solldaten				
Motortemperatur °C				
Minimum 60				
Maximum 82				
Anzahl Reinigungsgasstöße				
0				
Drehzahlzahl Reinigungsgasstöße 1/min				
3000				
Abgasmessung				
Stabilisierung 1/min				
670 970 770				
Drehzahlanhebung 1/min				
1770 2220				
Beruhigung 1/min				
670 970 770				
Leerlaufdrehzahl 1/min				
670 970 770				
Partikel 1/cm³				
500				
Arith. Mittelwert Partikelanzahl 1/cm³				
max. 250000 500				
Gesamtergebnis der AU				
bestanden				
AU-Messgerät				
AVL DiTEST GmbH AVL Counter Mobile V3.5 11/2023 35479 I/2024				

Berechnung (EUR):

Gesamtbetrag Brutto: 149,00

Obiger Betrag enthält das Entgelt für die Bereitstellung von Prüfvorgaben gemäß StVZO in Höhe von 1,19 EUR incl. USt.