

Rapportdatum 02-05-2025
Rapportnummer 28.486.097

Kenteken

04-TLS-8

Merk/Handelsbenaming

OPEL MERIVA

Laatst geregistreeerde tellerstand

202.667 km

Datum eerste afgifte in Nederland

29-02-2012

Datum eerste toelating

29-02-2012

LOGISCH*
OORDEEL**Tellerstanden**

Datum	Tellerstand	Land
02-05-2025	202.667 km	Nederland
21-04-2025	202.667 km	Nederland
19-04-2025	202.667 km	Nederland
26-02-2025	200.145 km	Nederland
08-01-2025	197.772 km	Nederland
03-04-2024	179.500 km	Nederland
08-03-2024	177.003 km	Nederland
08-03-2024	177.003 km	Nederland
30-11-2023	171.006 km	Nederland
23-06-2023	159.791 km	Nederland
08-03-2023	154.221 km	Nederland
24-02-2022	133.789 km	Nederland
10-03-2021	115.384 km	Nederland
11-03-2020	100.203 km	Nederland

Datum	Tellerstand	Land
22-03-2018	50.265 km	Nederland
05-03-2018	49.856 km	Nederland
27-10-2017	49.853 km	Nederland
12-02-2016	34.515 km	Nederland
08-02-2016	34.501 km	Nederland
26-11-2015	34.454 km	Nederland
26-11-2015	34.454 km	Nederland
15-10-2015	34.428 km	Nederland
15-10-2015	34.428 km	Nederland
07-04-2014	19.173 km	Nederland

*** LOGISCH**

De geregistreeerde tellerstand is steeds hoger dan de daarvoor geregistreeerde tellerstand. Wij oordelen dan dat de tellerstand logisch verklaarbaar is.





Rapportdatum

02-05-2025

Kenteken

04TLS8

Voertuig

Voertuigcategorie	M1 Personenvervoer <= 9 personen
APK geldig tot (vervaldatum APK)	11-03-2026
Datum laatste tenaamstelling	02-05-2025
Catalogusprijs	€ 23.168

Milieuprestaties

Brandstof	Benzine	CO2 uitstoot gewogen	
Netto max. vermogen	74,00 kW	CO2 uitstoot gecombineerd	144 g/km
Nominaal continu max. vermogen		Emissieklasse	5

Eigenschappen van het voertuig**Algemeen**

Carrosserietype	Multipurpose vehicle (MPV)
Aantal zitplaatsen	5
Kleur	GRIJS

Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.398 cm ³

Massa en laadvermogen

Massa ledig voertuig	1261 kg
Toegestane max. massa voertuig	1905 kg
Massa rijklaar	1361 kg

Maximum te trekken massa

Aanhangwagen ongeremd	670 kg
Aanhangwagen geremd	750 kg
Middenas geremd	750 kg

Eigenaar/houders**Eigenaar/houder****Periode**

Erkend Bedrijf	02-05-2025 t/m heden
Erkend Bedrijf	21-04-2025 t/m 02-05-2025
Erkend Bedrijf	19-04-2025 t/m 21-04-2025
Natuurlijk persoon	22-03-2018 t/m 19-04-2025
Erkend Bedrijf	22-03-2018 t/m 22-03-2018



Rapportdatum
02-05-2025Kenteken
04TLS8**Eigenaar/houder****Periode**

Natuurlijk persoon	07-03-2018 t/m 22-03-2018
Erkend Bedrijf	27-10-2017 t/m 07-03-2018
Natuurlijk persoon	12-02-2016 t/m 27-10-2017

APK-geschiedenis

Datum APK	Resultaat	Opmerkingen
26-02-2025	Goedgekeurd	Reparatieadviespunt Overmatige vloeistoflekkage overige vloeistoffen RA2
08-03-2024	Goedgekeurd	
08-03-2023	Goedgekeurd	

Terugroepactie informatie

Openstaand	Datum	Omschrijving defect
Nee	21-11-2016	De staalkabel die de gordelspanner verbindt met de gordelspanner kan verbuigen en beschadigen. Als gevolg daarvan kan deze bij een ongeval niet voldoende kracht opvangen. Materiële gevolgen Mogelijk niet voldoende bescherming bieden bij een ongeval. Mogelijk gevaar Verhoogde kans op letsel bij een ongeval
Nee	14-10-2015	Door het herhaaldelijk bewegen van de hoogteverstelling van de voorstoelen kunnen de staalkabels van de buitenste gordelspanners overmatig buigen. Hierdoor kunnen de staalkabels beschadigen en breken. Materiële gevolgen Indien de staalkabel beschadigd is kan deze minder kracht opnemen. Indien de staalkabel gebroken is werkt de veiligheidsgordel niet meer. Mogelijk gevaar Verhoogde kans op letsel bij een ongeval

Proclaimer

De RDW registreert gegevens van voertuigen, eigenaren/houders en documenten zoals kenteken - en rijbewijzen. Sommige informatie is ook beschikbaar voor andere organisaties of personen. De RDW controleert of de gegevens kloppen. Ziet u toch iets wat niet klopt, laat het ons weten. Dan onderzoeken we dit.

