

Rapportdatum 14-01-2025  
Rapportnummer 27.614.003**Kenteken**

37-PDP-4

**Merk/Handelsbenaming**

OPEL MERIVA

**Laatst geregistreeerde tellerstand**

225.553 km

**Datum eerste afgifte in Nederland**

07-01-2011

**Datum eerste toelating**

07-01-2011

**LOGISCH\***  
**OORDEEL****Tellerstanden**

Datum	Tellerstand	Land
14-01-2025	225.553 km	Nederland
03-01-2025	225.553 km	Nederland
17-12-2024	225.551 km	Nederland
17-12-2024	225.551 km	Nederland
05-12-2023	207.923 km	Nederland
12-12-2022	190.457 km	Nederland
12-12-2022	190.457 km	Nederland
31-03-2022	171.176 km	Nederland
02-12-2021	166.074 km	Nederland
02-12-2021	166.074 km	Nederland
06-08-2021	156.511 km	Nederland
12-01-2021	146.880 km	Nederland
11-12-2020	146.879 km	Nederland
11-12-2020	146.879 km	Nederland

Datum	Tellerstand	Land
20-08-2020	142.151 km	Nederland
21-04-2020	134.664 km	Nederland
13-12-2019	127.594 km	Nederland
01-03-2019	114.426 km	Nederland
07-01-2019	111.237 km	Nederland
13-03-2018	98.036 km	Nederland
26-04-2017	73.346 km	Nederland
23-12-2016	68.954 km	Nederland
16-11-2016	66.794 km	Nederland
06-04-2016	54.530 km	Nederland
18-04-2015	31.565 km	Nederland
18-04-2015	31.565 km	Nederland
18-04-2015	31.565 km	Nederland
20-03-2015	31.447 km	Nederland

**\* LOGISCH**

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



**Rapportdatum**  
14-01-2025**Kenteken**  
37PDP4**Overige tellerstanden**

<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>	<u>Land</u>
20-03-2015	31.447 km	Nederland
25-11-2014	29.339 km	Nederland
11-11-2014	29.339 km	Nederland
10-11-2014	29.339 km	Nederland

<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>	<u>Land</u>
--------------	--------------------	-------------



**Voertuig**

Voertuigcategorie	M1 Personenvervoer <= 9 personen
APK geldig tot (vervaldatum APK)	07-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	14-01-2025
Catalogusprijs	€ 25.299

**Milieuprestaties**

Brandstof	Benzine	CO2 uitstoot gewogen	
Netto max. vermogen	88,00 kW	CO2 uitstoot gecombineerd	143 g/km
Nominaal continu max. vermogen		Emissieklasse	5

**Eigenschappen van het voertuig****Algemeen**

Carrosserietype	Multipurpose vehicle (MPV)
Aantal zitplaatsen	5
Kleur	BRUIN

**Motor**

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.364 cm <sup>3</sup>

**Massa en laadvermogen**

Massa ledig voertuig	1293 kg
Toegestane max. massa voertuig	1935 kg
Massa rijklaar	1393 kg

**Maximum te trekken massa**

Aanhangwagen ongeremd	680 kg
Aanhangwagen geremd	1050 kg
Middenas geremd	1050 kg

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

Erkend Bedrijf	14-01-2025 t/m heden
Erkend Bedrijf	17-12-2024 t/m 14-01-2025
Erkend Bedrijf	17-12-2024 t/m 17-12-2024
Natuurlijk persoon	18-04-2015 t/m 17-12-2024

**APK-geschiedenis****Datum APK      Resultaat      Opmerkingen**

Postbus 30000	Telefoon 088 008 74 47
9640 RA Veendam	www.rdw.nl



Datum APK	Resultaat	Opmerkingen
03-01-2025	Goedgekeurd	Reparatiepunt Slijtage/beschadiging wiellager hoorbaar of voelbaar 5.*.20 Reparatiepunt Bandenspanning niet op juiste waarde 5.*.27 Reparatiepunt Dimlicht onjuist afgesteld 5.*.56 Adviespunt Band(en) aanwezig met een profieldiepte van 1,6 t/m 2,5 mm AC1
05-12-2023	Goedgekeurd	
12-12-2022	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.

