

Rapportdatum 30-10-2024
Rapportnummer 27.031.898**Kenteken**

NV-289-D

Merk/Handelsbenaming

FORD MONDEO

Datum eerste afgifte in Nederland

28-04-2017

Datum eerste toelating

28-04-2017

Laatst geregistreeerde tellerstand

121.517 km

LOGISCH*
OORDEEL**Tellerstanden**

<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>	<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>	<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>
30-10-2024	121.517 km	25-04-2017	10 km		
22-10-2024	121.517 km				
18-04-2023	98.020 km				
26-10-2021	74.329 km				
01-04-2021	65.760 km				
28-09-2020	59.539 km				
21-10-2019	46.508 km				
12-08-2019	43.678 km				
18-09-2018	29.162 km				
12-12-2017	17.606 km				
06-11-2017	17.606 km				
06-11-2017	17.606 km				
23-10-2017	17.536 km				
28-04-2017	1 km				

Toelichting

De RDW registreert tellerstand van personenauto's en lichte bedrijfswagens (vanaf 1 januari 2014) en motorfietsen (vanaf 1 juli 2021) en houdt toezicht op de betrouwbaarheid. De RDW heeft de tellerstand van personenauto's en lichte bedrijfswagens van vóór 1 januari 2014 overgenomen van de Stichting Nationale Auto Pas (NAP). Van motorfietsen zijn de tellerstand van vóór 1 juli 2021 overgenomen uit twee andere externe tellerstand registraties.

*** LOGISCH**

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

**Voertuig**

Voertuigcategorie	M1 Personenvervoer <= 9 personen
Vervaldatum APK	28-04-2025
Datum laatste tenaamstelling	30-10-2024
Catalogusprijs	€ 39.875

Milieuprestaties

Brandstof	Benzine	CO2 uitstoot gewogen	
Netto max. vermogen	118,00 kW	CO2 uitstoot gecombineerd	134 g/km
Nominaal continu max. vermogen		Emissieklasse	6

Eigenschappen van het voertuig**Algemeen**

Carrosserietype	Hatchback
Aantal zitplaatsen	
Kleur	GRIJS

Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.498 cm ³

Massa en laadvermogen

Massa ledig voertuig	1384 kg
Toegestane max. massa voertuig	2160 kg
Massa rijklaar	1484 kg

Maximum te trekken massa

Aanhangwagen ongeremd	740 kg
Aanhangwagen geremd	1250 kg
Middenas geremd	

Kentekenhouders**Kentekenhouder****Periode**

Erkend Bedrijf	30-10-2024 t/m heden
Erkend Bedrijf	22-10-2024 t/m 30-10-2024
Rechtspersoon	06-11-2017 t/m 22-10-2024
Erkend Bedrijf	06-11-2017 t/m 06-11-2017
Erkend Bedrijf	23-10-2017 t/m 06-11-2017



**Kentekenhouder****Periode**

Rechtspersoon

28-04-2017 t/m 23-10-2017

APK-geschiedenis**Datum APK Resultaat Opmerkingen**

18-04-2023 Goedgekeurd

Terugroepactie informatie**Openstaand Datum Omschrijving defect**

Nee 03-09-2019 Rond de minpool van de accu kan lekkage van accuzuur ontstaan. Als gevolg kan de accucontrolesensor defect raken en kan er kopersulfaat ontstaan.

Materiële gevolgen

Opwarmen en vlamvatten van omringende materiaal, ook als het voertuig is geparkeerd.

Mogelijk gevaar

Brand met letselschade

Nee 19-07-2018 In de koppelingsdrukplaat kunnen barsten ontstaan.

Materiële gevolgen

De koppeling kan slippen. Hierdoor is de rijsnelheid gereduceerd, zijn de voertuigprestaties beperkt en verspreidt de koppeling een geur. In extreme gevallen komen fragmenten van de koppeling/transmissie los en raken deze de componenten onder de motorkap.

Mogelijk gevaar

Brand met letselschade

Een (verkeers)ongeval met letselschade

Disclaimer

De RDW registreert gegevens van voertuigen, hun eigenaren/houders en de afgegeven documenten zoals kenteken - en rijbewijzen. Het verstrekken van informatie over deze zaken aan derden hoort hierbij. De RDW neemt geen verantwoordelijkheid voor de juistheid van gegevens die door derden aan de RDW zijn geleverd en is hiervoor niet aansprakelijk. Aan de inhoud van dit document kunnen geen rechten worden ontleend.

