

Rapportdatum

22-04-2024

Kenteken

VH-363-Z

Merk/Handelsbenaming

RENAULT MASTER

Datum eerste afgifte in Nederland

01-05-2014

Datum eerste toelating

01-05-2014

Laatst geregistreeerde tellerstand

262.748 km

LOGISCH*

OORDEEL



Tellerstanden

<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>	<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>	<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>
22-04-2024	262.748 km	29-05-2018	122.612 km		
16-10-2023	262.572 km	16-05-2017	75.431 km		
16-10-2023	262.572 km	10-11-2016	50.351 km		
28-08-2023	262.572 km	10-11-2016	50.352 km		
09-05-2023	257.038 km	10-11-2016	50.350 km		
23-01-2023	251.485 km	02-05-2016	50.325 km		
21-12-2021	231.760 km	02-05-2016	50.325 km		
21-12-2020	210.059 km	23-03-2016	50.325 km		
05-02-2020	197.028 km	25-11-2015	40.184 km		
02-02-2020	196.911 km	29-07-2015	29.789 km		
27-01-2020	196.911 km	11-11-2014	12.822 km		
23-01-2020	196.911 km	07-05-2014	10 km		
22-01-2020	196.872 km	01-05-2014	5 km		
07-06-2019	169.480 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	N1 Goederenvervoer TTMM t/m 3500 kg
Vervaldatum APK	23-01-2024
Datum laatste tenaamstelling	22-04-2024
Catalogusprijs	€ 37.588

Milieuprestaties

Brandstof	Diesel	CO2 uitstoot gewogen	
Netto max. vermogen	74,00 kW	CO2 uitstoot gecombineerd	207 g/km
Nominaal continu max. vermogen	0,00 kW	Emissieklasse	5

Eigenschappen van het voertuig**Algemeen**

Carrosserietype	Bestelwagen
Aantal zitplaatsen	
Kleur	N.v.t.

Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.299 cm ³

Massa en laadvermogen

Massa ledig voertuig	1781 kg
Toegestane max. massa voertuig	2800 kg
Massa rijklaar	1881 kg

Maximum te trekken massa

Aanhangwagen ongeremd	750 kg
Aanhangwagen geremd	0 kg
Middenas geremd	2500 kg

Kentekenhouders**Kentekenhouder****Periode**

Erkend Bedrijf	22-04-2024 t/m heden
Erkend Bedrijf	16-10-2023 t/m 22-04-2024
Erkend Bedrijf	28-08-2023 t/m 16-10-2023
Natuurlijk persoon	05-02-2020 t/m 28-08-2023
Erkend Bedrijf	02-02-2020 t/m 05-02-2020

Rapportdatum
22-04-2024Kenteken
VH363Z**Kentekenhouder****Periode**

Erkend Bedrijf	23-01-2020 t/m 02-02-2020
Natuurlijk persoon	10-11-2016 t/m 23-01-2020
Erkend Bedrijf	02-05-2016 t/m 10-11-2016
Erkend Bedrijf	23-03-2016 t/m 02-05-2016
Rechtspersoon	01-05-2014 t/m 23-03-2016

APK-geschiedenis

Datum APK	Resultaat	Opmerkingen
23-01-2023	Goedgekeurd	Reparatiepunt Ruitensproeierinstallatie werkt niet 5.*.43
21-12-2021	Goedgekeurd	Reparatiepunt Lichtbeeld dimlicht onjuist 5.*.56

Terugroepactie informatie

Openstaand	Datum	Omschrijving defect
Nee	04-02-2016	In het geval van een frontale botsing kan het dieselfilter losraken uit de steun en kan er lekkage van dieselolie optreden in de motorruimte.

Materiële gevolgen

Lekkage van dieselolie.

Mogelijk gevaar

Het belasten van het milieu

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.

