

Autorapport (gratis versie)

FIAT FIAT 500



Het kenteken NF-870-V hoort bij een Fiat Fiat 500. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 05-06-2015. De APK is geldig tot 05-06-2025. Het lege gewicht is 840 kg en de maximale toegestane massa is 1.305 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Fiat
Model	Fiat 500
Handelsbenaming	Fiat 500
Type	312
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 18.712
BPM tarief	€ 1.587
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-06-2015
Datum afgifte Nederland	09-01-2017
Datum laatste tenaamstelling	24-04-2024
APK vervaldatum	05-06-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.242 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	51,00 kW (69 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	117 g/km
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	R. bodemplaat by kofferruimte

10. Afmetingen

Wielbasis	230 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	840 kg
Rijklaar gewicht	940 kg
Technisch limiet massa	1.305 kg
Wettelijk limiet massa	1.305 kg
Maximum massa samenstelling	2.105 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	770 kg
Spoorbreedte	141 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	640 kg
Spoorbreedte	141 cm