

Autorapport (gratis versie)

VAZ 21063



Het kenteken GDN-79-P hoort bij een Vaz 21063. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 01-01-1986. De APK is geldig tot 09-05-2027. Het lege gewicht is 945 kg en de maximale toegestane massa is 1.445 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Vaz
Model	21063
Handelsbenaming	21063
Type	1500
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	01-01-1986
Datum afgifte Nederland	24-06-2024
Datum laatste tenaamstelling	24-06-2024
APK vervaldatum	09-05-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.294 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	0
---------------	---

Vermogen	50,00 kW (68 pk)
----------	------------------

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

Aantal wielen	4
---------------	---

Aantal deuren	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
-----------	----

Type	AA
------	----

Type omschrijving	Sedan
-------------------	-------

9. Afmetingen

Lengte	417 cm
Breedte	161 cm
Wielbasis	242 cm

10. Massa

Leeg gewicht	945 kg
Rijklaar gewicht	1.045 kg
Technisch limiet massa	1.445 kg
Wettelijk limiet massa	1.445 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	662 kg
Wettelijk limiet	662 kg
Spoorbreedte	137 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	783 kg
Wettelijk limiet	783 kg
Spoorbreedte	132 cm