

Autorapport (gratis versie)

RENAULT 19 RN 1.4 U9



Het kenteken GD-PS-95 hoort bij een Renault 19 Rn 1.4 U9. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 15-02-1993. De APK is geldig tot 17-03-2017. Het lege gewicht is 948 kg en de maximale toegestane massa is 1.420 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	19 Rn 1.4 U9
Handelsbenaming	19 Rn 1.4 U9
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.671
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	15-02-1993
Datum afgifte Nederland	15-02-1993
Datum laatste tenaamstelling	10-01-2023
APK vervaldatum	17-03-2017
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope autoverzekering

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.390 cm ³

Controleer kilometerstand

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	1
Vermogen	43,00 kW (59 pk)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.562 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB

Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	254 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	948 kg
Rijklaar gewicht	1.048 kg
Technisch limiet massa	1.420 kg
Wettelijk limiet massa	1.420 kg

12. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	474 kg
Maximaal trekgewicht geremd	850 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	705 kg
Spoorbreedte	143 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	750 kg
Spoorbreedte	142 cm