

Autorapport (gratis versie)

RENAULT MODUS



Het kenteken 10-SL-XD hoort bij een Renault Modus. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 03-03-2006. De APK is geldig tot 04-12-2024. Het lege gewicht is 1.180 kg en de maximale toegestane massa is 1.695 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Modus
Handelsbenaming	Modus
Variant	JP0B
Uitvoering	JP0B0A
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0319*13
Fabrikant	Renault S.a.s.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.523
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-03-2006
Datum afgifte Nederland	03-03-2006
Datum laatste tenaamstelling	20-11-2015
APK vervaldatum	04-12-2024

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	K4M 37
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	82,00 kW (112 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,4 liter/100 km (9,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	185 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. tegen deurstyl

10. Afmetingen

Lengte	379 cm
Wielbasis	248 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.180 kg
Rijklaar gewicht	1.280 kg
Technisch limiet massa	1.695 kg
Wettelijk limiet massa	1.695 kg

Maximum massa samenstelling	2.300 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	900 kg
-----------------------------	--------

13. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Technisch limiet	930 kg
------------------	--------

Wettelijk limiet	930 kg
------------------	--------

Spoorbreedte	148 cm
--------------	--------

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Technisch limiet	860 kg
------------------	--------

Wettelijk limiet	860 kg
------------------	--------

Spoorbreedte	146 cm
--------------	--------