

Autorapport (gratis versie)

DAIHATSU SIRION



Het kenteken XN-VX-31 hoort bij een Daihatsu Sirion. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 15-01-1999. De APK is geldig tot 19-11-2024. Het lege gewicht is 820 kg en de maximale toegestane massa is 1.320 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	Daihatsu
Model	Sirion
Handelsbenaming	Sirion
Variant	M100
Uitvoering	GPGFW
Typegoedkeuringsnummer	E6*95/54*0054*00
Fabrikant	Daihatsu Motor Co., Ltd.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.186
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	15-01-1999
Datum afgifte Nederland	15-01-1999
Datum laatste tenaamstelling	20-05-2023
APK vervaldatum	19-11-2024
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	EJ
Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	989 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	41,00 kW (56 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	151 g/km

Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	368 cm
Wielbasis	235 cm

11. Massa

Leeg gewicht	820 kg
Rijklaar gewicht	920 kg
Technisch limiet massa	1.320 kg
Wettelijk limiet massa	1.320 kg
Maximum massa samenstelling	2.070 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	350 kg
Maximaal trekgewicht geremd	750 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	700 kg
Wettelijk limiet	700 kg
Spoorbreedte	141 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	720 kg
Wettelijk limiet	720 kg
Spoorbreedte	138 cm