

Autorapport (gratis versie)

DAIHATSU SIRION



Het kenteken 31-GB-NX hoort bij een Daihatsu Sirion. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 15-09-2000. De APK is geldig tot 06-12-2023. Het lege gewicht is 825 kg en de maximale toegestane massa is 1.320 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Daihatsu
Model	Sirion
Handelsbenaming	Sirion
Variant	M101
Uitvoering	GMSAW
Typegoedkeuringsnummer	E6*95/54*0054*02
Fabrikant	Daihatsu Motor Co., Ltd.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.328
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-09-2000
Datum afgifte Nederland	15-09-2000
Datum laatste tenaamstelling	16-11-2023
APK vervaldatum	06-12-2023

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	K3
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.298 cm ³
Topsnelheid	180 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	75,00 kW (102 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	135 g/km
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	5.250 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	368 cm
Wielbasis	235 cm

11. Massa

Leeg gewicht	825 kg
Rijklaar gewicht	925 kg
Technisch limiet massa	1.320 kg
Wettelijk limiet massa	1.320 kg
Maximum massa samenstelling	2.270 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	350 kg
Maximaal trekgewicht geremd	950 kg