

# Autorapport (gratis versie)

## DAIHATSU ROCKY F80L/A



Het kenteken HPL-41-H hoort bij een Daihatsu Rocky F80L/a. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 01-01-1988. De APK is geldig tot 10-04-2027. Het lege gewicht is 1.455 kg en de maximale toegestane massa is 2.100 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">12. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #2</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Daihatsu
Model	Rocky F80I/a
Handelsbenaming	Rocky F80I/a
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Groen
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	01-01-1988
Datum afgifte Nederland	15-05-2025
Datum laatste tenaamstelling	15-05-2025
APK vervaldatum	10-04-2027
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

Ontdek land van herkomst

Goedkope autoverzekering

## 5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.998 cm <sup>3</sup>

Controleer kilometerstand

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	65,00 kW (89 pk)
Geluidsniveau stationair	90 dB(A)

## 7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	65,00 kW (89 pk)
Geluidsniveau stationair	90 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. balk v. vooras

## 10. Afmetingen

Wielbasis	221 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.455 kg
Rijklaar gewicht	1.555 kg
Technisch limiet massa	2.100 kg
Wettelijk limiet massa	2.100 kg
Maximum massa samenstelling	4.200 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	950 kg
Wettelijk limiet	950 kg
Spoorbreedte	133 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.265 kg
Wettelijk limiet	1.265 kg
Spoorbreedte	133 cm