

Autorapport (gratis versie)

SUZUKI SWIFT



Het kenteken HRL-85-P hoort bij een Suzuki Swift. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 29-04-2009. De APK is geldig tot 01-12-2026. Het lege gewicht is 955 kg en de maximale toegestane massa is 1.485 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Suzuki
Model	Swift
Handelsbenaming	Swift
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Oranje
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.757
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-04-2009
Datum afgifte Nederland	27-05-2025
Datum laatste tenaamstelling	27-05-2025
APK vervaldatum	01-12-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.328 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	68,00 kW (93 pk)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	68,00 kW (93 pk)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback

11. Afmetingen

Wielbasis	236 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	955 kg
Rijklaar gewicht	1.055 kg
Technisch limiet massa	1.485 kg
Wettelijk limiet massa	1.485 kg
Maximum massa samenstelling	2.485 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	800 kg

Wettelijk limiet	800 kg
Spoorbreedte	148 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	800 kg
Wettelijk limiet	800 kg
Spoorbreedte	147 cm