

Autorapport (gratis versie)

SUZUKI ALTO



Het kenteken HK-882-L hoort bij een Suzuki Alto. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 30-08-2005. De APK is geldig tot 01-10-2026. Het lege gewicht is 775 kg en de maximale toegestane massa is 1.165 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	Suzuki
Model	Alto
Handelsbenaming	Alto
Type	FF
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 1.360
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-08-2005
Datum afgifte Nederland	17-11-2015
Datum laatste tenaamstelling	06-02-2024
APK vervaldatum	01-10-2026
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	1.061 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	46,00 kW (63 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	119 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4

Aantal deuren	4
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord by motorruimte

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	775 kg
Rijklaar gewicht	875 kg
Technisch limiet massa	1.165 kg
Wettelijk limiet massa	1.165 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	350 kg
Maximaal trekgewicht geremd	750 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	630 kg
Spoorbreedte	131 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	600 kg
Spoorbreedte	130 cm