

Autorapport (gratis versie)

SUZUKI ALTO



Het kenteken 02-JT-BH hoort bij een Suzuki Alto. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 15-08-2002. De APK is geldig tot 11-01-2024. Het lege gewicht is 775 kg en de maximale toegestane massa is 1.165 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. Trekkkracht

1. Algemeen

Merk	Suzuki
Model	Alto
Handelsbenaming	Alto
Variant	B21S
Uitvoering	5MT
Typegoedkeuringsnummer	E6*98/14*0086*00
Fabrikant	Maruti Udyog Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 1.086
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-08-2002
Datum afgifte Nederland	15-08-2002
Datum laatste tenaamstelling	16-11-2023
APK vervaldatum	11-01-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	F10D
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.061 cm ³
Topsnelheid	155 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	46,00 kW (63 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,0 liter/100 km (25,0 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	119 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/1a
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

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

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
Maximum massa samenstelling	1.915 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	350 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd

750 kg