

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI GETZ



Het kenteken 43-LX-RR hoort bij een Hyundai Getz. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 26-06-2003. De APK is geldig tot 10-08-2024. Het lege gewicht is 976 kg en de maximale toegestane massa is 1.500 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	Hyundai
Model	Getz
Handelsbenaming	Getz
Variant	C
Uitvoering	MPKZ
Typegoedkeuringsnummer	E4*98/14*0066*01
Fabrikant	Hyundai Motor Company
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.301
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-06-2003
Datum afgifte Nederland	26-06-2003
Datum laatste tenaamstelling	06-05-2020
APK vervaldatum	10-08-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	G4EA
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.341 cm ³
Topsnelheid	164 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	60,00 kW (82 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	150 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/100a
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. op dwarsbalk by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	381 cm
Wielbasis	246 cm

11. Massa

Leeg gewicht	976 kg
Rijklar gewicht	1.076 kg
Technisch limiet massa	1.500 kg
Wettelijk limiet massa	1.500 kg
Maximum massa samenstelling	2.500 kg

12. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg