

Autorapport (gratis versie)

HONDA SHUTTLE



Het kenteken 88-FL-DT hoort bij een Honda Shuttle. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 20-04-2000. De APK is geldig tot 04-05-2025. Het lege gewicht is 1.465 kg en de maximale toegestane massa is 2.200 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	Honda
Model	Shuttle
Handelsbenaming	Shuttle
Variant	1
Uitvoering	2
Typegoedkeuringsnummer	E6*95/54*0050*00
Fabrikant	Honda Motor Co., Ltd.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 7.640
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-04-2000
Datum afgifte Nederland	20-04-2000
Datum laatste tenaamstelling	20-04-2000
APK vervaldatum	04-05-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	F23A7
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.254 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	14,2 liter/100 km (7,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,8 liter/100 km (9,3 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	255 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.275 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	476 cm
Wielbasis	283 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.465 kg
Rijklaar gewicht	1.565 kg
Technisch limiet massa	2.200 kg
Wettelijk limiet massa	2.200 kg

Maximum massa samenstelling	3.400 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.090 kg
Wettelijk limiet	1.090 kg
Spoorbreedte	153 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	155 cm