

Autorapport (gratis versie)

HONDA ELEMENT



Het kenteken 63-GHG-4 hoort bij een Honda Element. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 02-01-2007. De APK is geldig tot 08-01-2026. Het lege gewicht is 1.641 kg en de maximale toegestane massa is 2.020 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	Honda
Model	Element
Handelsbenaming	Element
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 9.019
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-01-2007
Datum afgifte Nederland	25-06-2008
Datum laatste tenaamstelling	28-04-2025
APK vervaldatum	08-01-2026
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	2.354 cm ³
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	118,00 kW (161 pk)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	118,00 kW (161 pk)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Schutbord

11. Afmetingen

Wielbasis	257 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.641 kg
Rijklaar gewicht	1.741 kg
Technisch limiet massa	2.020 kg
Wettelijk limiet massa	2.020 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	900 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor

Technisch limiet	1.045 kg
Wettelijk limiet	1.045 kg
Spoorbreedte	157 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	158 cm