

Autorapport (gratis versie)

SMART FORTWO ELECTRIC DRIVE



Het kenteken J-460-DT hoort bij een Smart Fortwo Electric Drive. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 04-12-2012. De APK is geldig tot 10-12-2025. Het lege gewicht is 895 kg en de maximale toegestane massa is 1.150 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Smart
Model	Fortwo Electric Drive
Handelsbenaming	Fortwo Electric Drive
Type	451 E
Variant	44E3Z0
Uitvoering	ZYAAA200
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0540*02
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 27.218
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-12-2012
Datum afgifte Nederland	03-09-2020
Datum laatste tenaamstelling	03-09-2020
APK vervaldatum	10-12-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Snelheid beperking	125 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	35,00 kW (48 pk)
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet

10. Afmetingen

Lengte	270 cm
Breedte	156 cm
Wielbasis	187 cm

11. Massa

Leeg gewicht	895 kg
Rijklaar gewicht	995 kg
Technisch limiet massa	1.150 kg
Wettelijk limiet massa	1.150 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	505 kg
Wettelijk limiet	505 kg
Spoorbreedte	128 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Ja
Technisch limiet	660 kg
Wettelijk limiet	660 kg
Spoorbreedte	139 cm