

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN CARAVELLE



Het kenteken KJX-33-D hoort bij een Volkswagen Caravelle. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 11-09-2006. De APK is geldig tot 27-05-2027. Het lege gewicht is 1.905 kg en de maximale toegestane massa is 3.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Caravelle
Handelsbenaming	Caravelle
Type	7HC
Variant	NB60BKKX0
Uitvoering	LS300FA69K08U20GG
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0220*13
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.040
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-09-2006
Datum afgifte Nederland	26-05-2026
Datum laatste tenaamstelling	27-05-2026
APK vervaldatum	27-05-2027

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.189 cm ³
Snelheid beperking	205 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	9
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

9. Afmetingen

Breedte	190 cm
Wielbasis	340 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.905 kg
Rijklaar gewicht	2.005 kg
Technisch limiet massa	3.000 kg
Wettelijk limiet massa	3.000 kg
Maximum massa samenstelling	5.200 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.575 kg
Wettelijk limiet	1.575 kg
Spoorbreedte	163 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.550 kg

Wettelijk limiet	1.550 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	163 cm
--------------	--------