

Autorapport (gratis versie)

CITROEN DS5



Het kenteken 8-KDN-32 hoort bij een Citroen Ds5. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 03-04-2013. De APK is geldig tot 03-04-2027. Het lege gewicht is 1.635 kg en de maximale toegestane massa is 2.265 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Citroen
Model	Ds5
Handelsbenaming	Ds5
Type	KF
Variant	RHC
Uitvoering	8/1P
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0156*04
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 43.940
BPM tarief	€ 1.010
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-04-2013
Datum afgifte Nederland	03-04-2013
Datum laatste tenaamstelling	15-05-2019

APK vervaldatum	03-04-2027
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.997 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	5
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Vermogen	120,00 kW (163 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	3,1 liter/100 km (32,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,6 liter/100 km (27,8 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	3,4 liter/100 km (29,4 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	88 g/km
---	---------

Milieuklasse licht	715/2007*630/2012f
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00065 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.888 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	20,00 kW (27 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012f

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

11. Afmetingen

Lengte	453 cm
Wielbasis	273 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.635 kg
Rijklaar gewicht	1.735 kg
Technisch limiet massa	2.265 kg
Wettelijk limiet massa	2.265 kg
Maximum massa samenstelling	2.765 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	800 kg

14. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	158 cm

15. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.190 kg
Wettelijk limiet	1.190 kg
Spoorbreedte	161 cm