

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

DACIA DOKKER



Het kenteken VHS-48-K hoort bij een Dacia Dokker. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 03-01-2018. De APK is geldig tot 16-03-2025. Het lege gewicht is 1.181 kg, het laadvermogen is 775 kg en de maximale toegestane massa is 1.956 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Dacia
Model	Dokker
Handelsbenaming	Dokker
Type	SD
Variant	8SDPH
Uitvoering	8SDPH5
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0030*40
Fabrikant	Automobiles Dacia S.a.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 13.745
BPM tarief	€ 3.473
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-01-2018
Datum afgifte Nederland	19-03-2021
Datum laatste tenaamstelling	19-03-2021

APK vervaldatum	16-03-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

Motorcode	K9K E6
-----------	--------

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

Cilinderinhoud	1.461 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	152 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	5
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	55,00 kW (75 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,0 liter/100 km (25,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,1 liter/100 km (24,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	108 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646x
Uitstoot deeltjes licht NEDC	1.0E-5 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.48 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. deurstyl

10. Afmetingen

Lengte	436 cm
--------	--------

Breedte	175 cm
Wielbasis	281 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.181 kg
Rijklaar gewicht	1.281 kg
Laadbaar gewicht	775 kg
Technisch limiet massa	1.956 kg
Wettelijk limiet massa	1.956 kg
Maximum massa samenstelling	3.156 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	640 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.200 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Technisch limiet	950 kg
Wettelijk limiet	950 kg
Spoorbreedte	149 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.130 kg
Wettelijk limiet	1.130 kg
Spoorbreedte	148 cm