

Autorapport (gratis versie)

DACIA JOGGER



Het kenteken KBR-84-Z hoort bij een Dacia Jogger. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 30-03-2026. De APK is geldig tot 30-03-2030. Het lege gewicht is 1.363 kg en de maximale toegestane massa is 2.000 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	Dacia
Model	Jogger
Handelsbenaming	Jogger
Type	DJF
Variant	RHS
Uitvoering	N74XC13M700C
Typegoedkeuringsnummer	E19*2007/46*0026*31
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 32.700
BPM tarief	€ 3.451
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-03-2026
Datum afgifte Nederland	30-03-2026
Datum laatste tenaamstelling	30-03-2026

APK vervaldatum	30-03-2030
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.789 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	180 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	24,00 kW (33 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	51,00 kW (69 pk)
------------------------------------	------------------

Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ec
--------------------	---------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	80,00 kW (109 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	104 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ec
Uitstoot deeltjes WLTP	0.1 g/km
Geluidsniveau rijdend	65 dB(A)
Geluidsniveau stationair	65 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.312 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	455 cm
Breedte	178 cm

Wielbasis	290 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.363 kg
Rijklaar gewicht	1.463 kg
Technisch limiet massa	2.000 kg
Wettelijk limiet massa	2.000 kg
Maximum massa samenstelling	3.000 kg

13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	730 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	999 kg
Wettelijk limiet	999 kg
Spoorbreedte	152 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.069 kg
Wettelijk limiet	1.069 kg
Spoorbreedte	152 cm