

Autorapport (gratis versie)

DACIA BIGSTER



Het kenteken JHV-31-P hoort bij een Dacia Bigster. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 14-10-2025. De APK is geldig tot 14-10-2028. Het lege gewicht is 1.384 kg en de maximale toegestane massa is 1.930 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Brandstof #3
2. Uiterlijk	10. Eigenschappen
3. Fiscaal	11. Carrosserie
4. Historie	12. Afmetingen
5. Status	13. Massa
6. Motor	14. Trekkracht
7. Brandstof #1	15. As #1
8. Brandstof #2	16. As #2

1. Algemeen

Merk	Dacia
Model	Bigster
Handelsbenaming	Bigster
Type	DJF
Variant	SL2
Uitvoering	MH6XB17M500B
Typegoedkeuringsnummer	E19*2007/46*0026*29
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 33.673
BPM tarief	€ 5.158
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-10-2025
Datum afgifte Nederland	14-10-2025
Datum laatste tenaamstelling	14-10-2025

APK vervaldatum	14-10-2028
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	3
------------------	---

Cilinderinhoud	1.199 cm ³
----------------	-----------------------

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

Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie
---------------------	---------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Netto maximaal elektrisch vermogen	12,30 kW (17 pk)
------------------------------------	------------------

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

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	103,00 kW (140 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	132 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ec
Uitstoot deeltjes WLTP	0.07 g/km
Geluidsniveau rijdend	65 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Brandstof #3

Brandstof-nummer	3
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	103,00 kW (140 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	116 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ec
Uitstoot deeltjes WLTP	0.08 g/km

10. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

11. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback

12. Afmetingen

Lengte	457 cm
Breedte	181 cm
Wielbasis	270 cm

13. Massa

Leeg gewicht	1.384 kg
Rijklaar gewicht	1.484 kg
Technisch limiet massa	1.930 kg
Wettelijk limiet massa	1.930 kg
Maximum massa samenstelling	3.430 kg

14. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	740 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

15. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	990 kg
Wettelijk limiet	990 kg
Spoorbreedte	158 cm

16. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.020 kg
Wettelijk limiet	1.020 kg
Spoorbreedte	157 cm