

Autorapport (gratis versie)

DACIA BIGSTER



Het kenteken JZB-80-V hoort bij een Dacia Bigster. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 28-02-2026. De APK is geldig tot 28-02-2029. Het lege gewicht is 1.511 kg en de maximale toegestane massa is 2.045 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	SL4
Uitvoering	N6AXB18M500B
Typegoedkeuringsnummer	E19*2007/46*0026*32
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 41.400
BPM tarief	€ 5.442
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-02-2026
Datum afgifte Nederland	28-02-2026
Datum laatste tenaamstelling	28-02-2026

APK vervaldatum	28-02-2029
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

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	35,20 kW (48 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
Geluidsniveau rijdend	65 dB(A)
Geluidsniveau stationair	66 dB(A)
Geluidsniveau toerental	950 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	115 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	1.511 kg
Rijklaar gewicht	1.611 kg
Technisch limiet massa	2.045 kg
Wettelijk limiet massa	2.045 kg
Maximum massa samenstelling	3.545 kg

14. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

15. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.035 kg

Wettelijk limiet	1.035 kg
Spoorbreedte	158 cm

16. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	157 cm