

Camperrapport (gratis versie)

FORD EUS



Het kenteken 75-BX-LT hoort bij een Ford Eus. Deze camper (kampeerwagen) werd toegelaten op 10-03-1998. De APK is geldig tot 20-05-2026. Het lege gewicht is 2.320 kg, het laadvermogen is 510 kg en de maximale toegestane massa is 2.830 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Eus
Handelsbenaming	Eus
Bekijk volledig camperrapport	
Verkoop je camper zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Camper
Inrichting	Kampeerwagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 9.526
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	10-03-1998
Datum afgifte Nederland	21-03-2006
Datum laatste tenaamstelling	06-05-2023
APK vervaldatum	20-05-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja

Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.496 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	63,00 kW (86 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Categorie	N1
Plaats chassisnummer	Tegen r. voorste deurdorpel

10. Afmetingen

Breedte	193 cm
---------	--------

Wielbasis	284 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.320 kg
Rijklaar gewicht	2.420 kg
Laadbaar gewicht	510 kg
Technisch limiet massa	2.830 kg
Wettelijk limiet massa	2.830 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	450 kg
Maximaal trekgewicht middenas	450 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.450 kg
Wettelijk limiet	1.450 kg
Spoorbreedte	170 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee

Technisch limiet	1.635 kg
Wettelijk limiet	1.635 kg
Spoorbreedte	171 cm