

Autorapport (gratis versie)

FORD MUSTANG CONVERT.



Het kenteken G-932-LJ hoort bij een Ford Mustang Convert.. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 30-09-2013. De APK is geldig tot 24-10-2026. Het lege gewicht is 1.660 kg en de maximale toegestane massa is 2.077 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Mustang Convert.
Handelsbenaming	Mustang Convert.
Type	MUSTANG
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 73.183
BPM tarief	€ 10.267
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-09-2013
Datum afgifte Nederland	21-10-2019
Datum laatste tenaamstelling	28-10-2019
APK vervaldatum	24-10-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.731 cm ³
Snelheid beperking	187 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	227,00 kW (309 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	262 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	90 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.875 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
--------------------	---

Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Wielbasis	273 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.660 kg
Rijklaar gewicht	1.760 kg
Technisch limiet massa	2.077 kg
Wettelijk limiet massa	2.077 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	998 kg
Wettelijk limiet	998 kg
Spoorbreedte	160 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	1.098 kg
Wettelijk limiet	1.098 kg
Spoorbreedte	158 cm