

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ML 430



Het kenteken 49-FV-JB hoort bij een Mercedes-benz ML 430. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 20-07-2000. De APK is geldig tot 06-03-2025. Het lege gewicht is 2.000 kg en de maximale toegestane massa is 2.650 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	MI 430
Handelsbenaming	MI 430
Variant	A770A1
Uitvoering	VCCAA50
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/79*0083*05
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 21.192
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-07-2000
Datum afgifte Nederland	20-07-2000
Datum laatste tenaamstelling	09-03-2024
APK vervaldatum	06-03-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	113 942
Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	4.266 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	200,00 kW (272 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	18,8 liter/100 km (5,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	11,0 liter/100 km (9,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,9 liter/100 km (7,2 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	334 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 124 cm a. vooras

10. Afmetingen

Wielbasis	282 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.000 kg
Rijklar gewicht	2.100 kg
Technisch limiet massa	2.650 kg
Wettelijk limiet massa	2.650 kg
Maximum massa samenstelling	5.400 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.650 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.600 kg
Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	157 cm