

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ML 430



Het kenteken 81-GD-JZ hoort bij een Mercedes-benz ML 430. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-09-2000. De APK is geldig tot 05-05-2023. Het lege gewicht is 2.131 kg en de maximale toegestane massa is 2.800 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	MI 430
Handelsbenaming	MI 430
Variant	A770A1
Uitvoering	VCEBA50
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/79*0083*07
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 22.163
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-09-2000
Datum afgifte Nederland	28-09-2000
Datum laatste tenaamstelling	25-01-2021
APK vervaldatum	05-05-2023

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	113 942
Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	4.266 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
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
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	3
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
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC

Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 124 cm a. vooras

11. Afmetingen

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

12. Massa

Leeg gewicht	2.131 kg
Rijklaar gewicht	2.231 kg
Technisch limiet massa	2.800 kg
Wettelijk limiet massa	2.800 kg
Maximum massa samenstelling	6.165 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.365 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	156 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.600 kg

Wettelijk limiet	1.600 kg
Spoorbreedte	156 cm