

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

IVECO ML80E18



Het kenteken BS-ZD-19 hoort bij een Iveco ML80e18. Deze vrachtwagen (voor vervoer voertuigen) werd toegelaten op 11-05-2007. De APK is geldig tot 28-12-2025. Het lege gewicht is 4.635 kg, het laadvermogen is 2.845 kg en de maximale toegestane massa is 7.480 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Iveco
Model	MI80e18
Handelsbenaming	MI80e18
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Voor vervoer voertuigen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	11-05-2007
Datum afgifte Nederland	11-05-2007
APK vervaldatum	28-12-2025
Tachograaf vervaldatum	27-12-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	3.920 cm ³

6. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	14
Code omschrijving	Voor vervoer voertuigen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk tussen 1e veerh. en 2e veerh.

8. Afmetingen

Lengte	870 cm
Breedte	230 cm
Wielbasis	446 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	872 cm

9. Massa

Leeg gewicht	4.635 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	4.735 kg
Laadbaar gewicht	2.845 kg
Technisch limiet massa	8.000 kg
Wettelijk limiet massa	7.480 kg
Maximum massa samenstelling	10.980 kg

10. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	3.400 kg
Wettelijk limiet	3.400 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	5.800 kg
Wettelijk limiet	5.800 kg