

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT/IZOTERMY TIM MASTER



Het kenteken V-37-GKJ hoort bij een Renault/izothermy Tim Master. Deze bedrijfswagen (voor vervoer voertuigen) werd toegelaten op 04-06-2024. De APK is geldig tot 04-06-2027. Het lege gewicht is 2.286 kg, het laadvermogen is 1.214 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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	Renault/izotermym Tim
Model	Master
Handelsbenaming	Master
Type	VB/N
Variant	UM/NT
Uitvoering	00AE6EV013H3T0
Typegoedkeuringsnummer	E32*2007/46*0129*32
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Voor vervoer voertuigen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 57.539
BPM tarief	€ 13.877
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-06-2024
Datum afgifte Nederland	11-07-2024
Datum laatste tenaamstelling	18-07-2024
APK vervaldatum	04-06-2027

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.299 cm ³
Snelheid beperking	160 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	120,00 kW (163 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	13,1 liter/100 km (7,6 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	344 g/km
Milieuklasse zwaar	595/2009*2019/1939e
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)

Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	14
Code omschrijving	Voor vervoer voertuigen

10. Afmetingen

Lengte	725 cm
Breedte	220 cm
Wielbasis	433 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.286 kg
Rijklaar gewicht	2.386 kg
Laadbaar gewicht	1.214 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

Maximum massa samenstelling	6.000 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	175 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	186 cm