

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT EXPRESS 1.2 RN



Het kenteken V-030-LR hoort bij een Renault Express 1.2 Rn. Deze bedrijfswagen (detailhandel/expositiedoel.) werd toegelaten op 05-06-1997. De APK is geldig tot 02-07-2026. Het lege gewicht is 1.130 kg, het laadvermogen is 275 kg en de maximale toegestane massa is 1.405 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Express 1.2 Rn
Handelsbenaming	Express 1.2 Rn
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Detailhandel/expositiedoel.
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	05-06-1997
Datum afgifte Nederland	05-06-1997
Datum laatste tenaamstelling	08-06-2021
APK vervaldatum	02-07-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.239 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	23
Code omschrijving	Voor detailhandel- / expositiedoeleinden
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

8. Afmetingen

Breedte	160 cm
Wielbasis	258 cm

9. Massa

Leeg gewicht	1.130 kg
Rijklaar gewicht	1.230 kg

Laadbaar gewicht	275 kg
Technisch limiet massa	1.405 kg
Wettelijk limiet massa	1.405 kg
Maximum massa samenstelling	2.005 kg

10. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	415 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	600 kg
Maximaal trekgewicht middenas	600 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	660 kg
Wettelijk limiet	660 kg
Spoorbreedte	133 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	830 kg
Wettelijk limiet	830 kg
Spoorbreedte	133 cm