

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

COXX R4.2-35



Het kenteken 90-VRK-8 hoort bij een Coxh R4.2-35. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 15-05-2008. De APK is geldig tot 07-10-2026. Het lege gewicht is 2.960 kg, het laadvermogen is 540 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. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Coxx
Model	R4.2-35
Handelsbenaming	R4.2-35
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 26.425
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-05-2008
Datum afgifte Nederland	26-05-2008
Datum laatste tenaamstelling	06-09-2013
APK vervaldatum	07-10-2026
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	2.464 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	88,00 kW (120 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. deurdorpel by voorzitting

10. Afmetingen

Breedte	232 cm
Wielbasis	465 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.960 kg
Rijklaar gewicht	3.060 kg
Laadbaar gewicht	540 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	176 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.100 kg

Wettelijk limiet	2.100 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	195 cm
--------------	--------