

37-BV-XD

Finnik Kenteken Check

Renault Trafic 1.9 dCi L1 H1

Deze Renault Trafic komt uit 2006, werd geleverd van 01-09-2001 tot 01-08-2006 en kostte toen € 29.218,-. Deze originele Nederlandse bedrijfswagen staat sinds 2006 op kenteken en is voorzien van een diesel motor. De dieselmotor heeft een maximum vermogen van 60 kW (82 PK) en een cilinderinhoud van 1870 cc.

De auto heeft een topsnelheid van 138 km per uur en bereikt vanuit stilstand de 100km/u in 19 seconden. De APK is geldig tot 17-07-2020 en de wegenbelasting bedraagt € 106,- per kwartaal.

Brandstof diesel	Topsnelheid 138 km/h	Acceleratie 19,0 seconden
Vermogen 82 PK	Gewicht 1.675 kg	1e toel. NL 10-01-2006
Cilinderinhoud 1870 cm ³	Nieuwprijs € 29.218,-	APK 17-07-2020

Basis gegevens

Merk	Renault
Model	Trafic
Uitvoering Op basis van de bij ons bekende gegevens wordt de meest waarschijnlijke uitvoering geselecteerd. Klopt de uitvoering niet, dan kun je deze zelf aanpassen in de juiste uitvoering.	1.9 dCi L1 H1
Voertuigsoort	Bedrijfswagen
Kleur	niet van toepassing
Kleur 2	niet van toepassing
Aantal deuren	5
Brandstof	diesel
Soort transmissie	Handgeschakeld
Inrichtingscode	gesloten opbouw
Type voertuig	Bestel
Segment	Middelgroot(B)

Motor en techniek

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1870 cm ³
Motorcode	F9Q U7
Vermogen	60 kW (82 PK)
G3	Nee
Aandrijving	Voorwiel
Wielbasis	310 cm
Koppel	190 Nm
Tankinhoud in liters	90 lt
Maximaal toerental	3500 tpm
Maximum koppel bij aantal toeren	2000
Turbo / Compressor	Ja
Acceleratie (0-100)	19,0 seconden
Topsnelheid	138 km/h

Afmetingen en gewicht

Gewicht	1.675 kg
Maximaal gewicht	2.700 kg
Gewicht rijklaar	1.775 kg
Laadvermogen	1.025 kg
Maximum gewicht aanhanger ongeremd	750 kg
Maximum gewicht aanhanger geremd	2.000 kg
Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

Historie

Aantal eigenaren

Het aantal keren dat het voertuig in de afgelopen 15 jaar geregistreerd is geweest op naam van een Nederlands persoon of bedrijf. 4

WAM verzekerd

De Wet Aansprakelijkheidsverzekering Motorrijtuigen (WAM) bepaalt dat een voertuig verzekerd moet zijn als er een kentekenbewijs voor is afgegeven. Ook een voertuig dat niet wordt gebruikt, moet verzekerd zijn. Een niet verzekerd voertuig is strafbaar gesteld. Ja

Eerste toelating internationaal

10 januari 2006

Eerste toelating nationaal

10 januari 2006

Datum aansprakelijkheid

29 augustus 2019

APK vervaldatum

17 juli 2020

Parallel geïmporteerd

Nee

Status kenteken

Geldig

Afkeurpunten APK

De volgende APK-keuring moet gebeuren voor 17 juli 2020.

Dit type auto wordt tijdens een APK het meest afgekeurd op de volgende punten:

1. Stuur- of fuseekogel met slijtagespeling \leq 1.0 mm
2. Werking/toestand verplichte lichten/retroreflectoren
3. Fusee ondeugdelijk bevestigd/teveel speling
4. Band onvoldoende profiel
5. Ruitenwischer-, ruitensproeierinstallatie

Meest voorkomende reparaties

Er is onvoldoende data beschikbaar van deze auto om een betrouwbaar resultaat te laten zien op de meest voorkomende reparaties.

Terugroepacties

Geen terugroepactie bekend.

Waarde informatie

Wegenbelasting per kwartaal

N.B. De tarieven zijn van 1 januari 2019

Noord-Holland: € 106,-

Nieuwprijs

De nieuwprijs is gebaseerd op informatie van de importeur en is als volgt berekend: netto-catalogusprijs (bij eerste tenaamstelling), verhoogd met de BTW en de BPM. Het registreren van de catalogusprijs is wettelijk verplicht voor voertuigen die na 1 januari 2010 voor het eerst op naam gezet worden.

€ 29.218,-

Waardeindicatie

tussen € 1.000,- en € 2.500,-

BPM

€ 8.277,-

Rest BPM

Geen BPM teruggaaf mogelijk voor dit type voertuig. BPM teruggaaf alleen mogelijk bij datum eerste afgifte Nederland op of na 16 oktober 2006.

Hoe groen is deze auto

Roetfilter

afwezig

Milieusticker Duitsland

groen

Mag ik met dit kenteken alle milieuzones in?

Je mag onder voorwaarden alle milieuzones in
Voor bepaalde milieuzones gelden aanvullende eisen, zoals
een milieusticker.

[Meer met premium](#)

Fun Facts

Hiermee heb je altijd gespreksstof tijdens feesten en partijen.



5.605.585 voertuigen zijn sneller
of hebben meer PK