



RENAULT Trafic Red Edition 2.0DCi150 L1H1 mit Heckklappe

Kastenwagen (Lieferwagen und Transporter)

Preis	CHF 35'900 exkl. MWSt.
Marke	RENAULT
Typ	Trafic Red Edition 2.0DCi150 L1H1 mit Heckklappe
Aufbau	Kastenwagen
Bemerkungen zum Aufbau	Holzboden und PVC-Laderaumverkleidung ganze Höhe
Kategorie	Lieferwagen und Transporter
Kilometerstand	50 km
Fahrzeugzustand	neu
Farbe	weiss
Interne Nummer	G7206.01
Abgasnorm	EURO 6
Treibstoff	Diesel
Partikelfilter	Ja
Typenzulassungsbescheinigung	3RG629

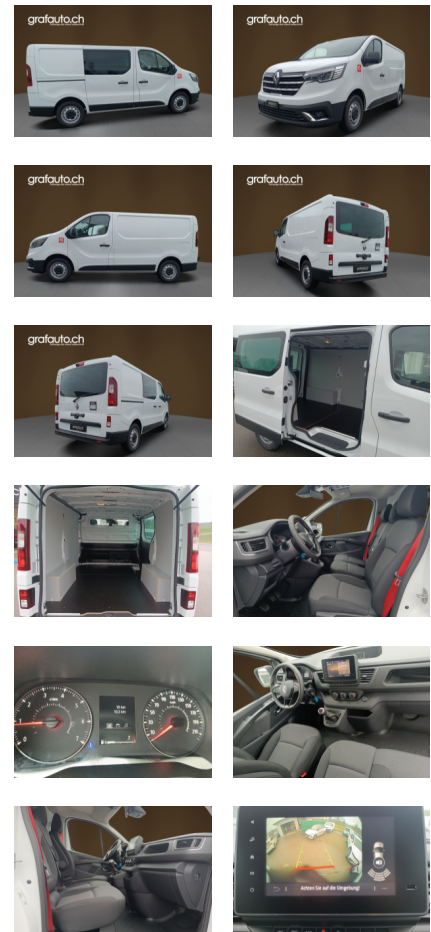
Allgemeine Bemerkungen	Optionale Ausstattung:
	Innenspiegel
	Licht: Nebelscheinwerfer + Regen- und Lichteinschaltensor
	Media: Induktive Ladestation für Mobiltelefone
	Paket: Pack Airbags
	Airbag: Airbag Beifahrerseite
	Paket: Pack City 2
	Assist: Einparkhilfe hinten vorne und seitlich
	Assist: Rückfahrkamera
	Media: Connected Services
Media: EASY LINK 8"-Display mit DAB+ Radio (USB, AUX, Bluetooth, Apple Carplay & Android Auto)	

Anbieterinformation



Karl Graf Automobile AG
Zürichstrasse 30
8932 Mettmenstetten

+41 43 466 70 10
+41 43 466 70 05
robi.graf@grafauto.ch
<http://www.grafauto.ch>





Paket: Pack Easy Life

Ablage im Armaturenbrett

Dekor: Verchromte
Armaturenbrettelemente

Innenleuchten LED

Lenkrad: Lenkrad in Lederoptik

Schublade Easy Life (nicht
abschliessbar)

Paket: Pack Windows 2

Heckklappe verglast

Heckscheiben-Wisch-/Waschanlage

Heckscheibenheizung

Räder: Ganz-Jahres-Reifen

Sitze: Mobiles Büro mit
umklappbarer Rückenlehne

Trennwand, verblecht mit Fenster
und Durchlade auf Beifahrerseite

Türen: Schiebetüre rechts mit
Fenster

(zuzüglich Ablieferpauschale!)

Gesamtgewicht	3'000 kg
Anhängelast	2'500 kg

Fahrzeuglänge	5'080 mm
Fahrzeugbreite	1'956 mm
Fahrzeughöhe	1'970 mm
Radstand	3'098 mm
Laderaum Länge	2'537 mm
Laderaum Breite	1'662 mm
Laderaum Höhe	1'387 mm
Laderaum Kapazität	6 m ³

Leistung	110 kW
Zylinder	4 Zylinder
Hubraum	2'199 cm ³



Antrieb	Frontantrieb
Getriebe	Manuell
<hr/>	
Reifentyp	Ganzjahresreifen
Reifenzustand Achse 1	100 %
Reifenzustand Achse 2	100 %
<hr/>	

