



Ihr Ansprechpartner

Frau Jessica Schneider
E-Mail: j.schneider@fandrich-gmbh.de
Telefon: 0781 91937911

Autohaus Fandrich GmbH
Carl-Benz-Str. 8 - 77652 Offenburg - Tel.: 0781 / 91937921

Renault Trafic

RA00-21478 **Angebotsnr.:**



Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:	Verbr. komb.	CO2-Emission	CO2-Klasse (WLTP)
01.07.2021	68.015		88 kW / 120 PS	Diesel	7,4 l/100km	194 g/km	G

PREIS
19.520 €

FINANZIERUNGSBEISPIEL

Laufzeit: 72 Monate Anzahlung: 25 %
 Basis-Finanzierung:* Mtl. Rate:
 Zielraten-Finanzierung:** **165 €**

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 4.880 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 14.640 Euro, Gesamtbetrag: 23.029 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.
 ** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 4.880 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 14.640 Euro, Zielrate: 9.760 Euro, Gesamtbetrag: 24.394 Euro, Zinssätze: 7.71% Sollz. (gebunden), 7.99% eff.,

Vermittlung für: Santander Consumer Bank
 Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

Ausstattung

Weiteres

- Euro6
- Umweltplakette: 4(Grün)
- Effizienzklasse: G
- Klimaanlage
- Radio MP3
- Bluetooth Freisprecheinrichtung
- USB / AUX Anschluss
- Allwetterreifen
- ABS
- ESP
- Traktionskontrolle
- ECO Drive Modus
- Strecken Modus
- Start / Stop Automatik
- Außentemperaturanzeige
- Reifendruckkontrolle
- Bordcomputer
- Fensterheber vorne elektrisch
- Außenspiegel anklappbar
- Außenspiegel elektr. verstellbar

- Servolenkung
- Lenksäule mechanisch einstellbar
- Einparkhilfe hinten
- Dachlüfter
- Heckflügeltüren
- Laderaumtrennwand hoch
- Schiebetür rechts ohne Verglasung
- Ladeboden Holz
- Verzurpunkte Laderaum Seitenände
- Seitenwände Holz
- Fahrersitz Armlehne
- Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung
- Fahrersitz höhenverstellbar
- 2er Sitzbank
- Innenraumbeleuchtung Laderaum
- 3 Sitzplätze
- 2 Airbags
- Fahrerairbag
- Beifahrerairbag
- Wegfahrsperre (elektronisch)

- Wärmeschutzverglasung
- 6 Gang Schaltgetriebe
- EX Leasing/Mietfahrzeug
- Diesel-Partikelfilter
- Diesel
- Eine Anhängerkupplung kann gegen Aufpreis nachgerüstet werden !
- zulässige Anhängelasten: 2000 kg gebremst
- 750 kg ungebremst und 80 kg Stützlast
- Schlüsselnummern für die KFZ-Versicherung: HSN: 3333 und TSN: BME
- Fahrzeugverbrauchswerte gemäß WLTP: 8
- 1l niedrig
- 7
- 1l mittel
- 6
- 5l hoch
- 8
- 1l extra hoch und 7
- 4l kombiniert. CO2 Emission: 194g



STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Renault

Handelsbezeichnung: Renault Trafic

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Diesel

anderer Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

7,4 l/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

194 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	7,4 l/100 km
• Innenstadt	8,1 l/100 km
• Stadttrand	7,1 l/100 km
• Landstraße	6,5 l/100 km
• Autobahn	8,1 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.913,64 EUR

(Kraftstoffpreis: 1,72 EUR/l (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115,00 EUR/t: **3.346,50 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 EUR/t: **1.455,00 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,00 EUR/t: **5.529,00 EUR**

Kraftfahrzeugsteuer:

447 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: www.dat.de.

¹ Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffs bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.