

Fahrzeug-Exposé

J. Lauff GmbH & Co.KG

Kennnummer : 21DAES

Ausdruck vom: 23.04.2024

Ford Transit 290 L2H2 Kasten LKW Trend 2.0l 130PS VA



Preis:	36.490,- € (MwSt. ausweisbar)
Zustand:	Vorführfahrzeug
Karosserie:	Lieferwagen
Leistung:	96 kW (131 PS)
Kraftstoff:	Diesel
Getriebe:	Schaltgetriebe
Kilometerstand:	31095
Vorbesitzer:	1
Außenfarbe:	Schwarz
Polsterung:	Kunstleder
Türen:	2
Erstzulassung:	06 . 2022
Umweltplakette:	Euro6
Energieeffizienz:	D



Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Fahrzeug. Dieses Angebot ist freibleibend und unverbindlich. Irrtümer und Zwischenverkauf bleiben unserem Hause vorbehalten. Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten auch in Zahlung. Zu einer Testfahrt sind Sie nach kurzer Terminabsprache herzlich eingeladen.

Mit freundlichen Grüßen

J. Lauff GmbH & Co.KG

Händler

J. Lauff GmbH & Co.KG
Am Schürmannshütt 55
47441 Moers

02841 - 79400

02841 - 794055

Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

02841 - 79400

02841 - 794055

ford.verkauf.moers@lauff.de

Fahrzeug-Exposé

J. Lauff GmbH & Co.KG

Kennnummer : 21DAES

Ausdruck vom: 23.04.2024

Ausstattungsmerkmale

- Navigationssystem
 - Tempomat
 - Berganfahrassistent
 - Klimaanlage
 - Bluetooth
 - Beheizbare Außenspiegel
 - Metallic
 - Nebelscheinwerfer
 - Bordcomputer
 - ABS
 - Airbag
 - Katalysator
 - Einstellbare Lenksäule
 - Spurhalteassistent
 - Telefonvorbereitung
 - Müdigkeitserkennung
 - Freisprecheinrichtung
 - Lichtsensor
 - Multifunktionslenkrad
 - Elektr. Fensterheber
 - Tagfahrlicht
 - Zentralverriegelung
 - Servolenkung
 - Antriebsschlupfregelung
 - Beifahrerairbag
 - Partikelfilter
 - Notbremsassistent
 - Park Distance Control vo.&hi.
 - Regensensor
 - Beheizbare Frontscheibe
 - Elektr. Aussenspiegel
 - MP3
 - Mittelarmlehne
 - Radio
 - ESP
 - Traktionskontrolle
 - Garantie
 - Wegfahrsperre
 - ...
-

Beschreibung

Express Line-Paket, 12-Volt-Anschluss, Spannungskonverter, Audiosystem 24, Sicht-Paket 3, Reserverad, Sitz-Paket 2, Laderaumbeleuchtung LED, Obsidianschwarz Metallic, LA

Fahrzeug-Exposé

J. Lauff GmbH & Co.KG

Kennnummer : 21DAES

Ausdruck vom: 23.04.2024

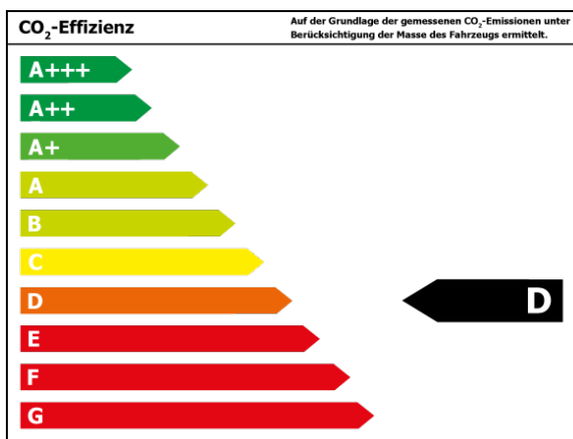
Finanzierungsbeispiel¹

Fragen Sie nach unseren Finanzierungsangeboten.
Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten in Zahlung !

Bitte beachten Sie, dass bei allen Angaben zum Fahrzeug Irrtümer und Änderungen vorbehalten sind!

Verbrauch

Innerorts* :	8,6 l/100 km
Ausserorts* :	6,8 l/100 km
Kombiniert* :	7,4 l/100 km
CO ₂ -Emission* :	180 g/km



*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei 'Deutsche Automobil Treuhand GmbH' unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.

Fahrzeug-Exposé

J. Lauff GmbH & Co.KG

Kennnummer : 21DAES

Ausdruck vom: 23.04.2024



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

Marke: Ford

Handelsbezeichnung: Transit

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Diesel

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

8,5 l/100km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

206,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	8,5	l/100 km
▪ Innenstadt	8,2	l/100 km
▪ Stadtrand	7,3	l/100 km
▪ Landstraße	7,2	l/100 km
▪ Autobahn	10,4	l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,951 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023))

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

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115 EUR/t: EUR
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50 EUR/t: EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190 EUR/t: EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

0,00 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem 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: <https://www.dat.de/co2/>

¹Es 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 Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

²Aufgrund 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 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.