



[Zurück zu meiner Konfiguration](#)
Konfiguration von 11/11/2025



Ihr TRAFIC

Komfort L1H1 2,8t Blue dCi 130 MY25 - DIESEL - 6-Gang-Schaltgetriebe



ZUSAMMENFASSUNG IHRER KONFIGURATION

VERSION

Trafic Kastenwagen
Komfort L1H1 2,8t Blue dCi 130 MY25 - DIESEL - 33.850 €
6-Gang-Schaltgetriebe

AUSSENDESIGN

Arktis-Weiß 0 €
Stahlfelgen 16 Zoll 0 €

INNENDESIGN

Stoffpolsterung „Kompo“ 0 €

AUSSTATTUNG

Ganzjahresreifen 350 €
Schiebetür rechts mit Fenster (feststehend) 150 €
Anhängerkupplung 650 €
Innenspiegel mit Abblendfunktion 85 €
Mobiles Büro-Paket 2 350 €
Weitwinkelspiegel
Trennwand geschlossen mit Fenster und Durchladeklappe
Beifahrerdoppelsitzbank umklappbar mit PC-Ablage,
Durchladeklappe und Staufach
Laderaumschutz-Paket 1 320 €
Holzboden 8 mm mit rutschfester Oberfläche
Laderaumseitenverkleidung halbhoch
LED Beleuchtung im Laderaum 50 €



[Zurück zu meiner Konfiguration](#)
Konfiguration von 11/11/2025



Preisdetails

GESAMTPREIS * ----- 35.805 €

*)
exkl. MwSt.



[Zurück zu meiner Konfiguration](#)
Konfiguration von 11/11/2025



Ihr TRAFIC



Zusammenfassung Ihrer Konfiguration :
Arktis-Weiß
Stoffpolsterung „Kompo“
Stahlfelgen 16 Zoll





[Zurück zu meiner Konfiguration](#)
Konfiguration von 11/11/2025



Ihre Ausstattung

OPTIONALE AUSSTATTUNG :



Ganzjahresreifen



Schiebetür rechts mit Fenster
(feststehend)



Anhängerkupplung

Innenspiegel mit
Abblendfunktion



Laderaumseitenverkleidung
halbhoch

Holzboden 8 mm mit
rutschfester Oberfläche

Trennwand geschlossen mit
Fenster und Durchladekappe

Beifahrerdoppelsitzbank
umklappbar mit PC-Ablage,
Durchladeklappe und Staufach

Mobiles Büro-Paket 2

- Weitwinkelspiegel
- Trennwand geschlossen mit Fenster und Durchladekappe
- Beifahrerdoppelsitzbank umklappbar mit PC-Ablage, Durchladeklappe und Staufach

Laderaumschutz-Paket 1

- Holzboden 8 mm mit rutschfester Oberfläche
- Laderaumseitenverkleidung halbhoch



LED Beleuchtung im Laderaum

Weitwinkelspiegel

SERIENAUSSTATTUNG :

KONNEKTIVITÄT

Connected Services

Multimediasystem EASY LINK

SICHERHEIT

Müdigkeitswarner

Aktiver Notbremsassistent

Spurhalte-Warner

Mobilitäts-Set

Reifendruckkontrolle

ABS mit elektronischem Bremskraftverteiler und Bremsassistent

Frontairbag für Fahrer und Beifahrer

ESP mit Beladungserkennung und ASR

eCall-Notrufsystem



[Zurück zu meiner Konfiguration](#)
Konfiguration von 11/11/2025



EXTERIEUR & DESIGN

Ohne Heckscheibenheizung

Ohne Verriegelung für die Fahrt mit geöffneter Hecktür

Stahlfelgen 16 Zoll

Hecktüren 180 Grad ohne Fenster

Seitenwand links verblecht

Außenspiegel elektrisch einstell-und beheizbar

Seitenwände verblecht

Stoßfänger und Außenspiegel nicht in Wagenfarbe lackiert

INTERIEUR & KOMFORT

Verkehrszeichenerkennung

Einparkhilfe hinten

Fensterheber vorne, elektrisch, mit Impulsfunktion auf der Fahrerseite

Analoges Tachoinstrument mit 3,5-Zoll-TFT-Display

Zentralverriegelung

Keycard Handsfree

Tempopilot mit Geschwindigkeitsbegrenzer

Fahrersitz "Komfort" 3-fach einstell., mit verstärktem Seitenhalt, Lendenwirbelst. + Armlehne

Klimaanlage manuell vorne

Kältemittel

Schaltpunktanzeige

TECHNIK

Technisches Kriterium

Technisches Kriterium

6-Gang-Schaltgetriebe

LICHT & SICHT

LED-Scheinwerfer

Wärmeschutzverglasung

Tagfahrlicht für LED-Scheinwerfer

Lichtsensoren

FARBEN & POLSTER

Stoffpolsterung „Kompo“

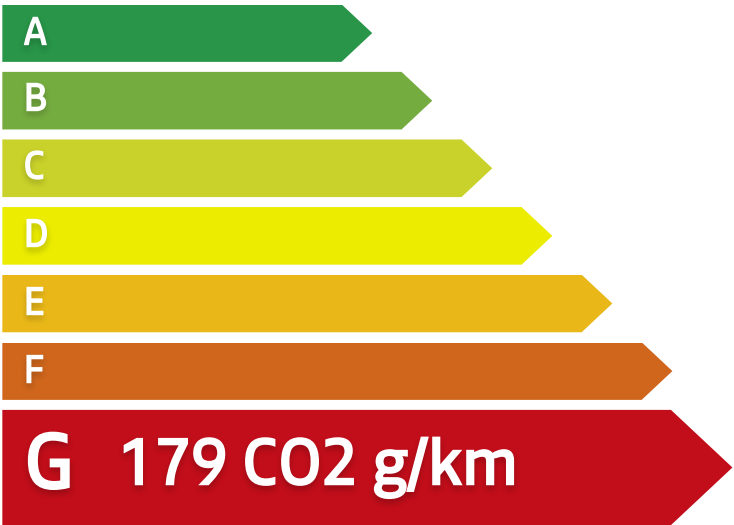


Ihre Motorisierung

Komfort L1H1 2,8t Blue dCi 130 MY25 - DIESEL - 6-Gang-Schaltgetriebe

TECHNISCHE DATEN :

MOTOR			
Hubraum (cm³)	1997	CO2-Emission (g/km), kombiniert	179
Maximale Leistung in kW (PS)	96 (131)	Gesamtverbrauch (l/100km), kombiniert	6.8
Maximales Drehmoment in Nm	330	FAHRZEUGTYP	
Kraftstoffart	DIESEL	Umweltsiegel	EURO6E
Partikelfilter	FAP	Servicevertrag verfügbar	LFAM9RMY6XE4PD03BB
Schadstoffnorm	EURO6Ebis	Anzahl der Sitzplätze	3
Motorart	Blue dCi 130		
Fahrtestzyklus	1		
Testprotokoll	WLTP		





[Zurück zu meiner Konfiguration](#)
Konfiguration von 11/11/2025



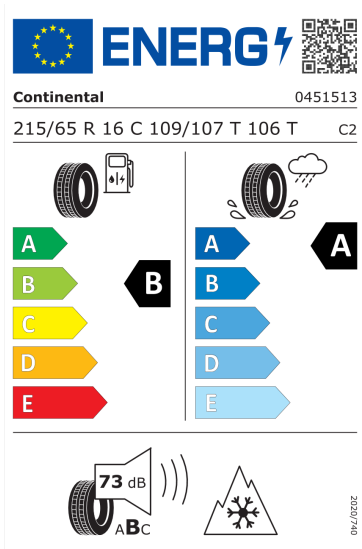
Energielabels für Reifen

Erfahren Sie mehr über die zu Ihrer Konfiguration passenden Reifen und deren Energielabel. Jedes Reifenlabel hat einen QR-Code, den Sie mit Ihrem Smartphone scannen können.

Auf diese Weise können Sie direkt auf der Website der Europäischen Union auf das vollständige Datenblatt zu Ihrem ausgewählten Reifen zugreifen.

Aufgrund verschiedener Fahrzeugspezifikationen können mehrere Labels angezeigt werden.

Wenden Sie sich an Ihren Händler vor Ort, um weitere Informationen zu erhalten, oder besuchen Sie unsere Website, um weitere Informationen zu den neuen europäischen Vorschriften zu erhalten.





[Zurück zu meiner Konfiguration](#)
Konfiguration von 11/11/2025



Ihre Konfiguration

WIE SIE IHRE KONFIGURATION ERNEUT AUFRUFEN KÖNNEN:



Auf der Website

- Durch Klicken auf den Link oben "Zurück zu meiner Konfiguration".
- Durch Scannen des QR CODE



Beim Händler:

- Indem Sie den Konfigurations-Code an Ihren Verkaufsberater weitergeben:

P5ZLIA

* Die angegebenen WLTP-Werte¹ und NEFZ-Werte² dienen der Vergleichbarkeit; vergleichen Sie nur Werte mit Fahrzeugen, die nach denselben technischen Verfahren getestet wurden.

¹ Werte gemäß WLTP (Worldwide harmonised Light vehicle Test Procedure). Bei WLTP handelt es sich um ein neues, realistischeres Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt und ohne Zusatzausstattung und Verschleißteile ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der bei der [Deutsche Automobil Treuhand \(DAT\)](#) unentgeltlich erhältlich ist. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik, verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Stromverbrauch, die CO₂-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen.

² Die NEFZ Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO(EG)715/2007 und § 2 Nrn. 5, 6, 6a Pkw-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung und ohne Zusatzausstattung ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der bei allen Renault Partnern und bei der [Deutsche Automobil Treuhand \(DAT\)](#) unentgeltlich erhältlich ist.

Aufgrund der kontinuierlichen Produktentwicklung entsprechen die angegebenen Preise und Optionen nicht immer den neuesten Renault Daten. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Händler.

Es wurden alle Anstrengungen unternommen, um sicherzustellen, dass die Informationen, Beschreibungen und Bilder zum Zeitpunkt der Veröffentlichung korrekt sind. Dennoch kann es vorkommen, dass Bilder nicht immer die exakte Version wiedergeben.

Weitere Informationen zu Ihrem Fahrzeug und den Preisen finden Sie in dem Dokument, das Ihrem Kauf beiliegt, oder fragen Sie ihren Händler