

VW T-Roc R-Line TDI 4MOTION DSG



€ 41.890,- Verkaufspreis

Betriebsnummer/Bestandsnummer: 824/72

Malang GmbH

Hofsteigstraße 166

6971 Hard

Telefon: +43 5574 44 310 14



Um dieses Fahrzeug wieder Online zu finden,
einfach diesen QR Code scannen!

Fahrzeugdaten

Farbe	Indium Grau Met. Dach Deep Black Perleff	Getriebeart	Automatik
Erstzulassung	08/2022	Antrieb	Allrad
Kilometerstand	55.618 km	Karosserie	SUV
Leistung	110 kW/150 PS	Türen	4
Hubraum	1.968 cm ³	Sitze	5
Kraftstoffart	Diesel	Eigengewicht	1.560 kg
Kombinierter Kraftstoffverbrauch	5.9 l/100km	Gesamtgewicht	2.070 kg
CO2-Emission	154.0 g/km		

Kampagnen

- Porsche Bank Bonus
- Porsche Bank Versicherungsbonus
- Online Reservieren
- Kasko Versicherungsstufe 00

Serienausstattung

- Regensensor
- Fahrzeuge mit besonderen Produktaufwertungsmaßnahmen
- Elektrische Luftzusatzheizung
- Bremsbelagverschleißanzeige
- Dachhimmel schwarz
- Variante Grundausstattung
- Vierlenkerachse
- Textilfußmatten vorn und hinten
- Ohne zus. Triebwerks-Unterschutz
- Fertigungsablauf Standard
- Rückstrahler in allen Türen
- Bordliteratur in Deutsch (Österreich)
- Keine Aktionsausführung
- Ohne zusätzliche Bereifung
- Wegfahrsperre elektronisch
- Modul Boden hinten Ausführung 7
- Rückfahrkamera "Rear View"

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

Ausdruck vom 05.07.2026

824/72

Seite 1/8

VW T-Roc R-Line TDI 4MOTION DSG

- Ambientebeleuchtung weiß
- Schublade unter dem rechten Vordersitz
- Fußgängererkennung
- Nebelschlusslicht einseitig, Rückfahrlicht beidseitig
- Aufkleber/Schilder in deutsch
- Ohne Klappstisch an Vordersitzlehne
- Elektronisches Stabilisierungsprogramm mit Gegenlenkunterstützung, ABS, ASR, EDS, MSR und Spannungstabilisierung
- Einton-Signalhorn
- Abdeckungen für Leichtmetallräder
- Ohne Aktivkohlebehälter mit SCR
- Kältemittel R1234yf
- Wartungsintervallverlängerung
- Typprüfand Österreich
- Nicht Heissland
- Betriebsspannung 12 V
- Heckscheibenwischer mit Intervallschaltung
- Scheibenbremsen hinten
- Abgasendrohr hinten (Standard)
- Österreich: Unlimited Paket ZM:9AK,RBB,WW1,WFH,9S0
- Ohne Ladekabel
- Abgasnorm EU6 AP
- Schalthebelknauf in Leder
- Leuchte im Fußraum vorn
- "IQ.Drive"-Paket inkl. "Travel Assist"
- Ohne Elektromotor (Hybrid)
- Betriebserlaubnis Nachtrag
- 4-Zylinder-Dieselmotor 2,0 l TDI, 110 kW
- Spezielles Typschild für EG für M1-Pkw
- Stabilisator vorn
- Kombi-Instrument mit elektronischem Tachometer, Kilometer- und Tageskilometerzähler, Drehzahlmesser
- Diversity-Antenne für FM-Empfang
- Ohne besondere Karosseriemaßnahmen
- Ohne Steckdose
- Linkslenker
- Reifen ohne Festlegung der Reifenmarke
- Entfall des Schriftzugs für die Motorbezeichnung auf der Gepäckraumklappe
- Radstand
- Ohne Feuerlöscher
- Kein Sonderfahrzeug, Standard-Ausführung
- Trägerfrequenz 433,92 bis 434,42 MHz
- Mittelarmlehne vorn
- Batterie 420A (70Ah)
- R-Line Ausstattung
- Entfall der Kühlmöglichkeit des Handschuhfaches
- Serienkraftstoff-Erstbefüllung
- Gewichtsbereich 4 nur Einbausteuerung keine Bedarfsprognose
- Ohne Dacheinsatz (Volldach)
- Landesverkaufsprogramm Österreich
- Reifenkontrollanzeige
- Sicherheitsoptimierte Kopfstützen vorn
- 7-Gang-Automatikgetriebe oder DSG für Allrad Beachtung: Fam. EDF
- Fahrprofilauswahl
- Serviceanzeige 30000 km oder 2 Jahre (flexibel)
- Batterie/Generator Kapazität Standard
- Normal-Lackierung
- Allradantrieb 4MOTION
- Regionscode " ECE " für Radio
- Außen-Sound Standard
- Ohne Vorbereitung Einbau Funkgerät
- Fensterheber elektrisch
- Scheibenbremsen vorn
- 4 Türen
- Design-Paket "Black Style"
- ECO-Funktion
- Ohne Trennwand
- Innenspiegel automatisch abblendend
- Stoßfänger im "R-Line"-Styling
- Ohne Zusatz-/Standheizung
- Doppelkupplungsgetriebe DQ381
- Ohne alternativ-Antriebssystem
- Standard-Klimazonen
- Kurzheck
- Drehstromgenerator 140 A
- Müdigkeitserkennung
- 4-Zylinder-Dieselmotor 2,0 l
- Telefonschnittstelle
- Pedale in Edelstahl gebürstet
- Rechtsverkehr
- Umfeldbeleuchtung mit Logoprojektion
- Beifahrersitzlehne komplett umklappbar
- Misano 8 J x 19 in Schwarz / glanzgedreht, Reifen 225/40 R 19
- Federbereich 17 nur Einbausteuerung keine Bedarfsprognose
- Zierleisten schwarz
- Bauteilesatz ohne länderspezifische Bauvorschrift
- Außenspiegel Fahrerseite asphärisch, Beifahrerseite konvex
- Kraftstoffsystem Diesel
- Ohne Ladedose
- Transportschutzfolie (Mindestschutz) mit zus. Transportschutzmaßnahmen
- Warndreieck

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

VW T-Roc R-Line TDI 4MOTION DSG

- Tür und Seitenverkleidung Schaumfolie, Insert in Kunstleder
- Rücksitzlehne asym. geteilt umklappbar
- Multifunktions-Sportlenkrad in Leder
- Anhängervorrichtung
- Sitzkomfortpkt. + ergoActive-Sitz Fahrer
- Außenspiegel mit Memoryfunktion
- Kopfairbagsystem
- Einstiegsleisten vorn mit "R-Line"-Logo
- Dekoreinlagen "Lave Stone Black"
- Gepäckraumboden
- Airbag für Fahrer und Beifahrer
- Reserverad gewichts- und platzsparend
- Notruf-Service
- Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte hi.
- LED-Leseleuchten vorn (2 Stück)
- Parklenkassistent "Park Assist"
- Steckdose 12-V vorn
- Vorbereitet für "We Connect" und
- Kopfstützen hinten (3 Stück)
- App-Connect inkl. Wireless-Funktion
- Warnleuchte für Waschwasserstand
- Fernlichtregelierung "Light Assist"
- Elektronisches Stabilisierungsprogramm
- Zentralverriegelung ohne Safe-Sicherung
- VW Garantie 5 Jahre 100.000 km
- Außenspiegelgehäuse in Dachfarbe
- Sitzmittelbahnen in Stoff "R-Line"
- Automatische Distanzregelung ACC
- Digitaler Radioempfang DAB+
- Proaktives Insassenschutzsystem
- Lendenwirbelstützen vorn
- Schlechtwetter- und Abbieglicht
- Vordersitze mit Höheneinstellung
- LED-Plus-Scheinwerfer
- Design-Paket "Black Style"
- Servolenkung elektromechanisch
- LED-Rückleuchten
- Räder, 17" Valencia
- Stabilisator hinten
- Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte vorn
- Digital Cockpit Pro
- Soundsystem "BeatsAudio"
- Start-Stopp-System
- Fahrlichtschaltung automatisch
- USB-C-Schnittstellen vorn (2 Stück)
- Make-up-Spiegel beleuchtet
- Navigationssystem "Discover Pro"
- "Easy Open"-Paket
- Elektronische Parkbremse
- ISOFIX-Halteösen
- iQ.LIGHT - LED-Matrix-Scheinwerfer
- Frontscheibe in Verbundsicherheitsglas
- Sportpaket
- Sport-Komfortsitze vorn
- Klimaanlage "Air Care Climatronic"
- Warnton und -leuchte
- Bergabfahrassistent
- Räder, 19" Misano II iVm Design-Paket
- Unlimited-Paket "Preisvorteil"
- Türunterteile in Wagenfarbe
- Bordwerkzeug und Wagenheber
- Abgedunkelte Scheiben hinten
- 6 Lautsprecher
- Multifunktions-Sportlenkrad in Leder
- Scheibenwaschdüsen vorn autom. beheizt
- Chrom-Applikationen an Schaltern
- Notbremsassistent "Front Assist"
- Spurhalteassistent "Lane Assist"
- Radio "Ready 2 Discover"
- Vordersitze beheizbar
- Dachreling silber eloxiert
- Komfortsitze vorn
- Unlimited-Paket
- Leuchtweitenregulierung dynamisch
- Tire Mobility Set

Ausstattungen

- Anhängerkupplung abnehmbar
- Beifahrersitz höhenverstellbar
- Dynamische Fernlichtregelierung
- Keyless-Funktion
- LED-Rückleuchten
- LM-Felgen
- Leichtmetallfelgen 18 Zoll
- Lendenwirbelstütze
- Lenkrad beheizbar
- Anhängervorrichtung
- Digitales Display
- Heckklappe
- Komfortsitz
- LED-Scheinwerfer
- Ledersportlenkrad
- Leichtmetallfelgen 19 Zoll
- Lendenwirbelstützen vorne
- Lenkrad-Leder

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

VW T-Roc R-Line TDI 4MOTION DSG

- Massagesitz
- Multifunktionslenkrad in Leder, mit Schaltwippen
- Rückfahrkamera
- Sitz-Fahrer & Beifahrer höhenverstellbar
- Soundsystem
- Sportpaket
- Verkehrszeichenerkennung
- Multifunktionslenkrad
- Navigationssystem
- Schaltwippen
- Sitz-Fahrer höhenverstellbar
- Sportfahrwerk
- Tagfahrlicht



Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

Ausdruck vom 05.07.2026

824/72

Seite 4/8

VW T-Roc R-Line TDI 4MOTION DSG



Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

VW T-Roc R-Line TDI 4MOTION DSG

Finanzierung: Kredit



Von niedrigen Monatsraten profitieren? Das geht mit dem RestwertKredit der Porsche Bank, denn der Restwert wird erst bei Vertragsende fällig. Nach Ende der Laufzeit ganz einfach wählen, ob das Fahrzeug eingetauscht, per Anschlusskredit ausfinanziert oder die offene Kreditsumme selbstständig gezahlt werden soll. [Mehr erfahren](#)

Fahrzeugpreis brutto	41.890,00 €
Porsche Bank Bonus	-500,00 €
Porsche Bank Versicherungsbonus	-500,00 €
Online Reservieren	0,00 €
Kasko Versicherungsstufe 00	0,00 €
Aktionspreis brutto mit Boni	40.890,00 €
Laufzeit	60 Monate
Eigenleistung als Betrag	14300 €
Restkredit in % vom Fahrzeugpreis brutto	0 %
Restkredit als Betrag	0,00 €
Kreditrate monatlich brutto	534,97 €

Versicherung



Immer auf der sicheren Seite. Mit den leistungsstarken Produkten der Porsche Versicherung. [Mehr erfahren](#)

Aktuelle Versicherungsstufe	0
Anmeldebezirk	W
Versicherungsnehmer	älter als 24 Jahre
Kaskoart	vollKASKO 270,27 €
Kfz-Haftpflicht	42,53 €
motorbezogene Versicherungssteuer	66,24 €
Kfz-Insassenunfall-Versicherung	6,63 €
Kfz-Rechtsschutz	4,60 €

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

VW T-Roc R-Line TDI 4MOTION DSG

Versicherungsprämie monatlich

390,27 €

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

VW T-Roc R-Line TDI 4MOTION DSG

Zusammenfassung

Kreditrate monatlich brutto	534,97 €
Versicherungsprämie monatlich	390,27 €
Gesamtsumme monatlich brutto	925,24 €

Freibleibendes Musterangebot für Restwert Kredit inkl. USt, NoVA, zzgl. Bearbeitungskosten EUR 0,00, Gesamtkreditbetrag EUR 26.590,00, Laufzeit 60 Monate, Anzahlung EUR 14.300,00, Restkredit EUR 0,00, Sollzinssatz 7,67% variabel, Effektivzinssatz 7,95% variabel. Gesamtbetrag EUR 32.098,20. Kaskopflicht bonitätsabhängig - vollKASKO Selbstbehalt EUR 1.100,00 bei Reparatur in einer Markenwerkstatt, Effektivzinssatz inkl. KASKO 30,07%. Stand 07/2026. Ihr Verkaufsberater freut sich darauf, Ihnen ein individuelles Angebot erstellen zu können.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.