

NISSAN Juke

Juke 1,6 Hybrid 4AMT N-Connecta Klima PDC SHZ Kamera

€ 27.990,00
(MwSt. ausweisbar)



SUV/Pickup
10 km
105 kW (143 PS)
Automatik

Neufahrzeug
Benzin
1598 ccm

Verbrauchsangaben
komb. 5 l/100km*

CO2 Emissionen
komb. 112 g/km*
Schadstoffklasse 6D_TEMP
Umweltplakette 4
nach EnVKV: nein



Ansprechpartner

Bernd Stibbe
Fahrzeug Ankauf, Verkauf und Probefahrten
Tel: 04221/9229-96

Ausstattung

ABS
Airbag
Alu-Felgen
Bord-Computer
ESP
Einparkhilfe (PDC)
Garantie
HU/AU neu
Klima-Automatik
Klimaautomatik
Multifunktionslenkrad
Nebelscheinwerfer

Nichtraucherfahrzeug
Radio/CD
Scheckheftgepflegt
Servolenkung
Sitzheizung
Tagfahrlicht
Tempomat
Vorder und Seiten Airbags
Wegfahrsperrung
Zentralverriegelung
el. Fensterheber

Fahrzeugbeschreibung

Servolenkung
Zentralverriegelung
El. Fensterheber
El. Seitenspiegel
Schlüssellose Zentralverriegelung
Armlehne
Multifunktionslenkrad
Lederlenkrad
Beheizbares Lenkrad
beheizbare Frontscheibe
Winterpaket
Leichtmetallfelgen
Reifendruck-Kontrolle
Sommerreifen
Tuner oder Radio
DAB-Radio
Bluetooth
USB-Anschluss
Touchscreen
CarPlay
Android Auto
Musik-Streaming
Sprachsteuerung
Berganfahrassistent
Tempomat
Freisprecheinrichtung
Bordcomputer Check-Control

Notbremsassistent
Spurhalteassistent
Einparkhilfe (vorne)
Einparkhilfe (hinten)
Kamera-Einparkhilfe
Sitzheizung
Sportsitze
inkl. Garantie
Scheckheftgepflegt
Nichtraucher-Fhrz.
ABS
ESP
Traktionskontrolle
El. Wegfahrsperr
Frontantrieb
Regensensor
Isofix
Notrufsystem
E10 geeignet
Nebelscheinwerfer
LED-Tagfahrlicht
Tagfahrlicht
Lichtsensor
Fahrer-Airbag
Beifahrer-Airbag
Tür/Seiten-Airbag (vorne)
Kopf-Airbag

***Informationen zu den Verbrauchsangaben**

Die angegebenen (kombinierten) Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, 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 und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der "Deutschen Automobil Treuhand GmbH" unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.