Fahrzeugnummer 8SCUZRPXSF

Nissan

Juke Acenta 114 PS FACELIFT *NAVI*KLIMA*SITZHZG*

Gebrauchtfahrzeug

Erstzulassung 09/2024
KM 10
Leistung 84kW (114PS)
Hubraum 999 ccm
Kraftstoff Benzin
Schadstoffklasse Euro6
Getriebe Schaltgetriebe

Automobile J. Heddier GmbH

Kreuzstr. 1 45770 Marl

Telefon: 02365-924950

heistermann@nissan-heddier.de

Änderungen, Irrtümer, Zwischenverkauf vorbehalten.



Preis:

22.990,- EUR inkl. MwSt.

Besuchen Sie uns im Internet www.heddier-gruppe.de

Fahrzeugnummer

8SCUZRPXSF

Nissan

Juke Acenta 114 PS FACELIFT *NAVI*KLIMA*SITZHZG*

Beschreibung

Assistenzsysteme:

- Anti-Blockier-System (ABS)
- Bremsassistent (Nissan Brake-Assist)
- Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP)
- Fahrassistenz-System: Aktive Fahrkomfortregelung (Fahrwerksdämpfung)
- Fahrassistenz-System: Autonomer Notbrems-Assistent
- Fahrassistenz-System: Berganfahr-Assistent
- Fahrassistenz-System: Fernlichtassistent
- Fahrassistenz-System: Verkehrszeichenerkennung
- Fahrassistenz-System: aktiver Spurhalteassistent, mit korrigierendem Bremseingriff
- · Geschwindigkeits-Begrenzeranlage
- Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat)
- Reifendruck-Kontrollsystem

Multimedia:

- · Audiosystem: Radio
- Ausstattungs-Paket: Nissan Connect
- Ausstattungs-Paket: Nissan Connect Navigationssystem
- Komfort-Paket
- · Lackierung Solid Red
- Sprachbediensystem Spracherkennung

Technik & Sicherheit:

- · Airbag Beifahrerseite abschaltbar
- Airbag Fahrer-/Beifahrerseite und Seitenairbag vorn
- Außenspiegel elektr. verstellbar
- Fahrassistenz-System: Sicherheitssystem ERA GLONASS mit automatischem Notruf
- Fensterheber elektrisch vorn + hinten
- Getriebe 6-Gang
- Isofix-Aufnahmen für Kindersitz
- Klimaanlage
- Kopf-Airbag-System
- Rückfahrkamera
- Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d
- Scheinwerfer LED
- Start/Stop-Anlage

Interieur:

- Fahrer-Informations-System (FIS) mit Farbdisplay
- Gepäckraumabdeckung / Rollo
- Lenkrad mit Multifunktion
- Rücksitz geteilt/klappbar
- Sitzbezug / Polsterung: Stoff
- Sportsitze vorn (Monoform-Design)

Exterieur:

- LM-Felgen
- Metallic-Lackierung

Sonstiges:

- Abdeckkappen Außenspiegel Schwarz
- Antriebsart: Frontantrieb
- Außentemperaturanzeige
- Fahrassistenz-System: Kurvenbremskontrolle (Aktive Spurkontrolle)
- Kopfstützen vorn und hinten verstellbar
- Lenksäule (Lenkrad) höhenverstellbar
- Modellpflege
- Motor 1,0 Ltr. 84 kW 12V KAT
- Reifen-Reparaturset
- Sitz vorn links höhenverstellbar
- Sonnenblenden mit Spiegel
- Steckdose (12V-Anschluß)
- Türgriffe innen verchromt

Garantie 36 Monate ab Tag der Erstzulassung oder 100.000 km

Drehmoment 200, Ladevolumen 422 I, Maximales Ladevolumen 1305 I, Haftpflicht 18, Teilkasko 22, Vollkasko 21

Die angegebenen Verbrauchsangaben beziehen sich auf WLTP-Werte. Zwischenverkauf und Irrtümer für dieses Angebot sind ausdrücklich vorbehalten. Ausschlaggebend sind einzig und allein die Vereinbarungen in der Auftragsbestätigung oder im Kaufvertrag. Den genauen Ausstattungsumfang, die genauen Kilometer und den Verkaufspreis erhalten Sie von unserem Verkaufspersonal. Bitte kontaktieren Sie uns.

Fahrzeugnummer 8SCUZRPXSF

NissanJuke Acenta 114 PS FACELIFT *NAVI*KLIMA*SITZHZG*

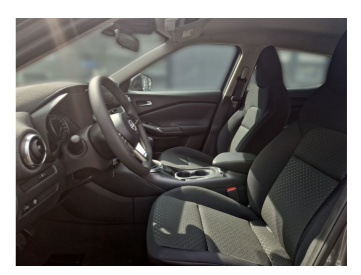


















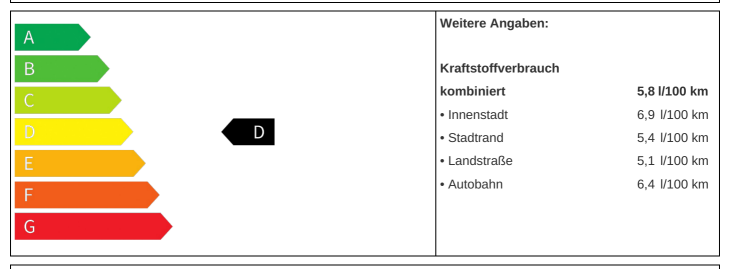
Informationen über den Energieverbrauch und die CO₂ Emissionen des Pkw

Marke: Nissan Handelsbezeichnung:

Antriebsart: Verbrennungsmotor andere Energieträger: entfällt

Kraftstoff: Benzin

Energieverbrauch (kombiniert): 5,8 l/100 km CO₂-Emissionen: (kombiniert): 133,0 g/km¹



Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

1.610,00 EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/I (Jahresdruchschnitt)

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

bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂Preis von 115,00 EUR/t: 2.294,25 EUR

• bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 55,00 EUR/t:

1.097,25 EUR

• bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,00 EUR/t:

3.790,50 EUR

Kraftfahrzeugsteuer: 99,60 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 der 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 CQ-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/

- 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 Kraftstoffes 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 2025 bis 2034 berechnet. Die tätsächlichen 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.

erstellt am: 18.12.2025

Fahrzeug-Identifizierungsnummer (FIN):