

Autohaus Stein GmbH - Lüneburg - NW

Angebotsnummer: 1205695

Ausdruck vom: 19.04.2024

Nissan Qashqai N-Connecta Navi Abstandstempomat 360-Grad Kamera elektr. Heckklappe LED



www.autohaus-stein.de

Preis:	29.900,- €
Zustand:	Vorführfahrzeug
Karosserie:	Geländewagen/Pickup
Leistung:	103 kW (140 PS)
Kraftstoff:	Benzin
Getriebe:	Schaltgetriebe
Kilometerstand:	5480
Vorbesitzer:	1
Außenfarbe:	Blau
Polsterung:	Stoff
Türen:	5
Erstzulassung:	06 . 2023
Umweltplakette:	 Euro6d
Energieeffizienz:	B

[Fahrzeugangebot online ansehen](#)

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


Autohaus Stein GmbH - Lüneburg - ohne Abgleich


Fahrzeugstandort

Autohaus Stein GmbH - Lüneburg

Hamburger Strasse 11-19


21339 Lüneburg


 04131-3000-0

 04131-3000-69

Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

 04131 - 3000 0

 04131-3000 69

 burkhard.golz@autohaus-stein.de

Finanzierungsbeispiel

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!

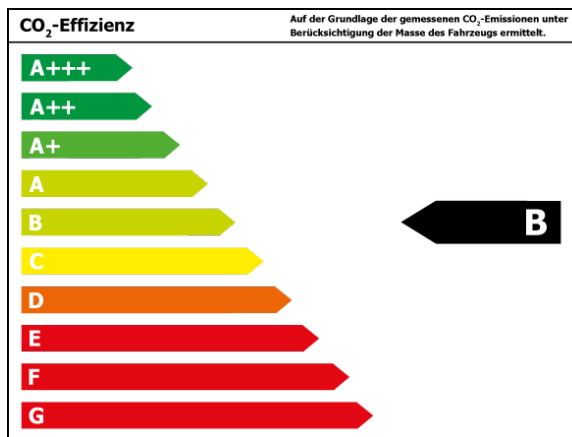
Verbrauch

Verbrauch und Emissionen (NEFZ) *

Innerorts* :	7,0 l/100 km
Ausserorts* :	5,0 l/100 km
Kombiniert* :	5,8 l/100 km
CO2-Emission* :	131,0 g/km

Verbrauch und Emissionen (WLTP) *

Langsam* :	8,6 l/100 km
Mittel* :	6,4 l/100 km
Schnell* :	5,5 l/100 km
Sehr schnell* :	6,5 l/100 km
Kombiniert* :	6,4 l/100 km
CO2-Emission* :	145 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.

Ausstattungen

Sonstiges

Panoramadach	Fahrerprofilauswahl	Elektrische Parkbremse
Winterpaket	Alufelgen	Metallic
Dachreling		

Entertainment

Navigationsystem	Apple CarPlay	Android Auto
Musikstreaming	DAB	Induktionsladen
Telefonvorbereitung	Freisprecheinrichtung	Bluetooth
AUX-In	MP3	Radio
USB-Anschluss	Touchscreen	

Sicht

360 Grad Kamera	LED-Hauptscheinwerfer	Rückfahrkamera
Beheizbare Außenspiegel	Nebelscheinwerfer	LED-Tagfahrlicht
Colorverglasung	Autom. abblend. Innenspiegel	LED-Rückleuchten

Assistenzsysteme

Abstandsregeltempomat	Totwinkelassistent	Spurhalteassistent
Fernlichtassistent	Verkehrszeichenerkennung	Notbremsassistent
Berganfahrassistent	Müdigkeitserkennung	Abstands-/Kollisionswarner
Regensensor	Lichtsensoren	

Komfort

Elektr. Heckklappe	Mehrzonenklimaautomatik	Ambiente Beleuchtung
Sitzheizung	Lenkradheizung	Keyless Entry
Keyless Go	Tempomat	Park Distance Control vo.&hi.
Geschwindigkeitsbegrenzer	Beheizbare Frontscheibe	Elektr. Aussenspiegel
Teilbare Rücksitzlehne	Multifunktionslenkrad	Lederlenkrad
Elektr. Fensterheber	Mittelarmlehne	Zentralverriegelung
Servolenkung	Innenraumfilter	Einstellbare Lenksäule
Lordosenstütze	Funkfernbedienung	

Sicherheit

Alarmanlage	Reifendruckkontrolle	ESP
ABS	Traktionskontrolle	Airbag
Beifahrerairbag	Wegfahrsperrung	Seitenairbags
Kopfairbag	ISOFIX Kindersitzbefestigung	Notrufsystem
Pannenset		

Technik

Autohaus Stein GmbH - Lüneburg - NW

Angebotsnummer: 1205695

Ausdruck vom: 19.04.2024

Bordcomputer

Start-Stop-Automatik

Qualität

Garantie

Beschreibung

Getriebe 6-Gang, Reifendruck-Kontrollsystem, Schalt-/Wählhebelgriff Leder, Rückfahrkamera, Lenksäule (Lenkrad) höhen-/längsverstellbar, Mittelarmlehne hinten mit Getränkehalter, Scheibenwischer mit Regensensor, Scheinwerfer LED, Heckleuchten LED, Ambiente-Beleuchtung, Geschwindigkeits-Regelanlage (Tempomat) mit Abstandsregelung, LM-Felgen, Around View Monitor (360° Umgebungsansicht), Fahrmodusschalter, Seitenairbag vorn mitte (Center-Airbag), Schließ-/Startsystem intelligent key, Touchscreen-Farbdisplay (9 Zoll) in Mittelkonsole, Touchscreen-Farbdisplay (12,3 Zoll), Innenraumfilter: Pollenfilter, Frontscheibe heizbar, Panorama-Glasdach, Winter-Paket, Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Anti-Blockier-System (ABS), Tagfahrlicht LED, Start-Stop-Knopf, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, Automatische Fahrlichtschaltung, Kopf-Airbag-System, USB-Schnittstelle, Rücksitz geteilt/klappbar, Seitenairbag, Service-System: Nissan Connect Services, 2-Farben-Lackierung Metallic, 12V-Steckdose, 12V-Steckdose im Laderaum, aktiver Spurhalteassistent, mit korrigierendem Bremsengriff, Audiobedienung am Lenkrad, Audiosystem, Auffahrwarnsystem (Forward Collision Warning, FCW), Außenspiegel elektr. anklappbar, Ausstattungs-Paket: Nissan Connect Navigationssystem mit Around View Monitor, Auto-Hold-Funktion, Autonomer Notbrems-Assistent, Berg-Anfahr-Assistent, Blinkleuchten LED in Außenspiegel integriert, Business-Paket, Dach schwarz lackiert, Dachantenne im Haifischflossen-Design, Dachhimmel hellgrau, Dachreling silber, Design-Paket, Diebstahl-Warnanlage, Einparkhilfe vorn und hinten, Elektr. Bremskraftverteilung (EBD), elektr. Heckklappe sensorgesteuert, Elektron. Stabilitäts-Programm, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, Fernlichtassistent, Geschwindigkeits-Begrenzeranlage, Handschuhfach beleuchtet, Induktionsladeschale für Smartphone, Innenspiegel mit Ablendautomatik, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz, Kamerasystem Around View, Keyless-Entry, Klimaautomatik 2-Zonen, Lastenverankerung/ Verzurrösen, Lederlenkrad, Lendenwirbelstütze elektr. verstellbar, Lenkrad heizbar, Leseleuchten vorn und hinten, Müdigkeitserkennungssensor, Multimedia-System Nissan Connect, Navigationssystem, Nebelscheinwerfer LED, Nebelschlussleuchte LED, Parkbremse elektrisch, Polster: Stoff/Kunstleder, Querverkehrs-Assistent Heck, Sicherheitssystem ERA GLONASS mit automatischem Notruf, Sitzheizung vorn, Sitzhöhenverstellung, Sitzhöhenverstellung Fahrersitz, Smartphone Schnittstelle, Sprachbediensystem Spracherkennung, Start/Stop-Anlage, Totwinkel-Assistent, USB-Anschluss im Fond, Verglasung hinten abgedunkelt, Verkehrszeichenerkennung

Autohaus Stein GmbH - Lüneburg - NW

Angebotsnummer: 1205695

Ausdruck vom: 19.04.2024

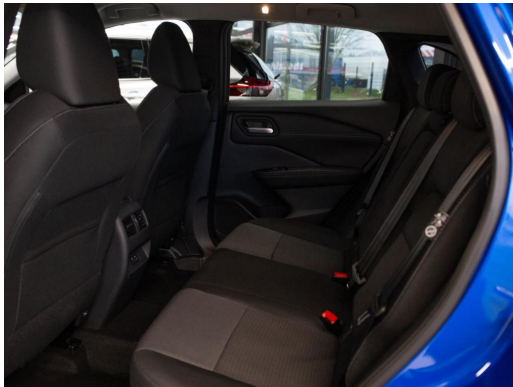
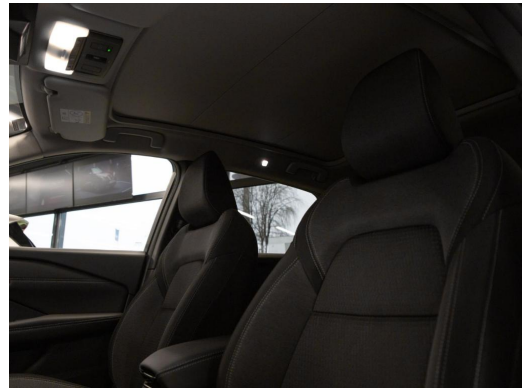


www.autohaus-stein.de



Autohaus Stein GmbH - Lüneburg - NW
Angebotsnummer: 1205695

Ausdruck vom: 19.04.2024



Autohaus Stein GmbH - Lüneburg - NW
Angebotsnummer: 1205695

Ausdruck vom: 19.04.2024



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

Marke: Nissan

Handelsbezeichnung: Qashqai

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

6,4 l/100km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

145,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	6,4	l/100 km
▪ Innenstadt	8,6	l/100 km
▪ Stadtrand	6,4	l/100 km
▪ Landstraße	5,5	l/100 km
▪ Autobahn	6,5	l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,863 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.