

**Autohaus Wagner GmbH**

Angebotsnummer: 0226

Ausdruck vom: 19.04.2024

## Nissan Qashqai 1.3 DIG-T MHEV N-Connecta X-Tronic 360 KameraTempomat



<b>Preis:</b>	<b>36.290,- €</b>
<b>Zustand:</b>	Tageszulassung
<b>Karosserie:</b>	Geländewagen/Pickup
<b>Leistung:</b>	116 kW (158 PS)
<b>Kraftstoff:</b>	Benzin
<b>Getriebe:</b>	Automatik
<b>Kilometerstand:</b>	20
<b>Vorbesitzer:</b>	1
<b>Außenfarbe:</b>	Schwarz
<b>Polsterung:</b>	Stoff
<b>Türen:</b>	5
<b>Erstzulassung:</b>	12 . 2023
<b>Umweltplakette:</b>	 Euro6d
<b>Energieeffizienz:</b>	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 Wagner GmbH


### Fahrzeugstandort

**Autohaus Wagner GmbH**

Lörracher Straße 47


79585 Steinen


 07627-9101-0

 07627-9101-25

### Ansprechpartner

**Ihr Verkaufsteam**

 07627-9101-0

 07627-9101-25

 [info@autohauswagner.de](mailto:info@autohauswagner.de)

## Autohaus Wagner GmbH

Angebotsnummer: 0226

Ausdruck vom: 19.04.2024

### Finanzierungsbeispiel

Gesamtpreis :	36.290,- €
Anzahlung :	4.500,- €
Nettodarlehensbetrag:	33.345,- €
Laufzeit :	48 Monate
Monatliche Rate :	325,- €
Schlussrate :	24.677,- €
Effektiver Jahreszins :	5,99 %p.A.
Sollzinssatz :	5,83 %
Bruttodarlehensbetrag :	40.279,- €
Zinsen:	--
Bearbeitungsgebühr :	--
Ratenabsicherung :	1.555,- €
Mtl. Ratenabsicherung :	--
Bank :	Bank11 für Privatkunden und Handel GmbH, Hammer Landstraße 91, 41460 Neuss

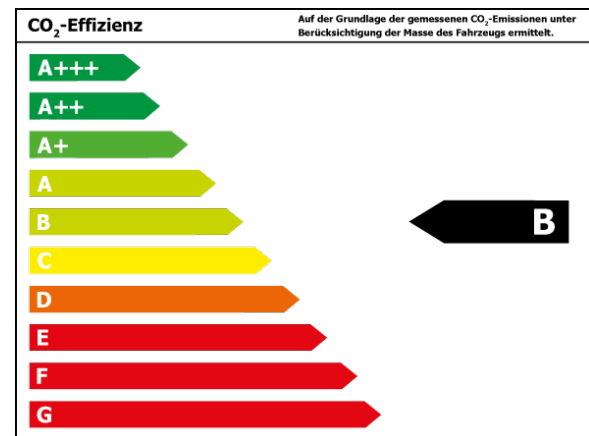
### Verbrauch

#### Verbrauch und Emissionen (NEFZ) \*

Innerorts* :	6,4 l/100 km
Ausserorts* :	4,9 l/100 km
Kombiniert* :	5,5 l/100 km
CO2-Emission* :	145,0 g/km

#### Verbrauch und Emissionen (WLTP) \*

Langsam* :	8,0 l/100 km
Mittel* :	6,2 l/100 km
Schnell* :	5,4 l/100 km
Sehr schnell* :	6,8 l/100 km
Kombiniert* :	6,4 l/100 km
CO2-Emission* :	145 g/km



\*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei 'Deutsche Automobil Treuhand GmbH' unter [www.dat.de](http://www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.

## Ausstattungen

### Entertainment

Navigationssystem	Apple CarPlay	Android Auto
Musikstreaming	DAB	Telefonvorbereitung
Freisprecheinrichtung	Bluetooth	MP3
Radio	USB-Anschluss	Touchscreen

### Technik

digitales Kombiinstrument	Bordcomputer	Partikelfilter
Start-Stop-Automatik		

### Sicht

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

### Komfort

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

### Sonstiges

Fahrerprofilwahl	Elektrische Parkbremse	Alufelgen
Metallic		

### Assistenzsysteme

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

### Sicherheit

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

### Qualität

Scheckheftgepflegt	HU/AU neu	Nichtraucherfahrzeug
--------------------	-----------	----------------------

### Beschreibung

Reifendruck-Kontrollsystem, Schalt-/Wählhebelgriff Leder, Rückfahrkamera, Lenksäule (Lenkrad) höhen-/längsverstellbar, Mittelarmlehne hinten mit Getränkehalter, Scheibenwischer mit Regensensor, Scheinwerfer LED, Heckleuchten LED, Ambiente-Beleuchtung, Getriebe Automatik stufenlos - X-Tronic-CVT, LM-Felgen, Around View Monitor (360° Umgebungsansicht), Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d, Fahrmodusschalter, Seitenairbag vorn mitte (Center-Airbag), Schließ-/Startsystem intelligent key, Touchscreen-Farbdisplay (9 Zoll) in Mittelkonsole, Touchscreen-Farbdisplay (12,3 Zoll), Innenraumfilter: Pollenfilter, 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, 12V-Steckdose, 12V-Steckdose im Laderaum, aktiver Spurhalteassistent mit korrigierendem Bremsengriff, Antriebsart: Frontantrieb, Audiobedienung am Lenkrad, Audiosystem, Auffahrwarnsystem (Forward Collision Warning, FCW), Außenspiegel elektr. anklappbar, Nissan Connect Navigationssystem mit Around View Monitor, Auto-Hold-Funktion, Autonomer Notbrems-Assistent, Berg-Anfahr-Assistent, Blinkleuchten LED in Außenspiegel integriert, Dachantenne im Hai-fischflossen-Design, Dachhimmel hellgrau, Diebstahl-Warnanlage, Einparkhilfe vorn und hinten, Elektr. Bremskraftverteilung (EBD), Elektron. Stabilitäts-Programm, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, Fernlichtassistent, Geschwindigkeits-Begrenzeranlage, Handschuhfach beleuchtet, Innenspiegel mit Abblendautomatik, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz, Kamerasystem Around View, Keyless-Entry, Klimaautomatik 2-Zonen, Lackierung Solid Red, Lastenverankerung/Verzurrösen, Lederlenkrad, Lendenwirbelstütze elektr. verstellbar, Leseleuchten vorn und hinten, Müdigkeitserkennung-Sensor, Multimedia-System Nissan Connect, Navigationssystem, Nebelscheinwerfer LED, Nebelschlussleuchte LED, Parkbremse elektrisch, Polster: Stoff, Querverkehrs-Assistent Heck, Service-System: Google Services, Sicherheitssystem ERA GLONASS mit automatischem Notruf, Sitzhöhenverstellung, Sitzhöhenverstellung Fahrersitz, Smartphone Schnittstelle, Sprachbediensystem Spracherkennung, Start/Stop-Anlage, Totwinkel-Assistent, USB-Anschluss im Fond, Verglasung hinten abgedunkelt, Verkehrszeichenerkennung, Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten.

---

Autohaus Wagner GmbH

Angebotsnummer: 0226

Ausdruck vom: 19.04.2024



**Autohaus Wagner GmbH**

Angebotsnummer: 0226

Ausdruck vom: 19.04.2024



# Informationen über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

**Marke:** Nissan

**Handelsbezeichnung:** Qashqai

**Antriebsart:** Verbrennungsmotor

**Kraftstoff:** Benzin

**andere Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch** (kombiniert):

6,4 l/100km

**CO<sub>2</sub>-Emissionen** (kombiniert):

145,0 g/km<sup>1</sup>

## CO<sub>2</sub>-Klasse

Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert)

## Weitere Angaben:

### Kraftstoffverbrauch

**kombiniert**      **6,4 l/100 km**

▪ Innenstadt      8,0 l/100 km

▪ Stadtrand      6,2 l/100 km

▪ Landstraße      5,4 l/100 km

▪ Autobahn      6,8 l/100 km

## Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

**EUR/Jahr**

(Kraftstoffpreis: 1,920 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023))

## Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup>

▪ **bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 115 EUR/t:**      **EUR**

▪ bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50 EUR/t:      EUR

▪ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-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 CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-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/>

<sup>1</sup>Es werden nur die CO<sub>2</sub>-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

<sup>2</sup>Aufgrund der CO<sub>2</sub>-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO<sub>2</sub>-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO<sub>2</sub>-Kosten anhand von drei angenommenen CO<sub>2</sub>-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO<sub>2</sub>-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter [www.alternativ-mobil.info](http://www.alternativ-mobil.info).