

Osenstätter Kfz GmbH Audi NW

Angebotsnummer: AXS289

Ausdruck vom: 24.04.2024

Audi Q2 S line 40 TFSI qu S-tronic Matrix-LED Pano 18"

www.audi-osenstaetter.de



Osenstätter
gut ankommen...



Preis:	45.890,- €
Zustand:	Neufahrzeug
Karosserie:	Geländewagen/Pickup
Leistung:	140 kW (190 PS)
Kraftstoff:	Benzin
Getriebe:	Automatik
Kilometerstand:	0
Vorbesitzer:	--
Außenfarbe:	Weiss
Polsterung:	Teilleder
Türen:	5
Erstzulassung:	--
Energieeffizienz:	C

[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


Osenstätter Kfz GmbH Audi NW

Fahrzeugstandort

Osenstätter Kfz GmbH Audi NW


Grabenstätter Straße 2+4
83278 Traunstein


 0861-7086950


 0861-7089555

Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

 0861-7086950

 0861-7089555

 info@audi-osenstaetter.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!

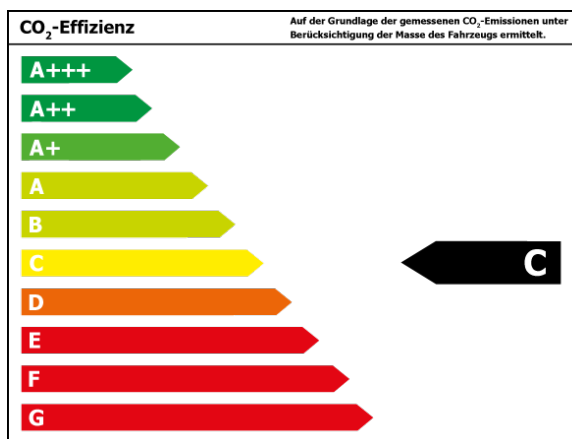
Verbrauch

Verbrauch und Emissionen (NEFZ) *

Innerorts* :	10,0 l/100 km
Ausserorts* :	7,8 l/100 km
Kombiniert* :	7,7 l/100 km
CO2-Emission* :	174,0 g/km

Verbrauch und Emissionen (WLTP) *

Langsam* :	9,7 l/100 km
Mittel* :	7,5 l/100 km
Schnell* :	6,2 l/100 km
Sehr schnell* :	7,0 l/100 km
Kombiniert* :	8,0 l/100 km
CO2-Emission* :	182 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.

Osenstätter Kfz GmbH Audi NW

Angebotsnummer: AXS289

Ausdruck vom: 24.04.2024

Nutzfahrzeuge

Dachspoiler

Beschreibung

Erweitertes Optikpaket schwarz, Kindersicherheits-Paket, Interieur S line mit Sportsitzen in Stoff/Leder-Kombination schwarz/grau, Matrix LED-Scheinwerfer und LED-Heckleuchten, Komfortpaket Sitze, Infotainmentpaket Connectivity, Assistenzpaket Parken, after sales 1, Räder, 5-Speichen-Y, 7, 0Jx18, Reifen 215/50 R18, Sonnenschutzverglasungabgedunkelt, Klima- und Komfortpaket, Dekorfolien Seitenschweller platingrau matt, Audi Neuwagen-Reifengarantie, Entfall Modellbezeichnung und Leistungs-/Technologie-Schriftzug, Panorama-Glasdach, Dekoreinlagen Aluminium matt gebürstet, Fahrerinformationssystem mit Farbdisplay, Audi Soundsystem, Q2 S line, S tronic, Geschlossener Aufbau, 4 Zyl. Ottomotor 2, 0L Aggr. 06Q.A 888evo4, Rechtsverkehr, Kein Selbstabholer, Typprüfstand Deutschland, 4-Zylinder-Ottomotor 2, 0L/140 KW, TFSI, homogen, GM. ist: T06/T2C/T2J/T2W/T3I/T4U/T50/T5H/T6E/T8J/TD3/T5V/T3Q, Ohne ECO-Funktion, Audi connect Remote & Control (für MMI Radio plus), Regionscode ECE für Radio, Ohne Ladedose, Ohne Ladekabel, without Service Package, Abwicklung Serie, Variante Grundausstattung, Räder der Serie, Ohne Kompensor, Reifen 215/55 R17 94V, Ohne Audi connect Navigation & Infotainment, Ottomotor, Kältemittel R1234yf, Ohne Head-up-Display, Ohne UNECE CS&SU, Transportschutz (Ausf.1), Audi connect Notruf & Service, Serviceanzeige 30000 km oder 2 Jahre (variabel), Mit Multifunktionskamera, Ohne Verkehrszeichenerkennung, Digitaler Radioempfang, Fußgänger- und Radfahrerschutzmaßnahmen erweitert und vorausschauend, Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn, beleuchtet, S-Schriftzug, 5 Türen, Radstand, Einbau Differenzierung für Getriebe DQ381 -- Fahrzeugteile --, Ohne alternativ-Antriebssystem, Fahrzeugklassen-Differenzierung -GA0-, Vier-Lenkerachse, Fußmatten, Kraftstoffsystem Otto-Einspritzer, spezielles Typschild EU, Aktivkohlebehälter (EVAP), Progressivlenkung, Lederlenkrad 3-Speichen mit Multifunktion plus, quattro, Scheibenbremsen vorn, 16 Zoll, Erhöhen der Serienkraftstoffertbefüllung, Scheibenbremsen hinten, 15 Zoll, Ohne Audi drive select, Stoßfänger S line in Volllackierung (Wagenfarbe), Aufkleber/Schilder, englisch-deutsch, Ohne Elektromotor (Hybrid), ISOFIX und Top Tether für Fondsitze außen, Rücksitzlehne umklappbar, Kopfstützen hinten (3 Stück), Abgaskonzept, EU6 AP, Frontscheibe mit grauem Colorstreifen, Innenspiegel abblendbar, Modul Boden hinten Ausführung 7, Fensterheber, Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem, Folienbeklebung, Kopfstützen, Spurverlassenswarnung, Audi pre sense front, Kennzeichenträger vorn, Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar, Start-Stop-System, Nichtraucher Ausführung, Antriebsart: Allradantrieb, Getriebe 7-Gang - Doppelkupplungsgetriebe S-tronic, Dachspoiler, Kopf-Airbag-System (Sideguard), PROGRESSIVLENKUNG, Start/Stop-Anlage, Universal-Schnittstelle Bluetooth, Frontscheibe mit Bandfilter oben, ISOFIX-Aufnahmen für Kindersitz, Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d, Lenkrad (Leder - 3-Speichen) mit Multifunktion plus, Airbag Beifahrerseite abschaltbar, Sonderlackierung Arkona-Weiß, Interieur-Paket: S line mit Sportsitze, Sitzbezug Stoff/Leder, Mittelarmlehne vorn Komfortausstattung, Sportsitze vorn, Ambiente-Beleuchtung, Audi Smartphone Interface

Osenstätter Kfz GmbH Audi NW
Angebotsnummer: AXS289

Ausdruck vom: 24.04.2024

www.audi-osenstaetter.de



Osenstätter
gut ankommen...



Osenstätter Kfz GmbH Audi NW

Angebotsnummer: AXS289

Ausdruck vom: 24.04.2024



Osenstätter Kfz GmbH Audi NW

Angebotsnummer: AXS289

Ausdruck vom: 24.04.2024



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

Marke: Audi

Handelsbezeichnung: Q2

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

8,0 l/100km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

182,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	8,0	l/100 km
▪ Innenstadt	9,7	l/100 km
▪ Stadtrand	7,5	l/100 km
▪ Landstraße	6,2	l/100 km
▪ Autobahn	7,0	l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

2.304,00 EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,920 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: **3.139,50 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50 EUR/t: 1.365,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190 EUR/t: 5.187,00 EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

256,00 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.