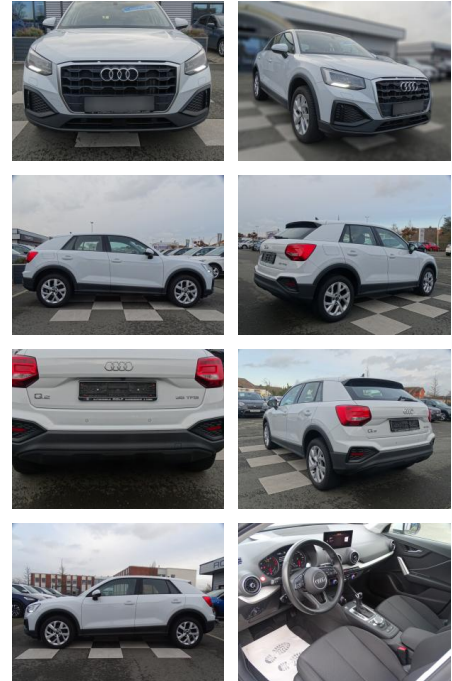


Audi Q2

RA00-21455 **Angebotsnr.:**



Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:	Verbr. komb.	CO2-Emission	CO2-Klasse (WLTP)
01.02.2022	40.113		110 kW / 150 PS	Benzin	6,3 l/100km	144 g/km	E

PREIS
26.420 €

FINANZIERUNGSBEISPIEL
Laufzeit: 72 Monate Anzahlung: 25 %
Basis-Finanzierung:* Mtl. Rate:
Zielraten-Finanzierung:** **151 €**

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 6.605 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 19.815 Euro, Gesamtbetrag: 28.084 Euro, Zinssätze: 2.77% Sollz. (gebunden), 2.8% eff.
** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 6.605 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 19.815 Euro, Zielrate: 13.210 Euro, Gesamtbetrag: 28.732 Euro, Zinssätze: 2.77% Sollz. (gebunden), 2.8% eff.,

Vermittlung für: Santander Consumer Bank
Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

Ausstattung

Weiteres

- Euro6d
- Umweltplakette: 4(Grün)
- Effizienzklasse: E
- Automatikgetriebe S-tronic
- LED Scheinwerfer
- Tempomat
- Geschwindigkeitsregelanlage
- Klimaautomatik 2 Zonen
- Fahrassistenz-System: Audi pre sense Assist
- Fahrassistenz-System: Berganfahrassistent
- Reifendruckkontrollsystem
- elektronische Parkbremse
- Lichtautomatik
- LED-Tagfahrlicht
- 3. Bremsleuchte
- Radio MP3
- Multi Media Interface MMI
- Navigationssystem

- CD Spieler
- SD-Kartenslot
- Bluetooth Freisprecheinrichtung
- USB-Anschluss
- AUX-Anschluss
- ESP
- ABS
- Rückfahrkamera
- Einparkhilfe Sensoren vorne und hinten
- Leichtmetallfelgen 17 Zoll
- Allwetterreifen
- Innenspiegel manuell abblendend
- Außenspiegel elektr. verstellbar
- Außenspiegel anklappbar
- Außenspiegel beheizbar
- Fahrer- und Beifahrersitz höhenverstellbar
- Sitzheizung vorne
- ISOFIX Kindersitzhalterung
- Colorverglasung
- Außentemperaturanzeige

- Zentralverriegelung mit Fernbedienung
- Keyless Go / Entry
- El. Wegfahrsperre
- Servolenkung
- Leder-Multifunktionslenkrad
- Lenksäule mech. einstellbar
- Start/Stop-Automatik
- Bordcomputer
- Scheinwerferreinigungsanlage
- Ein / Ausstiegslicht
- Kopfstützen im Fond
- Mittelarmlehne vorne mit Staufach
- Sitzbank hinten geteilt
- 4 elektrische Fensterheber
- 5 Sitzplätze
- Lackierung Metallic
- 6 Airbags
- Fahrerairbag
- Beifahrer-Airbag
- Seitenairbags



STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!

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

Marke: Audi **Handelsbezeichnung:** Audi Q2
Antriebsart: Verbrennungsmotor
Kraftstoff: Benzin **anderer Energieträger:** entfällt

Energieverbrauch (kombiniert): 6,3 l/100 km
CO₂-Emissionen (kombiniert): 144 g/km¹

CO₂-Klasse
Auf Grundlage der CO₂-Emissionen



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert 6,3 l/100 km
• **Innenstadt** 8,2 l/100 km
• **Stadttrand** 6,1 l/100 km
• **Landstraße** 5,4 l/100 km
• **Autobahn** 6,5 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung: **1.748,25 EUR**

(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/l (jeweils Jahresdurchschnitt 2024))

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

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115,00 EUR/t: **2.484,00 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50,00 EUR/t: **1.080,00 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190,00 EUR/t: **4.104,00 EUR**

Kraftfahrzeugsteuer: **136 EUR/Jahr**

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach den 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: www.dat.de.

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 Kraftstoffs 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 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.