

☎ 0841/45090019

Öffnungszeiten:
Mo. - Fr. 06:00 - 20:00 Uhr
Sa. 08:00 - 13:00 Uhr

Öffnungszeiten Verkauf:
Mo. - Fr. 08:00 - 19:00 Uhr
Sa. 09:00 - 13:00 Uhr

Audi
Zentrum Ingolstadt



Audi Q3 Q3 35 TFSI 110(150) kW(PS) S tronic

Kraftstoffverbrauch* kombiniert: 6.5l/100 km, CO2-Emissionen kombiniert: 149g/km, CO2-Klasse E



47.460,00 €

MwSt. ausweisbar

Kommissionsnr.: AATG94

Fahrzeuginformationen

Fahrzeugtyp	SUV/Geländewagen/Pickup
Zustand	Neufahrzeug
Erstzulassung	neu
Kilometerstand	0 km
Kraftstoff	Benzin
Leistung	110 kW (150 PS)
Getriebe	Schaltgetriebe
Hubraum	1.498 cm ³
Außenfarbe	Schwarz
Farbbezeichnung	Mythoschwarz
Anzahl Türen	
Unfallfrei	ja
Anzahl der Fahrzeughalter	0
Innenausstattung	Stoff
Farbe der Innenausstattung	Andere

Kraftstoffverbrauch

kombiniert 6.5l/100 km*

CO2 Emissionen

kombiniert 149g/km*

Fahrzeugbeschreibung

Weiteres



2-Zonen-Komfortklimaautomatik, 4 Zyl.Ottomotor 1,5L Aggr. 05E.D, 4-Zyl. Ottomotor 1,5 L/110 KW TSI Grundmotor ist: TJ7/N09/T9F/T57/T0D, 6 Lautsprecher, Abdeckungen für Leichtmetallräder, Abgaskonzept, WLTP3 M1, N1-//EU6EB, Abwicklung Serie, Airbags vorn, Beifahrerairbag deaktivierbar, Aktivkohlebehälter (EVAP), Akzentflächen schwarz glänzend, Anhängervorrichtung, Audi AG, Audi connect Navigation & Infotainment plus, Audi connect Notruf & Service, Audi connect Remote & Control (für MMI Navigation plus), Audi Neuwagen-Reifengarantie, Audi pre sense basic, Audi pre sense front, Audi virtual cockpit, Aufkleber/Schilder, englisch-deutsch, Aufmerksamkeits- und Müdigkeitserkennung, Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar, Außenspiegel links, asphärisch, Außenspiegel rechts (großes Sichtfeld), konvex, Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe, Basis Exterieur, Batterie 420A (70Ah), Batterie/Generator Kapazität Standard, Berganfahrassistent, Betriebsspannung 12 V, Bluetooth-Schnittstelle, Bordliteratur in Deutsch, Bordwerkzeug, Dachhimmel in Stoff in spezifischer Farbe, Dachreling Schwarz, Dämpfung vorn, Dekoreinlage Micrometallic silber, Digitaler Radioempfang, Doppelton-Signalhorn, Drehstromgenerator 140 A, Dreip.Automatikgurte hinten außen mit ECE-Label, Einbau Differenzierung für Getriebe"DQ381" -- Fahrzeugteile --, Einbauteile f.4 Zyl.Motore, Einparkhilfe plus, Einstiegsleisten mit Kunststoffeinlegern, Elektromechanische Parkbremse, Elektromechanische Servolenkung, Elektronisches Stabilisierungsprogramm ESP, Entfall Modellbezeichnung und Leistungs-/Technologie-Schriftzug, Entriegelung Hintersitz Standard, Erhöh.der Serienkraftstofferbefüllung, Fahrzeugklassen-Differenzierung-F30/F3A-, Federbereich 41 nur Einbausteuerung keine Bedarfsprognose, Fertigungsablauf Standard, Folienbeklebung, Frontantrieb, Fußgänger- und Radfahrerschutzmaßnahmen erweitert und vorausschauend, Fußhebelwerk "Standard", Fußmatten vorn und hinten, Gepäckraumklappe elektrisch öffnend und schließend, Geschlossener Aufbau, Geschwindigkeitsbegrenzer, Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage, Gewichtsbereich 9 nur Einbausteuerung keine Bedarfsprognose, Grundausrüstung, Heckleuchten, Heckspoiler, Innenbeleuchtung, Innenspiegel abblendbar, Instrumenteneinsatz, Anzeige in KM/H, Kältemittel R1234yf, Kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung, Kein Selbstabholer, Kein Sonderfahrzeug,Standard-Ausführung, Keine Aktionsausführung, Kennzeichenträger hinten (ECE), Kindersicherheits-Paket, Kindersicherung elektrisch, Kindersitzbefestigung ISOFIX-konform für den Beifahrersitz, Kindersitzbefestigung ISOFIX-konform und Top Tether für Fondsitze außen, Klarglas hintere Tür- und Seitenscheiben und Heckscheibe, Komfortfahrwerk, Komfortmittellarmlehne vorn, Komfortpaket, Kopfstützen hinten (3 Stück), Kopfstützen vorn, Kraftstoffsystem Otto-Einspritzer, Ladekantenschutz aus Kunststoff, Lederlenkrad 3-Speichen mit Multifunktion plus, Leuchtweitenregulierung,autom.statisch, Licht-/Regensensor, Linkslenker, Mit Multifunktionskamera, Mit spez.Schilder/Aufkleber/ Sicherheitszertifikate für Deutschland, Motorabdeckung, N.N.N. Ausführung 1, Nicht Heissland, Nichtraucherausführung, Ottomotor, Räder der Serie, Räder, 5-Doppelspeichen, 7,0Jx17, Reifen 215/65 R17, Radschrauben Standard, Radstand, Rechtsverkehr, Regionscode " ECE " für Radio, Reifen 215/65 R17 99V SuperRollwiderstandsoptimiert, Generation 2, Reifendruck-Kontrollanzeige, Reifenreparaturset, Rückfahrkamera, Rücksitzbank plus mit Mittellarmlehne und Cupholder, S tronic, Scheibenbremsen hinten, Scheibenbremsen vorn, 16 Zoll (ECE), Scheinwerfer, Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem, Seitliche Dekorfolien, Serienqualität, Serviceanzeige 30000 km oder 2 Jahre (variabel), Sitzbelegungserkennung, Sitzheizung vorn, Smartphone-Interface, spezielles Typschild EU, Sportsitze vorn, Sprachdialogsystem, Spurverlassenswarnung, Spurwechselwarnung, Stabilisator hinten, Stabilisator vorn, Stahlräder mit Radvollblende, 6,5Jx17 Winterreifen 215/65 R17, Standardabgasanlage, Standard-Klimazonen, Start-Stop-System mit Rekuperation, Steuerung SWIN, Stoff Intention, Stoßfänger Serie, Tagfahrlicht, Top-Infotainment High (MIB3), Trägerfrequenz 433,92 bis 434,42 MHz, Transportschutz (Ausf.1), Typprüfland Deutschland, Verbandmaterial mit Warndreieck, Vordersitze manuell einstellbar, Wärmeschutzverglasung Frontscheibe, Wartungsintervallverlängerung, Waschwasser-Standanzeige, Wegfahrsperrung elektronisch, without Service Package, Zierleisten in Schwarz

Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten.

☎ 0841/45090019

Öffnungszeiten:

Mo. - Fr. 06:00 - 20:00 Uhr

Sa. 08:00 - 13:00 Uhr

Öffnungszeiten Verkauf:

Mo. - Fr. 08:00 - 19:00 Uhr

Sa. 09:00 - 13:00 Uhr

Audi
Zentrum Ingolstadt



Ausstattung

ABS
Armlehne
Dachreling
Elektr. Heckklappe
Geschwindigkeitsbegrenzer
Lederlenkrad
Multifunktionslenkrad
Nichtraucher-Fahrzeug
Regensensor
Servolenkung
Sprachsteuerung
Start/Stop-Automatik
Tuner/Radio

Abstandswarner
Berganfahrassistent
ESP
Elektr. Seitenspiegel
Innenspiegel autom. abblendend
Leichtmetallfelgen
Müdigkeitswarner
Notrufsystem
Reifendruckkontrolle
Sitzheizung
Spurhalteassistent
Tagfahrlicht
Volldigitales Kombiinstrument

Abstandswarner
Bluetooth
Einparkhilfe hinten
Elektr. Wegfahrsperre
Isofix
Metallic
Navigationssystem
Radio DAB
Rückfahrkamera
Sportsitze
Stahlfelgen
Traktionskontrolle

Fahrzeugbilder





Online-Kauf - so funktioniert's



Sie finden online ihr Wunschfahrzeug



Sie nehmen via Telefon/Email/ggf. Videochat Kontakt zu uns auf



Bewertung GW: Ggf. Bewertung vorbehaltlich technisch/optischer Prüfung nach Zusendung der notwendigen Unterlagen (Kfz-Schein /Km Stand)



Sie entscheiden sich zum Kauf -> wir senden Ihnen den Vertrag welchen Sie per Mail/Fax unterschrieben zurücksenden



Fahrzeugauslieferung bzw. deutschlandweite Lieferung (1,50€/Km)



Live-Online Beratung bei ggf. Fragen zu Bedienung des Fahrzeugs



Audi
Zentrum Ingolstadt

Unsere Bewertungen

Google	4,4
mobile.de	4,4
AUTO SCOUT 24	4,5
DIE AUTOHAUS KENNER Empfehlungen vertrauen	4,9

Stand August 2025



* *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/>.

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.

**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 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