



Audi Q3

advanced 35 TFSI S tronic

UVP 49.630,00 € 42.400,00 €

Anbieter: Autohaus Brass Vertriebs GmbH & Co. KG*

Tel.: +49 6074 8015

Kommissionsnr.: TVB374



Treibstoffart Benzin



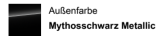
Leistung 110 kW (150 PS)



Getriebeart Automatik



Antrieb Frontantrieb





Sitzbezug silber-schwarz



Polsterart Stoff Index

1/11 14.05.2024

Sonderausstattung



2-Zonen-Komfortklimaautomatik

- · regelt elektronisch die Lufttemperatur, -menge und -verteilung
- getrennte Temperaturregelung für Fahrer- und Beifahrerseite
- · sonnenstandsabhängige Regelung
- automatische Umluftregelung
- staub- und geruchabscheidender Innenraumfilter, der für eine geringere Belastung des Fahrzeuginnenraums mit Staubpartikeln, Gerüchen und Allergenen sorgt
- · Luftausströmer in der Mittelkonsole hinten
- separate Defrostertaste zur schnelleren Enteisung der Front- und Seitenscheiben



Audi Smartphone Interface

verbindet Ihr Smartphone mit Ihrem Audi und bringt Ihre Smartphone-Inhalte nahtlos per USB-Kabel direkt aufs MMI-Display. Navigation, Telefonie, Musik und ausgewählte Third-Party-Apps lassen sich komfortabel über das MMI touch-Display sowie per Sprachbedienung Ihres Smartphones steuern. Die Verbindung mit einem Apple iPhone (mindestens iOS 9, ab iPhone 6) kann darüber hinaus auch kabellos erfolgen.

Für die angezeigten Inhalte und Funktionen sind die jeweiligen Anbieter verantwortlich.

Passende Adapterkabel von Audi Original Zubehör erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.



Audi Soundsystem

zehn Lautsprecher inklusive Centerspeaker und Subwoofer, 6-Kanal-Verstärker mit einer Gesamtleistung von 180 Watt



Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar

mit integriertem LED-Blinklicht, inklusive beheizbarer Scheibenwaschdüsen; durch die Bordsteinautomatik klappt der Beifahrerspiegel bei eingelegtem Rückwärtsgang nach unten und ermöglicht der fahrenden Person eine bessere Sicht auf die Bordsteinkante.



Innenspiegel automatisch abblendend, rahmenlos

- kann die Sicherheit erhöhen, da durch verminderte Blendeffekte die Wahrnehmung des nachkommenden Verkehrs bei Nacht verbessert werden kann
- ein geringerer Blendeffekt bei Nacht kann neben anderen Faktoren dazu beitragen, weitere Fahrzeuge im Innenspiegel schneller und besser zu erkennen
- verringerte Blendung kann dazu beitragen, einer Ermüdung der Augen vorzubeugen



Komfortpaket

Das Paket integriert beliebte Ausstattungen, mit denen Sie noch komfortabler unterwegs sind:

- · Smartphone-Interface
- · Mittelarmlehne vorn
- Komfortschlüssel
- Sitzheizung vorn
- · Einparkhilfe hinten
- Gepäckraumklappe elektrisch öffnend und schließend



LED-Scheinwerfer und LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht Heck

LED-Scheinwerfer sorgen für eine tageslichtähnliche Ausleuchtung der Fahrbahn und damit für mehr Sicherheit und Komfort. Sie zeichnen sich durch geringen Energieverbrauch und eine hohe Lebensdauer aus. Die Scheinwerfer besitzen folgenden Funktionsumfang: optisch aufgewertetes Tagfahrlicht, Abblendlicht, Fernlicht, Positionslicht, Blinklicht, Abbiegelicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung beim Abbiegen), Allwetterlicht (zur Verringerung der Eigenblendung bei schlechten Sichtverhältnissen), Autobahnlicht (erweiterte Leuchtreichweite bei hohen Geschwindigkeiten), statisches Kurvenlicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung in engen Kurven), Rangierlicht (Ausleuchtung des Rangierbereichs vorne seitlich beim Rückwärtsfahren), automatisch-dynamische Leuchtweitenregulierung, Kreuzungslicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung im Kreuzungsbereich in Verbindung mit MMI Navigation plus).

Blinkleuchten, Brems-, Schluss-, Rückfahr- und Heckkennzeichenleuchten in LED-Technologie: Bremsleuchten in LED-Technologie ermöglichen durch die schnellere Aktivierung eine frühere Wahrnehmung durch den nachfolgenden Verkehr. Über ihre Funktionen hinaus überzeugt die LED-Heckleuchte durch den gut wahrnehmbaren und markanten dynamischen Verlauf des Blinklichts: Das dynamische Blinklicht wird segmentweise im Takt von wenigen Millisekunden nacheinander angesteuert und läuft beim Blinken immer zur Außenseite in Abbiegerichtung.



Sitzheizung vorn

beheizt bei Normalsitzen Sitz- und Lehnenmittelbahn, ansonsten Sitz- und Lehnenmittelbahn sowie Sitzseitenwangen; für Fahrer und Beifahrerseite individuell 3-stufig über Direktwahltaste am Klimabedienteil einstellbar



Sonnenschutzverglasung abgedunkelt

Heckscheibe, hintere Tür- und Seitenscheiben abgedunkelt



Sportsitze vorn

mit manueller Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Lehnenneigung, Kopfstützen- und Gurthöhe



Stoßfänger advanced in Volllackierung (Wagenfarbe)

Stoßfänger vorn/hinten, Radlaufblenden und seitliche Schwellerleisten in Volllackierung (Wagenfarbe)

4-Wege-Lendenwirbelstütze für die Vordersitze

elektrisch, horizontal und vertikal einstellbar

Adaptiver Geschwindigkeitsassistent

Adaptiver Geschwindigkeitsassistent

Der adaptive Geschwindigkeitsassistent erfasst mithilfe eines Radarsensors innerhalb der Systemgrenzen vorausfahrende Fahrzeuge und hält die Geschwindigkeit und den Abstand im Regelbereich weitestgehend konstant. Der Regelbereich für Handschalter liegt bei 30 km/h bis ca. 200 km/h, bei S tronic-Fahrzeugen bei 0 bis 200 km/h. Im Stop & Go-Verkehr können Fahrzeuge mit S tronic-Getriebe bis zum Stillstand bremsen und unter bestimmten Voraussetzungen wieder automatisch anfahren. Die Bedienung erfolgt über einen separaten Lenkstockhebel. Die Distanz ist in fünf Stufen einstellbar, die Dynamik des Systems ist über Audi drive select oder das ACC Menü einstellbar.

Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen beim Fahren. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben bei der fahrenden Person.

Airbags vorn, Beifahrerairbag deaktivierbar

Ambiente-Lichtpaket

zusätzlich zur serienmäßigen Innenbeleuchtung (weiß):

- Make-up-Spiegel auf Fahrer- und Beifahrerseite, beleuchtet
- · Einstiegsleuchten auf den Unterseiten der Türen vorn
- Beleuchtung der Türgriffe innen vorn und hinten
- Ambiente Stofffeldbeleuchtung der Türen vorn/hinten
- Fußraumbeleuchtung vorn/hinten

- · Cupholder vorn, beleuchtet
- · seitliche Ambientebeleuchtung der Mittelkonsole vorn
- · Ablagefach unter der Instrumententafel beleuchtet

Audi pre sense front für adaptiven Geschwindigkeitsassistenten

Paketbestandteil

Audi virtual cockpit

volldigitales Kombiinstrument in 10,25 Zoll mit vielfältigen zusätzlichen Funktionen und Inhalten gegenüber dem digitalen Kombiinstrument (Serie):

- flexibles und bedarfsgerechtes Anzeigen der jeweiligen Informationen entsprechend den Fahrerbedürfnissen: Geschwindigkeit/Drehzahl, Kartendarstellung, Audi connect-Dienste*, Radio-/Media-Information, Spieldauer von Medientiteln sowie Anzeigen des Albumcovers
- zusätzliche Darstellungsoption "Sport" neben der "Klassik"-Anzeige
- · Integration der MMI-Funktionen in das Kombiinstrument

Die VIEW-Taste im Multifunktionslenkrad ermöglicht den Wechsel zwischen zwei unterschiedlich großen Darstellungen der Rundinstrumente. Die Anzeige mit kleinen Instrumenten ermöglicht große, anschauliche Grafiken des Bordcomputers und der MMI-Inhalte. Bedienung des Audi virtual cockpit erfolgt über das Multifunktionslenkrad.

In Verbindung mit MMI Navigation plus Darstellung der Navigationskarte als 3D-Geländemodell auf dem hochauflösenden 10,25-Zoll-Farbdisplay; Konfiguration von Bordcomputerwerten im Drehzahlmesser möglich; durchgehende Anzeige von Navigationsinformationen im Bereich des Tachos bei aktiver Routenführung; inklusive Pausenempfehlung

* Rechtliche Hinweise zu Audi connect finden Sie unter der Einzelausstattungsbeschreibung.

Dachhimmel in Stoff schwarz

Einparkhilfe plus

Durch die Nutzung von Daten der in die Stoßfänger integrierten Ultraschallsensoren unterstützt die akustische und optische Einparkhilfe vorn und hinten beim Ein- und Ausparken sowie beim Rangieren. Abhängig vom Lenkeinschlag und von der Fahrtrichtung wird der Abstand zu erkannten Objekten in einer selektiven, optischen Darstellung im MMI-Display angezeigt. Erkannte Hindernisse außerhalb des Fahrwegs werden als weißes Segment angezeigt. Rote Segmente stellen erkannte Hindernisse im Fahrweg dar. Eine virtuelle Fahrspuranzeige bietet zudem seitliche Führungslinien, die anhand des aktuell gewählten Lenkeinschlags vorausberechnet werden.

Die Aktivierung erfolgt durch Einlegen des Rückwärtsgangs, über eine Taste in der Mittelkonsole sowie automatisch, sobald der Abstand zu einem erkannten Objekt weniger als ca. 90 cm beträgt. Die automatische Aktivierung kann ein- und ausgeschaltet werden.

Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen beim Fahren. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben bei der fahrenden Person.

Fernlichtassistent

Der Fernlichtassistent erkennt im Rahmen der Systemgrenzen selbstständig Scheinwerfer des Gegenverkehrs, Rückleuchten anderer Fahrzeuge und Lichtquellen von Ortschaften. Je nach Verkehrssituation wird das Fernlicht automatisch ein- oder ausgeschaltet. Das System verbessert damit die Sicht und sorgt für einen Zugewinn an Komfort.

Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen beim Fahren. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben bei der fahrenden Person.

Ganzjahresreifen 235/55 R18 100V

Gepäckraumklappe elektrisch öffnend und schließend

Über einen Tastendruck auf den Fahrzeugschlüssel, die Taste in der Fahrertür oder auf die Softtouch-Taste des Gepäckraumklappengriffs kann die Gepäckraumklappe elektrisch geöffnet werden. Ebenso einfach und bequem wie das Öffnen ist auch das Schließen der Gepäckraumklappe: Dafür genügt ein Druck auf die Taste an der Innenseite der Gepäckraumklappe, die Taste in der Fahrertür oder per Taste auf dem optionalen Komfortschlüssel.

Eine Zuziehhilfe erleichtert das manuelle Schließen, wenn es erforderlich ist. Für niedrige Deckenhöhen kann der Öffnungswinkel der Gepäckraumklappe begrenzt werden.

In Verbindung mit dem optionalen Komfortschlüssel ist eine Fußgeste (Kick-Bewegung) am Heck ausreichend, um die Gepäckraumklappe zu entriegeln, zu öffnen und zu schließen.

Kindersicherheits-Paket

Das bewährte ISOFIX-System verbindet einfache Handhabung mit optimalem Schutz für Kinder Kindersitzbefestigung ISOFIX für den Beifahrersitz mit Deaktivierungsschalter für den Beifahrerairbag

Die empfohlenen Kindersitze von Audi Original Zubehör erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.

Kindersitzbefestigung ISOFIX für den Beifahrersitz

Kindersitzbefestigung ISOFIX für den Beifahrersitz mit Deaktivierungsschalter für den Beifahrerairbag und elektrischer Kindersicherung hinten

Die empfohlenen Kindersitze von Audi Original Zubehör erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.

Komfortmittelarmlehne vorn

in Längsrichtung verschiebbar, in der Neigung einstellbar; mit aufklappbarem Staufach

Komfortschlüssel, ohne Safelock

Der Komfortschlüssel bietet die bequeme Kontrolle für die Zugangs- und Motorstartberechtigung, ohne dass der Schlüssel aktiv bedient werden muss

Der Komfortschlüssel bietet die bequeme Kontrolle für die Zugangs- und Motorstartberechtigung, ohne dass der Fahrzeugschlüssel aktiv bedient werden muss. Mit dem elektronischen Zugangs- und

Wegfahrberechtigungssystem können Sie Ihr Fahrzeug durch drahtlose Kommunikation zwischen dem Schlüssel und dem Fahrzeug an den vorderen Türen und der Gepäckraumklappe entriegeln und über die Sensoren an den Türgriffen auch wieder verschließen. Hierfür muss der Komfortschlüssel lediglich mitgeführt werden. Das Starten und Abstellen des Motors erfolgt über die Motor-Start-Stop-Taste.

In Verbindung mit der elektrischen Gepäckraumklappe (optional erhältlich) ist ein komfortables Entriegeln und Verschließen der Heckklappe durch eine Fußgeste (Kick-Bewegung) möglich.

LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht

LED-Scheinwerfer

LED-Scheinwerfer sorgen für tageslichtähnliche Ausleuchtung der Fahrbahn

LED-Scheinwerfer sorgen für eine tageslichtähnliche Ausleuchtung der Fahrbahn und damit für mehr Sicherheit und Komfort. Sie zeichnen sich durch geringen Energieverbrauch und eine hohe Lebensdauer aus. Die Scheinwerfer besitzen folgenden Funktionsumfang: optisch aufgewertetes Tagfahrlicht, Abblendlicht, Fernlicht, Positionslicht, Blinklicht, Abbiegelicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung beim Abbiegen), Allwetterlicht (zur Verringerung der Eigenblendung bei schlechten Sichtverhältnissen), Autobahnlicht (erweiterte Leuchtreichweite bei hohen Geschwindigkeiten), statisches Kurvenlicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung

LED-Scheinwerfer sorgen für tageslichtähnliche Ausleuchtung der Fahrbahn in engen Kurven), Rangierlicht (Ausleuchtung des Rangierbereichs vorne seitlich beim Rückwärtsfahren), automatisch-dynamische Leuchtweitenregulierung, Kreuzungslicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung im Kreuzungsbereich in Verbindung mit MMI Navigation plus).

Lederlenkrad, 3-Speichen, mit Multifunktion plus

Das Lenkrad überzeugt durch seine hochwertige Optik mit Aluminiumapplikation und liegt gut in der Hand. Höhe und Abstand des Lenkrads sind manuell einstellbar. Zur komfortablen Bedienung der umfangreichen serienmäßigen und optionalen Infotainment-Inhalte ist das Lenkrad mit 12 Multifunktionstasten ausgestattet.

Leuchtweitenregulierung

dynamisch (reguliert sich im Fahrbetrieb)

Rückfahrkamera

erfasst innerhalb der Systemgrenzen den Bereich hinter dem Fahrzeug und stellt ihn mithilfe dynamischer Anzeigeelemente im Display dar. Es kann zwischen den Modi Querparken und Anhängermodus in Verbindung mit werksseitig verbauter Anhängevorrichtung gewählt werden. Abhängig vom gewählten Modus werden die berechnete Fahrspur oder eine Führungslinie zum Ankoppeln eines Anhängers angezeigt. Die Rückfahrkamera ist unauffällig in die Griffleiste der Gepäckraumklappe integriert und wird durch Einlegen des Rückwärtsgangs oder über eine Taste in der Mittelkonsole aktiviert.

Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen beim Fahren. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben bei der fahrenden Person.

Stoff Index

für Sportsitze:

- · Sitzmittelbahn in Stoff Index
- Sitzseitenwangen innen und außen, Kopfstützen, Mittelarmlehne vorn (falls mitbestellt) in Stoff uni schwarz

Vorbereitung für Anhängevorrichtung

Die Vorbereitung für die Anhängevorrichtung beinhaltet die technischen Voraussetzungen für eine spätere Nachrüstung einer Anhängevorrichtung. Eine Anhängevorrichtung ist über Audi Original Zubehör erhältlich und sollte durch eine Fachwerkstatt nachgerüstet werden, da unter Umständen zusätzliche Umbauten am Fahrzeug erforderlich sind.

Serienausstattung

Außen

- Außenfarbe Mythosschwarz Metallic
- · Akzentflächen schwarz glänzend
- · Außenspiegel links, asphärisch
- Außenspiegel rechts (großes Sichtfeld), konvex
- Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
- · Dachreling schwarz
- · Geschlossener Aufbau
- Heckspoiler
- · Ladekantenschutz in Edelstahl
- · Zierleisten in Schwarz
- · Reifendruck-Kontrollanzeige
- Reifenreparaturset
- Räder, 5-Arm, 7,0Jx18, Reifen 235/55 R18

Innen

Räder/Reifen

- Armaturentafel schwarz-schwarz
- Teppich schwarz

- · Himmel mondsilber
- Dekoreinlage Micrometallic silber
- Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn
- · Frontscheibe in Wärmeschutz- und Akustikverglasung
- · Fußmatten vorn und hinten
- Nichtraucherausführung
- · Ohne Belederung
- · Ohne Klapptisch an Vordersitzlehne
- · Ohne Verkehrszeichenerkennung
- · Stoff Index silber-schwarz
- · Kopfstützen hinten (3 Stück)
- · Kopfstützen vorn
- Rücksitzbank plus
- · Vordersitze manuell einstellbar
- Infotainment Audi connect Remote & Control (für MMI Radio plus)
 - Bluetooth-Schnittstelle
 - · Digitaler Radioempfang
 - · MMI Radio plus
 - Ohne Kompensor
 - Sprachdialogsystem
- Motor / Getriebe 4 Zyl.Ottomotor 1,5L Aggr. 05E.D
 - 4-Zyl. Ottomotor 1,5 L/110KW TSI Grundmotor ist: TJ7/N09/T9F/T57
 - · Abgaskonzept, EU6 AP
 - Frontantrieb
 - · Kraftstoffsystem Otto-Einspritzer
 - S tronic
 - · Start-Stop-System mit Rekuperation
- Sicherheit und Technik Audi pre sense basic
 - Berganfahrassistent
 - Doppelton-Signalhorn
 - · Elektromechanische Parkbremse
 - Elektromechanische Servolenkung
 - Elektronisches Stabilisierungsprogramm ESP
 - Fußgänger- und Radfahrerschutzmaßnahmen, erweitert und vorausschauend
 - · Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage
 - ISOFIX und Top Tether für Fondsitze außen
 - Kindersicherung elektrisch betätigt
 - · Licht-/Regensensor
 - Mit Multifunktionskamera
 - Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem
 - Sitzbelegungserkennung
 - Spurverlassenswarnung
 - Spurwechselwarnung
 - Tagfahrlicht
 - · Wegfahrsperre elektronisch
 - gesetzlicher Notruf
- Weitere Serienausstattungen

Sitze

- Linkslenker
- Serviceanzeige 30000 km oder 2 Jahre (variabel)
- Typprüfland Deutschland
- · Wartungsintervallverlängerung
- advanced

Typenklassen

Haftpflicht 16, Teilkasko 20, Vollkasko 20

Technische Daten

Motorbauart Reihen-4-Zylinder-Ottomotor mit Direkteinspritzung, Lambda-Regelung, Klopfregelung und

Abgasturboaufladung

Hubraum 1498 ccm

Max. Drehmoment 250 Nm bei 1500 - 3500 min-1

Höchstgeschwindigkeit210 km/hBeschleunigung 0-100 Km/h9,4 s

Kraftstoffart

Umweltplakette



CO₂-Effizienz

Auf der Grundlage der gemessenen CO₂-Emissionen unter
Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt

A+++
A++
A+
A
B
C
D
E
F
164,00 €

Jahressteuer für dieses Fahrzeug¹

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km

Kraftstoffkosten (Super) bei einem Kraftstoffpreis von 1,920 €/I 2.649,60 €

(WLTP)

Erstellt am 29.04.2024

Leistungsniveau 35

Max. Leistung 110 kW (150 PS) bei 5.000 - 6.000

Max. Leistung (PS) 150 PS

Abgasreinigungssystem Katalysator, Lambdasonde, Ottopartikelfilter

Max. Leistung (kW) 110 kW

 Emissionsnorm
 Euro 6d-ISC-FCM

 NOx-Emissionen
 12,6 mg/km

Fahrwerk Hinterachse 4-Lenker-Hinterachse

Fahrwerk Vorderachse McPherson-Federbeinachse vorne

Bremssystem Diagonal-2-Kreis Bremssystem mit ESC/ABS/EBV, Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent;

vorn: Faustsattel, Bremsscheibe innenbelüftet; hinten: Faustsattel mit integrierter elektr. Parkbremse

Zul. Gesamtgewicht2.025 kgZul. Dachlast/Stützlast75/90 kgLeergewicht1.570 kgGetriebeart7-Gang S tronic

Kupplung Zwei elektrohydraulisch betätigte Lamellenkupplungen (nasslaufend)

Antrieb Vorderradantrieb

Zulässige Anhängelast ungebremst750 kgZul. Anhängerlast bei 8% Steigung2000 kgZul. Anhängerlast bei 12% Steigung1800 kgGepäckraumvolumen530/1525 lTankinhalt ca.58 l

Lenkung Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis ca. 11,8

n

* Anbieterinformationen

Autohaus Brass Vertriebs GmbH & Co. KG

Vertretungsber. Geschäftsführer: Ulrich Brass, Artan Statovci Vertretungsber. Gesellschafter: Ulrich Brass, Artan Statovci

Kontakt:

Lise-Meitner-Str.10 63128 Dietzenbach Tel.: 06074/801-0 Fax: 06074/801-137 Registergericht : Giessen

Handelsregisternummer: HRA 3857 Giessen Umsatzsteuer ID-Nummer: DE255803100

¹ Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Am 1. Januar 2022 hat der WLTP-Prüfzyklus den NEFZ-Prüfzyklus vollständig ersetzt, sodass für nach diesem Datum neu typgenehmigte Fahrzeuge keine NEFZ-Werte vorliegen. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen

Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z. B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrzerhalten den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO2-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. Dadurch können sich seit dem 1. September 2018 bei der Fahrzeugbesteuerung entsprechende Änderungen ergeben. Weitere Informationen zu den Unterschieden zwischen WLTP und NEFZ finden Sie unter www.audi.de/wltp

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 der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Str. 1, D-73760 Ostfildern oder unter www.dat.de/co2 erhältlich ist.

Bei dem Angebot handelt es sich um ein solches des oben angegebenen Anbieters. Das Angebot ist unverbindlich und freibleibend. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten. Die AUDI AG kann die Fehlerfreiheit, Vollständigkeit und Genauigkeit der enthaltenen Informationen nicht gewährleisten und übernimmt daher keine Haftung für diese. Näheres: https://www.audi.de/rechtliches.

Die beschriebenen Sonder- und Serienausstattungen sowie technischen Daten entsprechen grundsätzlich dem Stand der Erstauslieferung des Fahrzeugs; zwischenzeitliche Änderungen können allerdings erfolgt sein. Änderungen sind bei von der AUDI AG angebotenen Fahrzeugen vermerkt und dokumentiert. Bzgl. der aktuellen Ausstattung bzw. technischen Daten des Fahrzeugs kontaktieren Sie bitte den Anbieter.

© 2024. AUDI AG. Alle Rechte vorbehalten

EU Reifenkennzeichnung

Informationen zur EU Reifenkennzeichnung https://www.audi.de/de/brand/de/neuwagen/eu-reifenlabel.html

Produktdatenblatt

 $\label{lem:https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/483082/fiches?noRedirect = false\&language=DE$

Produktdatenblatt

 $\label{lem:https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/529694/fiches?noRedirect = false \& language = DE$