



Audi Q5

sport 40 TDI quattro S tronic

30.950,00 € (MwSt. ausweisbar)

Anbieter: Audi Zentrum Mülheim Autohaus Wolf GmbH & Co. KG*

Tel.: +49208880265855

Kommissionsnr.: 0000023544



Sonderausstattung



Assistenzpaket Tour

Das Assistenzpaket Tour ist eine attraktive Kombination von Assistenzsystemen für die Langstrecke. Hierzu gehören u.a. adaptive cruise control mit Stauassistent, Audi active lane assist und der prädiktive Effizienzassistent

Paketinhalt:

- · adaptive cruise control inkl. Stop&Go-Funktion
- Stauassistent
- · prädiktiver Effizienzassistent
- · Audi pre sense front inkl. Ausweichassistent und Abbiegeassistent
- · Audi active lane assist
- Fernlichtassistent
- · kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung
- · Audi pre sense city

adaptive cruise control inkl. Stop&Go-Funktion (ACC)

bietet im Regelbereich von 0 bis 250 km/h (für S tronic/tiptronic) bzw. 30 bis 250 km/h (für Handschalter) eine automatische Distanzregelung: Das System hält durch automatisches Bremsen und Beschleunigen den voreingestellten Abstand weitestgehend konstant. Dazu stehen fünf wählbare Abstandsstufen zur Verfügung. Zusätzlich kann das Beschleunigungs- und Bremsverhalten über Audi drive select konfiguriert werden. In Verbindung mit S tronic oder tiptronic ist zusätzlich die Stop&Go-Funktion enthalten. Diese ermöglicht eigenständiges Bremsen bis zum Stillstand und automatisiertes Wiederanfahren auf Fahrerwunsch (Stop&Go-Funktion). Bedienung der ACC über separaten Lenkstockhebel.

Stauassistent

In Fahrzeugen mit S tronic oder tiptronic unterstützt der Stauassistent den Fahrer im Regelbereich von 0 bis 65 km/h bei der Lenkarbeit. Das System erkennt im Rahmen von Systemgrenzen Fahrspurmarkierungen, Fahrzeuge auf Nebenspuren sowie mehrere vorausfahrende Fahrzeuge. Aus diesen Informationen leitet das System einen virtuellen Fahrschlauch ab und führt das Fahrzeug in diesem. Durch die Vielzahl der einbezogenen Parameter bietet der Stauassistent ein möglichst komfortables und natürliches Fahren in Stausituationen. Oberhalb von 65 km/h unterstützt der Audi active lane assist den Fahrer bei der Spurhaltung.

Prädiktiver Effizienzassistent

In Verbindung mit MMI Navigation oder MMI Navigation plus mit MMI touch nutzt die adaptive cruise control die Daten des prädiktiven Effizienzassistenten für eine vorausschauende und adaptive Regelung der Geschwindigkeit auch ohne vorausfahrendes Fahrzeug. Dazu greift das System auf die in den Navigationsdaten hinterlegten Informationen zu Kurvenradien (Kurvenassistent), Ortseingängen und Geschwindigkeitsbegrenzungen (Tempolimitassistent) zurück. Unterstützt wird das System durch die Informationen der ebenfalls enthaltenen kamerabasierenden Verkehrszeichenerkennung. Der prädiktive Effizienzassistent steuert zudem gezielt Motorschub- und Gleitphasen und fördert so eine kraftstoffsparende Fahrweise, auch im ACC-Betrieb.

Audi pre sense front

ergänzt Audi pre sense city (Serie) um eine Kollisionswarnung auf Fahrzeuge; Teil- und Zielbremsung auf Fahrzeuge über den gesamten Geschwindigkeitsbereich bis 250 km/h. Audi pre sense front ist über das MMl-Car-Menü deaktivierbar.

Ausweichassistent

unterstützt den Fahrer zusätzlich während eines kritischen Ausweichvorgangs durch ein unterstützendes Lenkmoment. Dazu wird im Rahmen von Systemgrenzen anhand des Abstands, der Breite sowie des Querversatzes des vorausfahrenden Fahrzeugs eine Ausweichspur ermittelt. Der Ausweichassistent wird aktiviert, sobald das System eine drohende Kollision erkennt und der Fahrer das Ausweichmanöver initiiert.

Abbiegeassistent links

erkennt innerhalb der Systemgrenzen beim Linksabbiegen entgegenkommende Fahrzeuge auf der Gegenfahrbahn: Erkennt das System beim Abbiegevorgang eine kritische Situation, erfolgt ein automatischer Bremseingriff. Das System ist aktiv, sobald der Fahrer den Blinker setzt und sich das eigene Fahrzeug im Geschwindigkeitsbereich zwischen 2 und 10 km/h befindet.

Bitte beachten Sie: Alle diese Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und können den Fahrer unterstützen. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben beim Fahrer



Audi connect Navigation & Infotainment

Audi connect verbindet Ihren Audi mit dem Internet und der Infrastruktur, um Sie unterwegs mit Informationen und Unterhaltung zu versorgen

Die ultimative Verbindung, direkt aus dem Internet: Der Begriff Audi connect bündelt alle Anwendungen und Entwicklungen, die heutige und künftige Audi Modelle mit dem Internet, dem Besitzer und der Infrastruktur verbinden. Mit Audi connect profitieren Sie zum Beispiel, dank aktuellster Verkehrsinformationen aus dem Internet, von einer deutlich verbesserten Routenplanung. Audi connect schafft Infotainment- und Entertainment-

Audi connect verbindet Ihren Audi mit dem Internet und der Infrastruktur, um Sie unterwegs mit Informationen und Unterhaltung zu versorgen

Funktionen und hebt Komfort sowie Spaß am Automobil auf ein neues Niveau. Mit Audi connect bequem im MMI nach beliebigen Sonderzielen suchen, die neuesten Nachrichten und die aktuelle Wettervorhersage für das geplante Navigationsziel abrufen: Über den WLAN-Hotspot können Fondpassagiere mit Laptop, Tablet oder anderen mobilen Endgeräten wichtige Informationen, Daten und E-Mails ebenso komfortabel und sicher abfragen wie im heimischen Büro.

Für Österreich, Dänemark, Belgien, Frankreich, Deutschland, Irland, Italien, Luxemburg, Niederlande, Spanien, Schweiz, Schweden, Großbritannien gilt: Die Erbringung der Dienste erfolgt über eine fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte. Die Kosten für Datenverbindungen sind im Preis für die Dienste enthalten. Ausgenommen hiervon sind die Datenverbindung für den WLAN-Hotspot sowie Online-Media-Streaming und weiterer, über eine Audi Smartphone-App angebotener Dienste. Die Datenverbindung erfolgt ebenfalls für den WLAN-Hotspot sowie Online-Media-Streaming und weiterer, über eine Audi Smartphone-App angebotener Dienste über die fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte und einen kostenpflichtigen Datentarif des Audi Providers. Informationen zu Tarifen und zur Buchung finden Sie unter www.audi.de/myaudi.

Wird dennoch eine externe SIM-Karte in den Kartenslot gesteckt, so werden alle Datenverbindungen (für Audi connect-Dienste und WLAN) über diese SIM-Karte hergestellt. Hierdurch entstehende Kosten gehen zulasten des Kunden. Eine Erstattung der Kosten durch Audi ist ausgeschlossen.

Für oben nicht genannte europäische Länder gilt: Zusätzlich benötigen Sie eine SIM-Karte mit Datenoption und zur Nutzung von LTE auch mit LTE-Option. Für die externe SIM-Karte befindet sich ein Kartenleser in der Blende der MMI Navigation mit MMI touch. Die Dienste sind nur mit einem bestehenden oder separat abzuschließenden Mobilfunkvertrag und nur innerhalb der Abdeckung des Mobilfunknetzes verfügbar. Durch den Empfang von Datenpaketen aus dem Internet können, abhängig von Ihrem Mobilfunktarif und insbesondere beim Betrieb im Ausland, zusätzliche Kosten entstehen. Aufgrund des hohen Datenvolumens wird die Verwendung einer Daten-Flatrate dringend empfohlen.

Audi connect Navigation & Infotainment beinhaltet:

myRoute

- Navigation mit Google Earth^{™18,29}
- Verkehrsinformationen online¹²
- Point-of-Interest- (POI-) Suche mit Sprachbedienung²⁹
- · Reiseinformationen
- · Parkplatzinformationen
- myAudi Navigation^{15,16}
- · prädiktive Routenführung
- · erweiterte Point-of-Interest- (POI-) Anzeige
- erweiterte 3D-City-Darstellung²⁹
- Gefahreninformation
- Verkehrszeicheninformation

myNetwork

- WLAN-Hotspot
- Mitteilungen³⁰
- E-Mail³⁰
- Kalender
- Zugriff auf Twitter

myInfo

- Nachrichten online
- Kraftstoffpreise
- Wetter

myRoadmusic

Online-Media-Streaming^{15,31}

Rechtshinweise zu Audi connect Navigation & Infotainment:

Die Nutzung der von Audi connect unterstützten Dienste ist nur in Verbindung mit einem optionalen Navigationssystem möglich. Die Erbringung der Audi connect-Dienste erfolgt durch die AUDI AG/Importeure. Die Datenverbindung für die Audi connect-Dienste wird über eine fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte durch einen Mobilfunkanbieter hergestellt. Die Kosten dieser Datenverbindungen sind im Preis für die Audi connect-Dienste enthalten. Ausgenommen hiervon ist die Datenverbindung für den WLAN-Hotspot sowie Online-Media-Streaming und weiterer, über eine Audi Smartphone-App angebotener Dienste. Die Datenverbindung erfolgt für den WLAN-Hotspot sowie Online-Media-Streaming und weiterer, über eine Audi Smartphone-App angebotener Dienste ebenfalls über die fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte und einen kostenpflichtigen Datentarif des Audi Providers. Informationen zu Tarifen und zur Buchung finden Sie unter www.audi.de/myaudi.

Alternativ kann zur Herstellung einer Datenverbindung eine kundeneigene externe SIM-Karte in den Kartenslot gesteckt werden. In Verbindung mit der optionalen Ausstattung Audi phone box kann für die Nutzung der integrierten Autotelefonfunktion auch ein bluetooth-fähiges Smartphone mit remote SIM Access Profile (rSAP)⁸ verbunden werden. Wird eine externe SIM-Karte in den Kartenslot gesteckt oder per rSAP verbunden, so werden alle Datenverbindungen sowohl für die Audi connect-Dienste als auch für den WLAN-Hotspot über diese externe SIM-Karte hergestellt. Die Abrechnung der dabei entstehenden Kosten erfolgt dann ausschließlich über die externe SIM-Karte.

Die Verfügbarkeit der von Audi connect Navigation & Infotainment unterstützten Dienste ist länderabhängig. Die angebotene Teaser-Phase steht drei Monate lang ab Erstzulassung zur Verfügung und endet automatisch nach

Audi connect verbindet Ihren Audi mit dem Internet und der Infrastruktur, um Sie unterwegs mit Informationen und Unterhaltung zu versorgen

Ablauf der drei Monate. Bei Kauf der Lizenz für Audi connect Navigation & Infotainment werden diese drei Monate nicht auf die Gesamtlaufzeit der Audi connect-Dienste angerechnet.

Die Dienste werden grundsätzlich für mindestens ein Jahr ab Fahrzeugauslieferung zur Verfügung gestellt. Sofern die Audi connect-Dienste auf Leistungen von Drittanbietern basieren, kann eine dauerhafte Verfügbarkeit nicht gewährleistet werden, sondern obliegt der Verantwortung der Drittanbieter. Nach 24 Monaten ab Fahrzeugauslieferung verlängert sich die Laufzeit der Audi connect-Dienste kostenfrei einmalig um 12 Monate. Falls Sie eine solche Verlängerung nicht wünschen, teilen Sie dies bitte schriftlich an folgende Anschrift mit:

AUDI AG

Kundenbetreuung Deutschland

85045 Ingolstadt

E-Mail: kundenbetreuung@audi.de

Tel.: +49 800 28347378423

Über anschließende Möglichkeiten einer Verlängerung der Audi connect-Dienste informiert Sie Ihr Audi Partner. Audi connect ermöglicht je nach Fahrzeugmodell den Zugriff auf die Dienste Google und Twitter. Eine dauerhafte Verfügbarkeit kann nicht gewährleistet werden, sondern obliegt Google und Twitter. Nähere Informationen zu Audi connect erhalten Sie unter www.audi.de/connect und bei Ihrem Audi Partner, Informationen zu Tarifbedingungen bei Ihrem Mobilfunkanbieter.

8 Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www.audi de/bluetooth

12 Der Audi connect-Dienst Verkehrsinformationen online steht für viele Länder zur Verfügung. Nähere Informationen erhalten

Sie bei Ihrem Audi Partner.

15 Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.

16 Kompatibel ab Apple iOS 10.0 und Android 6. Vorherige Registrierung unter www.audi.de/myaudi erforderlich. Aktive WLAN-Verbindung zwischen Smartphone und Audi MMI für Online-Media-Streaming notwendig.

18 Google und das Google-Logo sind eingetragene Marken von Google Inc.

29 Audi connect-Dienst ist nur in Verbindung mit optionaler MMI Navigation plus mit MMI touch verfügbar. 30 Voraussetzung: Mobiltelefon verfügt über Bluetooth-Profil MAP (Message Access Profile). Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www.audi.de/bluetooth. 31 Zur Nutzung benötigen Sie in der Regel einen Account bei einem Media-Streaming-Dienst, wodurch zusätzliche Kosten entstehen können.



Audi connect Notruf & Service inkl. Fahrzeugsteuerung

Audi connect Notruf & Service fordert schnell automatisch oder manuell Hilfe an

Mit Audi connect Notruf & Service¹⁵ immer sicher und komfortabel unterwegs. Die Audi connect Notruf & Service-Dienste sorgen für ein sicheres Gefühl auf jeder Fahrt – egal was passiert und wohin der Weg führt. So wird zum Beispiel im Falle eines schweren Unfalls ein automatischer Notruf an die Audi Notrufzentrale ausgelöst. Mithilfe der automatisch übermittelten Fahrzeuginformationen kann schnellstmöglich Hilfe organisiert werden. Auch bei einer Panne oder einem leichten Unfall steht mit dem Online-Pannenruf und dem Audi Schadenservice unmittelbar Hilfe bereit. Darüber hinaus vernetzen die Fahrzeugsteuerungsdienste das Fahrzeug mit dem Smartphone. Mit der myAudi App^{15,16} können Funktionen des Fahrzeugs ganz bequem über das Smartphone ferngesteuert werden.

Das Paket beinhaltet die Audi connect-Dienste aus den Kategorien:

Notruf & Service

- Notruf
- · Online-Pannenruf
- · Audi Schadenservice
- Audi Servicetermin online²³

Fahrzeugsteuerung²⁴

- · Fahrzeugstatusreport
- Fernsteuerung Ver-/Entriegeln²⁵
- Parkposition
- Fernsteuerung Standheizung²⁶
- Benachrichtigung Diebstahlwarnanlage²⁷

Rechtshinweise zu Audi connect Notruf & Service inkl. Fahrzeugsteuerung:

Die Erbringung der Dienste erfolgt über eine im Fahrzeug verbaute SIM-Karte. Die Kosten für Gesprächs- und Datenverbindungen sind im Preis für die Dienste enthalten. Die von Audi zur Verfügung gestellten Dienste sind nur innerhalb der Abdeckung des Mobilfunknetzes des von Audi gewählten Mobilfunkanbieters verfügbar. Die Audi connect-Dienste Notruf, Online-Pannenruf, Audi Schadenservice und Audi Servicetermin online werden für zehn Jahre ab Fahrzeugauslieferung in folgenden Ländern zur Verfügung gestellt: Belgien, Deutschland, Finnland, Frankreich, Großbritannien, Italien, Liechtenstein, Luxemburg, Monaco, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz, Spanien, Irland, Polen, Ungarn, Griechenland, Bulgarien, Rumänien, Malta, Gibraltar, Litauen. Über den Einsatztermin in weiteren europäischen Ländern und die Verfügbarkeit der

Audi connect Notruf & Service fordert schnell automatisch oder manuell Hilfe an Sonderausstattung informiert Sie Ihr Audi Partner.

Die Audi connect-Fahrzeugsteuerungsdienste sind ab Fahrzeugauslieferung drei Jahre kostenfrei nutzbar und können anschließend kostenpflichtig verlängert werden.

Weitere Hinweise: Störungen der Dienste können sich aus Gründen höherer Gewalt und behördlicher Anordnungen sowie aufgrund technischer und sonstiger Maßnahmen ergeben, die etwa an den Anlagen der AUDI AG, der Lieferanten oder der Netzbetreiber für einen ordnungsgemäßen Ablauf erforderlich sind (z.B. Wartung, Reparatur, systembedingte Software-Updates, Erweiterungen). Die AUDI AG wird alle zumutbaren Anstrengungen unternehmen, um solche Störungen unverzüglich zu beseitigen oder auf die Beseitigung hinzuwirken.

- 15 Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.
- 16 Kompatibel ab Apple iOS 10.0 und Android 6. Vorherige Registrierung unter www.audi.de/myaudi erforderlich. Aktive WLAN-Verbindung zwischen Smartphone und Audi MMI für Online-Media-Streaming notwendig.
- 23 Vorherige Anmeldung und Aktivierung der Funktion unter www.audi.de/myaudi notwendig.
- 24 Die Audi connect Fahrzeugsteuerungsdienste sind ab Fahrzeugauslieferung drei Jahre kostenfrei nutzbar und können anschließend kostenpflichtig verlängert werden.
- 25 Motorstart ohne Fahrzeugschlüssel nicht möglich.
- 26 Nur in Verbindung mit der optionalen Standheizung.
- 27 Nur in Verbindung mit der optionalen Diebstahlwarnanlage.



Audi pre sense basic

leitet, wenn erforderlich, im Rahmen der Systemgrenzen durch die Vernetzung unterschiedlicher Fahrzeugsysteme (z.B. die elektronische Stabilisierungskontrolle ESC) präventive Schutzmaßnahmen für die Insassen ein. Wenn es einen instabilen Fahrzustand erkennt, sorgt es dafür, dass die vorderen Gurte elektrisch gestrafft werden, um eine Vor- oder Seitenverlagerung der Insassen zu verringern. Situationsbedingt schließen sich zusätzlich die Fenster und – falls vorhanden – das Glas-Schiebe-/Ausstelldach. Außerdem wird die Warnblinkanlage zur Warnung des nachfolgenden Verkehrs aktiviert.

Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und können den Fahrer unterstützen. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben beim Fahrer.



Audi smartphone interface

verbindet Ihr Smartphone mit Ihrem Audi und bringt Ihre Smartphone-Inhalte nahtlos über USB direkt aufs MMI-Display: Navigation, Telefonie, Musik und ausgewählte Third-Party-Apps lassen sich komfortabel über den MMI-Controller sowie per Sprachbedienung Ihres Smartphones steuern. Passende Adapterleitungen von Audi Original-Zubehör erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.

Audi hat keinen Einfluss darauf, welche Applikationen über das Audi smartphone interface angezeigt werden. Für die innerhalb der Applikationen angezeigten Inhalte und Funktionen sind die jeweiligen Anbieter verantwortlich.

Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.

Über die Länderverfügbarkeit informieren Sie sich bitte bei Ihrem Audi Partner.



Audi virtual cockpit

Das Audi virtual cockpit bietet ein volldigitales Kombiinstrument zur flexiblen und bedarfsgerechten Anzeige von fahrerrelevanten Informationen

innovatives, volldigitales Kombiinstrument zur flexiblen und bedarfsgerechten Anzeige der jeweiligen Informationen entsprechend den Fahrerbedürfnissen: Geschwindigkeit/Drehzahl, Kartendarstellung, Audi connect-Dienste, Radio/Media-Information etc.

VIEW-Taste im Multifunktionslenkrad für den Wechsel zwischen zwei unterschiedlich großen Darstellungen der Rundinstrumente: Die Anzeige mit kleinen Instrumenten ermöglicht große anschauliche Grafiken des Bordcomputers und der MMI Inhalte. Konfiguration von Bordcomputerwerten im Drehzahlmesser möglich; Bedienung des Audi virtual cockpit über das Multifunktionslenkrad; Darstellung der Navigationskarte als 3D-Geländemodell auf dem hochauflösenden 12,3"-Farbdisplay; kontinuierliche Anzeige von Navigationsinformationen im Bereich des Tachos bei aktiver Routenführung; inkl. Pausenempfehlung



Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar

mit integriertem LED-Blinklicht, Spiegelglas konvex, plan oder asphärisch, inklusive beheizbarer Scheibenwaschdüsen; mit Bordsteinautomatik: Der Beifahreraußenspiegel klappt bei eingelegtem Rückwärtsgang nach unten und ermöglicht dem Fahrer bessere Sicht auf die Bordsteinkante.



Gepäckraumklappe, elektrisch öffnend und schließend

Über einen Druck auf die Taste auf dem Fahrzeugschlüssel, 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 die Taste auf dem Fahrzeugschlüssel (in Verbindung mit dem optionalen Komfortschlüssel). Eine Zuziehhilfe erleichtert das manuelle Schließen, wenn es erforderlich ist. Der programmierbare Öffnungswinkel kann für niedrige Deckenhöhen, z. B. von Garagen, begrenzt werden. In Verbindung mit dem optionalen Komfortschlüssel ist eine Fußgeste durch Kick-Bewegung am Heck ausreichend, um die Gepäckraumklappe zu entriegeln, zu öffnen und zu schließen.



Innenspiegel automatisch abblendend, rahmenlos

erkennt mithilfe einer Fotozelle zu helles Scheinwerferlicht von hinten und dunkelt sich daraufhin selbstständig ah



kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung

kamerabasierende Erkennung und Anzeige von Überholverboten, Geschwindigkeitsbegrenzungen inklusive temporärer Geschwindigkeitsanzeigen (z.B. über Autobahnen): Innerhalb von Systemgrenzen erkennt das System Beginn und Ende von Autobahnen, Kraftfahrstraßen, Ortschaften sowie verkehrsberuhigten Bereichen und zeigt das dazugehörige Geschwindigkeitslimit an. Zusätzlich erfolgt eine situationsabhängige Bewertung bei Nässe, Nebel, Anhängerbetrieb (bei werksseitig verbauten Anhängevorrichtungen) und bei tageszeitabhängigen Geschwindigkeitsbegrenzungen. Sollte sich ein Verkehrszeichen außerhalb des Sichtbereichs der Kamera befinden, wird es aus den hinterlegten Navigationsdaten der MMI Navigation bereitgestellt. Die Anzeige der Verkehrszeichenerkennung erfolgt automatisch im Display des Kombiinstruments bzw. des Audi virtual cockpit und ist über das Multifunktionslenkrad konfigurierbar. Es können bis zu drei Verkehrszeichen exklusiv oder das zum aktuellen Zeitpunkt relevante Gebot als Zusatzanzeige zu einem weiteren System (z.B. digitale Geschwindigkeitsanzeige) dargestellt werden.

Das System hat einen rein informativen Charakter. Im MMI® gibt es zusätzlich die Möglichkeit, eine verkehrszeichenbasierende Warnung bei Überschreiten des erkannten Geschwindigkeitsgebots auszuwählen.

Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und können den Fahrer unterstützen. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben beim Fahrer.



Lederlenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion plus

mit 14 Multifunktionstasten zur komfortablen Bedienung der vorhandenen Infotainment-Umfänge wie z.B. Audio-Skip, Telefonie, NAV-Taste oder der frei programmierbaren Taste; in Höhe und Abstand einstellbar; mit Fullsize-Airbag und Schaltwippen zum manuellen Wechseln der Fahrstufen bei Automatikgetriebe



MMI Navigation plus mit MMI touch

Bestandteil von MMI Navigation plus mit MMI touch



MMI Navigation plus mit MMI touch

- Navigationssystem⁴ mit hochauflösendem 8,3-Zoll-Farbdisplay
- Kartenupdate online⁵: Download aktueller Navigationsdaten⁶
- 3D-Kartendarstellung mit Anzeige vieler Sehenswürdigkeiten und Stadtmodelle
- Verkehrsinformationen online⁷: Navigation mit Berücksichtigung des aktuellen Verkehrsaufkommens durch Echtzeitinformationen
- MMI-Suche: Freitextsuche mit intelligenten Zielvorschlägen bereits während der Eingabe
- MMI touch zur schnellen, intuitiven Bedienung, z.B. Zieleingabe per Handschrifterkennung sowie freies Bewegen und Zoomen in der Karte
- einfache Bedienung des Infotainments in natürlicher Sprache⁸

- Fahrerinformationssystem mit 7-Zoll-Farbdisplay inklusive Anzeige der Navigationskarte
- detaillierte Routeninformationen: Kartenvorschau, Wahl aus Alternativrouten, POIs, Spurempfehlungen, Autobahnausfahrten, Kreuzungsdetailkarten u.v.m.
- komfortable Anbindung Ihres Fahrzeugs an das Internet zur Nutzung von Audi connect über ein integriertes Datenmodul mit LTE-⁹/UMTS-Unterstützung; SIM-Kartenleser für Daten-SIM in der Blende der MMI Navigation plus
- WLAN-Hotspot zur Anbindung mobiler Endgeräte an das Internet sowie zur Nutzung der myAudi App^{14, 16}
- drei Jahre Nutzung von Audi connect-Diensten ab Fahrzeuglieferung (zu Verlängerungsmöglichkeiten informiert Sie Ihr Audi Partner), wie z.B. Verkehrsinformationen online, Navigation mit Google Earth™¹0, Parkplatzinformationen, Kraftstoffpreisen u.a.
- Nutzung von Navigationsdaten f
 ür vorausschauendes und effizientes Fahren, z.B. Tempolimits und Steigungen
- myAudi Sonderziele¹⁵: individuelle Point-of-Interest- (POI-) Listen über das myAudi-Portal ins Fahrzeug importieren
- Landesinformationen: Anzeige von l\u00e4nderspezifischen Informationen, z.B. zu geltenden Tempolimits. Vignettenpflicht etc. beim Grenz\u00fcbertritt
- E-Mails und Mitteilungen vom Mobiltelefon anzeigen und vorlesen lassen¹¹
- · MMI Radio plus
- 10 GB Flashspeicher für Musik, 2 SDXC-Speicherkartenleser, DVD-Laufwerk (MP3, WMA, AAC, MPEG-4), AUX-IN
- Bluetooth-Schnittstelle (Freisprechen und Audiostreaming)
- USB-Schnittstelle mit Ladefunktion
- 4 Navigationsdaten für unterstützte Länder auf integriertem Speicher (MMI Navigation plus) bzw. SD-Karte (MMI Navigation) verfügbar. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.
- 5 Die ausgelieferte Kartenversion kann mit den ersten fünf im halbjährlichen Rhythmus erscheinenden Updates aktualisiert werden. Die aktuellen Navigationsdaten werden auf der myAudi-Plattform unter www.audi.com/myaudi zum Download bereitgestellt und können via SD-Karte im Fahrzeug installiert werden. In Verbindung mit Audi connect können die Karten auch direkt im Fahrzeug heruntergeladen und aktualisiert werden. Darüber hinaus ist es möglich, die neuen Navigationsdaten bei einem Audi Partner installieren zu lassen, wobei zusätzliche Kosten entstehen.
- 6 Navigationsdaten sind für viele Länder auf der SD-Karte bzw. Festplatte gespeichert. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner
- 7 Der Audi connect-Dienst Verkehrsinformationen online steht für viele Länder zur Verfügung. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.
- 8 Verfügbar in ausgewählten Sprachen. Voraussetzung: Mobiltelefon verfügt über Bluetooth-Profil MAP (Message Access Profile). Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www. audi.com/bluetooth.
- 9 Über die Verfügbarkeit und den Einsatz der LTE-Unterstützung informieren Sie sich bitte bei Ihrem Audi Partner.
- 10 Google und das Google-Logo sind eingetragene Marken von Google Inc.
- 11 Verfügbar in Chinesisch, Deutsch, Englisch (UK, US), Französisch, Italienisch, Spanisch.
- 14 Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.
- 15 Die myAudi Sonderziele sind Bestandteil der MMI Navigation plus mit MMI touch. Weitere Hinweise unter www.audi.com/myaudi.
- 16 Kompatibel ab Apple iOS 10.0 und Android 6. Vorherige Registrierung unter www.audi.de/myaudi erforderlich. Aktive WLAN-Verbindung zwischen Smartphone und Audi MMI für Online-Media-Streaming notwendig.



Technology selection

- Komfortschlüssel
- Audi virtual cockpit
- MMI Navigation plus mit MMI touch
- · Audi smartphone interface

In Kombination mit anderen Sonderausstattungen erfolgt eine preisliche Berücksichtigung.

Für sämtliche im Fahrzeug über das Audi smartphone interface angezeigten Inhalte und Funktionen sind die Smartphone-Hersteller verantwortlich.

Adapterkabel für Audi music interface (Apple Lightning)

zur Anbindung von iPod/iPhone mit Lightning-Anschluss (z.B. iPhone 6); weitere Adapterkabel über Audi Original Zubehör erhältlich

Informationen zu Kompatibilitäten erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter audi.de/mp3.

AdBlue®-Tank (24 Liter)

- Tank für AdBlue*-Lösung zur Reduzierung der Stickoxide im Abgas mittels SCR-System
- · für Dieselfahrzeuge (Serie)

Akustikverglasung für Türscheiben vorn

Akustikverglasung schützt vor Außengeräuschen vordere Türscheiben in Akustikverglasung, sorgen für eine verbesserte Außengeräuschdämmung

Alcantara-Leder-Kombination

für Q5, Q5 design, Sportsitze vorn:

- Sitzmittelbahnen der Vordersitze und der beiden äußeren Sitzplätze im Fond sowie Türverkleidungseinsätze in Alcantara schwarz oder felsgrau
- Sitzseitenwangen, Kopfstützen, mittlerer Sitzplatz im Fond und Mittelarmlehne in Leder schwarz oder felsgrau

für Audi design selection, Sportsitze vorn:

- Sitzmittelbahnen und Türverkleidungseinsätze in Alcantara atlasbeige oder felsgrau
- Sitzseitenwangen, Kopfstützenmittelbahn und Mittelarmlehne in Leder atlasbeige oder felsgrau mit Kontrastnähten in Granitgrau
- Armauflage in den Türen und Mittelkonsole unten in Kunstleder atlasbeige oder felsgrau mit Kontrastnähten
- Fußmatten in Granitgrau

Anhängevorrichtung

Die mechanisch schwenkbare Anhängevorrichtung lässt sich komfortabel über eine Auslösevorrichtung entbzw. verriegeln. Weitere Vorteile: Kugelkopf mechanisch schwenkbar mit elektrischer Entriegelung, Kugelstange und -kopf aus geschmiedetem Stahl, Bedienung über Taste im Gepäckraum, Gespannstabilisierung über die elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC). Die integrierte schwenkbare Systemsteckdose ermöglicht während der Fahrt den Dauerbetrieb von elektrischen Geräten im Anhänger oder Wohnwagen und ist bei Nichtgebrauch unsichtbar hinter die Stoßfängerschürze schwenkbar.

Hinweis: Bei gewerblicher Nutzung des Fahrzeugs mit Anhängevorrichtung benötigen Sie unter bestimmten Voraussetzungen ein EG-Kontrollgerät.

Audi adaptive cruise control

Bestandteil von Assistenzpaket Tour

Audi connect Navigation & Infotainment

Paketbestandteil von MMI Navigation und MMI Navigation plus mit MMI touch

Einparkhilfe plus

akustische und optische Einparkhilfe vorn und hinten, unterstützt beim Einparken und Rangieren. Mit selektiver, optischer Anzeige des Abstands zu erkannten Objekten im MMI-Display, abhängig vom momentanen Lenkeinschlag und von der Fahrtrichtung. Ein weißes Segment zeigt ein erkanntes Hindernis außerhalb des Fahrwegs an. Rote Segmente stellen erkannte Hindernisse im Fahrweg dar. Die virtuelle Fahrspuranzeige bietet zudem seitliche Führungslinien, die anhand des aktuell gewählten Lenkeinschlags vorausberechnet werden, und unterstützt so das komfortable Ein- und Ausparken. Messung durch Ultraschallsensoren, unauffällig in die Stoßfänger integriert. Die Aktivierung erfolgt durch Einlegen des Rückwärtsgangs, über Taste in der Mittelkonsole sowie automatisch, sobald der Abstand zu einem erkannten Objekt weniger als ca. 90 cm beträgt.

Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen den Fahrer. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben beim Fahrer.

^{*} eingetragene Marke des Verbands der Automobilindustrie e.V. (VDA)

Fernlichtassistent

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

Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen den Fahrer. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben beim Fahrer.

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 Türen und der Gepäckraumklappe öffnen 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 auch das Öffnen und Verschließen der Heckklappe durch eine Fußgeste möglich.

Safelock wird nur über eine länderspezifische Codierung durch die Diebstahlwarnanlage aktiviert. Safelock allein ist keine Sonderausstattung und nicht durch den Kunden separat wählbar.

Komfortschlüssel mit sensorgesteuerter Gepäckraumentriegelung, elektrische Gepäckraumklappe

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

inklusive optischer Differenzierung auf der Schlüsselober- und -unterseite. Zugangsberechtigungssystem: Der Schlüssel muss lediglich mitgeführt werden. Ent- und Verriegelung des Fahrzeugs von außen über Sensoren an allen Türgriffen. Das Öffnen der Gepäckraumklappe ist auch bei verriegeltem Fahrzeug möglich. Zusätzlich entriegelt eine Fußgeste (Kick-Bewegung) unterhalb des hinteren Stoßfängers die Gepäckraumklappe und lässt sie automatisch aufschwingen. Eine weitere Fußgeste lässt die Gepäckraumklappe wieder automatisch zuschwingen. Für ein besonders komfortables Be- und Entladen des Kofferraums. In Verbindung mit dem Komfortschlüssel ist es über eine zusätzliche Taste an der Innenseite der Gepäckraumklappe möglich, die Gepäckraumklappe zu schließen und gleichzeitig das Auto zu verriegeln.

Kraftstoffbehälter 70 Liter mit zusätzlichem 24-l-AdBlue-Tank

für Dieselfahrzeuge (Option)

Kraftstoffbehälter mit erhöhtem Füllvolumen

70 Liter Füllvolumen

MMI Navigation plus

Bestandteil von MMI® Navigation plus mit MMI® touch

Multifunktionskamera

Privacy-Verglasung (Scheiben abgedunkelt)

Rücksitzbank plus

Die Rücksitzbank plus bietet Variabilität und flexiblen Komfort im Fond

inklusive Längsverschiebung und Lehnenneigung, ausklappbare Mittelarmlehne mit zwei Getränkehaltern, Rücksitzlehne teilbar im Verhältnis 40:20:40 oder vollständig umklappbar; inklusive Durchladeeinrichtung, Lehnenfernentriegelung im Gepäckraum für die beiden äußeren Lehnenteile (für das kleinere Mittelteil keine eigene Fernentriegelung); Kopfstützen hinten in L-Form, manuell einstellbar

Sitzheizung vorn

- beheizt Sitz- und Lehnenmittelbahn, bei Lederausstattung und Sportsitzen auch Sitzseitenwangen
- für Fahrer- und Beifahrerseite individuell mehrstufig über Direktwahltaste am Klimabedienteil einstellbar

Spurhalteassistent

Der Spurhalteassistent greift vor Überschreiten der Fahrbahnmarkierung sanft in die Lenkung ein Paketinhalt von Audi active lane assist inkl. Fernlichtassistent

Serienausstattung

Außen

- · Außenfarbe Brillantschwarz
- · Außenspiegel links, asphärisch
- · Außenspiegel rechts, asphärisch
- · Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
- · Dachreling mit Dachträgererkennung, eloxiert
- Glanzpaket
- Heckspoiler
- LED-Heckleuchten
- · Ladekantenschutz in Edelstahl
- Stoßfänger verstärkt
- Xenon
- · geschlossener Aufbau
- Aluminium-Gussräder im 5-Arm-Stern-Design, Größe 8 J x 18, mit Reifen 235/60 R 18
- Reifen 235/60 R 18 103 W
- Reifendruck-Kontrollanzeige
- Reifenreparaturset
- Armaturentafel schwarz-schwarz
- Teppich schwarz
- · Himmel titangrau
- Dachhimmel in Stoff
- Dekoreinlagen Aluminium Rhombus
- Einstiegleisten mit Aluminiumeinlagen
- · Frontscheibe in Akustikverglasung
- Fußmatten vorn und hinten
- Gepäckraumabdeckung
- Getränkehalter
- Klimaautomatik
- Kofferraumbodenmatte
- Ladeboden
- Nichtraucherausführung
- · Schalt-/Wählhebelknauf
- · Sonnenblende auf Fahrer- und Beifahrerseite
- Trennnetz
- elektrische Luftzusatzheizung
- ohne Belederung

10 / 13 12.05.2024

Innen

Räder/Reifen

Lenkrad

· Lenksäule,axial u.vertikal einstellbar

Sitze

Alcantara-Leder-Kombination schwarz-schwarz

• 4-Wege-Lendenwirbelstütze für die Vordersitze

Kopfstützen vorn

· Sportsitze vorn

Vordersitze manuell einstellbar

Infotainment

8 Lautsprecher

• Bluetooth-Schnittstelle

Ohne Kompensor

digitaler Radioempfang

Motor / Getriebe

• 4 Zyl.Dieselmotor 2,0L Aggr. 05L.A

• 4-Zyl.Turbodieselmotor 2,0 L/150 KW(4V) TDI, Common-Rail Grundmotor: T6F/T98/T48

· Abgaskonzept, EU6 DG

· Kraftstoffsystem Diesel

· Mild-Hybrid

• S tronic (für Allrad)

Start-Stop-System

· quattro

· quattro mit ultra-Technologie

Sicherheit und Technik

· Airbag für Fahrer und Beifahrer mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung

· Audi drive select

· Audi pre sense city

• Doppelton-Signalhorn

• Fußgängerschutzmaßnahmen erweitert

Gurtanlegekontrolle

· Kindersicherung, manuell

 Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze

• Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem

Tagfahrlicht

· Wegfahrsperre, elektronisch

· automatische Leuchtweitenregulierung

• elektromechanische Parkbremse

• elektromechanische Servolenkung

Weitere Serienausstattungen

• Linkslenker

· Typprüfland Deutschland

• sport

Weitere Bemerkungen des Anbieters

ABS (Antiblockiersystem), ASR (Antriebsschlupfregelung), Android Auto, Apple CarPlay, CD Laufwerk, ESP (Elektronisches Stabilitätsprogramm), Fahrerairbag, Fensterheber elektrisch, Klimaanlage, Knieairbag, Mittelarmlehne, Partikelfilter, Regensensor, Sitzheizung, Zentralverriegelung Sonstiges, 7-Gang-Automatikgetriebe, Allradantrieb, Climatronic, MMI Navigation plus mit MMI touch, Sitzheizung, Technology selection, Xenon-Licht, Anhängevorrichtung schwenkbar, Ausstattung Leder / Alcantara, Digitaler Radioempfang (DAB), Doppelkupplungsgetriebe (DSG), Einparkhilfe vorn und hinten, Gepäckraumklappe autom. betätigt, Sportsitze, Verkehrszeichenerkennung, Adaptive Cruise Control, Assistenzpaket Tour, Audi pre sense basic, Audi pre sense city, Audi Smartphone Interface, automatische Distanzregelung, Bergabfahrkontrolle, City-Notbremsfunktion, Coming home und Leaving home-Funktion, Dachreling blank, Dämmglas, Drive Select, Dynamikfahrwerk, Fahrer-Informations-System (FIS) mit Farbdisplay, Fernlichtassistent, Frontkamera, Gepäckraumklappe mit elektrischer Öffnung und Schließung, Keyless-Go, Komfortschlüssel, Lederlenkrad mit Multifunktion plus, Leichtmetallfelgen, Lichtsensor, Licht- und Regensensor, Mittelarmlehne, Mittelarmlehne hinten, Multimediabuchse zum Anschluß externer Audioquellen, Notfallassistent, Seiten-/Heckscheibe abgedunkelt, sensorgesteuerte Gepäckraumentriegelung, Spurverlassenswarnung, Start-Stopp-System, Universal-Schnittstelle Bluetooth, Virtual Cockpit, Außenspiegel elektr. einstell-/beheizbar, Außenspiegel mit Beifahrerspiegelabsenkung, automatisch abblendbarer Innenspiegel, Beifahrerairbagdeaktivierung, Bordcomputer, Bremsassistent, Connect-Dienste möglich, Dachkantenspoiler, Euro 6d-TEMP, geteilt umklappbare Rücksitzlehne, Hybrid-Antriebssystem, Isofix Kindersitzaufnahmen, Kopfairbagsystem, Lendenwirbelstütze, Multi-Media-Interface MMI, Reifendruck-Überwachung, Rückleuchten mit LED-Technik, Rücksitz verstellbar, Scheibenwaschdüsen beheizbar, Seitenairbags, Touchscreen, Wärmeschutzverglasung, 5-Türe

Technische Daten

Motorbauart Reihen-4-Zylinder Dieselmotor mit Common-Rail-Einspritzsystem und Abgasturboaufladung

Hubraum 1968 ccm

Max. Drehmoment 400 Nm bei 1750 - 3000 min-1

Höchstgeschwindigkeit 222 km/h Beschleunigung 0-100 Km/h 7,6 s Kraftstoffart Diesel Umweltplakette 4

CO₂-Effizienz

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

Jahressteuer für dieses Fahrzeug¹

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km Kraftstoffkosten (Diesel) bei einem Kraftstoffpreis von 1,951 €/l

2.029,04€

336,00€

(NEFZ)

Erstellt am 12.05.2024

Leistungsniveau 40

150 kW (204 PS) bei 3800-4200 min -1 Max. Leistung

204 PS Max. Leistung (PS)

Motormanagement Elektronisch Diesel

Abgasreinigungssystem Oxydationskatalysator, Dieselpartikelfilter, Abgasrückführung, SCR-Katalysator

150 kW Max. Leistung (kW)

Emissionsnorm Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC

NOx-Emissionen 49,6 mg/km

Fahrwerk Hinterachse 5-Lenker-Hinterachse; Rohrstabilisator Fahrwerk Vorderachse 5-Lenker-Vorderachse; Rohrstabilisator

2-Kreis Bremssystem mit Schwarz/Weiß-Aufteilung für VA/HA; ESC/ABS/EBV; Bremskraftverstärker, Bremssystem

hydraulischer Bremsassistent; vorn: Aluminium-Festsattel, Bremsscheibe innenbelüftet; hinten:

Faustsattel mit integrierter elektr. Parkbremse, Bremsscheibe innenbelüftet

Zul. Gesamtgewicht 2.475 kg Zul. Dachlast/Stützlast 75/100 kg Leergewicht 1880 kg Effizienzklasse Α

Getriebeart 7-Gang S tronic Kupplung Doppelkupplung Antrieb Allradantrieb quattro

Zulässige Anhängelast ungebremst 750 kg Zul. Anhängerlast bei 8% Steigung 2400 kg Zul. Anhängerlast bei 12% Steigung 2400 kg Tankinhalt ca. 65 I Gepäckraumvolumen 520 I

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

m

Versicherungsklasse Teilkasko 24

* Anbieterinformationen

Autohaus Wolf GmbH & Co. KG

Düsseldorfer Str. 261

45481 Mülheim an der Ruhr

Sitz Mülheim an der RuhrAmtsgericht Duisburg: HRA 8946Persönlich haftende Gesellschafterin:

Wolf-Beteiligungsgesellschaft mbHSitz Mülheim an der RuhrAmtsgericht Duisburg: HRB 14315Geschäftsführer: Nicholas J. Dunning, Harald Fähr, Klaus Hungerland, Jan Laubrunn PostanschriftDüsseldorfer Str. 261

45481 Mülheim an der Ruhr Telefon: 02 08/4 84 88-0 Telefax: 02 08/4 84 88-20

Umsatzsteuer ID-Nummer: DE 813 106 520E-Mail: info@audi-wolf.deDatenschutzbeauftragter: Stephan Angst Versicherungsvertreter mit Erlaubnisbefreiung, Bundesrepublik DeutschlandErlaubnisbefreiung nach § 34d Abs. 3 GewOAusichtsbehörde: IHK EssenStadtbezirke I, Am Waldthausenpark 2, 45127 EssenVersicherungsvermittlerregister (www.vermittlerregister.info)Register Nr. D-5700-PJ241-84Mitglied der Industrie- und Handelskammer EssenStadtbezirke I, Am Waldthausenpark 2, 45127 EssenBerufsrechtliche Regelungen:- §34d Gewerbeordnung (ggf. § 34 e Gewerbeordnung)- §§ 59-68 VVG- VersVermVDie berufsrechtlichen Regelungen können über www.gesetze-im-internet.de eingesehen werden.Hinweis gemäß § 36 Verbraucherstreitschlichtungsgesetz (VSBG):Das Autohaus Wolf GmbH & Co. KG wird nicht an einem Streitbeilegungsverfahren vor einer Verbraucherschlichtungsstelle im Sinne des VSBG teilnehmen und ist hierzu auch nicht verpflichtet.

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 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 Fahrverhalten den Kraftstoffverbrauch, den Stromverbrauch, 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.

³ Bei dem angegebenen Datum handelt es sich um das geplante Vertragsende des zu diesem Zeitpunkt in Nutzung befindlichen Fahrzeuges. Das Verfügbarkeitsdatum ist ein vorläufiges Rückgabedatum an die AUDI AG, kein mögliches Auslieferungsdatum. Das Datum kann gegebenenfalls variieren. Nach der Fahrzeugrücknahme sind weitere Prozesse nötig, bis das Fahrzeug zur Auslieferung bereitsteht. Diese Schritte können einige Zeit in Anspruch nehmen. Nach dem Nutzungsende werden Kundeninteressenten über die weitere Abwicklung durch die AUDI AG umgehend informiert.

⁴ Das Angebot ist unverbindlich und freibleibend. Der voraussichtliche Kaufpreis berechnet sich nach den im Zeitpunkt der Einstellung des Angebots bekannten Fahrzeugeigenschaften und beruht auf einer Prognose. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Das Fahrzeug ist unfallfrei. Im Falle eines Unfalls während der laufenden Nutzung steht das Fahrzeug nicht zur weiteren Nutzung und späteren Vermarktung zur Verfügung

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