



**Inzahlung-  
nahme**  
Fairkauf auch Du!

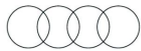
**Wartung &  
Inspektion**  
monatl. zubuchbar

**Wir sichern  
Dich ab!**  
Jetzt Volkswagen Versicherungs-  
dienst nutzen.

**TRY-  
BEFORE-  
BUY**

**Audi Q5**  
Fahrzeugpreis: 36.992,- €  
Anzahlung: 4.990,- €  
Nettodar.-Betrag: 32.002,- €  
Sollzinssatz geb. p.a.: 6,78 %  
Effektiver Jahreszins: 6,99 %  
Schlussrate: 18.503,- €  
Laufzeit: 48 Monate  
Darlehenssumme: 38.911,- €

48 mtl. Raten à  
**434,- €**

**Audi Weinheim**  
Ein Betrieb der Volkswagen Automobile Rhein-Neckar GmbH

Audi  
Gebrauchtwagen **plus**

Audi  
Gebrauchtwagen **plus**

Audi  
Gebrauchtwagen **plus**

Audi  
Gebrauchtwagen **plus**

## Audi Q5 TFSI e

55 TFSI e quattro S tronic

**36.992,00 €** (MwSt. ausweisbar)

**Anbieter:** Volkswagen Automobile Rhein Neckar GmbH Betrieb Weinheim\*

**Tel.:** +49 6201 989 131

**Kommissionsnr.:** 40330



Treibstoffart  
**Hybrid (Benzin/Elektro)**



Leistung  
**270 kW (367 PS)**



Getriebeart  
**Automatik**



Antrieb  
**Allradantrieb**



Außenfarbe  
**Brillantschwarz**



Sitzbezug  
**schwarz-schwarz**



Polsterart  
**Leder-Kunstleder-  
Kombination**



Erstzulassung  
**28.09.2020**



Kilometerstand  
**52.430 km**



nächste HU  
**11/2025**



Verfügbar ab  
**sofort**



Fahrzeugart  
**Gebrauchtwagen**



Vorbesitzer  
**1**



Garantie  
**Ja**

**plus** Audi Gebrauchtwagen **plus**

## Produktabweichung

SN:702; Angaben zu Serien- oder Sonderausstattungen des Fahrzeuges im Internet sind unverbindlich. Hierauf wurde der Käufer hingewiesen. Verbindlich sind einzig und allein die Serien- und Sonderausstattungen, die im Kaufvertrag oder den hierfür getätigten schriftlichen Erklärungen beinhaltet sind. Etwaige Abweichungen zu Anpreisungen im Internet stellen keinen Mangel dar.

## Sonderausstattung



### Ablage- und Gepäckraumpaket

für flexiblen Transport von Gegenständen und Komfort auf Reisen, bestehend aus:

- Ablagenetz an der Rückseite der Vordersitzlehnen
- Cupholder in der Mittelarmlehne hinten
- Ablagefach Fahrerseite
- abschließbarem Handschuhfach

im Gepäckraum:

- Gepäckraumnetz
- Netz in Mulde links
- Spannband



### Assistenzpaket Stadt

Attraktive Kombination von Assistenzsystemen speziell für den Stadtverkehr beinhaltet eine Auswahl von Assistenzsystemen speziell für den Stadtverkehr:

- Audi side assist
- Ausstiegswarnung
- Querverkehrsassistent hinten
- Audi pre sense rear inkl. Audi pre sense basic
- Rückfahrkamera
- Einparkhilfe plus

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.



### 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 Wiederauffahren 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

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  
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 MMI-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 Bremseneingriff. 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 Matrix-LED-Scheinwerfer mit dynamischem Blinklicht Front und Heck**

Audi Matrix-LED-Scheinwerfer zeichnen sich durch hochadaptive Lichtverteilung und ein attraktives Design mit hohem Wiedererkennungswert aus  
Die Audi Matrix LED-Technologie kombiniert ein Kamerasystem mit LED-Lichtquellen und präziser Optik für eine hochadaptive Lichtverteilung. Werden andere Fahrzeuge erkannt, blendet das System selektiv nur den Bereich des erkannten Fahrzeugs aus; in den restlichen Segmenten bleibt das Fernlicht aktiv. Das Umschalten zwischen den jeweiligen Lichtverteilungen und die Regelung bei der Vorbeifahrt von Fahrzeugen im Gegenverkehr sind im Scheinwerfer als dynamische Vorgänge sichtbar und auf den Lichtkomfort für den Fahrer abgestimmt.

Die Scheinwerfer verfügen über die Matrix LED-Funktion hinaus über folgende Funktionen: Tagfahrlicht, Abblendlicht, Positionslicht, Blinklicht, Abbiegelicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung bei engen Kurven und beim Abbiegen), Allwetterlicht (zur Verringerung der Eigenblendung bei schlechten Sichtverhältnissen), Rangierlicht (Ausleuchtung des Schwenkbereichs beim Rückwärtsfahren), Autobahnlicht (erweiterte Leuchtreichweite ab einer Geschwindigkeit von 110 km/h) sowie eine automatisch-dynamische Leuchtwertenregulierung

Die LEDs der Audi Matrix LED-Scheinwerfer übernehmen auch die Funktion des dynamischen Kurvenlichts. Mit navigationsdatenbasierender Fahrzeugunterstützung reagiert es bereits kurz vor dem Lenkradeinschlag. Mit Scheinwerfer-Reinigungsanlage



#### **Audi phone box**

Einlegefach für das Mobiltelefon zum Telefonieren während der Fahrt  
Inhalte wie Audi phone box light; zusätzliche Funktionen: inklusive fahrzeuginterner Koppelantenne zur Verbindung des Mobiltelefons mit der Außenantenne, dadurch geringere Strahlung im Fahrzeuginnenraum sowie deutlich verbesserte Empfangsqualität; mit LTE-Unterstützung

Für Apple iPhone (Generation 5/5s/SE sowie 6/6s und 7) erhalten Sie die induktive Ladehülle von Audi Original Zubehör bei Ihrem Audi Partner.

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

Einlegefach für das Mobiltelefon zum Telefonieren während der Fahrt

Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter [www.audi.de/bluetooth](http://www.audi.de/bluetooth).



### **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, beidseitig automatisch abblendend**

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.



### **Bang & Olufsen Premium Sound System mit 3D-Klang**

- 19 Lautsprecher (inklusive Centerspeaker/Subwoofer und zusätzlich 3D-Klang-Hoch- und -Mitteltönen)
- 16-Kanal-Verstärker mit 755 Watt
- Beleuchtung der Lautsprecherblenden vorn
- geschwindigkeitsabhängige Lautstärkeanpassung
- räumliche Klangwiedergabe durch das neue Soundfeature 3D-Klang: Dieser wird durch zusätzliche Lautsprecher in der A-Säule, die Mitteltöner und die Fraunhofer-Technologie Symphoria erzeugt.

Der 3D-Klang kann mit sämtlichen Quellen erzeugt werden. Ein beispiellos authentisches Stereo- und 3D-Surround-Erlebnis wird so im Fahrzeug realisiert. Symphoria ergänzt diejenigen Dimensionen, die für ein natürliches Klangbild unverzichtbar sind: Weite, Tiefe und Höhe. Dies bewirkt ein bisher unbekanntes Gefühl von Räumlichkeit im Auto. Gleichzeitig scheinen sich die physikalischen Grenzen der Fahrgastzelle aufzulösen: Der Fahrzeuginnenraum wirkt akustisch größer; Musik kann sich in ihrer ursprünglichsten Form entfalten.



### **Dachhimmel in Stoff schwarz**



### **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 Fozelle zu helles Scheinwerferlicht von hinten und dunkelt sich daraufhin selbstständig ab



### **Interieurelemente in Kunstleder**

- Mittelkonsole unten und Armauflage in den Türen in Kunstleder, angepasst an die Farbe der Innenausstattung
- Audi design selection: siehe Beschreibung dort
- S line Sportpaket: Mittelkonsole und Armauflage in Schwarz oder Rotorgrau mit Kontrastnaht



### **LED-Scheinwerfer**



### **Matrix LED-Scheinwerfer mit dynamischer Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht**

Matrix-LED-Scheinwerfer zeichnen sich durch hochadaptive Lichtverteilung und ein attraktives Design mit hohem Wiedererkennungswert aus



### **MMI Navigation plus mit MMI touch**

Bestandteil von MMI Navigation plus mit MMI touch



### **MMI Navigation plus mit MMI touch**

- Navigationssystem<sup>4</sup> mit hochauflösendem 8,3-Zoll-Farbdisplay
- Kartenupdate online<sup>5</sup>: Download aktueller Navigationsdaten<sup>6</sup>
- 3D-Kartendarstellung mit Anzeige vieler Sehenswürdigkeiten und Stadtmodelle
- Verkehrsinformationen online<sup>7</sup>: 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 Sprache<sup>8</sup>
- 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-<sup>9</sup>/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<sup>14, 16</sup>
- 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™<sup>10</sup>, Parkplatzinformationen, Kraftstoffpreisen u.a.
- Nutzung von Navigationsdaten für vorausschauendes und effizientes Fahren, z.B. Tempolimits und Steigungen
- myAudi Sonderziele<sup>15</sup>: individuelle Point-of-Interest- (POI-) Listen über das myAudi-Portal ins Fahrzeug importieren
- Landesinformationen: Anzeige von länderspezifischen Informationen, z.B. zu geltenden

- Tempolimits, Vignettenpflicht etc. beim Grenzübertritt
- E-Mails und Mitteilungen vom Mobiltelefon anzeigen und vorlesen lassen<sup>11</sup>
- 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](http://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](http://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](http://www.audi.com/myaudi).

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

### **ACC plus**

Die adaptive cruise control (ACC) bietet im Regelbereich von 0 bis 250 km/h (Regelbereich für Handschalter 30–250 km/h) 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 Regelverhalten 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 Wiederauffahren auf Fahrerwunsch.

Inklusive kamerabasierter Verkehrszeichenerkennung und Fernlichtassistent.

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.

### **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](http://audi.de/mp3).

### **Airbags**

Fullsize-Airbags für Fahrer und Beifahrer; in Verbindung mit Kindersitzbefestigung ISOFIX für den Beifahrersitz inklusive Deaktivierungsschalter für Beifahrerairbag

### **Ambiente-Lichtpaket**

zusätzlich zur Innenbeleuchtung:

**außen:**

- Vorfeldbeleuchtung in den Türgriffen außen

- Einstiegsleuchten an der Unterseite der Türen vorn
- innen:**
- Fußraumbelichtung vorn/hinten
  - Türinnengriffe vorn/hinten beleuchtet
  - Ambiente-Beleuchtung in den Türen vorn/hinten
  - beleuchtetes Ablagefach unterhalb der Instrumententafel
  - Ambiente-Beleuchtung Mittelkonsole vorn

## **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-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](http://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™<sup>18,29</sup>
- Verkehrsinformationen online<sup>12</sup>
- Point-of-Interest- (POI-) Suche mit Sprachbedienung<sup>29</sup>
- Reiseinformationen
- Parkplatzinformationen
- myAudi Navigation<sup>15,16</sup>
- prädiktive Routenführung
- erweiterte Point-of-Interest- (POI-) Anzeige
- erweiterte 3D-City-Darstellung<sup>29</sup>
- Gefahreninformation
- Verkehrszeicheninformation

### **myNetwork**

- WLAN-Hotspot
- Mitteilungen<sup>30</sup>
- E-Mail<sup>30</sup>
- Kalender
- Zugriff auf Twitter

### **myInfo**

- Nachrichten online
- Kraftstoffpreise
- Wetter

### **myRoadmusic**

- Online-Media-Streaming<sup>15,31</sup>

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-

Audi connect verbindet Ihren Audi mit dem Internet und der Infrastruktur, um Sie unterwegs mit Informationen und Unterhaltung zu versorgen  
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](http://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)<sup>8</sup> 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 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](mailto: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](http://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](http://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](http://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](http://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 Navigation & Infotainment**

Paketbestandteil von MMI Navigation und MMI Navigation plus mit MMI touch

## **Audi connect Schlüssel**

Der Audi connect Schlüssel macht Ihr Smartphone zum Fahrzeugschlüssel

Jetzt wird Ihr Android-Smartphone\* zum digitalen Fahrzeugschlüssel. Ihr Mobiltelefon übernimmt Funktionen, die Sie auch von Ihrem Audi Schlüssel kennen: Öffnen und Schließen des Fahrzeugs sowie Starten des Motors, um Ihre Fahrt zu beginnen. Der Audi connect Schlüssel funktioniert mit der Near Field Communication (NFC)-Technologie, einem kontaktlosen Übertragungsstandard. Um das Fahrzeug zu öffnen oder zu schließen, halten Sie Ihr kompatibles Android-Smartphone\* unmittelbar an den Fahrzeugtürgriff der Fahrertür. Legen Sie dann das Gerät in der universellen Handyablage im Bereich der Mittelarmlehne vorn ab, um den Motor zu starten. Die Funktion des Audi connect Schlüssels ist, abhängig vom Smartphone\*, auch bei schwachem oder leerem Akku des Gerätes sichergestellt. Sie können bis zu fünf digitale Fahrzeugschlüssel an Kollegen, Freunde oder Familie einfach und bequem über die myAudi App<sup>15,16</sup> auf Ihrem Smartphone weitergeben. Somit gehört eine persönliche Übergabe des Fahrzeugschlüssels der Vergangenheit an. Ferner bietet Ihnen der Audi connect Schlüssel auch eine NFC-fähige Karte für den Fall, dass Sie Ihren Audi schnell weitergeben müssen –

Der Audi connect Schlüssel macht Ihr Smartphone zum Fahrzeugschlüssel wie beispielsweise bei einem Parkservice. Diese Karte bietet nach ihrer Aktivierung dieselben Funktionen wie der Audi connect Schlüssel auf Ihrem kompatiblen Android-Smartphone\*. Damit der Dienst Audi connect Schlüssel genutzt werden kann, benötigen Sie ein geeignetes Smartphone\*, das mit der Near Field Communication (NFC)-Technologie ausgestattet ist, sowie einen aktivierten und verifizierten<sup>35</sup> myAudi Account. Zudem wird vorausgesetzt, dass Sie Hauptnutzer des Fahrzeugs sind, für das Sie einen Audi connect Schlüssel vergeben möchten. Die myAudi Smartphone-App zur Vergabe und Verwaltung der digitalen Fahrzeugschlüssel ist auf den entsprechenden Plattformen kostenlos erhältlich. Der Audi connect Schlüssel ist ab Fahrzeugauslieferung zunächst für 24 Monate kostenfrei nutzbar und verlängert sich danach einmalig kostenfrei um 12 Monate. Anschließend kann der Audi connect Schlüssel kostenpflichtig verlängert werden.

\*Informationen über kompatible Mobiltelefone (Voraussetzung: u.a. Android-Betriebssystem, NFC-Technologie und Secure Element im Smartphone integriert) erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter [www.audi.de/bluetooth](http://www.audi.de/bluetooth).

15 Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.

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

35 Verifikation Ihres myAudi Accounts beim Audi Partner notwendig.

### **Audi pre sense rear**

Das System erkennt durch die zusätzlich verbauten Radarsensoren im Rahmen von Systemgrenzen mögliche Heckkollisionen. Es werden präventiv die vorderen Gurte elektrisch gestrafft. Ebenso schließen sich die Fenster und – falls vorhanden – das Glas-Schiebe-/Ausstelldach. Die Warnblinker werden hochfrequent angesteuert, um den umgebenden Verkehr zu warnen.

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 side assist**

Spurwechselasistent; überwacht innerhalb der Systemgrenzen ab einer Geschwindigkeit von 30 km/h mittels Radartechnik den Bereich links und rechts neben sowie hinter dem fahrenden Fahrzeug und informiert bzw. warnt den Fahrer mittels einer LED-Anzeige in beiden Außenspiegeln, wenn ein anderes Fahrzeug von Audi side assist als kritisch bezüglich eines Spurwechsels eingeschätzt wird.

### **Businesspaket Großkunden Deutschland**

- Fahrerinformationssystem mit Farbdisplay
- Einparkhilfe hinten
- Sitzheizung vorn
- Audi phone box
- Audi pre sense basic
- Geschwindigkeitsregelanlage plus Speed-Limiter
- Licht-/Regensensor

### **Dachreling mit Dachträgererkennung, schwarz**

für gesicherte Transporte, einteilig-fugenlos, stabil und aerodynamisch, betont die coupéhafte Dachlinie; inklusive Dachquerträger aus eloxiertem, aerodynamisch und symmetrisch geformtem Aluminiumprofil; dient als Basis für Dachaufbauten, wie z.B. Fahrradhalter oder Ski- und Gepäckboxen. Die passende Dachträgertasche zum Transport und zur Aufbewahrung des Grundträgers ist über Audi Original Zubehör separat erhältlich.

Bei einem Fahrzeug, das mit einer Dachträgererkennung ausgestattet ist, passt sich die elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC) daran an, ob der werkseitig ausgelieferte Dachträger montiert ist oder nicht. Bei montiertem Dachträger wird von einem mit Dachlast beladenen Fahrzeug ausgegangen, das aufgrund des höheren Schwerpunktes einen instabilen Fahrzustand erreichen kann, weshalb ESC das Fahrzeug früher durch Bremsengriffe stabilisiert. Ist kein Dachträger verbaut bzw. in Benutzung, ist der Fahrzeugschwerpunkt niedriger. Ein instabiler Fahrzustand stellt sich später ein, weshalb ESC bei Kurvenfahrt oder dynamischen Manövern entsprechend später eingreift.

### **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.

### **Halteassistent**

hält das Fahrzeug nach dem Anhalten an im Straßenverkehr üblichen Steigungen und Gefällen zeitlich unbegrenzt. Das System wird per Tastendruck aktiviert und ermöglicht dem Fahrer ein komfortables Anfahren.

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

### **kamerabasierte 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 werkseitig verbauten Anhängervorrichtungen) 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 Kombiinstrumentes 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.

### **Kindersicherheitspaket**

Das bewährte ISOFIX-System ist komfortabel in der Handhabung und schützt Kinder  
Das bewährte ISOFIX-System verbindet einfache Handhabung mit gutem Schutz für Kinder. Mit Deaktivierungsschalter für den Beifahrerairbag, inklusive elektrischer Kindersicherung der hinteren Türen

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

### **Kindersicherung**

elektrische Bedienung; mit Deaktivierungsschalter für den Beifahrerairbag und ISOFIX Beifahrersitz

### **Kindersitzverankerung vorn**

## **Komfort-Standklimatisierung**

Die Komfort-Standklimatisierung sorgt schon zu Fahrtbeginn für eine angenehme Innenraumtemperatur. Die Komfort-Standklimatisierung kühlt oder erwärmt den Innenraum vor Fahrtantritt auf eine gewünschte Temperatur für einen sehr hohen Klimakomfort schon beim Einsteigen in das Fahrzeug. Zusätzlich können Sitzheizung und -lüftung und Glasflächenheizung auch vor Fahrtantritt aktiviert werden, wenn die optionalen Ausstattungen gewählt wurden. Die Komfort-Standklimatisierung inkl. Wunsch-Temperatur ist im MMI oder komfortabel über die Smartphone-App programmierbar oder aktivierbar - unabhängig davon, ob das Fahrzeug zu dem Zeitpunkt geladen wird oder nicht. Beim Entriegeln des Fahrzeugs mit dem Funkschlüssel kann eine „Kurz-Klimatisierung“ gestartet werden.

## **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 Gepäckraumverriegelung, 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.

## **LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht**

Brems-, Schluss-, Blink- und Heckkennzeichenleuchten in LED-Technologie. Bremsleuchten in LED-Technologie ermöglichen durch die schnellere Aktivierung eine frühere Wahrnehmung durch den nachfolgenden Verkehr. Rückfahrleuchte mit Glühlampe.

### **mit dynamischem Blinklicht:**

überzeugt durch den markanten dynamischen und gut wahrnehmbaren Verlauf des Blinklichts: Ein Band von LEDs wird segmentweise im Takt von wenigen Millisekunden nacheinander angesteuert und läuft beim Blinken immer zur Außenseite in Abbiegerichtung.

## **Leder-Kunstleder-Kombination**

für Q5, Q5 design, Q5 sport, Normal- und Sportsitze vorn:

- Sitzmittelbahn der Vordersitze und beide äußeren Sitzplätze im Fond sowie die Sitzseitenwange auf der Fahrerseite im Einstiegsbereich in Leder
- Sitzseitenwangen, Kopfstützen, Türverkleidungsinnenfeld, Mittelarmlehne und mittlerer Sitzplatz im Fond in Kunstleder
  - für Normalsitze in den Farben Schwarz, Nougatbraun, Felsgrau und Atlasbeige
  - für Sportsitze in den Farben Schwarz, Nougatbraun und Felsgrau

für Sportsitze mit Sitzbelüftung:

- Sitzmittelbahn der Vordersitze, nichtbelüftete Sitzmittelbahn der beiden äußeren Fondsitze in Leder perforiert, Einstiegschwinge auf der Fahrerseite in Leder schwarz oder felsgrau
- Sitzseitenwangen, Kopfstützen, mittlerer Fondsitzplatz, Türverkleidungseinsätze und Mittelarmlehne vorn in Kunstleder schwarz oder felsgrau

### **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

### **Lendenwirbelstütze für die Vordersitze, pneumatisch einstellbar, mit Massagefunktion**

sorgt für nahezu optimalen Halt im Lendenwirbelbereich durch gezieltes Be- und Entlüften mithilfe von drei Lordose-Blasen; mit Massagefunktion; Ansteuerung über den Multifunktionsschalter und MMI; Massagedauer ca. 10 Minuten

### **LTE-Unterstützung für Audi phone box**

### **MMI Navigation plus**

Bestandteil von MMI® Navigation plus mit MMI® touch

### **Multifunktionskamera**

#### **Rückfahrkamera**

erleichtert das Rangieren durch Darstellung des Bereichs hinter dem Fahrzeug im MMI-Display mit dynamischen und statischen Hilfelementen. Es können zwei Modi (Querparken und Anhängermodus in Verbindung mit werkseitig verbauter Anhängervorrichtung) ausgewählt werden. Abhängig vom gewählten Modus werden die berechnete Fahrspur sowie Hilfs- und Führungslinien angezeigt. Die Rückfahrkamera ist unauffällig in die Griffleiste der Gepäckraumklappe integriert; Aktivierung durch Einlegen des Rückwärtsgangs oder über Taste in der Mittelkonsole

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.

### **Scheinwerfer-Reinigungsanlage**

Die Scheinwerfer-Reinigungsanlage sorgt für mehr Licht auf der Straße, besonders bei ungünstigen Witterungsverhältnissen. Durch eine Reinigung mit Wasser und Hochdruck wird eine bessere Leuchtkraft und eine gute Sicht durch geringere Streuung erzeugt.

### **Seitenairbags hinten**

als Ergänzung für Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem

### **Sitzheizung vorn und hinten**

- beheizt Sitz- und Lehnenmittelbahn, bei Lederausstattung und Sportsitzen auch Sitzseitenwangen
- für Fahrer- und Beifahrerseite individuell mehrstufig über Direktwahltaste am Klimabedienteil einstellbar
- zusätzlich für die äußeren Fondsitze, getrennt mehrstufig regelbar

## Spurhalteassistent

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

## Umweltbonus

### variable Kopfstützen für die Vordersitze

mit manueller Einstellung von Kopfstützenhöhe und -abstand

## Serienausstattung

### Außen

- Außenfarbe Brillantschwarz
- Außenspiegel links, asphärisch
- Außenspiegel rechts, asphärisch
- Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
- Glanzpaket
- Heckspoiler
- Ladekantenschutz in Edelstahl
- Stoßfänger vorn und hinten
- geschlossener Aufbau

### Räder/Reifen

- Aluminium-Gussräder im 5-Arm-Turbinen-Design, Größe 8 J x 18
- Reifen 235/60 R 18 103 V super-rollwiderstandsoptimiert
- Reifendruck-Kontrollanzeige
- Reifenreparaturset

### Innen

- Armaturentafel schwarz-schwarz
- Teppich schwarz
- Himmel titangrau
- 3-Zonen-Komfortklimaautomatik
- Dekoreinlagen Micrometallic silber
- Einstiegleisten mit Aluminiumeinlage vorn, beleuchtet, mit S-Schriftzug
- Frontscheibe in Akustikverglasung
- Fußmatten vorn und hinten
- Gepäckraumabdeckung
- Getränkehalter
- Heckscheibe, hintere Tür- und Seitenscheiben in Klarglas
- Kofferraumboden
- Ladeboden
- Nichtraucherführung
- Schalt-/Wählhebelknopf
- Sonnenblende auf Fahrer- und Beifahrerseite
- Trennnetz
- Wärmeschutzverglasung

### Lenkrad

- Lenksäule, axial u. vertikal einstellbar

### Sitze

- Leder-Kunstleder-Kombination schwarz-schwarz
- Rücksitzbank plus
- Sportsitze vorn
- Vordersitze manuell einstellbar

### Infotainment

- Audi connect Notruf & Service inkl. Fahrzeugsteuerung
- digitaler Radioempfang

### Motor / Getriebe

- 4 Zyl. Ottomotor 2,0L Aggr. 06L.S
- 4-Zylinder-Ottomotor 2,0 L/185 KW Hybrid, Turbo FSI, homogener Grundmotor ist: T2I/T5R

- Abgaskonzept, EU6 DG
- Hybrid-Antriebssystem PHEV
- Kraftstoffbehälter
- Kraftstoffsystem Otto-Direkteinspritzung(FSI)
- Rekuperation
- S tronic (für Allrad)
- quattro mit ultra-Technologie
- quattro®

#### Sicherheit und Technik

- Audi drive select
- Audi pre sense city
- Doppelton-Signalhorn
- Fußgängerschutzmaßnahmen erweitert
- Gurtanlegekontrolle
- Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze
- Ladedose AC Typ 2
- Mode-3-Ladekabel
- Netzladekabel mit Haushaltsstecker Typ E/F
- Tagfahrlicht
- Wegfahrsperr, elektronisch
- automatische Leuchtweitenregulierung
- elektromechanische Servolenkung

#### Weitere Serienausstattungen

- Linkslenker
- Typprüfand Deutschland
- sport

#### Weitere Bemerkungen des Anbieters

ABS (Antiblockiersystem), ASR (Antriebsschlupfregelung), Autotelefon, Bluetooth, ESP (Elektronisches Stabilitätsprogramm), Fahrerairbag, Fensterheber elektrisch, Fernlichtassistent, Klimaanlage, Kurvenfahrlicht, Mittelarmlehne, Regensensor, Servotronic, Sitzheizung, Sportpaket, Start/Stop Automatik, Teillederausstattung  
 {Long Description}; Tür hinten rechts + Verbreiterung Seitenwand hinten rechts ersetzt und lackiert, Tür vorne rechts + Tankklappe lackiert, Seitenwand r u instandgesetzt und lackiert; Stoßfänger hinten lackiert(Kratzer), Kotflügel vorne rechts lackiert(Kratzer), Tür hinten links lackiert(Kratzer); SN:702; Angaben zu Serien- oder Sonderausstattungen des Fahrzeuges im Internet sind unverbindlich; Hierauf wurde der Käufer hingewiesen; Verbindlich sind einzig und allein die Serien- und Sonderausstattungen, die im Kaufvertrag oder den hierfür getätigten schriftlichen Erklärungen beinhaltet sind; Etwaige Abweichungen zu Anpreisungen im Internet stellen keinen Mangel dar Unsere Ansprechpartner für Sie: Endverbraucher Tel: +49 621 84579985 07 / Händler und Export Tel: +49 621 84579985 48

#### Technische Daten

<b>Motorbauart</b>	Reihen-4-Zylinder mit Direkteinspritzung, Lambda-Regelung, Klopfregelung, Turboaufladung und Abgasturboaufladung
<b>Hubraum</b>	1984 ccm
<b>Max. Drehmoment</b>	370 Nm bei 1600 - 4500 min <sup>-1</sup>
<b>Höchstgeschwindigkeit</b>	239 km/h
<b>Beschleunigung 0-100 Km/h</b>	5,3 s
<b>Kraftstoffart</b>	Super

## Umweltplakette



### CO<sub>2</sub>-Effizienz

Auf der Grundlage der gemessenen CO<sub>2</sub>-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt



40,00 €

Jahressteuer für dieses Fahrzeug<sup>1</sup>

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km

Kraftstoffkosten (Super) bei einem Kraftstoffpreis von 1,920 €/l (NEFZ)

768,00 €

Stromkosten bei einem Strompreis von 0,416 €/kWh (NEFZ)

1.456,00 €

Erstellt am 12.05.2024

Hinweis: Für im Zeitraum vom 12.06.2020 bis 31.12.2024 erstzugelassene PKW mit einem CO<sub>2</sub>-Wert von bis zu 95 g/km reduziert sich der angegebene Betrag der Jahressteuer für einen Zeitraum von maximal fünf Jahren um 30 Euro pro Jahr - bzw. bei Saisonkennzeichen um den entsprechenden Bruchteil - (maximal jedoch auf null). Diese steuerliche Vergünstigung endet spätestens am 31.12.2025.

### Motormanagement

Vollelektronisch Benzin

### Abgasreinigungssystem

Katalysator, Lambdasonde, Ottopartikelfilter

### Leistungsniveau

55

### Max. Leistung

185 kW (252 PS) bei 5000-6000 min<sup>-1</sup> / 270 kW (367 PS) Systemleistung Elektromotor und Verbrennungsmotor

### Max. Leistung (PS)

367 PS

### Max. Leistung (kW)

270 kW

### Batterietyp

Lithium-Ionen

### Netto-Batterie-Kapazität

14,1 kWh

### elektrische Reichweite

54 km

### Gesamtdrehmoment System

500 Nm

### Gesamtleistung System (kurzzeitig)

270 kW

### Batterietyp

Lithium-Ionen

### elektrisches Drehmoment

350 Nm

### Bremssystem

2-Kreis-Bremssystem mit Schwarz/Weiß-Aufteilung für VA/HA; ESC/ABS/EBV; Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent; vorn: Aluminium-Festsattel, Bremsscheibe innenbelüftet; hinten: Faustsattel mit integrierter elektr. Parkbremse, Bremsscheibe innenbelüftet

### Zul. Gesamtgewicht

2.620 kg

### Zul. Dachlast/Stützlast

75/100 kg

### Leergewicht

2105 kg

### Emissionsnorm

Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC

### NO<sub>x</sub>-Emissionen

10,5 mg/km

### Zulässige Anhängelast ungebremst

750 kg

### Zul. Anhängerlast bei 12% Steigung

1750 kg

### Zul. Anhängerlast bei 8% Steigung

1750 kg

### Gepäckraumvolumen

465 l

### Tankinhalt ca.

54 l

### Kupplung

Doppelkupplung

### Getriebeart

7-Gang S tronic

### Antrieb

Allradantrieb quattro mit ultra-Technologie

<b>Fahrwerk Hinterachse</b>	Fünflenker-Hinterachse; Rohrstabilisator
<b>Fahrwerk Vorderachse</b>	Fünflenker-Vorderachse; Rohrstabilisator
<b>Effizienzklasse</b>	A+++
<b>Lenkung</b>	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis ca. 12,0 m

---

## \* Anbieterinformationen

Volkswagen Automobile  
Rhein-Neckar GmbH  
Autohaus Weinheim  
Viernheimer Str. 53-55  
69469 Weinheim  
Tel.: 06201 / 989-0  
Fax: 06201 / 989-589  
E-Mail: [infowhm@vw-arn.de](mailto:infowhm@vw-arn.de)  
Internet: [www.audi-weinheim.de](http://www.audi-weinheim.de)  
Vertretungsberechtigter Geschäftsführer  
Volkswagen Automobile Rhein-Neckar GmbH: Markus Wiedmann, Jörg Kamenz  
HRB 9617 Amtsgericht Mannheim  
Steuer Nr. 37002/33005  
Ust ID Nr. DE813699846

Ein mit dem Online-Marktplatzbetreiber verbundenes Unternehmen im Sinne von § 15 Aktiengesetz.

<sup>1</sup> 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 CO<sub>2</sub>-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO<sub>2</sub>-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](http://www.audi.de/wltp)  
Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-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](http://www.dat.de/co2) erhältlich ist.

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> 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