

## Audi Q5

S line 50 TDI quattro tiptronic

**75.463,00 €** (MwSt. ausweisbar)

**Anbieter:** Audi Zentrum München Hochstraße Audi München GmbH\*

**Tel.:** 089/48001-826

**Kommissionsnr.:** 10V-NNR322



Treibstoffart  
**Diesel**



Leistung  
**210 kW (286 PS)**



Getriebeart  
**Automatik**



Antrieb  
**Allradantrieb**



Außenfarbe  
**Mythoschwarz Metallic**



Sitzbezug  
**schwarz-schwarz-felsgrau**



Polsterart  
**Stoff Sequenz/Leder-Kombination**



Erstzulassung  
**09.02.2024**



Kilometerstand  
**5.000 km**



nächste HU  
**02/2027**



Verfügbar ab  
**sofort**



Fahrzeugart  
**Gebrauchtwagen**



Vorbesitzer  
**1**



Garantie  
**Ja**

## Sonderausstattung



### 3-Zonen-Komfortklimaautomatik

Die elektronisch geregelte 3-Zonen-Komfortklimaautomatik sorgt für eine individuell auf Fahrer- und Beifahrerseite sowie den hinteren Fahrzeuginnenraum abgestimmte Klimatisierung. Die gewünschte Temperatur und Luftverteilung kann für jeden der drei Bereiche separat eingestellt werden. Die Einstellungen erfolgen am Klimabedienteil mit großem TFT-Display und kapazitiven Kipptasten. Ein zusätzliches Klimabedienteil in der Mittelkonsole hinten dient zur Einstellung der Fondraumtemperatur.

Die 3-Zonen-Komfortklimaautomatik enthält folgende Funktionen:

- Klimabedienteil mit großem TFT-Display und kapazitiven Kipptasten
- elektronische Regelung der Lufttemperatur und -verteilung individuell für Fahrer und Beifahrer
- zusätzliches Klimabedienteil zur Einstellung der Fondraumtemperatur in der Mittelkonsole hinten
- automatische Umluftregelung
- staub- und geruchsabscheidender Innenraumfilter, der für eine geringere Belastung des Fahrzeuginnenraums mit Staubpartikeln, Gerüchen und Allergenen sorgt
- Restwärmenutzung
- drei in die Sitzheizungs- bzw. Sitzlüftungstasten integrierte LEDs geben Rückmeldung über die gewählte Einstellung (optional)
- Tasten für die Enteisung der Front- und Heckscheibe
- Schlüsselkennung und Feuchtesensor



### 4-Wege-Lendenwirbelstütze für die Vordersitze

elektrisch, horizontal und vertikal einstellbar



### Ablage- und Gepäckraumpaket

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

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

im Gepäckraum:

- Gepäckraumnetz
- Netz in Mulde links
- Spannband Kofferraumseite



### Akzentflächen schwarz glänzend

für Ausströmer und Einsatz Mittelkonsole



### Anhängevorrichtung

Die mechanisch schwenkbare Anhängervorrichtung lässt sich komfortabel über eine Auslösevorrichtung ent- bzw. verriegeln. Sie besitzt einen mechanisch schwenkbaren Kugelkopf mit elektrischer Entriegelung, der über eine Taste im Gepäckraum gesteuert wird. Der Kugelkopf wie auch die Kugelkopfstange sind aus geschmiedetem Stahl gefertigt. Die Gespannstabilisierung erfolgt während der Fahrt über die elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC). Eine zusätzlich integrierte schwenkbare Systemsteckdose ermöglicht den Dauerbetrieb von elektrischen Geräten im Anhänger oder Wohnwagen auch während der Fahrt. Die Anhängervorrichtung sowie die Systemsteckdose können unsichtbar hinter die Stoßfängerschürze geschwenkt werden.



### Audi phone box

Einlegefach für das Mobiltelefon zum Telefonieren während der Fahrt

Das Smartphone kann mittels Bluetooth mit dem Fahrzeug gekoppelt werden, um entweder zu telefonieren oder Musik im Fahrzeug abzuspielen. Je nach Smartphone-Modell können auch E-Mails und SMS mittels Bluetooth im MMI angezeigt werden. Die für das Laden und Verstauen vorgesehene universelle Smartphone-Ablage im Vorderbereich des Fahrzeugs verfügt über eine Kopplung mit der Fahrzeugantenne, was die Empfangs- und Gesprächsqualität verbessert. Zudem wird die Handstrahlung im Fahrzeuginnenraum etwas verringert, da weniger Sendeleistung des Mobiltelefons benötigt wird. Die Ablage ist mit den Abmessungen 170 x 87 mm ausreichend dimensioniert für größere Smartphones. Da immer mehr kompatible Mobilfunktelefone kabellos geladen werden können, verfügt die Audi phone box neben dem USB-Anschluss zum Laden über eine induktive Ladefunktion (Qi-Standard). Die Ladestatusanzeige wird im MMI touch-Display angezeigt. Sollte das Smartphone beim Verlassen des Fahrzeugs noch in der Ablage liegen, erinnert die Vergessenswarnung im MMI daran, das Smartphone mitzunehmen.

Einlegefach für das Mobiltelefon zum Telefonieren während der Fahrt

Die Audi phone box beinhaltet:

- universelle Bluetooth-Schnittstelle
- komfortable, integrierte Freisprecheinrichtung
- Koppelantenne zur Verbindung des Mobiltelefons mit der Außenantenne für verbesserte Empfangsqualität und geringere Handystrahlung im Fahrzeuginnenraum
- LTE-Unterstützung
- Lademöglichkeit über USB-Anschluss oder per Wireless Charging (Qi-Standard)
- Vergessenswarnung
- Ladestatusanzeige im MMI touch-Display

An die Audi phone box ist technisch die länderspezifische LTE-Kompensator-Variante gekoppelt. Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter [www.audi.com/bluetooth](http://www.audi.com/bluetooth).



### Audi virtual cockpit plus

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

Mit dem Audi virtual cockpit plus steht ein innovatives, volldigitales Kombiinstrument zur flexiblen und bedarfsgerechten Anzeige von Informationen zur Verfügung. Das 12,3-Zoll-Display hat eine Auflösung in Full-HD-Qualität. Wählbar sind neben der Instrumentendarstellung im „Klassik“-Design die zusätzlichen grafischen Darstellungsoptionen „Dynamik“ und „Sport“. Angezeigt werden können entsprechend den Fahrerbedürfnissen Geschwindigkeit, Drehzahl, Kartendarstellung, Audi connect-Dienste\*, Radio- und Media-Informationen und vieles mehr. Mit der VIEW-Taste im Multifunktionslenkrad kann intuitiv und zügig zwischen unterschiedlich großen Darstellungen der Rundinstrumente gewechselt werden. Die Anzeige mit kleinen Instrumenten in der progressiven Ansicht ermöglicht große, anschauliche Grafiken des Bordcomputers und der MMI-Inhalte, während in der klassischen Ansicht große Drehzahl- und Geschwindigkeitsanzeigen dargestellt werden.

Das Audi virtual cockpit plus bietet:

- 3 individuelle Darstellungsoptionen: „Dynamik“, „Sport“ und „Klassik“
- Bedienung über das Multifunktionslenkrad
- Konfiguration von Bordcomputerwerten im Drehzahlmesser
- Darstellung der Navigationskarte als 3D-Geländemodell auf dem hochauflösenden 12,3-Zoll-Full-HD-Farbdisplay
- durchgehende Anzeige von Navigationsinformationen im Bereich des Tachos bei aktiver Routenführung
- Pausenempfehlung

\* Rechtliche Informationen und Nutzungshinweise zu Audi connect finden Sie unter der Einzelausstattungsbeschreibung.



### Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar, beidseitig automatisch abblendend, mit Memory-Funktion

mit integriertem LED-Blinklicht und Bordsteinautomatik für den Beifahrer Außenspiegel, Spiegelglas links asphärisch, rechts konvex, inklusive beheizbarer Scheibenwaschdüsen. Durch die Bordsteinautomatik klappt der Beifahrer Außenspiegel bei eingelegtem Rückwärtsgang nach unten und ermöglicht eine bessere Sicht auf die Bordsteinkante.



### Bang & Olufsen Premium Soundsystem mit 3D-Klang

Beim Bang & Olufsen Premium Soundsystem mit 3D-Klang erfolgt die Soundwiedergabe durch 19 Lautsprecher inklusive 3D-Klang-Lautsprechern, Centerspeaker und Subwoofer. Der 16-Kanal-Verstärker besitzt eine Gesamtleistung von 755 Watt.

Das Soundfeature 3D-Klang überzeugt durch eine räumliche Klangwiedergabe für die Vordersitze. Dieser wird durch zusätzliche Lautsprecher in der A-Säule, durch die Mitteltöner und die Fraunhofer-Technologie Symphoria erzeugt. Der 3D-Klang kann mit sämtlichen Quellen wiedergegeben werden. So wird im Fahrzeug ein nahezu beispielloses authentisches 3D-Surround-Erlebnis erzeugt und das Gefühl vermittelt, als säße man in der ersten Reihe eines Konzertsaaes.

Symphoria ergänzt diejenigen Dimensionen, die für ein natürliches Klangbild sowie einen ausgewogenen Raumklang unverzichtbar sind. Weite, Tiefe und Höhe bewirken ein bisher unbekanntes Gefühl von Räumlichkeit im Fahrzeug. Der Fahrzeuginnenraum wirkt akustisch größer, und die Musik kann sich in ihrer ursprünglichsten Form entfalten.

Die Beleuchtung der exklusiven Lautsprecherblenden vorn sorgt für ein eindrucksvolles Designerlebnis.



### **Businesspaket**

Das Businesspaket beinhaltet:

- Audi phone box
- MMI Navigation plus (inkl. Fahrerinformationssystem mit Farbdisplay)
- Audi virtual cockpit
- Sitzheizung vorn
- Innenspiegel automatisch abblendend
- Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar, beidseitig automatisch abblendend, inkl. Bordsteinautomatik für den Beifahrer-Spiegel
- Fernlichtassistent
- Sonnenschutzrollo, manuell für Türscheiben hinten



### **Dachhimmel in Stoff schwarz**



### **Dekoreinlagen Aluminium matt gebürstet**

für Instrumententafel, Türverkleidungen und Mittelkonsole



### **Innenspiegel automatisch abblendend, rahmenlos**



### **Interieur S line**

Interieur S line beinhaltet:

- Sportsitze vorn mit manueller Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitzneigung, Lehnenneigung, Kopfstützen- und Gurthöhe sowie mit ausgeprägten Sitzseitenwangen und ausziehbarer Oberschenkelauflage
- Stoff Sequenz/Leder-Kombination mit Sitzmittelbahn der Vordersitze in Stoff Sequenz schwarz, Sitzseitenwangen und Kopfstützenmittelbahn in Leder schwarz mit Kontrastnähten sowie S-Prägung in den Lehnen der Vordersitze
- Lederlenkrad 3-Speichen mit Multifunktion plus inklusive Lenkradgriffen in perforiertem Leder und S-Emblem sowie Wählhebelsmanschette mit farblich auf die jeweilige Innenausstattungsfarbe abgestimmten Kontrastnähten
- Dekoreinlagen Aluminium matt gebürstet für Instrumententafel, Türverkleidung und Mittelkonsole
- Akzentflächen schwarz glänzend an Ausströmern und Einsatz der Mittelkonsole
- Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn, beleuchtet, mit S-Schriftzug
- Pedalerie und Fußstütze aus Edelstahl
- Dachhimmel in Stoff schwarz
- Fußmatten vorn und hinten aus Velours in Schwarz mit farblich auf die jeweilige Innenraumfarbe abgestimmten Kontrastnähten



### **Kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung**

Die kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung<sup>44</sup> unterstützt, indem innerhalb der Systemgrenzen erkannte Verkehrszeichen, wie beispielsweise Geschwindigkeitsbegrenzungen, Überholverbote und temporäre Geschwindigkeitsgebote, angezeigt werden. Sollte sich ein Verkehrszeichen außerhalb des Sichtbereichs der Kamera befinden, kann es aus den in den Navigationsdaten hinterlegten Informationen der optionalen MMI Navigation plus mit MMI touch, die mitbestellt werden muss, bereitgestellt werden. Die Anzeige der Verkehrszeichenerkennung erfolgt automatisch im Display des Kombiinstrumentes bzw. im optionalen Audi virtual cockpit plus 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. digitaler Geschwindigkeitsanzeige) dargestellt werden.

Im MMI touch gibt es zusätzlich die Möglichkeit, eine verkehrszeichenbasierende Warnung bei Überschreiten des erkannten Geschwindigkeitsgebots auszuwählen. Die kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung hat einen rein informativen Charakter.

Die kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung umfasst:

- kamerabasierende Erkennung und Anzeige von Überholverboten und Geschwindigkeitsbegrenzungen inklusive temporärer Geschwindigkeitsgebote
- Erkennung von Beginn und Ende von Autobahnen, Kraftfahrstraßen, Ortschaften sowie von verkehrsberuhigten Bereichen und Anzeige des dazugehörigen Geschwindigkeitslimits<sup>45</sup>

- situationsabhängige Anzeige und Bewertung bei Nässe, bei tageszeitabhängigen Geschwindigkeitsbegrenzungen und im Anhängerbetrieb (nur bei werksseitig verbauten Anhängervorrichtungen)

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

45 Funktionsverfügbarkeit und Funktionsinhalte können je nach Land und Fahrzeugkonfiguration abweichen.



### **Komfortmittelarmlehne vorn**

in der Neigung einstellbar und in Längsrichtung verschiebbar oder komplett hochklappbar



### **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



### **Matrix LED-Scheinwerfer, OLED-Heckleuchten mit spezifischer Schlusslichtsignatur 1 und Scheinwerfer-Reinigungsanlage**

#### **Paketinhalte:**

- Matrix LED-Scheinwerfer mit dynamischer Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht
- OLED-Heckleuchten mit spezifischer Schlusslichtsignatur 1; optional auch Schlusslichtsignatur 2 oder 3 möglich
- Scheinwerfer-Reinigungsanlage
- Multifunktionskamera

Die Matrix LED-Technologie ermöglicht eine präzise und hoch aufgelöste Ausleuchtung der Straße. Blendeffekte gegenüber entgegenkommenden bzw. vorausfahrenden Fahrzeugen können deutlich reduziert werden. Werden diese durch das Kamerasystem erkannt, blendet das System selektiv nur den Bereich des erkannten Fahrzeugs aus, während in den restlichen Segmenten das Fernlicht aktiv bleibt. Die deutlich verbesserte Ausleuchtung der Fahrbahn gegenüber LED-Scheinwerfern erhöht den Komfort bei Fahrten in der Dunkelheit.

Die **Matrix LED-Scheinwerfer** beinhalten folgende Funktionen:

- dynamisches Blinklicht
- optisch aufgewertetes Tagfahrlicht
- Abblendlicht
- Fernlicht
- Positionslicht
- Abbiegelicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung beim Abbiegen)
- Allwetterlicht (zur Verringerung der Eigenblendung bei schlechten Sichtverhältnissen)
- Rangierlicht (Ausleuchtung des Rangierbereichs vorn seitlich beim Rückwärtsfahren)
- Autobahnlicht (erweiterte Leuchtreichweite bei hohen Geschwindigkeiten)
- automatisch-dynamische Leuchtweitenregulierung
- dynamisches Kurvenlicht
- dynamische Lichtinszenierung der Coming-Home-/Leaving-Home-Funktion

Die Matrix LED-Scheinwerfer übernehmen auch die Funktion des dynamischen Kurvenlichts: In Verbindung mit der optionalen MMI Navigation plus mit MMI touch reagiert das Kurvenlicht, gestützt durch Navigationsdaten, bereits kurz vor dem Einlenken in die Kurve.

### **OLED-Heckleuchten mit spezifischer Schlusslichtsignatur**

Heckleuchten mit innovativer OLED-Technologie machen den Audi Q5 unverwechselbar. Das markante Lichtdesign wird durch eine sehr homogene Ausleuchtung betont. In jeder Rückleuchte befinden sich drei hauchdünne Leuchtkörper. Die OLEDs sind mehrfach in einzelne schaltbare Segmente aufgeteilt, deren dreidimensionale Anordnung faszinierende Lichtszenarien möglich macht. Zur individuellen Anpassung des Fahrzeugs stehen drei verschiedene Designs der Schlusslichtsignatur beim Fahrzeugkauf zur Auswahl. Das Paket beinhaltet die Schlusslichtsignatur 1. Optional stehen auch die Signaturen 2 und 3 zur Auswahl. Je nach Fahrmodus wird der Charakter dieser Schlusslichtsignaturen automatisch angepasst. Die OLED-Heckleuchten kommen ohne weitere Reflektoren, Lichtleiter oder zusätzliche Optiken aus. OLEDs sind organische Leuchtdioden. Der Begriff kommt aus dem Englischen und ist die Abkürzung für *organic light emitting diodes*. Anders als LEDs bestehen sie aus einem organischen, pastösen Material, bei dem unter Spannung die darin eingeschlossenen Moleküle Photonen abgeben. Die Fläche leuchtet dadurch auf.

OLED-Heckleuchten beinhalten:

- drei hauchdünne Leuchtkörper je Rückleuchte
- einzeln schaltbare OLED-Segmente mit dreidimensionaler Anordnung
- eine von drei Schlusslichtsignaturen beim Fahrzeugkauf wählbar

- drei automatische Anpassungsvarianten der Signatur je nach Fahrmodus
- Coming-Home-/Leaving-Home-Funktion

Auch im Stand zeigt sich die Faszination dieser Technologie durch die ansprechende dynamische **Coming-Home-/Leaving-Home-Funktion**. Die eindrucksvolle Lichtinszenierung ist auf die gewählte Schlusslichtsignatur abgestimmt und entfaltet ihre emotionale Wirkung nicht nur während jeder Fahrt, sondern fasziniert mit ihrem progressiven Design auch im Stand. Die **Scheinwerfer-Reinigungsanlage** sorgt bei ungünstigen Witterungsverhältnissen für mehr Licht auf der Straße. Einschränkungen durch von Schneematsch, Streusalz oder Beschlag verschmutzte Scheinwerfer werden dadurch deutlich reduziert. In Scheinwerfer und Heckleuchten integriert ist ebenfalls das **dynamische Blinklicht**. Die innovative Lichttechnologie überzeugt durch den markanten dynamischen und gut wahrnehmbaren Lichtlauf beim Blinken. Ein Band von LEDs wird segmentweise im Takt von wenigen Millisekunden nacheinander angesteuert und erzeugt optisch eine Lichtbewegung in die jeweilige Abbiegerichtung.



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

Paketinhalt für:

- Matrix-LED-Scheinwerfer, LED-Heckleuchten und Scheinwerfer-Reinigungsanlage
- Matrix-LED-Scheinwerfer, OLED-Heckleuchten mit spezifischer Schlusslichtsignatur 1 und Scheinwerfer-Reinigungsanlage



### MMI Navigation plus mit MMI touch

Navigieren, kommunizieren, informieren oder das umfangreiche Infotainment-Angebot genießen: mit einem Bedienkonzept, das fasziniert - durch die brillante Darstellung auf einem hochauflösenden Farbdisplay, dem Audi virtual cockpit oder dem optionalen großflächigen Head-up Display<sup>15</sup>. Ebenso begeisternd ist die Bedienung per Touchdisplay, Sprachbedienung mit natürlichsprachlicher Interaktion oder einer verbesserten Schriftzeichenerkennung. Zusätzliche Funktionen zum MMI Radio plus mit MMI touch:

- Navigationssystem<sup>16</sup> auf dem hochauflösendem 10,1-Zoll großen MMI touch-Farbdisplay (1.540 x 720)
- 7-Zoll-Fahrerinformationssystem mit wahlweise Routendarstellung in der Navigationskarte oder mit Richtungspfeilen
- Kartenupdate online<sup>17</sup>: Download aktueller Navigationsdaten
- 3D-Kartendarstellung mit Anzeige vieler Sehenswürdigkeiten und Stadtmodelle
- Online-Verkehrsinformationen plus
- 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 über natürlichsprachliche Interaktion<sup>18</sup>
- detaillierte Routeninformationen: Kartenvorschau, Wahl aus Alternativrouten, POIs, Spurempfehlungen, Autobahnausfahrten, Kreuzungsdetailkarten u.v.m.
- Nutzung von Navigationsdaten für vorausschauendes und effizientes Fahren, z.B. Tempolimits und Steigungen
- Eingabe von bis zu 10 Zwischenzielen
- gesamtes Portfolio Audi connect Navigation & Infotainment\*
- hochdetaillierte 3D-Citymodelle mit realistischer Gebäudetextur und Fahrspurdarstellung für ausgewählte Städte
- Landesinformationen mit Anzeige von länderspezifischen Informationen beim Grenzübertritt z.B. zu geltenden Tempolimits, Vignettenpflicht etc.

\* Rechtliche Informationen zu Audi connect finden Sie unter der Einzelausstattungsbeschreibung.

<sup>15</sup> Die Nutzung des Head-up Displays ist mit polarisierenden Sonnenbrillengläsern eingeschränkt.

<sup>16</sup> Navigationsdaten für unterstützte Länder auf integriertem SSD-Speicher verfügbar. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.

<sup>17</sup> Die ausgelieferte Kartenversion kann im halbjährlichen Rhythmus bis maximal fünf Jahre nach Produktionsende der verbauten Infotainment-Gerätegeneration kostenfrei 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 USB-Speichermedium im Fahrzeug installiert werden. In Verbindung mit Audi connect können die Karten der Heimatregion auch im monatlichen Rhythmus 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 können.

<sup>18</sup> Verfügbar in ausgewählten Sprachen.



### OLED-Heckleuchten mit spezifischer Schlusslichtsignatur 1

Die OLED-Technologie der Heckleuchten ermöglicht ein faszinierendes Lichtdesign, das beeindruckt. Es ist komplett digital und zudem ein markantes Designelement. Heckleuchten mit innovativer OLED-Technologie machen den Audi Q5 unverwechselbar. Das markante Lichtdesign wird durch eine sehr homogene

Ausleuchtung betont. In jeder Rückleuchte befinden sich drei hauchdünne Leuchtkörper. Die OLEDs sind mehrfach in einzelne schaltbare Segmente aufgeteilt, deren dreidimensionale Anordnung faszinierende Lichtszenarien möglich macht.

Zur individuellen Anpassung des Fahrzeugs stehen drei verschiedene Designs der Schlusslichtsignatur beim Fahrzeugkauf zur Auswahl. Je nach Fahrmodus wird zudem der Charakter der Schlusslichtsignatur automatisch angepasst. Die eindrucksvolle Inszenierung entfaltet ihre emotionale Wirkung nicht nur während jeder Fahrt, sondern auch im Stand. Fast futuristisch mutet die dynamische Lichtinszenierung der Coming-Home-/Leaving-Home-Funktion an. Auch sie ist auf die gewählte Schlusslichtsignatur abgestimmt. Selbst im ausgeschalteten Zustand faszinieren die OLED-Heckleuchten mit ihrem progressiven Design.

OLED-Heckleuchten beinhalten:

- 3 hauchdünne Leuchtkörper je Rückleuchte
- einzeln schaltbare OLED-Segmente mit dreidimensionaler Anordnung
- eine von 3 Schlusslichtsignaturen beim Fahrzeugkauf wählbar
- dynamische Lichtinszenierung der Coming-Home-/Leaving-Home-Funktion
- im Stand automatische Anpassung der Signatur an den gewählten Fahrmodus

Die OLED-Heckleuchten kommen ohne weitere Reflektoren, Lichtleiter oder zusätzliche Optiken aus. OLEDs sind organische Leuchtdioden. Der Begriff kommt aus dem Englischen und ist die Abkürzung für *organic light emitting diodes*. Anders als LEDs bestehen sie aus einem organischen, pastösen Material, bei dem unter Spannung die darin eingeschlossenen Moleküle Photonen abgeben. Die Fläche leuchtet dadurch auf.



### **Panorama-Glasdach**

Das zweiteilige Glasdach hat extragroße, getönte Glasflächen. Das Panorama-Glasdach überzeugt durch eine komfortable Bedienung. Ausstellen und Öffnen des Glaselements erfolgt elektrisch. Ebenso komfortabel werden die Sonnenrollos betätigt. Von außen kann mit dem Funkschlüssel mittels Komfortschließung das Panorama-Glasdach mitbedient werden. Geöffnet verbessert das zweiteilige Panorama-Glasdach das Innenraumklima durch effiziente Entlüftung. Ein integrierter Windabweiser reduziert dabei die Windgeräusche.



### **Parkassistent mit Einparkhilfe plus**

Der Parkassistent ermöglicht schnelles und komfortables Einparken

Im Erfassungsbereich der Ultraschallsensoren hilft der Parkassistent bei der Suche nach einem geeigneten Parkplatz entlang der Fahrbahn. Bei Querparklücken wird der Einparkweg, bei Längsparklücken der Ein- und Ausparkweg berechnet. Beim Ein- und Ausparken unterstützt das System durch gezielte Lenkmanöver. Es muss lediglich nach Anweisungen im Display der Gangwechsel vorgenommen. Gas gegeben, gebremst sowie der Parkvorgang vollumfänglich überwacht werden. Sogar Parkmanöver in mehreren Zügen werden unterstützt. Die Umgebungsanzeige kann innerhalb von Systemgrenzen vor Hindernissen vor und hinter dem Fahrzeug sowie lenkwinkelabhängig vor seitlichen Hindernissen warnen. Die Aktivierung erfolgt mit der Parkassistent-Taste in der Mittelkonsole.

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



### **Pedalerie und Fußstütze in Edelstahl**



### **Räder Audi Sport, 5-V-Speichen-Offset, anthrazitschwarz, glanzgedreht, 8,5Jx21, Reifen 255/40 R21**

Ein Angebot der Audi Sport GmbH



### **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.



### **Sitzheizung vorn**

Die Sitzheizung beheizt die Sitz- und Lehnenmittelbahn sowie in Verbindung mit einer Lederausstattung und Sportsitzen vorn die Sitzseitenwangen der Vordersitze. Über die Direktwahltaste am Klimabedienteil ist die Sitzheizung für Fahrer- und Beifahrersitz individuell dreistufig einstellbar.



### **Sonnenschutzrollo manuell für die Türscheiben hinten**



### **Sonnenschutzverglasung abgedunkelt**

Heckscheibe, hintere Tür- und Seitenscheiben abgedunkelt



### **Sportsitze vorn**

Für die Sportsitze vorn steht eine Vielzahl manueller Einstellmöglichkeiten für Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Lehnen- und Sitzneigung sowie Kopfstützen- und Gurthöhe zur Verfügung. Darüber hinaus bieten die Sportsitze vorn ausgeprägte Sitzseitenwangen und besitzen eine manuell ausziehbare Oberschenkelauflage.



### **Umgebungskameras**



### **Vordersitze elektrisch einstellbar mit Memory-Funktion für den Fahrersitz und die Außenspiegel**

Die Sitzhöhe, die Sitzlängsposition sowie die Sitz- und Lehnenneigung der Vordersitze lassen sich elektrisch auf die individuellen Bedürfnisse des Fahrers und des Beifahrers einstellen. Die Memory-Funktion für die Fahrerseite bietet zwei Speicherplätze für die elektrisch einstellbaren Vordersitze und die Außenspiegel. Über die Speichertaste in der Türverkleidung können die Einstellungen gespeichert und abgerufen werden.

Paketinhalte:

- 4-Wege-Lendenwirbelstütze für die Vordersitze
- Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar, beidseitig automatisch abblendend, mit Memory-Funktion
- Vordersitze elektrisch einstellbar mit Memory-Funktion für den Fahrersitz

### **Airbags vorn, Beifahrerairbag deaktivierbar**

### **Ambiente-Lichtpaket plus**

Die Farbwelt im Innenraum des Audi Q5 kann ganz nach Wunsch konfiguriert werden. Die Beleuchtung in LED-Technologie erzeugt ein besonders harmonisches und homogenes Licht. Mit der Ambiente-Beleuchtung werden Flächen und Kanten durch das Spiel mit Licht und Schatten hervorgehoben. Interieurdesign erscheint so in einem völlig neuen Licht.

Für die Anpassung stehen drei vordefinierte Farbprofile zur Verfügung. Zusätzlich können ein interaktives und ein individuelles Farbprofil aktiviert werden. Das interaktive Farbprofil wird durch die jeweiligen Audi drive select-Modi gesteuert. Beim individuellen Farbprofil können 30 Farben ausgewählt werden.

Farbanpassungen sind möglich für:

- Türinnengriffe vorn und hinten (weiß)
- Einstiegsleuchten an der Unterseite der Türen hinten (weiß)
- Fußraumbeleuchtung hinten (weiß)
- Ambiente-Beleuchtung in den Türen vorn und hinten, mehrfarbig
- Ambiente-Beleuchtung Mittelkonsole vorn, mehrfarbig
- beleuchtete Dekoreinlagen in der Instrumententafel, mehrfarbig
- beleuchtete Dekoreinlagen in den Türen, mehrfarbig

## Assistenzpaket Stadt mit Assistenzpaket Parken

### Paketinhalte:

- Audi pre sense rear
- Parkassistent mit Einparkhilfe plus
- Spurwechselwarnung
- Umgebungskameras

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

Funktionsinhalte können je nach Länderverfügbarkeit und Fahrzeugkonfiguration abweichen.

## 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

Das Assistenzpaket Tour<sup>42</sup> beinhaltet eine Auswahl an Assistenzsystemen, die den Fahrkomfort insbesondere auf Überland- und Langstreckenfahrten erhöhen können:

- adaptive cruise control (ACC)
- Stauassistent
- Audi active lane assist
- prädiktiver Effizienzassistent
- Audi pre sense front
- Abbiegeassistent links
- Ausweichassistent
- Fernlichtassistent
- kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung<sup>44,45</sup>

Im Regelbereich von 0 bis 250 km/h unterstützt **adaptive cruise control (ACC)** und Geschwindigkeitsbegrenzer dabei, die eingestellte Geschwindigkeit und den Abstand zum vorderen Fahrzeug zu regeln. Wird ein vorausfahrendes Fahrzeug erkannt, kann adaptive cruise control (ACC) und Geschwindigkeitsbegrenzer das Fahrzeug automatisch abbremsen bzw. beschleunigen. Der voreingestellte Abstand bleibt dabei weitestgehend konstant. Dazu stehen fünf wählbare Abstandsstufen zur Verfügung. Zusätzlich kann das Beschleunigungs- und Regelverhalten über Audi drive select konfiguriert werden. Die Stop-and-go-Funktion ermöglicht eigenständiges Bremsen bis zum Stillstand und automatisiertes Wiederaufahren auf Fahrerwunsch. Die Bedienung von adaptive cruise control (ACC) und Geschwindigkeitsbegrenzer erfolgt über einen separaten Lenkstockhebel. Es können Geschwindigkeiten im Bereich von 20 bis 250 km/h gesetzt werden.

Der **Stauassistent** unterstützt im Regelbereich von 0 bis 65 km/h bei der Lenkarbeit. Das System erkennt im Rahmen von Systemgrenzen Fahrspurmarkierungen, Randbebauungen, 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 komfortableres und natürliches Fahren in Stausituationen. Oberhalb von 65 km/h unterstützt der Audi active lane assist bei der Spurhaltung.

**Audi pre sense front** ist über das MMI-Car-Menü konfigurierbar und deaktivierbar. In Verbindung mit der optionalen MMI Navigation plus mit MMI touch nutzen adaptive cruise control (ACC) und Geschwindigkeitsbegrenzer zudem die Daten des prädiktiven Effizienzassistenten für eine vorausschauende und adaptive Regelung der Geschwindigkeit auch ohne vorausfahrendes Fahrzeug. Audi pre sense front ergänzt das serienmäßige Audi pre sense city um eine Kollisionswarnung. Es warnt innerhalb der Systemgrenzen vor drohenden Kollisionen mit Fahrzeugen und leitet Teil- oder Zielbremsungen ein.

Der **Ausweichassistent** unterstützt zusätzlich während eines kritischen Ausweichvorgangs durch ein unterstützendes Lenkmoment.

Der **Abbiegeassistent** erkennt innerhalb der Systemgrenzen beim Linksabbiegen entgegenkommende Fahrzeuge auf der Gegenfahrbahn.

Die **kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung**<sup>44,45</sup> unterstützt beim Fahren, indem innerhalb der Systemgrenzen erkannte Verkehrszeichen, wie beispielsweise Überholverbote und Geschwindigkeitsbegrenzungen inklusive temporärer Geschwindigkeitsgebote (z. B. auf Autobahnen), angezeigt werden. Die kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung hat einen rein informativen Charakter.

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

42 Funktionsinhalte können je nach Länderverfügbarkeit und Fahrzeugkonfiguration abweichen.

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

44 Die kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung ist nur in Verbindung mit MMI Navigation plus mit MMI touch und Fahrerinformationssystem mit Farbdisplay erhältlich.

45 Funktionsverfügbarkeit und Funktionsinhalte können je nach Land und Fahrzeugkonfiguration abweichen.

### **Audi active lane assist**

Audi active lane assist greift vor Überschreiten der Fahrbahnmarkierung sanft in die Lenkung ein  
Spurhalteassistent: unterstützt den Fahrer innerhalb von Systemgrenzen komfortabel bei der Spurhaltung (Funktionsbereich ab ca. 65 bis maximal 250 km/h). Ist das System aktiviert und bereit und hat der Fahrer keinen Blinker gesetzt, hilft der Audi active lane assist durch sanfte korrigierende Lenkeingriffe, das Fahrzeug innerhalb erkannter Fahrbegrenzungslinien zu führen. Dabei kann der Fahrer wählen, ob er kontinuierlich oder erst kurz vor Überfahren der Spurmarkierung unterstützt werden möchte (Lenkzeitpunkte früh/spät wählbar). Zusätzliche Lenkradvibration auf Fahrerwunsch einstellbar.

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

### **Audi adaptive cruise control**

Bestandteil von Assistenzpaket Tour

### **Audi connect Navigation & Infotainment**

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

Audi connect Navigation & Infotainment<sup>18,23,29</sup> beinhaltet innovative Dienste von Audi connect. Diese machen nicht nur das MMI zu einem funktionalen und optischen Highlight, sondern ermöglichen darüber hinaus eine intelligente Navigation, bessere Unterhaltung während der Fahrt und nützliche Informationen zur Umgebung oder zum Ziel. 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 profitiert der Fahrer zum Beispiel, dank aktuellster Verkehrsinformationen aus dem Internet, von einer deutlich verbesserten Routenplanung. Audi connect bietet Infotainment- und Entertainment-Funktionen und steigert Komfort und Fahrspaß auf ein neues Niveau. Mit Audi connect können bequem Informationen zu freien Parkplätzen, die aktuelle Verkehrslage und die Wettervorhersage für das geplante Navigationsziel abgefragt werden. Über den WLAN-Hotspot können Fondpassagiere mit Laptop, Tablet oder anderen mobilen Endgeräten wichtige Informationen, Daten und E-Mails ebenso komfortabel und sicher abrufen wie im heimischen Büro.

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 ist die Datenverbindung für den WLAN-Hotspot, die Nutzung der Dienste Online-Radio<sup>30</sup> und Hybrid-Radio<sup>30</sup> und weitere, über eine Audi Smartphone-App angebotene Dienste. Die Datenverbindung für den WLAN-Hotspot, die Nutzung der Dienste Online-Radio<sup>30</sup>, Hybrid-Radio<sup>30</sup> und weitere, über eine Audi Smartphone-App angebotene Dienste erfolgt über die fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte<sup>30</sup> und einen kostenpflichtigen Datentarif des Audi Providers. Informationen zu Tarifen und zur Buchung finden Sie unter [www.my.audi.com](http://www.my.audi.com) oder [www.audi.com/connect](http://www.audi.com/connect).

Im Paket Audi connect Navigation & Infotainment plus sind alle Dienste von Audi connect Navigation & Infotainment enthalten sowie darüber hinaus:

- Online-Points-of-Interest
- Online-Verkehrsinformationen plus<sup>10</sup>
- Gefahreninformationen<sup>10</sup>
- Wetterinformationen
- Zugriff auf Kalender<sup>10,24</sup>
- myAudi Navigation<sup>10</sup>
- On-Street Parking<sup>31</sup>
- WLAN-Hotspot<sup>30</sup>
- Online-News
- Navigation mit Google Satellitenkarten™<sup>32</sup>
- Online-Suche nach Navigationszielen<sup>10</sup>
- Online-Spracheingabe<sup>33</sup>
- Amazon Alexa-Integration<sup>30,34,35,36</sup>
- hochdetaillierte 3D-Städte-Darstellung
- Online-Radio<sup>30</sup>
- Hybrid-Radio<sup>30</sup>
- Nutzer-Profil<sup>37</sup>

Rechtshinweise zu 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 Audi connect-Dienste müssen nach drei Jahren kostenpflichtig verlängert werden. Funktionsumfänge können landesspezifischen Einschränkungen unterliegen.

Audi connect Navigation & Infotainment und Audi connect Navigation & Infotainment plus sind nur in Verbindung mit einem freigeschalteten MMI-Navigationssystem plus vollumfänglich nutzbar. Bitte beachten Sie: Die Funktionen arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und sind teilweise von der Verfügbarkeit von Diensten Dritter abhängig. Die AUDI AG übernimmt keine Haftung hinsichtlich der Richtigkeit dieser Daten. 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 und die Nutzung von Diensten, die Online-Mediastreaming erfordern (wie z.B. Online-Radio und Hybrid-Radio). Die Datenverbindung erfolgt für den WLAN-Hotspot und die Nutzung dieser 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/connect](http://www.audi.de/connect).

Die Verfügbarkeit der von Audi connect Navigation & Infotainment unterstützten Dienste ist länderabhängig. Audi connect ermöglicht je nach Fahrzeugmodell den Zugriff auf Dienste von unseren Service-Providern und Drittanbietern. Sofern die Audi connect-Dienste auf Leistungen von unseren Service-Providern und Drittanbietern basieren, kann eine dauerhafte Verfügbarkeit nicht gewährleistet werden, da die Verfügbarkeit in deren Verantwortung liegt. Die Audi connect-Dienste werden für 24 Monate ab Fahrzeugauslieferung zur Verfügung gestellt. Danach verlängert sich die Laufzeit kostenfrei einmalig um weitere 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.

10 Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.

18 Verfügbar in ausgewählten Sprachen.

23 Vorherige Anmeldung und Aktivierung der Funktion unter [www.audi.de/myaudi](http://www.audi.de/myaudi) notwendig.

24 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 den Audi connect-Dienst Zugriff auf Kalender notwendig.

29 Beinhaltet eine integrierte SIM-Karte. Die Audi connect-Dienste müssen nach drei Jahren kostenpflichtig verlängert werden. Audi connect Navigation & Infotainment und Audi connect Navigation & Infotainment plus sind nur in Verbindung mit einem freigeschalteten MMI-Navigationssystem plus vollumfänglich nutzbar.

30 Dienst erfordert kostenpflichtiges Datenvolumen über einen Partner von Audi.

31 Ist in ausgewählten Städten und für ausgewählte Straßenzüge verfügbar.

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

33 Verfügbar in Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch und Spanisch.

34 Amazon, Alexa und die damit verbundenen Logos sind eingetragene Marken von Amazon.com Inc. oder damit verbundener Unternehmen. Die Amazon Alexa-Integration ist ausschließlich in folgenden Sprachen verfügbar: Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch und Spanisch. Die Systemsprache der MMI Navigation plus mit MMI touch muss auf eine durch Amazon Alexa-Integration unterstützte Sprache eingestellt sein.

35 Die Verantwortung für die Funktionen und Inhalte von Amazon Alexa liegt bei Amazon. Bestimmte Alexa-Funktionen sind abhängig von kompatibler Smarthome-Technologie.

36 Genauere Informationen zur Verfügbarkeit erhalten Sie von Ihrem Audi Partner.

37 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).

### **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.

### **Bremssättel rot lackiert**

rote Lackierung der vorderen und hinteren Bremssättel; für eine betont sportliche Optik der Bremsanlage

### **Diebstahlwarnanlage**

dient zur Überwachung von Türen, Front- und Gepäckraumklappe: Die mit den Türschlössern gekoppelte Safe-Sicherung verhindert ein Öffnen über den Türinnengriff, sobald das Fahrzeug über den Fahrzeugschlüssel verschlossen worden ist (länderspezifische Verfügbarkeit). Die Diebstahlwarnanlage bietet außerdem eine abschaltbare Innenraumüberwachung auf Ultraschallbasis, Warnung bei Abschleppvorgang durch Neigungswinkelsensor sowie ein akkugestütztes Signalhorn gegen Leitungsmanipulation

Hinweis: Safelock ist nur über länderspezifische Codierung durch die Diebstahlwarnanlage enthalten! Safelock allein ist keine Sonderausstattung bzw. nicht separat bestellbar.

### **Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn, beleuchtet, mit S-Schriftzug**

Einstiegsleisten auf den Türschwelleren in Aluminium unterstreichen die Hochwertigkeit des Fahrzeugs

### **Kindersicherheits-Paket**

Das bewährte ISOFIX-System ist komfortabel in der Handhabung und schützt Kinder  
Robuste Haltevorrichtung zur praktischen Befestigung von ISOFIX-Kindersitzen auf dem Beifahrersitz. Das bewährte ISOFIX-System verbindet einfache Handhabung mit einem Schutz für Kinder im Fahrzeug. Der Deaktivierungsschalter des Beifahrerairbags sowie die elektrische Kindersicherung der hinteren Türen ergänzen die Schutzfunktionen.

### **Kindersicherung elektrisch betätigt**

elektrische Bedienung; mit Deaktivierungsschalter für den Beifahrerairbag und ISOFIX Beifahrersitz

### **Kindersitzbefestigung ISOFIX für den Beifahrersitz**

### **Komfortschlüssel mit sensorgesteuerter Gepäckraumverriegelung inklusive Diebstahlwarnanlage**

Durch Betätigung des Türgriffs kann das Fahrzeug ohne aktive Verwendung des Schlüssels geöffnet werden. Dies ist bei allen Türen und der Gepäckraumklappe möglich. Dazu muss der Komfortschlüssel lediglich mitgeführt werden. Durch drahtlose Kommunikation zwischen dem Schlüssel und dem Fahrzeug wird die Zugangsberechtigung bestätigt. Zum Verriegeln des Fahrzeugs von außen genügt das Berühren einer der Sensortasten, die sich an allen Türgriffen befinden. Die Freigabe der Motorstartberechtigung erfolgt ebenfalls ohne aktive Betätigung des Komfortschlüssels. Der Komfortschlüssel muss dazu im Fahrzeug mitgeführt werden. Das Starten und Abstellen des Motors erfolgt über die Motor-Start-Stop-Taste in der Mittelkonsole.

In Verbindung mit der elektrischen Gepäckraumklappe (optional erhältlich) ist ein komfortables Entriegeln und Verschließen der Heckklappe auch, wenn man gerade keine Hand frei hat, mit einer Fußgeste durch Kick-Bewegung am Heck möglich.

Die Diebstahlwarnanlage dient zur Überwachung von Türen, Front- und Gepäckraumklappe. Das mit den Türschlössern gekoppelte Safelock\* verhindert ein Öffnen der Türen von innen, sobald das Fahrzeug über den Fahrzeugschlüssel verschlossen worden ist (länderspezifische Verfügbarkeit). Die Diebstahlwarnanlage bietet außerdem eine abschaltbare Innenraumüberwachung auf Ultraschallbasis, eine Warnung im Diebstahlfall durch Neigungswinkelsensor sowie ein akkugestütztes Signalhorn gegen Leitungsmanipulation.

\* Safelock wird nur über eine länderspezifische Codierung durch die Diebstahlwarnanlage aktiviert. Safelock allein ist keine Sonderausstattung und nicht separat bestellbar.

### **Komfortschlüssel, mit Safelock**

Zugangs- und Wegfahrberechtigungssystem; der Schlüssel muss lediglich mitgeführt werden; Starten und Abstellen des Motors über die Engine-Start-Stop-Taste in der Mittelkonsole, Verriegelung des Fahrzeugs von außen über Taster an allen vier Türgriffen; Öffnen des Fahrzeugs auch an der Gepäckraumklappe möglich

### **Lederlenkrad 3-Speichen mit Multifunktion plus**

mit 14 Multifunktionstasten zur komfortablen Bedienung der vorhandenen serienmäßigen und optionalen Infotainment-Inhalte, wie z.B. Audio-Skip, Telefonie, NAV oder der frei programmierbaren Taste; in Höhe und Abstand einstellbar; mit Fullsize-Airbag; Schaltwippen zum manuellen Wechseln der Fahrstufen bei Automatikgetriebe; in Verbindung mit Audi active lane assist mit Grifferkennung

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

### **Mit Multifunktionskamera**

### **Optikpaket schwarz plus**

Optikpaket schwarz mit Audi Ringen vorn und hinten sowie der Modellbezeichnung am Heck in Schwarz

### **Smartphone-Interface**

Das Smartphone-Interface verbindet Ihr Smartphone mit Ihrem Audi Q5 und bringt Ihre Smartphone-Inhalte nahtlos direkt aufs MMI-Display.<sup>39</sup> Navigation, Telefonie, Musik und ausgewählte Third-Party Apps<sup>40</sup> lassen sich komfortabel über das MMI Touch-Display sowie per Sprachbedienung steuern. Die Verbindung kann dabei entweder mithilfe eines passenden USB-Kabels oder kabellos erfolgen.<sup>41</sup> Es können nach Auslieferung des Fahrzeugs weitere Funktionen bei Bedarf über den myAudi Shop gebucht werden. Dazu besuchen Sie einfach den Online-Shop, den Sie über myAudi erreichen. Dort kann auch die gewünschte Laufzeit gewählt werden.

Smartphone-Interface kann genutzt werden mit:

- Bei Apple-Geräten mindestens ein iPhone 6, aktuellste iOS-Version empfohlen. Dabei müssen WLAN, Bluetooth und Siri auf dem Smartphone eingeschaltet sein.
- Bei Android-Geräten: Android-Version 11.0, Unterstützung des 5-GHz-WLANs und installierte Android Auto-App

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

<sup>39</sup> Das Smartphone muss folgende Voraussetzungen erfüllen: ein hochwertiges USB-Kabel (z. B. von Audi Original Zubehör); bei Apple-Geräten mindestens ein iPhone 6, aktuellste iOS-Version empfohlen, dabei müssen WLAN, Bluetooth und Siri auf dem Smartphone eingeschaltet sein; bei Android-Geräten Android-Version 11.0, Unterstützung des 5-GHz-WLANs und installierte Android Auto-App.

<sup>40</sup> Audi hat keinen Einfluss darauf, welche Applikationen über das Smartphone-Interface angezeigt werden. Für die innerhalb der Applikationen angezeigten Inhalte und Funktionen sind die jeweiligen Anbieter verantwortlich.

<sup>41</sup> Für das Herstellen einer kabellosen Verbindung müssen folgende Voraussetzungen erfüllt sein: 1. Im Verkaufsland muss das Betreiben des 5-GHz-WLANs auch außerhalb der geschlossenen Räume erlaubt sein (z.B. nicht Chile, Indien, Japan). Informationen über die Gegebenheiten in Ihrem Land erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner. 2. Bei Apple-Geräten mindestens ein iPhone 6, aktuellste iOS-Version empfohlen. Dabei müssen WLAN, Bluetooth und Siri auf dem Smartphone eingeschaltet sein. 3. Bei Android-Geräten: Android-Version 11.0, Unterstützung des 5-GHz-WLANs und installierte Android Auto-App.

### **Spurwechselwarnung**

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 als kritisch bezüglich eines Spurwechsels eingeschätzt wird.

## Stoff Sequenz/Leder-Kombination

Stoff Sequenz/Leder-Kombination für Interieur S line (Sportsitze vorn):

- Sitzmittelbahn in Stoff Sequenz schwarz
- Sitzseitenwangen und Kopfstützenmittelbahn in Leder schwarz mit Kontrastnähten
- S-Prägung in den Lehnen der Vordersitze

Lederanteil: Die Prägung des Leders akzentuiert die hochwertige Anmutung des Fahrzeuginnenraums. Das chromfrei gegerbte, gedeckte Leder mit kompletter Durchfärbung und der Oberflächenschutz vermitteln Hochwertigkeit und sorgen für Langlebigkeit, Pflegeleichtigkeit und Lichtechtheit.

## Vordersitze elektrisch einstellbar mit Memory-Funktion für den Fahrersitz

elektrische Sitzhöhen-, Sitzlängs-, Sitzneigungs- und Lehnenneigungseinstellung

## Serienausstattung

### Außen

- Außenfarbe Mythossschwarz Metallic
- Außenspiegel links, asphärisch
- Außenspiegel rechts, asphärisch
- Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
- Dachreling schwarz mit Dachträgererkennung
- Dachspoiler
- Gepäckraumklappe, elektrisch öffnend und schließend
- Geschlossener Aufbau
- Ladekantenschutz aus Edelstahl
- Stoßfänger verstärkt

### Räder/Reifen

- Reifen 255/40 R21 102Y xl Rollwiderstandsoptimiert
- Reifendruck-Kontrollanzeige
- Reifenreparaturset

### Innen

- Armaturentafel schwarz-schwarz
- Teppich schwarz
- Himmel schwarz
- Becherhalter
- Elektrische Luftzusatzheizung
- Frontscheibe in Wärmeschutz- und Akustikverglasung
- Fußmatten vorn und hinten
- Gepäckraumabdeckung
- Kofferraumbodenmatte
- Ladeboden
- Nichtraucherführung
- Ohne Beledung
- Schalt-/Wählhebelknauf
- Scheiben seitlich und hinten in Wärmeschutzverglasung
- Sonnenblenden vorn
- Trennnetz

### Lenkrad

- Lenksäule, axial u. vertikal einstellbar

### Sitze

- Stoff Sequenz/Leder-Kombination schwarz-schwarz-felsgrau
- Kopfstützen vorn
- Rücksitzlehne, geteilt umklappbar

### Infotainment

- Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control
- Datenmodul Europa
- Digitaler Radioempfang

### Motor / Getriebe

- 6 Zyl. Dieselmotor 3,0L Aggr. 059.P
- 6-Zyl. Turbodieselmotor 3,0 L/210 KW V6, TDI Common-Rail Grundmotor ist: T7V/T2P
- Abgaskonzept, EU6 AP

- AdBlue-Tank mit erhöhtem Füllvolumen
- Kraftstoffbehälter mit erhöhtem Füllvolumen
- Kraftstoffsystem Diesel
- Mild-Hybrid
- Start-Stop-System
- quattro
- quattro mit selbstsperrendem Mittendifferenzial
- tiptronic

## Sicherheit und Technik

- Audi drive select
- Audi pre sense city
- Doppelton-Signalhorn
- Elektromechanische Parkbremse
- Elektromechanische Servolenkung
- Fußgängerschutzmaßnahmen erweitert
- Gurtanlegekontrolle
- Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze
- Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem
- Sportfahrwerk
- Tagfahrlicht
- Vorbereitung für Functions on Demand

## Weitere Serienausstattungen

- Basis
- Linkslenker
- S line
- Serviceanzeige 30000 km oder 2 Jahre ( variabel )
- Typrüfstand Deutschland

## Weitere Bemerkungen des Anbieters

ABS (Antiblockiersystem), ASR (Antriebsschlupfregelung), Autotelefon, Bluetooth, ESP (Elektronisches Stabilitätsprogramm), Elektronische Wegfahrsperrung, Fahrerairbag, Fensterheber elektrisch, Fernlichtassistent, Klimaanlage, Kurvenfahrlicht, LED-Scheinwerfer, Partikelfilter, Schiebedach mech., Servotronic, Sitzheizung, Sportpaket, Teillederausstattung, Variabler Ladeboden

Highlights: Bang & Olufsen Premium Soundsystem mit 3D-Klang; Panorama-Glasdach; Audi virtual cockpit plus Assistenzsysteme: Mit Multifunktionskamera; Kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung; Audi pre sense rear; Assistenzpaket Tour; Audi active lane assist; Audi adaptive cruise control; Spurwechselwarnung; ABS (Antiblockiersystem); Reifendruck-Kontrollanzeige; Audi pre sense city Multimedia: MMI Navigation plus mit MMI touch; Audi connect Navigation &, Infotainment; Audi phone box; Smartphone-Interface; LTE-Unterstützung für Audi phone box; Digitaler Radioempfang Technik & Sicherheit: Kindersitzbefestigung ISOFIX für den Beifahrersitz; OLED-Heckleuchten mit spezifischer Schlusslichtsignatur 1; Matrix LED-Scheinwerfer, OLED-Heckleuchten mit spezifischer Schlusslichtsignatur 1 und Scheinwerfer-Reinigungsanlage; Matrix LED-Scheinwerfer mit dynamischer Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht; Businesspaket; Kindersicherheits-Paket; Komfortschlüssel mit sensorgesteuerter Gepäckraumverriegelung inklusive Diebstahlwarnanlage; Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar, beidseitig automatisch abblendend, mit Memory-Funktion; Assistenzpaket Stadt mit Assistenzpaket Parken; Parkassistent mit Einparkhilfe plus; Scheinwerfer-Reinigungsanlage; Diebstahlwarnanlage; Airbags vorn, Beifahrerairbag deaktivierbar; 3-Zonen-Komfortklimaautomatik; Matrix-LED-Scheinwerfer mit dynamischer Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht; Komfortschlüssel, mit Safelock; Umgebungskameras; Fensterheber elektrisch; Elektronische Wegfahrsperrung; tiptronic; Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze; Audi drive select; Start-Stop-System; Abgaskonzept, EU6 AP; Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem; Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control; Elektromechanische Servolenkung; AdBlue-Tank mit erhöhtem Füllvolumen; Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe; Tagfahrlicht; Sportfahrwerk Interieur: Stoff Sequenz/Leder-Kombination; Sitzheizung vorn; Sonnenschutzrollo manuell für die Türscheiben hinten; Innenspiegel automatisch abblendend, rahmenlos; Pedalerie und Fußstütze in Edelstahl; Sportsitze vorn; Lederlenkrad 3-Speichen mit Multifunktion plus; Vordersitze elektrisch einstellbar mit Memory-Funktion für den Fahrersitz und die Außenspiegel; Vordersitze elektrisch einstellbar mit Memory-Funktion für den Fahrersitz; 4-Wege-Lendenwirbelstütze für die Vordersitze; Komfortmittelarmlehne vorn; Gepäckraumabdeckung; Rücksitzlehne, geteilt umklappbar; Ladeboden Exterieur: Bremssättel rot lackiert; Optikpaket schwarz plus; Interieur S line; Anhängervorrichtung; Farbe Mythoschwarz Metallic; Frontscheibe in Wärmeschutz- und Akustikverglasung; Ladekantenschutz aus Edelstahl; Gepäckraumklappe, elektrisch öffnend und schließend Sonstiges: Innenfarbe: schwarz; Räder Audi Sport, 5-V-Speichen-Offset, anthrazitschwarz, glanzgedreht, 8,5Jx21, Reifen 255/40 R21; Ambiente-Lichtpaket plus; Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn, beleuchtet, mit S-Schriftzug; Kindersicherung elektrisch betätigt; Sonnenschutzverglasung abgedunkelt; Sonnenblenden vorn; Lenksäule, axial u. vertikal einstellbar; quattro; NichtraucherAusführung; Reifen 255/40 R21 102Y xl Rollwiderstandsoptimiert; quattro mit selbstsperrendem Mittendifferenzial Garantie 24 Monate ab Tag der Erstzulassung

## Technische Daten

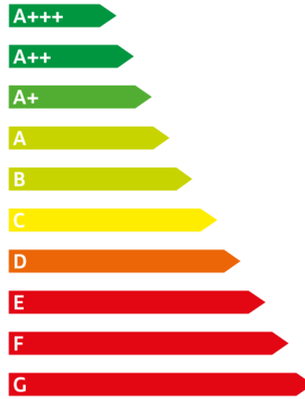
<b>Motorbauart</b>	V6-Zylinder-Dieselmotor mit Common-Rail-Einspritzsystem und Abgasurboaufladung, Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)
<b>Hubraum</b>	2967 ccm
<b>Max. Drehmoment</b>	620 Nm bei 1750 - 3000 min-1
<b>Höchstgeschwindigkeit</b>	240 km/h
<b>Beschleunigung 0-100 Km/h</b>	5,7 s
<b>Kraftstoffart</b>	

**Umweltplakette**



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

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



661,00 €

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

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km

Kraftstoffkosten (Diesel) bei einem Kraftstoffpreis von 1,951 €/l (WLTP)

3.355,72 €

Erstellt am 10.05.2024

<b>Leistungsniveau</b>	50
<b>Max. Leistung</b>	210 kW (286 PS) bei 3500 - 4000
<b>Max. Leistung (PS)</b>	286 PS
<b>Motormanagement</b>	Elektronisch Diesel
<b>Abgasreinigungssystem</b>	Oxydationskatalysator, Dieselpartikelfilter, Abgasrückführung, SCR-Katalysator
<b>Max. Leistung (kW)</b>	210 kW
<b>Emissionsnorm</b>	Euro 6d-ISC-FCM
<b>NOx-Emissionen</b>	18,9 mg/km
<b>Fahrwerk Hinterachse</b>	5-Lenker-Hinterachse; Rohrstabilisator
<b>Fahrwerk Vorderachse</b>	5-Lenker-Vorderachse; Rohrstabilisator
<b>Bremssystem</b>	2-Kreis Bremssystem mit Schwarz/Weiß-Aufteilung für VA/HA; ESC/ABS/EBV; Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent; vorn: Aluminium-Festsattel, Bremsscheibe innenbelüftet; hinten: Fauntsattel mit integrierter elektr. Parkbremse, Bremsscheibe innenbelüftet
<b>Zul. Gesamtgewicht</b>	2.645 kg
<b>Zul. Dachlast/Stützlast</b>	75/100 kg
<b>Leergewicht</b>	2010 kg
<b>Effizienzklasse</b>	
<b>Getriebeart</b>	8-Gang tiptronic
<b>Kupplung</b>	Hydraulischer Drehmomentwandler mit Überbrückungskupplung
<b>Antrieb</b>	Permanenter Allradantrieb quattro mit selbstsperrendem Mittendifferenzial
<b>Zulässige Anhängelast ungebremst</b>	750 kg
<b>Zul. Anhängerlast bei 12% Steigung</b>	2400 kg
<b>Gepäckraumvolumen</b>	520/1520 l
<b>Tankinhalt ca.</b>	70 l
<b>Lenkung</b>	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis ca. 11,8 m

## \* Anbieterinformationen

Audi Zentrum München  
Audi München GmbH  
Hochstraße 15  
81669 München

Postanschrift  
Hochstraße 15  
81669 München  
Tel.: 0 89/4 80 01-8 00  
Fax: 0 89/4 80 01-8 39E-Mail  
info.azh@mahag.de

Registergericht  
München HRB 165596  
Geschäftsführer: Martin Lohmann, Jörg Kamenz

Umsatzsteuer ID-Nummer  
DE 252 255 554

Darlehensvermittler:

Erlaubnis nach § 34c GewO

Aufsichtsbehörde:  
IHK für München und Oberbayern  
Max-Joseph-Straße 2  
80333 München  
www.ihk-muenchen.de

Berufsrechtliche Regelungen für Darlehensvermittler sind:

- Gewerbeordnung (GewO)
  - Verordnung über die Pflichten der Immobilienmakler, Darlehensvermittler, Bauträger, Baubetreuer und Wohnimmobilienverwalter (MaBV)
- Die berufsrechtlichen Regelungen können über die Webseite [www.gesetze-im-internet.de](http://www.gesetze-im-internet.de) eingesehen und abgerufen werden.

Versicherungsvermittler:

Versicherungsvermittlerregister ([www.vermittlerregister.info](http://www.vermittlerregister.info))

Register Nr. D-IOXT-2QVPZ-98

Erlaubnis nach § 34 d GewO, Aufsichtsbehörde:

IHK für München und Oberbayern  
Max-Joseph-Straße 2  
80333 München  
www.ihk-muenchen.de

Berufsrechtliche Regelungen für Versicherungsvermittler sind:

- Gewerbeordnung (GewO)
  - Versicherungsvertragsgesetz (VVG)
  - Versicherungsaufsichtsgesetz (VAG)
  - Verordnung über die Versicherungsvermittlung und -beratung (VersVermV)
- Die berufsrechtlichen Regelungen können über die Webseite [www.gesetze-im-internet.de](http://www.gesetze-im-internet.de) eingesehen und abgerufen werden.

Zuständige Berufskammer:

IHK für München und Oberbayern  
Max-Joseph-Straße 2  
80333 München  
www.ihk-muenchen.de

Hinweis gemäß § 36 Verbraucherstreitbeilegungsgesetz (VSBG)  
Gemeinsame Registerstelle im Sinne des § 11a Abs.1 der Gewerbeordnung (GewO)  
Deutscher Industrie- und Handelskammertag (DIHK) e.V.  
Breite Straße 29  
10178 Berlin  
Telefon: 0180 – 5005 850  
[www.vermittlerregister.info](http://www.vermittlerregister.info)

Berufsrechtliche Regelungen:

- § 34 d Gewerbeordnung (ggf. § 34 e Gewerbeordnung)
- §§ 59-68 VVG
- VersVermV

Die berufsrechtlichen Regelungen können über die vom Bundesministerium der Justiz und von der juris GmbH betriebenen Homepage [www.gesetze-im-internet.de](http://www.gesetze-im-internet.de) eingesehen und abgerufen werden.

Schlichtungsstelle:

Versicherungsombudsmann e.V.  
Prof. Dr. Günter Hirsch  
Postfach 080632  
10006 Berlin  
Tel.: 0800 – 3696000  
www.versicherungsombudsmann.de

Ombudsmann für die private Kranken-  
und Pflegeversicherung  
Heinz Laufermann  
Postfach 060222  
10052 Berlin  
Tel.: 0180 – 2550 444  
www.pkv-ombudsmann.de

**Haftungshinweis:**

Trotz sorgfältiger inhaltlicher Kontrolle übernehmen wir keine Haftung für die Inhalte externer Links. Für den Inhalt der verlinkten Seiten sind ausschließlich deren Betreiber verantwortlich.

Modellabweichungen, Preisänderungen vorbehalten. Für Satz- und Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Alle Angaben basieren auf den Merkmalen des deutschen Marktes.

Für alle Artikel gilt: Verkauf solange Vorrat reicht.

**Datenschutz:**

Ihre persönlichen Daten werden entsprechend den Datenschutzbestimmungen gespeichert und verarbeitet. Im Rahmen der MAHAG Websites erhobene personenbezogene Informationen dienen der Bearbeitung Ihrer Anfrage/n.

Verbraucherinformation gemäß Verordnung (EU) Nr. 524/2013: Zur außergerichtlichen Streitbeilegung von verbraucherrechtlichen Streitigkeiten hat die Europäische Kommission eine Plattform zur Online-Streitbeilegung (OS) eingerichtet. Die Plattform finden Sie voraussichtlich ab 15.02.2016 unter <http://ec.europa.eu/consumers/odr/>.

**Verbraucherstreitbeilegung**

Die zuständige Verbraucherschlichtungsstelle im Sinne des VSBG ist die „Allgemeine Verbraucherschlichtungsstelle des Zentrums für Schlichtung e. V., Straßburger Str. 8, 77694 Kehl, Telefon: +49 7851 79579 40, Telefax: +49 7851 79579 41, Internet: [www.verbraucher-schlichter.de](http://www.verbraucher-schlichter.de), E-Mail: [mail@verbraucher-schlichter.de](mailto:mail@verbraucher-schlichter.de)“. Wir nehmen an einem Verbraucherstreitbeilegungsverfahren nicht teil und sind dazu auch nicht verpflichtet.

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 Erstausslieferung 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.