



## Audi RS 5 Sportback

TFSI quattro tiptronic

**58.890,00 €**

Anbieter: Autohaus Liebsch GmbH & Co. KG\*

Tel.: +49 3546 2724 0

Kommissionsnr.: 95930



Treibstoffart  
**Benzin**



Leistung  
**331 kW (450 PS)**



Getriebeart  
**Automatik**



Antrieb  
**Allradantrieb**



Außenfarbe  
**Navarrablau Metallic**



Sitzbezug  
**schwarz-schwarz-felsgrau**



Polsterart  
**Lederausstattung  
Feinnappa mit  
Wabensteppung**



Erstzulassung  
**12.08.2019**



Kilometerstand  
**41.790 km**



nächste HU  
**neu**



Verfügbar ab  
**sofort**



Fahrzeugart  
**Gebrauchtwagen**



Vorbesitzer  
**2**



Garantie  
**Ja**

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

## 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
- klappbare Taschenhaken
- 12-Volt-Steckdose rechts



### Aluminium-Schmiederäder im 5-Arm-Flag-Design, Größe 9 J x 20, mit Reifen 275/30 R 20



### Anbauteile in Aluminiumoptik matt



### Anfahrassistent

hält das Fahrzeug nach dem Anhalten an im Straßenverkehr üblichen Steigungen und im Gefälle 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.



### Assistenzpaket Tour

Attraktive Kombination von Assistenzsystemen für die Langstrecke: adaptive cruise control in starkem Verbund mit Stauassistent, Audi active lane assist und prädiktivem Effizienzassistenten

Das Assistenzpaket Tour beinhaltet folgende Funktionen:

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

### adaptive cruise control (ACC)

bietet im Regelbereich von 0 bis 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. Die Stop&Go-Funktion ist ebenfalls enthalten: Diese ermöglicht eigenständiges Bremsen bis zum Stillstand und automatisiertes Wiederanfahren auf Fahrerwunsch.

### Stauassistent

unterstützt den Fahrer 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 darin. Durch die Vielzahl der einbezogenen Parameter bietet der Stauassistent ein möglichst komfortables und natürliches Fahren in Stausituationen. Oberhalb von 65 km/h unterstützt der Audi active lane assist den Fahrer bei der Spurhaltung.

### Prädiktiver Effizienzassistent

In Verbindung mit MMI Navigation oder MMI Navigation plus mit MMI touch nutzt ACC 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) zu. Unterstützt wird das System durch die Informationen der ebenfalls enthaltenen

Attraktive Kombination von Assistenzsystemen für die Langstrecke: adaptive cruise control in starkem Verbund mit Stauassistent, Audi active lane assist und prädiktivem Effizienzassistenten kamerabasierenden Verkehrszeichenerkennung. Der prädiktive Effizienzassistent steuert zudem gezielt Motorschub- und Segelphasen 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.

#### **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**

kann innerhalb der Systemgrenzen beim Linksabbiegen entgegenkommende Fahrzeuge auf der Gegenfahrbahn erkennen. 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.

Bedienung ACC über separaten Lenkstockhebel. Audi pre sense front über MMI-Car-Menü deaktivierbar.

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



#### **Audi phone box**

Einlegefach für das Mobiltelefon zum Telefonieren während der Fahrt

Inhalte über Bluetooth-Schnittstelle; zusätzliche Funktionen: optimiert das Telefonieren im Fahrzeug durch Einlegen des Mobiltelefons in die universelle Handyablage (170 mm x 87 mm) im Bereich der Mittelarmlehne vorn; Anbindung von zwei Telefonen (2x HFP/PBAP). In Verbindung mit einem Navigationssystem beinhaltet die Audi phone box eine Autotelefonfunktion via SIM-Kartenslot oder rSAP-Profilen. Inklusive Koppelantenne zur Verbindung des Mobiltelefons mit der Außenantenne, dadurch geringere Strahlung im Fahrzeuginnenraum sowie verbesserte Empfangsqualität; mit LTE-Unterstützung; Lademöglichkeit über USB-A-Anschluss oder per Wireless Charging (Qi-Standard)\*; mit Vergessenswarnung sowie Ladestatusanzeige im MMI

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

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



#### **Audi smartphone interface**

verbindet Ihr Smartphone mit Ihrem Audi und bringt Ihre Smartphone-Inhalte nahtlos über USB direkt ins MMI-Display. Navigation, Telefonie, Musik und ausgewählte Third-Party-Apps lassen sich komfortabel über den MMI-Controller sowie per Sprachbedienung steuern. Beinhaltet Audi music interface.

Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter [www.audi.com/bluetooth](http://www.audi.com/bluetooth). Über die Länderverfügbarkeit informieren Sie sich bitte bei Ihrem Audi Partner.

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



#### **Audi virtual cockpit**

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

innovatives, volldigitales 12,3-Zoll-Kombiinstrument zur flexiblen und bedarfsgerechten Anzeige von auf die Bedürfnisse des Fahrers abgestimmten Informationen wie Geschwindigkeit/Drehzahl, Kartendarstellungen, Audi connect-Diensten, Radio-/ Media-Informationen etc.; Integration der vollen MMI-Funktionen in das Kombiinstrument. RS-Menü mit zentralem Drehzahlmesser inklusive Schaltblitzanzeige, Leistungs-/Drehmomentanzeige, G-Meter und Reifendruck-Kontrollanzeige (falls mitbestellt). Die Bedienung des Audi virtual cockpit erfolgt über ein RS-Sportlederlenkrad oder das MMI-Bedienteil bzw. MMI touch.



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

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



### **Außenspiegelgehäuse in Aluminiumoptik matt**



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

- 19 Lautsprecher (inklusive Centerspeaker/Subwoofer und zusätzlich 3D-Klang-Hoch- und -Mitteltönern)
- 16-Kanal-Verstärker (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.



### **Bremssättel für RS-Stahlbremsanlage, rot glänzend lackiert**

mit RS-Schriftzug vorn und hinten



### **Dekoreinlagen Aluminium Race anthrazit**

für Armaturentafel, Türverkleidungen und Mittelkonsole



### **digitaler Radioempfang**

zusätzlich zum analogen Senderangebot Empfang von digital ausgestrahlten Radiosendern\* nach DAB-Standard inklusive DAB+ und DMB Audio: Anzeige von programmbegleitenden Informationen (z.B. Interpret, Titel) sowie Zusatzinformationen in Form einer Slideshow (z.B. Cover, Wetter). Ab MMI Navigation plus mit MMI touch sucht ein zweiter DAB-Tuner durchgehend nach alternativen Empfangsfrequenzen des eingestellten Senders. Gleichzeitig wird die Senderliste aktualisiert.

\* Empfang ist abhängig von digitaler Netzverfügbarkeit.



### **Distanzregelung**

Bestandteil von Assistenzpaket Tour



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

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



### **Komfortklimaautomatik 3-Zonen**

zusätzlich zur Klimaautomatik:

- Klimabedienteil mit großem TFT-Display und kapazitiven Kipptasten
- regelt elektronisch die Lufttemperatur und -verteilung individuell für Fahrer und Beifahrer
- zusätzliches Klimabedienteil zur Einstellung der Fondraumtemperatur in der Mittelkonsole hinten

- automatische Umluftregelung, mit staub- und geruchsabscheidendem Allergenfilter
- belüftetes Handschuhfach
- Restwärmenutzung



### **Komfortschlüssel**

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; Starten und Abstellen des Motors über die Engine-Start-Stop-Taste in der Mittelkonsole; Ent- und Verriegelung des Fahrzeugs von außen über Sensor an allen Türgriffen. Das Öffnen der Gepäckraumklappe ist auch bei verriegeltem Fahrzeug möglich.



### **Komfortschlüssel mit sensorgesteuerter Gepäckraumverriegelung**

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. Starten und Abstellen des Motors über die Engine-Start-Stop-Taste in der Mittelkonsole; 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 - für ein besonders komfortables Be- und Entladen des Kofferraums.



### **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

markante und prägnante Lichtsignatur im Tag-und-Nacht-Design: Die innovative Technologie kombiniert ein Kamerasystem mit LED-Lichtquellen und präziser Optik für eine hochadaptive Lichtverteilung. Entgegenkommende und vorausfahrende Fahrzeuge werden innerhalb der Systemgrenzen erkannt und so ausgeblendet, dass alle anderen Bereiche dazwischen und daneben weiterhin vollständig erhellt werden. Durch das automatische Entblenden von Verkehrsschildern wird das Licht auf diese reduziert und der Fahrer weniger geblendet. Somit steht innerhalb der Systemgrenzen immer die maximale Ausleuchtung zur Verfügung. Scheinwerfer und LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht.

Die Voll-LED-Scheinwerfer mit RS-spezifisch abgedunkelten Blenden bieten folgende Funktionen:

- Tagfahrlicht
- Abblendlicht
- Fernlicht
- Positionslicht
- Blinklicht
- Abbiegelicht
- Allwetterlicht
- Autobahnlicht
- statisches Kurvenlicht
- automatisch-dynamische Leuchtweitenregulierung
- Kreuzungslicht (nur in Verbindung mit einem optionalen Audi MMI Navigationssystem)

Zusätzlich werden beim Ent- bzw. Verriegeln des Fahrzeugs (Coming-Home/Leaving-Home), Einschalten des Fahrlichts, Umschalten zwischen den jeweiligen Lichtverteilungen und bei der Regelung der Vorbeifahrt von Gegenverkehr die Lichtfunktionen als dynamische Vorgänge im Scheinwerfer sichtbar. Der Fahrer erlebt eine deutlich erhöhte Sichtweite. Der Übergang zwischen Abblendlicht und Fernlicht ist nahezu fließend. Die LEDs der Matrix-LED-Scheinwerfer übernehmen auch die Funktion des dynamischen Kurvenlichts. Mit navigationsdatenbasierender Fahrzeugunterstützung (in Verbindung mit der optionalen MMI Navigation) reagiert es bereits kurz vor dem Lenkradeinschlag; Lichtdreheswitcher mit „AUTO“-Schaltstellung



### **Memory-Funktion für den Fahrersitz**

zwei verschiedene Speicherplätze für den elektrisch einstellbaren Fahrersitz und die Außenspiegel



## MMI Navigation plus mit MMI touch

- Navigationssystem<sup>1</sup> mit hochauflösendem 8,3-Zoll-Farbdisplay
- Kartenupdate online<sup>7</sup>: Download aktueller Navigationsdaten
- 3D-Kartendarstellung mit Anzeige vieler Sehenswürdigkeiten und Stadtmodelle
- Verkehrsinformationen online<sup>3</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 über natürliche Sprache<sup>2</sup>
- Fahrerinformationssystem mit hochauflösendem 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>4</sup>/UMTS-Unterstützung; SIM-Karten-Leser für Daten-SIM in der Blende der MMI Navigation plus
- WLAN-Hotspot zur Anbindung mobiler Endgeräte an das Internet sowie zur Nutzung der MMI connect-App
- drei Jahre Nutzung<sup>5</sup> von Audi connect-Diensten ab Fahrzeugauslieferung (zu Verlängerungsmöglichkeiten informiert Ihr Audi Partner), wie z.B. Verkehrsinformationen online<sup>3</sup>, Navigation mit Google Earth™<sup>6</sup>, Parkplatzinformationen, Kraftstoffpreisen u.a.
- Nutzung von Navigationsdaten für vorausschauendes und effizientes Fahren, z.B. Tempolimits und Steigungen
- myAudi-Sonderziele: 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>2</sup>
- MMI Radio plus
- 10 GB Flashspeicher für Musik
- zwei SDXC-Speicherkartenleser, DVD-Laufwerk (MP3, WMA, AAC, MPEG-4), AUX-IN
- Bluetooth-Schnittstelle (Freisprechen und Audiostreaming)
- USB-Schnittstelle mit Ladefunktion

1 Navigationsdaten für unterstützte Länder auf integriertem Speicher (MMI Navigation plus) bzw. SD-Karte (MMI Navigation) verfügbar. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.

2 Verfügbarkeit ist länderabhängig.

3 Der Audi connect-Dienst Verkehrsinformationen online steht für viele Länder zur Verfügung. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.

4 Setzt LTE-Kartenvertrag zur vollen Nutzung voraus. Über die Verfügbarkeit und den Einsatz der LTE-Unterstützung informieren Sie sich bitte bei Ihrem Audi Partner.

5 Über anschließende Möglichkeiten einer Verlängerung der Audi connect-Dienste informiert Sie Ihr Audi Partner.

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

7 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.



## Parkassistent

Der Parkassistent ermöglicht schnelles und komfortables Einparken automatischer Lenkvorgang beim Parken. Mittels Ultraschallsensoren wird nach geeigneten Quer- bzw. Längsparklücken gesucht. Für Querparklücken wird der Einparkweg, für Längsparklücken werden der Ein- und Ausparkweg berechnet. Der Fahrer muss Gas geben, schalten und bremsen sowie den Einparkvorgang überwachen. Der reine Lenkvorgang wird vom System übernommen. Die Umgebungsanzeige warnt innerhalb der Systemgrenzen vor Hindernissen vor und hinter dem Fahrzeug sowie, abhängig vom Lenkwinkel, auch vor seitlichen Hindernissen. Parkvorgänge in mehreren Zügen werden unterstützt. Aktivierung über eine 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.



### **RS-Dynamikpaket**

beinhaltet:

- Dynamiklenkung
- quattro mit Sportdifferenzial
- RS-Sportfahrwerk plus mit Dynamic Ride Control (DRC)
- Anhebung der Höchstgeschwindigkeit auf 280 km/h
- Matrix-LED-Scheinwerfer



### **RS-Komfortpaket**

beinhaltet:

- Vordersitze, elektrisch einstellbar, inklusive Memory-Funktion für den Fahrersitz
- Sitzheizung vorn
- Innenspiegel, automatisch abblendend
- Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar, beidseitig automatisch abblendend, mit Memory-Funktion, inklusive Bordsteinautomatik für Beifahreraußenspiegel
- Audi sound system
- Audi phone box



### **Sitzheizung vorn und hinten**

- beheizt Sitz- und Lehnenmittelbahnen sowie Sitzseitenwangen
- für Fahrer- und Beifahrerseite individuell mehrstufig einstellbar
- zusätzlich für die Fondsitze getrennt regelbar



### **Zigarettenanzünder und Aschenbecher**

Zigarettenanzünder vorn und entnehmbarer Aschenbecher mit Deckel in Aluminiumoptik mit Audi Ringen

### **Aluminium-Schmiederäder im 5-Arm-Flag-Design, Größe 9 J x 20, mit Reifen 275/30 R 20**

### **Anhebung der Höchstgeschwindigkeit auf 280 km/h**

elektronisch abgeregelt

### **Assistenzpaket Stadt mit Assistenzpaket Parken**

Eine attraktive Verbindung aus Assistenzsystemen für Stadtverkehr und Parken mit Preisvorteil  
Weitere Informationen finden Sie unter den jeweiligen Einzelausstattungsbeschreibungen.

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 active lane assist**

Audi active lane assist greift vor Überschreiten der Fahrbahnmarkierung sanft in die Lenkung ein und unterstützt den Fahrer 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 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). Zusätzlich Lenkradvibration auf Fahrerwunsch einstellbar; inklusive Fernlichtassistent. In Verbindung mit MMI Navigation ist die kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung enthalten.

## Audi connect Navigation & Infotainment

Paketbestandteil von MMI Navigation und MMI Navigation plus

### Audi connect Navigation & Infotainment (3 Jahre)

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>27</sup> beinhaltet:

#### myRoute

- Navigation mit Google Earth™<sup>19, 28</sup>
- Verkehrsinformationen online<sup>17</sup>
- Point-of-Interest(POI)-Suche mit Sprachbedienung<sup>28</sup>
- Zieleinspeisung<sup>29</sup> über myAudi oder Google Maps™<sup>19</sup>
- Reiseinformationen
- Parkplatzinformationen
- myAudi Sonderziele
- Gefahreninformation<sup>7</sup>
- Verkehrszeicheninformation<sup>7</sup>

#### myNetwork

- WLAN-Hotspot<sup>30</sup>
- Mitteilungen<sup>31</sup>
- E-Mail<sup>31</sup>
- Kalender
- Zugriff auf Twitter

#### myInfo

- Nachrichten online
- Kraftstoffpreise
- Wetter

#### myRoadmusic

- Online-Media-Streaming<sup>7, 30, 32</sup>

7 Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.

17 Der Audi connect-Dienst Verkehrsinformationen online steht für viele Länder zur Verfügung. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.

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

27 Beinhaltet eine integrierte SIM-Karte. Die Audi connect-Dienste müssen nach 3 Jahren kostenpflichtig verlängert werden.

28 Audi connect-Dienst ist nur in Verbindung mit optionaler MMI Navigation verfügbar.

29 Zieleinspeisung über Google Maps benötigt einen Google Account.

30 Datenvolumen muss separat über Cubic Telecom zugebucht werden.

31 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).

32 Zur Nutzung benötigen Sie in der Regel einen Account bei einem Media-Streaming-Dienst, wodurch zusätzliche Kosten entstehen können.

Rechtshinweise:

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. 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. Die Kosten für den WLAN-Hotspot sind nicht enthalten. Die Datenverbindung für den WLAN-Hotspot kann über einen kostenpflichtigen Datentarif eines ausgewählten Mobilfunkanbieters dazugebucht werden. Informationen zu Tarifen und zur Buchung finden Sie unter [www.audi.com/myaudi](http://www.audi.com/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) 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 unterstützten Dienste ist länderabhängig. Die Audi connect-Dienste werden für mindestens ein Jahr ab Fahrzeugauslieferung zur Verfügung gestellt. 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

Audi connect verbindet Ihren Audi mit dem Internet und der Infrastruktur, um Sie unterwegs mit Informationen und Unterhaltung zu versorgen  
85045 Ingolstadt  
E-Mail: kundenbetreuung@audi.de  
Tel.: +49 800 28347378423  
Über anschließende Möglichkeiten einer Verlängerung der Audi connect-Dienste informiert Sie Ihr Audi Partner.

Audi connect ermöglicht je nach Fahrzeugmodell den Zugriff auf die Dienste Google und Twitter. Eine dauerhafte Verfügbarkeit kann nicht gewährleistet werden, sondern obliegt Google und Twitter.

Nähere Informationen zu Audi connect erhalten Sie unter [www.audi.com/connect](http://www.audi.com/connect) und bei Ihrem Audi Partner, Informationen zu Tarifbedingungen bei Ihrem Mobilfunkanbieter.

### **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.

### **Dynamiklenkung**

steigert Fahrdynamik und Fahrkomfort durch eine fahrsituationsabhängige dynamische Regelung der Lenkung, z.B. bei Kurvenfahrt, Spurwechsel oder beim Einparken. Neben einer Anpassung des Lenkaufwands (wie bei der elektromechanischen Servolenkung) erfolgt zusätzlich eine Anpassung des Lenkwinkels (Lenkübersetzung). Weiterhin wird die Fahrzeugstabilisierung über ESC durch das System unterstützt.

### **Frontspoiler**

### **Head-up Display**

projiziert auf Wunsch die Geschwindigkeit und weitere fahrerrelevante Informationen aus optional erhältlichen Ausstattungen wie Assistenzsystemen und Navigation oder dem RS-Menü des Fahrerinformationssystems sowie Warnhinweise in den direkten Sichtbereich des Fahrers; Helligkeit, Höhe und Rotation einstellbar; ermöglicht kontraststarke, mehrfarbige Anzeige mit reduzierter Blickabwendung von der Fahrbahn

Hinweis: Die Nutzung des Head-up Displays mit polarisierten Sonnenbrillengläsern ist nur eingeschränkt möglich.

### **Heckspoiler**

auf der Gepäckraumklappe, in Schwarz glänzend

### **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 werksseitig 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.

### **Klimakomfort-/Akustikfrontscheibe, drahtlos, beheizbar**

- ohne sichtbeeinträchtigende Drähte
- sorgt für Beschlagfreiheit
- unterstützt beim Abtauen der Scheibe
- mit beheizter Wischblattablaage
- anwählbar über Defrost-Taste im Klimabedienteil
- zusätzlicher Vorteil: Infrarotreflektierende Eigenschaft der Frontscheibe vermindert ein Aufheizen des Innenraums bei Sonneneinstrahlung. Der Energieverbrauch der Klimaanlage wird somit deutlich reduziert.

Die Frontscheibe hat kein Sichtfenster für Telepassgeräte.

### **Kontur-Ambiente-Lichtpaket, mehrfarbig**

zusätzlich zum Ambiente-Lichtpaket:

drei vordefinierte Farbprofile; zusätzliches interaktives und individuelles Farbprofil; interaktives Farbprofil steuerbar durch die Modi von Audi drive select. Beim individuellen Farbprofil stehen 30 Farben zur Auswahl.

Die farblichen Anpassungen erfolgen für Kontur- bzw. Ambiente-Beleuchtungen:

- Türinnengriffe vorn/hinten beleuchtet (weiß)
- Cupholder vorn (mehrfarbig)
- Fußraumbeleuchtung vorn/hinten (mehrfarbig)
- Ambiente-Türbeleuchtung vorn/hinten (mehrfarbig)
- Türtaschen vorn beleuchtet (mehrfarbig)
- Konturbeleuchtung Türen vorn/hinten (mehrfarbig)

### **Lederausstattung Feinnappa mit Wabensteppung**

für RS-Sportsitze vorn:

- Sitzbezüge, Kopfstützen und Mittelarmlehne vorn in Leder Feinnappa mit Kontrastnähten
- Sitzmittelbahnen in Leder Feinnappa mit Wabensteppung in Kontrastfarbe
- Tür- und Seitenverkleidungseinsätze in Alcantara
- RS-Prägung in den Lehnen der Vordersitze

Alcantara ist ein Mikrofaservlies.

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

### **mit Multifunktionskamera**

### **MMI Navigation plus**

Bestandteil von MMI® Navigation plus mit MMI® touch

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

Bestandteil von MMI Navigation plus mit MMI touch

## **ohne Adapter für Audi music interface**

## **Optikpaket Aluminium matt**

Frontspoiler, Zierrahmen des Kühlerschutzgitters, Zierleisten an den Seitenscheiben sowie horizontaler Steg im Diffusoreinsatz hinten in Aluminiumoptik matt; inklusive quattro-Schriftzug vorn in Schwarz matt; Heckspoiler auf Gepäckraumklappe in Schwarz glänzend

## **Panorama-Glasdach**

elektrisches Ausstellen und Öffnen des Glaselements, Automatiklauf beim Öffnen und Schließen, getönter Glaseinsatz mit stufenlos einstellbarem elektrischen Sonnenschutz; Komfortöffnung und -schließung von außen über den Funkschlüssel; bietet durch die extragroße Glasfläche ein angenehmes, lichtdurchflutetes Innenraumambiente; integrierter Windabweiser reduziert Windgeräusche bei geöffnetem Dach

## **Privacy-Verglasung (Scheiben abgedunkelt)**

Heckscheibe und Seitenscheiben hinten abgedunkelt

## **quattro mit Sportdifferenzial**

Der Allradantrieb quattro mit Sportdifferenzial optimiert dynamisches und gleichzeitig kontrolliertes Fahren permanenten Allradantrieb mit selbstsperrendem Mittendifferenzial und Sportdifferenzial an der Hinterachse. Hierbei wird das klassische Hinterachsdifferenzial um zwei Überlagerungseinheiten mit elektronisch geregelten Lamellenkupplungen erweitert. Die intelligente Regelstrategie ermittelt kontinuierlich eine auf hervorragende Fahrdynamik ausgelegte Aufteilung zwischen den Rädern und verteilt die Antriebsmomente aktiv und variabel zwischen den Hinterrädern. Beim Anlenken oder Beschleunigen in der Kurve werden die Momente überwiegend zum kurvenäußeren Rad gelenkt: sie drücken das Auto in die Kurve hinein. So kann das System der Tendenz zum Untersteuern schon frühzeitig entgegenwirken.

## **Reifen 275/30 R 20**

## **Reifendruck-Kontrollsystem**

überwacht während der Fahrt den eingestellten Luftdruck und die Temperatur der Laufräder, auch bei werksseitig gelieferten Winterrädern; Luftdrücke und Temperaturen der Räder können im Fahrerinformationssystem bzw. im Audi virtual cockpit angezeigt werden.

## **RS-Sportfahrwerk plus mit Dynamic Ride Control (DRC)**

dreistufig einstellbar; zur Reduzierung der Nick- und Wankbewegungen für ein verbessertes Fahrzeughandling; Einrohr-Gasdruckdämpfer mit variabler Dämpfercharakteristik und Schraubenfedern; Regelbereich der Dynamic Ride Control (DRC) über Audi drive select, in drei Stufen wählbar: comfort, auto, dynamic

## **Seitenairbags hinten**

Seitliche Airbags im Fond bieten zusätzlichen Schutz für die Fondpassagiere.

## Sonnenblenden, verschiebbar

- für Fahrer und Beifahrer
- klapp- und schwenkbar
- an der Seite zusätzlich nach hinten verschiebbar
- inklusive Make-up-Spiegel

## Umgebungskameras

### Serienausstattung

#### Außen

- Außenfarbe Navarrablau Metallic
- Außenspiegel links, asphärisch
- Außenspiegel rechts, asphärisch
- Gepäckraumklappe, elektrisch öffnend und schließend
- LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht
- LED-Scheinwerfer mit dynamischem Blinklicht Heck
- RS-Stoßfänger
- Scheinwerfer-Reinigungsanlage
- Sportback

#### Räder/Reifen

- Reifenreparaturset

#### Innen

- Armaturentafel schwarz-schwarz
- Teppich schwarz
- Himmel schwarz
- Dachhimmel in Stoff schwarz
- Einstiegleisten mit Aluminiumeinlage und beleuchtetem RS 5-Schriftzug
- Fußmatten vorn und hinten
- Interieurelemente in Kunstleder
- Kofferraumbodenmatte
- Pedalerie und Fußstütze in Edelstahl

#### Lenkrad

- RS-Sportkontur-Lederlenkrad im 3-Speichen-Design, unten abgeflacht, mit Multifunktion plus

#### Sitze

- Lederausstattung Feinnappa mit Wabensteppung schwarz-schwarz-felsgrau
- Kopfstützen vorn
- Lendenwirbelstütze, pneumatisch einstellbar, mit Massagefunktion
- Mittelarmlehne vorn
- RS-Sportsitze vorn
- Rücksitzanlage, dreisitzig

#### Infotainment

- Audi connect Notruf & Service inklusive Fahrzeugsteuerung

#### Motor / Getriebe

- 6 Zyl.Ottomotor 2,9L Aggr. 06M.A
- 6-Zylinder-Ottomotor 2,9/331 KW Biturbo, FSI homogen Grundmotor ist: TV8
- Abgaskonzept, EU6 AG/H/I
- Kraftstoffbehälter (58 Liter)
- Kraftstoffsystem Otto-Direkteinspritzung(FSI)
- Start-Stop-System
- quattro
- tiptronic

#### Sicherheit und Technik

- Airbags
- Audi drive select
- Audi pre sense city
- Audi side assist
- Doppelton-Signalhorn
- Gurtanlegekontrolle
- Kindersicherung, manuell

- Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze
- Tagfahrlicht
- Wegfahrsperr, elektronisch
- automatische Leuchtweitenregulierung
- Ausstattung Welt
- Linkslenker
- RS-Embleme
- Typprüfand Deutschland

### Weitere Serienausstattungen

### Weitere Bemerkungen des Anbieters

ABS (Antiblockiersystem), ASR (Antriebsschlupfregelung), Beifahrerairbag, DVD Player, Drehzahlmesser, ESP (Elektronisches Stabilitätsprogramm), Fahrerairbag, Fensterheber elektrisch, Frontkamera, Lederlenkrad, Metallic, Radio mit CD, Rückfahrkamera, Seitenkamera, Sitzheizung, Stoffbezug, Zentralverriegelung, abblendbarer Innenspiegel, getönte Scheiben  
 ESP, ASR, elektrische Fensterheber

### Technische Daten

|                                  |   |                   |
|----------------------------------|---|-------------------|
| <b>Motorbauart</b>               | V6-Zylinder-Ottomotor mit Direkteinspritzung, Lambda-Regelung, Klopfregelung und Abgasturboaufladung                  |                   |
| <b>Hubraum</b>                   | 2894 ccm  |                   |
| <b>Max. Drehmoment</b>           | 600 Nm bei 1900 - 5000 min <sup>-1</sup>  |                   |
| <b>Höchstgeschwindigkeit</b>     | 250 km/h  |                   |
| <b>Beschleunigung 0-100 Km/h</b> | 3,9 s   |                   |
| <b>Kraftstoffart</b>             | Super   |                   |
| <b>Effizienzklasse</b>           | E   |                   |
| <b>Umweltplakette</b>            |                                     |                   |
| <b>CO<sub>2</sub>-Effizienz</b>  | Auf der Grundlage der gemessenen CO <sub>2</sub> -Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt |                   |
|                                  |                                   |                   |
|                                  | 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)   | <b>3.494,40 €</b> |
|                                  | Erstellt am 18.05.2024  |                   |
| <b>Max. Leistung</b>             | 331 kW (450 PS) bei 5700-6700 min <sup>-1</sup>   |                   |
| <b>Max. Leistung (PS)</b>        | 450 PS  |                   |
| <b>Motormanagement</b>           | Vollelektronisch Benzin   |                   |
| <b>Abgasreinigungssystem</b>     | Motornahe Katalysator, Lambdasonde  |                   |
| <b>Hubraum (l)</b>               | 2.9 l   |                   |
| <b>Max. Leistung (kW)</b>        | 331 kW  |                   |
| <b>Emissionsnorm</b>             | Euro 6d-TEMP  |                   |
| <b>NOx-Emissionen</b>            | 13,9 mg/km  |                   |
| <b>Fahrwerk Hinterachse</b>      | 5-Lenker-Hinterachse; Rohrstabilisator  |                   |
| <b>Fahrwerk Vorderachse</b>      | 5-Lenker-Vorderachse; Rohrstabilisator  |                   |

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Bremssystem</b>                   | Diagonal-2-Kreis Bremssystem mit ESC/ABS/EBV, Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent; vorn: Faustsattel, Bremsscheibe innenbelüftet; hinten: Faustsattel mit integrierter elektr. Parkbremse, Bremsscheibe innenbelüftet |
| <b>Zul. Gesamtgewicht</b>            | 2320 kg  |
| <b>Zul. Dachlast/Stützlast</b>       | 90/- kg  |
| <b>Leergewicht</b>                   | 1795 kg  |
| <b>Getriebeart</b>                   | 8-Gang tiptronic   |
| <b>Kupplung</b>                      | Hydraulischer Drehmomentwandler mit Überbrückungskupplung  |
| <b>Antrieb</b>                       | Permanenter Allradantrieb quattro mit selbstsperrendem Mittendifferenzial  |
| <b>Tankinhalt ca.</b>                | 58 l   |
| <b>Lenkung</b>                       | Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis ca. 11,7 m  |
| <b>Versicherungsklasse Teilkasko</b> | 32   |

---

## \* Anbieterinformationen

Autohaus Liebsch GmbH & Co. KG

Vertretungsber. Geschäftsführer: Karsten u. Hans Liebsch

### Kontakt:

Frankfurter Straße 82  
15907 Lübben  
Tel.: 03546/27240  
Fax: 03546/272423

Handelsregisternummer : HRA 343

Umsatzsteuer ID-Nummer : 049/150/02000

---

<sup>1</sup> Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Seit dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen bereits nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP), einem realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO<sub>2</sub>-Emissionen, typgenehmigt. Ab dem 1. September 2018 wird der WLTP schrittweise den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ) ersetzen. 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 ab 1. September 2018 bei der Fahrzeugbesteuerung entsprechende Änderungen ergeben. Weitere Informationen zu den Unterschieden zwischen WLTP und NEFZ finden Sie unter <https://www.audi.de/WLTP>.

Aktuell sind noch die NEFZ-Werte verpflichtend zu kommunizieren. Soweit es sich um Neuwagen handelt, die nach WLTP typgenehmigt sind, werden die NEFZ-Werte von den WLTP-Werten abgeleitet. Die zusätzliche Angabe der WLTP-Werte kann bis zu deren verpflichtender Verwendung freiwillig erfolgen. Soweit die NEFZ-Werte als Spannen angegeben werden, beziehen sie sich nicht auf ein einzelnes, individuelles Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes. Sie 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.

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 <https://www.dat.de/leitfaden/LeitfadenCO2.pdf> unentgeltlich 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/de/brand/de.html#layer=de/brand/de/tools/navigation/layer/rechtliches.html>.

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.

© 2024. AUDI AG. Alle Rechte vorbehalten