



# Audi RS 5 Coupé

TFSI quattro tiptronic

**77.600,00 €** (MwSt. ausweisbar)

Anbieter: Autohaus Ostermaier GmbH\*

Tel.: +49863135336989

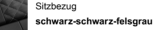
Kommissionsnr.: H1165-22

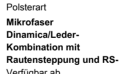








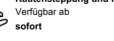


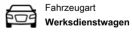
















Garantie **Ja**  :plus Audi Gebrauchtwagen :plus

#### 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 Beifahrerseite
- · zusätzliches Klimabedienteil zur Einstellung der Fondraumtemperatur in der Mittelkonsole hinten
- automatische Umluftregelung
- staub- und geruchsabscheidenden Innenraumfilter, welcher für eine geringere Belastung des Fahrzeuginnenraums mit Staubpartikeln, Gerüchen und Allergenen sorgt
- Restwärmenutzung



# Ablage- und Gepäckraumpaket

Das Ablage- und Gepäckraumpaket bietet 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
- Taschenhaken



#### Assistenzpaket Parken

Eine Bündelung von Assistenzsystemen zur Erleichterung des Parkens bietet Preisvorteile Paket beinhaltet:

# Parkassistent mit Einparkhilfe plus

automatischer Lenkvorgang beim Parken. Mittels Ultraschallsensoren wird nach geeigneten Quer- bzw. Längsparklücken gesucht. Für Querparklücken wird der Einparkweg, für Längsparklücken werden Ein- und Ausparkweg berechnet. Die fahrende Person muss Gas geben, schalten und bremsen sowie den Einparkvorgang überwachen. Der reine Lenkvorgang selbst 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

### Halteassistent

Der Halteassistent hält das Fahrzeug nach dem Anhalten an im Straßenverkehr üblichen Steigungen und Gefällen zeitlich unbegrenzt.

#### Rückfahrkamera

erleichtert das Rangieren durch Darstellung des Bereichs hinter dem Fahrzeug im MMI-Display mit dynamischen und statischen Hilfselementen. Anzeige der berechneten Fahrspur sowie von Hilfs- und Führungslinien. Die Rückfahrkamera ist unauffällig in die Griffleiste der Gepäckraumklappe integriert. Aktivierung durch Einlegen des Rückwärtsgangs oder über eine Taste in der Mittelkonsole

Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.

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



#### 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.

Der 3D-Klang überzeugt durch eine räumliche Klangwiedergabe für die Vordersitze. Dieses Soundfeature 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 beispiellos authentisches 3D-Surround-Erlebnis erzeugt und das Gefühl vermittelt, als säße man in der ersten Reihe eines Konzertsaals.

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.



#### 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 hochauflösenden Farbdisplays, dem Audi virtual cockpit plus oder dem optionalen großflächigen Head-up-Display<sup>16</sup>.

Ebenso begeisternd ist die Bedienung mittels Touchdisplay, Sprachbedienung mit natürlichsprachlicher Interaktion oder einer verbesserten Schriftzeichenerkennung.

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 passende Laufzeit gewählt werden.

Zusätzliche Funktionen zum MMI Radio plus mit MMI touch:

- Navigationssystem<sup>21</sup> mit Darstellung auf dem hochauflösendem 10,1-Zoll-Farbdisplay (1.540 × 720 mm)
- 7-Zoll-Fahrerinformationssystem mit wahlweise Routendarstellung in der Navigationskarte oder mit Richtungspfeilen
- · RS-Menü mit Schaltblitz-, Ladedruck- und Öltemperaturanzeige sowie Laptimer
- Kartenupdate online<sup>22</sup>: Download aktueller Navigationsdaten
- · 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 natürlich sprachliche Interaktion<sup>23</sup>
- detaillierte Routeninformationen: Kartenvorschau, Wahl aus Alternativrouten, POIs, Spurempfehlungen, Autobahnausfahrten, Kreuzungsdetailkarten u. v. m.
- Nutzung von Navigationsdaten f
  ür vorausschauendes und effizientes Fahren, z. B. Tempolimits und Steigungen
- gesamtes Portfolio Audi connect Navigation & Infotainment<sup>15</sup>
- 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.
- 15 Informationen zu Audi connect finden Sie unter der Einzelausstattungsbeschreibung.
- 16 Die Nutzung des Head-up-Displays ist mit polarisierenden Sonnenbrillengläsern eingeschränkt.
- 21 Navigationsdaten für unterstützte Länder auf integriertem SSD-Speicher verfügbar. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.
- 22 Die ausgelieferte Kartenversion kann im halbjährlichen Rhythmus bis maximal 5 Jahre nach Produktionsende der verbauten Infotainment-Gerätegeneration kostenfrei aktualisiert werden. Die aktuellen Navigationsdaten werden auf der myAudi-Plattform unter www.my.audi.com zum Download bereitgestellt und können via USB-Speichermedium im Fahrzeug installiert werden. In Verbindung mit Audi connect können die Karten auch direkt im Fahrzeug heruntergeladen und monatlich aktualisiert werden. Darüber hinaus ist es möglich, die neuen Navigationsdaten bei einem Audi Partner installieren zu lassen, wobei zusätzliche Kosten entstehen können.
- 23 Verfügbar in ausgewählten Sprachen.

### Navigationspaket



# Optikpaket schwarz glänzend



#### Optikpaket schwarz plus

Das Optikpaket schwarz plus beinhaltet:

- · Audi Ringe vorn und hinten in Schwarz glänzend
- RS 5-Schriftzug im Kühlerschutzgitter, auf der Gepäckraumklappe sowie im Designelement an den vorderen Kotflügeln



# Parkassistent mit Einparkhilfe plus

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-Keramikbremsanlage mit Bremssätteln in Rot

19-Zoll-Hochleistungsbremsanlage mit kohlefaserverstärkten Keramikbremsscheiben an der Vorderachse; Bremssättel rot glänzend lackiert, mit Audi ceramic-Schriftzug vorn und RS-Schriftzug hinten



Räder, 5-Segmentspeichen-Evo, schwarz, 9,0]x20, Reifen 275/30 R20 Gussrad



# Sonnenschutzverglasung abgedunkelt

Heckscheibe, hintere Tür- und Seitenscheiben abgedunkelt

#### Airbags vorn, Beifahrerairbag deaktivierbar

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

# Anhebung der Höchstgeschwindigkeit auf 280 km/h

elektronisch abgeregelt

#### Assistenzpaket Fahren

Eine Bündelung von Assistenzsystemen mit Preisvorteil Paket beinhaltet:

#### Audi adaptive cruise control42

Die Audi adaptive cruise control (ACC) bietet im Regelbereich von 0 bis 250 km/h eine automatische Distanzregelung. Das System hält innerhalb der Systemgrenzen durch automatisches Bremsen und Beschleunigen den voreingestellten Abstand weitestgehend konstant. Dazu stehen fünf wählbare

Eine Bündelung von Assistenzsystemen mit Preisvorteil

Abstandsstufen zur Verfügung. Zusätzlich kann das Beschleunigungs- und Regelverhalten über Audi drive select konfiguriert werden. Bei S tronic oder tiptronic ermöglicht die Stop & Go-Funktion eigenständiges Bremsen bis zum Stillstand und automatisiertes Wiederanfahren auf Fahrerwunsch. Abhängig von der gewählten Motorisierung kann das Fahrzeug auch mit manuellem Getriebe im Stop & Go-Modus selbstständig bis zum Stillstand bremsen, wenn die Kupplung betätigt wird. Die ACC im Stillstand bleibt aktiv. Ein Anfahren ist aber nur manuell durch die fahrende Person möglich. Nach dem Anfahren ist die ACC-Funktion wieder verfügbar. Bedienung Audi adaptive cruise control über separaten Lenkstockhebel. Audi pre sense front ist über das MMI-Car-Menü konfigurierbar und deaktivierbar. Setzgeschwindigkeitsbereich ACC: 20 bis 250 km/h

#### Audi pre sense rear und basic

Audi pre sense rear und basic 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 mit erhöhter Blinkfrequenz angesteuert, um den umgebenden Verkehr zu warnen.

#### Audi active lane assist7, 42

Spurhalteassistent, unterstützt innerhalb von Systemgrenzen komfortabel bei der Spurhaltung (Funktionsbereich ab ca. 65 bis maximal 250 km/h). Ist das System aktiviert und wurde kein Blinker gesetzt, hilft der Audi active lane assist durch sanfte korrigierende Lenkeingriffe, das Fahrzeug innerhalb erkannter Fahrbegrenzungslinien zu führen. Dabei kann die fahrende Person wählen, ob kontinuierlich oder erst kurz vor Überfahren der Spurmarkierung unterstützt werden soll (Lenkzeitpunkte früh/spät wählbar). Zusätzliche Lenkradvibration auf Fahrerwunsch einstellbar. Ferner wird das System durch ein Lenkrad mit Grifferkennung in spezifischem Lenkraddesign unterstützt.

#### Spurwechselwarnung42

Spurwechselassistent, unterstützt innerhalb von Systemgrenzen beim Wechseln der Fahrspur (Funktionsbereich ab ca. 15 bis maximal 250 km/h). Die Spurwechselwarnung misst mit zwei Radarsensoren den Abstand und die Geschwindigkeitsdifferenz der erfassten sich von hinten nähernden Fahrzeuge zum eigenen Fahrzeug. Wenn die Geschwindigkeitsdifferenz und der Abstand von der Spurwechselwarnung als kritisch für einen Spurwechsel eingestuft werden, erfolgt eine Anzeige im jeweiligen Außenspiegel. Einmalige Aktivierung über MMI-Car-Menü In Kombination mit der optionalen Einparkhilfe plus oder dem Parkassistenten sind zusätzlich die Ausstiegswarnung und der Querverkehrassistent hinten enthalten. Die Ausstiegswarnung kann auch bei stehendem Fahrzeug von hinten herannahende Fahrzeuge und Fahrradfahrer\_innen erken- nen und bei Bedarf die Insassen vor dem Öffnen der Tür warnen. Die Warnung erfolgt durch ein helles Blinken der Warn-LED in der jeweiligen Tür. Der Querverkehrassistent hinten unterstützt beim Rückwärtsausparken aus Querparklücken. Das System informiert über erkannte herannahende Fahrzeuge durch eine Anzeige im MMI-Display und kann in als besonders kritisch erkannten Situationen zusätzlich durch einen Warnton und ggfs. Bremsruck warnen.

# Kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung42

kamerabasierte Erkennung und Anzeige von Überholverboten und Geschwindigkeitsbegrenzungen, inklusive temporärer Geschwindigkeitsgebote (z.B. auf Autobahnen). Zudem erkennt das System im Rahmen der Systemgrenzen Beginn und Ende von Autobahnen, Kraftfahrstraßen, Ortschaften sowie von verkehrsberuhigten Bereichen und zeigt das dazugehörige Geschwindigkeitslimit an.

Zusätzlich erfolgt innerhalb der Systemgrenzen eine situationsabhängige Anzeige und Bewertung bei Nässe, tageszeitabhängigen Geschwindigkeitsbegrenzungen und im Anhängerbetrieb.

Sollte sich ein Verkehrszeichen außerhalb des Sichtbereichs der Kamera befinden, wird es aus den hinterlegten Navigationsdaten der MMI Navigation bereitgestellt. Die Anzeige der Verkehrszeichenerkennung erfolgt automatisch im Display des Kombiinstruments bzw. des Audi virtual cockpit und ist über das Multifunktionslenkrad konfigurierbar. Es können bis zu drei Verkehrszeichen exklusiv oder das zum aktuellen

Zeitpunkt relevante Gebot als Zusatzanzeige zu einem weiteren System (z.B. digitaler Geschwindigkeitsanzeige) dargestellt werden.

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

7 Funktionsverfügbarkeit und Funktionsinhalte können je nach Land und Fahrzeugkonfiguration abweichen. 42 Funktionsinhalte können je nach Länderverfügbarkeit und Fahrzeugkonfiguration abweichen.

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

#### Audi active lane assist

Audi active lane assist greift vor Überschreiten der Fahrbahnmarkierung sanft in die Lenkung ein 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;

Audi active lane assist greift vor Überschreiten der Fahrbahnmarkierung sanft in die Lenkung ein inklusive Fernlichtassistent. In Verbindung mit MMI Navigation ist die kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung enthalten.

#### Audi adaptive cruise control

Die Audi 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. Auf Fahrerwunsch ermöglicht die Stop & Go-Funktion eigenständiges Bremsen bis zum Stillstand und automatisiertes Wiederanfahren. Bedienung adaptive cruise control über separaten Lenkstockhebel. Setzgeschwindigkeitsbereich ACC: 20 bis 250 km/h

Funktionsinhalte können je nach Länderverfügbarkeit und Fahrzeugkonfiguration abweichen.

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

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

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

Die ultimative Verbindung. Direkt aus dem Internet: Der Begriff Audi connect bündelt alle Anwendungen und Entwicklungen, die heutige und künftige Audi Modelle mit dem Internet, der Person und der Infrastruktur verbinden. Mit Audi connect profitieren Sie zum Beispiel, dank aktuellster Verkehrsinformationen aus dem Internet, von einer deutlich verbesserten Routenplanung. Audi connect schafft Infotainment und Entertainment-Funktionen und hebt den Komfort sowie den Spaß am Automobil auf ein neues Niveau. Mit Audi connect bequem Informationen zu freien Parkplätzen, die neuesten Nachrichten und die aktuelle Wettervorhersage für das geplante Navigationsziel abrufen. Über den WLAN-Hotspot<sup>32</sup> können im Fond per Laptop, Tablet oder anderen mobilen Endgeräten wichtige Informationen, Daten und E-Mails ebenso komfortabel und sicher abgerufen werden 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<sup>32</sup> und die Nutzung von Diensten, die Online-Mediastreaming erfordern (wie z. B. Online-Radio<sup>32</sup> und Hybrid-Radio<sup>32</sup>).

Die Datenverbindung für den WLAN-Hotspot<sup>32</sup> und die Nutzung von Diensten, die Online-Mediastreaming erfordern, erfolgt 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.

Audi connect Navigation & Infotainment<sup>26</sup> beinhaltet:

- Navigation mit Google<sup>TM27</sup> Satellitenkarte
- · Onlinesuche nach Navigationszielen
- Online-Spracheingabe<sup>23, 28</sup>
- Online-Verkehrsinformationen
- · Online-Verkehrsinformationen plus
- Online-Points-of-Interest
- On-Street-Parking<sup>29</sup>
- · Gefahreninformationen
- Online-Verkehrszeicheninformationen<sup>30</sup>
- myAudi Navigation<sup>12</sup>
- Hochdetaillierte 3D-Städte-Darstellung
- Amazon Alexa-Integration<sup>31</sup>
- Online-Media-Streaming<sup>32, 33</sup> (bspw. Amazon Music Integration<sup>34</sup>)
- Online-Radio<sup>32</sup>
- Hvbrid-Radio<sup>32</sup>
- Wetterinformationen
- Online-News<sup>35</sup>
- WLAN-Hotspot<sup>32</sup>
- Nutzer-Profile<sup>28</sup>
- holoride-Schnittstelle<sup>36</sup>

12 Die aktuelle Kompatibilität des iOS-/Android-Betriebssystems finden Sie in der Beschreibung der myAudi App im jeweili- gen App Store. Vorherige Registrierung unter www.my.audi.com erforderlich. 23 Verfügbar in ausgewählten Sprachen.

26 Die Audi connect-Dienste müssen nach 3 Jahren kostenpflichtig verlängert werden. Funktionsumfänge

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

können landesspezifischen Einschränkungen unterliegen. Audi connect Navigation & Infotainment ist nur in Verbindung mit einem freigeschalteten MMI Navigationssystem plus vollumfänglich nutzbar.

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

28 Voraussetzung: Mobiltelefon verfügt über Bluetooth-Profil MAP (Message Access Profile). Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www.audi.de/bluetooth. 29 Ist in ausgewählten Städten und für ausgewählte Straßenzüge verfügbar.

30 Audi connect Online Verkehrszeicheninformationen ist nur in Verbindung mit einer kamerabasierten Verkehrszeichenerkennung aktiv.

31 Amazon, Alexa und alle zugehörigen Logos sind Marken oder eingetragene Marken von Amazon.com, Inc. oder eines damit verbundenen Unternehmens. Die Amazon Alexa-Integration ist ausschließlich in folgenden Ländern verfügbar: Deutschland, Österreich, Großbritannien, Frankreich, Spanien, Italien, USA, Kanada und Japan. Die Systemsprache der MMI Navigation plus mit MMI touch muss auf eine von Amazon Alexa-Integration unterstützte Sprache eingestellt sein. Weitere Informationen zur Verfügbarkeit erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner. Audiostreaming über Alexa erfordert kostenpflichtiges Datenvolumen über einen Partner von Audi. Die Verantwortung für die Funktionen und Inhalte von Amazon Alexa liegt bei Amazon. Bestimmte Alexa-Funktionen sind von der Smarthome-Technologie abhängig.

32 Erfordert kostenpflichtiges Datenvolumen über einen Partner von Audi.

33 Die grundsätzliche Verfügbarkeit von Online-Media-Streaming ist länderabhängig. Zur Nutzung benötigen Sie in der Regel einen Account bei einem Media-Streaming-Dienst, wodurch zusätzliche Kosten entstehen können. Damit wir Ihnen den Dienst Online-Media-Streaming mit all seinen Funktionalitäten anbieten können, ist es ggf. erforderlich, dass wir Informationen (im Regelfall Updates) auf Ihrem Fahrzeug speichern.

34 Amazon und alle zugehörigen Logos sind Marken oder eingetragene Marken von Amazon.com, Inc. oder eines damit verbundenen Unternehmens.

35 Für die Bearbeitung des Newsfeeds in myAudi wird ein myAudi Account benötigt.

36 Der Betrieb des holoride-Angebots ist auf die zweite Sitzreihe beschränkt.

Die Nutzung der 3D-Virtual-Reality-Brille während der Fahrt:

- ist ausschließlich für Personen der zweiten Sitzreihe auf den seitlichen Sitzpositionen zugelassen,
- ist für Personen über 1,5 Meter Körpergröße erlaubt,
- ist nur erlaubt, wenn die Person, die die 3D-Virtual-Reality-Brille nutzt, mit ihrem vollständig ausgestreckten Arm (inklusive gestreckter Finger) kein vor ihr befindliches Objekt (z. B. hintere Fläche des Vordersitzes) erreichen kann.
- ist nur erlaubt, wenn die notwendigen Sicherheitsmaßnahmen (z.B. Haltevorrichtung) an der 3D-Virtual-Reality-Brille angebracht sind.

Weitere Informationen zum holoride-System finden Sie unter www.holoride.com.

#### Rechtliche Hinweise:

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 von Diensten, die Online-Media- streaming erfordern, 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.

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 Neufahrzeugauslieferung 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

Bei einer nachträglichen Buchung der Audi connect-Dienste über den Functions on Demand-Shop, als

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

Einzelbuchung oder im Paket mit einer zeitlich befristeten Buchung des MMI- Navigationssystems, stehen die Audi connect-Dienste nur für den gebuchten Zeitraum zur Verfügung. Auch bei einer unbefristeten Buchung des MMI-Navigationssystems beträgt die maximale Laufzeit der Audi connect-Dienste 24 Monate ab Buchung mit einmaliger kostenfreier Verlängerung um weitere 12 Monate.

Informationen zu einer anschließenden Verlängerung der Audi connect-Dienste erhalten Sie unter www.audi.de/connect und bei Ihrem Audi Partner.

#### Audi pre sense rear und basic

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.

### Diebstahlwarnanlage

Die Diebstahlwarnanlage dient zur Überwachung von Türen, Front- und Gepäckraumklappe. Das mit den Türschlössern gekoppelte Safelock\* verhindert ein Öffnen über den Türinnengriff, sobald das Fahrzeug über den Fahrzeugschlüssel verschlossen worden ist (länderspezifische Verfügbarkeit).

Der Funkschlüssel dient zur Ent- und Verriegelung der Türen, der Gepäckraum- und der Tankklappe. Das Starten und Abstellen des Motors erfolgt über die Motor-Start-Stop-Taste. Im Funktionsumfang enthalten sind Keyless-Go und die Komfortschließung/-öffnung der Fenster. Der Funkschlüssel ist mit dem RS-Emblem signiert.

Die Diebstahlwarnanlage bietet außerdem:

- · abschaltbare Innenraumüberwachung auf Ultraschallbasis
- · Warnung im Falle eines Diebstahls durch Neigungswinkelsensor
- · akkugestütztes Signalhorn gegen Leitungsmanipulation
- · Funkschlüssel mit RS-Emblem, mit Safelock\*
- \* Safelock wird nur über eine länderspezifische Codierung durch die Diebstahlwarnanlage aktiviert. Safelock allein ist keine Sonderausstattung und nicht separat bestellbar.

# Halteassistent

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.

# Heckspoiler (Version 3)

# 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 Anhängevorrichtungen) und bei tageszeitabhängigen Geschwindigkeitsbegrenzungen.

Sollte sich ein Verkehrszeichen außerhalb des Sichtbereichs der Kamera befinden, wird es aus den hinterlegten Navigationsdaten der MMI Navigation bereitgestellt. Die Anzeige der Verkehrszeichenerkennung erfolgt automatisch im Display des Kombiinstruments bzw. des Audi virtual cockpit und ist über das

Multifunktionslenkrad konfigurierbar. Es können bis zu drei Verkehrszeichen exklusiv oder das zum aktuellen Zeitpunkt relevante Gebot als Zusatzanzeige zu einem weiteren System (z.B. digitale Geschwindigkeitsanzeige) dargestellt werden.

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

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

#### 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 inklusive Deaktivierungsschalter für den Beifahrerairbag.

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

#### Kindersitzbefestigung ISOFIX für den Beifahrersitz

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

#### Komfortschlüssel mit Safelock

Inklusive optischer Differenzierung auf der Schlüsselober- und -unterseite. Mit dem elektronischen Zugangsund Wegfahrberechtigungssystem können Sie Ihr Fahrzeug schlüssellos an allen Türen und der Gepäckraumklappe öffnen und über die Sensoren an den Türgriffen auch wieder ver- schließen. Dazu muss der Komfortschlüssel lediglich mitgeführt werden. Das Starten und Abstellen des Motors erfolgt über die Motor-Start-Stop-Taste.

Ein komfortables Entriegeln der Gepäckraumklappe ist zudem mit einer Fußgeste durch Kick-Bewegung am Heck möglich, sofern man gerade keine Hand frei hat. In Verbindung mit der elektrischen Gepäckraumklappe ist auch das Verschließen der Heckklappe durch die Fußgeste möglich.

Die Funktion der Sensorsteuerung für die Gepäckraumklappe ist nicht in Verbindung mit Optikpaket Carbon/schwarz oder Stylepaket bronze Audi exclusive verfügbar.

# Komfortschlüssel mit sensorgesteuerter Gepäckraumentriegelung inklusive Diebstahlwarnanlage

Inklusive optischer Differenzierung auf der Schlüsselober- und -unterseite. Mit dem elektronischen Zugangsund Wegfahrberechtigungssystem können Sie Ihr Fahrzeug schlüssellos an allen Türen und der Gepäckraumklappe öffnen und über die Sensoren an den Türgriffen auch wieder verschließen. Hierfür muss der Komfortschlüssel lediglich mitgeführt werden. Das Starten und Abstellen des Motors erfolgt über die Motor-Start- Stop-Taste.

Ein komfortables Entriegeln der Gepäckraumklappe ist zudem mit einer Fußgeste durch Kick-Bewegung am Heck möglich, sofern man gerade keine Hand frei hat. In Verbindung mit der elektrischen Gepäckraumklappe ist auch das Verschließen der Heckklappe durch die Fußgeste möglich. Die Funktion der Sensorsteuerung für die Gepäckraumklappe ist nicht in Verbindung mit Optikpaket Carbon/schwarz glänzend verfügbar.

# Diese Ausstattung beinhaltet:

 Komfortschlüssel mit sensorgesteuerter Gepäckraumentriegelung, ohne Safelock\* inklusive Diebstahlwarnanlage:

Die Diebstahlwarnanlage dient zur Überwachung von Türen, Front- und Gepäckraumklappe. Das mit den Türschlössern gekoppelte Safelock\* verhindert ein Öffnen über den Türinnengriff, sobald das Fahrzeug über den Fahrzeugschlüssel verschlossen worden ist (länderspezifische Verfügbarkeit).

Der Funkschlüssel dient zur Ent- und Verriegelung der Türen, der Gepäckraum- und der Tankklappe. Das Starten und Abstellen des Motors erfolgt über die Motor-Start-Stop-Taste. Im Funktionsumfang enthalten sind Keyless-Go und die Komfortschließung/-öffnung der Fenster. Der Funkschlüssel ist mit dem RS-Emblem signiert.

Die Diebstahlwarnanlage bietet außerdem:

- · abschaltbare Innenraumüberwachung auf Ultraschallbasis
- Warnung im Falle eines Diebstahls durch Neigungswinkelsensor
- akkugestütztes Signalhorn gegen Leitungsmanipulation
- · Funkschlüssel mit RS-Emblem, mit Safelock\*
- \* Safelock wird nur über eine länderspezifische Codierung durch die Diebstahlwarnanlage aktiviert. Safelock allein ist keine Sonderausstattung und nicht separat bestellbar.

#### Optikpaket schwarz

Das Optikpaket schwarz beinhaltet:

- · Frontspoiler, Zierleisten an den Seitenscheiben sowie Diffusoreinsatz hinten in Schwarz glänzend
- · Kombination wahlweise mit Audi Ringen und Schriftzügen in Schwarz glänzend

#### Rückfahrkamera

erleichtert das Rangieren durch Darstellung des Bereichs hinter dem Fahrzeug im MMI-Display mit dynamischen und statischen Hilfselementen; Anzeige der berechneten Fahrspur sowie von Hilfs- und Führungslinien; Rückfahrkamera unauffällig in die Griffleiste der Gepäckraumklappe integriert; Aktivierung durch Einlegen des Rückwärtsgangs oder über Taste in der Mittelkonsole.

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

#### Scheibenbremsen vorn

#### Spurwechselwarnung

Die Spurwechselwarnung kann bei kritischen Verkehrssituationen helfen, Kollisionen zu vermeiden unterstützt den Fahrer innerhalb von Systemgrenzen beim Wechseln der Fahrspur (Funktionsbereich ab ca. 15 bis maximal 250 km/h). Die Spurwechselwarnung misst mit zwei Radarsensoren den Abstand und die Geschwindigkeitsdifferenz der erfassten, sich von hinten nähernden Fahrzeuge zum eigenen Fahrzeug. Wenn die Geschwindigkeitsdifferenz und der Abstand von der Spurwechselwarnung als kritisch für einen Spurwechsel eingestuft werden, erfolgt eine Anzeige im jeweiligen Außenspiegel. Einmalige Aktivierung über MMI-Car-Menü

In Kombination mit der optionalen Einparkhilfe plus oder dem Parkassistenten sind zusätzlich die Ausstiegswarnung und der Querverkehrassistent hinten enthalten. Die Ausstiegswarnung kann auch bei stehendem Fahrzeug von hinten herannahende Fahrzeuge und Fahrradfahrer erkennen und bei Bedarf die Insassen vor dem Öffnen der Tür warnen. Die Warnung erfolgt durch ein helles Blinken der Warn-LED in der jeweiligen Tür. Der Querverkehrassistent hinten unterstützt den Fahrer beim Rückwärtsausparken aus Querparklücken. Das System informiert den Fahrer über erkannte herannahende Fahrzeuge durch eine Anzeige im MMI-Display und kann in als besonders kritisch erkannten Situationen zusätzlich durch einen Warnton und ggfs. Bremsruck warnen.

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

# Serienausstattung

Außen

- Außenfarbe Tangorot Metallic
- · Akzentflächen schwarz glänzend
- · Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar
- · Außenspiegel links, asphärisch
- · Außenspiegel rechts, asphärisch
- Außenspiegelgehäuse in Schwarz
- Coupe
- · Gepäckraumklappe, automatisch öffnend
- LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht

- · Matrix LED-Scheinwerfer mit dynamischem Blinklicht
- · Scheinwerfer-Reinigungsanlage
- Stoßfänger verstärkt
- Reifen 275/30 R20 97Y xl
- · Reifendruck-Kontrollanzeige
- Reifenreparaturset
- · Armaturentafel schwarz-schwarz
- Teppich schwarz
- Himmel schwarz
- · Dach in Wagenfarbe
- · Dachhimmel in Stoff schwarz
- Dekoreinlagen Aluminium Race
- Frontscheibe in Wärmeschutz- und Akustikverglasung
- · Fußmatten vorn und hinten
- · Innenspiegel abblendbar
- Interieurelemente in Kunstleder
- Kofferraumbodenmatte
- · Nichtraucherausführung
- · Pedalerie und Fußstütze in Edelstahl
- RS-Einstiegsleisten
- · Scheiben seitlich und hinten in Wärmeschutzverglasung
- Sonnenblenden vorn
- · Lederlenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion plus und Lenkradheizung
- · Mikrofaser Dinamica/Leder-Kombination mit Rautensteppung und RS-Prägung schwarzschwarz-felsgrau
- Komforteinstieg
- · Komfortmittelarmlehne vorn
- · Kopfstützen vorn
- Lendenwirbelstütze, pneumatisch einstellbar, mit Massagefunktion für die Vordersitze
- Mikrofaser Dinamica/Leder-Kombination mit Rautensteppung und RS-Prägung
- Rücksitzbank mit Ablageschale im Sitz
- Sitzheizung vorn
- · Sportsitze plus vorn
- · Vordersitze elektrisch einstellbar
- · Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control
  - · Bluetooth-Schnittstelle
  - · Datenmodul Europa
  - · Digitaler Radioempfang
  - Fahrerinformationssystem mit Farbdisplay
  - · Ohne Kompensor
  - · Vorbereitung für Smartphone-Interface
  - 6 Zyl.Ottomotor 2,9L Aggr. 06M.A
  - 6-Zylinder-Ottomotor 2,9/331 KW Biturbo, FSI homogen Grundmotor ist: TV8
  - · Abgaskonzept, EU6 AP
  - · Kraftstoffbehälter mit erhöhtem Füllvolumen (quattro)
  - · Kraftstoffsystem Otto-Direkteinspritzung(FSI)
  - · Start-Stop-System
  - quattro
  - · quattro mit selbstsperrendem Mittendifferenzial
  - tiptronic
- Sicherheit und Technik · Ambiente-Lichtpaket
  - · Audi drive select
  - · Audi pre sense city
  - Doppelton-Signalhorn
  - Einstiegs-LED mit RS-Projektion vorn
  - · Elektromechanische Servolenkung

11 / 14 12.05.2024

Innen

Räder/Reifen

Lenkrad

Sitze

Infotainment

Motor / Getriebe

- Gurtanlegekontrolle
- Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die Fondsitze
- Matrix LED-Scheinwerfer mit dynamischem Blinklicht
- · Mit Multifunktionskamera
- RS-Sportfahrwerk
- · Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem
- Tagfahrlicht
- · Vorbereitung für Functions on Demand

# Weitere Serienausstattungen

- Ausstattung Welt
- Basis
- Linkslenker
- Serviceanzeige 30000 km oder 2 Jahre (variabel)
- Typprüfland Deutschland

# Weitere Bemerkungen des Anbieters

ABS (Antiblockiersystem), ASR (Antriebsschlupfregelung), ESP (Elektronisches Stabilitätsprogramm), Elektronische Wegfahrsperre, Fensterheber elektrisch, Metallic, Zentralverriegelung

Halteassistent, RS-Keramikbremsanlage mit Bremssätteln in Rot, Start-Stop-System, 3-Zonen-Komfortklimaautomatik, Audi active lane assist, Audi adaptive cruise control, Audi pre sense city, Audi pre sense rear und basic, Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar, Bang & Olufsen Premium Soundsystem mit 3D-Klang, Bluetooth-Schnittstelle, Frontscheibe in Wärmeschutz- und Akustikverglasung, Komfortschlüssel mit Safelock, Komfortschlüssel mit sensorgesteuerterGepäckraumentriegelung inklusiveDiebstahlwarnanlage, Lendenwirbelstütze pneumatisch einstellbar mit Massagefunktion für die Vordersitze, MMI Navigation plus mit MMI Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten. Die Fahrzeugbeschreibung dient lediglich der allgemeinen Identifizierung des Fahrzeuges und stellt keine Gewährleistung im kaufrechtlichen Sinne dar. Den genauen Ausstattungsumfang erhalten Sie von unserem Verkaufspersonal. Bitte kontaktieren Sie uns.

# **Technische Daten**

Motorbauart V6-Zylinder-Ottomotor mit Direkteinspritzung, Lambda-Regelung, Klopfregelung und

Abgasturboaufladung

Hubraum 2894 ccm

**Max. Drehmoment** 600 Nm bei 2000 - 5000 min-1

Höchstgeschwindigkeit250 km/hBeschleunigung 0-100 Km/h3,9 sKraftstoffartSuper

CO<sub>2</sub>-Effizienz

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



Jahressteuer für dieses Fahrzeug¹

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km Kraftstoffkosten (Super) bei einem Kraftstoffpreis von 1,920 €/l

(NEFZ

Erstellt am 11.05.2024

Max. Leistung 331 kW (450 PS) bei 5700 - 6700

Max. Leistung (PS) 450 PS

Motormanagement Vollelelektronisch Benzin

Abgasreinigungssystem Katalysator, Lambdasonde, Ottopartikelfilter

Max. Leistung (kW) 331 kW

Emissionsnorm Euro 6d-ISC-FCM

12 / 14 12.05.2024

410.00€

3.340,80 €

NOx-Emissionen 9,1 mg/km

Fahrwerk Hinterachse5-Lenker-Hinterachse; RohrstabilisatorFahrwerk Vorderachse5-Lenker-Vorderachse; Rohrstabilisator

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

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

Bremsscheibe innenbelüftet

Zul. Gesamtgewicht2.210 kgZul. Dachlast/Stützlast75/- kgLeergewicht1.770 kg

**Getriebeart** 8-Gang tiptronic

**Kupplung** Hydraulischer Drehmomentwandler mit Überbrückungskupplung

Antrieb Permanenter Allradantrieb quattro mit selbstsperrendem Mittendifferenzial

Tankinhalt ca.58 IGepäckraumvolumen450 I

Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis ca. 11,7

m

# \* Anbieterinformationen

Autohaus Ostermaier GmbH Wolfgang-Perger-Straße 3

D-84453 Mühldorf am InnTel.: +49 8631 370 -0

Fax: +49 8631 370 -1170

e-Mail: muehldorf@ostermaier.deGeschäftsführer:

Klaus Schroff

Vorsitzender des Beirats: Michael Ostermaier

Beiratsmitglieder:

Veronika Ostermaier, Maximilian Ostermaier, Jürgen Gleixner, Karl-Heinz GröningerHandelsregister:

Amtsgericht Landshut: HRB 1570Umsatzsteuer-ID:

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer nach §27a Umsatzsteuergesetz:

DE 811 333 307

<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

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

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH,
Hellmuth-Hirth-Str. 1. D-73760 Ostfildern oder unter www. dat de/co2 erhältlich ist

- <sup>3</sup> Bei dem angegebenen Datum handelt es sich um das geplante Vertragsende des zu diesem Zeitpunkt in Nutzung befindlichen Fahrzeuges. Das Verfügbarkeitsdatum ist ein vorläufiges Rückgabedatum an die AUDI AG, kein mögliches Auslieferungsdatum. Das Datum kann gegebenenfalls variieren. Nach der Fahrzeugrücknahme sind weitere Prozesse nötig, bis das Fahrzeug zur Auslieferung bereitsteht. Diese Schritte können einige Zeit in Anspruch nehmen. Nach dem Nutzungsende werden Kundeninteressenten über die weitere Abwicklung durch die AUDI AG umgehend informiert.
- <sup>4</sup> Das Angebot ist unverbindlich und freibleibend. Der voraussichtliche Kaufpreis berechnet sich nach den im Zeitpunkt der Einstellung des Angebots bekannten Fahrzeugeigenschaften und beruht auf einer Prognose. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

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

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

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

© 2024. AUDI AG. Alle Rechte vorbehalten