



Audi A5 Sportback

design 50 TDI quattro tiptronic

36.450,00 € (MwSt. ausweisbar)

Anbieter: Autoforum Neubrandenburg GmbH*

Tel.: +49 395 42924 0

Kommissionsnr.: 000380



Treibstoffart
Diesel



Leistung
210 kW (286 PS)



Getriebeart
Automatik



Antrieb
Allradantrieb



Außenfarbe
Daytonagrau Perleffekt



Sitzbezug
zederbraun-zederbraun-granitgrau



Polsterart
Lederausstattung Feinnappa



Erstzulassung
30.04.2019



Kilometerstand
70.248 km



nächste HU
neu



Verfügbar ab
sofort



Fahrzeugart
Gebrauchtwagen



Vorbesitzer
2



Garantie
Ja

:plus Audi Gebrauchtwagen **:plus**

Sonderausstattung



3-Zonen-Komfortklimaautomatik

zusätzlich zur Klimaautomatik:

- großes TFT-Display und kapazitive Kipptasten
- Klimabedienteil vorn: regelt elektronisch die Lufttemperatur und -verteilung individuell für Fahrer, Beifahrer und im Fond
- zusätzliches Klimabedienteil zur Einstellung der Fondraumtemperatur in der Mittelkonsole hinten
- automatische Umluftregelung mit staub- und geruchsabscheidendem Allergenfilter
- belüftetes Handschuhfach
- Restwärmenutzung



Aluminium-Gussräder Audi Sport im 5-V-Speichen-Stern-Design, Titanoptik matt, glanzgedreht, Größe 9 J x 20, mit Reifen 265/30 R 20

Ein Angebot der Audi Sport GmbH



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

adaptive cruise control (ACC)

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

Stauassistent

unterstützt in Fahrzeugen mit S tronic oder tiptronic den Fahrer im Regelbereich von 0 bis 65 km/h bei der Lenkarbeit. Das System erkennt im Rahmen von Systemgrenzen Fahrspurmarkierungen, Fahrzeuge auf Nebenspuren sowie mehrere vorausfahrende Fahrzeuge. Aus diesen Informationen leitet das System einen virtuellen Fahrschlauch ab und führt das Fahrzeug 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 dienen die Daten des prädiktiven Effizienzassistenten einer vorausschauenden und adaptiven Regelung der Geschwindigkeit (ACC) auch ohne vorausfahrendes Fahrzeug. Dazu nutzt das System die in den Navigationsdaten hinterlegten Informationen zu Kurvenradien (Kurvenassistent), Ortseingängen und Geschwindigkeitsbegrenzungen (Tempolimitassistent). Unterstützt wird das System durch die Informationen der ebenfalls enthaltenen kamerabasierenden Verkehrszeichenerkennung. Der prädiktive Effizienzassistent steuert zudem gezielt Motorschub- und Rollphasen und fördert so eine kraftstoffsparende Fahrweise, auch im ACC-Betrieb.

Audi pre sense front

ergänzt (das serienmäßige) Audi pre sense city um eine Kollisionswarnung und Teil- und Zielbremsung auf Fahrzeuge über den gesamten Geschwindigkeitsbereich bis 250 km/h.

Ausweichassistent

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

Abbiegeassistent links

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

Bedienung adaptive cruise control über separaten Lenkstockhebel. Audi pre sense front ist über das MMI-Car-Menü deaktivierbar. Geschwindigkeitsbereich ACC für Handschalter: 30 bis 250 km/h; Stop&Go-Funktion und Stauassistent nur erhältlich für Fahrzeuge mit S tronic oder tiptronic

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 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 & Infotainment²⁶ beinhaltet:

- Navigation mit Google Earth^{TM 19,27}
- Verkehrsinformationen online¹⁷
- Gefahreninformation⁹
- Verkehrszeicheninformationen⁹
- Point-of-Interest-Suche (POI) mit Sprachbedienung²⁷
- Zieleinspeisung²⁸ über myAudi oder Google Maps^{TM 19}
- Reiseinformationen
- Wetter
- WLAN-Hotspot²⁹
- Online-Media-Streaming^{9,29,30}
- Nachrichten online (individuell)
- Kraftstoffpreise
- Zugriff auf Twitter
- Mitteilungen^{31,32}
- E-Mail³¹
- Kalender
- Landesinformationen
- Parkplatzinformationen
- myAudi Sonderziele
- Travel

Rechtshinweise zu Audi connect Navigation & Infotainment:

Die Nutzung der von Audi connect unterstützten Dienste ist nur in Verbindung mit einem optionalen Navigationssystem möglich. Die Erbringung der Audi connect-Dienste erfolgt durch die AUDI AG/ Importeure. Die Datenverbindung für die Audi connect-Dienste wird über eine fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte durch einen Mobilfunkanbieter hergestellt. Die Kosten dieser Datenverbindungen sind im Preis für die Audi connect-Dienste enthalten. 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.myaudi.de. 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)¹⁴ verbunden werden. Wird eine externe SIM-Karte in den Kartenslot gesteckt oder per rSAP verbunden, so werden alle Datenverbindungen sowohl für die Audi connect-Dienste als auch für den WLAN-Hotspot über diese externe SIM-Karte hergestellt. Die Abrechnung der dabei entstehenden Kosten erfolgt dann ausschließlich über die externe SIM-Karte.

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

AUDI AG

Kundenbetreuung Deutschland

85045 Ingolstadt

E-Mail: kundenbetreuung@audi.de

Tel.: +49 800 28347378423

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

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

Nähere Informationen zu Audi connect erhalten Sie unter www.audi.de/connect und bei Ihrem Audi Partner, Informationen zu Tarifbedingungen bei Ihrem Mobilfunkanbieter.

9 Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.

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

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.

26 IT0 und IT1 erfordern eine eigene SIM-Karte, IT2 und IT3 beinhalten eine integrierte SIM-Karte. Die Audi connect-Dienste müssen bei IT0 und IT2 nach einer dreimonatigen Teaser-Phase bzw. bei IT1 und IT3 nach drei Jahren kostenpflichtig verlängert werden.

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

28 Zieleinspeisung über Google Maps benötigt einen Google Account.

29 Datenvolumen muss separat über Cubic Telecom zugebucht werden.

30 Zur Nutzung benötigen Sie in der Regel einen Account bei einem Media-Streaming-Dienst, wodurch

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

zusätzliche Kosten entstehen können.

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.de/bluetooth.

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



Audi connect Navigation & Infotainment

Paketbestandteil von MMI Navigation und MMI Navigation plus



Audi connect Notruf & Service inkl. Fahrzeugsteuerung

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

Mit Audi connect Notruf & Service⁹ immer sicher und komfortabel unterwegs. Die Audi connect Notruf & Service-Dienste sorgen für ein sicheres Gefühl auf jeder Fahrt – egal was passiert und wohin der Weg führt. So wird zum Beispiel im Falle eines schweren Unfalls ein automatischer Notruf an die Audi Notrufzentrale ausgelöst. Mithilfe der automatisch übermittelten Fahrzeuginformationen kann schnellstmöglich Hilfe organisiert werden. Auch bei einer Panne oder einem leichten Unfall steht mit dem Online-Pannruf und dem Audi Schadenservice unmittelbar Hilfe bereit. Darüber hinaus vernetzen die myCarManager-Dienste das Fahrzeug mit dem Smartphone. Mit der Audi MMI connect-App^{9,10} kann so das Fahrzeug ganz bequem über das Smartphone ferngesteuert werden. Das Paket beinhaltet die Audi connect-Dienste aus den Kategorien:

Notruf & Service

- Notruf
- Online-Pannruf
- Audi Schadenservice
- Audi Servicetermin online³³

Fahrzeugsteuerung³⁴

- Fahrzeugstatusreport
- Fernsteuerung Ver-/Entriegeln³⁵
- Parkposition
- Fernsteuerung Standheizung³⁶
- Benachrichtigung Diebstahlwarnanlage³⁷

Rechtshinweise zu Audi connect Notruf & Service inkl. Fahrzeugsteuerung:

Die Erbringung der Dienste erfolgt über eine im Fahrzeug verbaute SIM-Karte. Die Kosten für Gesprächs- und Datenverbindungen sind im Preis für die Dienste enthalten. Die von Audi zur Verfügung gestellten Dienste sind nur innerhalb der Abdeckung des Mobilfunknetzes des von Audi gewählten Mobilfunkanbieters verfügbar. Die Audi connect-Dienste Notruf, Online-Pannruf, Audi Schadenservice und Audi Servicetermin online werden für 10 Jahre ab Fahrzeugauslieferung in folgenden Ländern zur Verfügung gestellt: Belgien, Deutschland, Finnland, Frankreich, Großbritannien, Italien, Liechtenstein, Luxemburg, Monaco, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz, Spanien, Irland, Polen, Ungarn, Griechenland, Bulgarien, Rumänien, Malta, Gibraltar, Litauen. Über den Einsatztermin in weiteren europäischen Ländern und die Verfügbarkeit der Sonderausstattung informiert Sie Ihr Audi Partner. Die Audi connect Fahrzeugsteuerungsdienste sind ab Fahrzeugauslieferung drei Jahre kostenfrei nutzbar und können anschließend kostenpflichtig verlängert werden.

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

9 Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.

33 Vorherige Anmeldung und Aktivierung der Funktion unter www.audi.de/myaudi notwendig.

34 Die Audi connect-Fahrzeugsteuerungsdienste sind ab Fahrzeugauslieferung 3 Jahre kostenfrei nutzbar und können anschließend kostenpflichtig verlängert werden.

35 Motorstart ohne Fahrzeugschlüssel nicht möglich.

36 Nur in Verbindung mit der optionalen Standheizung.

37 Nur in Verbindung mit der optionalen Diebstahlwarnanlage.



Audi design selection

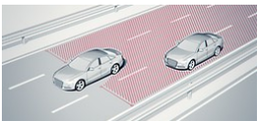
Ausstattungspaket mit designorientierter Ausrichtung:

- Aluminium-Gussräder im 5-Arm-Dynamik-Design, Größe 8,5 J x 18, mit Reifen 245/40 R 18
- Einstiegleisten mit Aluminiumeinlage, beleuchtet

- Dekoreinlage Aluminium Trimaran
- Lederlenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion plus
- Normalsitz mit Sitzbezug in Stoff Stoff Fazit/Leder
- Kontur-/Ambiente-Lichtpaket, mehrfarbig
- Fahrerinformationssystem mit Farbdisplay
- Fußmatten mit Keder. Bei Alcantara-Leder-Kombination oder Leder Feinnappa atlasbeige sind die Fußmatten granitgrau mit Keder. Bei Leder Feinnappa zedernbraun oder arrasrot sind die Fußmatten schwarz mit Keder. Keder jeweils farbangepasst an die Farbe der Sitzbezüge.
- Interieurelemente in Kunstleder: In Verbindung mit Sitzbezügen in Alcantara-Leder-Kombination oder Leder Feinnappa werden die Interieurelemente in Kunstleder mit Kontrastnähten ausgeführt. Farben der Kontrastnähte wie bei Sitzbezügen.

Optional erhältlich:

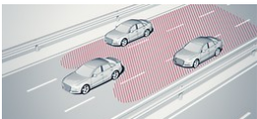
- Sitzbezüge in Alcantara mit Kontrastnaht
- Sitzmittelbahnen und Türverkleidungseinsätze in Alcantara atlasbeige
- Sitzseitenwangen, Kopfstützenmittelbahnen und Mittelarmlehne in Leder atlasbeige mit Kontrastnähten
- Armauflagen in Türen und Mittelkonsole unten in Kunstleder in Atlasbeige mit Kontrastnähten
- Fußmatten in Granitgrau mit Keder in Atlasbeige
- Lederausstattung Feinnappa
- Sitzmittelbahnen, Sitzseitenwangen, Kopfstützen und Mittelarmlehne in Leder Feinnappa atlasbeige, arrasrot oder zedernbraun mit Kontrastnähten und Biese in Kontrastfarbe:
 - Sitzbezug atlasbeige: Kontrastnaht/Biese granitgrau
 - Sitzbezug zedernbraun: Kontrastnaht/Biese granitgrau
 - Sitzbezug arrasrot: Kontrastnaht/Biese granitgrau
- Türverkleidungseinsätze in Alcantara atlasbeige oder schwarz
- Fußmatten in Granitgrau oder Schwarz mit Keder, farbangepasst in Atlasbeige, Arrasrot oder Zedernbraun
- Armauflagen in den Türen in Kunstleder, farbangepasst an die Kontrastnaht



Audi pre sense rear

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

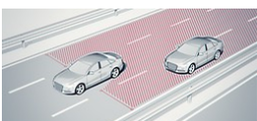
Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und können den Fahrer unterstützen. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben beim Fahrer.



Audi side assist

Spurwechslassistent: unterstützt den Fahrer innerhalb von Systemgrenzen beim Wechseln der Fahrspur (Funktionsbereich ab ca. 15 bis maximal 250 km/h). Audi side assist 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 Audi side assist als kritisch für einen Spurwechsel eingestuft werden, erfolgt eine Anzeige im jeweiligen Außenspiegel. Einmalige Aktivierung über MMI-CAR-Menü. In Kombination mit dem optionalen Audi pre sense basic ist zusätzlich Audi pre sense rear enthalten: Das System erkennt durch die zusätzlich verbauten Radarsensoren im Rahmen von Systemgrenzen mögliche Heckkollisionen. Es werden präventiv die vorderen Gurte elektrisch gestrafft. Ebenso schließen die Fenster und – falls vorhanden – das Glas-Schiebe-/Ausstelldach. Die Warnblinker werden mit erhöhter Blinkfrequenz angesteuert, um den umgebenden Verkehr zu warnen.

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 side assist inklusive Audi pre sense rear

Spurwechslassistent: unterstützt den Fahrer innerhalb von Systemgrenzen beim Wechseln der Fahrspur (Funktionsbereich ab ca. 15 bis maximal 250 km/h). Audi side assist 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 Audi side assist als kritisch für einen Spurwechsel eingestuft werden, erfolgt eine Anzeige im jeweiligen Außenspiegel. Einmalige Aktivierung über MMI-CAR-Menü.

Audi pre sense rear erkennt im Rahmen von Systemgrenzen durch die zusätzlich verbauten Radarsensoren

mögliche Heckkollisionen. Die vorderen Gurte werden präventiv 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.

In Kombination mit der optionalen Einparkhilfe plus oder dem Parkassistenten sind zusätzlich die Ausstiegswarnung und der Querverkehrsassistent hinten enthalten. Die Ausstiegswarnung kann auch bei stehendem Fahrzeug erkannte, 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 Querverkehrsassistent hinten unterstützt den Fahrer beim Rückwärtsausparken aus Querparklücken. Das System informiert den Fahrer vor erkannten herannahenden Fahrzeugen 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 können den Fahrer unterstützen. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben beim Fahrer.



Audi smartphone interface

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

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

Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner. Über die Länderverfügbarkeit informieren Sie sich bitte ebenfalls bei Ihrem Audi Partner.



Audi virtual cockpit

Das Audi virtual cockpit bietet ein volldigitales Kombiinstrument zur flexiblen und bedarfsgerechten Anzeige von fahrerrelevanten Informationen
innovatives, volldigitales Kombiinstrument zur flexiblen und bedarfsgerechten Anzeige der jeweiligen Informationen entsprechend den Fahrerbedürfnissen: Geschwindigkeit/Drehzahl, Kartendarstellung, Audi connect-Dienste, Radio-/Media-Information etc.;

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



Außenspiegel elektrisch einstell-, beheizbar und anklappbar, beidseitig automatisch abblendend

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



Bang & Olufsen Premium Sound System mit 3D-Klang

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

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



Dekoreinlagen Klavierlack schwarz

für Armaturentafel, Türverkleidungen und Mittelkonsole, falls Mittelarmlehne vorn mitbestellt, inklusive Blende Instrumenteneinsatz in Klavierlackoptik schwarz

Ein Angebot der Audi Sport GmbH



digitaler Radioempfang

zusätzlich zum analogen Senderangebot Empfang von digital ausgestrahlten Radiosendern* nach DAB-Standard inklusive DAB+ und DMB Audio. In Verbindung mit MMI Navigation oder MMI Navigation plus mit MMI touch zusätzlich Empfang von DMB Audio sowie 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.



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 die ESC durch das System unterstützt.



Innenspiegel automatisch abblendend, rahmenlos

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



Interieurelemente in Kunstleder

Mittelkonsole unten und Armauflage in den Türen in Kunstleder, abgestimmt auf die jeweilige Innenausstattungsfarbe:

- Sitzfarbe Schwarz: Mittelkonsole unten und Armauflage in den Türen schwarz
- Sitzfarbe Felsgrau: Mittelkonsole unten entweder schwarz oder felsgrau (angepasst an Türverkleidung unten) und Armauflage in den Türen felsgrau
- Sitzfarbe Atlasbeige: Mittelkonsole unten entweder schwarz oder atlasbeige (angepasst an Türverkleidung unten) und Armauflage in den Türen atlasbeige
- Sitzfarbe Nougatbraun: Mittelkonsole unten schwarz und Armauflage in den Türen nougatbraun
- Sitzfarbe Schwarz (S line): Mittelkonsole unten und Armauflage in den Türen schwarz mit Kontrastnaht in Felsgrau
- Sitzfarbe Rotorgrau (S line): Mittelkonsole unten und Armauflage in den Türen rotorgrau mit Kontrastnaht in Anthrazit



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.



Kindersitzbefestigung ISOFIX für den Beifahrersitz

mit Deaktivierungsschalter für den Beifahrerairbag



LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht

Über die eigenen Funktionen hinaus überzeugen die LED-Heckleuchten durch den markanten dynamischen und gut wahrnehmbaren Verlauf des Blinklichts. Ein Band von LEDs wird segmentweise im Takt von wenigen Millisekunden nacheinander angesteuert und läuft beim Blinken immer zur Außenseite in Abbiegerichtung.



LED-Scheinwerfer inkl. dynamischem Blinklicht Heck

LED-Scheinwerfer sorgen für tageslichtähnliche Ausleuchtung der Fahrbahn

LED-Scheinwerfer sorgen für eine tageslichtähnliche Ausleuchtung der Fahrbahn: für mehr Sicherheit und Komfort mit geringem Energieverbrauch und einer hohen Lebensdauer. Die Scheinwerfer besitzen folgenden Funktionsumfang:

- Tagfahrlicht
- Abblendlicht
- Positionslicht
- Blinklicht
- Abbiegelicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung bei engen Kurven und beim Abbiegen)
- Allwetterlicht (zur Verringerung der Eigenblendung bei schlechten Sichtverhältnissen)
- Rangierlicht (Ausleuchtung des Schwenkbereichs beim Rückwärtsfahren)
- Autobahnlicht (erweiterte Leuchtreichweite ab einer Geschwindigkeit von 110 km/h)
- statisches Kurvenlicht
- automatisch-dynamische Leuchtweitenregulierung
- Kreuzungslicht (in Verbindung mit MMI Navigation plus mit MMI touch)



Lederlenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion plus und Lenkradheizung

Das beheizbare Lederlenkrad bietet komfortablen Zugriff auf die Infotainment-Funktionen mit 14 Multifunktionstasten zur komfortablen Bedienung der vorhandenen Infotainment-Umfänge, wie z.B. Audio-Skip, Telefonie, NAV-Taste oder Lenkradheizung; in Höhe und Abstand einstellbar, mit Fullsize-Airbag und Schaltwippen zum manuellen Wechseln der Fahrstufen bei Automatikgetriebe



Matrix-LED-Scheinwerfer mit dynamischem Blinklicht

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.

Voll-LED-Scheinwerfer mit folgenden Funktionen:

- Tagfahrlicht
- Abblendlicht
- Fernlicht
- Positionslicht
- Blinklicht
- Abbiegelicht

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

- Allwetterlicht
- Autobahnlicht
- statisches Kurvenlicht
- automatisch-dynamische Leuchtweitenregulierung
- Kreuzungslicht (nur i. V. m. Navigation)

Zusätzlich werden beim Ent- bzw. Verriegeln des Fahrzeugs (Coming-Home-/Leaving-Home-Funktion), 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. Inklusive Scheinwerfer-Reinigungsanlage; Lichtdrehesalter mit „AUTO“-Schaltstellung



Matrix-LED-Scheinwerfer mit dynamischem Blinklicht Front und Heck

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

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

- Tagfahrlicht
- Abblendlicht
- Positionslicht
- Blinklicht
- Abbiegelicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung bei engen Kurven und beim Abbiegen)
- Allwetterlicht (zur Verringerung der Eigenblendung bei schlechten Sichtverhältnissen)
- Rangierlicht (Ausleuchtung des Schwenkbereichs beim Rückwärtsfahren)
- Autobahnlicht (erweiterte Leuchtreichweite ab einer Geschwindigkeit von 110 km/h)
- automatisch-dynamische Leuchtweitenregulierung
- Kreuzungslicht (nur i. V. m. Navigation)

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



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



MMI Navigation plus mit MMI touch

- Navigationssystem¹ mit hochauflösendem 8,3-Zoll-Farbdisplay
- Kartenupdate online²: Download aktueller Navigationsdaten
- 3D-Kartendarstellung mit Anzeige vieler Sehenswürdigkeiten und Stadtmodelle
- Verkehrsinformationen online: 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 Sprache⁶
- Fahrerinformationssystem mit 7-Zoll-Farbdisplay inkl. 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-/UMTS-Unterstützung. SIM-Kartenleser für Daten-SIM in der Blende der MMI Navigation plus

- WLAN-Hotspot zur Anbindung mobiler Endgeräte an das Internet sowie zur Nutzung der myAudi App³
- 3 Jahre Nutzung von Audi connect Diensten* ab Fahrzeugauslieferung (zu Verlängerungsmöglichkeiten informiert Ihr Audi Partner), wie z.B. Verkehrsinformationen online, Navigation mit Google Earth™⁴, Parkplatzinformationen, Kraftstoffpreise 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 lassen⁵
- MMI Radio plus
- 10 GB Flashspeicher für Musik, zwei SDXC-Speicherkartenleser, DVD-Laufwerk (MP3, WMA, AAC, MPEG-4), AUX-IN
- Bluetooth-Schnittstelle (Freisprechen und Audio-Streaming)
- 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 Die ausgelieferte Kartenversion kann mit den ersten fünf im halbjährlichen Rhythmus erscheinenden Updates aktualisiert werden. Die aktuellen Navigationsdaten werden auf der myAudi-Plattform unter www.audi.com/myAudi zum Download bereitgestellt und können via SD-Karte im Fahrzeug installiert werden. In Verbindung mit Audi connect können die Karten auch direkt im Fahrzeug heruntergeladen und aktualisiert werden. Darüber hinaus ist es möglich, die neuen Navigationsdaten bei einem Audi Partner installieren zu lassen, wobei zusätzliche Kosten entstehen.

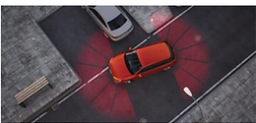
3 Die Verfügbarkeit der myAudi App ist länderabhängig. Kompatibel ab Apple iOS 7.0 und Android 4.1. Vorherige Registrierung auf myAudi erforderlich. Aktive WLAN-Verbindung zwischen Smartphone und Audi MMI für Online Media Streaming notwendig.

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

5 Verfügbar in Englisch (UK, US), Deutsch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Englisch, Chinesisch.

6 Verfügbarkeit ist länderabhängig.

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



Parkassistent mit Einparkhilfe plus

Der Parkassistent ermöglicht schnelles und komfortables Einparken automatischer Lenkvorgang beim Parken: Ultraschallsensoren suchen nach geeigneten Quer- bzw. Längsparklücken. Für Querparklücken wird der Einparkweg, für Längsparklücken werden 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) vor seitlichen Hindernissen. Parkvorgänge in mehreren Zügen werden unterstützt. Aktivierung 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.



S line Exterieurpaket

- Stoßfänger vorn und hinten, seitliche Lufteinlassgitter sowie Diffusoreinsatz in sportlich-markantem Design
- Kühlergrill in Twilightgrau matt mit Lamellen in Aluminiumsilber matt
- seitliche Schwellerleisten, schwarz genarbt
- Einstiegleisten vorn mit Aluminiumeinleger und S-Schriftzug, beleuchtet
- S line-Emblem auf den vorderen Kotflügeln
- Diffusoreinsatz in Twilightgrau matt
- Einleger im hinteren Stoßfänger in Wabenstruktur
- verchromte Blenden für Abgasendrohre

In Verbindung mit S line Sportpaket erfolgt eine preisliche Anpassung.



Sportsitze vorn

mit manueller Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitzneigung, Lehnenneigung, Kopfstützen- und Gurthöhe; mit ausgeprägten Sitzseitenwangen für besseren Seitenhalt in Kurven und ausziehbarer Oberschenkelauflage; bei S line Sportpaket und S-Modellen inklusive S-Prägung in den Lehnen der Vordersitze



Technology selection

- Komfortschlüssel inklusive sensorgesteuerter Gepäckraumverriegelung
- Audi virtual cockpit
- MMI Navigation plus mit MMI touch
- Audi smartphone interface

In Kombination mit anderen Sonderausstattungen erfolgt eine preisliche Berücksichtigung.

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

4-Wege-Lendenwirbelstütze für die Vordersitze

elektrisch; horizontal und vertikal einstellbar

Ablage- und Gepäckraumpaket

für flexiblen Transport von Gegenständen und Komfort auf Reisen:

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

im Gepäckraum:

- Gepäckraumnetz
- Netz Mulde links
- Spannband links und rechts

AdBlue-Tank (24 Liter)

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

* eingetragene Marke des Verbandes der Automobilindustrie e. V. (VDA)

Aluminium-Gussräder Audi Sport im 5-V-Speichen-Stern-Design, Titanoptik matt, glanzgedreht, Größe 9 J x 20, mit Reifen 265/30 R 20

Ein Angebot der Audi Sport GmbH

Anfahrassistent

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

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

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 Spurmankierung unterstützt werden möchte (Lenkzeitpunkte früh/spät wählbar). Zusätzlich Lenkradvibration auf Fahrerwunsch einstellbar; inklusive Fernlichtassistent. In Verbindung mit MMI Navigation ist die kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung enthalten.

design line

Paketinhalt von Audi design selection

Distanzregelung

Bestandteil von Assistenzpaket Tour

Einstiegleisten mit Aluminiumeinlage vorn, beleuchtet, mit S-Schriftzug

Einstiegleisten auf den Türschwellern in Aluminium unterstreichen die Hochwertigkeit des Fahrzeugs in den vorderen Türausschnitten

Fahrwerk mit Dämpferregelung

Das Fahrwerk mit Dämpferregelung passt sich sehr gut an unterschiedliche Fahrsituationen an:

- elektronisch geregelte Anpassung an unterschiedliche Fahrbahnbeschaffenheiten
- dynamische oder komfortorientierte Ausprägung der Dämpferabstimmung
- einstellbar über Audi drive select

Fullsize-Airbags mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung

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

Garagentoröffner

Der Garagentoröffner HomeLink ist die perfekt integrierte programmierbare Fernbedienung für Garagen- und Außentore

Der Garagentoröffner ist eine integrierte programmierbare Fernbedienung für Garagen- und Außentore mit Fernbedienung sowie funkfernbedienbare Sicherheitssysteme und Beleuchtungsanlagen. Es stehen insgesamt bis zu drei verschiedene Speichermöglichkeiten zur Verfügung, die individuell programmiert werden können. Zur Einrichtung des Systems steht eine benutzerfreundliche Programmierunterstützung mit passenden Bordbuchinformationen zur Verfügung. Nichtkompatible Systeme können durch Installation eines Universalempfängers empfangsbereit gemacht werden. Zugehörige Informationen sowie Hinweise zu kompatiblen Handsendern erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder über www.eurohomelink.com.

Head-up Display

projiziert auf Wunsch die Geschwindigkeit und weitere fahrerrelevante Informationen aus optional erhältlichen Ausstattungen wie Assistenzsystemen und Navigation sowie Warnhinweise an die Frontscheibe in den direkten Sichtbereich des Fahrers; in Höhe 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.

Kamera und/oder Distanzsensor (Fahrerassistenzsystem)

Kindersicherung

elektrische Bedienung; mit Deaktivierungsschalter für den Beifahrerairbag und ISOFIX Beifahrersitz

Kindersitzverankerung vorn

Komfortmittelarmlehne vorn

in Längsrichtung verschiebbar, mit aufklappbarem Staufach in der Mittelkonsole

Komfortschlüssel mit sensorgesteuerter Gepäckraumverriegelung

Der Komfortschlüssel bietet

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

Der Komfortschlüssel bietet die bequeme Kontrolle für die Zugangs- und Motorstartberechtigung, ohne dass der Fahrzeugschlüssel aktiv bedient werden muss. Mit dem elektronischen Zugangs- und Wegfahrberechtigungssystem können Sie Ihr Fahrzeug durch drahtlose Kommunikation zwischen dem Schlüssel und dem Fahrzeug an den Türen und der Gepäckraumklappe öffnen und über die Sensoren an den Türgriffen auch wieder verschließen. Hierfür muss der Komfortschlüssel lediglich mitgeführt werden. Das Starten und Abstellen des Motors erfolgt über die Motor-Start-Stop-Taste. Ein komfortables Entriegeln der Gepäckraumklappe ist zudem mit einer Fußgeste durch Kick-Bewegung am Heck möglich, wenn man gerade keine Hand frei hat. In Verbindung mit der elektrischen Gepäckraumklappe ist auch das Verschließen der Heckklappe durch Fußgeste möglich.

Komfortschlüssel ohne Safelock inkl. optischer Differenzierung auf der Schlüsselober- und -unterseite

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

Zugangs- und Wegfahrberechtigungssystem; 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; Öffnen der Gepäckraumklappe auch bei verriegeltem Fahrzeug möglich

Hinweis: Safelock ist nur über länderspezifische Codierung durch die Diebstahlwarnanlage beigelegt!

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 vorne (mehrfarbig)
- Fußraumbeleuchtung vorn/hinten (mehrfarbig)
- Ambiente-Türbeleuchtung vorn/hinten (mehrfarbig)
- Türtaschen beleuchtet vorn/hinten (mehrfarbig)
- Konturbeleuchtung Türen vorn/hinten (mehrfarbig)

Lederausstattung Feinnappa

für Sportsitze vorn mit Audi design selection:

- Sitzmittelbahn, Sitzseitenwangen, Kopfstützen und Mittelarmlehne in Leder Feinnappa atlasbeige, arrasrot und zedernbraun mit Kontrastnähten und Biese in Kontrastfarbe in Granitgrau
- Türverkleidungseinsätze in Alcantara atlasbeige und schwarz
- Türarmauflagen in Kunstleder atlasbeige, arrasrot und zedernbraun mit Kontrastnaht
- Fußmatten in Granitgrau mit Keder, farbangepasst in Atlasbeige, Arrasrot und Zedernbraun

ohne Adapter für Audi music interface

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; gute Akustik bei ausgestelltem bzw. voll geöffnetem Dach; integrierter Windabweiser reduziert Windgeräusche bei geöffnetem Dach.

Reserverad, platzsparend

Rückfahrkamera

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

Rücksitzanlage, dreisitzig

ausgeprägte äußere Fondsitze, optisch an die Vordersitze angepasst, und eine zusätzliche mittige Sitzmöglichkeit; drei Kopfstützen hinten in L-Form, manuell in der Höhe einstellbar, für bessere Durchsicht nach hinten; Rücksitzlehne teilbar, im Verhältnis 40:20:40 oder vollständig umklappbar

S line selection

- S line Exterieurpaket
- LED-Scheinwerfer mit dynamischem Blinklicht Heck
- Aluminium-Gussräder im 5-Parallelspeichen-Design, 8,5 J x 19, mit Reifen 255/35 R 19; weitere Räder in 19 Zoll optional erhältlich

In Kombination mit anderen Sonderausstattungen erfolgt eine preisliche Berücksichtigung.

Analog zur Ausstattungslinie sport ist das Kühlerschutzgitter in Twilightgrau matt lackiert mit Lamellen in Aluminiumsilber matt.

Scheinwerfer-Reinigungsanlage

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

Seitenairbags hinten

für die äußeren Sitzplätze, als Ergänzung zum Seitenaufprallschutz in den Türen

Sitzheizung vorn und hinten

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

Stoßfänger in sportlich-markantem Design

variable Kopfstützen für Vordersitze

mit manueller Einstellung von Kopfstützenhöhe und -abstand

Vordersitze, elektrisch einstellbar

mit elektrischer Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitz- und Lehnenneigung

Serienausstattung

Außen

- Außenfarbe Daytonagrau Perleffekt
- Außenspiegel links, asphärisch
- Außenspiegel rechts, asphärisch
- Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
- Gepäckraumklappe, elektrisch öffnend und schließend
- Glanzpaket
- Sportback

Räder/Reifen

- Reifendruck-Kontrollanzeige

Innen

- Armaturentafel schwarz-schwarz
- Teppich schwarz
- Himmel schwarz
- Dachhimmel in Stoff
- Frontscheibe in Akustikverglasung
- Fußmatten vorn und hinten
- Kofferraumbodenmatte
- Nichtraucherführung
- Scheiben seitlich und hinten in Wärmeschutzverglasung
- Sonnenblenden
- elektrische Luftzusatzheizung

Infotainment

- Bluetooth-Schnittstelle
- Ohne Kompensator

Motor / Getriebe

- 6 Zyl. Dieselmotor 3,0L Aggr. 059.N
- 6-Zyl. Turbodieselmotor 3,0 L/210 KW V6, TDI Common-Rail Grundmotor ist: T7V/T2P
- Abgaskonzept, EU6 AG/H/I
- Kraftstoffbehälter (58 Liter)
- Kraftstoffsystem Diesel
- Start-Stop-System
- quattro mit selbstsperrendem Mittendifferenzial
- quattro®
- tiptronic

Sicherheit und Technik

- Audi drive select
- Audi pre sense city
- Doppelton-Signalhorn
- Fußgängerschutzmaßnahmen erweitert
- Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage
- Gurtanlegekontrolle
- Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze
- Leuchtweitenregulierung
- Tagfahrlicht
- Wegfahrsperrung, elektronisch

Weitere Serienausstattungen

- Linkslenker
- Typprüfland Deutschland
- design

Weitere Bemerkungen des Anbieters

ABS (Antiblockiersystem), ASR (Antriebsschlupfregelung), Beifahrerairbag, Coming home, Drehzahlmesser, ESP (Elektronisches Stabilitätsprogramm), Fahrerairbag, Fensterheber elektrisch, Fernlichtassistent, Gepäckraumabdeckung, Kopfairbag, Lederlenkrad, Leuchtweitenregulierung, Licht und Sicht Paket, Licht- und Regensensor, Partikelfilter, Regensensor, Rücksitzbank umlegbar, Scheibenwaschdüsen beheizbar, Schiebedach elektrisch, Seitenkamera, Sitzheizung, Sportfahrwerk, Sportlederlenkrad, Sportlenkrad, Staub- und Pollenfilter, Waschwasserstandsanzeige, Zentralverriegelung, abblendbarer Innenspiegel

Komfortklimaautomatik 3 Zonen, Lederausstattung Feinnappa, LED-Scheinwerfer, LED-Scheinwerfer: LED-Matrix Scheinwerfer, Sitzheizung vorn und hinten, Glanzpaket, Rückfahrkamera, Anfahrasistent, Geschwindigkeits-Begrenzeranlage, Tiptronic, Müdigkeitserkennung, Audi side assist inklusive Audi pre sense rear, S line selection, Herstellerpaket: Business, Herstellerpaket: Komfort, Herstellerpaket: Licht und Sicht, Kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung, Assistenzpaket Tour, Technology selection, Lichtsensor: Fernlichtassistent, Komfortmittellarmlehne vorn, ESP, Elektron. Stabilitätskontrolle (ESC), ABS, ASR, Reifendruck-Kontrollsystem, Audi drive select, Parkassistent mit Einparkhilfe plus, Seitenairbag vorn, Seitenairbags hinten, Schiebedach, Fullsize Airbags mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung, Staub- und Pollenfilter, Scheibenwischer mit Regensensor, Leuchtweitenregulierung, Vordersitze elektrisch einstellbar, Schaltwippen, Lichtsensor (Coming Home, Leaving Home), Multi-Media-Interface MMI Basic Plus / MMI Radio Plus, Bang & Olufsen Premium Sound System mit 3D Klang, Lederlenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion plus und Lenkradheizung, Vorrüstung Mobiltelefon, beheizte Scheibenwaschdüsen, beheizte Frontscheibe, Bordcomputer, elektrische Fensterheber, Bremsassistent, Ablage- und Gepäckraumpaket, Schiebedach elektr., Bluetooth-Schnittstelle, digitaler Radioempfang, weisse Blinker, 4-Wege-Lendenwirbelstütze für die Vordersitze, Audi pre sense city, Notrufsystem, Lichtsensor: autom. Fahrlichtschaltung (ALS), Zentralverriegelung / Startanlage Keyless-Go, Außenspiegel elektr. einstell.-beheiz-u.anklappbar, beidseitig autom. abblendendinkl. Bordsteinautom. f. Beifahrer-Sp., Aluminium-Gussräder Audi Sport im 5-V- 5-V-Speichen-Stern-Design in Titanoptik matt, glanzgedreht, Größe 9 J x 20 Alu-Gussräder Audi Sport im 5-V-SpeichenStern-Design, Titanoptik matt, glanzgedrGröße 9 J x 20 mit Reifen 265/30 ZR20, Autotelefonvorbereitung, Rußpartikelfilter, Gepäckraumabdeckung, Dachantenne, Sportsitze vorn, Sportfahrwerk, Fahrersitz höhenverstellbar, Nichtraucher Ausführung, Garagentoröffner, Heckklappenöffnung automatisch, Außentemperatur-Anzeige, Fußmatten vorn und hinten, Sportlenkrad, Waschwasserstandsanzeige, Sommerreifen, Spoiler, Head-Up Display, Panorama-Glasdach, Dynamiklenkung, Frontkamera, Dachhimmel in Stoff, Start-Stop-System, Elektr. Bremssystem (EBS), Fahrwerk mit Dämpferregelung, Quattro, Parkbremse elektro-mechanisch, Rücksitzlehne geteilt/klappbar (40:20:40), Fahrwerksregelung: Adaptives Dämpfungssystem, Interieurelemente in Kunstleder, Pre-Crash, Innenspiegel automatisch abblendend, rahmenlos, Android Auto, Blendfreies Fernlicht, Ambiente Licht, CarPlay, Musikstreaming integriert, Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d-TEMP, Frontscheibe in Akustikverglasung Wärmeschutzverglasung, Kindersitzbefestigung ISOFIX für den Beifahrersitz Kindersitzbefestigung ISOFIX für den Beifahrersitz, Modellbezeichnung gemäß neuer Leistungskennzeichnung Abgaskonzept, EU6 AG/H/I, Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die Fondsitze Kindersitzbefestigung ISOFIX für den Beifahrersitz, Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe, Blinkleuchten LED in Außenspiegel integriert, TMC, Audi design selection, Variable Kopfstützen für die Vordersitze, Rücksitzanlage, 3-sitzig, Wegfahrsperr elektronisch, Bordwerkzeug und Wagenheber, Reserverad platzsparend, Notbrems-Warnblinkautomatik (ESS)

Technische Daten

Motorbauart	V6-Zylinder-Dieselmotor mit Common-Rail-Einspritzsystem
Hubraum	2967 ccm
Max. Drehmoment	620 Nm bei 2250 - 3000 min ⁻¹
Höchstgeschwindigkeit	250 km/h
Beschleunigung 0-100 Km/h	5,3 s
Kraftstoffart	Diesel
Umweltplakette	

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



483,00 €

Jahressteuer für dieses Fahrzeug¹

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km

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

2.302,18 €

Erstellt am 08.05.2024

Leistungsniveau	50
Max. Leistung	210 kW (286 PS) bei 3500-4000 min ⁻¹

Max. Leistung (PS)	286 PS
Motormanagement	Elektronisch Diesel
Abgasreinigungssystem	Oxydationskatalysator, Dieselpartikelfilter, Abgasrückführung, SCR-Katalysator
Max. Leistung (kW)	210 kW
Emissionsnorm	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC
Fahrwerk Hinterachse	Fünflenker-Hinterachse; Rohrstabilisator
Fahrwerk Vorderachse	Fünflenker-Vorderachse; Rohrstabilisator
Bremssystem	2-Kreis-Bremssystem mit Schwarz/Weiß-Aufteilung für VA/HA; ESC/ABS/EBV; Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent; vorn: Aluminium-Festsattel, Bremsscheibe innenbelüftet; hinten: Faustsattel mit integrierter elektr. Parkbremse, Bremsscheibe innenbelüftet
Zul. Gesamtgewicht	2315 kg
Zul. Dachlast/Stützlast	90/80 kg
Leergewicht	1775 kg
Effizienzklasse	B
Getriebeart	8-Gang tiptronic
Kupplung	Hydraulischer Drehmomentwandler mit Überbrückungskupplung
Antrieb	Permanenter Allradantrieb quattro mit selbstsperrendem Mittendifferenzial
Zulässige Anhängelast ungebremst	750 kg
Zul. Anhängerlast bei 8% Steigung	2100 kg
Zul. Anhängerlast bei 12% Steigung	1900 kg
Tankinhalt ca.	58 l
Lenkung	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis ca. 11,7 m
Versicherungsklasse Teilkasko	26

* Anbieterinformationen

Autoforum Neubrandenburg GmbH
Kruseshofer Straße 9
17036 Neubrandenburg Sitz der Gesellschaft: Autoforum Neubrandenburg GmbH * Kruseshofer Straße 9 * 17036 Neubrandenburg
Geschäftsführung: Marit Grütznert * Holger Neu * Georg Neu * Peter Neu
Kontakt:
Kruseshofer Straße 9
17036 Neubrandenburg
Tel.: 0395/429240
Fax: 0395/429242
Mail.: info@audi-nb.de

Registergericht : Amtsgericht Neubrandenburg
Handelsregisternummer : HRB 5205
Umsatzsteuer ID-Nummer : DE205000102

¹ Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Am 1. Januar 2022 hat der WLTP-Prüfzyklus den NEFZ-Prüfzyklus vollständig ersetzt, sodass für nach diesem Datum neu typgenehmigte Fahrzeuge keine NEFZ-Werte vorliegen.
Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z. B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Kraftstoffverbrauch, den Stromverbrauch, die CO₂-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. Dadurch können sich seit dem 1. September 2018 bei der Fahrzeugbesteuerung entsprechende Änderungen ergeben. Weitere Informationen zu den Unterschieden zwischen WLTP und NEFZ finden Sie unter www.audi.de/wltp
Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Str. 1, D-73760 Ostfildern oder unter www.dat.de/co2 erhältlich ist.

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

⁴ Das Angebot ist unverbindlich und freibleibend. Der voraussichtliche Kaufpreis berechnet sich nach den im Zeitpunkt der Einstellung des Angebots bekannten Fahrzeugeigenschaften und beruht auf einer Prognose. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Das Fahrzeug ist unfallfrei. Im Falle eines Unfalls während der laufenden Nutzung steht das Fahrzeug nicht zur weiteren Nutzung und späteren Vermarktung zur Verfügung.

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

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

© 2024. AUDI AG. Alle Rechte vorbehalten