



Audi A5 Cabriolet

sport 45 TFSI quattro S tronic

39.440,00 € (MwSt. ausweisbar)

Anbieter: Autowelt Schuler GmbH*

Tel.: +49 7721 94940

Kommissionsnr.: H9742



Treibstoffart
Benzin



Leistung
180 kW (245 PS)



Getriebeart
Automatik



Antrieb
Allradantrieb



Außenfarbe
Tangorot Metallic
Verdeck
Verdeck schwarz



Sitzbezug
schwarz-schwarz-felsgrau



Polsterart
Leder Feinnappa



Erstzulassung
28.05.2019



Kilometerstand
50.000 km



nächste HU
neu



Verfügbar ab
sofort



Fahrzeugart
Gebrauchtwagen



Vorbesitzer
1



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 im Vielspeichen-Design, kontrastgrau, teilpoliert, Größe 8,5 J x 19, mit Reifen 255/35 R 19



Aluminium-Gussräder im Vielspeichen-Design, kontrastgrau, teilpoliert, Größe 8,5 J x 19, mit Reifen 255/35 R 19



Assistenzpaket Stadt mit Assistenzpaket Parken

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

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



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 Wiederauffahren 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 Spurfaltung.

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

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 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 Bremsingriff. 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

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

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

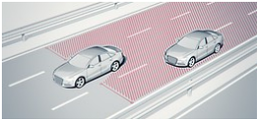
Einlegefach für das Mobiltelefon zum Telefonieren während der Fahrt

Umfänge wie Bluetooth-Schnittstelle; zusätzliche Funktionen:

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

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

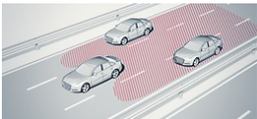
*Über die Länderverfügbarkeit informieren Sie sich bitte bei Ihrem Audi Partner.



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

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



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

Das Audi virtual cockpit bietet ein volldigitales Kombiinstrument zur flexiblen und bedarfsgerechten Anzeige von fahrerrelevanten Informationen 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-, beheiz-, anklappbar, mit Memory-Funktion

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



Dekoreinlagen Aluminium matt gebürstet

für Armaturentafel, Türverkleidungen und Mittelkonsole



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.



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 Überholverböten, 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.



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)



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
- 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; Lichtdreheswitcher 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

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

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.



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.



S line Sportpaket

- Aluminium-Gussräder im 5-Doppelspeichen-Stern-Design (S-Design), Größe 8,5 J x 18, mit Reifen 245/40 R 18
- Sportfahrwerk
- Sportsitze vorn
- S line-Sitzbezüge in Alcantara Frequenz/Leder schwarz mit Kontrastnaht in Felsgrau oder Rotorgrau mit Kontrastnaht in Anthrazit und S-Prägung in den Lehnen der Vordersitze
- Innenraum, Armaturentafel und Verdeckhimmel in Schwarz
- Kontrastnähte auf S line-Lederlenkrad, Schalt- bzw. Wählhebelsmanschette, Mittelarmlehne und Fußmatten sowie den Ausstattungen des Lederpakets (falls mitbestellt)
- Dekoreinlagen Aluminium matt gebürstet
- S line-Sportlederlenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion plus, in Leder schwarz (Lenkradgriffe in perforiertem Leder) mit S-Emblem; bei Automatikgetriebe mit Schaltwippen hinter dem Lenkrad

- Pedalerie und Fußstütze in Edelstahl
- Schalt- bzw. Wählhebelknopf in perforiertem Leder schwarz
- Einstiegleisten vorn mit Aluminiumeinlegern und S-Schriftzug, beleuchtet
- S line-Emblem auf den vorderen Kotflügeln

optional erhältlich:

- weitere Räder in 18 Zoll (oder größer)
- S line-Sitzbezüge in Leder Feinnappa, jeweils in Schwarz oder Rotorgrau mit S-Prägung in den Lehnen der Vordersitze
- Interieurelemente in Kunstleder, farblich an die Farbe der Sitzbezüge (schwarz oder rotorgrau) angepasst; mit Kontrastnähten
- S line-Sportlederlenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion plus oder S line-Sportkontur-Lederlenkrad im 3-Speichen-Design, unten abgeflacht, mit Multifunktion plus, in Leder schwarz (Lenkradgriffe in perforiertem Leder schwarz) mit S-Emblem; bei Automatikgetriebe mit Schaltwippen hinter dem Lenkrad
- Dekoreinlagen in Klavierlack schwarz Audi exclusive oder Holz Eiche grau naturell
- Lackierung in allen Serien-/Sonderausstattungsfarben
- zusätzlich Lackierung in der Sonderfarbe Daytonagrau Perleffekt



S-Sportsitze vorn

- elektrische Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitzneigung, Lehnenneigung, manuelle Einstellung der Gurthöhe
- ausgeprägte Sitzseitenwangen für besseren Seitenhalt in Kurven
- ausziehbare Oberschenkelaufgabe
- pneumatische Lehnenwangeneinstellung
- pneumatische Lendenwirbelstütze mit Massagefunktion
- integrierte Kopfstützen vorn
- L-Shape-Kopfstützen im Fond
- S-Prägung in den Lehnen der Vordersitze
- Rücksitzlehne umklappbar
- Komforteinstieg: erweiterte Vorklappfunktion der Vordersitze zum bequemen Einsteigen nach hinten
- Rücksitzbank mit zwei Getränkehaltern zwischen den Sitzen



S-Sportsitze vorn

- elektrische Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitzneigung und Lehnenneigung, manuelle Einstellung der Gurthöhe
- ausgeprägte Sitzseitenwangen für besseren Seitenhalt in Kurven
- ausziehbare Oberschenkelaufgabe
- pneumatische Lehnenwangeneinstellung
- pneumatische Lendenwirbelstütze mit Massagefunktion
- integrierte Kopfstützen vorn
- L-Shape-Kopfstützen für drei Sitzplätze im Fond
- S-Prägung in den Lehnen der Vordersitze
- mit Ablageschale zwischen den beiden äußeren Fondsitzen
- Komforteinstieg: erweiterte Vorklappfunktion der Vordersitze zum bequemen Einsteigen nach hinten



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

mit stärker konturiertem Lenkradkranz; mit Fullsize-Airbag, in Höhe und Abstand einstellbar; mit 14 Multifunktionstasten zur komfortablen Bedienung der vorhandenen Infotainment-Umfänge, wie z.B. Audio-Skip, Telefonie, der NAV- oder der frei programmierbaren Taste



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.

Adapterkabel für Audi music interface (Apple Lightning)

zur Anbindung von iPod/iPhone mit Lightning-Anschluss (z.B. iPhone 6); weitere Adapterkabel über Audi Original Zubehör erhältlich

Informationen zu Kompatibilitäten erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter audi.de/mp3.

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

Audi connect Navigation & Infotainment

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™^{19,27}
- Verkehrsinformationen online¹⁷
- Gefahreninformation⁹
- Verkehrszeicheninformationen⁹
- Point-of-Interest-Suche (POI) mit Sprachbedienung²⁷
- Zieleinspeisung²⁸ über myAudi oder Google Maps™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

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

6-Kanal-Verstärker, zehn Lautsprecher inklusive Centerspeaker in der Armaturentafel und Subwoofer in der Seitenverkleidung links; Gesamtleistung 180 Watt

Distanzregelung

Bestandteil von Assistenzpaket Tour

Einstiegleisten mit Aluminiumeinlage vorn, beleuchtet, mit S-Schriftzug

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

Fahrsitz mit Memory-Funktion inklusive Vordersitze mit elektrischer Einstellung

zwei verschiedene Speicherplätze für den elektrisch einstellbaren Fahrsitz und die Außenspiegel

Front- und Rückfahrkamerasystem und zwei Seitenkameras

Kamera und/oder Distanzsensoren (Fahrerassistenzsystem)

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)

Kopfstützen vorn

für die Vordersitze, manuell in Gebrauchsposition einstellbar

Leder Feinnappa

für Sportsitze und S-Sportsitze vorn mit S line:

- Sitzmittelbahn, Sitzseitenwangen, Kopfstützen und Mittelarmlehne in Leder Feinnappa schwarz oder rotgrau
- mit Kontrastnaht
- Türverkleidungseinsätze in Alcantara

- mit S-Prägung in den Lehnen der Vordersitze

Lendenwirbelstütze, pneumatisch einstellbar, mit Massagefunktion für die Vordersitze

- pneumatische Lendenwirbelstütze mittels drei Lordose-Blasen, die durch gezieltes Be- und Entlüften für optimalen Halt im Lendenwirbelbereich sorgen
- mit Massagefunktion: diese wird über den Multifunktionsschalter und über MMI gesteuert
- eine Massageeinheit dauert ungefähr 10 Minuten

LTE-Unterstützung für Audi phone box

Pedalerie und Fußstütze in Edelstahl

Reifen 255/35 R 19 96 Y xl

Rücksitzbank mit Ablageschale

teilbar im Verhältnis 50:50 oder vollständig umklappbar

S line

Paketinhalt von S line Sportpaket

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.

Sitzheizung vorn

- beheizt Sitz- und Lehnenmittelbahn, bei Lederausstattung, Sportsitzen und S-Sportsitzen auch Sitzseitenwangen
- für Fahrer- und Beifahrerseite individuell mehrstufig über Direktwahltaste am Klimabedienteil einstellbar

Sportfahrwerk

für hervorragende Fahrdynamik bei gutem Fahrkomfort; mit straffer abgestimmter Federung und Dämpfung für direkteren Fahrbahnkontakt und sportlicheres Handling

Stoßfänger in sportlich-markantem Design

Vordersitze, elektrisch einstellbar, inklusive Memory-Funktion für den Fahrersitz

mit elektrischer Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitz- und Lehnenneigung; zwei Speicherplätze für den elektrisch einstellbaren Fahrersitz und die Außenspiegel

Serienausstattung

Außen

- Außenfarbe Tangorot Metallic
- Akustikverdeck
- Außenspiegel links, asphärisch
- Außenspiegel rechts, asphärisch
- Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
- Cabriolet
- Gepäckraumklappe, automatisch öffnend
- Glanzpaket
- Windschott

Räder/Reifen

- Reifendruck-Kontrollanzeige
- Reifenreparaturset

Innen

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

Sitze

- Leder Feinnappa schwarz-schwarz-felsgrau
- Komfortestieg

Motor / Getriebe

- 4 Zyl.Ottomotor 2,0L Aggr. 06L.D
- 4-Zylinder-Ottomotor 2,0L/180 KW TFSI, homogen. Grundmotor ist: T2H/T2G/TX5/TX6/T0I/T3Q/TX9/T3J
- Abgaskonzept, EU6 BG
- Kraftstoffbehälter (58 Liter)
- Kraftstoffsystem Otto-Direkteinspritzung(FSI)
- Mild-Hybrid
- S tronic
- Start-Stop-System
- quattro mit ultra-Technologie
- quattro®

Sicherheit und Technik

- Audi drive select
- Audi pre sense city
- Doppelton-Signalhorn
- Fullsize-Airbags mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung
- Fußgängerschutzmaßnahmen erweitert
- Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage
- Gurtanlegekontrolle
- Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze
- Seitenairbags vorn
- Tagfahrlicht
- Wegfahrsperrung, elektronisch
- automatische Leuchtweitenregulierung
- elektromechanische Servolenkung

Weitere Serienausstattungen

- A5 sport
- Linkslenker
- Typprüfand Deutschland

Weitere Bemerkungen des Anbieters

ABS (Antiblockiersystem), ASR (Antriebsschlupfregelung), Beifahrerairbag, Coming home, Drehzahlmesser, ESP (Elektronisches Stabilitätsprogramm), Elektrische Gepäckraumklappe, Fahrerairbag, Fensterheber elektrisch, Frontkamera, Kopfairbag, Kurvenfahrlicht, Lederlenkrad, Leuchtweitenregulierung, Licht- und Regensensor, Metallic, Rückfahrkamera, Rücksitzbank umlegbar, Scheibenwaschdüsen beheizbar, Seitenkamera, Sitzheizung, Xenon-Licht, Zentralverriegelung
Sitzheizung vorne, Rückfahrkamera, Navigation, Geschwindigkeits-Begrenzeranlage, Adaptive Cruise Control - ACC, ESP, Elektron. Stabilitätskontrolle (ESC), ABS, ASR, Reifendruck-Kontrollsystem, Multi-Media-Interface MMI Basic Plus / MMI Radio Plus, beheizte Scheibenwaschdüsen, Automatische Fahrlichtschaltung (ALS), elektrische Fensterheber, Bremsassistent, Aux-in-Anschluss, Tangorot Metallic, Zentralverriegelung / Startanlage Keyless-Go, Rücksitzlehne geteilt umklappbar, Karosserie: 2-türig, Frontscheibe Akustikglas, Parkbremse elektro-mechanisch, Otto-Partikelfilter (OPF), Schadstoffarm nach Abgasnorm Euro 6d-TEMP, Heckscheibe heizbar, Blinkleuchten LED in Außenspiegel integriert, Sitze vorn mit ausziehbarer Oberschenkelauflege, Allradantrieb

Technische Daten

Motorbauart	Reihen-4-Zylinder-Ottomotor mit Direkteinspritzung, Lambda-Regelung, Klopfregelung, Turboaufladung und Abgasturboaufladung
Hubraum	1984 ccm
Max. Drehmoment	370 Nm bei 1600 - 4300 min ⁻¹
Höchstgeschwindigkeit	250 km/h
Beschleunigung 0-100 Km/h	6,5 s
Kraftstoffart	Super
Umweltplakette	
CO₂-Effizienz	Auf der Grundlage der gemessenen CO ₂ -Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt
	
	218,00 €
	Jahressteuer für dieses Fahrzeug ¹
	Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km
	Kraftstoffkosten (Super) bei einem Kraftstoffpreis von 1,920 €/l (NEFZ)
	2.688,00 €
	Erstellt am 10.05.2024
Leistungsniveau	45
Max. Leistung	180 kW (245 PS) bei 5000-6500 min ⁻¹
Max. Leistung (PS)	245 PS
Motormanagement	Vollelektronisch Benzin
Abgasreinigungssystem	Katalysator, Lambdasonde, Ottopartikelfilter
Max. Leistung (kW)	180 kW
Emissionsnorm	Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC
Fahrwerk Hinterachse	5-Lenker-Hinterachse; Rohrstabilisator
Fahrwerk Vorderachse	5-Lenker-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	2235 kg
Zul. Dachlast/Stützlast	-/80 kg

Leergewicht	1810 kg
Effizienzklasse	B
Getriebeart	7-Gang S tronic
Kupplung	Doppelkupplung
Antrieb	Allradantrieb quattro mit ultra-Technologie
Zulässige Anhängelast ungebremst	750 kg
Zul. Anhängelast bei 8% Steigung	1900 kg
Zul. Anhängelast bei 12% Steigung	1700 kg
Tankinhalt ca.	58 l
Lenkung	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung
Versicherungsklasse Teilkasko	21

* Anbieterinformationen

Autowelt Schuler Autohaus Schuler GmbH

Vertretungsber. Geschäftsführer: Carina Reuß

Kontakt:

Margarethe-Scherb Straße 45
78052 Villingen-Schwenningen
Tel.: 07721/94940
Fax: 07721/9494365

Registergericht : Freiburg

Handelsregisternummer : HRB-Nr:600444

Umsatzsteuer ID-Nummer : DE142984407

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 Erstausslieferung des Fahrzeugs; zwischenzeitliche Änderungen können allerdings erfolgt sein. Änderungen sind bei von der AUDI AG angebotenen Fahrzeugen vermerkt und dokumentiert. Bzgl. der aktuellen Ausstattung bzw. technischen Daten des Fahrzeugs kontaktieren Sie bitte den Anbieter.

© 2024. AUDI AG. Alle Rechte vorbehalten