



www.christl-schwalter.de



Christl & Schwalter
doppelt stark in München und Freising



Audi A4 Avant

sport 40 TDI S tronic

27.984,00 € (MwSt. ausweisbar)

Anbieter: Autohaus Christl & Schwalter GmbH & Co. KG*

Tel.: +49(0)89-759020

Kommissionsnr.: 81992



Treibstoffart
Diesel



Leistung
140 kW (190 PS)



Getriebeart
Automatik



Antrieb
Frontantrieb



Außenfarbe
lbisweiß



Sitzbezug
schwarz-schwarz



Polsterart
Stoff System



Erstzulassung
11.06.2019



Kilometerstand
41.700 km



nächste HU
neu



Verfügbar ab
sofort



Fahrzeugart
Gebrauchtwagen



Vorbesitzer
1



Garantie
Ja

Sonderausstattung



Anfahrassistent

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

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.



Assistenzpaket Stadt mit Assistenzpaket Parken

Eine attraktive Verbindung aus Assistenzsystemen für Stadtverkehr und Parken mit Preisvorteil beinhaltet eine Auswahl an Assistenzsystemen speziell für den Stadtverkehr

- Ausstiegswarnung
- Querverkehrsassistent hinten
- Audi side assist
- Audi pre sense rear inklusive Audi pre sense basic
- Einparkhilfe plus
- Rückfahrkamera

und die Kombination des Assistenzpakets Parken aus

- Umgebungskameras
- Parkassistent inklusive Einparkhilfe plus

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.



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

beinhaltet:

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

adaptive cruise control (ACC)

bietet im Regelbereich von 0 bis 250 km/h (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 wählbare 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. Bedienung über separaten Lenkstockhebel.

Stauassistent

In Fahrzeugen mit S tronic oder tiptronic unterstützt der Stauassistent den Fahrer im Regelbereich von 0 bis 65 km/h bei der Lenkarbeit. Das System erkennt im Rahmen von Systemgrenzen Fahrspurmarkierungen, Randbebauungen, Fahrzeuge auf Nebenspuren sowie mehrere vorausfahrende Fahrzeuge. Aus diesen Informationen leitet das System einen virtuellen Fahrschlauch ab und führt das Fahrzeug darin. Durch die Vielzahl der einbezogenen Parameter bietet der Stauassistent ein möglichst komfortables und natürliches Fahren in Stausituationen. Oberhalb von 65 km/h unterstützt der Audi active lane assist den Fahrer bei der Spurhaltung.

Prädiktiver Effizienzassistent

In Verbindung mit MMI Navigation oder MMI Navigation plus mit MMI touch nutzt die adaptive cruise control die Daten des prädiktiven Effizienzassistenten für eine vorausschauende und adaptive Regelung der Geschwindigkeit auch ohne vorausfahrendes Fahrzeug. Dazu greift das System auf die in den Navigationsdaten hinterlegten Informationen zu Kurvenradien (Kurvenassistent), Ortseingängen und Geschwindigkeitsbegrenzungen (Tempolimitassistent) zurück. Unterstützt wird das System durch die Informationen der ebenfalls enthaltenen kamerabasierenden Verkehrszeichenerkennung. Der prädiktive Effizienzassistent steuert zudem gezielt Motorschub- und Segelphasen und fördert so eine kraftstoffsparende Fahrweise, auch im ACC-Betrieb.

Audi pre sense front

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 ergänzt Audi pre sense city (Serie) um eine Kollisionswarnung auf Fahrzeuge (Teil- und Zielbremsung auf Fahrzeuge über den gesamten Geschwindigkeitsbereich bis 250 km/h). Das System ist über das MMI-Car-Menü deaktivierbar.

Ausweichassistent

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

Abbiegeassistent links

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

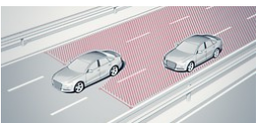
Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen den Fahrer. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben beim Fahrer.



Audi Matrix-LED-Scheinwerfer

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

Die innovative Technologie kombiniert ein Kamerasystem mit LED-Lichtquellen und präziser Optik für eine hochadaptive Lichtverteilung. Entgegenkommende und vorausfahrende Fahrzeuge werden so ausgeblendet, dass alle anderen Bereiche dazwischen und daneben weiterhin vollständig erhellt werden. Die Hauptlichtfunktionen beim Entriegeln des Fahrzeugs (Coming-Home-/Leaving-Home-), Einschalten des Fahrlichts, Umschalten zwischen den jeweiligen Lichtverteilungen und die Regelung bei der Vorbeifahrt von Gegenverkehr sind im Scheinwerfer als dynamische Vorgänge sichtbar. Der Fahrer erlebt eine deutlich erhöhte Sichtweite. Die Trennung zwischen konventionellem Abblendlicht und Fernlicht wird nahezu aufgehoben. Bekannte Komfortfunktionen wie statisches Abbiegelicht, Allwetterlicht, Kreuzungslicht, Reisemodus mit GPS-unterstützter Umschaltung zwischen Rechts- und Linksverkehr sowie Autobahnlichtverteilung sind in LED-Technologie integriert. Die LEDs der Audi Matrix-LED-Scheinwerfer übernehmen auch die Funktion des dynamischen Kurvenlichts. Mit navigationsdatenbasierender Fahrzeugunterstützung reagiert es bereits kurz vor dem Lenkradeinschlag. Markant ist die prägnante Leuchtengrafik. Das LED-Tagfahrlicht und das dynamische Blinklicht werden im Scheinwerfer in nur einem homogen gezeichneten, horizontalen Lichtleiter realisiert und geben zusammen die prägnante Audi Lichtsignatur wieder. LED-Heckleuchten ebenfalls mit dynamischem Blinklicht; inklusive Scheinwerfer-Reinigungsanlage und automatisch-dynamischer Leuchtweitenregulierung; Lichtdreheswitcher mit „AUTO“-Schaltstellung

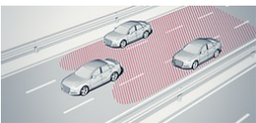


Audi pre sense rear

Das System erkennt durch die verbauten Radarsensoren im Rahmen von Systemgrenzen mögliche Heckkollisionen.

Präventiv werden die vorderen Gurte elektrisch gestrafft. Ebenso beginnen sich die Fenster und – falls vorhanden – das Glas-Schiebe-/Ausstelldach zu schließen. Die Warnblinklichter werden hochfrequent aktiviert, 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

Warnung bei einer für einen Spurwechsel als kritisch erkannten Situation durch LED-Anzeige am jeweiligen Außenspiegel: Zwei Radarsensoren erfassen das sich seitlich von hinten nähernde Fahrzeug und messen den Abstand sowie die Geschwindigkeitsdifferenz. Der Spurwechselassistent unterstützt ab etwa 15 bis 250 km/h.



Audi smartphone interface

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

Beinhaltet Audi music interface.

Über die Kompatibilität Ihres Smartphones informieren Sie sich bitte bei Ihrem Mobiltelefonhersteller.

Für sämtliche im Fahrzeug über das Audi smartphone interface angezeigten Inhalte und Funktionen sind die Smartphone-Hersteller verantwortlich. Über die Länderverfügbarkeit informieren Sie sich bitte bei Ihrem Audi Partner.



Audi sound system

überzeugender Klang durch 6-Kanal-Verstärker mit einer Gesamtleistung von 180 Watt sowie 10 Lautsprechern inklusive Centerspeaker und Subwoofer



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; inklusive Pausenempfehlung



Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar, beidseitig automatisch abblendend, inkl. Bordsteinautomatik für Beifahreraußenspiegel



Dachreling schwarz

für Transport, stabil und aerodynamisch geformt, in Aluminium



Innenspiegel automatisch abblendend, rahmenlos

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



kamerabasierende 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 innerhalb der Systemgrenzen eine situationsabhängige Anzeige und Bewertung bei Nässe, Anhängerbetrieb (bei werksseitig verbauten Anhängervorrichtungen) und bei tageszeitabhängigen Geschwindigkeitsbegrenzungen. Sollte sich ein Verkehrszeichen außerhalb des Sichtbereichs der Kamera befinden, kann es aus den Daten der optionalen MMI Navigation oder MMI Navigation plus mit MMI touch bereitgestellt werden, sofern es dort hinterlegt ist. 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 und elektrischer Kindersicherung hinten



Komfortklimaautomatik 3-Zonen

zusätzlich zur Klimaautomatik:

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



Komfortmittelarmlehne vorn

in der Neigung einstellbar und in Längsrichtung verschiebbar



Komfortschlüssel inklusive sensorgesteuerter Gepäckraumverriegelung

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

inklusive optischer Differenzierung. Zugangsberechtigungssystem: Der Fahrzeugschlüssel muss lediglich mitgeführt werden. Ent- und Verriegelung des Fahrzeugs von außen über Sensoren an allen Türgriffen. Das Öffnen der Gepäckraumklappe ist auch bei verriegeltem Fahrzeug möglich. Ein Sensor im hinteren Stoßfänger löst nach Erkennung der entsprechenden Fußgeste (Kick-Bewegung) eine Komfortschlüsselsuche im Heckbereich aus. Wird der Schlüssel erkannt, öffnet sich die Gepäckraumklappe. Eine weitere Fußgeste lässt die Gepäckraumklappe wieder automatisch zuschwingen. In Verbindung mit dem Komfortschlüssel ist es über eine zusätzliche Taste an der Innenseite der Gepäckraumklappe möglich, die Gepäckraumklappe zu schließen und gleichzeitig das Auto zu verriegeln.



LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht

Zusätzlich zu den Funktionen der LED-Heckleuchten wird ein dynamischer und gut wahrnehmbarer Blinklichtverlauf erzeugt: 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; kombinieren Abblendlicht, Fernlicht, kombinierte Tagfahr-, Positions- und Blinklichtfunktion, statisches Abbieglicht sowie Allwetterlicht und Autobahnlicht-Funktion in LED-Technologie; inklusive automatisch-dynamischer Leuchtweitenregulierung; Autobahnlicht mit automatisch erhöhter Reichweite ab einer Geschwindigkeit von ca. 110 km/h; Allwetterlicht zur Verringerung der Eigenblendung bei schlechten Sichtverhältnissen; geringer Energieverbrauch, hohe Lebensdauer und besonders gute Wahrnehmung durch andere Verkehrsteilnehmer dank der prägnanten Audi Leuchtengrafik im Tag-und-Nacht-Design; inklusive LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht; Lichtdreheswitcher mit „AUTO“-Schaltstellung



Matrix-LED-Scheinwerfer mit dynamischem Blinklicht Front und Heck

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 folgende Funktionen: Tagfahrlicht, Abblendlicht, Positionslicht, Blinklicht, Abbieglicht (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) sowie eine automatisch-dynamische Leuchtweitenregulierung. Die LEDs der Matrix LED-Scheinwerfer übernehmen auch die Funktion des

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

zusätzlich zu den Inhalten des MMI Radios sind enthalten:

- Navigationssystem¹¹ mit hochauflösendem 8,3-Zoll-Farbdisplay
- Kartenupdate online²⁰: Download aktueller Navigationsdaten
- 3D-Kartendarstellung mit Anzeige vieler Sehenswürdigkeiten und Stadtmodelle
- Verkehrsinformationen online¹³: Navigation mit Berücksichtigung des aktuellen Verkehrsaufkommens durch Echtzeitinformationen
- MMI-Suche: Freitextsuche mit intelligenten Zielvorschlägen bereits während der Eingabe
- MMI touch: berührungssensitives Eingabefeld zur schnellen, intuitiven Bedienung, z.B. Zieleingabe per Handschrifterkennung sowie freies Bewegen und Zoomen in der Karte
- einfache Bedienung des Infotainments in natürlicher Sprechweise¹²
- 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 Endgeräte²¹ an das Internet sowie zur Nutzung der MMI connect-App^{14,15}
- dreijährige¹⁶ Nutzung von Audi connect-Diensten ab Fahrzeugauslieferung (zu Verlängerungsmöglichkeiten informiert Sie Ihr Audi Partner), wie z.B. Verkehrsinformationen online¹³, Navigation mit Google Earth™¹⁷, Parkplatzinformationen, Kraftstoffpreise und weiteren
- Fahrerinformationssystem mit 7-Zoll-Farbdisplay inklusive Anzeige der Navigationskarte
- Nutzung von Navigationsdaten für vorausschauendes und effizientes Fahren, z.B. Tempolimits und Steigungen
- Landesinformationen: Informationen zu geltenden Tempolimits, Vignettenpflicht etc. bei Grenzübertritt
- myAudi-Sonderziele: individuelle Point-of-Interest- (POI-) Listen über das myAudi-Portal ins Fahrzeug importieren
- DVD-Laufwerk (MP3-, WMA-, AAC- und MPEG-4-fähig), für Musik-CDs/ DVDs und Video-DVDs
- 10 GB Flashspeicher für Musik, zwei SDXC-Speicherkartenleser, DVD-Laufwerk (MP3, WMA, AAC, MPEG-4), AUX-IN-Anschluss
- E-Mails und Mitteilungen vom Mobiltelefon anzeigen und vorlesen lassen^{12,19}

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

12 Verfügbarkeit ist länderabhängig.

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

14 Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.

15 Kompatibel ab Apple iOS 7 und Android 4.1. Vorherige Registrierung unter www.audi.com/myaudi erforderlich. Aktive WLAN-Verbindung zwischen Smartphone und Audi MMI für Online-Media-Streaming notwendig.

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

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

18 Die Audi connect-Dienste müssen nach einer dreimonatigen Teaser-Phase bzw. nach drei Jahren kostenpflichtig verlängert werden.

19 Verfügbar in ausgewählten Sprachen. Voraussetzung: Mobiltelefon verfügt über Bluetooth-Profil MAP (Message Access Profile). Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www.audi.com/bluetooth.

20 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.

21 Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.



Parkassistent inklusive Einparkhilfe plus

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

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



Scheiben abgedunkelt (Privacy-Verglasung) mit Akustikverglasung für die vorderen Türscheiben

Privacy-Verglasung mit Akustikverglasung schützt optisch und akustisch vor Sonnenstrahlung und Geräuschen Heckscheibe, Tür- und Seitenscheiben hinten abgedunkelt; vordere Türscheiben in Akustikverglasung: sorgen für eine verbesserte Außengeräuschdämmung



Sitzheizung vorn

beheizt Sitz- und Lehnenmittelbahnen, bei Lederausstattung und Sportsitzen auch Sitzseitenwangen; für Fahrer- und Beifahrerseite individuell dreistufig über Direktwahltaste am Klimabedienteil einstellbar



Standheizung/-lüftung

Die Standheizung erwärmt den Innenraum und befreit die Scheiben von Eis ohne Inbetriebnahme des Motors. Die Standlüftung führt Frischluft zu und senkt die Innenraumtemperatur. Beide Funktionen sind mittels Timer im MMI und separater Funkfernbedienung aktivierbar. Eine intelligente Steuerung berechnet zeit- und energieeffizient die Heizdauer. Zwei Heizmodi wählbar:

- „abtauen“ (Abtaumodus nur für die Scheiben)
- „warm“ (Aufwärmmodus für zusätzliches Vorwärmen des Innenraums)

In Verbindung mit der optionalen Ausstattung Audi connect Notruf & Service inkl. Fahrzeugsteuerung* lässt sich die Standheizung komfortabel über die Smartphone-App programmieren.

* Rechtliche Informationen und Nutzungshinweise finden Sie unter der Einzelausstattungsbeschreibung.



Technology selection

- Komfortschlüssel inklusive sensorgesteuerter Gepäckraumtriegelung
- 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.



variabel faltbare Gepäckraummatte

in mehreren Segmenten falt- und klappbar; benutzbar in voller Länge zur Abdeckung des Gepäckraumbodens, auch bei umgeklappter Rücksitzlehne, und zur variablen Unterteilung des Laderaums; Schutzlänge ausreichend auch für die Ladekante und den Stoßfänger

Ablage- und Gepäckraumpaket

flexibler Transport von Gegenständen und Komfort auf Reisen, bestehend aus:

- Ablagenetz an der Rückseite der Vordersitzlehnen
- Mittelarmlehne hinten inkl. Cupholder (nur bei Rücksitzlehne, umklappbar)
- Ablagefach Fahrerseite
- abschließbarem Handschuhfach

im Gepäckraum:

- Gepäckraumnetz (nur bei Rücksitzlehne, umklappbar)
- Netz Mulde links
- Spannband links
- Spannband rechts
- 12-Volt-Steckdose (Serie)

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.

AdBlue®*-Tank (24 Liter)

für Dieselfahrzeuge

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

Ambiente-Lichtpaket

Audi connect Navigation & Infotainment

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

Die ultimative Verbindung, direkt aus dem Internet: Der Begriff Audi connect bündelt alle Anwendungen und Entwicklungen, die heutige und künftige Audi Modelle mit dem Internet, dem Besitzer und der Infrastruktur verbinden. Mit Audi connect profitieren Sie zum Beispiel, dank aktuellster Verkehrsinformationen aus dem Internet, von einer deutlich verbesserten Routenplanung. Audi connect schafft Infotainment- und Entertainment-Funktionen und hebt Komfort sowie Spaß am Automobil auf ein neues Niveau. Mit Audi connect bequem im MMI nach beliebigen Sonderzielen suchen, die neuesten Nachrichten und die aktuelle Wettervorhersage für das geplante Navigationsziel abfragen: Über den WLAN-Hotspot können Fondpassagiere mit Laptop, Tablet oder anderen mobilen Endgeräten wichtige Informationen, Daten und E-Mails ebenso komfortabel und sicher abrufen wie im heimischen Büro.

Für Österreich, Dänemark, Belgien, Frankreich, Deutschland, Irland, Italien, Luxemburg, Niederlande, Spanien, Schweiz, Schweden, Großbritannien gilt: Die Erbringung der Dienste erfolgt über eine fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte. Die Kosten für Datenverbindungen sind im Preis für die Dienste enthalten. Ausgenommen hiervon sind die Datenverbindung für den WLAN-Hotspot, die Nutzung der Dienste Online-Media-Streaming und weiterer, über eine Audi Smartphone-App angebotener Dienste. Die Datenverbindung erfolgt ebenfalls für den WLAN-Hotspot, die Nutzung der Dienste Online-Media-Streaming und weiterer, über eine Audi Smartphone-App angebotener Dienste über die fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte und einen kostenpflichtigen Datentarif des Audi Providers. Informationen zu Tarifen und zur Buchung finden Sie unter www.audi.de/myaudi.

Wird dennoch eine externe SIM-Karte in den Kartenslot gesteckt, werden alle Datenverbindungen (für Audi connect-Dienste und WLAN) über diese SIM-Karte hergestellt. Hierdurch entstehende Kosten gehen zu Lasten des Kunden. Eine Erstattung der Kosten durch Audi ist ausgeschlossen. Für oben nicht genannte europäische Länder gilt: Zusätzlich benötigen Sie eine SIM-Karte mit Datenoption und zur Nutzung von LTE auch mit LTE-Option. Für die externe SIM-Karte befindet sich ein Kartenleser in der Blende der MMI Navigation. Die Dienste sind nur mit einem bestehenden oder separat abzuschließenden Mobilfunkvertrag und nur innerhalb der Abdeckung des Mobilfunknetzes verfügbar. Durch den Empfang von Datenpaketen aus dem Internet können, abhängig von Ihrem Mobilfunktarif und insbesondere beim Betrieb im Ausland, zusätzliche Kosten entstehen. Aufgrund des hohen Datenvolumens wird die Verwendung einer Daten-Flatrate dringend empfohlen. Audi connect Navigation & Infotainment³¹ beinhaltet:

myRoute

- Navigation mit Google Earth™^{19,32}
- Verkehrsinformationen online¹⁷
- Point-of-Interest-Suche (POI) mit Sprachbedienung³²
- Zieleinspeisung³³ über myAudi oder Google Maps™¹⁹
- Reiseinformationen
- Parkplatzinformationen
- myAudi Sonderziele
- Gefahreninformation⁸

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

- Verkehrszeicheninformation⁸

myNetwork

- WLAN-Hotspot
- Mitteilungen^{34,35}
- E-Mail³⁴
- Kalender
- Zugriff auf Twitter

myInfo

- Nachrichten online
- Kraftstoffpreise
- Wetter

myRoadmusic

- Online-Media-Streaming^{8,36}

8 Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.

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

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

31 Die Audi connect-Dienste (3 Monate bzw. 3 Jahre) beinhalten eine integrierte SIM-Karte und müssen nach der dreimonatigen Teaser-Phase bzw. nach drei Jahren kostenpflichtig verlängert werden.

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

33 Zieleinspeisung über Google Maps benötigt einen Google Account.

34 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.

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

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

Audi connect Navigation & Infotainment

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

automatische Leuchtweitenregulierung

dynamisch (reguliert sich im Fahrbetrieb)

Deaktivierungsschalter für Beifahrerairbag

Distanzregelung

Bestandteil von Assistenzpaket Tour

Front- und Rückfahrkamerasystem und zwei Seitenkameras

Gepäckraumklappe, elektrisch öffnend und schließend

Öffnen mit der Taste auf dem Fahrzeugschlüssel oder in der Fahrertür bzw. der Softtouch-Taste in der Griffmulde der Gepäckraumklappe; Schließen über die Taste an der Innenseite der Gepäckraumklappe, die Taste in der Fahrertür oder den optionalen Komfortschlüssel (Dauerdruck); mit Zuziehhilfe und programmierbarem Öffnungswinkel

Kamera und/oder Distanzsensoren (Fahrerassistenzsystem)

Kindersicherung

elektrische Bedienung; mit Deaktivierungsschalter für den Beifahrerairbag und ISOFIX Beifahrersitz

Kindersitzverankerung vorn

Komfortschlüssel

Bestandteil von

- Komfortschlüssel inklusive sensorgesteuerter Gepäckraumentriegelung
- Technology selection

Kraftstoffbehälter (54 Liter)

Kraftstofftank mit erhöhtem Füllvolumen für Otto-/Dieselkraftstoff

Lederlenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion plus

mit 14 Multifunktionstasten zur komfortablen Bedienung der vorhandenen Infotainment-Umfänge, wie z.B. Audio-Skip, Telefonie, NAV oder der frei programmierbaren Taste; in Höhe und Abstand einstellbar; mit Fullsize-Airbag und Schaltwippen zum manuellen Wechseln der Fahrstufen bei Automatikgetriebe

Hinweis: Die Abbildung zeigt die Basisvariante A4 Avant. Bei den Ausstattungslinien design und sport weicht die Ausführung von der Abbildung ab. Bei der Ausstattungslinie design ist die Spange in Chrom ausgeführt.

MMI Navigation plus

Bestandteil von MMI® Navigation plus mit MMI® touch

Scheinwerfer-Reinigungsanlage

arbeitet mit Wasser und Hochdruck, für bessere Leuchtkraft und gute Sicht durch geringere Streuung

Spurhalteassistent

Serienausstattung

Außen

- Außenfarbe Ibisweiß
- Außenspiegel links, asphärisch
- Außenspiegel rechts, asphärisch
- Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
- Glanzpaket
- Stoßfänger verstärkt
- Variant/Avant

Räder/Reifen

- Aluminium-Gussräder im 5-Arm-Dynamik-Design, Größe 7,5 J x 17, mit Reifen 225/50 R 17
- Reifen 225/50 R 17
- Reifendruck-Kontrollanzeige
- Reifenreparaturset

Innen

- Armaturentafel schwarz-schwarz
- Teppich schwarz
- Himmel titangrau

	<ul style="list-style-type: none"> • Dachhimmel in Stoff • Dekoreinlagen Aluminium Ellipse silber • Einstiegleisten mit Aluminiumeinlage • Frontscheibe in Akustikverglasung • Fußmatten vorn und hinten • Nichtraucher Ausführung • Ohne Beleuchtung • Sonnenblenden • Wendeladeboden
Sitze	<ul style="list-style-type: none"> • Stoff System schwarz-schwarz • 4-Wege-Lendenwirbelstütze für die Vordersitze • Kopfstützen vorn • Rücksitzlehne, umklappbar • Sportsitze vorn • Stoff System • Vordersitze manuell einstellbar
Infotainment	<ul style="list-style-type: none"> • Audi connect Notruf & Service inkl. Fahrzeugsteuerung • Bluetooth-Schnittstelle • Ohne Kompensator
Motor / Getriebe	<ul style="list-style-type: none"> • 4 Zyl. Dieselmotor 2,0L Aggr. 04L.C • 4-Zyl. Turbodieselmotor 2,0 L/140 KW(4V) TDI Common-Rail Grundmotor: TD1/TR1/T5S/T6F • Abgaskonzept, EU6 AG/H/I • Kraftstoffsystem Diesel • S tronic • Start-Stop-System • Vorderradantrieb
Sicherheit und Technik	<ul style="list-style-type: none"> • Audi drive select • Audi pre sense city • Doppelton-Signalhorn • Fußgängerschutzmaßnahmen, erweitert • Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage • Gurtanlegekontrolle • Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze • Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem • Tagfahrlicht • Wegfahrsperrung, elektronisch • elektromechanische Servolenkung
Weitere Serienausstattungen	<ul style="list-style-type: none"> • A4 sport • Linkslenker • Sport • Typprüfstand Deutschland

Weitere Bemerkungen des Anbieters

ABS (Antiblockiersystem), ASR (Antriebsschlupfregelung), ESP (Elektronisches Stabilitätsprogramm), Fensterheber elektrisch, Nebelscheinwerfer, Partikelfilter, Zentralverriegelung
 !!Highlights, Parkassistent mit Einparkhilfe plus , Virtual Cockpit, !!!Infotainment & Multimedia, MMI Navigation plus mit touch, Audi Sound System, Audi connect (nur in Verbindung mit einem gültigen Vertrag), Audi Smartphone Interface, Mobiltelefonvorbereitung, !!Komfort & Technik, Klimaautomatik 3-Zonen, Akustikfrontscheibe, Audi drive select, Dämmverglasung hinten abgedunkelt, elektrische Heckklappe, Ledermultifunktionslenkrad, Lordosenstütze, Mittelarmlehne, Rücksitzbank umklappbar, Sitzheizung vorne, Standheizung/-lüftung ohne Fernbedienung, Zentralverriegelung inkl. Komfortschlüssel, Sicherheit und Fragen Sie nach unseren Individuellen Leasing- und Finanzierungsangeboten.!!Zwischenverkauf und Irrtümer für dieses Angebot sind ausdrücklich vorbehalten.!!Ausschlaggebend sind einzig und allein die Vereinbarungen in der Auftragsbestätigung oder im Kaufvertrag.!!Den genauen Ausstattungsumfang erhalten Sie von unserem Verkaufspersonal.!!Bitte kontaktieren Sie uns.

Technische Daten

Motorbauart	Reihen-4-Zylinder-Dieselmotor mit Common-Rail-Einspritzsystem und Abgasurboaufladung
Hubraum	1968 ccm

Max. Drehmoment	400 Nm bei 1750 - 3000 min-1	
Höchstgeschwindigkeit	231 km/h	
Beschleunigung 0-100 Km/h	7,9 s	
Kraftstoffart	Diesel	
CO₂-Effizienz	Auf der Grundlage der gemessenen CO ₂ -Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt	
		292,00 €
	Jahressteuer für dieses Fahrzeug ¹	
	Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km	
	Kraftstoffkosten (Diesel) bei einem Kraftstoffpreis von 1,951 €/l (NEFZ)	1.716,88 €
	Erstellt am 12.05.2024	
Leistungsniveau	40	
Max. Leistung	140 kW (190 PS) bei 3800-4200 min -1	
Max. Leistung (PS)	190 PS	
Motormanagement	Elektronisch Diesel	
Abgasreinigungssystem	Oxydationskatalysator, Dieselpartikelfilter, Abgasrückführung, SCR-Katalysator	
Max. Leistung (kW)	140 kW	
Emissionsnorm	Euro 6d-TEMP	
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	
Zul. Gesamtgewicht	2160 kg	
Zul. Dachlast/Stützlast	90/80 kg	
Leergewicht	1605 kg	
Effizienzklasse	A	
Getriebeart	7-Gang S tronic	
Kupplung	Doppelkupplung	
Antrieb	Vorderradantrieb	
Zulässige Anhängelast ungebremst	750 kg	
Zul. Anhängerlast bei 8% Steigung	1900 kg	
Zul. Anhängerlast bei 12% Steigung	1700 kg	
Tankinhalt ca.	40 l	
Gepäckraumvolumen	505 l	
Lenkung	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis ca. 11,6 m	
Versicherungskategorie Teilkasko	22	

* Anbieterinformationen

Autohaus Christl & Schowalter GmbH & Co.KG
Filchnerstrasse 86-88
DE-81476 München

Telefon: +49 89 759020
Fax: +49 89 7590269
eMail: schowalter@autoseller.de

Handelsregister: Amtsgericht München
Handelsregisternr.: HRA 86848

Umsatzsteuer-Identifikationsnr. nach § 27a Umsatzsteuergesetz:
DE245319005

Vertretungsberechtigt: Persönliche haftende Gesellschafterin: Christl & Schowalter Verwaltungs-GmbH, Amtsgericht München HRB 159139

vertretungsberechtigte Geschäftsführer: Hans Christl, Michael Christl, Max Christl, Christian Schowalter, Johann Schowalter

Versicherungsvermittlerregister (www.vermittlerregister.info): Register-Nr.: D-CHFD-SKYKA-96
Erlaubnisbefreiung nach § 34d Abs. 7 GewO, Aufsichtsbehörde: IHK für München und Oberbayern, Max-Josep-Str. 2, 80333 München

Tätigkeitsart: gebundener Versicherungsvertreter nach § 34d Abs. 7 GewO

Berufsrechtliche Regelungen:
- § 34d Gewerbeordnung (GewO)
- §§ 59 - 68 VVG - § 48b
- VersVermV

Die berufsrechtlichen Regelungen können über die vom Bundesministerium der Justiz und von der juris GmbH betriebenen Homepage www.gesetze-im-internet.de eingesehen und abgerufen werden.

Die EU-Kommission stellt eine Plattform für die außergerichtliche Online-Streitbeilegung (OS-Plattform) bereit, die unter <https://ec.europa.eu/consumers/odr> aufrufbar ist.

Hinweis gemäß § 36 VSBG:

Wir sind weder bereit noch verpflichtet, an einem Streitbeilegungsverfahren vor einer Verbraucherschlichtungsstelle teilzunehmen.

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