



MARNET

Audi Gebrauchtwagen
:plus

Audi A8

60 TFSI quattro tiptronic

54.890,00 € (MwSt. ausweisbar)

Anbieter: Audi Zentrum Bad Homburg/Oberursel AH Marnet GmbH & Co. KG*

Tel.: 06171 9795 493

Kommissionsnr.: 37610



Treibstoffart
Benzin



Leistung
338 kW (460 PS)



Getriebeart
Automatik



Antrieb
Allradantrieb



Außenfarbe
Navarrablau Metallic



Sitzbezug
merinograu-merinograu



Polsterart
Lederausstattung Valcona



Erstzulassung
11.11.2020



Kilometerstand
93.757 km



nächste HU
neu



Verfügbar ab
sofort



Fahrzeugart
Gebrauchtwagen



Vorbesitzer
1



Garantie
Ja

:plus Audi Gebrauchtwagen :plus

Produktabweichung

1) Abweichend von der gesetzlich verankerten Pflicht, dem Käufer/Verbraucher nach Vertragsschluss die "erforderlichen" Aktualisierungen bereitzustellen, vereinbaren die Vertragsparteien hiermit einen Ausschluss der gesetzlichen Aktualisierungspflicht. ||Das hat zur Folge, dass die Kaufsache nach deren Übergabe nicht wegen einer unterlassenen Bereitstellung einer erforderlichen Aktualisierung mangelhaft wird.||

Sonderausstattung



4-Zonen-Komfortklimaautomatik

zusätzlich zur 2-Zonen-Klimaautomatik:

- Temperatureinstellung und Luftverteilung hinten links und rechts, getrennt einstellbar
- Luftaustrittsdüsen in der B-Säule
- Klimabedienteil hinten mit Touch-Bedienung
- durch Insassenerkennung effiziente Klimazonenregelung möglich
- automatischer Umluftbetrieb und sonnenstandsabhängige Regelung
- staub- und geruchsabscheidender Allergenfilter
- Restwärmenutzung
- Personalisierung



Akustikverglasung

Verbesserung der Außengeräuschkämmung durch Doppelverglasung



Ambiente-Lichtpaket plus

Das Ambiente-Lichtpaket plus taucht den Innenraum des A8 in ein stimmungsvolles, mehrfarbiges Licht: Neben sechs vordefinierten Farbprofilen kann ein interaktives Farbprofil gewählt werden, das durch die Modi des Audi drive select gesteuert wird. Darüber hinaus kann aus 30 Farben ein individuelles Farbprofil zusammengestellt werden. In Verbindung mit dem optionalen Assistenzpaket Stadt fungiert das Konturlicht in den Türen als rotes Warnlicht für die Ausstiegswarnung. Beleuchtete Einstiegsleisten vorn und hinten.



Anhängevorrichtung, elektrisch schwenkbar

Die elektrisch schwenkbare Anhängervorrichtung lässt sich komfortabel über eine Auslöseeinrichtung ent- bzw. verriegeln

elektrisch schwenkbar über Taster im Gepäckraum; Kugelkopf und -stange aus geschmiedetem Stahl; Gespannstabilisierung über die elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC). Die integrierte, schwenkbare Systemsteckdose ermöglicht während der Fahrt den Dauerbetrieb von elektrischen Geräten im Anhänger oder Wohnwagen.



Audi design selection merinograu

exklusive Kombination aus edlen Innenraumfarben, besonderen Materialien und einer komfortorientierten Ausstattung:

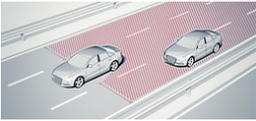
- Komfort-Individualkontursitz-Paket bzw. Komfort-Individualkontursitz-Paket in Sportoptik inkl. Sitzbelüftung und Massagefunktion vorn
- 4-Zonen-Komfortklimaautomatik
- Komfort-Kopfstützen hinten
- Volllederpaket inklusive Alcantara-Paket und elektrischen Sonnenschutzrollos an der Heckscheibe und den Türscheiben hinten
- Ambiente-Lichtpaket plus
- Doppelspeichen-Lederlenkrad mit Multifunktion und Schaltwippen
- untere Dekoreinlagen in Aluminium matt gebürstet dunkel
- erweiterte Aluminiumoptik

Die farbspezifische Variante Audi design selection merinograu enthält:

- Komfort-Individualkontursitze in Leder Valcona merinograu mit Kontrastnähten in Espressobraun und Biese in Tabascobraun
- Dachhimmel, obere Verkleidung der Säulen und Sonnenblenden in Alcantara pastellsilber
- Heckablage in Alcantara merinograu
- Schalltafeloberseite und Türbrüstung in Leder meteoritgrau mit Kontrastnaht in Espressobraun

- Schalttafelunterseite in Leder merinograu
- Türarmauflagen und Mittelkonsole in Leder merinograu mit Kontrastnaht in Espressobraun
- Lenkrad, Airbagkappe und Wählhebel in Leder meteoritgrau
- Teppichboden und Fußmatten in Merinograu

Die Audi design selection merinograu enthält keine vorgewählte obere Dekoreinlage.



Audi pre sense rear und basic

Audi pre sense rear nutzt zur Erkennung einer möglichen Heckkollision zusätzlich zu Audi pre sense basic innerhalb der Systemgrenzen die Hecksensoren von Audi side assist. Ist das Fahrzeug mit Memory-Funktion für die Sitze ausgestattet, werden im Fall einer möglicherweise bevorstehenden Heckkollision der Sitzlehnenkopf und die Kopfstütze in eine günstigere Position gebracht. Bei den Komfortsitzen und den Komfort-Sportsitzen werden zusätzlich auch die pneumatischen Sitzwangen befüllt.



Audi smartphone interface

Das Audi smartphone interface verbindet Ihr Smartphone mit Ihrem Audi und bringt Ihre Smartphone-Inhalte per USB-Kabel

direkt aufs MMI-Display. Mit einem Apple iPhone kann die Verbindung darüber hinaus auch kabellos erfolgen (ab iOS 9). Navigation, Telefonie, Musik und ausgewählte Third-Party-Apps lassen sich komfortabel über das MMI-Touchdisplay sowie per Sprachbedienung Ihres Smartphones steuern.

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

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.



Audi virtual cockpit plus

Das Audi virtual cockpit plus bietet ein voll digitales Kombiinstrument zur flexiblen und bedarfsgerechten Anzeige von fahrerrelevanten Informationen

Über das serienmäßige Audi virtual cockpit hinaus erlaubt das Audi virtual cockpit plus die Darstellungsoptionen „Dynamik“ und „Sport“.



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

asphärisch auf Fahrer- und Beifahrerseite; mit Bordsteinautomatik für Beifahrer Außenspiegel: dieser klappt bei eingelegtem Rückwärtsgang nach unten und ermöglicht dem Fahrer eine bessere Sicht auf die Bordsteinkante.



Bedientasten schwarz glänzend mit haptischem Feedback und erweiterter Aluminiumoptik

Bedientasten für Fahrerassistenzsysteme, Tasten für Parkbremse, Auto-Hold-Funktion, Zentralverriegelung vorn und hinten, Heck- und Tankklappenentriegelung sowie Fensterheber in Aluminiumoptik



Dachhimmel und Heckablage in Alcantara



Doppelspeichen-Lederlenkrad mit Multifunktion, Schaltwippen und Lenkradheizung

Der Lenkradkranz ist beheizbar.



Durchladeeinrichtung

Lademöglichkeit für den Transport langer Gegenstände



elektrische Sitzeinstellung für beide Vordersitze mit Memory-Funktion



Frontscheibe in Klimakomfort- und Akustikverglasung, drahtlos, beheizbar

beheizbare Frontscheibe aus Klimakomfort- und Akustikglas, erleichtert schnelles Enteisen und sorgt für Beschlagfreiheit durch flächige Beheizung ohne sichtbeeinträchtigende Heizdrähte; mit beheizbarer Wischblattablage; mit Sichtfenster für Telepassgeräte



Head-up Display

projiziert auf Wunsch bestimmte Warnhinweise, Geschwindigkeit und weitere relevante Informationen von Assistenzsystemen bzw. der Navigation in den direkten Sichtbereich des Fahrers und erlaubt so, die Blickabwendung von der Fahrbahn zu reduzieren; kontraststarke, mehrfarbige Anzeige

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



kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung

Erkannte Verkehrszeichen, wie z.B. Überholverbote und Geschwindigkeitsbegrenzungen, werden im Kombiinstrument angezeigt. Das System erkennt temporäre Geschwindigkeitsgebote (z.B. auf Autobahnen) sowie Beginn und Ende von Autobahnen, Kraftfahrstraßen, Ortschaften und verkehrsberuhigten Bereichen und zeigt das dazugehörige Geschwindigkeitslimit an. Zusätzlich erfolgt eine situationsabhängige Anzeige und Bewertung bei Nässe, tageszeitabhängigen Geschwindigkeitsbegrenzungen und im Anhängerbetrieb (nur bei werksseitig verbauten Anhängereinrichtungen). Die Anzeige erfolgt im Display des Audi virtual cockpit bzw. dem optionalen Head-up Display. Zusätzlich kann bei Überschreiten des erkannten Geschwindigkeitsgebots eine Warnung ausgesprochen werden. Sollte sich ein Verkehrszeichen außerhalb des Sichtbereichs der Kamera befinden, wird es aus den hinterlegten Navigationsdaten der MMI Navigation bereitgestellt.

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



Komfort-Individualkontursitz-Paket

- Komfort-Individualkontursitze mit elektrischer Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitz- und Lehnenneigung, Lehnenkopf und Oberschenkelauflage sowie Kopfstützen; pneumatische Einstellung der Sitz- und Lehnenseitenwangen sowie der Lendenwirbelstütze
- Sitzmittelbahn und Sitzseitenwangen in Leder Valcona perforiert
Leder Valcona ist chromfrei gegerbt, durchgefärbt und mit lichtechten Farbpigmenten versehen. Der geringe Lackauftrag unterstützt die Atmungsaktivität; die ungeprägte Oberfläche unterstreicht den hochwertigen Charakter.
- Türverkleidungseinsätze in Alcantara
- Belüftung der Sitz- und Lehnenseitenwangen von Fahrer- und Beifahrersitz: sorgt durch eingesaugte Luft schnell für ein angenehmes Sitzklima auch bei hohen Außentemperaturen; in 3 Stufen einstellbar
- Massagefunktion vorn in 3 Intensitäten; 8 Massageprogramme: Welle, Kreisen, Stretch, Erholung, Rücken, Schulter, Aktivierung, Vitalisierung
- Holzapplikationen an der Rückseite der Vordersitze; in Kombination mit dem Ambiente-Lichtpaket plus mit LED-Lichtband
- Komfort-Mittelarmlehne vorn, in Längsrichtung und Höhe stufenlos einstellbar, geteilt für Fahrer und Beifahrer; mit aufklappbaren Staufächern



Komfort-Individualkontursitze vorn

- Komfort-Individualkontursitze mit elektrischer Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitz- und Lehnenneigung, Lehnenkopf und Oberschenkelauflage sowie Kopfstützen; pneumatische Einstellung der Sitz- und Lehnenseitenwangen sowie der Lendenwirbelstütze
- Sitzmittelbahn, Sitzseitenwangen und Lehnenkopf in Leder Valcona perforiert. Leder Valcona ist chromfrei gegerbt, durchgefärbt und mit lichtechten Farbpigmenten versehen. Der geringe Lackauftrag unterstützt die Atmungsaktivität; die ungeprägte Oberfläche unterstreicht den hochwertigen Charakter.
- Türverkleidungseinsätze in Alcantara
- Belüftung der Sitz- und Lehnenseitenwangen von Fahrer- und Beifahrersitz sorgt durch eingesaugte Luft schnell für ein angenehmes Sitzklima auch bei hohen Außentemperaturen; in 3 Stufen einstellbar

einstellbar

- Massagefunktion vorn in 3 Intensitäten; 8 Massageprogramme: Welle, Kreisen, Stretch, Erholung, Rücken, Schulter, Aktivierung, Vitalisierung
- Holzapplikationen an der Rückseite der Vordersitze. In Kombination mit dem Kontur-/Ambiente-Lichtpaket ist die Holzapplikation mit einem LED-Lichtband versehen.
- Komfort-Mittelarmlehne vorn in Längsrichtung und Höhe stufenlos einstellbar, geteilt für Fahrer und Beifahrer; mit aufklappbaren Staufächern



Komfortkopfstützen hinten

in besonders weichem Leder



Komfortmittelarmlehne vorn

in Längsrichtung und Höhe stufenlos einstellbar, geteilt für Fahrer und Beifahrer; mit aufklappbaren Staufächern



Lederausstattung Valcona

Sitzbezüge, Mittelarmlehne und Kopfstützen in Leder Valcona; Türverkleidungseinsätze in Alcantara



Leichtmetallräder, 10-Parallelspeichen-Design, kontrastgrau, teilpoliert, 9 J x 20, Reifen 265/40 R 20



Panorama-Glasdach

Die extragroße, getönte Glasfläche vorn sorgt für einen angenehmen, lichtdurchfluteten Innenraum. Elektrische Bedienung zum Ausstellen und Öffnen des Glaselements sowie zum Öffnen und Schließen des lichtdichten Sonnenschutzrollos; integrierter Windabweiser



Sitzbelüftung und Massagefunktion vorn

für Komfortsitz-Paket vorn und Komfort-Sportsitz-Paket vorn; Belüftung der Sitz- und Lehnenmittelbahn, Sitz- und Lehnenseitenwangen sowie der Oberschenkelauflage von Fahrer- und Beifahrersitz; sorgt durch eingesaugte Luft für ein angenehmes Sitzklima auch bei hohen Außentemperaturen; in drei Stufen einstellbar; Massage der Muskulatur von Fahrer und Beifahrer mithilfe von zehn pneumatischen Kissen; fünf verschiedene Massageprogramme wählbar (Klopfen, Welle, Stretch, Rücken, Schulter); in fünf Intensitäten über Multifunktionsschalter am Sitz einstellbar; Anzeige im MMIBei Sitzbelüftung ist das Leder der Vorder- und der äußeren Fondsitze perforiert.

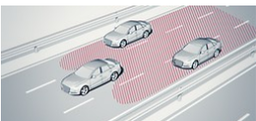


Sitzheizung vorn und hinten

Sitzheizung für Fahrer- und Beifahrersitz sowie die äußeren Sitzplätze im Fond; mit der Sitzklima-Balance-Funktion kann die Beheizung von Sitzlehne und Sitzfläche der Vordersitze individuell geregelt werden



Sonnenschutzrollos elektrisch für die Heckscheibe und die hinteren Seitenscheiben



Spurwechselwarnung mit Ausstiegswarnung und Querverkehrsassistent hinten

unterstützt den Fahrer innerhalb von Systemgrenzen beim Wechseln der Fahrspur (Funktionsbereich 30–250 km/h). In beiden Außenspiegeln sind Anzeigen integriert. Audi side assist misst mit zwei Radarsensoren Abstand und Geschwindigkeitsdifferenz der erfassten Fahrzeuge zum eigenen Fahrzeug. Wenn Abstand und Geschwindigkeitsdifferenz von Audi side assist als kritisch für einen Spurwechsel eingestuft werden, erfolgt eine Anzeige im jeweiligen Außenspiegel.



untere Dekoreinlagen Aluminium matt gebürstet dunkel
für Armaturentafel

adaptiver Fahrassistent mit Notfallassistent

Adaptiver Fahrassistent

Der adaptive Fahrassistent ist eine Kombination aus adaptivem Geschwindigkeitsassistenten und Spurführungsassistenten. Der adaptive Fahrassistent unterstützt den Fahrer beim Beschleunigen, Bremsen, Halten von Geschwindigkeit und Abstand sowie bei der Spurführung. Dadurch kann der Fahrkomfort speziell auf Langstrecken gesteigert werden. 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 einen unterstützenden Lenkeingriff hilft das System dabei, das Fahrzeug durchgehend in der Spurmitte zu führen. Gleichzeitig wird die eingestellte Geschwindigkeit konstant gehalten, und das System reagiert auf vorausfahrende Fahrzeuge mit einer Abstandsregelung. Durch die Vielzahl der einbezogenen Parameter bietet der adaptive Fahrassistent ein möglichst komfortables Fahren im Geschwindigkeitsbereich von 0 bis maximal 250 km/h und in Stausituationen. Der adaptive Fahrassistent nutzt den in der Fahrzeugfront verbauten Radarsensor, die Frontkamera und die Ultraschallsensoren, um das Fahrzeugumfeld durchgehend zu überwachen.

Notfallassistent

Der Notfallassistent erkennt innerhalb der Systemgrenzen, wenn der Fahrer inaktiv ist. In solchen Fällen warnt er den Fahrer optisch, akustisch und haptisch. Erfolgt keine Reaktion, übernimmt das System die Führung des Fahrzeugs und bringt es automatisch in der eigenen Fahrspur zum Stillstand. Dabei werden Schutzmaßnahmen aus Audi pre sense aktiviert, und das Fahrzeug wird auf eine Rettung der Insassen vorbereitet. Falls die Funktion vorhanden ist, wird ein automatischer Notruf abgesetzt.

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

Alcantara-Paket

Dachhimmel abhängig von der gewählten Innenausstattungsfarbe in Pastellsilber oder Perlmutterbeige; Heckablage abhängig von der gewählten Innenausstattungsfarbe in Schwarz, Perlmutterbeige, Turmalinblau, Metropolgrau, Pastellsilber (Audi design selection) oder Merinograu (Audi design selection)

Assistenzpaket plus

Fahren in der Stadt, auf dem Land und auf der Autobahn: Das Assistenzpaket Plus beinhaltet alle Assistenzfunktionen aus den Bereichen Parken, Stadt und Tour.

Das Assistenzpaket Plus beinhaltet folgende Pakete:

- Assistenzpaket Parken
- Assistenzpaket Stadt
- Assistenzpaket Tour

Genauere Informationen finden Sie unter den Ausbildungsbeschreibungen der jeweiligen Assistenzpakete.

Bitte beachten Sie: Alle diese Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen den Fahrer. Die Verantwortlichkeit für die notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleibt beim Fahrer.

Assistenzpaket Tour

Das Assistenzpaket Tour bietet mit vielfältigen Funktionen noch mehr Komfort bei Fahrten auf langen Strecken und Autobahnen. Im adaptiven Fahrassistenten sind Stauassistent und Effizienzassistent zusammengefasst. Das Assistenzpaket Tour wird durch den Abbiege- und Ausweichassistenten vervollständigt. Das Assistenzpaket Tour beinhaltet eine Auswahl an Assistenzsystemen, die Sicherheit und Fahrkomfort insbesondere auf Überland- und Langstreckenfahrten erhöhen können:

Adaptiver Fahrassistent:

bietet komfortables Fahren im Geschwindigkeitsbereich von 0 bis maximal 250 km/h sowie in Stausituationen; besteht aus dem adaptiven Geschwindigkeitsassistenten und dem Spurführungsassistenten und unterstützt den Fahrer beim Beschleunigen, Bremsen, Halten von Geschwindigkeit und Abstand sowie bei der Spurführung.

Der **adaptive Geschwindigkeitsassistent** unterstützt den Fahrer, indem er die eingestellte Geschwindigkeit und den Abstand zum vorderen Fahrzeug regelt. Wenn ein vorausfahrendes Fahrzeug erkannt wird, kann der adaptive Fahrassistent das Fahrzeug innerhalb der Systemgrenzen abbremse bzw. beschleunigen. Auch im Stop-and-go-Verkehr und in Stausituationen bremst das System bis zum Stillstand ab und kann je nach Dauer

Das Assistenzpaket Tour bietet mit vielfältigen Funktionen noch mehr Komfort bei Fahrten auf langen Strecken und Autobahnen. Im adaptiven Fahrassistenten sind Stauassistent und Effizienzassistent zusammengefasst. Das Assistenzpaket Tour wird durch den Abbiege- und Ausweichassistenten vervollständigt. der Stillstandszeit wieder automatisiert anfahren.

Nach Fahrerwunsch kann die **Spurführungsfunktion** zugeschaltet werden. Das System erkennt Fahrspurmarkierungen, Fahrzeuge auf Nebenspuren sowie mehrere vorausfahrende Fahrzeuge. Durch einen unterstützenden Lenkeingriff hilft das System dabei, das Fahrzeug konsequent in der Spurmitte zu führen. Gleichzeitig wird die eingestellte Geschwindigkeit konstant gehalten, und das System reagiert mit einer Abstandsregelung auf vorausfahrende Fahrzeuge.

Der **Notfallassistent** erkennt, wenn der Fahrer inaktiv ist. In solchen Fällen warnt er den Fahrer optisch, akustisch und haptisch. Erfolgt keine Reaktion, übernimmt das System die Führung des Fahrzeugs und bringt es automatisch in der eigenen Fahrspur zum Stillstand. Dabei werden Schutzmaßnahmen von Audi pre sense aktiviert, und das Fahrzeug wird auf eine Rettung der Insassen vorbereitet.

Der enthaltene **Geschwindigkeitsbegrenzer** hilft dabei, im manuellen Fahrbetrieb eine vorher eingestellte Maximalgeschwindigkeit nicht zu überschreiten. Per Kick-down kann der Geschwindigkeitsbegrenzer-Betrieb temporär deaktiviert und die eingestellte Maximalgeschwindigkeit überschritten werden. Die Funktion ist ab ca. 30 km/h verfügbar.

Der **Effizienzassistent** unterstützt den Fahrer beim vorausschauenden und kraftstoffsparenden Fahren. In Verbindung mit MMI Navigation plus mit MMI touch response nutzt der adaptive Fahrassistent die Daten des Effizienzassistenten für eine adaptive Regelung der Geschwindigkeit auch ohne vorausfahrendes Fahrzeug. Dazu greift das System auf die in den Navigationsdaten hinterlegten Informationen über Kurvenradien, Ortseingänge und Geschwindigkeitsbegrenzungen zu. Unterstützt wird das System durch die Informationen der kamerabasierenden Verkehrszeichenerkennung. Der Effizienzassistent steuert zudem gezielt Motorschub- und Segelphasen und fördert so eine kraftstoffsparende Fahrweise des adaptiven Fahrassistenten und der Geschwindigkeitsregelanlage. Hinweise zum effizienten Fahren über Anzeige im Audi virtual cockpit bzw. über das haptische Fahrpedal

Der **Ausweichassistent** hilft dem Fahrer in einer kritischen Situation, das Fahrzeug um ein Hindernis herumzulenken. Dafür nutzt das System die Daten von Radarsensoren und Frontkamera. Weicht der Fahrer einem Hindernis nach einer Akutwarnung aktiv aus, so unterstützt ihn der Ausweichassistent durch gezieltes Abbremsen der Räder und Aufbringen eines geringen Lenkmoments bei der Korrektur des Lenkeinschlags. Der Ausweichassistent ist im Geschwindigkeitsbereich zwischen ca. 30 und 150 km/h verfügbar und setzt voraus, dass der Fahrer während des gesamten Manövers aktiv lenkt.

Der **Abbiegeassistent** kann bei Anfahrvorgängen oder bei langsamem Fahren bis zu einer Geschwindigkeit von 10 km/h durch einen Bremsengriff verhindern, dass das Fahrzeug beim Linksabbiegen mit einem entgegenkommenden Fahrzeug kollidiert. Sobald der Fahrer den Blinker setzt, überwacht der Abbiegeassistent die Gegenfahrbahn. Dafür nutzt das System die Daten von Radarsensoren und Frontkamera.

Mit der **kamerabasierenden Verkehrszeichenerkennung** werden erkannte Verkehrszeichen, wie beispielsweise Überholverbote und Geschwindigkeitsbegrenzungen, im Kombiinstrument angezeigt. Das System erkennt temporäre Geschwindigkeitsgebote (z.B. über Autobahnen), Beginn und Ende von Autobahnen, Kraftfahrstraßen, Ortschaften sowie von verkehrsberuhigten Bereichen und zeigt das dazugehörige Geschwindigkeitslimit an. Zusätzlich erfolgt eine situationsabhängige Anzeige und Bewertung bei Nässe, tageszeitabhängigen Geschwindigkeitsbegrenzungen und im Anhängerbetrieb*. Die Anzeige erfolgt im Display des Audi virtual cockpit bzw. dem optionalen Head-up Display. Zusätzlich kann bei Überschreiten des erkannten Geschwindigkeitsgebots eine Warnung ausgesprochen werden. Sollte sich ein Verkehrszeichen außerhalb des Sichtbereichs der Kamera befinden, wird es aus den hinterlegten Navigationsdaten der MMI Navigation bereitgestellt.

Die **Spurverlassenswarnung** hilft, ein unbeabsichtigtes Verlassen der Fahrspur zu vermeiden: Wenn das System ein bevorstehendes Überfahren von Fahrbegrenzungslinien erkennt und der Fahrer keinen Blinker gesetzt hat, hilft das System durch korrigierende Lenkeingriffe, die Spur zu halten. Eine zusätzliche Lenkradvibration ist auf Fahrerwunsch einstellbar. Funktionsbereich ab ca. 60 bis maximal 250 km/h

*nur bei werksseitig verbauten Anhängerkupplungen

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.

Bang & Olufsen Premium Sound System mit 3D-Klang

Sound-Wiedergabe über 17 Lautsprecher inklusive 3D-Klang-Lautsprecher, Centerspeaker und Subwoofer, 16-Kanal-Verstärker mit einer Gesamtleistung von 730 Watt; räumliche Klangwiedergabe durch das Sound-Feature 3D-Klang für die Vordersitze: Dieser wird durch zusätzliche Breitband-Lautsprecher in der A-Säule,

durch die Mitteltöner und die Fraunhofer-Technologie Symphoria erzeugt. Der 3D-Klang kann mit sämtlichen Quellen wiedergegeben werden. Ein beispiellos authentisches 3D-Surround-Erlebnis wird so im Fahrzeug geschaffen und vermittelt das Gefühl, als säße man in der ersten Reihe eines Konzertsaals.

DVD-Laufwerk

im Handschuhfach verbaut; unterstützt Audio-CDs und Video-DVDs sowie Abspielbarkeit von MP3, WMA und AAC

Kreuzungsassistent

Der Kreuzungsassistent kann den Fahrer in komplexen Kreuzungssituationen vor erkanntem herannahendem Querverkehr warnen. Das System überwacht an Kreuzungen und Ausfahrten mit Hilfe der im Fahrzeug verbauten Sensoren das vordere und seitliche Fahrzeugumfeld. Erkannt werden innerhalb der Systemgrenzen herannahende, bewegte Objekte, wie z.B. Autos. Das System kann auch in schwerer einsehbaren Kreuzungen und Ausfahrten den Fahrer unterstützen und vor einer möglichen Kollision mit erkanntem herannahenden Querverkehr warnen.

In als kritisch erkannten Situationen wird ein mehrstufiges Warnkonzept initiiert. Zuerst erfolgt eine optische und akustische Warnung. Reagiert der Fahrer darauf nicht, folgt ein warnender Bremsruck. Das System arbeitet im Geschwindigkeitsbereich bis 30 km/h, Bremsrucke werden bis 10 km/h durchgeführt. Der Kreuzungsassistent nutzt Radarsensoren, die jeweils in den Ecken der Frontschürze verbaut sind. Falls vorhanden, werden zusätzlich die Informationen der Umgebungskameras genutzt.

Parkassistent

Der Parkassistent ermöglicht schnelles und komfortables Einparken unterstützt beim Ein- und Ausparken durch Lenkmanöver: Mittels Ultraschallsensoren wird nach geeigneten Quer- bzw. Längsparklücken gesucht. Für Querparklücken (vorwärts und rückwärts) wird der ideale Einparkweg, für Längsparklücken der ideale Ein- und Ausparkweg berechnet. Der Lenkvorgang wird vom System übernommen. Der Fahrer muss lediglich nach Anweisungen im Display Gangwechsel vornehmen, Gas geben, Bremsen und den Parkvorgang überwachen. Die optische Anzeige kann, abhängig vom Lenkwinkel, durch Darstellung der Fahrspur vor seitlichen Hindernissen warnen. Parkvorgänge in mehreren Zügen werden unterstützt.

Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen den Fahrer bei der Fahraufgabe. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit für die Bewältigung der Fahraufgabe verbleiben beim Fahrer.

Parkassistent plus

Der Parkassistent plus übernimmt das Einparken in und Ausparken aus Parklücken. Mittels Ultraschallsensoren wird nach geeigneten Parklücken gesucht. Das Fahrzeug übernimmt dabei das Lenken, Beschleunigen, Bremsen und das Abstellen des Motors. Aktiviert wird der Parkassistent plus über die >>P-Taste in der Mittelkonsole. Der Fahrer muss die >>P-Taste dabei dauerhaft gedrückt halten, während er den Parkvorgang durchgehend überwacht. Insbesondere bei Hindernissen, die das System nicht erfassen kann, kann der Fahrer einschreiten und den Vorgang abbrechen. Der Parkassistent plus bremst bei Hindernissen, sofern innerhalb der Systemgrenzen erfasst, automatisch ab. Das System kann in Längs- und Querparklücken vorwärts und rückwärts einparken und aus Längsparklücken wieder ausparken. Insgesamt 12 Ultraschallsensoren und eine intelligente Bildverarbeitung der Umgebungskameras vermessen durchgehend die Fahrzeugumgebung.

Servoschließung für die Türen

Die Servoschließung sorgt für geräuscharmes und zuverlässiges Schließen der Fahrzeugtüren. Es genügt, die Türen leicht ins Schloss fallen zu lassen: Die Servoschließung zieht nicht vollständig eingerastete Türen automatisch ins Schloss.

Sonnenblenden mit Make-up-Spiegel, beleuchtet, ausziehbar

auf Fahrer- und Beifahrerseite

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, separater Funkfernbedienung oder durch Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control, komfortabel auch über Smartphone mit der myAudi-App aktivierbar. Eine intelligente Steuerung mit Timer und Abfahrtszeitprogrammierung berechnet zeit- und energieeffizient die Heizdauer.

7 Die aktuelle Kompatibilität des iOS-/Android-Betriebssystems finden Sie in der Beschreibung der myAudi App im jeweiligen App Store. Vorherige Registrierung unter www.audi.de/myaudi erforderlich.

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

Umgebungskameras

Vier weitwinklige Umgebungskameras²² decken den gesamten Bereich unmittelbar rund um das Fahrzeug ab und ermöglichen eine Vielzahl verschiedener Ansichten für noch komfortableres Rangieren:

- über den oberen Touchscreen stufenlos schwenk- und zoombare Außenansicht des virtuellen Fahrzeugs und der Fahrzeugumgebung
- Vogelperspektive: Die Bilder der vier Kameras werden zu einer virtuellen Sicht von oben zusammengeführt. Der Bildausschnitt lässt sich stufenlos skalieren und verschieben und ermöglicht so ein exakteres Rangieren und Positionieren des Fahrzeugs.
- Ansicht der vorderen oder hinteren Räder: erlaubt beim Rangieren eine bessere Sicht bei Annäherung an einen Bordstein.
- Rückfahrkameraansicht: mit Hilfselementen zum Querparken sowie Ankuppeln von Anhängern³⁴
- Ansicht der vorderen Kamera: eingeblendete Hilfslinien erleichtern das Rangieren und den Blick auf Hindernisse vor dem Fahrzeug.
- Panoramaansicht vorn und hinten: Die Ansicht von nahezu 180° ermöglicht eine komfortablere Ausfahrt aus engen Parklücken, Hofeinfahrten oder unübersichtlichen Kreuzungen.

²² Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen den Fahrer. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben beim Fahrer.

³⁴ Gilt nur für werksseitig verbaute Anhängervorrichtung.

Volllederpaket Audi design selection

inklusive Alcantara-Paket und elektrischen Sonnenschutzrollos an der Heckscheibe und den Türscheiben hinten

Serienausstattung

Außen

- Außenfarbe Navarrablau Metallic
- Außenspiegel links, asphärisch
- Außenspiegel rechts, asphärisch
- Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
- Gepäckraumklappe, elektrisch öffnend und schließend
- Glanzpaket
- HD Matrix-LED-Scheinwerfer mit dynamischem Blinklicht
- LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht
- Scheinwerfer-Reinigungsanlage
- Stoßfänger verstärkt
- Stufenheck

Räder/Reifen

- Reifen 265/40 R 20
- Reifendruck-Kontrollanzeige
- Reifenreparaturset

Innen

- Armaturentafel meteoritgrau-merinograu
- Teppich merinograu
- Himmel pastellsilber
- Fußmatten vorn und hinten
- Handschuhfachkühlung
- Klarglas

	<ul style="list-style-type: none"> • Leseleuchten vorn und hinten • Nichtraucherführung • Ohne Tisch • Wählhebel in Leder • automatische Umluftregelung • obere Dekoreinlagen Holz Eschenmaser graubraun naturell
Sitze	<ul style="list-style-type: none"> • Lederausstattung Valcona merinograu-merinograu • 4-Wege-Lendenwirbelstütze • dreisitzige Rücksitzanlage
Infotainment	<ul style="list-style-type: none"> • Active Noise Cancellation • Audi connect Navigation & Infotainment • Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control • Audi music interface • Audi phone box • Datenmodul Europa • LTE-Unterstützung für Audi phone box • MMI Navigation plus mit MMI touch response • Top-Infotainment Premium (MIB3) • digitaler Radioempfang
Motor / Getriebe	<ul style="list-style-type: none"> • 8 Zyl.Ottomotor 4,0L Aggr. 0P2.A • 8-Zylinder-Ottomotor 4,0 L/338 KW Biturbo, FSI homogen Grundmotor ist: T1M • Abgaskonzept, EU6 DG • Kraftstoffbehälter (82 Liter) • Kraftstoffsystem Otto-Direkteinspritzung(FSI) • Mild-Hybrid • Start-Stop-System • quattro mit selbstsperrendem Mittendifferenzial • tiptronic
Sicherheit und Technik	<ul style="list-style-type: none"> • Airbag für Fahrer und Beifahrer mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung • Audi pre sense front • Diebstahlwarnanlage mit Abschleppschutz • Doppelton-Signalhorn • Fußgängerschutzmaßnahmen, erweitert • Gurtkontrolle • HD Matrix-LED-Scheinwerfer • Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze • Komfortschlüssel mit sensorgesteuerter Gepäckraumtriegelung (mit Safelock) • Seitenairbags vorn und hinten inkl. Kopfairbagsystem • Tagfahrlicht • adaptive air suspension
Weitere Serienausstattungen	<ul style="list-style-type: none"> • Linkslenker • Standard-Ausstattung • Typprüfland Deutschland

Weitere Bemerkungen des Anbieters

ABS (Antiblockiersystem), ASR (Antriebsschlupfregelung), Autotelefon, Bluetooth, ESP (Elektronisches Stabilitätsprogramm), Elektronische Wegfahrsperrung, Fahrerairbag, Fensterheber elektrisch, Fernlichtassistent, Geschwindigkeitsregelanlage, Klimaanlage, Kurvenfahrlicht, Nichtraucherfahrzeug, Schiebedach mech., Servolenkung, Sitzheizung

Highlights: Panorama-Glasdach; Bang & Olufsen Premium Sound System mit 3D-Klang; Anhängervorrichtung, elektrisch schwenkbar; Head-up Display; Audi virtual cockpit plus; adaptive air suspension Assistenzsysteme: kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung; adaptiver Fahrassistent mit Notfallassistent; Audi pre sense rear und basic; Assistenzpaket Tour; Spurwechselwarnung mit Ausstiegswarnung und Querverkehrsassistent hinten; ABS (Antiblockiersystem); Geschwindigkeitsregelanlage; Reifendruck-Kontrollanzeige; Audi pre sense front Multimedia: DVD-Laufwerk; Audi smartphone interface; MMI Navigation plus mit MMI touch response; Audi connect Navigation & Infotainment; Audi music interface; Audi phone box; LTE-Unterstützung für Audi phone box; digitaler Radioempfang Technik & Sicherheit: Servoschließung für die Türen; Komfort-Individualkontursitze vorn; Parkassistent plus; Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar, beidseitig automatisch abblendend, mit Memory-Funktion; Parkassistent; 4-Zonen-Komfortklimaautomatik; Umgebungskameras; Fensterheber elektrisch; Elektronische Wegfahrsperrung; Servolenkung; tiptronic; LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht; Start-Stop-System; Scheinwerfer-Reinigungsanlage; Diebstahlwarnanlage mit Abschleppschutz; Airbag für Fahrer und Beifahrer mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung; HD Matrix-LED-Scheinwerfer mit dynamischem Blinklicht; Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control; Seitenairbags vorn und hinten inkl. Kopfairbagsystem; Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe; Abgaskonzept, EU6 DG; Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze; Tagfahrlicht; Komfortschlüssel mit sensorgesteuerter Gepäckraumtriegelung (mit Safelock); HD

ABS (Antiblockiersystem), ASR (Antriebsschlupfregelung), Autotelefon, Bluetooth, ESP (Elektronisches Stabilitätsprogramm), Elektronische Wegfahrsperre, Fahrerairbag, Fensterheber elektrisch, Fernlichtassistent, Geschwindigkeitsregelanlage, Klimaanlage, Kurvenfahrlicht, Nichtraucherfahrzeug, Schiebedach mech., Servolenkung, Sitzheizung
 Matrix-LED-Scheinwerfer Interieur: Vollederpaket Audi design selection; Doppelspeichen-Lederlenkrad mit Multifunktion, Schaltwippen und Lenkradheizung; Sitzbelüftung und Massagefunktion vorn; Komfortmittellarmlehne vorn; elektrische SitzEinstellung für beide Vordersitze mit Memory-Funktion; Sitzheizung vorn und hinten; Sonnenschutzrollos elektrisch für die Heckscheibe und die hinteren Seitenscheiben; 4-Wege-Lendenwirbelstütze
 Exterieur: Leichtmetallräder, 10-Parallelspeichen-Design, kontrastgrau, teilpoliert, 9 J x 20, Reifen 265/40 R 20; Farbe Navarrablau Metallic; Glanzpaket; Gepäckraumklappe, elektrisch öffnend und schließend Sonstiges: Innenfarbe: grau; Ehemaliger Neupreis 150.279,18 Euro; Garantie bis zum 5. Fahrzeugjahr möglich; Komfortkopfstützen hinten; Audi design selection merinograu; Standheizung/-lüftung; Komfort-Individualkontursitz-Paket; Assistenzpaket plus; Ambiente-Lichtpaket plus; Sonnenblenden mit Make-up-Spiegel, beleuchtet, ausziehbar; Bedientasten schwarz glänzend mit haptischem Feedback und erweiterter Aluminiumoptik; untere Dekoreinlagen Aluminium matt gebürstet dunkel; Nichtraucherfahrzeug; Klarglas; Wählhebel in Leder; Nichtraucherführung; 8-Zylinder-Ottomotor 4,0 L/338 KW Biturbo, FSI homogen Grundmotor ist: T1M; Leseleuchten vorn und hinten; Handschuhfachkühlung; Top-Infotainment Premium (MIB3); Reifen 265/40 R 20; Fußgängerschutzmaßnahmen, erweitert; quattro mit selbstsperrendem Mittendifferenzial Garantie 60 Monate ab Tag der Erstzulassung möglich

Typenklassen

Haftpflicht 20, Teilkasko 30, Vollkasko 31

Technische Daten

Motorbauart	V8-Zylinder-Ottomotor mit Direkteinspritzung, Lambda-Regelung, Klopfregelung, Turboaufladung, Abgasturboaufladung, Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)
Hubraum	3996 ccm
Max. Drehmoment	660 Nm bei 1850 - 4500 min-1
Höchstgeschwindigkeit	250 km/h
Beschleunigung 0-100 Km/h	4,4 s
Kraftstoffart	Super Plus
Umweltplakette	
CO₂-Effizienz	Auf der Grundlage der gemessenen CO ₂ -Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt
	
	<p>Jahressteuer für dieses Fahrzeug¹</p> <p>Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km</p> <p>Kraftstoffkosten (Super Plus) bei einem Kraftstoffpreis von 2,077 €/l (NEFZ)</p> <p>Erstellt am 11.05.2024</p>
Leistungsniveau	60
Max. Leistung	338 kW (460 PS) bei 5500 min -1
Max. Leistung (PS)	460 PS
Motormanagement	Vollelektronisch Benzin
Abgasreinigungssystem	Katalysator, Lambdasonde, Ottopartikelfilter
Max. Leistung (kW)	338 kW
Emissionsnorm	Euro 6d-ISC-FCM
NOx-Emissionen	15,3 mg/km
Fahrwerk Hinterachse	5-Lenker-Hinterachse; Rohrstabilisator; Luftfederung
Fahrwerk Vorderachse	5-Lenker-Vorderachse; Rohrstabilisator; Luftfederung
Bremssystem	2-Kreis Bremssystem mit Schwarz/Weiß-Aufteilung für VA/HA; ESC/ABS/EBV; Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent; vorn: Aluminium-Festsattel, Bremsscheibe innenbelüftet; hinten: Fautsattel mit integrierter elektr. Parkbremse, Bremsscheibe innenbelüftet
Zul. Gesamtgewicht	2.765 kg
Zul. Dachlast/Stützlast	90/95 kg

442,00 €

4.610,94 €

Leergewicht	2125 kg
Effizienzklasse	F
Getriebeart	8-Gang tiptronic
Kupplung	Hydraulischer Drehmomentwandler mit Überbrückungskupplung
Antrieb	Permanenter Allradantrieb quattro mit selbstsperrendem Mittendifferenzial
Zulässige Anhängelast ungebremst	750 kg
Zul. Anhängelast bei 12% Steigung	2300 kg
Gepäckraumvolumen	505 l
Tankinhalt ca.	82 l
Lenkung	Elektromechanische Progressivlenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis ca. 12,5 m

* Anbieterinformationen

ImpressumGesetzliche Anbieterkennung: Autohaus Marnet GmbH & Co. KG Sodener Str. 361462 Königstein Deutschland Telefon: 06174/2993-0 Telefax: 06174/2993-60 E-Mail: info@marnet.de USt-IdNr.: DE 111 299 664 eingetragen im Handelsregister des Amtsgerichtes Königstein Handelsregisternummer HRA 1940 vertreten durch die persönlich haftende Gesellschafterin Marnet GmbH diese vertreten durch den Geschäftsführer Heinrich Marnet, Niels Marnet Sodener Straße 1-3, 61462 Königstein, Deutschland eingetragen im Handelsregister des Amtsgerichtes Königstein Handelsregisternummer HRB 1839 Hinweis gemäß § 36 Verbraucherstreitbeilegungsgesetz (VSBG):

„Wir sind zur Teilnahme an einem Streitbeilegungsverfahren vor einer Verbraucherschlichtungsstelle weder bereit noch dazu verpflichtet.“

Verbraucherinformation gemäß Verordnung (EU) Nr. 524/2013:

Im Rahmen der Verordnung über Online-Streitbeilegung in Verbraucherangelegenheiten steht Ihnen unter <http://ec.europa.eu/consumers/odr/> eine Online-Streitbeilegungsplattform der EU-Kommission zur Verfügung.

¹ Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Am 1. Januar 2022 hat der WLTP-Prüfzyklus den NEFZ-Prüfzyklus vollständig ersetzt, sodass für nach diesem Datum neu typgenehmigte Fahrzeuge keine NEFZ-Werte vorliegen.

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

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

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

⁴ Das Angebot ist unverbindlich und freibleibend. Der voraussichtliche Kaufpreis berechnet sich nach den im Zeitpunkt der Einstellung des Angebots bekannten Fahrzeugeigenschaften und beruht auf einer Prognose. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

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

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

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

© 2024. AUDI AG. Alle Rechte vorbehalten