



live Autofamilie
www.**Auto-Weber**.com

Audi Gebrauchtwagen
:plus



live Autofamilie
www.**Auto-Weber**.com

Audi Gebrauchtwagen
:plus



Audi A3 Sportback

S line 35 TDI S tronic

29.580,00 € (MwSt. ausweisbar)

Anbieter: Auto Weber GmbH & Co.KG*

Tel.: +4925256030052

Kommissionsnr.: V069693



Treibstoffart
Diesel



Leistung
110 kW (150 PS)



Getriebeart
Automatik



Antrieb
Frontantrieb



Außenfarbe
Navarrablau Metallic



Sitzbezug
schwarz-schwarz-felsgrau



Polsterart
**Stoff Puls/ Kunstleder
mono.pur 550 mit S-
Prägung**



Erstzulassung
17.02.2021



Kilometerstand
55.900 km



nächste HU
neu



Verfügbar ab
sofort



Fahrzeugart
Gebrauchtwagen



Vorbesitzer
1



Garantie
Ja

:plus Audi Gebrauchtwagen **:plus**

Sonderausstattung



2-Zonen-Komfortklimaautomatik

- regelt elektronisch die Lufttemperatur, -menge und -verteilung
- getrennte Temperaturverteilung für Fahrer- und Beifahrerseite
- sonnenstandsabhängige Regelung
- automatische Umluftregelung
- staub- und geruchsabscheidender Allergenfilter
- Luftausströmer in der Mittelkonsole hinten
- separate Defrostertaste zur schnelleren Enteisung der Front- und Seitenscheiben



4-Wege-Lendenwirbelstütze für die Vordersitze

elektrisch, horizontal und vertikal einstellbar



Aluminiumoptik im Interieur

Rahmen Bedientastenleiste Mittelkonsole, Türleisten vorn und hinten, Elemente an Spiegelverstelltasten, Fensterhebertasten, Bedientasten der Parkbremse und ggf. des Anfahrassistenten in Aluminiumoptik



Armauflagen in Kunstleder

Armauflagen in den Türen vorn und hinten in Kunstleder; in Verbindung mit Interieur design selection oder Interieur S line mit Kontrastnaht, farbabgestimmt auf die jeweilige Innenausstattungsfarbe



Audi phone box

Einlegefach für das Mobiltelefon zum Telefonieren während der Fahrt

Die Audi phone box ermöglicht, bis zu zwei Smartphones gleichzeitig mittels Bluetooth mit dem Fahrzeug zu verbinden, um zu telefonieren und Musik im Fahrzeug abzuspielen. Es werden sowohl die Kontakte als auch die Anruflisten des Smartphones angezeigt. Freisprechen ist in sehr guter Sprachqualität dank LTE-Unterstützung möglich. Außenantennenempfang und Signalverstärkung mit Kompressor sorgen auch in Gebieten mit schwacher Netzabdeckung für störungsreduzierte Telefonate. Je nach Smartphone-Modell²¹ können auch E-Mails und SMS mittels Bluetooth im MMI angezeigt werden.

Die für das Laden und Verstauen vorgesehene Telefonablage im Bereich der Mittelarmlehne vorn besitzt eine Kopplung mit der Fahrzeugantenne, was die Empfangs- und Gesprächsqualität verbessert. Zudem wird die Strahlung im Fahrzeuginnenraum reduziert. Die Ablage ist mit den Abmessungen 170 × 87 mm ausreichend dimensioniert für größere Smartphones. Da immer mehr kompatible Mobilfunktelefone kabellos geladen werden können, besitzt die Audi phone box light neben dem USB-Anschluss zum Laden eine induktive Ladefunktion (Qi-Standard)³². Die Ladestatusanzeige wird im MMI touch-Display angezeigt. Sollte das Smartphone beim Verlassen des Fahrzeugs noch in der Ablage liegen, erinnert die Vergessenswarnung im MMI daran.

Die Audi phone box beinhaltet zusätzlich zu Audi phone box light:

- universelle Bluetooth-Schnittstelle
- komfortable, integrierte Freisprecheinrichtung
- Koppelantenne zur Verbindung des Mobiltelefons mit der Außenantenne für verbesserte Empfangsqualität, dadurch geringere Strahlung im Fahrzeuginnenraum
- LTE-Unterstützung
- Lademöglichkeit über USB-Anschluss oder per Wireless Charging (Qi-Standard)³²

²¹ Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www.audi.com/bluetooth.

²³ Über die Länderverfügbarkeit informieren Sie sich bitte bei Ihrem Audi Partner.

³² Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit. Über die Länderverfügbarkeit informieren Sie sich bitte bei Ihrem Audi Partner.

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



Audi sound system

10 Lautsprecher inklusive Centerspeaker und Subwoofer, 6-Kanal-Verstärker mit einer Gesamtleistung von 180 Watt



Audi virtual cockpit plus

Mit dem Audi virtual cockpit plus steht ein innovatives, volldigitales Kombiinstrument zur flexiblen und bedarfsgerechten Anzeige von Informationen zur Verfügung. Das 12,3-Zoll-Display hat eine Auflösung in Full-HD-Qualität. Wählbar sind neben der Instrumentendarstellung im „Klassik“-Design die zusätzlichen grafischen Darstellungsoptionen „Dynamik“ und „Sport“. Angezeigt werden können entsprechend den Fahrerbedürfnissen Geschwindigkeit, Drehzahl, Kartendarstellung, Audi connect-Dienste, Radio- und Media-Informationen und vieles mehr. Mit der VIEW-Taste im Multifunktionslenkrad kann intuitiv und zügig zwischen unterschiedlich großen Darstellungen der Rundinstrumente gewechselt werden. Die Anzeige mit kleinen Instrumenten in der progressiven Ansicht ermöglicht große, anschauliche Grafiken des Bordcomputers und der MMI-Inhalte, während in der klassischen Ansicht große Drehzahl- und Geschwindigkeitsanzeigen dargestellt werden.

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



Businesspaket

- USB-Anschlüsse mit Ladefunktion im Fond
- Audi connect Navigation & Infotainment plus
- Audi phone box
- Audi virtual cockpit plus
- Audi smartphone interface
- MMI Navigation plus mit MMI touch
- Geschwindigkeitsregelanlage (Serie beim A3 Sportback 40 TFSI e)



Dachhimmel in Stoff schwarz



Dekoreinlage Aluminium Spektrum dunkel

für Einleger in Armaturentafel; Akzentflächen in Instrumententafel und Mittelkonsole in Seideneffektlack platinumgrau



Geschwindigkeitsregelanlage

Die Geschwindigkeitsregelanlage hält die individuell eingestellte Geschwindigkeit zwischen 20 km/h und 250 km/h konstant, sofern es die Motorleistung zulässt. Durch die konstante Geschwindigkeitsregelung kann der Fahrkomfort auf langen Fahrten gesteigert werden. Die Bedienung erfolgt über einen separaten Lenkstockhebel. Die gesetzte Geschwindigkeit und der Status des Systems werden im digitalen Kombiinstrument angezeigt. Das System reagiert nicht mit einer Abstandsregelung auf vorausfahrende Fahrzeuge. Inklusive einstellbarem Geschwindigkeitsbegrenzer

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



Interieur S line

- Sportsitze vorn mit manueller Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitzneigung, Lehnenneigung und Gurthöhe sowie optisch integrierten Kopfstützen der Vordersitze und ausgeprägten Sitzseitenwangen
- Stoff Puls/Kunstleder mono.pur 550-Kombination mit Sitzmittelbahn der Vordersitze und der beiden äußeren Fondsitze in Stoff Puls schwarz-silber; Sitzseitenwangen, Kopfstützen, mittlerer Sitzplatz im Fond und Mittelarmlehne vorn (falls mitbestellt) in Kunstleder mono.pur 550 schwarz; mit Kontrastnähten in Felsgrau und S-Prägung in den Lehnen der Vordersitze
- Lederlenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion plus inklusive Lenkradgriffen und Schalt- bzw. Wählhebelknopf in perforiertem Leder, mit S line-Emblem sowie farblich auf die jeweilige Innenausstattungsfarbe abgestimmten Kontrastnähten
- Armauflagen in den Türen vorn und hinten in Kunstleder mit farblich auf die jeweilige Innenausstattungsfarbe abgestimmten Kontrastnähten, sowohl auf den Armauflagen als auch auf der Instrumententafel
- Dekoreinlage Aluminium Spektrum dunkel für Einleger in Armaturentafel sowie Akzentflächen in Instrumententafel und Mittelkonsole in Seideneffektlack platinumgrau
- Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn, beleuchtet, mit S-Schriftzug

- Dachhimmel in Stoff schwarz
- Mittelarmlehne vorn in der Neigung einstellbar, in Längsrichtung verschiebbar
- Fußmatten vorn und hinten aus Velours in Schwarz mit farblich auf die jeweilige Innenraumfarbe abgestimmten Kontrastnähten

In Kombination mit höherwertigen Ausstattungen erfolgt eine preisliche Berücksichtigung.

Alternativ sind alle optional erhältlichen Lenkräder bestellbar.



kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung

Die kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung^{25,26,30} unterstützt den Fahrer, indem innerhalb der Systemgrenzen erkannte Verkehrszeichen, wie beispielsweise Geschwindigkeitsbegrenzungen, Überholverbote und temporäre Geschwindigkeitsgebote, die sich im Erfassungsbereich der Frontkamera befinden, angezeigt werden. Die Anzeige der Verkehrszeichenerkennung erfolgt automatisch im Display des digitalen Kombiinstruments bzw. im optionalen Audi virtual cockpit. Auf Wunsch kann eine personalisierbare Tempowarnung aktiviert werden, die bei Überschreiten der aktuell zulässigen Geschwindigkeit optisch warnt. Die kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung hat einen rein informativen Charakter.

Die kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung umfasst:

- Erkennung und Anzeige von Überholverboten und Geschwindigkeitsbegrenzungen inklusive temporärer Geschwindigkeitsgebote
- Erkennung von Beginn und Ende von Autobahnen, Kraftfahrstraßen, Ortschaften sowie von verkehrsberuhigten Bereichen und Anzeige des dazugehörigen Geschwindigkeitslimits
- situationsabhängige Anzeige und Bewertung bei Nässe, bei tageszeitabhängigen Geschwindigkeitsbegrenzungen, Baustellen und im Anhängerbetrieb (nur bei werkseitig verbauter Anhängerkupplung)

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

26 Nur in Verbindung mit werkseitig verbauter Anhängervorrichtung.

30 Funktionsverfügbarkeit und Funktionsinhalte können je nach Land und Fahrzeugkonfiguration abweichen.



LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht

LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht umfassen:

- dynamische Blinkleuchten hinten
- Bremsleuchten
- Schlussleuchten
- Heckkennzeichenleuchten
- Rückfahrleuchten



LED-Scheinwerfer

Die Scheinwerfer in LED-Technologie erzeugen eine tageslichtähnliche Ausleuchtung der Fahrbahn und überzeugen durch einen geringen Energieverbrauch, eine hohe Lebensdauer und eine gute Wahrnehmung für andere Verkehrsteilnehmer.

- Abblendlicht, Fernlicht, Tagfahrlicht und Positionslicht in LED-Technologie
- Blinklicht in Glühlampen-Technik



LED-Scheinwerfer und LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht Heck

Die LED-Scheinwerfer erzeugen eine tageslichtähnliche Ausleuchtung der Fahrbahn und überzeugen durch einen geringen Energieverbrauch, eine hohe Lebensdauer und eine gute Wahrnehmung für andere Verkehrsteilnehmer. Zusätzlich verringert das Allwetterlicht die Eigenblendung bei schlechten Sichtverhältnissen. Ein entscheidender Vorteil der Bremsleuchten in LED-Technologie ist die schnellere Aktivierung, was zu einer früheren Wahrnehmung durch den nachfolgenden Verkehr führt. Über diese Funktionen hinaus überzeugt die LED-Heckleuchte 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 umfassen:

- optisch aufgewertetes Tagfahrlicht
- Abblendlicht
- Fernlicht
- Positionslicht
- Blinklicht
- Abbiegelicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung beim Abbiegen)

- Allwetterlicht (zur Verringerung der Eigenblendung bei schlechten Sichtverhältnissen)
- Autobahnlicht (erweiterte Leuchtreichweite bei hohen Geschwindigkeiten)
- statisches Kurvenlicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung in engen Kurven)
- Rangierlicht (Ausleuchtung des Rangierbereichs vorne seitlich beim Rückwärtsfahren)
- automatisch-dynamische Leuchtweitenregulierung
- Kreuzungslicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung im Kreuzungsbereich in Verbindung mit der optionalen MMI Navigation plus)

LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht Heck umfassen:

- dynamische Blinkleuchten hinten
- Bremsleuchten
- Schlussleuchten
- Heckkennzeichenleuchten
- Rückfahrleuchten



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

Das Lenkrad überzeugt durch seine hochwertige Optik und liegt gut in der Hand. Höhe und Abstand des Lenkrads sind manuell einstellbar. Zur komfortablen Bedienung der umfangreichen Infotainment-Inhalte (Serie und Option) ist das Lenkrad mit 12 Multifunktionstasten ausgestattet. Schaltwippen ermöglichen das manuelle Wechseln der Fahrstufen.



Leichtmetallräder, 5-Arm-Dynamik-Design, 8 J x 18, Reifen 225/40 R 18



Mittelarmlehne vorn

in der Neigung einstellbar, in Längsrichtung verschiebbar



MMI Navigation plus mit MMI touch

zusätzlich zu MMI Radio plus mit folgenden Inhalten:

- Navigationssystem¹¹ mit Anzeige auf dem hochauflösenden 10,1-Zoll-Farbdisplay (1.540 × 720)
- Kartendarstellung und Routenführung im Audi virtual cockpit mit 10,25-Zoll-Display
- Kartenupdate lifetime¹²: Download aktueller Navigationsdaten
- 3D-Kartendarstellung mit Anzeige vieler Sehenswürdigkeiten und Stadtmodelle
- persönliche Routenassistenten: überwacht bei aktivierter Funktion die Verkehrssituation auf regelmäßig gefahrenen Strecken, z.B. zwischen Wohn- und Arbeitsstätte, und bietet ab einer Verzögerung von mindestens fünf Minuten Routenberechnung zur Staumfahrung an
- Audi connect Online-Verkehrsinformationen¹³
- 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 natürlichsprachliche Interaktion¹⁴
- detaillierte Routeninformationen: Kartenvorschau, Wahl aus Alternativrouten, POIs, Spurempfehlungen, Autobahnausfahrten, Kreuzungsdetailkarten u.v.m.
- Nutzung von Navigationsdaten für vorausschauendes und effizientes Fahren, z.B. Tempolimits und Steigungen
- Eingabe von bis zu 10 Zwischenzielen
- beinhaltet das Portfolio Audi connect Navigation & Infotainment
- Landesinformationen: Anzeige von länderspezifischen Informationen, z. B. zu geltenden Tempolimits, Vignettenpflicht etc. beim Grenzübertritt

¹¹ Navigationsdaten für unterstützte Länder auf integriertem SSD-Speicher verfügbar. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.

¹² Die ausgelieferte Kartenversion kann im halbjährlichen Rhythmus bis maximal fünf Jahre nach Produktionsende der verbauten Infotainment-Gerätegeneration kostenfrei aktualisiert werden. Die aktuellen Navigationsdaten werden auf der myAudi-Plattform unter www.audi.com/myAudi zum Download bereitgestellt und können via USB-Speichermedium im Fahrzeug installiert werden. In Verbindung mit Audi connect können die Karten der Heimatregion auch im vierteljährlichen Rhythmus 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.

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

¹⁴ Verfügbar in ausgewählten Sprachen.

Rechtliche Informationen und Nutzungshinweise zu Audi connect finden Sie unter der



Pedalerie und Fußstütze in Edelstahl



Sitzheizung für die Vordersitze

beheizt Sitz- und Lehnenmittelbahn (Normalsitze in Stoff), ansonsten Sitz- und Lehnenmittelbahn sowie Sitzseitenwangen; für Fahrer und Beifahrerseite individuell dreistufig über Direktwahltaste am Klimabedienteil einstellbar



USB-Anschlüsse mit Ladefunktion im Fond

2 x USB-C-Anschlüsse zum Aufladen von Geräten (Smartphones, Tablets) mit maximal 15 Watt Leistung

Ambiente-Lichtpaket

zusätzlich zur Innenbeleuchtung:

- Dachmodul vorn/hinten, inklusive Leseleuchten (LED)
- Make-up-Spiegel beleuchtet (LED)
- Ambiente-Türbeleuchtung vorn/hinten (LED)
- Einstiegleuchten auf der Unterseite der Türen vorn (LED)
- Ablagefach Mittelkonsole beleuchtet (LED)
- Fußraumbeleuchtung vorn (LED)

Audi connect Navigation & Infotainment plus

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

Im Paket Audi connect Navigation & Infotainment plus sind alle Dienste von Audi connect Navigation & Infotainment enthalten sowie darüber hinaus:

- Navigation mit Google Satellitenkarten^{TM 31}
- Online-Suche nach Navigationszielen^{7, 35}
- Online-Spracheingabe³³
- hochdetaillierte 3D-Städte-Darstellung
- Online-Radio³⁷
- Hybrid-Radio³⁷
- Online-Verkehrsinformationen plus¹³
- Amazon Alexa-Integration^{33, 47, 48}

7 Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.

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

18 Die aktuelle Kompatibilität des iOS/Android Betriebssystems finden Sie in der Beschreibung der myAudi App im jeweiligen App Store. Vorherige Registrierung unter www.audi.com/myaudi erforderlich. Aktive WLAN-Verbindung zwischen Smartphone und Audi MMI für den Dienst Zugriff auf Kalender notwendig.

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

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

35 Dienst nur in Verbindung mit optionalem Audi connect Navigation & Infotainment plus verfügbar.

37 Dienst erfordert kostenpflichtiges Datenvolumen über einen Partner von Audi.

47 Amazon, Alexa und die damit verbundenen Logos sind eingetragene Marken von Amazon.com Inc. oder damit verbundener Unternehmen. Die Amazon Alexa-Integration ist ausschließlich in folgenden Sprachen verfügbar: Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch und Spanisch. Die Systemsprache der MMI Navigation plus mit MMI touch muss auf eine durch Amazon Alexa-Integration unterstützte Sprache eingestellt sein.

48 Die Verantwortung für die Funktionen und Inhalte von Amazon Alexa liegt bei Amazon. Bestimmte Alexa-Funktionen sind abhängig von kompatibler Smarthome-Technologie.

Audi pre sense basic

Audi pre sense basic leitet im Rahmen der Systemgrenzen durch die Vernetzung und den Abgleich unterschiedlicher Fahrzeugsysteme präventive Schutzmaßnahmen für die Insassen ein. Bei instabilem Fahrzustand werden die vorderen Gurte elektrisch gestrafft. Situationsbedingt schließen sich die Fenster sowie – falls vorhanden – das Schiebedach. Die Warnblinkanlage zur Warnung des nachfolgenden Verkehrs wird

aktiviert.

In Verbindung mit der Spurwechselwarnung ist zusätzlich Audi pre sense rear enthalten. Es nutzt die Daten der Radarsensoren der Spurwechselwarnung und berechnet innerhalb der Systemgrenzen die Wahrscheinlichkeit eines Auffahrunfalls durch das nachfolgende Fahrzeug. Bei erkanntem Kollisionsrisiko mit dem nachfolgenden Fahrzeug können die Schutzmaßnahmen von Audi pre sense ausgelöst werden. Das System ist auch bei deaktivierter Spurwechselwarnung aktiv.

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 smartphone interface

Das Audi smartphone interface^{22,23,24} verbindet Ihr Smartphone mit Ihrem Audi und bringt Ihre Smartphone-Inhalte nahtlos per USB-Kabel direkt aufs MMI-Display. Navigation, Telefonie, Musik und ausgewählte Third-Party Apps lassen sich komfortabel über das MMI touch-Display sowie per Sprachbedienung Ihres Smartphones steuern. Die Verbindung mit einem aktuellen Apple iPhone (mindestens iOS 9, ab iPhone 5) kann auch kabellos erfolgen.

Integriert werden können ausgewählte Apps über Android Auto bzw. Apple CarPlay. Dazu zählt unter anderem das Abspielen der auf dem mobilen Gerät gespeicherten persönlichen Musiksammlung mit der Musik-App. Dabei kann nach Interpreten, Alben, Titeln oder Genres sortiert werden. Des Weiteren werden Anwendungen für Telefon, Messenger, Navigation und Streaming-Dienste sowie ausgewählte Apps von Drittanbietern unterstützt. Die aktuelle Kompatibilität des iOS/Android Betriebssystems finden Sie in der Beschreibung der myAudi App im jeweiligen App Store.

Die aktuelle Kompatibilität des iOS/Android Betriebssystems finden Sie in der Beschreibung der myAudi App im jeweiligen App Store.

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

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

24 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.

Halteassistent

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

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

LTE-Unterstützung für Audi phone box

Sportsitze vorn

mit manueller Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitzneigung, Lehnenneigung und Gurthöhe; mit optisch integrierten Kopfstützen der Vordersitze und mit ausgeprägten Sitzseitenwangen für besseren Seitenhalt in Kurven

Stoff Puls/ Kunstleder mono.pur 550 mit S-Prägung

Stoff Puls ist ein nachhaltiges Material, das unter Verwendung von Recycling-Fasern hergestellt wird.

für Sportsitze vorn:

- Sitzmittelbahn der Vorder- und beiden äußeren Fondsitze in Stoff Puls schwarz-silber
- Sitzseitenwangen, Kopfstützen, mittlerer Sitzplatz im Fond und Mittelarmlehne vorn (falls mitbestellt) in Kunstleder mono.pur 550 in Schwarz
- mit Kontrastnaht felsgrau und S-Prägung in den Lehnen der Vordersitze

Serienausstattung

Außen

- Außenfarbe Navarrablau Metallic
- Außenspiegel Fahrerseite asphärisch, Beifahrerseite konvex
- Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar
- Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
- Einparkhilfe hinten
- Heckscheibenwischer
- S-Dachkantenspoiler
- Sportback
- Stoßfänger vorn und hinten in sportlich-markantem Design
- Zierleisten schwarz

Räder/Reifen

- Reifen 225/40 R 18 92 Y xl
- Reifendruck-Kontrollanzeige
- Reifenreparaturset

Innen

- Armaturentafel schwarz-schwarz
- Teppich schwarz
- Himmel schwarz
- Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn, beleuchtet, S-Schriftzug
- Frontscheibe in Wärmeschutzverglasung
- Fußmatten vorn und hinten
- Heckscheibe, hintere Tür- und Seitenscheiben in Klarglas
- Innenspiegel, abblendbar
- Kofferraumbodenmatte
- Nichtraucherführung
- Schalt-/Wählhebelknauf
- elektrische Luftzusatzheizung

Sitze

- Stoff Puls/ Kunstleder mono.pur 550 mit S-Prägung schwarz-schwarz-felsgrau
- Kopfstützen hinten (3 Stück)
- Rücksitzlehne, umklappbar
- Vordersitze manuell einstellbar
- integrales Kopfstützensystem

Infotainment

- Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control
- Datenmodul Europa
- MMI Radio plus
- digitaler Radioempfang

Motor / Getriebe

- 4 Zyl.Dieselmotor 2,0L Aggr. 05L.D
- 4-Zyl.Turbodieselmotor 2,0 L/110 KW(4V) TDI Common-Rail; GM ist : T37/T3Y/TS1/TR1/T0P/T0N/T13/T29/TM4/TD1/T19/T11/T3C
- 7-Gang-Automatikgetriebe
- Abgaskonzept, EU6 AP
- Frontantrieb
- Kraftstoffsystem Diesel
- Start-Stop-System

Sicherheit und Technik

- Airbag für Fahrer und Beifahrer mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung
- Audi pre sense front
- Ausweichassistent und Abbiegeassistent
- BRS für Fahrzeuge ohne E-Antrieb (ESC und eBKV)
- Doppeltonfanfare
- Funkschlüssel ohne Safelock
- Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage
- Gurtanlegekontrolle
- Kindersicherung
- Licht-/Regensensor
- Multifunktionskamera
- Seitenairbag vorn, mit Kopfairbag und Interaktionsairbag vorn

- Sportfahrwerk
- Spurverlassenswarnung
- Tagfahrlicht
- Vorbereitung für Functions on Demand
- Wegfahrsperr, elektronisch
- elektromechanische Servolenkung
- gesetzlicher Notruf
- i-Size und Top Tether für die äußeren Fondsitze
- Linkslenker
- S line
- Typrüfstand Deutschland

Weitere Serienausstattungen

Weitere Bemerkungen des Anbieters

ASR (Antriebsschlupfregelung)

Technisch generiertes Bild: Tatsächlicher Zustand und Ausstattung können davon abweichen. Vergleichen Sie hierzu die Zustands- sowie Ausstattungsbeschreibung

Typenklassen

Haftpflicht 16, Teilkasko 23, Vollkasko 22

Technische Daten

Motorbauart	Reihen-4-Zylinder-Dieselmotor mit Common-Rail-Einspritzsystem und Abgasturboaufladung
Hubraum	1968 ccm
Max. Drehmoment	360/1600 - 2750 min-1
Höchstgeschwindigkeit	224 km/h
Beschleunigung 0-100 Km/h	8,4 s
Kraftstoffart	Diesel

CO₂-Effizienz

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



256,00 €

Jahressteuer für dieses Fahrzeug¹

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km

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

1.560,80 €

Erstellt am 09.05.2024

Motormanagement	Elektronisch Diesel
Abgasreinigungssystem	Oxydationskatalysator, Dieselpartikelfilter, Abgasrückführung, SCR-Katalysator
Leistungsniveau	35
Max. Leistung	110 kW (150 PS) bei 3000-4200 min -1
Max. Leistung (PS)	150 PS
Max. Leistung (kW)	110 kW
Bremssystem	Diagonal-2-Kreis Bremssystem mit ESC/ABS/EBV, Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent; vorn: Faustsattel, Bremsscheibe innenbelüftet; hinten: Faustsattel mit integrierter elektr. Parkbremse
Zul. Gesamtgewicht	1.965 kg
Zul. Dachlast/Stützlast	75/80 kg

Leergewicht	1490 kg
Emissionsnorm	Euro 6d-ISC-FCM
NOx-Emissionen	33,6 mg/km
Zulässige Anhängelast ungebremst	740 kg
Zul. Anhängerlast bei 12% Steigung	1600 kg
Zul. Anhängerlast bei 8% Steigung	1800 kg
Gepäckraumvolumen	380 l
Tankinhalt ca.	50 l
Kupplung	2 elektrohydraulisch betätigte Lamellenkupplungen im Ölbad
Getriebeart	7-Gang S tronic
Antrieb	Vorderradantrieb
Versicherungsklasse Teilkasko	23
Fahrwerk Hinterachse	4-Lenker-Hinterachse
Fahrwerk Vorderachse	McPherson-Federbeinachse vorne
Effizienzklasse	A+
Lenkung	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis ca. 11,1 m

* Anbieterinformationen

Auto Weber GmbH & Co.KG

Vertretungsber. Geschäftsführer: Weber GmbH Industriestr. 29 59229 Ahlen Amtsgericht Münster HRB 8426 Geschäftsführer/in: Hannelore Weber-Michels, Dirk Weber, Jan Weber
Kontakt:
Hauptstraße 190
59269 Beckum
Tel.: 02525/80620
Fax: 02525/806299

Registergericht : Beckum
Handelsregisternummer : HRA 2129
Umsatzsteuer ID-Nummer : 813960681

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