



# Audi Q2

advanced 35 TFSI S tronic

**35.890,00 €** (MwSt. ausweisbar)

Anbieter: Autohaus Schulze GmbH\*

Tel.: +49 355 5817 0

Kommissionsnr.: VFW6436



Treibstoffart Benzin



Leistung 110 kW (150 PS)



Getriebeart Automatik



Antrieb Frontantrieb



Außenfarbe

Manhattangrau Metallic



Sitzbezug schwarz-schwarz-felsgrau



Polsterart Stoff Index



Erstzulassung **20.12.2022** 



Kilometerstand 11.500 km



Verfügbar ab sofort



Fahrzeugart Vorführwagen



Vorbesitzer



Garantie **Ja** 

#### Sonderausstattung



#### Ablage- und Gepäckraumpaket

für flexiblen Transport von Gegenständen und für Komfort auf Reisen; bestehend aus Ablagetasche an der Rückseite der Vordersitzlehnen, Ablagefach unter dem Beifahrersitz, Gepäckraumspinne, Netz im Gepäckraum, zweite Leuchte in der Gepäckraumseitenverkleidung, 12-Volt-Steckdose in der Mittelkonsole hinten und im Gepäckraum. Handschuhfach abschließbar



## Aluminiumoptik im Interieur

Elemente an Ausströmern, Spiegelverstellschalter, Rahmen um den Türinnengriff, Fensterheberschalter, Bedientasten der Parkbremse, Münzfach, Einfassung Zylindereinsatz für 12-Volt-Steckdose, Lichtdrehschalter sowie Spange Türzuziehgriff in Aluminiumoptik



#### Anfahrassistent

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

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



#### Audi drive select

Audi drive select ermöglicht die Einstellung der gewünschten Fahrzeugcharakteristik in verschiedenen verfügbaren Modi über ein separates Bedienelement in der Schalterleiste der Mittelkonsole und über das Bediensystem MMI. Dabei erfolgt die Anpassung der Lenkunterstützung, der Motorcharakteristik bzw. der Schaltkennlinie (bei Fahrzeugen mit S tronic) sowie weiterer serienmäßiger und optionaler Systeme. Der Modus efficiency versetzt Motor, Getriebe, Klimatisierung und den optionalen adaptiven Fahrassistenten\* in eine verbrauchsoptimierte Grundeinstellung. Der Modus individual ermöglicht die Kombination unterschiedlicher Einstellungen der jeweiligen Systeme. Audi drive select beinhaltet folgende Modi:

- auto
- comfort
- dynamic
- · efficiency (abhängig vom Aggregat)
- individual

\* 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.



## **Audi Smartphone Interface**

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. Passende Adapterkabel von Audi Original Zubehör erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.

Die Verbindung des kompatiblen Smartphones erfolgt über den USB-Port des Fahrzeugs mit Daten- und Ladefunktion. Die persönlichen Inhalte werden direkt auf dem hochauflösenden MMI-Display dargestellt. Die Bedienung kann komfortabel per MMI-Controller oder mit der Sprachsteuerung des Smartphones erfolgen.

Das Smartphone muss folgende Voraussetzungen erfüllen:

- ein hochwertiges USB-Kabel (z. B. von Audi Original Zubehör)
- bei Apple-Geräten mindestens ein iPhone 6, aktuellste iOS-Version empfohlen
- bei Android-Geräten mindestens Android 5.0 (Lollipop), aktuellste Android-Version empfohlen und installierte Android Auto-App

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

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

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

Das Audi virtual cockpit bietet ein volldigitales Kombiinstrument zur flexiblen und bedarfsgerechten Anzeige von fahrerrelevanten Informationen

Mit dem Audi virtual cockpit steht ein innovatives, volldigitales Kombiinstrument zur flexiblen und bedarfsgerechten Anzeige von Informationen zur Verfügung. Das 12,3-Zoll-Display hat eine hohe Auflösung. 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 zwei 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 zweiten Darstellung in der klassischen Ansicht große Drehzahl- und Geschwindigkeitsanzeigen dargestellt werden.

Das Audi virtual cockpit bietet:

- · Bedienung über das Multifunktionslenkrad
- Konfiguration von Bordcomputerwerten im Drehzahlmesser
- Darstellung der Navigationskarte als 3D-Geländemodell auf dem hochauflösenden 12,3-Zoll-Farbdisplay
- durchgehende Anzeige von Navigationsinformationen im Bereich des Tachos bei aktiver Routenführung
- Pausenempfehlung
- \* Rechtliche Hinweise zu Audi connect finden Sie unter der Einzelausstattungsbeschreibung.



# Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar, beidseitig automatisch abblendend

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



#### Beifahrersitz höheneinstellbar

Beifahrersitz zusätzlich zum Fahrersitz manuell höheneinstellbar



# Dachhimmel in Stoff in spezifischer Farbe

inklusive Anbauteilen in Titangrau



## Einparkhilfe plus

unterstützt den Fahrer durch akustische Signale und Anzeige im MMI-Display beim Parken und Rangieren. Über unauffällig in den Stoßfänger integrierte Ultraschallsensoren wird der Abstand zu erkannten Objekten ermittelt. Zusätzlich zeigen weiße Segmente erkannte Hindernisse außerhalb des Fahrwegs, rote Segmente stellen Hindernisse im Fahrweg dar. Die virtuelle Fahrspuranzeige bietet zusätzlich seitliche Führungslinien, die vorausberechnet werden und das komfortable Ein- und Ausparken unterstützen. Die Einparkhilfe wird durch Einlegen des Rückwärtsgangs oder über eine Taste in der Mittelkonsole aktiviert oder aber automatisch, wenn der Abstand zu einem erkannten Objekt weniger als 90 cm beträgt. Die automatische Aktivierung kann ein- und ausgeschaltet werden.

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



## Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn, beleuchtet



## Gepäckraumklappe elektrisch öffnend und schließend

Über einen Druck auf die Taste auf dem Fahrzeugschlüssel, in der Fahrertür oder auf die Softtouch-Taste des Gepäckraumklappengriffs kann die Gepäckraumklappe elektrisch geöffnet werden. Ebenso einfach und bequem wie das Öffnen ist auch das Schließen der Gepäckraumklappe. Dafür genügt ein Druck auf die Taste an der Innenseite der Gepäckraumklappe, die Taste in der Fahrertür oder die Taste auf dem Fahrzeugschlüssel (in Verbindung mit dem optionalen Komfortschlüssel). Eine Zuziehhilfe erleichtert das manuelle Schließen, wenn es erforderlich ist. Das Öffnen der Gepäckraumklappe bei niedrigen Deckenhöhen wird durch einen

programmierbaren Öffnungswinkel noch komfortabler und sicherer.



#### Geschwindigkeitsregelanlage

Zwischen etwa 20 und 250 km/h kann das System, sofern es die Motorleistung zulässt, die gewünschte, individuell eingestellte Geschwindigkeit konstant halten. Dadurch kann der Fahrkomfort auf langen Fahrten gesteigert werden. Die Bedienung erfolgt über einen separaten Lenkstockhebel. Dabei werden die gesetzte Geschwindigkeit sowie der Status des Systems im digitalen Kombiinstrument oder im optionalen Audi virtual cockpit angezeigt. Inklusive einstellbarem Geschwindigkeitsbegrenzer: Dieser hilft ab ca. 30 km/h, eine vorher eingestellte Maximalgeschwindigkeit nicht zu überschreiten. Diese Maximalgeschwindigkeit wird beim Erreichen des eingestellten Limits konstant gehalten. Per Kick-down kann der Geschwindigkeitsbegrenzer-Betrieb temporär deaktiviert und die eingestellte Maximalgeschwindigkeit beim Beschleunigen überschritten werden. Die Begrenzung der Geschwindigkeit kann dadurch z.B. für einen Überholvorgang aufgehoben werden.

Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen beim Fahren. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben bei der fahrenden Person.



### Infotainmentrechner



## Interieur mit Sportsitzen in Stoff schwarz

#### Paketinhalte:

- Sportsitze vorn
- Stoff Index schwarz mit Akzentstreifen und Kontrastnähten in Felsgrau
- Beifahrersitz höheneinstellbar
- Dekoreinlagen Diamantlack silbergrau für Türgriffe und Instrumententafel
- Aluminiumoptik im Interieur
- Komfortmittelarmlehne vorn, in der Neigung einstellbar und in Längsrichtung verschiebbar
- Ambiente-Lichtpaket
- Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn, beleuchtet
- · Dachhimmel in Stoff in spezifischer Farbe

### Stoff Index

Der Sitzbezug für Sportsitze vorn umfasst Sitzmittelbahn in Stoff Index schwarz, Sitzseitenwangen, Kopfstützen, Komfortmittelarmlehne vorn in Stoff uni schwarz, Akzentstreifen am Sitz in mono.pur 150 in Kontrastfarbe und Kontrastnähte in Felsgrau.



## Klima- und Komfortpaket

- · Gepäckraumklappe, elektrisch öffnend und schließend
- Komfortklimaautomatik
- Komfortsschlüssel, ohne Safelock
- Sitzheizung vorn



#### Komfortklimaautomatik

regelt elektronisch die Lufttemperatur, -menge und -verteilung. Zusatzfunktionen sind die sonnenstandsabhängige Regelung und automatische Umluftregelung. Temperaturverteilung für die Fahrer- und Beifahrerseite kann getrennt eingestellt werden. Die Klimatisierung des Fondraums erfolgt über die Luftausströmer im Fußraum. Die Komfortklimaautomatik umfasst einen kombinierten staub- und geruchsabscheidenden Innenraumfilter, der für eine geringere Belastung des Fahrzeuginnenraums mit Staubpartikeln, Gerüchen und Allergenen sorgt. Die Einstellung erfolgt über ein Klimabedienteil mit Drehsteller in Chromoptik.



## Komfortmittelarmlehne vorn

in der Neigung einstellbar, in Längsrichtung verschiebbar



#### Komfortpaket Sitze

- Komfortmittelarmlehne vorn, in der Neigung einstellbar und in Längsrichtung verschiebbar
- Beifahrersitz höheneinstellbar und zusätzlich zum Fahrersitz manuell höheneinstellbar



### LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht



#### Lederlenkrad 3-Speichen mit Multifunktion plus

mit Fullsize-Airbag, in Höhe und Abstand einstellbar, inklusive Schalt- bzw. Wählhebelknauf in Leder; mit 12 Multifunktionstasten zur komfortablen Bedienung der vorhandenen Infotainment-Inhalte, wie z.B. Medien, Telefon, Navigations- oder der freiprogrammierbaren Taste



# Matrix LED-Scheinwerfer mit dynamischer Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht



#### Matrix LED-Scheinwerfer und LED-Heckleuchten

Die Audi Matrix LED-Technologie ermöglicht eine präzise und hochaufgelöste Ausleuchtung der Straße. Blendeffekte gegenüber entgegenkommenden bzw. vorausfahrenden Fahrzeugen können deutlich reduziert werden. Werden diese durch das Kamerasystem erkannt, blendet das System selektiv nur den Bereich des erkannten Fahrzeugs aus, während in den restlichen Segmenten das Fernlicht aktiv bleibt. Die deutlich verbesserte Ausleuchtung der Fahrbahn gegenüber LED-Scheinwerfern erhöht die Sicherheit und den Komfort bei Fahrten in der Dunkelheit.

Sichtbare Akzente: Die LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht beinhalten Blink-, Brems-, Schluss-, Rückfahr- und Heckkennzeichenleuchten in LED-Technologie. Ein entscheidender Vorteil der Bremsleuchten in LED-Technologie gegenüber konventionellen Rückleuchten ist die schnellere Aktivierung. Das kann dabei helfen, durch den nachfolgenden Verkehr früher wahrgenommen zu werden. Das dynamische Blinklicht überzeugt durch den markanten dynamischen und gut wahrnehmbaren Verlauf beim Blinken. Ein Band von LEDs wird segmentweise im Takt von wenigen Millisekunden nacheinander angesteuert und erzeugt optisch eine Lichtbewegung in die jeweilige Abbiegerichtung.

Innovativ und dynamisch: Auch im Stand zeigt sich die Einzigartigkeit dieser Technologie durch die neuartige und futuristisch anmutende dynamische Lichtinszenierung der Coming-Home-/Leaving-Home-Funktion in der Nacht.

Die Matrix LED-Scheinwerfer mit dynamischer Lichtinszenierung beinhalten folgende Funktionen:

- · dynamisches Blinklicht
- · optisch aufgewertetes Tagfahrlicht
- Abblendlicht
- · Fernlicht
- Positionslicht
- Abbiegelicht (Ergänzung der seitlichen Ausleuchtung beim Abbiegen)
- Allwetterlicht (zur Verringerung der Eigenblendung bei schlechten Sichtverhältnissen)
- Rangierlicht (Ausleuchtung des Rangierbereichs vorn seitlich beim Rückwärtsfahren)
- Autobahnlicht (erweiterte Leuchtreichweite bei hohen Geschwindigkeiten)
- automatisch-dynamische Leuchtweitenregulierung
- · synthetisches Kurvenlicht
- · dynamische Lichtinszenierung der Coming-Home-/Leaving-Home-Funktion in der Nacht



Räder, 5-Segmentspeichen S-Design, 7,0Jx18, Reifen 215/50 R18



## Rückfahrkamera

erfasst innerhalb der Systemgrenzen den Bereich hinter dem Fahrzeug und stellt ihn mithilfe dynamischer Anzeigeelemente im Display dar. Es kann zwischen den Modi Querparken und Anhängermodus in Verbindung mit werksseitig verbauter Anhängevorrichtung gewählt werden. Abhängig vom gewählten Modus werden die

berechnete Fahrspur oder eine Führungslinie zum Ankoppeln eines Anhängers angezeigt. Die Rückfahrkamera ist unauffällig in die Griffleiste der Gepäckraumklappe integriert und wird durch Einlegen des Rückwärtsgangs oder über eine Taste in der Mittelkonsole aktiviert.

Bitte beachten Sie: 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.



## Rücksitzlehne, geteilt umklappbar

teilbar im Verhältnis 40:20:40 oder vollständig umklappbar, mit Mittelarmlehne und Cupholdern



## Scheinwerfer-Reinigungsanlage

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



#### Sideblades in Florettsilber Metallic



Sitzheizung vorn



## Sonnenschutzverglasung abgedunkelt

Heckscheibe, hintere Tür- und Seitenscheiben abgedunkelt



## Sportsitze vorn

Für die Sportsitze vorn steht eine Vielzahl manueller Einstellmöglichkeiten für Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Lehnenneigung sowie Kopfstützen- und Gurthöhe inklusive des manuell höheneinstellbaren Beifahrersitzes zur Verfügung. Darüber hinaus bieten die Sportsitze vorn ausgeprägte Sitzseitenwangen.

## 4-Wege-Lendenwirbelstütze für die Vordersitze

elektrisch, horizontal und vertikal einstellbar

## Ambiente-Lichtpaket

Der Fahrzeuginnenraum des Audi Q2 wird durch eine wirkungsvolle Beleuchtung in Szene gesetzt. Die LED-Technologie sorgt für ein weißes Licht, das sehr angenehm auf die Augen wirkt. Zudem zeichnen sich LEDs durch ihren geringen Energieverbrauch und die hohe Haltbarkeit aus.

Das Ambiente-Lichtpaket bietet zusätzlich zur serienmäßigen Innenbeleuchtung:

- · Dachmodul vorn, inklusive Leseleuchten
- Make-up-Spiegel f
  ür Fahrer- und Beifahrerseite beleuchtet
- Fondleuchte
- Kofferraumleuchte
- · Fußraumbeleuchtung vorn

#### Assistenzpaket Parken

Eine Bündelung von Assistenzsystemen zur Erleichterung des Parkens bietet Preisvorteile Das Assistenzpaket Parken unterstützt bei Parksituationen und enthält:

- · Einparkhilfe plus
- Anfahrassistent
- Rückfahrkamera

Eine Bündelung von Assistenzsystemen zur Erleichterung des Parkens bietet Preisvorteile
Die akustische und optische **Einparkhilfe plus** vorn und hinten unterstützt den Fahrer beim Ein- und
Ausparken sowie beim Rangieren. Abhängig vom Lenkeinschlag und von der Fahrtrichtung wird der Abstand zu
erkannten Objekten in einer selektiven, optischen Darstellung im MMI-Display angezeigt. Erkannte Hindernisse
außerhalb des Fahrwegs werden als weißes Segment angezeigt. Rote Segmente stellen erkannte Hindernisse
im Fahrweg dar. Eine virtuelle Fahrspuranzeige bietet zudem seitliche Führungslinien, die anhand des aktuell
gewählten Lenkeinschlags vorausberechnet werden. Die Berechnung erfolgt durch die Nutzung von Daten der
in die Stoßfänger integrierten Ultraschallsensoren. Die Aktivierung des Systems erfolgt durch Einlegen des
Rückwärtsgangs, über eine Taste in der Mittelkonsole sowie automatisch, sobald der Abstand zu einem
erkannten Objekt weniger als ca. 90 cm beträgt. Die automatische Aktivierung kann ein- und ausgeschaltet

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

Die **Rückfahrkamera** erfasst innerhalb der Systemgrenzen den Bereich hinter dem Fahrzeug. Die Darstellung erfolgt abhängig vom Lenkwinkel mithilfe dynamischer Anzeigeelemente im MMI-Display. Es kann zwischen den Modi Querparken und Anhängermodus (nur bei werksseitig verbauten Anhängevorrichtungen) gewählt werden. Abhängig vom gewählten Modus wird die berechnete Fahrspur oder eine Führungslinie zum Ankoppeln eines Anhängers lenkwinkelabhängig angezeigt. Die Rückfahrkamera ist unauffällig in die Griffleiste der Gepäckraumklappe integriert und wird durch Einlegen des Rückwärtsgangs oder über eine Taste in der Mittelkonsole aktiviert.

Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen beim Fahren. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben bei der fahrenden Person.

#### **Funktionspaket**

Paketinhalte:

- · Ablage- und Gepäckraumpaket
  - · Handschuhfach abschließbar
  - · Ablagetasche an der Rückseite der Vordersitzlehnen
  - · Ablagefach unter Beifahrersitz
  - 12-Volt-Steckdose in Mittelkonsole hinten
  - 12-Volt-Steckdose Kofferraum
  - Gepäckraumspinne
  - Netz Kofferraum
  - · zweite Gepäckraumleuchte in Seitenverkleidung
- Rücksitzlehne, geteilt im Verhältnis 40:20:40 oder vollständig umklappbar, mit Mittelarmlehne und Cupholdern

## Infotainmentpaket Connectivity

Bereits bei Neuwagenbestellung kann das Infotainment-Paket Connectivity<sup>15,16</sup> mit einer Navigationsvorbereitung mitbestellt werden. Die Funktionen können später mittels der Navigationsnachrüstung freigeschaltet werden. Nach durchgeführter Aktivierung kann das vollwertige Navigationssystem genutzt werden. Muss das Kartenmaterial aktualisiert werden, wird das Update analog zur Navigationsnachrüstung durch die Aktivierung via Aktivierungsdokument und SD-Karte vollzogen. Aktivierungsdokument und SD-Karte können über Audi Original-Zubehör erworben werden.

Das bereits enthaltene Audi smartphone interface bringt Smartphone-Inhalte nahtlos über USB direkt aufs MMI Display. Navigation, Telefonie, Musik und ausgewählte Third-Party Apps lassen sich komfortabel über den MMI Controller sowie per Sprachbedienung steuern.

Das Infotainment-Paket Connectivity beinhaltet:

- 8,3-Zoll-TFT-Farbdisplay
- · Audi smartphone interface
- Navigationsvorbereitung
- zusätzlichen SDXC-Kartenleser (bis zu 2 TB)
- 10-GB-Flashspeicher für Musik
- AUX-IN

15 Die Aktivierung der Navigationsfunktion und -daten kann nur durch Ihren Audi Partner erfolgen.
16 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.

### Innenspiegel automatisch abblendend, rahmenlos

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

#### Komfortpaket plus

Das Komfortpaket plus beinhaltet:

- · Innenspiegel automatisch abblendend, rahmenlos
- Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar, beidseitig automatisch abblendend, mit Bordsteinautomatik für den Beifahrerspiegel
- 4-Wege-Lendenwirbelstütze für die Vordersitze

## Komfortschlüssel, ohne Safelock

Der Komfortschlüssel bietet die bequeme Kontrolle für die Zugangs- und Motorstartberechtigung, ohne dass der Fahrzeugschlüssel aktiv bedient werden muss. Mit dem elektronischen Zugangs- und Wegfahrberechtigungssystem können Sie Ihr Fahrzeug durch drahtlose Kommunikation zwischen dem Schlüssel und dem Fahrzeug an den vorderen Türen und der Gepäckraumklappe öffnen und über die Sensoren an den Türgriffen auch wieder verschließen. Hierfür muss der Komfortschlüssel lediglich mitgeführt werden. Das Starten und Abstellen des Motors erfolgt über die Motor-Start-Stop-Taste.

Safelock wird nur über eine länderspezifische Codierung durch die Diebstahlwarnanlage aktiviert. Safelock allein ist keine Sonderausstattung und nicht separat bestellbar.

# Matrix LED-Scheinwerfer mit dynamischer Lichtinszenierung und dynamischem Blinklicht

## Navigations-Vorbereitung

## Spurverlassenswarnung

Hilft innerhalb der Systemgrenzen, ein unbeabsichtigtes Verlassen der Fahrspur zu vermeiden. Ist das System aktiviert und bereit und wurde kein Blinker gesetzt, hilft die Spurverlassenswarnung durch korrigierende Lenkeingriffe, ein Überfahren von erkannten Fahrbahnbegrenzungslinien zu vermeiden. Eine zusätzliche Lenkradvibration kann auf Fahrerwunsch eingestellt werden. Das System hat einen Funktionsbereich von ca. 60 bis maximal 250 km/h. Das System wird aktiviert, sobald die Zündung eingeschaltet wird.

Bitte beachten Sie: Die Systeme arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und unterstützen beim Fahren. Die Verantwortlichkeit und notwendige Aufmerksamkeit im Straßenverkehr verbleiben bei der fahrenden Person.

## Stoff Index

Sportsitze vorn:

- · Sitzmittelbahn in Stoff Index schwarz oder schwarz-rot
- · Akzentstreifen am Sitz in mono.pur 150 in Kontrastfarbe
- Sitzseitenwangen, Kopfstützen und Mittelarmlehne vorn (falls mitbestellt) in Stoff uni schwarz mit Kontrastnähten

## Vorbereitung für Anhängevorrichtung

Die Vorbereitung für die Anhängevorrichtung beinhaltet die technischen Voraussetzungen für eine spätere Nachrüstung einer Anhängevorrichtung. Eine Anhängevorrichtung ist über Audi Original Zubehör erhältlich und sollte durch eine Fachwerkstatt nachgerüstet werden, da unter Umständen zusätzliche Umbauten am Fahrzeug erforderlich sind.

#### Serienausstattung

| _ | • | - | _ | - |  |  | _ | _ | _ | • | - |  |
|---|---|---|---|---|--|--|---|---|---|---|---|--|
|   |   |   |   |   |  |  |   |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |  |  |   |   |   |   |   |  |

Außen

Sitze

Sicherheit und Technik

- · Außenfarbe Manhattangrau Metallic
- 5 Türen
- · Außenspiegel links, asphärisch
- Außenspiegel rechts (großes Sichtfeld), konvex
- · Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
- Dachspoiler
- Geschlossener Aufbau
- Scheibenwaschanlage
- · Stoßfänger advanced in Kontrastlackierung
- · Zierleisten standard
- Räder/Reifen Reifen 215/50 R 18 92W
  - · Reifendruck-Kontrollanzeige
  - Reifenreparaturset
- Innen Armaturentafel schwarz-schwarz
  - Teppich schwarz
  - · Himmel titangrau
  - Dekoreinlagen Diamantlack silbergrau
  - Fensterheber
  - Frontscheibe mit grauem Colorstreifen
  - · Fußmatten vorn und hinten
  - Kofferraumbodenmatte
  - Nichtraucherausführung
  - · Ohne Klapptisch an Vordersitzlehne
  - · Ohne Verkehrszeichenerkennung
  - · Schalt-/Wählhebelknauf
  - · Stoff Index schwarz-schwarz-felsgrau
  - Kopfstützen hinten (3 Stück)
  - Kopfstützen vorn
- Infotainment Audi connect Remote & Control (für MMI Radio plus)
  - Bluetooth-Schnittstelle
  - Digitaler Radioempfang
  - Ohne Kompensor
- Motor / Getriebe 4 Zyl.Ottomotor 1,5L Aggr. 05E.D
  - 4-Zyl. Ottomotor 1,5 L/110KW TSI Grundmotor ist: TJ7/N09/T9F/T57
  - · Abgaskonzept, EU6 AP
  - Frontantrieb
  - Kraftstoffsystem Otto-Einspritzer
  - S tronic
  - · Start-Stop-System mit Rekuperation
  - Airbags vorn, Beifahrerairbag deaktivierbar
  - Audi connect Notruf & ServiceAudi pre sense front
  - Bremsbelagverschleißkontrolle
  - Doppelton-Signalhorn
  - Elektronisches Stabilisierungsprogramm ESP
  - Fußgänger- und Radfahrerschutzmaßnahmen, erweitert und vorausschauend
  - Gurtanlegekontrolle
  - ISOFIX und Top Tether für Fondsitze außen
  - Kindersicherung, manuell
  - Mit Multifunktionskamera
  - Nebelschlussleuchten
  - Progressivlenkung
  - · Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem
  - Tagfahrlicht

· Wegfahrsperre, elektronisch

## Weitere Serienausstattungen

- ECO-Funktion
- Linkslenker
- Serviceanzeige 30000 km oder 2 Jahre (variabel)
- Typprüfland Deutschland
- Wartungsintervallverlängerung
- advanced

## Weitere Bemerkungen des Anbieters

Beifahrerairbag, Drehzahlmesser, Fahrerairbag, Fernlichtassistent, Kurvenfahrtlicht, LED-Scheinwerfer, Licht- und Regensensor, Metallic, Sportlederlenkrad, Spurhalteassistent, abblendbarer Innenspiegel, getönte Scheiben

Abbiege-/Kurvenlicht, Komfortmittelarmlehne vorn, ESP, ASR, Reifendruck-Kontrolle, Audi Smartphone Interface, elektrische Fensterheber, Vorbereitung für Navigationssystem, Servolenkung, elektr. Wegfahrsperre

#### **Technische Daten**

Motorbauart Reihen-4-Zylinder-Ottomotor mit Direkteinspritzung, Lambda-Regelung, Klopfregelung und

Abgasturboaufladung

Hubraum 1498 ccm

**Max. Drehmoment** 250 Nm bei 1500 - 3500 min-1

Höchstgeschwindigkeit218 km/hBeschleunigung 0-100 Km/h8,6 s

Kraftstoffart

Umweltplakette



CO<sub>2</sub>-Effizienz

Auf der Grundlage der gemessenen CO<sub>2</sub>-Emissionen unter

Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt

A+++
A+
A
B
C
D
E
F

129,00€

2.419,20€

Jahressteuer für dieses Fahrzeug¹

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km

Kraftstoffkosten (Super) bei einem Kraftstoffpreis von 1,920 €/l

(WLTP)

Erstellt am 10.05.2024

Leistungsniveau 35

**Max. Leistung** 110 kW (150 PS) bei 5000 - 6000

Max. Leistung (PS) 150 PS

Abgasreinigungssystem Katalysator, Lambdasonde, Ottopartikelfilter

Max. Leistung (kW) 110 kW

Emissionsnorm Euro 6d-ISC-FCM

NOx-Emissionen 8,1 mg/km

Bremssystem mit ESC/ABS/EBV, Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent

Zul. Gesamtgewicht1.870 kgZul. Dachlast/Stützlast60/75 kgLeergewicht1380 kg

**Getriebeart** 7-Gang S tronic

**Kupplung** Zwei hydraulisch betätigte Trockenkupplungen

**Antrieb** Vorderradantrieb

Zulässige Anhängelast ungebremst690 kgZul. Anhängerlast bei 8% Steigung1700 kgZul. Anhängerlast bei 12% Steigung1500 kgGepäckraumvolumen405/1050 lTankinhalt ca.50 l

**Lenkung** Elektromechanische Progressivlenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung

## \* Anbieterinformationen

Autohaus Schulze GmbH

Vertretungsber. Geschäftsführer: M. Schulze, D. Schulze

Kontakt: Harnischdorfer Straße 4

03051 Cottbus Tel.: 0355/58170 Fax: 0355/532616

Handelsregisternummer: HRB-Nr. 0259 Umsatzsteuer ID-Nummer: DE138773406

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.

- <sup>3</sup> 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.
- <sup>4</sup> 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:

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