



Audi Q4 e-tron

45 e-tron

63.645,00 €

Anbieter: Audi Zentrum Bremen Schmidt + Koch GmbH*

Tel.: +49 421 4495800

Kommissionsnr.: LVJ159



Treibstoffart
Elektro



Leistung
210 kW (286 PS)



Getriebeart
Automatik



Antrieb
Heckantrieb



Außenfarbe
Mythoschwarz Metallic



Sitzbezug
schwarz silber-schwarz



Polsterart
Stoff Routine

Sonderausstattung



3-Zonen-Komfortklimaautomatik



Ablage- und Gepäckraumpaket

Das Ablage- und Gepäckraumpaket schafft zusätzlichen Stauraum und weitere Ablagemöglichkeiten. Flexibler Transport von Gegenständen und Komfort auf Reisen. Bestehend aus:

- Ablagenetz an der Rückseite der Vordersitzlehnen
- Cupholder vorn (Komfort Cupholder)
- abschließbarem Handschuhfach
- zusätzliche Ablagen vorn in der Mittelkonsole

im Gepäckraum:

- Gepäckraumnetz (Spinne)
- 12-Volt-Steckdose Kofferraum
- zweite LED-Leuchte
- variabler Ladeboden (Klappung 40 : 60); Hutablage unter Ladeboden verstaubar



advanced

Das advanced Exterieur beinhaltet:

- Stoßfänger advanced mit Bottom line rundum in Kontrastlackierung Manhattangrau Metallic,
- Räder, 5-W-Speichen-Aero, graphitgrau, glanzgedreht*, 8,0 J x 19, Reifen 235/55 | 255/50 R 19

optional: Volllackierung nur in Verbindung mit Lackierung in Kieselgrau, Gletscherweiß Metallic, Mythoschwarz Metallic und Navarrablau Metallic erhältlich

* Glanzgedrehte, glanzgefräste, polierte oder teilpolierte Leichtmetallräder dürfen nicht bei winterlichen Straßenverhältnissen eingesetzt werden. Die Felgenoberfläche besitzt herstellungsbedingt keinen ausreichenden Korrosionsschutz und kann durch Streusalz oder Ähnliches dauerhaft beschädigt werden.



Akzentflächen schwarz glänzend



Aluminiumoptik im Interieur



Anhängevorrichtung

Die mechanisch schwenkbare Anhängervorrichtung lässt sich komfortabel über eine Auslösevorrichtung elektrisch ent- bzw. verriegeln. Kugelstange und -kopf aus geschmiedetem Stahl; Bedienung über Taste im Gepäckraum, Gespannstabilisierung über die elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC).

Die integrierte Systemsteckdose ermöglicht während der Fahrt den Dauerbetrieb von elektrischen Geräten im Anhänger oder Wohnwagen und ist bei Nichtgebrauch unsichtbar hinter die Stoßfängerschürze schwenkbar.



Assistenzpaket plus

Das Assistenzpaket plus beinhaltet folgende Assistenzsysteme:

- adaptiven Geschwindigkeitsassistenten mit Geschwindigkeitsbegrenzer
- Spurverlassenswarnung
- Einparkhilfe plus
- Rückfahrkamera

Zu den Assistenzfunktionen zählt der adaptive Geschwindigkeitsassistent mit Geschwindigkeitsbegrenzer. Das System erfasst mithilfe eines Radarsensors innerhalb der Systemgrenzen vorausfahrende Fahrzeuge und hält die Geschwindigkeit bzw. den Abstand im Regelbereich weitestgehend konstant.

Die Spurverlassenswarnung warnt bei unbeabsichtigtem Überfahren der Fahrbahnmarkierung. Durch deutliche Warnhinweise und korrigierende Eingriffe wie Lenkimpulse wird die Spurhaltung unterstützt. Der Geschwindigkeitsbegrenzer hilft dabei, im manuellen Fahrbetrieb eine vorher eingestellte

Maximalgeschwindigkeit nicht zu überschreiten.

Die Einparkhilfe plus unterstützt beim Ein- und Ausparken sowie beim Rangieren nach hinten und vorn durch akustische Signale und optische Darstellung mit virtueller Fahrspuranzeige.

Die Rückfahrkamera erfasst innerhalb der Systemgrenzen den Bereich hinter dem Fahrzeug. Die Darstellung erfolgt abhängig vom Lenkwinkel mithilfe dynamischer Anzeigeelemente im MMI touch-Display.

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.



Assistenzpaket Schutz- und Warnsysteme plus

Das Assistenzpaket Schutz- und Warnsysteme plus beinhaltet folgende Assistenzsysteme:

- Spurwechselwarnung mit Ausstiegswarnung und Querverkehrsassistent hinten
- Audi pre sense basic und Audi pre sense rear

Die Kombination von Spurwechselwarnung mit Ausstiegswarnung und Querverkehrsassistent hinten und Spurverlassenswarnung unterstützt die fahrende Person z. B. im Stadtverkehr, beim Fahren auf mehrspurigen Straßen und auf langen Strecken dabei, das Verkehrsgeschehen zu überwachen, und leitet bei Bedarf Schutzmaßnahmen von Audi pre sense front, Audi pre sense basic und pre sense rear ein.

Die Spurverlassenswarnung warnt im Rahmen der Systemgrenzen bei unbeabsichtigtem Überfahren der Fahrbahnmarkierung. Durch deutliche Warnhinweise und korrigierende Eingriffe wie Lenkimpulse wird die Spurhaltung unterstützt.

Fahrzeuge im toten Winkel werden schnell übersehen. Hier warnt die Spurwechselwarnung innerhalb der Systemgrenzen vor kritischen Situationen mit Fahrzeugen, die sich von hinten nähern. Zudem wird vor möglichen Kollisionen beim Aussteigen durch die Ausstiegswarnung und beim Rückwärtsausparken durch den Querverkehrsassistenten hinten gewarnt.

Audi pre sense basic leitet in kritischen Fahrsituationen wie Not- und Gefahrenbremsungen oder fahrdynamischen Grenzsituationen innerhalb der Systemgrenzen Schutzmaßnahmen wie die Straffung der vorderen Gurte ein. Audi pre sense rear berechnet innerhalb der Systemgrenzen die Wahrscheinlichkeit eines Auffahrunfalls durch das nachfolgende Fahrzeug und löst bei erkanntem Kollisionsrisiko Schutzmaßnahmen von Audi pre sense aus.

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.



Audi virtual cockpit plus



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

Paketbestandteil des Komfortpakets und des Komfortpakets plus



Dachhimmel in Stoff in spezifischer Farbe



Einparkhilfe plus

Durch die Nutzung von Daten der in die Stoßfänger integrierten Ultraschallsensoren unterstützt die akustische und optische Einparkhilfe vorn und hinten den Fahrer beim Ein- und Ausparken sowie beim Rangieren mit akustischen Signalen und optischer Darstellung einer virtuellen Fahrspuranzeige. Abhängig vom Lenkeinschlag und von der Fahrtrichtung wird der Abstand zu erkannten Objekten im oberen MMI touch-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 Aktivierung 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.

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.



Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn



Fernlichtassistent

Der Fernlichtassistent erkennt im Rahmen der Systemgrenzen selbstständig Scheinwerfer des Gegenverkehrs, Rückleuchten von anderen Verkehrsteilnehmern und Lichtquellen von Ortschaften. Je nach Verkehrssituation wird das Fernlicht automatisch ein- oder ausgeschaltet. Das System verbessert damit die Sicht und sorgt für einen Zugewinn an Komfort.

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

Mit dem Funktionspaket wird für den Audi Q4 e-tron ein umfangreiches Paket zum flexiblen Transport von Gegenständen und für den Komfort auf Reisen angeboten. Dazu gehören:

- Ablage- und Gepäckraumpaket
- herausnehmbares Gepäckraumtrennetz zur karosserieeitigen Befestigung oder Fixierung an der umklappbaren Rücksitzlehne



Innenspiegel automatisch abblendend, rahmenlos



Interieur mit Sportsitzen in Stoff schwarz

Das Paket Interieur mit Sportsitzen in Stoff schwarz beinhaltet:

- Sportsitze vorn mit manueller Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitzneigung, Lehnenneigung, Oberschenkelauflage und Gurthöhe; mit optisch intergrierten Kopfstützen der Vordersitze und mit ausgeprägten Sitzseitenwangen für besseren Seitenhalt in Kurven
- Stoff Routine in Schwarz/Silber mit Sitzmittelbahn in Stoff in Schwarz/Silber; Sitzseitenwangen, Kopfstützen, Mittelarmlehne vorn in Stoff uni schwarz
- Lenkrad mit Applikationen in Chromoptik
- Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn
- Dekoreinlage Haptiklack schwarz für Einleger in der Instrumententafel; Akzentflächen in der Instrumententafel und Spange in der Mittelkonsole in Effektlack silber
- Akzentflächen schwarz glänzend
- Interieurapplikationen Aluminiumoptik
- Dachhimmel in Stoff stahlgrau



Klimatisierungspaket

Die 3-Zonen-Komfortklimaautomatik regelt elektronisch die Lufttemperatur, -menge und -verteilung. Eine Zusatzfunktion ist die sonnenstandsabhängige Regelung. Die Temperatureinstellung für die Fahrer- und Beifahrerseite kann getrennt geregelt werden. Im Fond stehen eine separate Temperaturregelung und Luftausströmer zur Verfügung. Bei Aktivierung der Defrostertaste wird die klimatisierte Luft direkt an Front- und Seitenscheiben geleitet, um dort Kondenswasserbeschlag sowie Vereisung besser zu entfernen und dadurch für verbesserte Sichtverhältnisse zu sorgen. Die 3-Zonen-Komfortklimaautomatik verfügt über eine automatische Umluftregelung in Kombination mit einem staub- und geruchsabscheidenden Innenraumfilter. Dieser sorgt für eine geringere Belastung des Fahrzeuginnenraums mit Staubpartikeln, Gerüchen und Allergenen.

Die Komfort Standklimatisierung kühlt oder erwärmt den Innenraum vor Fahrtantritt auf eine gewünschte Temperatur. So wird schon beim Einsteigen in das Fahrzeug ein sehr hoher Klimakomfort erreicht. Wenn weitere optionale Ausstattungen wie Sitzheizung, Lenkradheizung und Glasflächenheizung gewählt wurden, können diese zusätzlich mit aktiviert werden. Die Komfort Standklimatisierung kann gezielt geplant und durch die Eingabe eines Abfahrtszeitpunkts unmittelbar vor Beginn der Fahrt gestartet werden. Die jeweilige

Wunschtemperatur ist dabei individuell einstellbar. Die Funktionen sind komfortabel über das MMI touch im Fahrzeug oder über die myAudi App^{14, 15} programmier- und aktivierbar. Die Komfort Standklimatisierung funktioniert unabhängig davon, ob das Fahrzeug gerade über die Ladeinfrastruktur geladen wird oder nicht – ein ausreichend hoher Ladezustand der Hochvoltbatterie vorausgesetzt. Beim Entriegeln des Fahrzeugs mit dem Funkschlüssel kann zusätzlich eine Kurzklimatisierung gestartet werden.

14 Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.

15 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.



Komfortpaket plus

Das Komfortpaket plus beinhaltet:

- Außenspiegel elektrisch einstell-, beheiz- und anklappbar, beidseitig automatisch abblendend, mit integriertem LED-Blinklicht und Bordsteinautomatik für den Beifahrer Außenspiegel, Spiegelglas links asphärisch, rechts konvex, inklusive beheizbarer Scheibenwaschdüsen
- Innenspiegel automatisch abblendend, rahmenlos
- 4-Wege-Lendenwirbelstütze für die Vordersitze elektrisch, horizontal und vertikal einstellbar
- Memory-Funktion für den Fahrersitz und die Außenspiegel
- Vordersitze elektrisch einstellbar
- Projektionsleuchte in den Außenspiegeln



Memory-Funktion für den Fahrersitz und die Außenspiegel



MMI Navigation plus mit MMI touch

MMI Navigation plus bietet innovative Navigationstechnik mit größter Funktionsvielfalt bei höchstem Bedienkomfort und vielen Extras
Paketbestandteil



MMI Navigation pro

Zu den Inhalten von MMI Navigation pro gehören die Inhalte des Ausstattungspakets MMI Navigation plus sowie darüber hinaus:

- Audi connect Navigation & Infotainment plus*
- Smartphone-Interface^{18, 19, 20, 21}
- Audi virtual cockpit plus mit drei Darstellungsoptionen "Klassik", "Sport" und "e-tron"
- Augmented Reality Head-up-Display²²

Mit Audi connect Navigation & Infotainment und Audi connect Navigation & Infotainment plus* sind praktische Online-Lösungen immer mit an Bord. Das Fahrzeug wird zu einem Teil der digital vernetzten Welt. Die vielseitigen Dienste und Funktionen von Audi connect Navigation & Infotainment machen Fahrten noch entspannter, vielseitiger und sicherer. Plus steht dabei für noch mehr Dienste und Funktionen, die die fahrende Person mit ihrem Fahrzeug und der digitalen Welt vernetzen.

Das Smartphone-Interface verbindet das Smartphone mit dem Bediensystem des Fahrzeugs. Damit können ausgewählte Apps auf mobilen Geräten direkt auf dem MMI touch-Display des Fahrzeugs bedient werden. Die integrierte Benutzeroberfläche bietet eine vertraute Grafik und Menüstruktur.

Das Audi virtual cockpit plus bietet mit dem volldigitalen 10,25-Zoll-Kombiinstrument mit vielfältigen zusätzlichen Funktionen eine flexible und klar strukturierte Anzeige der Informationen rund um das Fahrzeug und seine Funktionen. Ganz nach den eigenen Bedürfnissen. Neben der gewohnten Instrumentendarstellung im „Klassik“- oder „Sport“-Design steht die zusätzliche Darstellungsoption „e-tron“ zur Verfügung.

Das Augmented-Reality-Head-up-Display²² vereinfacht das schnelle und ablenkungsarme Erfassen der Informationen. Im erweiterten Anzeigebereich mit größerem Bild und Bildabstand verschmelzen Anzeigeelemente mit der realen Umgebung zu einem virtuellen Bild mit räumlicher Wirkung – direkt im Sichtbereich der fahrenden Person.

Die kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung^{14, 17} liefert standortbezogene Informationen und Anzeigen von Verkehrszeichen wie Überholverbote und Geschwindigkeitsbegrenzungen inklusive situations- und tageszeitabhängiger Geschwindigkeitsgebote.

* Rechtshinweise und weitere Informationen zu Audi connect finden Sie unter der

Einzelausstattungsbeschreibung.

14 Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.

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

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

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

20 Audi hat keinen Einfluss darauf, welche Applikationen über das Smartphone-Interface angezeigt werden. Für die innerhalb der Applikationen angezeigten Inhalte und Funktionen sind die jeweiligen Anbieter verantwortlich.

21 Die kabellose Verbindung ist nur in Ländern mit erlaubter 5-GHz-Übertragung möglich.

22 Die Nutzung des Head-up-Displays ist mit polarisierenden Sonnenbrillengläsern eingeschränkt.



Räder, 5-W-Speichen-Aero, graphitgrau, glanzgedreht, 8,0Jx19, Reifen 235/55|255/50 R19

Leichtmetallräder

Größe vorn: 8,0 J × 19 mit Reifen 235/55 R 19, Größe hinten: 8,0 J × 19 mit Reifen 255/50 R 19



Rückfahrkamera

Die Rückfahrkamera erfasst innerhalb der Systemgrenzen den Bereich hinter dem Fahrzeug. Die Darstellung erfolgt abhängig vom Lenkwinkel mithilfe dynamischer Anzeigeelemente im MMI touch-Display. Die Rückfahrkamera 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.



Sonnenschutzverglasung abgedunkelt

Heckscheibe, Tür- und Seitenscheiben hinten abgedunkelt



SONOS Premium Soundsystem

Mit dem SONOS Premium Soundsystem wird der Audi Q4 e-tron zum Konzertsaal. Dank der zehn harmonisch abgestimmten Hochleistungslautsprecher inklusive Centerspeaker und Subwoofer wird Musik zu einem beeindruckenden Erlebnis. Der Audi Sound Cube verknüpft dafür die neuesten Algorithmen, damit jeder Fahrzeuginsasse ein auf ihn maßgeschneidertes Klangerlebnis genießen kann. So wird mit der Fraunhofer-Technologie Sonamic Panorama Algorithmus ein virtueller Surround Sound erzeugt, der das Gefühl vermittelt, als stünde man mit der Band auf der Bühne. Um diesen intensiven Musikgenuss noch weiter zu steigern, hebt der Soundbooster die Leistung des internen Verstärkers auf 580 Watt an. Die brillante Wiedergabe von Höhen und Tiefen sowie der satte Bass sind in voller Intensität erlebbar.



Sportsitze vorn

Sportsitze unterstreichen den sportlichen Charakter des Innenraums und bieten optimalen Körperhalt mit manueller Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitzneigung, Lehnenneigung, Oberschenkelauflage und Gurthöhe; mit optisch integrierten Kopfstützen der Vordersitze und mit ausgeprägten Sitzseitenwangen für besseren Seitenhalt in Kurven



Spurwechselwarnung mit Ausstiegswarnung und Querverkehrsassistent hinten

Paketbestandteil des Sicherheitspakets plus



Stoßfänger advanced



Vordersitze elektrisch einstellbar

mit elektrischer Einstellung von Sitzhöhe, Sitzlängsposition, Sitz- und Lehnenneigung

4-Wege-Lendenwirbelstütze für die Vordersitze

elektrisch, horizontal und vertikal einstellbar

Adaptiver Geschwindigkeitsassistent ohne Geschwindigkeitsbegrenzer

Assistenzpaket plus (Paketbestandteil)

Assistenzpaket Schutz- und Warnsysteme

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

Zu den Umfängen von Audi connect Navigation & Infotainment plus³⁰ gehören die Dienste von Audi connect Navigation & Infotainment sowie darüber hinaus:

- Navigation mit Google Satellitenkarte^{TM, 35}
- Online-Suche nach Navigationszielen¹⁷
- Online-Spracheingabe^{36, 37}
- Online-Verkehrsinformationen plus³³
- hochdetaillierte 3D-Städte-Darstellung
- Online-Radio³¹
- Hybrid-Radio³¹

17 Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.

30 Die Audi connect-Dienste müssen nach 3 Jahren kostenpflichtig verlängert werden. Funktionsumfänge können landes- spezifischen Einschränkungen unterliegen. Audi connect Navigation & Infotainment und Audi connect Navigation & Infotainment plus sind nur in Verbindung mit einem freigeschalteten MMI- Navigationssystem vollumfänglich nutzbar.

31 Dienst erfordert kostenpflichtiges Datenvolumen über einen Partner von Audi.

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

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

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

37 Voraussetzung: Mobiltelefon verfügt über Bluetooth-Profil MAP (Message Access Profile). Informationen über kompatible Mobiltelefone erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner oder unter www.audi.de/bluetooth.

Rechtshinweise:

Bitte beachten Sie: Die Funktionen arbeiten nur innerhalb von Systemgrenzen und sind teilweise von der Verfügbarkeit von Diensten Dritter abhängig. Die AUDI AG übernimmt keine Haftung hinsichtlich der Richtigkeit dieser Daten.

Die Nutzung der von Audi connect unterstützten Dienste ist nur in Verbindung mit einem optionalen Navigationssystem möglich. Die Erbringung der Audi connect-Dienste erfolgt durch die AUDI AG/Importeure. Die Datenverbindung für die Audi connect-Dienste wird über eine fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte durch einen Mobilfunkanbieter hergestellt. Die Kosten dieser Datenverbindungen sind im Preis für die Audi connect-Dienste enthalten. Ausgenommen hiervon ist die Datenverbindung für den WLAN-Hotspot und die Nutzung von Diensten, die Online-Mediastreaming erfordern (wie z. B. Online-Radio und Hybrid-Radio). Die Datenverbindung erfolgt für den WLAN-Hotspot und die Nutzung von Diensten, die Online-Mediastreaming erfordern, ebenfalls über die fest im Fahrzeug verbaute SIM-Karte und einen kostenpflichtigen Datentarif des Audi Providers. Informationen zu Tarifen und zur Buchung finden Sie unter www.audi.de/connect.

Die Verfügbarkeit der von Audi connect Navigation & Infotainment unterstützten Dienste ist länderabhängig.

Audi connect ermöglicht je nach Fahrzeugmodell den Zugriff auf Dienste von unseren Service-Providern und Drittanbietern. Sofern die Audi connect-Dienste auf Leistungen von unseren Service-Providern und Drittanbietern basieren, kann eine dauerhafte Verfügbarkeit nicht gewährleistet werden, da die Verfügbarkeit in deren Verantwortung liegt. Die Audi connect-Dienste werden für 24 Monate ab Neufahrzeugauslieferung zur Verfügung gestellt. Danach verlängert sich die Laufzeit kostenfrei einmalig um weitere 12 Monate. Falls Sie eine solche Verlängerung nicht wünschen, teilen Sie dies bitte schriftlich an folgende Anschrift mit:

Audi connect verbindet Ihren Audi mit dem Internet und der Infrastruktur, um Sie unterwegs mit Informationen und Unterhaltung zu versorgen
AUDI AG
Kundenbetreuung Deutschland
85045 Ingolstadt
E-Mail: kundenbetreuung@audi.de

Bei einer nachträglichen Buchung der Audi connect-Dienste über den Functions on Demand-Shop, als Einzelbuchung oder im Paket mit einer zeitlich befristeten Buchung des MMI-Navigationssystems, stehen die Audi connect-Dienste nur für den gebuchten Zeitraum zur Verfügung. Auch bei einer unbefristeten Buchung des MMI-Navigationssystems beträgt die maximale Laufzeit der Audi connect-Dienste 24 Monate ab Buchung mit einmaliger kostenfreier Verlängerung um weitere 12 Monate.

Informationen zu einer anschließenden Verlängerung der Audi connect-Dienste erhalten Sie unter www.audi.de/connect und bei Ihrem Audi Partner.

Audi pre sense basic und pre sense rear

Audi pre sense basic leitet in kritischen Fahrsituationen wie Not- und Gefahrenbremsungen oder fahrdynamischen Grenzsituationen innerhalb der Systemgrenzen präventive Schutzmaßnahmen wie die Straffung der vorderen Gurte ein. Bei erkanntem instabilen Fahrzustand werden die vorderen Gurte elektrisch gestrafft, um eine Vor- oder Seitenverlagerung der Insassen zu minimieren. Situationsbedingt schließen sich die Fenster sowie – falls vorhanden – das Panorama-Glasdach. Die Warnblinkanlage zur Warnung des nachfolgenden Verkehrs wird aktiviert. Zu den Schutzmaßnahmen durch Audi pre sense basic gehören:

- Straffung der vorderen Sicherheitsgurte
- Aktivierung der Warnblinkanlage zur Warnung anderer Verkehrsteilnehmer
- Einleitung des Schließvorgangs der Fenster und des Panorama-Glasedachs (falls mitbestellt)

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.

Audi pre sense front

Audi pre sense front erfasst innerhalb der Systemgrenzen mithilfe eines Frontradars den Bereich vor dem Fahrzeug und warnt mit optischen und akustischen Signalen, um auf eine mögliche Gefahrensituation durch vorausfahrende oder stehende Fahrzeuge hinzuweisen. Wird nicht reagiert, erfolgt ein kurzer Bremsruck, um die Aufmerksamkeit der fahrenden Person wiederzugewinnen. Erfolgt immer noch keine Aktion, führt Audi pre sense front innerhalb der Systemgrenzen eine automatische Vollbremsung durch. Eine Kollision kann so unter Umständen verhindert oder deren Schwere gemindert werden.

Die Fußgänger- und Radfahrererkennung¹⁹ registriert innerhalb der Systemgrenzen, wenn Fußgänger_innen oder Radfahrer_innen sich auf der Fahrbahn bewegen oder diese kreuzen. Das System warnt daraufhin mit einem akustischen und optischen Signal. Gleichzeitig bereitet das System eine mögliche Vollbremsung vor und leitet, falls es erforderlich werden sollte, eine automatisierte Notbremsung ein, um eine Kollision so weit wie möglich zu vermeiden oder deren Schwere zu mindern.

¹⁹ Über die Länderverfügbarkeit informieren Sie sich bitte bei Ihrem Audi Partner.

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.

Audi Smartphone Interface

Das Audi Smartphone Interface^{40,41,42} verbindet Ihr Smartphone mit dem Audi Q5. Sie können ausgewählte Apps auf Ihrem mobilen Gerät direkt auf dem MMI touch-Display des Fahrzeugs nutzen. Die integrierte Benutzeroberfläche bietet eine vertraute Grafik und Menüstruktur. 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 touch-Display dargestellt. Die Bedienung kann komfortabel per Touchbedienung oder mit der Sprachsteuerung des Smartphones erfolgen. Audi smartphone interface kann genutzt werden mit:

- iOS-Smartphones ab iOS 7.1 (ab iPhone 5)
- Android-Smartphones ab Android 5.0 Lollipop; Android 6.0 wird empfohlen

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.

Das Audi Smartphone Interface ist verfügbar ab MMI Radio plus und funktioniert unabhängig vom Navigationssystem sowie von Audi connect-Diensten.

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

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

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

42 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.

Augmented Reality Head-up Display

Interieur mit Sportsitzen in Stoff schwarz

Kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung

Die kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung unterstützt beim Fahren, indem innerhalb der Systemgrenzen erkannte Verkehrszeichen, wie beispielsweise Geschwindigkeitsbegrenzungen, Überholverbote und temporäre Geschwindigkeitsgebote, die sich im Erfassungsbereich der Frontkamera befinden, angezeigt werden.

Innerhalb der Systemgrenzen erkennt das System Beginn und Ende von Autobahnen, Kraftfahrstraßen, Ortschaften und verkehrsberuhigten Bereichen.** Eine situationsabhängige Bewertung bei Nässe, Nebel, tageszeitabhängigen Geschwindigkeitsbegrenzungen, in Baustellen und beim Anhängerbetrieb* kann erfolgen. Zusätzlich werden Geschwindigkeitsbegrenzungen mithilfe von Navigationsdaten ausgewertet und bereitgestellt.

Die Anzeige des aktuell relevanten Gebots erfolgt im digitalen Kombiinstrument. Auf Wunsch kann eine personalisierbare Tempowarnung aktiviert werden, die bei Überschreiten der aktuell zulässigen Geschwindigkeit optisch warnt.

Die kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung hat einen rein informativen Charakter.

* Nur bei werksseitig verbauter Anhängervorrichtung.

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

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.

Klimatisierungspaket (Paketinhalt)

Die 3-Zonen-Komfortklimaautomatik regelt elektronisch die Lufttemperatur, -menge und -verteilung. Eine Zusatzfunktion ist die sonnenstandsabhängige Regelung. Die Temperatureinstellung für die Fahrer- und Beifahrerseite kann getrennt geregelt werden. Im Fond stehen eine separate Temperaturregelung und Luftausströmer zur Verfügung. Bei Aktivierung der Defrostertaste wird die klimatisierte Luft direkt an Front- und Seitenscheiben geleitet, um dort Kondenswasserbeschlagn sowie Vereisung besser zu entfernen und dadurch für verbesserte Sichtverhältnisse zu sorgen.

Die 3-Zonen-Komfortklimaautomatik besitzt eine automatische Umluftregelung in Kombination mit einem staub- und geruchsabscheidenden Innenraumfilter. Dieser sorgt für eine geringere Belastung des Fahrzeuginnenraums mit Staubpartikeln, Gerüchen und Allergenen.

Komfort-Standklimatisierung

Die Komfort-Standklimatisierung kühlt oder erwärmt den Innenraum vor Fahrtantritt auf eine gewünschte Temperatur. So wird schon beim Einsteigen in das Fahrzeug ein sehr hoher Klimakomfort erreicht. Wenn weitere optionale Ausstattungen wie Sitzheizung, Lenkradheizung und Glasflächenheizung gewählt wurden, können diese zusätzlich mit aktiviert werden. Die Komfort-Standklimatisierung kann gezielt geplant und durch die Eingabe eines Abfahrtszeitpunkts unmittelbar vor Beginn der Fahrt gestartet werden. Die jeweilige

Wunschtemperatur ist dabei individuell einstellbar. Die Funktionen sind komfortabel über das MMI touch im Fahrzeug oder über die myAudi App* programmier- und aktivierbar.

Die Komfort-Standklimatisierung funktioniert unabhängig davon, ob das Fahrzeug gerade über die Ladeinfrastruktur geladen wird oder nicht – ein ausreichend hoher Ladezustand der Hochvoltbatterie vorausgesetzt.

Beim Entriegeln des Fahrzeugs mit dem Funkschlüssel kann zusätzlich eine Kurzklimatisierung gestartet werden.

* Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.

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.

Komfortpaket

MMI pro

Ohne Beleuchtung

Projektionsleuchte in den Außenspiegeln

Sondersteuerung

Sondersteuerung I/VP

Stoff Routine

in Schwarz/Silber; Sitzseitenwangen, Kopfstützen, Mittelarmlehne vorn in Stoff uni schwarz

Trennnetz

Wärmepumpe

Die Wärmepumpe nutzt im Rahmen der Systemgrenzen die Abwärme der elektrischen Antriebskomponenten sowie die Außenluft, um den Fahrzeug-Innenraum aufzuwärmen. Damit wird die Bereitstellung der benötigten Heizleistung bei niedrigen Außentemperaturen unterstützt. Die dadurch nicht gebrauchte elektrische Energie zum Heizen kann beispielsweise auch einen positiven Effekt auf die Reichweite haben. Das natürliche Kältemittel R744 (CO₂-Kältemittel) kann dazu beitragen, die Fahrzeugreichweite insbesondere bei Temperaturen unter 0 °C positiv zu beeinflussen.

Serienausstattung

Außen

- Außenfarbe Mythossschwarz Metallic
- Außenspiegel Fahrerseite asphärisch, Beifahrerseite konvex
- Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
- Dachreling in Aluminium
- Elektrische Gepäckraumklappe ohne sensorgesteuerte Gepäckraumverriegelung
- Glanzpaket
- Heckscheiben-Wisch-Waschanlage mit Intervallschaltung
- Kurzheck
- LED-Heckleuchten
- LED-Scheinwerfer

Räder/Reifen

- Reifen 235/55 R19 101T / EU vorn Reifen 255/50 R19 103T / EU hinten
- Reifendruck-Kontrollanzeige

Innen

- Armaturentafel schwarz-schwarz
- Teppich schwarz
- Himmel stahlgrau
- Dekoreinlage Haptiklack schwarz
- Frontscheibe in Wärmeschutzverglasung
- Fußmatten vorn und hinten
- Nichtraucherführung
- Scheiben seitlich und hinten in Wärmeschutzverglasung

Lenkrad

- Doppelspeichen-Lederlenkrad mit Multifunktion

Sitze

- Stoff Routine schwarz silber-schwarz
- Komfortmittellarmlehne vorn
- Kopfstützen vorn
- Rücksitzlehne umklappbar
- Sitzheizung vorn

Infotainment

- Audi connect Remote & Control für MMI plus und pro
- Bluetooth-Schnittstelle
- Digitaler Radioempfang
- Ohne Kompensator

Motor / Getriebe

- Antriebssystem BEV
- DC Batterieladung (Ausf. 3)
- Drehmoment 545 Nm Grundmotor ist: N22/T3P
- Elektro-Motor Aggr.0ET.A
- Elektro-Motor: Höchste konsolidierte Nutzleistung/Nutzleistung 210KW GM. ist: N22/N25/T39/T65/T23/T3P/T13/T03
- Getriebe für Elektroantrieb (1-Gang)
- Getriebe Übersetzung 7,915
- Heckantrieb
- Hochvolt-Batterie 82 kWh (brutto)
- Zellmodul B

Sicherheit und Technik

- Ablenkungs- und Müdigkeitserkennung
- Airbags vorn, Beifahrerairbag deaktivierbar
- Audi connect Notruf & Service
- Ausweichassistent und Abbiegeassistent
- Einton-Signalhorn
- Elektromechanische Servolenkung
- FOD Funktionen online verfügbar
- Funkschlüssel ohne Safelock
- Gurtkontrolle, E-Kontakt vorn und hinten, optisch und akustisch
- Kindersicherung elektrisch betätigt
- Kindersitzbefestigung i-Size auf der Beifahrerseite und i-Size und Top Tether auf den äußeren Fondsitzen
- Ladedose Combo 2 (EU)
- Ladekabel Mode 3 für öffentliches Laden 22 kW (AC)

- Mit prädiktiven Speedlimiter (pLIM)
- Seitenairbags vorn mit Kopfairbagsystem und Interaktionsairbag vorn
- Spurverlassenswarnung inklusive Notfallassistent
- Steckdose 12 Volt
- Tagfahrlichtschaltung
- Wegfahrsperrung elektronisch
- Ausstattung 1
- Batterieladegerät (Ausf.9)
- Linkslenker
- Typprüfstand Deutschland

Weitere Serienausstattungen

Weitere Bemerkungen des Anbieters

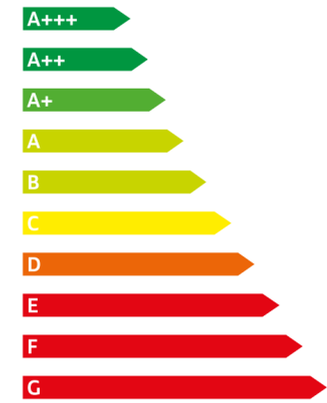
ABS (Antiblockiersystem), Geschwindigkeitsregelanlage

Technische Daten

Motorbauart	Elektro
Höchstgeschwindigkeit	180 km/h
Beschleunigung 0-100 Km/h	6,7 s
Kraftstoffart	
Umweltplakette	

CO₂-Effizienz

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



0,00 €

Jahressteuer für dieses Fahrzeug¹

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km

Kraftstoffkosten (Strom) bei einem Kraftstoffpreis von 0,416 €/kWh (WLTP)

Erstellt am 29.04.2024

1.414,40 €

Batterietyp	Lithium-Ionen
Max. ladbarer Energieinhalt in 10 min bei max.	22 kWh/ 150 km
Elektrische Maximalleistung	210 kW
Maximales Drehmoment	545 Nm
Ladedauer DC 10-80% bei max. Ladeleistung	28 min
Batterieenergiegehalt	82 kWh
Min. Ladedauer 5 – 80% bei max.	36 min
Netto-Batterie-Kapazität	77 kWh
Ladedauer 0 – 100% bei max. Ladeleistung	480 min
elektrisches Drehmoment	545 Nm
Brutto-Batterie-Kapazität	82 kWh
Max. Ladeleistung AC / HPC	11kW / 135 kW
elektrische Reichweite	537 km
Emissionsnorm	N/A
Leistungsniveau	45

Max. Leistung (kW)	210 kW
Fahrwerk Hinterachse	4-Lenker-Hinterachse
Fahrwerk Vorderachse	McPherson-Federbeinachse vorne
Bremssystem	Diagonal-2-Kreis Bremssystem mit ESC/ABS/EBV, Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent; vorn: Faustsattel, Bremsscheibe innenbelüftet
Zul. Gesamtgewicht	2.660 kg
Zul. Dachlast/Stützlast	75/75 kg
Leergewicht	2.145 kg
Effizienzklasse	
Zulässige Anhängelast ungebremst	750 kg
Zul. Anhängerlast bei 8% Steigung	1200 kg
Zul. Anhängerlast bei 12% Steigung	1000 kg
Gepäckraumvolumen	520/1490 l
Lenkung	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis ca. 10,2 m
Antrieb	Heckantrieb

* Anbieterinformationen

Audi Zentrum Bremen
Schmidt + Koch GmbH
Stresemannstraße 11
D-28207 Bremen Tel. (04 21) 44 95-800
Fax (04 21) 44 95-150
E-Mail audi.bremen@schmidt-und-koch.de Firmensitz: Bremen
Handelsregister: Amtsgericht Bremen HRB 12734
Umsatzsteuer-Identifikationsnummer nach § 27a Umsatzsteuergesetz: DE811661159
Steuer-Nr.: 2460/102/00367 Geschäftsführer: Harm Fischer, Gabriele Sternbeck

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.

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

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

© 2024. AUDI AG. Alle Rechte vorbehalten

EU Reifenkennzeichnung

Informationen zur EU Reifenkennzeichnung

<https://www.audi.de/de/brand/de/neuwagen/eu-reifenlabel.html>

Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/382200/fiches?noRedirect=false&language=DE>

Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/382959/fiches?noRedirect=false&language=DE>

Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/456874/fiches?noRedirect=false&language=DE>

Produktdatenblatt

<https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/670102/fiches?noRedirect=false&language=DE>