



Audi Hamburg Mitte
Audi Hamburg GmbH



Audi Gebrauchtwagen
:plus

Audi Q4 e-tron

40 e-tron

40.950,00 € (MwSt. ausweisbar)

Anbieter: Audi Zentrum Hamburg Mitte Audi Hamburg GmbH*

Tel.: 040 809038242

Kommissionsnr.: 2061947184



Treibstoffart
Elektro



Leistung
150 kW (204 PS)



Getriebeart
Automatik



Antrieb
Heckantrieb



Außenfarbe
Navarrablau Metallic



Sitzbezug
schwarz-schwarz-felsgrau



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



Erstzulassung
24.01.2022



Kilometerstand
30.947 km



nächste HU
01/2025



Verfügbar ab
sofort



Fahrzeugart
Gebrauchtwagen



Vorbesitzer
1



Garantie
Ja

:plus Audi Gebrauchtwagen :plus

Sonderausstattung



adaptiver Geschwindigkeitsassistent mit Geschwindigkeitsbegrenzer



Akzentflächen schwarz glänzend



Aluminiumoptik im Interieur



Assistenzpaket plus

Das Assistenzpaket plus beinhaltet folgende Assistenzsysteme:

- adaptiven Geschwindigkeitsassistenten
- Einparkhilfe plus
- Rückfahrkamera

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

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.



Audi sound system

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



Audi virtual cockpit

Das Audi virtual cockpit 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.



Dachhimmel in Stoff schwarz



Dachreling schwarz



Dekoreinlage Aluminium matt gebürstet dunkel



Doppelspeichen-Sportlederlenkrad, oben und unten abgeflacht, mit Multifunktion und Schaltwippen

Das oben und unten abgeflachte Doppelspeichen-Sportlederlenkrad überzeugt durch seine sportliche Optik und liegt gut in der Hand. Höhe und Abstand des Lenkrads sind manuell einstellbar. Zur komfortablen Bedienung der umfangreichen serienmäßigen und optionalen Infotainment-Inhalte ist das Lenkrad mit Multifunktionstasten mit Touchbedienung ausgestattet.

Mit den Schaltwippen können außerdem die Rekuperationsstufen manuell gewechselt werden. Wenn der Fahrer den Fuß vom Fahrpedal nimmt, kann mittels Rekuperation situationsabhängig und bedarfsgerecht kinetische Energie in Strom umgewandelt werden. Dieser kann wiederum dazu genutzt werden, die Batterie zu laden, was zu einer gesteigerten Effizienz und erhöhten Reichweite führen kann.

Die drei wählbaren Rekuperationsstufen ermöglichen eine Anpassung an individuelle Bedürfnisse und unterscheiden sich durch die Verzögerung und der dadurch zurückgewonnenen Energiemenge. In der maximalen Rekuperationsstufe lässt sich das Fahrzeug fast ausschließlich über das Fahrpedal und ohne Einsatz der Bremse bewegen. Das One-Pedal-Feeling wird damit erlebbar. In der minimalen Stufe ist die Rekuperation vollständig deaktiviert, und das Fahrzeug rollt komfortabel im Betriebszustand „Segeln“.



e-tron Ladesystem kompakt

Das e-tron Ladesystem kompakt³⁰ ist ein sogenanntes Mode-2-Ladesystem und für das Laden an Steckdosen konzipiert. Es ist auch mobil einsetzbar. An der Bedieneinheit zeigen LEDs den Status des Ladesystems und des Ladevorgangs an. Am Fahrzeug ist, abhängig vom genutzten Haushalts- bzw. Industriestecker und von den marktspezifischen Stromnetzeigenschaften, eine Ladeleistung von bis zu 11 kW bei dreiphasigem Stromnetz bzw. 7,4 kW bei einphasigem Stromnetz möglich. Die Ladeleistung lässt sich zwischen 100 % und 50 % manuell umschalten. Zur schnellen Aufladung wird eine Industriesteckdose empfohlen.

Das e-tron Ladesystem kompakt beinhaltet:

- eine Bedieneinheit inklusive Haushaltsstecker Typ E/F (70T)^{5,6}: Netzanschlusskabel (Länge 1,6 m, Stromstärke 10 A) mit gewinkeltm Haushaltsstecker Typ E/F
- wahlweise eines der folgenden unterschiedlichen Netzanschlusskabel mit Haushalts- und Industriestecker^{31,32}:
 - Industriestecker CEE 16 A, 400 V
Netzanschlusskabel (Länge 0,9 m) mit Industriestecker CEE 16 A, dreiphasig, rot, gewinkelte Ausführung
 - Industriestecker CEE 16 A, 400 V, lang und gerade
Netzanschlusskabel (Länge 1,6 m) mit Industriestecker CEE 16 A, dreiphasig, rot, gerade Ausführung

Optional ist die abschließbare und platzsparende Wandhalterung Clip erhältlich.

5 Audi empfiehlt für das Laden mit Wechselstrom, die Hochvoltbatterie an Industriesteckdosen, an Ladestationen oder an einer Wallbox zu laden. Dadurch wird eine höhere Effizienz und eine wesentlich geringere Ladedauer gegenüber dem Laden an einer Haushaltssteckdose erreicht. Mit dem mobilen e-tron Ladesystem (kompakt und connect) soll das Fahrzeug im Regelbetrieb nicht an Haushaltssteckdosen geladen werden, wenn eine Lademöglichkeit an einer Industriesteckdose mit Wechselstrom (AC) oder einer öffentlichen AC- oder DC-Ladestation zur Verfügung steht.

6 Die Ladeleistung ist abhängig von der Art des verwendeten Netzanschlussteckers, der landesspezifischen Spannung und der Anzahl der zur Verfügung stehenden Phasen des Stromnetzes und der kundenspezifischen Hausinstallation. Sie kann daher individuell geringer ausfallen.

30 Die Ladeleistung ist abhängig von der Art des verwendeten Netzanschlussteckers, der landesspezifischen Spannung und der Anzahl zur Verfügung stehender Phasen des Stromnetzes und der kundenspezifischen Hausinstallation. Sie kann daher individuell geringer ausfallen. Das Netzanschlusskabel mit Industriestecker und die Bedieneinheit des Ladesystems sind aufeinander abgestimmt. Ein nachträglicher Wechsel des Netzanschlusskabels auf einen anderen Steckertyp kann die verfügbare Ladeleistung des Gesamtsystems reduzieren.

31 Das Netzanschlusskabel mit Industriestecker und die Bedieneinheit des Ladesystems sind aufeinander abgestimmt. Ein nachträglicher Wechsel des Netzanschlusskabels auf einen anderen Steckertyp kann die verfügbare Ladeleistung des Gesamtsystems reduzieren. Das serienmäßige e-tron Ladesystem kompakt hat ein Fahrzeuganschlusskabel mit einer Länge von 4,5 m. Die Ladeleistung ist abhängig vom mitgelieferten Stecker und von marktspezifischen Stromnetzeigenschaften und kann bis zu 11 kW betragen. Die Ladeleistung ist abhängig von der Art des verwendeten Netzanschlussteckers, der landesspezifischen Spannung, der Anzahl der zur Verfügung stehenden Phasen des Stromnetzes und der kundenspezifischen Hausinstallation. Sie kann daher individuell geringer ausfallen.

32 Ab Werk kann maximal ein Anschlusskabel mit Industriestecker ausgewählt werden.



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, beleuchtet, mit S-Schriftzug

Einstiegsleisten auf den Türschweller in Aluminium unterstreichen die Hochwertigkeit des Fahrzeugs



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 des Fahrers und sorgt für einen Zugewinn an Komfort.

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



Haushaltsstecker Typ E/F für das e-tron Ladesystem kompakt

Netzanschlusskabel (Länge 1,6 m, Stromstärke 10 A) mit gewinkeltm Haushaltsstecker Typ E/F für das e-tron Ladesystem kompakt

Audi empfiehlt für das Laden mit Wechselstrom, die Hochvoltbatterie an Industriesteckdosen, an Ladestationen oder an einer Wallbox zu laden. Dadurch erreichen Sie eine höhere Effizienz und eine wesentlich geringere Ladedauer gegenüber dem Laden an einer Haushaltssteckdose. Laden Sie mit dem mobilen e-tron Ladesystem kompakt Ihr Fahrzeug nicht im Regelbetrieb an Haushaltssteckdosen, wenn eine Lademöglichkeit an einer Industriesteckdose mit Wechselstrom (AC) oder einer öffentlichen AC- oder DC-Ladestation zur Verfügung steht.



Industriestecker CEE 16 A, 400 V, für das e-tron Ladesystem

Netzanschlusskabel^{31,32} (Länge 0,9 m) mit Industriestecker CEE 16 A, dreiphasig, rot, gewinkelte Ausführung

31 Das Netzanschlusskabel mit Industriestecker und die Bedieneinheit des Ladesystems sind aufeinander abgestimmt. Ein nachträglicher Wechsel des Netzanschlusskabels auf einen anderen Steckertyp kann die verfügbare Ladeleistung des Gesamtsystems reduzieren. Das serienmäßige e-tron Ladesystem kompakt hat ein Fahrzeuganschlusskabel mit einer Länge von 4,5 m. Die Ladeleistung ist abhängig vom mitgelieferten Stecker und von marktspezifischen Stromnetzeigenschaften und kann bis zu 11 kW betragen. Die Ladeleistung ist abhängig von der Art des verwendeten Netzanschlusssteckers, der landesspezifischen Spannung, der Anzahl der zur Verfügung stehenden Phasen des Stromnetzes und der kundenspezifischen Hausinstallation. Sie kann daher individuell geringer ausfallen.

32 Ab Werk kann maximal ein Anschlusskabel mit Industriestecker ausgewählt werden.



Interieur S line mit Sportsitzen in Stoff/Kunstleder-Kombination schwarz

Das Paket beinhaltet:

- Sportsitze vorn 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
- Stoff Puls/Kunstleder mono.pur 550-Kombination mit S-Prägung in den Lehnen der Vordersitze sowie Sitzmittelbahn der Vorder- und der beiden äußeren Fondsitze in Stoff Puls schwarz-silber, Sitzseitenwangen, Kopfstützen, mittleren Sitzplatz im Fond und Mittelarmlehne vorn in Kunstleder mono.pur 550 in Schwarz mit Nähten in Felsgrau

- Doppelspeichen-Lederlenkrad mit Multifunktion, zusätzlich mit Applikationen in Chromoptik, S-Emblem, Lenkradgriffen in perforiertem Leder und Kontrastnaht
- Ambiente-Lichtpaket in weißem Licht
- Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn, beleuchtet, mit S-Schriftzug
- Dekoreinlage Aluminium matt gebürstet dunkel für Einleger in der Instrumententafel; Akzentflächen in der Instrumententafel und Spange in der Mittelkonsole in Chromlack schiefergrau
- Akzentflächen schwarz glänzend mit Bedieninsel auf der Mittelkonsole sowie Applikation an den Türen vorn in Schwarz glänzend; in Verbindung mit Audi drive select-Schalterleiste in der Mittelkonsole in Schwarz glänzend
- Aluminiumoptik im Interieur
- Pedalerie aus Edelstahl
- Dachhimmel in Stoff schwarz



MMI Navigation plus

MMI Navigation plus beinhaltet:

- 11,6 Zoll großes MMI Navigation plus mit MMI touch inklusive Audi connect Navigation & Infotainment plus*
- kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung^{10, 13}
- 10,25 Zoll großes Audi virtual cockpit mit zwei Darstellungsoptionen "Klassik" und "Sport"

Im Ausstattungspaket MMI Navigation plus sind die MMI Navigation plus mit MMI touch inklusive Audi connect Navigation & Infotainment, die kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung^{10, 13} und das Audi virtual cockpit kombiniert. Die Funktionsvielfalt und der Informationsgehalt erreichen damit ein beeindruckendes Niveau.

Navigieren, kommunizieren, informieren oder das umfangreiche Infotainment-Angebot genießen - mit einem faszinierenden Bedienkonzept und einer brillanten Darstellung auf einem hochauflösenden 11,6 Zoll-Farbdisplay oder dem Audi virtual cockpit. Ebenso begeisternd ist die Bedienung mit Touchdisplay, freiem Bewegen und Zoomen in der Karte, einer Handschrifterkennung zur Zieleingabe oder Sprachbedienung mit natürlicher Interaktion.

Mit Audi connect Navigation & Infotainment* 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.

Die kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung^{10, 13} liefert standortbezogene Information und Anzeige von Verkehrszeichen wie Überholverboten und Geschwindigkeitsbegrenzungen inklusive situations- und tageszeitabhängiger Geschwindigkeitsgebote.

Das Audi virtual cockpit bietet mit dem vollen digitalen 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.

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

10 Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.

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



MMI Navigation plus mit MMI touch

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



Optikpaket schwarz

Das Optikpaket akzentuiert das hochwertige Äußere und die dynamische Seitenlinie des Fahrzeugs

Das Optikpaket schwarz beinhaltet:

- schwarze Akzente im Bereich des Audi Singleframe
- schwarze Akzente im Bereich der Stoßfänger vorn und hinten
- schwarze Zierleisten an den Seitenscheiben
- Dachreling in Schwarz
- optional Außenspiegelgehäuse in Schwarz erhältlich



Pedalerie und Fußstütze in Edelstahl



Privacy-Verglasung (Scheiben abgedunkelt)

Heckscheibe, Tür- und Seitenscheiben hinten abgedunkelt



Räder, 5-Y-Speichen, graphitgrau, glanzgedreht, 8,0J|9,0Jx20, Reifen 235/50|255/45 R20

Leichtmetallräder

Größe vorn: 8,0 J x 20 mit Reifen 235/50 R 20

Größe hinten: 9,0 J x 20 mit Reifen 255/45 R 20

Mobilitätsreifen: Eine auf der Reifeninnenseite der Lauffläche aufgebraute Dichtmasse umschließt eingedrungene Fremdkörper und dichtet den Reifen vorübergehend ab.



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.

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.



S line Exterieur

Das S line Exterieur beinhaltet:

- Stoßfänger S line mit Bottom line rundum in Kontrastlackierung Manhattangrau Metallic
- Räder, 5-Y-Speichen-Design, 8 J | 9 J x 20, Reifen 235/50 | 255/45 R 20
- S line Exterieur-Differenzierungen mit S line-Emblem auf den Kotflügeln
- Sportfahrwerk

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



Sicherheitspaket plus

Das Sicherheitspaket 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 den Fahrer 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.

Fahrzeuge im toten Winkel werden schnell übersehen. Hier warnt die Spurwechselwarnung 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.



Sitzheizung vorn

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



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 S line

mit Bottom line rundum in Kontrastlackierung Manhattangrau Metallic

Ambiente-Lichtpaket

Im Paket enthalten sind folgende Lichtquellen in weißem Licht:

- LED-Dachmodul vorn/hinten
- Gepäckraumleuchte links
- Make-up-Spiegel für Fahrer und Beifahrer, beleuchtet
- Ambientebeleuchtung der Türen vorn/hinten
- Einstiegsleuchten auf den Unterseiten der Türen vorn
- Ablagefach in der Mittelkonsole vorn
- Konturbeleuchtung der Schalttafel
- beleuchtetes Handschuhfach
- Fußraumbeleuchtung vorn/hinten

Assistenzpaket plus (Paketbestandteil)

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 Inhalten von Audi connect Navigation & Infotainment plus²⁵ gehören die Dienste von Audi connect Navigation & Infotainment sowie darüber hinaus:

- Navigation mit Google Satellitenkarte^{TM, 30}
- Online-Suche nach Navigationszielen¹²
- Online-Spracheingabe^{31, 32}
- Online-Verkehrsinformationen plus²⁸
- hochdetaillierte 3D-Städte-Darstellung
- Online-Radio²⁶
- Hybrid-Radio²⁶
- Amazon-Alexa-Integration^{33, 34, 35, 36}

12 Abhängig von länderspezifischer Verfügbarkeit.

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

26 Dienst erfordert kostenpflichtiges Datenvolumen über einen Partner von Audi.

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

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

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

32 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.

33 Amazon, Alexa und alle damit verbundenen Logos sind eingetragene Marken von Amazon.com, Inc. oder

Audi connect verbindet Ihren Audi mit dem Internet und der Infrastruktur, um Sie unterwegs mit Informationen und Unterhaltung zu versorgen eines damit verbundenen Unternehmens. Die Amazon Alexa-Integration ist ausschließlich in folgenden Ländern verfügbar: Deutschland, Österreich, Großbritannien, Frankreich, Spanien, Italien, USA, Kanada und Japan. Die Systemsprache der MMI Navigation plus mit MMI touch muss auf eine von Amazon Alexa-Integration unterstützte Sprache eingestellt sein.

34 Audiostreaming erfordert kostenpflichtiges Datenvolumen über einen Partner von Audi.

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

36 Weitere Informationen zur Verfügbarkeit erhalten Sie bei Ihrem Audi Partner.

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-Media-Streaming, Online-Radio und Hybrid-Radio). Die Datenverbindung erfolgt für den WLAN-Hotspot und die Nutzung von Diensten, die Online-Mediastreaming erfordern (wie z. B. Online-Media-Streaming, Online-Radio und Hybrid-Radio), 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 Fahrzeugauslieferung 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 AG
Kundenbetreuung Deutschland
85045 Ingolstadt
E-Mail: kundenbetreuung@audi.de

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 den Fahrer mit optischen und akustischen Signalen, um auf eine mögliche Gefahrensituation durch vorausfahrende oder stehende Fahrzeuge hinzuweisen. Reagiert der Fahrer nicht, erfolgt ein kurzer Bremsruck, um die Aufmerksamkeit des Fahrers 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 Radfahrererkennung¹⁵ registriert innerhalb der Systemgrenzen, wenn ein Fußgänger oder Radfahrer sich auf der Fahrbahn bewegt oder diese kreuzt. Das System warnt daraufhin den Fahrer 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.

15 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.

Interieur S line mit Sportsitzen in Stoff/Kunstleder-Kombination schwarz

kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung

Standortbezogene Information und Anzeige von Verkehrszeichen wie Überholverbote und Geschwindigkeitsbegrenzungen inklusive situations- und tageszeitabhängiger Geschwindigkeitsgebote

Die kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung unterstützt den Fahrer, indem innerhalb der Systemgrenzen erkannte Verkehrszeichen, wie beispielsweise Geschwindigkeitsbegrenzungen, Überholverbote und temporäre Geschwindigkeitsgebote, angezeigt werden. Sollte sich ein Verkehrszeichen außerhalb des Sichtbereichs der Kamera befinden, kann es aus den in den Navigationsdaten hinterlegten Informationen der optionalen MMI Navigation plus mit MMI touch, die mitbestellt werden muss, bereitgestellt werden. Die Anzeige der Verkehrszeichenerkennung erfolgt automatisch im Display des Kombiinstrumentes bzw. im optionalen Audi virtual cockpit plus und ist über das Multifunktionslenkrad konfigurierbar. Es können bis zu drei Verkehrszeichen exklusiv oder das zum aktuellen Zeitpunkt relevante Gebot als Zusatzanzeige zu einem weiteren System (z.B. digitaler Geschwindigkeitsanzeige) dargestellt werden.

Im MMI touch gibt es zusätzlich die Möglichkeit, eine verkehrszeichenbasierende Warnung bei Überschreiten des erkannten Geschwindigkeitsgebots auszuwählen. Die kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung hat einen rein informativen Charakter.

Die kamerabasierende Verkehrszeichenerkennung umfasst:

- kamerabasierende Erkennung und Anzeige von Überholverbote und Geschwindigkeitsbegrenzungen inklusive temporärer Geschwindigkeitsgebote
- Erkennung von Beginn und Ende von Autobahnen, Kraffahrstraßen, Ortschaften sowie von verkehrsberuhigten Bereichen und Anzeige des dazugehörigen Geschwindigkeitslimits⁴⁶
- situationsabhängige Anzeige und Bewertung bei Nässe, bei tageszeitabhängigen Geschwindigkeitsbegrenzungen und im Anhängerbetrieb (nur bei werksseitig verbauten Anhängervorrichtungen)

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

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

MMI plus

Sicherheitspaket plus (Paketinhalt)

Sportfahrwerk

Beim Sportfahrwerk mit gegenüber dem Serienfahrwerk um 15 mm tiefer gelegter Trimmlage und dynamischerer Feder-Dämpferabstimmung wird vorn eine McPherson-Federbeinachse mit unteren Dreiecksquerlenkern, Stoßdämpfern, Schraubenfedern, Hilfsrahmen und Stabilisator eingesetzt. Hinten kommt eine 4-Lenker-Achse mit getrennter Feder-Dämpferanordnung, Stoßdämpfern, Schraubenfedern, Hilfsrahmen und Stabilisator zum Einsatz.

Spurverlassenswarnung

Hilft innerhalb der Systemgrenzen, ein unbeabsichtigtes Verlassen der Fahrspur zu vermeiden. Ist das System aktiviert und funktionsbereit und hat der Fahrer keinen 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 ab ca. 60 km/h.

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

Stoff Puls/Kunstleder mono.pur 550-Kombination mit S-Prägung in den Lehnen der Vordersitze sowie Sitzmittelbahn der Vorder- und der beiden äußeren Fondsitze in Stoff Puls schwarz-silber, Sitzseitenwangen, Kopfstützen, mittleren Sitzplatz im Fond und Mittelarmlehne vorn (falls mitbestellt) in Kunstleder mono.pur 550 in schwarz mit Nähten in Felsgrau

Umweltbonus Hersteller

Der Erwerb (Kauf oder Leasing) eines neuen Q4 35 e-tron, Q4 40 e-tron oder Q4 50 e-tron quattro durch Privatpersonen, Unternehmen, Stiftungen, Körperschaften und Vereine nach dem 18.05.2016 wird mit dem Umweltbonus inklusive Innovationsprämie gefördert, sofern das Fahrzeug nach dem 3.6.2020 und bis zum 31.12.2021 zugelassen und der Erwerb nicht zugleich mit anderen öffentlichen Mitteln gefördert wird. Das Fahrzeug muss im Inland auf den/die Antragstellerin zugelassen werden (Erstzulassung) und mindestens 6 Monate zugelassen bleiben. Sofern das Fahrzeug nach dem 04.11.2019 erstmalig zum Straßenverkehr zugelassen wird, beträgt die Höhe des Umweltbonus inklusive Innovationsprämie für den

Q4 35 e-tron insgesamt 9.000 Euro

Q4 40 e-tron insgesamt 9.000 Euro.

Q4 50 e-tron quattro insgesamt 7.500 Euro.

Ein Drittel des Umweltbonus wird seitens der AUDI AG direkt auf den Nettokaufpreis gewährt, zwei Drittel des Umweltbonus (Bundesanteil am Umweltbonus inklusive Innovationsprämie) wird nach positivem Zuwendungsbescheid auf Antrag beim Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) unter www.bafa.de ausbezahlt.

Der Antrag auf Gewährung des Bundesanteils am Umweltbonus muss spätestens ein Jahr nach Zulassung über das elektronische Antragsformular unter www.bafa.de eingereicht werden. Auf die Gewährung des Umweltbonus besteht kein Rechtsanspruch und die Förderung endet mit Erschöpfung der bereitgestellten Fördermittel, spätestens jedoch zum 31.12.2025. Nähere Informationen zum Umweltbonus sind auf den Internetseiten des BaFa unter Elektromobilität - Neuen Antrag stellen abrufbar.

Serienausstattung

Außen

- Außenfarbe Navarrablau Metallic
- Außenspiegel Fahrerseite asphärisch, Beifahrerseite konvex
- Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar
- Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
- Heckscheiben-Wisch-Waschanlage mit Intervallschaltung
- Kurzheck
- LED-Heckleuchten
- LED-Scheinwerfer

Räder/Reifen

- Reifen 235/50 R20 100T / EU vorn Reifen 255/45 R20 101T / EU hinten (Polymerbeschichtung vorn u. hinten)
- Reifendruck-Kontrollanzeige

Innen

- Armaturentafel schwarz-schwarz
- Teppich schwarz
- Himmel schwarz
- Frontscheibe in Wärmeschutzverglasung
- Fußmatten vorn und hinten
- Innenspiegel abblendbar
- Klimaautomatik

	<ul style="list-style-type: none"> • Komfort-Standklimatisierung • Nichtraucherausführung • Scheiben seitlich und hinten in Wärmeschutzverglasung
Sitze	<ul style="list-style-type: none"> • Stoff Puls/Kunstleder mono.pur 550-Kombination mit S-Prägung schwarz-schwarz-felsgrau • Komfortmittellarmlehne vorn • Kopfstützen vorn • Ohne Lendenwirbelstütze • Rücksitzlehne umklappbar • Vordersitze manuell einstellbar
Infotainment	<ul style="list-style-type: none"> • Bluetooth-Schnittstelle • Ohne Kompensator • digitaler Radioempfang
Motor / Getriebe	<ul style="list-style-type: none"> • Antriebssystem BEV • DC Batterieladung (Ausf. 3) • Drehmoment 310 Nm Grundmotor ist: N06/N07/N10 • Elektro-Motor Aggr.0EH.A • Elektro-Motor Systemleistung 150 kW, Grundmotor ist: N06/N07 • Getriebe für Elektroantrieb (1-Gang) • Getriebe Übersetzung 12,976 • Heckantrieb • Hochvolt-Batterie 82 kWh (brutto) • Zellmodul B
Sicherheit und Technik	<ul style="list-style-type: none"> • Airbag für Fahrer und Beifahrer mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung • Ausweichassistent und Abbiegeassistent • Einton-Signalhorn • Elektromechanische Servolenkung • 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 • Seitenairbags vorn mit Kopfairbagsystem und Interaktionsairbag vorn • Steckdose 12 Volt • Tagfahrlicht mit Assistenzfahrlicht (Paketbestandteil) • Wegfahrsperrung elektronisch • gesetzlicher Notruf
Weitere Serienausstattungen	<ul style="list-style-type: none"> • Ausstattung 1 • Komfortmittellarmlehne vorn • Linkslenker • On-board-Ladesteckdose bis 11 kW (AC) • Typprüfstand Deutschland

Weitere Bemerkungen des Anbieters

ABS (Antiblockiersystem), ASR (Antriebsschlupfregelung), Bordcomputer, ESP (Elektronisches Stabilitätsprogramm), Fahrerairbag, Fensterheber elektrisch, Geschwindigkeitsregelanlage, Klimaanlage, Lederausstattung, Schnittstelle für externe Medien, Sitzheizung, Sportpaket, Spurhalteassistent Assistenzsysteme: Adaptiver Geschwindigkeitsassistent mit Geschwindigkeitsbegrenzer; Kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung; Reifendruck-Kontrollanzeige; Ausweichassistent und Abbiegeassistent; Audi pre sense front; Fernlichtassistent; Spurwechselwarnung mit Ausstiegswarnung und Querverkehrsassistent hinten; Audi pre sense basic und pre sense rear; Spurverlassenswarnung Multimedia: Lautsprecher (aktiv); Digitaler Radioempfang; Bluetooth-Schnittstelle; MMI Navigation plus mit MMI touch; MMI Navigation plus; Audi connect Navigation & Infotainment plus; Audi connect Remote & Control für MMI plus und pro Technik & Sicherheit: Sicherheitspaket plus; Tagfahrlichtschaltung; Ladekabel Mode 3 für öffentliches Laden 22 kW (AC); Kindersitzbefestigung i-Size auf der Beifahrerseite und i-Size und Top Tether auf den äußeren Fondsitzen; On-board-Ladegerät bis 11 kW (AC); LED-Heckleuchten; LED-Scheinwerfer; Wegfahrsperrung elektronisch; Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar; Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe; Seitenairbags vorn mit Kopfairbagsystem und Interaktionsairbag vorn; Airbag für Fahrer und Beifahrer mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung; Dreip.Automatikgurte vorn mit Gurt- und Endbeschlagstraffer und Höheneinstellung; Elektromechanische Servolenkung; gesetzlicher Notruf; Klimaautomatik; Hochvolt-Batterie 82 kWh (brutto); Getriebe für Elektroantrieb (1-Gang); Einparkhilfe plus; Sportfahrwerk; Rückfahrkamera Interieur: Lenkrad mit Applikation in Chromoptik, S-Emblem, Lenkradgriffen in perforiertem Leder und Kontrastnaht; Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn, beleuchtet, S-Schriftzug; Pedalerie aus Edelstahl; Komfort Standklimatisierung; Komfortmittellarmlehne vorn; Rücksitzlehne umklappbar; Interieur S line mit Sportsitzen in Stoff/Kunstleder-Kombination schwarz; Audi virtual cockpit; Sitzheizung vorn; Doppelspeichen-Sportlederlenkrad, oben und unten abgeflacht, mit Multifunktion und Schaltwippen; Sportsitze vorn Exterieur: Dachreling in Schwarz; Privacy Verglasung (Scheiben abgedunkelt); Frontscheibe in

ABS (Antiblockiersystem), ASR (Antriebsschlupfregelung), Bordcomputer, ESP (Elektronisches Stabilitätsprogramm), Fahrerairbag, Fensterheber elektrisch, Geschwindigkeitsregelanlage, Klimaanlage, Lederausstattung, Schnittstelle für externe Medien, Sitzheizung, Sportpaket, Spurhalteassistent Wärmeschutzverglasung; Manuelle Gepäckraumklappe; Optikpaket schwarz Sonstiges: Assistenzpaket plus; Industriestecker CEE 16A, 400V, für das e-tron Ladesystem; Elektro-Motor Systemleistung 150KW Grundmotor ist: N06/N07/TB7; Nichtraucher Ausführung; Reifen 235/50 R20 100T / EU vorn Reifen 255/45 R20 101T / EU hinten (Polymerbeschichtung vorn u. hinten); Kindersicherung elektrisch betätigt; Heckantrieb; Softwareverbund Ausführung 4; Zellmodul B; Ausstattung 1; MMI plus; Räder, 5-Y-Speichen, graphitgrau, glanzgedreht, 8,0J|9,0Jx20, Reifen 235/50|255/45 R20; Entfall Modellbezeichnung und Leistungs- und Technologieschriftzug; Stoßfänger S line; Ambiente-Lichtpaket; Kontrastlackierung

Technische Daten

Motorbauart	Elektro	
Höchstgeschwindigkeit	160 km/h	
Beschleunigung 0-100 Km/h	8,5 s	
Kraftstoffart	Strom	
Umweltplakette		
CO₂-Effizienz	Auf der Grundlage der gemessenen CO ₂ -Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt	
		
	Jahressteuer für dieses Fahrzeug ¹	
	Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km	
	Kraftstoffkosten (Strom) bei einem Kraftstoffpreis von 0,416 €/kWh (NEFZ)	1.364,48 €
	Erstellt am 12.05.2024	
Emissionsnorm	N/A	
Batterietyp	Lithium-Ionen	
Elektrische Maximalleistung	150 kW	
Batterietyp	Lithium-Ionen	
Netto-Batterie-Kapazität	76,6 kWh	
elektrisches Drehmoment	310 Nm	
Brutto-Batterie-Kapazität	82 kWh	
elektrische Reichweite	516.0 km	
Leistungsniveau	40	
Max. Leistung (kW)	150 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	2.640 kg	
Zul. Dachlast/Stützlast	75/75 kg	
Leergewicht	2125 kg	
Effizienzklasse	A+++	
Zulässige Anhängelast ungebremst	750 kg	
Zul. Anhängelast bei 8% Steigung	1000 kg	
Zul. Anhängelast bei 12% Steigung	1000 kg	
Gepäckraumvolumen	520/1490 l	
Lenkung	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis ca. 10,2 m	

* Anbieterinformationen

Diensteanbieter im Sinne des §5 TMG ist:

Audi Hamburg GmbH
Kollaustraße 41-63, 22529 Hamburg
Telefon: 0 40 / 5 48 00-0
Telefax: 0 40 / 5 48 00-106
E-Mail: info@hamburg.audi
Website: www.hamburg.audi

Vertretungsberechtigte Geschäftsführer: Stefan Heruth, Henri Strübing

Handelsregister und Registernummer: Hamburg HRB 103922
Umsatzsteuer-Identnummer: DE 257 678842

Versicherungsvermittler: Gebundener Versicherungsvertreter nach § 34d Abs. 7 GewO
Versicherungsvermittlerregister (www.vermittlerregister.info) Register Nr.: D-F28D-D282D-59 Ausnahme von der Erlaubnispflicht nach § 34d Abs. 6
Gewerbeordnung, Aufsichtsbehörde: Erteilt durch die HK Hamburg

Adolphsplatz 1, 20457 Hamburg
<http://www.hk24.de> Berufsrechtliche Regelungen für Versicherungsvermittler sind:

- Gewerbeordnung (GewO)
- Versicherungsvertragsgesetz (VVG)
- Versicherungsaufsichtsgesetz (VAG)
- Verordnung über die Versicherungsvermittlung und -beratung (VersVermV)

Die berufsrechtlichen Regelungen können über die Webseite www.gesetze-im-internet.de eingesehen und abgerufen werden. Darlehensvermittler:

Erlaubnis nach § 34c GewO, Aufsichtsbehörde:

Erteilt durch die HK Hamburg
Adolphsplatz 1, 20457 Hamburg
<http://www.hk24.de>

Berufsrechtliche Regelungen für Darlehensvermittler sind:

- Gewerbeordnung (GewO)
- Verordnung über die Pflichten der Immobilienmakler, Darlehensvermittler, Bauträger, Baubetreuer und Wohnimmobilienverwalter (MaBV)

Die berufsrechtlichen Regelungen können über die Webseite www.gesetze-im-internet.de eingesehen und abgerufen werden. Zuständige

Berufskammer: Handelskammer Hamburg

Adolphsplatz 1
20457 Hamburg
<https://www.hk24.de> Handwerkskammer Hamburg
Holstenwall 12
20355 Hamburg

<https://www.hwk-hamburg.de> Hinweis gemäß § 36 Verbraucherstreitbeilegungsgesetz (VSBG): Wir sind weder verpflichtet noch bereit, an einem Streitbeilegungsverfahren vor einer Verbraucherschlichtungsstelle teilzunehmen. Angaben gemäß Verordnung über Online-Beilegung verbraucherrechtlicher Streitigkeiten (Verordnung (EU) Nr. 524/2013): Sie finden die Plattform der EU zur außergerichtlichen Online-Streitbeilegung unter <http://ec.europa.eu/consumers/odr>. Datenschutzinformationen: <https://www.hamburg.audi/de/rechtliches/html> Verantwortlich für journalistisch-redaktionelle Inhalte nach § 18 Abs. 2 MStV: Stefan Heruth, Audi Hamburg GmbH, Kollaustraße 41-63, 22529 Hamburg

Ein mit dem Online-Marktplatzbetreiber verbundenes Unternehmen im Sinne von § 15 Aktiengesetz.

¹ Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Am 1. Januar 2022 hat der WLTP-Prüfzyklus den NEFZ-Prüfzyklus vollständig ersetzt, sodass für nach diesem Datum neu typgenehmigte Fahrzeuge keine NEFZ-Werte vorliegen. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z. B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Kraftstoffverbrauch, den Stromverbrauch, die CO₂-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. Dadurch können sich seit dem 1. September 2018 bei der Fahrzeugbesteuerung entsprechende Änderungen ergeben. Weitere Informationen zu den Unterschieden zwischen WLTP und NEFZ finden Sie unter www.audi.de/wltp. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Str. 1, D-73760 Ostfildern oder unter www.dat.de/co2 erhältlich ist.

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

⁴ Das Angebot ist unverbindlich und freibleibend. Der voraussichtliche Kaufpreis berechnet sich nach den im Zeitpunkt der Einstellung des Angebots bekannten Fahrzeugeigenschaften und beruht auf einer Prognose. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Das Fahrzeug ist unfallfrei. Im Falle eines Unfalls während der laufenden Nutzung steht das Fahrzeug nicht zur weiteren Nutzung und späteren Vermarktung zur Verfügung.

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

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

© 2024. AUDI AG. Alle Rechte vorbehalten

