



## Audi Q4 e-tron

45 e-tron

**UVP 60.995,00 €**

**59.995,00 €**

Anbieter: Autohaus Käsmann GmbH\*

Tel.: +49 6261 92820

Kommissionsnr.: ZQB358



Treibstoffart  
**Elektro**



Leistung  
**210 kW (286 PS)**



Getriebeart  
**Automatik**



Antrieb  
**Heckantrieb**



Außenfarbe  
**Kieselgrau**



Sitzbezug  
**schwarz silber-schwarz**



Polsterart  
**Stoff Routine**

## Sonderausstattung



### 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: Vollackierung nur in Verbindung mit Lackierung in Kieselgrau, Gletscherweiß Metallic, Mythossschwarz 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



### 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.



### Dachhimmel in Stoff in spezifischer Farbe



### Dachreling in Schwarz



### 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 die fahrende Person 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.

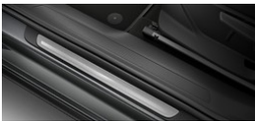
Die drei wählbaren Rekuperationsstufen ermöglichen eine Anpassung an individuelle Bedürfnisse und unterscheiden sich durch die Verzögerung und der dadurch zurückgewonnenen Energiemenge. In der maximalen Rekuperationsstufe lässt sich das Fahrzeug fast ausschließlich über das Fahrpedal und ohne Einsatz 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“.



### **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 Fahrrichtung 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**



### **Elektrische Gepäckraumklappe mit sensorgesteuerter Gepäckraumentriegelung**

Über einen Druck auf die Taste auf dem Fahrzeugschlüssel, die Taste 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 per Taste auf dem optionalen Komfortschlüssel.

In Verbindung mit dem optionalen Komfortschlüssel ist eine Fußgeste (Kick-Bewegung) am Heck ausreichend, um die Gepäckraumklappe zu entriegeln, zu öffnen und zu schließen. Eine Zuziehhilfe erleichtert das manuelle Schließen, wenn es erforderlich ist. Bei niedrigen Deckenhöhen kann der Öffnungswinkel der Gepäckraumklappe begrenzt werden. Das Öffnen der Gepäckraumklappe wird dadurch noch komfortabler und sicherer.



### **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.



### **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 integrierten 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



#### **Komfortschlüssel ohne Safelock**

Durch drahtlose Kommunikation kann das Fahrzeug an allen Türen und der Gepäckraumklappe entriegelt werden. Dazu muss der Komfortschlüssel lediglich mitgeführt und nicht aktiv bedient werden. Über die Sensoren an den Türgriffen kann das Fahrzeug wieder verschlossen werden. Das Starten und Abstellen des Motors erfolgt über die Motor-Start-Stop-Taste. In Verbindung mit der optionalen elektrischen Gepäckraumklappe ist ein komfortables Entriegeln und Verschließender Heckklappe durch eine Fußgeste (Kick-Bewegung) am Heck möglich.



#### **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



#### **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



#### **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



#### **Stoßfänger advanced**

#### **Adaptiver Geschwindigkeitsassistent ohne Geschwindigkeitsbegrenzer**

## Assistenzpaket plus (Paketbestandteil)

### Interieur mit Sportsitzen in Stoff schwarz

#### Ohne Belederung

#### Stoff Routine

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

#### Serienausstattung

##### Außen

- Außenfarbe Kieselgrau
- 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 235/55 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
- Innenspiegel abblendbar
- Kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung
- Klimaautomatik
- Nichtraucher Ausführung
- Scheiben seitlich und hinten in Wärmeschutzverglasung
- Standklimatisierung

##### Sitze

- Stoff Routine schwarz silber-schwarz
- Komfortmittelarmlehne vorn
- Kopfstützen vorn
- Ohne Lendenwirbelstütze
- Rücksitzlehne umklappbar
- Sitzheizung vorn
- Vordersitze manuell einstellbar

##### Infotainment

- Audi connect Navigation & Infotainment
- Audi connect Remote & Control für MMI plus und pro
- Audi virtual cockpit
- Bluetooth-Schnittstelle
- Digitaler Radioempfang
- Lautsprecher vorn (passiv)
- MMI Navigation plus mit MMI touch

## Motor / Getriebe

- MMI plus
- Ohne Kompensor
- Vorbereitung für Smartphone-Interface
- 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
- Audi pre sense front
- Ausweichassistent und Abbiegeassistent
- Einton-Signalhorn
- Elektromechanische Servolenkung
- FOD Funktionen online verfügbar
- 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
- Sicherheitspaket
- Spurverlassenswarnung inklusive Notfallassistent
- Steckdose 12 Volt
- Tagfahrlichtschaltung
- Wegfahrsperrung elektronisch
- Ausstattung 1
- Batterieladegerät (Ausf.9)
- Komfortmittellarmlehne vorn
- Linkslenker
- Typprüfstand Deutschland

## Weitere Serienausstattungen

## Weitere Bemerkungen des Anbieters

ABS (Antiblockiersystem), Geschwindigkeitsregelanlage

## Technische Daten

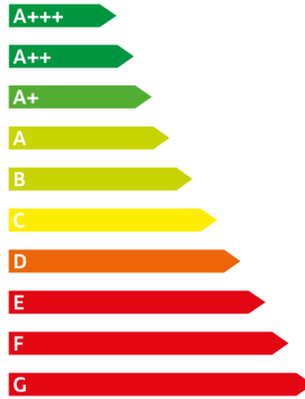
Motorbauart	Elektro
Höchstgeschwindigkeit	180 km/h
Beschleunigung 0-100 Km/h	6,7 s
Kraftstoffart	

**Umweltplakette**



**CO<sub>2</sub>-Effizienz**

Auf der Grundlage der gemessenen CO<sub>2</sub>-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt



0,00 €

Jahressteuer für dieses Fahrzeug<sup>1</sup>

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km

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

1.381,12 €

Erstellt am 29.04.2024

<b>Batterietyp</b>	Lithium-Ionen
<b>Max. ladbarer Energieinhalt in 10 min bei max.</b>	22 kWh/ 150 km
<b>Elektrische Maximalleistung</b>	210 kW
<b>Maximales Drehmoment</b>	545 Nm
<b>Ladedauer DC 10-80% bei max. Ladeleistung</b>	28 min
<b>Batterieenergiegehalt</b>	82 kWh
<b>Min. Ladedauer 5 – 80% bei max.</b>	36 min
<b>Netto-Batterie-Kapazität</b>	77 kWh
<b>Ladedauer 0 – 100% bei max. Ladeleistung</b>	480 min
<b>elektrisches Drehmoment</b>	545 Nm
<b>Brutto-Batterie-Kapazität</b>	82 kWh
<b>Max. Ladeleistung AC / HPC</b>	11kW / 135 kW
<b>elektrische Reichweite</b>	537 km
<b>Emissionsnorm</b>	N/A
<b>Leistungsniveau</b>	45
<b>Max. Leistung (kW)</b>	210 kW
<b>Fahrwerk Hinterachse</b>	4-Lenker-Hinterachse
<b>Fahrwerk Vorderachse</b>	McPherson-Federbeinachse vorne
<b>Bremssystem</b>	Diagonal-2-Kreis Bremssystem mit ESC/ABS/EBV, Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent; vorn: Faustsattel, Bremsscheibe innenbelüftet
<b>Zul. Gesamtgewicht</b>	2.660 kg
<b>Zul. Dachlast/Stützlast</b>	75/75 kg
<b>Leergewicht</b>	2.145 kg
<b>Effizienzklasse</b>	
<b>Zulässige Anhängelast ungebremst</b>	750 kg
<b>Zul. Anhängelast bei 8% Steigung</b>	1200 kg
<b>Zul. Anhängelast bei 12% Steigung</b>	1000 kg
<b>Gepäckraumvolumen</b>	520/1490 l
<b>Lenkung</b>	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis ca. 10,2 m
<b>Antrieb</b>	Heckantrieb

## \* Anbieterinformationen

Autohaus Käsmann GmbH  
Industriestraße 1a, 74821 Mosbach  
Tel. 06261 - 9282-0  
Fax 06261 - 9282-88  
info(at)kaesmann.de Registergericht: Amtsgericht Mannheim HRB 440-683

Versicherungsvertreter mit Erlaubnisbefreiung, Bundesrepublik Deutschland Erlaubnisbefreiung nach § 34d Abs. 3 GewO Geschäftsführer Roland Käsmann  
Edmund Käsmann

Klemens Käsmann Sitz der Gesellschaft:

Mosbach - Neckarelz

USt-Ident-Nummer: DE 811287921

Steuer-Nr.: 40007/03559 Berufsrechtliche Regelungen:

- §34 d Gewerbeordnung (ggf. § 34 e Gewerbeordnung)
- §§ 59 -68 WG
- VersVermV

Die berufsrechtlichen Regelungen können über [www.gesetze-im-internet.de](http://www.gesetze-im-internet.de) eingesehen werden.

---

<sup>1</sup> 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 CO<sub>2</sub>-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO<sub>2</sub>-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](http://www.audi.de/wltp)

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-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](http://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>