

Q3 SUV

TDI 110 kW S tronic

Gesamtpreis (inkl. MwSt.): 46.900,00 EUR



Audi Code

A6DHRT0C

<https://www.audi.de/A6DHRT0C>



Zusammenfassung

Q3 SUV
TDI 110 kW S tronic

Gesamtpreis (inkl. MwSt.)
46.900,00 EUR



Technische Daten

Motorbauart	Reihen-4-Zylinder-Dieselmotor mit Common-Rail-Einspritzsystem und Abgasturboaufladung
Hubraum	1968 cm ³
Max. Leistung	110 kW bei 3000 - 4200 min ⁻¹
Max. Drehmoment	360 Nm bei 1600 - 2750 min ⁻¹
Höchstgeschwindigkeit	208 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	9,2 s
Kraftstoffart **	Diesel schwefelfrei

Exterieur Farbe

Arkonaweiß 0,00 EUR

Interieur Farbe

Material: Stoff Passage
Sitzbezug: schwarz-schwarz, Armaturentafel: schwarz-schwarz, Teppich: schwarz, Himmel: mondsilber

Audi Code

A6DHRT0C
<https://www.audi.de/A6DHRT0C>



Sonderausstattung

Arkonaweiß	Z9Z9	0,00 EUR
Summe		0,00 EUR



Serienausstattung

Komfort

KC5	1-Zonen-Klimaautomatik
6XN	Außenspiegel elektr. einstellbar, separat beheizbar
4I7	Funkschlüssel ohne Safelock
4E7	Gepäckraumklappe elektrisch öffnend und schließend
4L2	Innenspiegel
4H5	Kindersicherung, elektrisch betätigt
9JA	Nichtraucherausführung
7AA	Wegfahrsperre elektronisch

Infotainment

IU6	Audi Application Store und Smartphone-Interface
IT3	Audi connect Navigation & Infotainment
IW3	Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control
9VD	Audi sound system
9S9	Audi virtual cockpit plus
QV3	Digitaler Radioempfang
9ZV	Telefonablage mit induktiver Ladefunktion
UE8	USB-Anschlüsse mit Ladefunktion in erster und zweiter Sitzreihe

Assistenzsysteme

4G3	Ausweichassistent und Abbiegeassistent
UG1	Berganfahrassistent
7X2	Einparkhilfe plus mit Distanzanzeige
UH1	Elektromechanische Parkbremse
3V4	Geschwindigkeitsregelanlage mit Vorbereitung adaptiver Geschwindigkeitsassistent
QR9	Kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung
8J3	Notbremsassistent vorn
JX1	Querverkehrassistent vorn
6I5	Spurverlassenswarnung mit Notfallassistent

Technik & Sicherheit

4UF	Airbags vorn, Beifahrerairbag deaktivierbar
2H5	Audi drive select
1JA	Komfortfahrwerk
1KX	Scheibenbremsen hinten, 16 Zoll
6C2	Seitenairbags vorn mit Kopfairbagsystem und Interaktionsairbag vorn
1T9	Verbandmaterial, Warndreieck und Warnweste

Lackierungen

FB5	Kontrastlackierung
-----	--------------------

Räder & Reifen

H7B	Reifen 235/60 R17 102V
7K1	Reifendruck-Kontrollanzeige
1G8	Reifenreparaturset
40P	Räder, 5-Doppelspeichen, 7,5Jx17, Reifen 235/60 R17



Licht außen

8VG	LED-Heckleuchten
8EX	LED-Scheinwerfer
9I5	Tagesfahrlicht mit Assistenzfahrlicht u.Coming- u. Leaving-home Funktion automatisch

Exterieur Design

6FA	Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
3S1	Dachreling Aluminiumoptik
4ZB	Fensterzierleisten Aluminiumoptik
2Z7	Modellkennzeichnung am Heck

Dachsysteme & Verglasung

4GQ	Frontscheibe Wärmeschutzglas
4KC	Scheiben seitlich und hinten in Wärmeschutzverglasung

Sitze

3A2	Kindersitzbefestigung i-Size-konform auf Beifahrerseite und äußeren Fondsitzen, Top Tether für äußere Fondsitze
3Q6	Kopfstützen hinten (3 Stück)
Q1A	Normalsitze vorn
5KN	Rücksitzbank plus

Interieur Design

6NJ	Dachhimmel Stoff, Farbe spezifisch
5MA	Dekoreinlage Feinlack vulkangrau
7M1	Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn
0TD	Fußmatten vorn und hinten
QJ1	Interieurapplikationen Aluminiumoptik
GS0	Lenkradbedieneinheit schwarz matt

Material

N2M	Stoff Passage
-----	---------------

Lenkräder & Bedienelemente

2FL	Doppelspeichen-Lederlenkrad mit Multifunktion und Schaltwippen
6F4	Lenkradapplikation Chromoptik

Licht

QQ0	Innenbeleuchtung
-----	------------------

Weitere

EM3	Aufmerksamkeits- und Müdigkeitserkennung mit Fahrerbeobachtung
8Y1	Doppelton-Signalhorn
QL1	Klarglas hintere Tür- und Seitenscheiben und Heckscheibe
KK3	Kältemittel R1234yf
2P1	Ladekantenschutz in Kunststoff
98R	MMI experience plus
LT2	Verkehrszeichenbasierter Geschwindigkeitsbegrenzer



Technische Daten

Motor		Bremssystem	
Motorbauart	Reihen-4-Zylinder-Dieselmotor mit Common-Rail-Einspritzsystem und Abgasturboaufladung	Bremssystem	Diagonal-Zweikreis Bremssystem mit ESC/ABS/EBV, Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent; vorn: Faustsattel, Bremsscheibe innenbelüftet; hinten: Faustsattel mit integrierter elektr. Parkbremse
Abgasreinigungssystem	Oxydationskatalysator, Dieselpartikelfilter, Abgasrückführung, SCR-Katalysator		
Leistung		Lenkung	
Hubraum	1968 cm ³	Lenkung	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung, Wendekreis ca. 11,8 m
Max. Leistung	110 kW bei 3000 - 4200 min ⁻¹		
Max. Leistung (KW)	110		
Max. Drehmoment	360 Nm bei 1600 - 2750 min ⁻¹		
Kraftübertragung		Gewicht	
Antriebsart	Vorderradantrieb	Leergewicht *	1.700 kg
Kupplung	Zwei elektrohydraulisch betätigte Lamellenkupplungen (nasslaufend)	Zul. Gesamtgewicht	2.225 kg
Getriebeart	7-Gang S tronic	Zul. Dachlast/Stützlast	75/90 kg
Fahrwerk		Zul. Anhängerlast	
Vorderachse	McPherson-Federbeinachse	ungebremst	750 kg
Hinterachse	4-Lenker-Hinterachse	bei 12% Steigung	2000 kg
Reifen	Reifen 235/60 R17 102V	bei 8% Steigung	2000 kg
Räder	Räder, 5-Doppelspeichen, 7,5Jx17, Reifen 235/60 R17	Volumen	
		Gepäckraumvolumen	488/1386 l
		Tankinhalt, ca.	55 l
		Fahrleistung	
		Höchstgeschwindigkeit	208 km/h
		Beschleunigung 0-100 km/h	9,2 s



Geräuschpegel

Fahrgeräuschpegel 67 dB(A)

Verbrauch

Kraftstoffart ** Diesel schwefelfrei

Versicherungsklassen

Haftpflicht 16

Vollkasko 24

Teilkasko 24




Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke:	Audi	Handelsbezeichnung:	
Antriebsart:	Verbrennungsmotor	Q3	
Kraftstoff:	Diesel	anderer Energieträger:	entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):	5,3 l/100 km
CO₂-Emissionen (kombiniert):	139 g/km ¹

CO₂-Klasse
Auf Grundlage der CO₂-Emission (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch
kombiniert 5,3 l/100 km

- Innenstadt 7,2 l/100 km
- Stadtrand 5,1 l/100 km
- Landstraße 4,5 l/100 km
- Autobahn 5,4 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:	1310,96 EUR/Jahr
(Kraftstoffpreis: 1,649 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2024))	
Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²	
▪ bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 127,00 EUR/t:	2647,95 EUR
▪ bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 60,00 EUR/t:	1251,00 EUR
▪ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 200,00 EUR/t:	4170,00 EUR
Kraftfahrzeugsteuer:	284,00 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedure) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>.

¹ Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2026 bis 2035 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info



Finanzdienstleistungen

PrivatLeasing

Leasingangaben

Laufzeit	48 Monate
Jährliche Fahrleistung	10.000 km
Sonderzahlung	4.690,00 EUR
48 monatliche Leasingraten à	533,00 EUR

Die Höhe der monatlichen Rate ist abhängig von Sonderzahlung, jährlicher Fahrleistung und Laufzeit sowie ggf. ausgewählten Dienstleistungen.

Weitere Informationen

* Fahrzeugleergewicht mit Fahrer (75 kg) und Kraftstoffbehälter zu 90% gefüllt, ermittelt nach der VO (EU) 1230/2012 in der gegenwärtig geltenden Fassung. Durch Sonderausstattungen können sich das Leergewicht und der Luftwiderstandsbeiwert des Fahrzeugs erhöhen, wodurch die mögliche Nutzlast bzw. Höchstgeschwindigkeit entsprechend verringert wird.

** Die Verwendung von Diesel schwefelfrei nach DIN EN 590 wird empfohlen. Wenn nicht verfügbar: Diesel nach DIN EN 590.

*** Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, Stromverbrauch, CO₂Emissionen und elektrischer Reichweite wurden nach dem gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren „Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure“ (WLTP) gemäß Verordnung (EG) 715/2007 ermittelt. 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, die elektrische Reichweite und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen. Weitere Informationen zu WLTP finden Sie unter www.audi.de/wltp.

Hinweis:

Für im Zeitraum vom 12.06.2020 bis 31.12.2024 erstzugelassene PKW mit einem CO₂-Wert von bis zu 95 g/km reduziert sich der angegebene Betrag der Jahressteuer für einen Zeitraum von maximal fünf Jahren um 30 Euro pro Jahr - bzw. bei Saisonkennzeichen um den entsprechenden Bruchteil - (maximal jedoch auf null). Diesesteuerliche Vergünstigung endet spätestens am 31.12.2025.

inkl. 19% MwSt. Alle Angaben basieren auf den Merkmalen des deutschen Marktes.

Das auf dem Ausdruck abgebildete Fahrzeug ist teilweise mit Sonderausstattungen gegen Mehrpreis ausgestattet, die von Ihrer persönlichen Konfiguration abweichen. Die Konfiguration dient nur der unverbindlichen allgemeinen Information und ersetzt nicht die eingehende individuelle Beratung für eine Kaufentscheidung. Die technischen Merkmale und Ausstattungen des konfigurierten Fahrzeugs sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten. Verbindliche Angaben zu den technischen Merkmalen, Ausstattungen oder Eigenschaften unserer Fahrzeuge erhalten Sie ausschließlich jeweils aktuell von Ihrem Vertragshändler oder Importeur.

Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Die AUDI AG stellt die Inhalte dieser Internetseiten mit großer Sorgfalt zusammen und sorgt für deren regelmäßige Aktualisierung. Die Angaben dienen dennoch nur der unverbindlichen allgemeinen Information und ersetzen nicht die eingehende individuelle Beratung für eine Kaufentscheidung. Die technischen Merkmale und Ausstattungen der beschriebenen Fahrzeuge sind lediglich Beispiele. Solche Merkmale und Ausstattungen können insbesondere landesspezifisch variieren. Jederzeitige Änderungen bleiben vorbehalten. Verbindliche Angaben zu den technischen Merkmalen, Ausstattungen oder Eigenschaften unserer Fahrzeuge erhalten Sie ausschließlich jeweils aktuell von Ihrem Vertragshändler oder Importeur. Alle Angaben basieren auf den Merkmalen des deutschen Marktes.

EU Reifenkennzeichnung

Informationen zur EU Reifenkennzeichnung

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

Hinweis

Die gezielte Bestellung eines bestimmten Reifenfabrikats ist aus logistischen und produktionstechnischen Gründen nicht möglich.

Hauptbereifung

MRAD40P

Räder, 5-Doppelspeichen, 7,5Jx17, Reifen 235/60 R17

Hauptbereifung

MRAD40P

Räder, 5-Doppelspeichen, 7,5Jx17, Reifen 235/60 R17

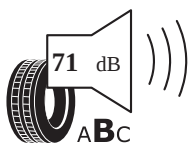
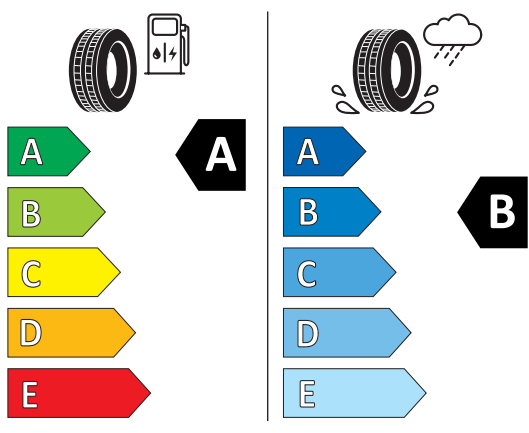


NEXENTIRE

19273

235/60R17 102 V

C1



2020/740

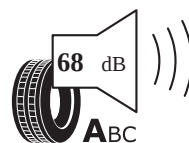
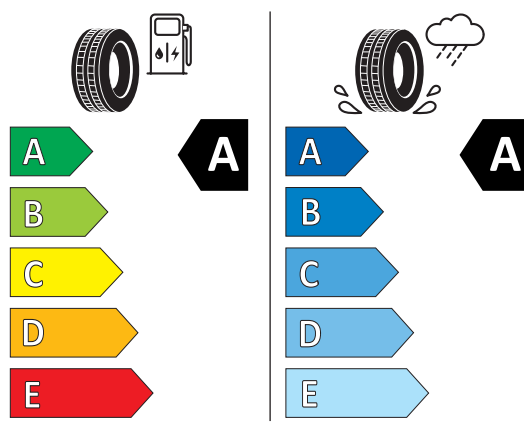


FALKEN FK520

356106

235/60R17 102 V

C1



2020/740

Produktdatenblatt

[https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1935718/fiches?
noRedirect=false&language=DE](https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1935718/fiches?noRedirect=false&language=DE)

Produktdatenblatt

[https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1544564/fiches?
noRedirect=false&language=DE](https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1544564/fiches?noRedirect=false&language=DE)