



Gesamtpreis

Rate (mit PrivatLeasing)

38.350,00 EUR

z. B. mtl. 325,85 EUR

Produktnr. Beschreibung Preis

Q3

Motor

F3BASG\0

35 TDI S tronic
 Leistung: 110(150) kW(PS)
 Kraftstoffverbrauch kombiniert: 4,7 l/100 km
 CO₂-Emission kombiniert: 123 g/km (Euro 6d-Temp)
 Verbrauch innerorts: 5,4 l/100 km
 Verbrauch ausserorts: 4,3 l/100 km

37.900,00 EUR

CO₂-Effizienz nach NEFZ	Auf der Grundlage der gemessenen CO ₂ -Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.
Jahressteuer für dieses Fahrzeug	306 EUR
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km: Kraftstoffkosten (Diesel schwefelfrei) bei einem Kraftstoffpreis von 1,16 Euro/Liter	1.090 EUR
Erstellt am: 02.01.2019	

Exterieur Farbe

T9T9 Ibisweiß 0,00 EUR

Interieur Farbe

FZ
Material:Stoff Argument
Sitzbezüge: schwarz-schwarz
Armaturentafel: schwarz-schwarz
Teppich: schwarz
Himmel: mondsilber

Sonderausstattung

7X1	Einparkhilfe hinten	450,00 EUR
	Hinweis: Der Preis kann sich abhängig von der Wahl des Motors oder einer anderen Ausstattung verändern.	

Serienausstattung

Räder & Reifen

C2G	Aluminium-Gussräder im 5-Doppelspeichen-Design, Größe 7 J x 17, mit Reifen 215/65 R 17
1S3	Bordwerkzeug
7K1	Reifendruck-Kontrollanzeige
1G8	Reifenreparaturset
H81	Reifen 215/65 R 17 99 V



Scheinwerfer

8EX	Basisscheinwerfer
8VA	Heckleuchten
8Q2	Leuchtweitenregulierung, automatisch-statisch
8N6	Licht-/Regensensor
8TB	Nebelschlussleuchten
8K4	Tagfahrlicht

Exterieur Design

6FA	Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
5J1	Dachkantenspoiler
3S2	Dachreling in Schwarz
2Z8	Modellbezeichnung und Leistungs-/Technologie-Schriftzug
2JB	Stoßfänger schwarz matt genarbt (Kunststoff)
4ZE	Zierleisten schwarz

Dachsysteme & Verglasung

4GF	Frontscheibe in Akustikverglasung
-----	-----------------------------------

Sitze

3B4	Kindersitzverankerung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze
3T2	Kopfstützen hinten (3 Stück)
5ZF	Kopfstützen vorn
Q1A	Normalsitze vorn
5KN	Rücksitzbank plus
3L3	Vordersitze manuell einstellbar



Interieur Design

GTO	Akzentfläche in der Armaturentafel schwarz matt
-----	---

Q3

6NJ	Dachhimmel in Stoff monsilber
5MA	Dekoreinlage Micrometallic silber
7M0	Einstiegsleisten mit Kunststoff#einlagen vorn, unbeleuchtet
0TD	Fußmatten vorn und hinten

Material

N0L	Stoff Argument
-----	----------------

Lenkräder & Bedienelemente

2PU	Lederlenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion
6F4	seitliche Dekorfolien

Licht

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

Komfort

6XD	Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar
4L2	Innenspiegel, abblendbar
4H5	Kindersicherung, elektrisch
KH6	Klimaanlage (manuell)
9JA	Nichtraucherausführung
7AA	Wegfahrsperrung, elektronisch
4I2	Zentralverriegelung mit Funkschlüssel

Infotainment

9ZX	Bluetooth-Schnittstelle
9S0	digitales Kombiinstrument
8RE	4 Lautsprecher vorn (passiv)
I8E	MMI Radio
QH1	Sprachdialogsystem
UE4	USB-Schnittstelle (Typ A)

Assistenzsysteme

7W1	Audi pre sense basic
6K2	Audi pre sense front
UG1	Berganfahrassistent
8T9	einstellbarer Geschwindigkeitsbegrenzer
UH1	elektromechanische Parkbremse
7Y5	Spurverlassenswarnung und Spurwechselwarnung

Technik & Sicherheit

4UF	Deaktivierungsschalter für Beifahrerairbag
1AT	elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC) mit radselektiver Momentensteuerung
4X3	Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem
1N3	Servolenkung
1I0	Sitzbelegungserkennung
1T3	Verbandmaterial und Warndreieck

**Weitere**

NZ2	Audi connect Notruf
C00	Betriebserlaubnis Erstzulassung
1Z2	Erhöhung der Serienkraftstoffbefüllung
VL6	Fußgänger- und Radfahrerschutzmaßnahmen, erweitert/vorausschauend
K4H	geschlossener Aufbau
QL1	Heckscheibe, hintere Tür- und Seitenscheiben in Klarglas
KK3	Kältemittel R1234yf
2P1	Ladekantenschutz in Kunststoff
QK2	mit Multifunktionskamera
FZ1	Sicherheitsgurte
B01	Typprüfand Deutschland
QG1	Wartungsintervallverlängerung

Technische Daten

Motor

Motorbauart	Reihen-4-Zylinder-Dieselmotor mit Common-Rail-Einspritzsystem und Abgasturboaufladung
Motormanagement	Elektronisch Diesel
Abgasreinigungssystem	Oxydationskatalysator, Dieselpartikelfilter, Abgasrückführung, SCR-Katalysator

Leistung

Hubraum	1968 cm ³
Max. Leistung	110 kW (150 PS) bei 3500-4000 min ⁻¹
Max. Drehmoment	340/1750 - 3000 Nm bei min ⁻¹

Kraftübertragung

Antriebsart	Vorderradantrieb
Kupplung	Doppelkupplung
Getriebeart	7-Gang S tronic

Fahrwerk

Vorderachse	McPherson-Federbeinachse vorne
Hinterachse	Vierlenker-Hinterachse
Reifen	Reifen 215/65 R 17 99 V
Räder	Aluminium-Gussräder im 5-Doppelspeichen-Design, Größe 7 J x 17, mit Reifen 215/65 R 17

Bremssystem

Bremssystem	Diagonal-2-Kreis Bremssystem mit ESC/ABS/EBV, Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent; vorn: Faustsattel innenbelüftet; hinten: Faustsattel mit integrierter elektr. Parkbremse
-------------	--

Lenkung

Lenkung	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung
---------	--

Gewicht

Leergewicht *	1655 kg
Zul. Gesamtgewicht	2155 kg
Zul. Dachlast/Stützlast	75/90 kg

Zul. Anhängerlast

ungebremst	750 kg
bei 12% Steigung	2000 kg
bei 8% Steigung	2000 kg

Volumen

Gepäckraumvolumen	530 l
-------------------	-------

Tankinhalt, ca.	60 l
-----------------	------

Fahrleistung

Höchstgeschwindigkeit	207 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	9,2 s

Verbrauch

Kraftstoffart	Diesel schwefelfrei **
---------------	------------------------

Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ

innerorts ***	5,4 l/100 km
außerorts ***	4,3 l/100 km
kombiniert ***	4,7 l/100 km
CO ₂ -Emissionen kombiniert ***	123 g/km
Emissionsklasse	Euro 6d-Temp

Versicherungsklassen

Haftpflicht	16
Vollkasko	21
Teilkasko	20

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP

Niedrig	7,1 l/100km
Mittel	5,6 l/100km
Hoch	5,0 l/100km
Extra hoch	6,2 l/100km
Kombiniert	5,8 l/100km
CO ₂ -Emissionen kombiniert	153 g/km

Hinweise

* 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 angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Seit dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen bereits nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP), einem realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen, typgenehmigt. Ab dem 1. September 2018 wird der WLTP schrittweise den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ) ersetzen. 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 ab 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. Aktuell sind noch die NEFZ-Werte verpflichtend zu kommunizieren. Soweit es sich um Neuwagen handelt, die nach WLTP typgenehmigt sind, werden die NEFZ-Werte von den WLTP-Werten abgeleitet. Die zusätzliche Angabe der WLTP-Werte kann bis zu deren verpflichtender Verwendung freiwillig erfolgen. Soweit die NEFZ-Werte als Spannen angegeben werden, beziehen sie sich nicht auf ein einzelnes, individuelles Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes.

Sie 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. 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 unentgeltlich erhältlich ist.

Finanzdienstleistungen

PrivatLeasing

Leasingangaben

Nettodarlehensbetrag (Anschaffungspreis)	38.350,00 €
Laufzeit	36
Jährliche Fahrleistung	10.000
Sonderzahlung (20,00%)	7.670,00
Sollzinssatz (gebunden) p.a.	2,62 %
Effektiver Jahreszins	2,62 %
Gesamtbetrag	19.406,00 €
36 monatliche Leasingraten à	326,00 €

Zusätzliche optionale Dienstleistungen

Audi ServiceKomfort für Neuwagen	Nein
----------------------------------	------

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

Ein unverbindliches Leasingangebot der Audi Leasing, Zweigniederlassung der Volkswagen Leasing GmbH, Gifhorner Str. 57, 38112 Braunschweig. Das Angebot richtet sich an Einzelabnehmer. Die Berechnung basiert auf derzeit gültigen Konditionen. Für ein individuelles und verbindliches Angebot wenden Sie sich bitte an Ihren Audi Partner. Angebot nur gültig bei teilnehmenden Händlern. Es besteht ein gesetzliches Widerrufsrecht.

Gesamtpreis

Rate (mit PrivatLeasing)

38.350,00 EUR

z. B. mtl. 325,85 EUR

Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen der AUDI AG an die autorisierten Audi Partner (ab Werk inkl. 19% MwSt).

Die Sonderausstattungspreise gelten nur für den Einbau im Herstellerwerk.

Wir bemühen uns stets, Ihnen die aktuell gültigen Preise zu nennen.

Dennoch kann es in Ausnahmefällen vorkommen, dass die Preisangaben nicht tagesaktuell sind.

Für Reifen gelten neue Regeln: Das EU-Reifenlabel

Ab dem 1. November 2012 müssen alle in der EU angebotenen Reifen für PKW, SUVs, LLKW und LKW, die ab dem 30. Juni 2012 produziert werden, nach einem einheitlichen System gekennzeichnet sein. Das Ziel dieses Reifenlabels ist es, sowohl die Sicherheit als auch die ökonomische wie ökologische Effizienz der individuellen Mobilität und des Transportwesens zu erhöhen.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.audi.de/reifenparameter

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.

Alle Angaben basieren auf den Merkmalen des deutschen Marktes.

Preisstand vom 19.03.2018, inkl. 19% MwSt.

www.audi.de

Audi Code:

A9E1A06S

Was ist der Audi Code?

Ein Audi Code verweist auf eine gespeicherte Konfiguration, die sich im Konfigurator wieder aufrufen lässt. Wenn Sie z. B. ein PDF erzeugen, wird die

Konfiguration gleichzeitig anonym gespeichert. Ihr Händler kann mit Hilfe des Audi Codes die Konfiguration ebenfalls laden und Sie weitergehend beraten.

Bitte beachten Sie, dass der Audi Code bei Änderungen am Produktprogramm (z. B. Modelljahreswechsel) seine Gültigkeit verlieren kann.