



Gesamtpreis
Rate (mit VarioCredit)

19.700,00 EUR
z. B. mtl. 157,80 EUR

Produktnr. Beschreibung Preis

A1

Motor

8XKAR4\0

1.4 TDI 5-Gang
Leistung: 66(90) kW(PS)
Kraftstoffverbrauch kombiniert: 3,6 l/100 km
CO₂-Emission kombiniert: 94 g/km (EU6)
Verbrauch innerorts: 4,1 l/100 km
Verbrauch ausserorts: 3,3 l/100 km

19.700,00 EUR

CO₂-Effizienz	Auf der Grundlage der gemessenen CO ₂ -Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.
Jahressteuer für dieses Fahrzeug	142 EUR
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km: Kraftstoffkosten (Diesel) bei einem Kraftstoffpreis von 1,10 Euro/Liter	792 EUR
Erstellt am: 26.09.2017	

Angaben zu den Kraftstoffverbräuchen und CO₂-Emissionen sowie Effizienzklassen bei Spannweiten in Abhängigkeit vom verwendeten Reifen-/Rädersatz.
Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen, spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den

A1

Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen (www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.

Exterieur Farbe

A2A2 Brillantschwarz 0,00 EUR

Interieur Farbe

YM
Material:Stoff Zeitgeist
Sitzbezüge: schwarz-schwarz
Armaturentafel: schwarz-schwarz
Teppich: schwarz
Himmel: titangrau

Serienausstattung

Lackierungen

6H0 Dachbogen in Wagenfarbe

Räder & Reifen

1S2 Bordwerkzeug

7K1 Reifendruck-Kontrollanzeige



1G8 Reifenreparaturset

HA7 Reifen 185/60 R15 84H, super-rollwiderstandsoptimiert

C0H Stahlräder mit Radvollblende, Größe 6 J x 15, und Reifen 185/60 R 15



Scheinwerfer

8Q1 Elektrische Leuchtweitenregulierung



8BD Halogen-Scheinwerfer



8SG Heckleuchten in Rot, Rückfahrleuchten in Weiß

8TB Nebelschlussleuchten

8N4 Scheibenwischer-Intervallschaltung, vierstufig einstellbar

8K4 Tagfahrlicht

Exterieur Design

6FJ Außenspiegelgehäuse in Schwarz



5J1 Heckspoiler



2Z1 Modellbezeichnung und Technologie-Schriftzug

2JB Stoßfänger

4ZA Zierleisten Standard



Dachsysteme & Verglasung

4R1 Fensterheber, elektrisch

8M1 Heckscheibenwischer mit Wasch-Wisch-Automatik

4GF Wärmeschutzverglasung, grün getönt

Sitze

3L1 Fahrersitz, manuell höheneinstellbar



A1

3B7 Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze



3Q1 Kopfstützen hinten

3J1 Kopfstützen vorn

3H3 Lehnenentriegelung für Vordersitze

Q1A Normalsitze vorn



3NZ Rücksitzlehne umklappbar



Interieur Design

5MA Ausströmerschleppen Matt schwarz



6NJ Dachhimmel in Stoff titangrau



0TD Fußmatten vorn und hinten

Material

N0L Stoff Zeitgeist

Lenkräder & Bedienelemente

7F9 Schalt-/Wählhebelknopf



1MT Sportlenkrad im 3-Speichen-Design



Komfort

6XC Außenspiegel, elektrisch einstellbar



4I2 Funkfernbedienung

8QM Funkklappschlüssel

4L2 Innenspiegel



9AB Klimaanlage manuell



2V1 Staub- und Pollenfilter

7AA Wegfahrsperrung, elektronisch

Infotainment

9Q0 Mitteldisplay

8RE 4 Passivlautsprecher vorn

8UA Radioanlage chorus



Assistenzsysteme

U1A Instrumenteneinsatz

Technik & Sicherheit

1AT ESC mit elektronischer Quersperre

4UE Fullsize-Airbags



9P6 Gurtanlegekontrolle

4X3 Kopfairbag-System mit Seiten-Airbags vorn



2UA Serienfahrwerk

UC0 Serienfahrwerk (Abwahl Sportfahrwerk)

1N3 Servolenkung

7L6 Start-Stop-System



1T3 Verbandmaterial und Warndreieck

Weitere

71F Fahrzeugklassen-Differenzierung FZ0/FZS

Technische Daten

Motor

Motorbauart	Reihen-3-Zylinder-Dieselmotor mit Common-Rail-Einspritzsystem, Abgasturboaufladung und indirekter Ladeluftkühlung
Motormanagement	Delphi DFS
Abgasreinigungssystem	Oxidationskatalysator und Dieselpartikelfilter in motornaher Anordnung. Abgasrückführung im Hochdruck und Niederdruckbereich

Leistung

Hubraum	1422 cm ³
Max. Leistung	66 kW (90 PS) bei 3250 min ⁻¹
Max. Drehmoment	230/1750 - 2500 Nm bei min ⁻¹

Kraftübertragung

Antriebsart	Vorderradantrieb
Kupplung	Hydraulisch betätigte Einscheiben-Trockenkupplung mit asbestfreien Belägen
Getriebeart	5-Gang-Handschaltgetriebe

Fahrwerk

Vorderachse	McPherson-Federbeinachse mit unteren Dreiecksquerlenkern, Stabilisator, Lenkrollradius spurstabilisierend, Stahl-Hilfsrahmen
Hinterachse	Verbundlenker-Hinterachse mit getrennter Feder-Dämpfer-Anordnung
Reifen	Reifen 185/60 R15 84H, super-rollwiderstandsoptimiert
Räder	Stahlräder mit Radvollblende, Größe 6 J x 15, und Reifen 185/60 R 15

Bremssystem

Bremssystem	Zweikreisbremsanlage mit diagonaler Aufteilung. ESC mit elektronischer Bremskraftverteilung EBV, elektronischer Quersperre, ABS, elektronische Differenzialsperre EDS, hydraulischer Bremsassistent; vorn: innenbelüftete Scheiben, hinten: Scheiben
-------------	--

Lenkung

Lenkung	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis: ca. 10,6 m
---------	--

Gewicht

Leergewicht *	1165 kg
Zul. Gesamtgewicht	1540 kg
Zul. Dachlast/Stützlast	75/50 kg

Zul. Anhängerlast

ungebremst	580 kg
bei 12% Steigung	1200 kg
bei 8% Steigung	1200 kg

Volumen

Gepäckraumvolumen	270 l
Tankinhalt, ca.	45 l

Fahrleistung

Höchstgeschwindigkeit	182 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	11,4 s

Verbrauch

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

Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ (1999/100/EG)

städtisch	4,1 l/100 km
außerstädtisch	3,3 l/100 km
insgesamt	3,6 l/100 km
CO ₂ -Emissionen ***	94 g/km
Emissionsklasse (94/12/EG)	EU6
Effizienzklasse	A

Versicherungsklassen

Haftpflicht	16
Vollkasko	18
Teilkasko	20

Hinweise

* Fahrzeugleergewicht mit Fahrer 68kg, Gepäck 7kg und Kraftstoffbehälter zu 90% gefüllt, ermittelt nach der EG-Richtlinie 92/21/EWG 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.

*** Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der "Deutschen Automobil Treuhand GmbH" unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.

Finanzdienstleistungen

VarioCredit

Finanzierungsangaben

Laufzeit	36
Jährliche Fahrleistung	10.000
Anzahlung (20,00%)	3.940,00
Kreditschutzbrief	Nein
Nettodarlehensbetrag	15.760,00 €
Sollzinssatz (gebunden) p.a.	1,88 %
Effektiver Jahreszins	1,90 %
Gesamtbetrag	16.519,88 €
36 monatliche Finanzierungsraten à	154,63 €
Schlussrate	10.953,20 €

Zusätzliche optionale Dienstleistungen

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

Die Höhe der monatlichen Rate ist abhängig von Anzahlung, Kreditschutzbrief sowie ausgewählten Dienstleistungen. Die Berechnung setzt eine private Nutzung des Fahrzeugs sowie eine Zulassung als PKW voraus. Für die Berechnung bei einer geschäftlichen Nutzung des Fahrzeugs nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem Audi Partner auf.

Ein unverbindliches Finanzierungsangebot der Audi Bank, Zweigniederlassung der Volkswagen Bank GmbH, Gifhorner Str. 57, 38112 Braunschweig. Das Angebot richtet sich an Einzelabnehmer und versteht sich zzgl. Überführungs- und Zulassungskosten. 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 VarioCredit)

19.700,00 EUR

z. B. mtl. 157,80 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 24.07.2017, inkl. 19% MwSt.

www.audi.de

Audi Code:

ASUURZBI

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.