



Gesamtpreis
 Rate (mit VarioCredit)

32.200,00 EUR
 z. B. mtl. 289,78 EUR

Produktnr.	Beschreibung	Preis
------------	--------------	-------

A3 Sportback

Motor

8VFARG\0

2.0 TDI S tronic
 Leistung: 110(150) kW(PS)
 Kraftstoffverbrauch kombiniert: 4,3 l/100 km
 CO₂-Emission kombiniert: 112 g/km (EU6)
 Verbrauch innerorts: 5,1 l/100 km
 Verbrauch ausserorts: 3,8 l/100 km

31.750,00 EUR

CO ₂ -Effizienz	Auf der Grundlage der gemessenen CO ₂ -Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.
Jahressteuer für dieses Fahrzeug 224 EUR Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km: Kraftstoffkosten (Diesel) bei einem Kraftstoffpreis von 1,10 Euro/Liter 946 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

A3 Sportback

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

MI
Material:Sitzbezüge in Stoff Index
Sitzbezüge: schwarz-schwarz
Armaturentafel: schwarz-schwarz
Teppich: schwarz
Himmel: felsgrau

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

7K1	Reifendruck-Kontrollanzeige	
1G8	Reifenreparaturset	
HX5	Reifen 205/55 R16 91W	
CZ0	Stahlräder inklusive Radvollblende, Größe 6,5 J x 16, mit Reifen 205/55 R16	
1S1	Wagenheber	

Scheinwerfer

8WF	Allwetterlicht	
8SA	Heckleuchten	
8Q2	Leuchtweitenregulierung, automatisch-statisch	
8TB	Nebelschlussleuchten	
8N4	Scheibenwaschanlage	
8K4	Tagfahrlicht	
8IH	Xenon plus	

Exterieur Design

6FA	Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe	
5J3	Dachkantenspoiler	
2Z1	Modell-/Technologiebezeichnung	
2JB	Stoßfänger (Serie)	
4ZE	Zierleisten schwarz	

Dachsysteme & Verglasung

4R4	Fensterheber, elektrisch	
8M1	Heckscheibenwischer	
4GF	Wärmeschutzverglasung	

Sitze

5ZF	integrales Kopfstützensystem	
3B4	Kindersitzverankerung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze	
3T2	Kopfstützen hinten (3 Stück)	

A3 Sportback

Q1A Normalsitze vorn



3NZ Rücksitzlehne, umklappbar



3L3 Vordersitze, höhenstellbar



Interieur Design

6NJ Dachhimmel in Stoff felsgrau



5MA Dekoreinlagen Micrometallic silber



0TD Fußmatten vorn und hinten

Material

N5G Sitzbezüge in Stoff Index

Lenkräder & Bedienelemente

7F9 Schalt-/Wählhebelknopf



1MT Sportlenkrad



Licht

QQ0 Innenbeleuchtung

Komfort

6XC Außenspiegel mit integriertem LED-Blinker

5A4 Gepäckraumabdeckung

4L2 Innenspiegel, abblendbar



4H3 Kindersicherung, manuell

KH6 Klimaanlage manuell



6SS Kofferraumbodenmatte



9JA Nichtraucher Ausführung

7AA Wegfahrsperrung, elektronisch

4I2 Zentralverriegelung mit Funkschlüssel

Infotainment

8RM acht Passiv-Lautsprecher

UE3 AUX-IN-Anschluss

A3 Sportback

9ZX Bluetooth-Schnittstelle

I8E MMI Radio plus



Assistenzsysteme

UH1 elektromechanische Parkbremse



USA Instrumenteneinsatz

Technik & Sicherheit

4UH Airbags



1AT elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC)

9P8 Gurtanlegekontrolle

73A ohne Ladekabel (Industriestecker)

4X3 Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem



2UA Serienfahrwerk

1N3 servotronic

7L6 Start-Stop-System



1T3 Verbandmaterial und Warndreieck

Weitere

7MM Abgaskonzept EU6 plus

GM1 Außen-Sound

8Y1 Doppeltonfanfare

9TC Türückstrahler passiv

0N4 Vier-Lenkerachse

QG1 Wartungsintervallverlängerung

Technische Daten

Motor

Motorbauart	Reihen-4-Zylinder-Diesel mit VTG Abgasturbolader und indirekter Ladeluftkühlung, 2 oben liegende Nockenwellen (VVT)
Motormanagement	Bosch
Abgasreinigungssystem	Motornahe Abgasreinigung mit beschichtetem Dieselpartikelfilter und vorgeschaltetem NOx-Speicherkatalysator, Nieder- und Hochdruck Abgasrückführung (Zwei-Kreis-AGR-System)

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	Zwei elektrohydraulisch betätigte Lamellenkupplungen im Ölbad
Getriebeart	7-Gang S tronic

Fahrwerk

Vorderachse	McPherson-Federbeinachse mit unteren Dreiecksquerlenkern, Hilfsrahmen, Rohrstabilisator
Hinterachse	Vierlenker-Hinterachse mit getrennter Feder-Dämpfer-Anordnung, Hilfsrahmen, Rohrstabilisator
Reifen	Reifen 205/55 R16 91W
Räder	Stahlräder inklusive Radvollblende, Größe 6,5 J x 16, mit Reifen 205/55 R16

Bremssystem

Bremssystem	Zweikreisbremsanlage mit diagonaler Aufteilung, ESC mit radselektiver Momentensteuerung, hydraulischer Bremsassistent; Scheibenbremsen vorn innenbelüftet, hinten massiv; Elektromechanische Parkbremse
-------------	---

Lenkung

Lenkung	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis ca. 10,9 m
---------	---

Gewicht

Leergewicht *	1415 kg
Zul. Gesamtgewicht	1900 kg
Zul. Dachlast/Stützlast	75/75 kg

Zul. Anhängerlast

ungebremst	700 kg
bei 12% Steigung	1600 kg
bei 8% Steigung	1800 kg

Volumen

Gepäckraumvolumen	380 l
Tankinhalt, ca.	50 l

Fahrleistung

Höchstgeschwindigkeit	218 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	8,1 s

Verbrauch

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

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

städtisch	5,1 l/100 km
außerstädtisch	3,8 l/100 km
insgesamt	4,3 l/100 km
CO ₂ -Emissionen ***	112 g/km
Emissionsklasse (94/12/EG)	EU6
Effizienzklasse	A

Versicherungsklassen

Haftpflicht	16
Vollkasko	20
Teilkasko	23

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%)	6.440,00
Kreditschutzbrief	Nein
Nettodarlehensbetrag	25.760,00 €
Sollzinssatz (gebunden) p.a.	2,86 %
Effektiver Jahreszins	2,90 %
Gesamtbetrag	27.622,16 €
36 monatliche Finanzierungsrate à	287,86 €
Schlussrate	17.259,20 €

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)

32.200,00 EUR

z. B. mtl. 289,78 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:

A66NAFSX

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.