



Gesamtpreis

42.340,00 EUR

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

A3 Sportback e-tron

Motor

8VFBPX\0

sport e-tron 1.4 TFSI S tronic
 Leistung: 150(204) kW(PS)
 Kraftstoffverbrauch kombiniert: Benzin 1,7 l/100 km
 CO₂-Emission kombiniert: Benzin 38 g/km (EU6)

39.400,00 EUR

CO₂-Effizienz	Auf der Grundlage der gemessenen CO ₂ -Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.
	A+
Jahressteuer für dieses Fahrzeug	28 EUR
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km: Kraftstoffkosten (Super) bei einem Kraftstoffpreis von 1,30 Euro/Liter	442 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 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 Rallye
Sitzbezüge: schwarz-schwarz
Armaturentafel: schwarz-schwarz
Teppich: schwarz
Himmel: felsgrau

Sonderausstattung

IT3	Audi connect Navigation & Infotainment mit integrierter SIM-Karte (3 Jahre)		0,00 EUR
UE4	AUX-IN-Anschluss und USB-Schnittstelle		0,00 EUR
7X1	Einparkhilfe hinten		450,00 EUR
PNQ	MMI Navigation plus mit MMI touch®		2.490,00 EUR

Hinweis:

Der Preis kann sich abhängig von der Wahl des Motors oder einer anderen Ausstattung verändern.

Serienausstattung

Räder & Reifen

CT4	Aluminium-Gussräder im 5-Arm-Design, Größe 7,5 J x 17, mit Reifen 225/45 R 17
1S3	Bordwerkzeug
7K1	Reifendruck-Kontrollanzeige
1G8	Reifenreparaturset
H8K	Reifen 225/45 R 17 91 V rollwiderstandsoptimiert



Scheinwerfer

8WM	Abbiege- und Allwetterlicht
8Q3	automatische Leuchtweitenregulierung
8G1	Fernlichtassistent
8SP	LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht
8IT	LED-Scheinwerfer inkl. LED-Heckleuchten mit dynamischem Blinklicht
8N6	Licht-/Regensensor
8TB	Nebelschlussleuchten
8K1	Tagfahrlicht



Exterieur Design

6FA	Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
5J3	Dachkantenspoiler
2Z1	Modell-/Technologiebezeichnung
4ZE	Zierleisten schwarz



Dachsysteme & Verglasung

4GH	Akustikfrontscheibe
4R4	Fensterheber, elektrisch
8M1	Heckscheibenwischer

Sitze

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



A3 Sportback e-tron

3NZ Rücksitzelehne, umklappbar



Q4H Sportsitze vorn



3PQ Vordersitze höheneinstellbar, mit ausziehbarer Oberschenkelauflage

Interieur Design

QJ1 Aluminiumoptik im Interieur



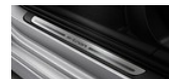
6NJ Dachhimmel in Stoff felsgrau



5TD Dekoreinlagen Aluminium Mistral



7M9 Einstiegsleisten in den Türausschnitten



0TD Fußmatten vorn und hinten

Material

N5B Sitzbezüge in Stoff Rallye

Lenkräder & Bedienelemente

1XW Multifunktions-Sportlederlenkrad im 3-Speichen-Design



7F9 Schalt-/Wählhebelknauf



Licht

QQ5 Make-up-Spiegel, beleuchtet

Komfort

6XC Außenspiegel mit integriertem LED-Blinker

5A4 Gepäckraumabdeckung

4L2 Innenspiegel, abblendbar



4H3 Kindersicherung, manuell

6SS Kofferraumbodenmatte



9AK Komfortklimaautomatik



4I3 Komfortschlüssel

9JA Nichtraucher Ausführung

7AA Wegfahrsperrung, elektronisch

Infotainment

8RM	acht Passiv-Lautsprecher
EL1	Audi connect e-tron Dienste Ersetzt durch: Audi connect (enthalten in MMI Navigation plus mit MMI touch®)
UE3	AUX-IN-Anschluss Ersetzt durch: AUX-IN-Anschluss und USB-Schnittstelle
9ZX	Bluetooth-Schnittstelle
9S6	Fahrerinformationssystem mit Farbdisplay
I8E	MMI Radio plus Ersetzt durch: MMI Radio (enthalten in MMI Navigation plus mit MMI touch®)



Assistenzsysteme

7Y4	Audi active lane assist
6K2	Audi pre sense front
UH1	elektromechanische Parkbremse
USA	Instrumenteneinsatz
QK1	mit Multifunktionskamera



Technik & Sicherheit

4UH	Airbags
2H6	Audi drive select®
1AP	elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC) mit radselektiver Momentensteuerung
73J	e-tron Ladesystem
9P8	Gurtanlegekontrolle
72T	Ladekabel für öffentliche Ladesäulen, Mode-3-Kabel
EH1	Ladekabel Standard 2,5 m
7L7	Rekuperation
4X3	Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem
2UA	Serienfahrwerk
1N3	servotronic
1T3	Verbandmaterial und Warndreieck



Weitere

7MM	Abgaskonzept EU6 plus
GM1	Außen-Sound
8Y1	Doppeltonfanfare
VL4	Fußgängerschutzmaßnahmen erweitert, crashaktiv, vorausschauend
ES3	Ladedose AC Typ 2 Mode 2 (EU)
QI4	Serviceanzeige 15.000 km oder 1 Jahr
9TC	Türrückstrahler passiv
ON4	Vier-Lenkerachse
QG1	Wartungsintervallverlängerung

Technische Daten

Motor

Motorbauart	Reihen-4-Zylinder-Ottomotor mit Benzindirekteinspritzung, Abgasturboaufladung und indirekter Ladeluftkühlung
Motormanagement	Bosch MED
Abgasreinigungssystem	Motornaher Keramikkatalysator mit Katalysatorheizfunktion über Doppeleinspritzung (Homogen Split)

Leistung

Hubraum	1395 cm ³
Max. Leistung	110 kW (150 PS) bei 5000-6000 min ⁻¹
Max. Drehmoment	250/1500 - 3500 Nm bei min ⁻¹

Hybrid-Antrieb

elektrisches Drehmoment	330 Nm Nm
Gesamtdrehmoment System	350 Nm Nm
Batterietyp	Lithium-Ionen-Batteriesystem
Batterieenergiegehalt	8,8 kWh kWh
elektrische Leistung	75 kW kW

Kraftübertragung

Antriebsart	Vorderradantrieb
Kupplung	Drei elektrohydraulisch betätigte Nasskupplungen (zwei Fahrkupplungen und eine Motortrennkupplung)
Getriebeart	6-Gang S tronic

Fahrwerk

Vorderachse	McPherson-Federbeinachse mit unteren Dreiecksquerlenkern, Hilfsrahmen, Rohrstabilisator
Hinterachse	Vierlenker-Hinterachse mit getrennter Feder-Dämpfer-Anordnung, Hilfsrahmen, Rohrstabilisator
Reifen	Reifen 225/45 R 17 91 V rollwiderstandsoptimiert
Räder	Aluminium-Gussräder im 5-Arm-Design, Größe 7,5 J x 17, mit Reifen 225/45 R 17

Bremssystem

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

Lenkung

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

Gewicht

Leergewicht *	1615 kg
Zul. Gesamtgewicht	2050 kg
Zul. Dachlast/Stützlast	75/75 kg

Zul. Anhängerlast

ungebremst	750 kg
bei 12% Steigung	1400 kg
bei 8% Steigung	1600 kg

Volumen

Gepäckraumvolumen	280 l
Tankinhalt, ca.	40 l

Fahrleistung

Höchstgeschwindigkeit	hybridisch 222 km/h; elektrisch 130 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	hybridisch 0-100km/h in s: 7,6s; elektrisch 0-60km/h in s: 4,9 s

Verbrauch

Kraftstoffart	Super schwefelfrei ROZ 95 **
---------------	------------------------------

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

insgesamt	1,7 l/100 km
CO ₂ -Emissionen ***	38 g/km
Emissionsklasse (94/12/EG)	EU6
Effizienzklasse	A+
elektrische Reichweite	bis zu 45,0 km

Versicherungsklassen

Haftpflicht	15
Vollkasko	19
Teilkasko	22

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 unverbleitem Kraftstoff Super schwefelfrei ROZ 95 nach DIN EN 228 wird empfohlen. Wenn nicht verfügbar: unverbleiteter Kraftstoff Normal schwefelfrei ROZ 91 nach DIN EN 228 mit geringer Leistungsminderung. Kraftstoffqualität bleifrei ROZ 95 mit einem maximalen Ethanolanteil von 10 % (E10) ist grundsätzlich verwendbar. Die Angaben zum Verbrauch beziehen sich auf den Betrieb mit Kraftstoff ROZ 95 nach 692/2008/EG.

*** 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.

Gesamtpreis

42.340,00 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:

ABM1YXRO

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.