



A5 Sportback

35 TFSI Schaltgetriebe

Gesamtpreis: 39.000,00 EUR



Audi Code

A0QY1ZGK

www.audi.de/A0QY1ZGK



Zusammenfassung

A5 Sportback
35 TFSI Schaltgetriebe

Gesamtpreis
39.000,00 EUR



Exterieur Farbe
Ibisweiß 0,00 EUR

Interieur Farbe
Material: Stoff Index
schwarz-schwarz, schwarz-schwarz, schwarz, titangrau

Technische Daten

Motorbauart	Reihen-4-Zylinder-Ottomotor mit Direkteinspritzung, Lambda-Regelung, Klopfregelung, Turboaufladung und Abgasturboaufladung, Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)
Hubraum	1984 cm ³
Max. Leistung	110 kW (150 PS) bei 4000 - 6000 min ⁻¹
Max. Drehmoment	270/1300 - 3850 Nm bei min ⁻¹
Höchstgeschwindigkeit	210 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	8,8 s
Kraftstoffart	Super schwefelfrei ROZ 95 ***

Audi Code
A0QY1ZGK
www.audi.de/A0QY1ZGK



Sonderausstattung

Ibisweiß	T9T9	0,00 EUR
----------	------	----------

Summe		0,00 EUR
-------	--	----------

Serienausstattung

Komfort

6XD	Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar
4I7	Funkschlüssel (ohne Safelock)
4E7	Gepäckraumklappe elektrisch öffnend und schließend
4L2	Innenspiegel abblendbar
9AK	Klimaautomatik
5ZF	Kopfstützen vorn
6E1	Mittelarmlehne vorn
9JA	Nichtraucherausführung
3NZ	Rücksitzlehne umklappbar
ORC	Schloss-Sperrsystem
3L3	Vordersitze manuell einstellbar
4KC	Wärmeschutzverglasung

Infotainment

IW3	Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control
9ZX	Bluetooth-Schnittstelle
QV3	Digitaler Radioempfang
9S5	Fahrerinformationssystem mit Monochromdisplay
8RM	8 Lautsprecher
7UZ	Vorbereitung Navigationsgerät-High für FOD Funktion

Assistenzsysteme

6K8	Audi pre sense city
7X1	Einparkhilfe hinten
UH1	elektromechanische Parkbremse
8T6	Geschwindigkeitsregelanlage mit Geschwindigkeitsbegrenzer
QK1	Kamera und/oder Distanzsensoren (Fahrerassistenzsystem)

Klimatisierung

4GF	Frontscheibe in Wärmeschutz- und Akustikverglasung
-----	--

Fahrwerk

2H1	Audi drive select
6Y6	Begrenzung Höchstgeschwindigkeit auf 210 km/h
1LA	Scheibenbremsen vorn, 16 Zoll (ECE)
1BA	Serienfahrwerk

Funktion

1S2	Bordwerkzeug
4UF	Fullsize-Airbags mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung
9P6	Gurtanlegekontrolle
4H3	Kindersicherung, manuell
3B3	Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze
6SS	Kofferraumbodenmatte
0M1	Kraftstoffbehälter mit erhöhtem Füllvolumen
3G0	Ohne Kindersitzverankerung vorn (ISOFIX)
1G8	Reifenreparaturset
4X3	Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem
7L8	Start-Stop-System
1T3	Verbandmaterial mit Warndreieck und Warnwesten
7AA	Wegfahrsperre, elektronisch

Lackierungen

6H0	Dach in Wagenfarbe
-----	--------------------



Räder & Reifen

CY5	Räder, 15-Speichen, 7,5Jx17, Reifen 225/50 R17
7K1	Reifendruck-Kontrollanzeige
H3U	Rollwiderstandsoptimierte Reifen, geschwindigkeitsbegrenzt mit Reifen 225/50 R 17

Licht außen

8VG	LED-Heckleuchten
8EX	Scheinwerfer
8K4	Tagfahrlicht

Exterieur Design

6FA	Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
4ZB	Glanzpaket
2Z8	Modellbezeichnung gemäß neuer Leistungskennzeichnung
2K1	Stoßfänger verstärkt
6JD	Türgriffe in Wagenfarbe

Dachsysteme & Verglasung

5XK	Sonnenblende auf Fahrer- und Beifahrerseite
-----	---

Sitze

Q1A	Normalsitze vorn
3H0	Ohne Lehnenentriegelung für Vordersitze

Interieur Design

GT0	Akzentflächen schwarz matt
6NJ	Dachhimmel in Stoff in spezifischer Farbe
5MA	Dekoreinlagen Diamantlack silbergrau
7M1	Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn
OTD	Fußmatten vorn und hinten

Material

N2M	Stoff Index
-----	-------------

Lenkräder & Bedienelemente

1XC	Lederlenkrad 3-Speichen mit Multifunktion
-----	---

Licht

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

Weitere

04A	Basis
QL1	Heckscheibe, hintere Tür- und Seitenscheiben in Klarglas
KK3	Kältemittel R1234yf
OK4	Mild-Hybrid
K8R	Sportback

Technische Daten

Motor

Motorbauart	Reihen-4-Zylinder-Ottomotor mit Direkteinspritzung, Lambda-Regelung, Klopfregelung, Turboaufladung und Abgasturboaufladung, Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)
Motormanagement	Vollelektronisch Benzin
Abgasreinigungssystem	Katalysator, Lambdasonde, Ottopartikelfilter

Leistung

Hubraum	1984 cm ³
Max. Leistung	110 kW (150 PS) bei 4000 - 6000 min ⁻¹
Max. Drehmoment	270/1300 - 3850 Nm bei min ⁻¹

Kraftübertragung

Antriebsart	Vorderradantrieb
Kupplung	Hydraulisch betätigte Trockenkupplung, asbest-/bleifreie Beläge, 2-Massenschwungrad
Getriebeart	6-Gang Handschaltgetriebe

Fahrwerk

Vorderachse	5-Lenker-Vorderachse; Rohrstabilisator
Hinterachse	5-Lenker-Hinterachse; Rohrstabilisator
Reifen	Rollwiderstandsoptimierte Reifen, geschwindigkeitsbegrenzt mit Reifen 225/50 R 17
Räder	Räder, 15-Speichen, 7,5Jx17, Reifen 225/50 R17

Bremssystem

Bremssystem	2-Kreis Bremssystem mit Schwarz/Weiß-Aufteilung für VA/HA; ESC/ABS/EBV; Bremskraftverstärker, hydraulischer Bremsassistent; vorn: Faustsattel, Bremsscheibe innenbelüftet; hinten: Faustsattel mit integrierter elektr. Parkbremse
-------------	--

Lenkung

Lenkung	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis ca. 11,7 m
---------	---

Gewicht

Leergewicht *	1550 kg
Zul. Gesamtgewicht	2045 kg
Zul. Dachlast/Stützlast	90/80 kg

Zul. Anhängerlast

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

Volumen

Gepäckraumvolumen	465 l **
Tankinhalt, ca.	54 l

Fahrleistung

Höchstgeschwindigkeit	210 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	8,8 s

Verbrauch

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



CO₂-Emissionen und Kraftstoffverbrauch

Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ ****

innerorts ****	7,6 l/100km
außerorts ****	4,6 l/100km
kombiniert ****	5,7 l/100km
CO ₂ -Emissionen kombiniert ****	131 g/km
Emissionsklasse	Euro 6d-ISC-FCM

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP ****

Niedrig ****	8,1 l/100km
Mittel ****	6,3 l/100km
Hoch ****	5,2 l/100km
Extra hoch ****	5,9 l/100km
Kombiniert ****	6,0 l/100km
CO ₂ -Emissionen kombiniert ****	137 g/km

CO₂-Effizienzklasse

Auf der Grundlage der gemessenen CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug 129 EUR

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:

Kraftstoffkosten (Benzin/Hybrid / Super 95) bei einem Kraftstoffpreis von 1,43 Euro/Liter 1.627 EUR

Erstellt am: 30.04.2021

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.

** maximal mögliches Volumen bei nach vorne gestellter Rücksitzbank plus

*** Die Verwendung von unverbleitem Kraftstoff Super schwefelfrei ROZ 95 nach DIN EN 228 wird empfohlen. Wenn nicht verfügbar: unverbleiter 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.

**** 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.

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). Diese steuerliche Vergünstigung endet spätestens am 31.12.2025. Alle Preise sind inklusive der geltenden gesetzlichen 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 gagesaktuell 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.

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.