



Gesamtpreis
 Rate (mit PrivatLeasing)

46.450,00 EUR
 z. B. mtl. 363,52 EUR

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

Q5 2019

Motor

FYBAKY\0

35 TDI quattro S tronic
 Leistung: 120(163) kW(PS)
 Kraftstoffverbrauch kombiniert: 5,4 l/100km
 CO₂-Emission kombiniert: 143 g/km (Euro 6d-Temp)
 Verbrauch innerorts: 6,0 l/100km
 Verbrauch ausserorts: 5,1 l/100km

46.000,00 EUR

CO₂-Effizienz nach NEFZ

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



Jahressteuer für dieses Fahrzeug	376 EUR
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km: Kraftstoffkosten (Diesel schwefelfrei) bei einem Kraftstoffpreis von 1,16 Euro/Liter	1.670 EUR

Erstellt am: 05.10.2018

Exterieur Farbe

T9T9 Ibisweiß 0,00 EUR

Interieur Farbe

YM
Material:Stoff Synonym
Sitzbezug: schwarz-schwarz
Armaturentafel: schwarz-schwarz
Teppich: schwarz
Himmel: titangrau

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

1S2	Bordwerkzeug (ohne Wagenheber)
7K1	Reifendruck-Kontrollanzeige
1G8	Reifenreparaturset
HV5	Reifen 235/65 R 17 104 W
C0S	Schmiedeleichtträder im 10-Speichen-Design, Größe 8 J x 17, mit Reifen 235/65 R 17



Scheinwerfer

8Q3	automatische Leuchtweitenregulierung
8SK	LED-Heckleuchten
8K4	Tagfahrlicht
8IH	Xenon



Exterieur Design

6FA	Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
3S1	Dachreling mit Dachträgererkennung, eloxiert
5J1	Heckspoiler
2Z8	Modellbezeichnung und Leistungs-/Technologieschriftzug
2K1	Stoßfänger in Wagenfarbe/Schwarz matt
4ZE	Zierleisten schwarz



Dachsysteme & Verglasung

5XK	Sonnenblenden
4KC	Wärmeschutzverglasung
4GF	Wärmeschutzverglasung, grün getönt

Sitze

3B3	Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze
5ZF	Kopfstützen vorn
Q1A	Normalsitze vorn
3NT	Rücksitzlehne, umklappbar
3L3	Vordersitze manuell einstellbar



Interieur Design

- 6NJ Dachhimmel in Stoff
- 5MA Dekoreinlagen Micrometallic silber
- 7M1 Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlagen
- 0TD Fußmatten vorn und hinten



Material

- N2K Stoff Synonym

Lenkräder & Bedienelemente

- 1XC Lederlenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion
- 7F9 Schalt-/Wählhebelknopf
- 6F4 seitliche Dekorfolien



Licht

- QQ0 Innenbeleuchtung

Komfort

- 6XD Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar
- 4I7 Funkschlüssel (ohne Safe-Lock)
- 3U4 Gepäckraumabdeckung
- 4M3 Getränkehalter
- 4L2 Innenspiegel abblendbar
- 4H3 Kindersicherung, manuell
- 9AK Klimaautomatik
- 6SS Kofferraumboden
- 3GD Ladeboden
- 3CX Trennnetz
- 7AA Wegfahrsperrung, elektronisch



Infotainment

- IW3 Audi connect Notruf & Service inkl. Fahrzeugsteuerung
- 9ZX Bluetooth-Schnittstelle
- UE4 elektrische Schnittstelle für externe Nutzung, AUX-IN und USB
- 9S5 Fahrerinformationssystem



8RM	8 Lautsprecher (passiv)
I8E	MMI Radio plus
IT0	ohne Audi connect Navigation & Infotainment
IV0	ohne connect plus

Assistenzsysteme

6K9	Audi pre sense city
8T9	einstellbarer Geschwindigkeitsbegrenzer
UH1	elektromechanische Parkbremse
QK1	Kamera und/oder Distanzsensor (Fahrerassistenzsystem)

Technik & Sicherheit

FK1	AdBlue-Tank (12 Liter)
4UF	Airbags
2H9	Audi drive select
1BA	Dynamikfahrwerk
QZ7	elektromechanische Servolenkung
9P6	Gurtanlegekontrolle
GH4	quattro mit ultra-Technologie
1LG	Scheibenbremsen vorn
4X3	Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem
7L8	Start-Stop-System
1T3	Verbandmaterial mit Warndreieck



Weitere

C00	Betriebserlaubnis Erstzulassung
IX2	Dieselmotor
K4H	geschlossener Aufbau
KK3	Kältemittel R1234yf
2P2	Ladekantenschutz in Edelstahl
1X1	quattro®

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	120 kW (163 PS) bei 3000-4200 min ⁻¹
Max. Drehmoment	400/1750 - 2750 Nm bei min ⁻¹

Kraftübertragung

Antriebsart	Allradantrieb quattro
Kupplung	Doppelkupplung
Getriebeart	7-Gang S tronic

Fahrwerk

Vorderachse	5-Lenker-Vorderachse; Rohrstabilisator
Hinterachse	5-Lenker-Hinterachse; Rohrstabilisator
Reifen	Reifen 235/65 R 17 104 W
Räder	Schmiedeleichtträger im 10-Speichen-Design, Größe 8 J x 17, mit Reifen 235/65 R 17

Bremssystem

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

Lenkung

Lenkung	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis ca. 11,8 m
---------	---

Gewicht

Leergewicht *	1845 kg
Zul. Gesamtgewicht	2475 kg
Zul. Dachlast/Stützlast	75/100 kg

Zul. Anhängerlast

ungebremst	750 kg
bei 12% Steigung	2400 kg
bei 8% Steigung	2400 kg

Volumen

Tankinhalt, ca.	65 l
-----------------	------

Fahrleistung

Höchstgeschwindigkeit	211 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	9,1 s

Verbrauch

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

Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ

innerorts ***	6,0 l/100km
außerorts ***	5,1 l/100km
kombiniert ***	5,4 l/100km
CO ₂ -Emissionen ***	143 g/km
Emissionsklasse	Euro 6d-Temp

Versicherungsklassen

Haftpflicht	16
Vollkasko	23
Teilkasko	24

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP

Niedrig	8,6 l/100km
Mittel	7,3 l/100km
Hoch	6,4 l/100km
Extra hoch	7,4 l/100km
Kombiniert	7,2 l/100km
CO ₂ -Emissionen	188 g/km

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.

*** 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)	46.450,00 €
Laufzeit	36
Jährliche Fahrleistung	10.000
Sonderzahlung (20,00%)	9.290,00
Sollzinssatz (gebunden) p.a.	2,87 %
Effektiver Jahreszins	2,87 %
Gesamtbetrag	22.394,00 €
36 monatliche Leasingraten à	364,00 €

Zusätzliche optionale Dienstleistungen

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

Die Höhe der monatlichen Rate ist abhängig von Sonderzahlung und ausgewählten Dienstleistungen. Die Berechnung setzt eine private Nutzung des Fahrzeugs sowie eine Zulassung als PKW voraus. Es besteht ein gesetzliches Widerrufsrecht. Ein unverbindliches Leasingangebot der Audi Leasing, Zweigniederlassung der Volkswagen Leasing GmbH, Gifhorn 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)

46.450,00 EUR

z. B. mtl. 363,52 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 13.08.2019, inkl. 19% MwSt.

www.audi.de

Audi Code:

A79MVCC1

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.