



Gesamtpreis

Rate (mit PrivatLeasing)

38.150,00 EUR

z. B. mtl. 308,63 EUR

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

A4 Limousine 2019

Motor

8W2AIG\0

30 TDI S tronic
 Leistung: 90(122) kW(PS)
 Kraftstoffverbrauch kombiniert: 4,2 l/100 km
 CO₂-Emission kombiniert: 112 g/km (Euro 6d-Temp)
 Verbrauch innerorts: 4,9 l/100 km
 Verbrauch ausserorts: 3,8 l/100 km

37.700,00 EUR

CO₂-Effizienz nach NEFZ

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



Jahressteuer für dieses Fahrzeug	274 EUR
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km: Kraftstoffkosten (Diesel schwefelfrei) bei einem Kraftstoffpreis von 1,16 Euro/Liter	974 EUR

Erstellt am: 02.01.2019

Exterieur Farbe

T9T9 Ibisweiß 0,00 EUR

Interieur Farbe

YM
Material:Stoff Index
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

CX1 Aluminium-Schmiederäder im 5-Arm-Design, Größe 7 J x 16, mit Reifen 205/60 R 16



1S2 Bordwerkzeug

7K1 Reifendruck-Kontrollanzeige



H5M Reifen 205/60 R 16

1G8 Reifenreparaturset

Scheinwerfer

8SA Heckleuchten



8Q2 Leuchtweitenregulierung, automatisch-statisch

8K4 Tagfahrlicht

8IH Xenon plus



Exterieur Design

6FA Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe



2Z8 Modellbezeichnung und Leistungs-/Technologie-Schriftzug

2K1 Stoßfänger verstärkt

4ZE Zierleisten schwarz



Dachsysteme & Verglasung

4KC Scheiben seitlich und hinten in Wärmeschutzverglasung

5XK Sonnenblenden

4GF Wärmeschutzverglasung

Sitze

3B3 Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze



5ZF Kopfstützen vorn

6E1 Mittelarmlehne vorn



Q1A Normalsitze vorn



3ND Rücksitzbank/-lehne, nicht umlegbar

3L3 Vordersitze manuell einstellbar

Interieur Design

- 6NJ Dachhimmel in Stoff
- 5MA Dekoreinlagen Diamantlack silbergrau
- 7M1 Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlage
- 0TD Fußmatten vorn und hinten



Material

- N2M Stoff Index

Lenkräder & Bedienelemente

- 1XA Lenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion
- 6F4 seitliche Dekorfolien

Licht

- QQ0 Innenbeleuchtung

Komfort

- 6XD Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar
- 5A8 Gepäckraumauskleidung
- 4E2 Gepäckraumklappe, automatisch öffnend
- 4L2 Innenspiegel, abblendbar
- 4H3 Kindersicherung
- 9AK Klimaautomatik
- 6SS Kofferraumbodenmatte
- 9JA Nichtraucher Ausführung
- 7AA Wegfahrsperrung, elektronisch
- 4I7 Zentralverriegelung "Keyless-Go" ohne Safe-Sicherung



Infotainment

- 8RM acht Lautsprecher (passiv)
- IW3 Audi connect Notruf & Service inkl. Fahrzeugsteuerung
- 9ZX Bluetooth-Schnittstelle
- 9S5 Fahrerinformationssystem mit Monochromdisplay



A4 Limousine 2019

I8E MMI Radio plus



UE4 Schnittstellen für externe Nutzung

Assistenzsysteme

6K8 Audi pre sense city



8T9 einstellbarer Geschwindigkeitsbegrenzer



UH1 elektromechanische Parkbremse



U5A Instrumenteneinsatz



QK1 Kamera und/oder Distanzsensoren (Fahrerassistenzsystem)

Technik & Sicherheit

FK1 AdBlue[®] *-Tank (12 Liter)

4UF Deaktivierungsschalter für Beifahrerairbag



QZ7 elektromechanische Servolenkung

VF0 Fußhebelwerk

9P6 Gurtanlegekontrolle

1LA Scheibenbremsen vorn

4X3 Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem



1BA Serienfahrwerk

7L8 Start-Stop-System

0G7 Tiptronic

1T3 Verbandmaterial und Warndreieck

Weitere

C00 Betriebserlaubnis Erstzulassung

VL1 Fußgängerschutzmaßnahmen, erweitert

KK3 Kältemittel R1234yf

K8B Stufenheck

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	90 kW (122 PS) bei 3500-4000 min ⁻¹
Max. Drehmoment	270/1500 - 3000 Nm bei min ⁻¹

Kraftübertragung

Antriebsart	Vorderradantrieb
Kupplung	Doppelkupplung
Getriebeart	7-Gang S tronic

Fahrwerk

Vorderachse	Fünflenker-Vorderachse; Rohrstabilisator
Hinterachse	Fünflenker-Hinterachse; Rohrstabilisator
Reifen	Reifen 205/60 R 16
Räder	Aluminium-Schmiederäder im 5-Arm-Design, Größe 7 J x 16, mit Reifen 205/60 R 16

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
---------	------------------------------------------------------------------------------

Gewicht

Leergewicht *	1540 kg
Zul. Gesamtgewicht	2080 kg
Zul. Dachlast/Stützlast	90/80 kg

Zul. Anhängerlast

ungebremst	750 kg
bei 12% Steigung	1500 kg
bei 8% Steigung	1700 kg

Volumen

Gepäckraumvolumen	480 l
-------------------	-------

Tankinhalt, ca. 40 l

Fahrleistung

Höchstgeschwindigkeit 204 km/h

Beschleunigung 0-100 km/h 10,6 s

Verbrauch

Kraftstoffart Diesel schwefelfrei **

Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ

innerorts *** 4,9 l/100 km

außerorts *** 3,8 l/100 km

kombiniert *** 4,2 l/100 km

CO₂-Emissionen kombiniert *** 112 g/km

Emissionsklasse Euro 6d-Temp

Versicherungsklassen

Haftpflicht 18

Vollkasko 24

Teilkasko 24

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP

Niedrig 6,6 l/100km

Mittel 5,3 l/100km

Hoch 4,6 l/100km

Extra hoch 5,2 l/100km

Kombiniert 5,2 l/100km

CO₂-Emissionen kombiniert 137 g/km

Hinweise

* 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.

** 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)	38.150,00 €
Laufzeit	36
Jährliche Fahrleistung	10.000
Sonderzahlung (20,00%)	7.630,00
Sollzinssatz (gebunden) p.a.	0,39 %
Effektiver Jahreszins	0,39 %
Gesamtbetrag	18.754,00 €
36 monatliche Leasingraten à	309,00 €

Zusätzliche optionale Dienstleistungen

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

Die Höhe der monatlichen Rate ist abhängig von Sonderzahlung, jährlicher Fahrleistung und Laufzeit sowie ggf. ausgewählten Dienstleistungen.

Ein unverbindliches Leasingangebot der Audi Leasing, Zweigniederlassung der Volkswagen Leasing GmbH, Gifhorner 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)

38.150,00 EUR

z. B. mtl. 308,63 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 30.10.2018, inkl. 19% MwSt.

www.audi.de

Audi Code:

AG5L05M7

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.