



Gesamtpreis
 Rate (mit PrivatLeasing)

38.750,00 EUR
 z. B. mtl. 274,46 EUR

Produktnr. Beschreibung Preis

A4 Limousine

Motor

8W2ADC12

2.0 TFSI ultra 6-Gang
 Leistung: 140(190) kW(PS)
 Kraftstoffverbrauch kombiniert: 5,7 l/100 km
 CO₂-Emission kombiniert: 129 g/km (EU6)
 Verbrauch innerorts: 7,5 l/100 km
 Verbrauch ausserorts: 4,6 l/100 km

36.800,00 EUR

CO₂-Effizienz

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



Jahressteuer für dieses Fahrzeug 108 EUR

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:
 Kraftstoffkosten (Super) bei einem Kraftstoffpreis von 1,30 Euro/Liter 1.482 EUR

Erstellt am: 23.04.2018

A4 Limousine


Exterieur Farbe

T9T9 Ibisweiß 0,00 EUR

Interieur Farbe

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

Sonderausstattung

IT2	Audi connect Navigation & Infotainment (3 Monate)		0,00 EUR
7X1	Einparkhilfe hinten		450,00 EUR
PNU	MMI Navigation		1.500,00 EUR

Hinweis:

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

Serienausstattung

Räder & Reifen

CH5 Aluminium-Schmiederäder im 10-Speichen-Design, Größe 7,5 J x 17, mit Reifen 225/50 R 17



1S2 Bordwerkzeug

7K1 Reifendruck-Kontrollanzeige



H0B Reifen 225/50 R 17

1G8 Reifenreparaturset

Scheinwerfer

8SA Heckleuchten



8Q2 Leuchtweitenregulierung, automatisch-statisch

8N6 Licht-/Regensensor



8K4 Tagfahrlicht



8IH Xenon plus



Exterieur Design

6FA Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe



2Z1 Modellbezeichnung und Technologie-Schriftzug

2K1 Stoßfänger verstärkt

4ZE Zierleisten schwarz



Dachsysteme & Verglasung

5XK Sonnenblenden auf Fahrer- und Beifahrerseite

4GF Wärmeschutzverglasung

Sitze

3B3 Kindersitzbefestigung ISOFIX und Top Tether für die äußeren Fondsitze



3Q1 Kopfstützen hinten

5ZF Kopfstützen vorn

6E1 Mittelarmlehne vorn



Q1A Normalsitze vorn



3ND Rücksitzbank/-lehne, nicht umlegbar

Interieur Design

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



Material

- N2M Stoff Index

Lenkräder & Bedienelemente

- 1XA Lenkrad im 3-Speichen-Design mit Multifunktion



Licht

- QQ0 Innenbeleuchtung

Komfort

- 6XD Außenspiegel mit integriertem LED-Blinklicht
- 5A8 Gepäckraumauskleidung
- 4E2 Gepäckraumklappe, automatisch öffnend
- 4L2 Innenspiegel, abblendbar
- 4H3 Kindersicherung
- 9AK Klimaautomatik
- 6SS Kofferraumbodenmatte
- 7AA Wegfahrsperre, elektronisch
- 4I7 Zentralverriegelung "Keyless-Go" ohne Safe-Sicherung
- 9JD Zigarettenanzünder und Aschenbecher



Infotainment

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



A4 Limousine

I8E MMI Radio plus
Ersetzt durch: MMI Radio (enthalten in MMI Navigation)



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

2H9 Audi drive select mit efficiency®



1BA Dynamikfahrwerk

QZ7 elektromechanische Servolenkung

4UF Fullsize-Airbags



9P6 Gurtnlegekontrolle

0M1 Kraftstoffbehälter (54 Liter)

4X3 Seitenairbags vorn und Kopfairbagsystem



7L8 Start-Stop-System

1T3 Verbandmaterial mit Warndreieck

Weitere

0K4 Mild-Hybrid

Technische Daten

Motor

Motorbauart	Reihen-4-Zylinder-Ottomotor mit Benzindirekteinspritzung, Abgasturboaufladung und Audi valvelift system
Motormanagement	Bosch MED
Abgasreinigungssystem	Motornaher Keramikkatalysator, Lambdasonde vor Turbolader und nach Katalysator

Leistung

Hubraum	1984 cm ³
Max. Leistung	140 kW (190 PS) bei 4200-6000 min ⁻¹
Max. Drehmoment	320/1450 - 4200 Nm bei min ⁻¹

Kraftübertragung

Antriebsart	Vorderradantrieb
Kupplung	Hydraulisch betätigte Einscheiben-Trockenkupplung; Zweimassen-Schwungrad
Getriebeart	6-Gang-Handschaltgetriebe

Fahrwerk

Vorderachse	Einzelradaufhängung, Fünflenker-Achse mit vorne liegender Lenkung, Aluminium-Querlenker, Achsträger und Rohr-Stabilisator
Hinterachse	Einzelradaufhängung, Fünflenker-Achse mit hinten liegender Spurstange, elastisch gelagerter Achsträger und Stabilisator
Reifen	Reifen 225/50 R 17
Räder	Aluminium-Schmiederäder im 10-Speichen-Design, Größe 7,5 J x 17, mit Reifen 225/50 R 17

Bremssystem

Bremssystem	Zweikreis-Bremsanlage mit Schwarz-Weiß (achsweise) Aufteilung, Anti-Blockier-System ABS mit Elektronischer Bremskraftverteilung EBV, Elektronische Differentialsperre EDS, Antriebsschlupfregelung ASR, Elektronisches Stabilitätsprogramm ESC; Vorn: innenbelüftete Scheiben, hinten: Scheiben
-------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Lenkung

Lenkung	Elektromechanische Lenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Lenkunterstützung; Wendekreis ca. 11,6 m
---------	----------------------------------------------------------------------------------------------------

Gewicht

Leergewicht *	1480 kg
Zul. Gesamtgewicht	1985 kg
Zul. Dachlast/Stützlast	90/80 kg

Zul. Anhängerlast

ungebremst	740 kg
bei 12% Steigung	1500 kg
bei 8% Steigung	1700 kg

Volumen

Gepäckraumvolumen	480 l
Tankinhalt, ca.	54 l

Fahrleistung

Höchstgeschwindigkeit	240 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	7,2 s

Verbrauch

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

Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ

innerorts ***	7,5 l/100 km
außerorts ***	4,6 l/100 km
kombiniert ***	5,7 l/100 km
CO ₂ -Emissionen ***	129 g/km
Emissionsklasse	EU6
Effizienzklasse	B

Versicherungsklassen

Haftpflicht	15
Vollkasko	23
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 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 Personenkraftwagen 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. 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 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

PrivatLeasing

Leasingangaben

Nettodarlehensbetrag (Anschaffungspreis)	38.750,00 €
Laufzeit	36
Jährliche Fahrleistung	10.000
Sonderzahlung (20,00%)	7.750,00
Sollzinssatz (gebunden) p.a.	0,00 %
Effektiver Jahreszins	0,00 %
Gesamtbetrag	17.650,00 €
36 monatliche Leasingraten à	275,00 €

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, 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 PrivatLeasing)

38.750,00 EUR

z. B. mtl. 274,46 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 19.03.2018, inkl. 19% MwSt.

www.audi.de

Audi Code:

ALP07SY2

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.