

A6 Avant

TDI 150 kW S tronic

Gesamtpreis (inkl. MwSt.): 61.800,00 EUR



Audi Code

AFQ0ALJC

<https://www.audi.de/AFQ0ALJC>



Zusammenfassung

A6 Avant
TDI 150 kW S tronic

Gesamtpreis (inkl. MwSt.)
61.800,00 EUR



Technische Daten

| | |
|---------------------------|--|
| Motorbauart | Reihen-4-Zylinder-Dieselmotor mit Common-Rail-Einspritzsystem und Abgasturboaufladung, Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV) |
| Hubraum | 1968 cm ³ |
| Max. Leistung | 150 kW bei 3.800 - 4.200 min ⁻¹ |
| Max. Drehmoment | 400 Nm bei 1750 - 3250 min ⁻¹ |
| Höchstgeschwindigkeit | 241 km/h |
| Beschleunigung 0-100 km/h | 7,9 s |
| Kraftstoffart ** | Diesel schwefelfrei |

Exterieur Farbe

Arkonaweiß 0,00 EUR

Interieur Farbe

Material: Stoff Passage
Sitzbezug: schwarz-schwarz, Armaturentafel: schwarz-schwarz, Teppich: schwarz, Himmel: felsgrau

Audi Code

AFQ0ALJC
<https://www.audi.de/AFQ0ALJC>



Sonderausstattung

| | | |
|------------|------|----------|
| Arkonaweiß | Z9Z9 | 0,00 EUR |
|------------|------|----------|

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



Serienausstattung

Komfort

| | |
|-----|--|
| 6XD | Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar |
| 2F1 | Digitaler Schlüssel |
| 7E8 | Elektrische Luftzusatzheizung |
| 4E7 | Gepäckraumklappe elektrisch öffnend und schließend |
| 4L2 | Innenspiegel |
| 4H5 | Kindersicherung, elektrisch betätigt |
| 4K5 | Komfortschlüssel ohne Safelock |

Infotainment

| | |
|-----|---|
| IU6 | Audi Application Store und Smartphone-Interface |
| 9VD | Audi Soundsystem |
| IT3 | Audi connect Navigation & Infotainment |
| IW3 | Audi connect Notruf & Service mit Audi connect Remote & Control |
| 9S9 | Audi virtual cockpit plus |
| QV3 | Digitaler Radioempfang |
| 98R | MMI experience plus |
| 9ZV | Telefonablage mit induktiver Ladefunktion |
| UE8 | USB-Anschlüsse mit Ladefunktion in erster und zweiter Sitzreihe |

Assistenzsysteme

| | |
|-----|--|
| 8T3 | Adaptiver Geschwindigkeitsassistent |
| EM2 | Aufmerksamkeits- und Müdigkeitserkennung |
| 9X0 | Einparkhilfe plus mit Distanzanzeige |
| QR9 | Kamerabasierte Verkehrszeichenerkennung |
| 8J5 | Notbremsassistent vorn |
| JX1 | Querverkehrsassistent vorn |
| KA2 | Rückfahrkamera |
| 6I3 | Spurverlassenswarnung |

Klimatisierung

| | |
|-----|-------------------------------|
| 9AK | 2-Zonen-Komfortklimaautomatik |
|-----|-------------------------------|

Fahrwerk

| | |
|-----|------------------|
| 1BA | Standardfahrwerk |
|-----|------------------|

Technik & Sicherheit

| | |
|-----|---|
| 4UF | Airbags vorn, Beifahrerairbag deaktivierbar |
| 2H9 | Audi drive select |
| 0M1 | Kraftstoffbehälter |
| FK2 | Mit zus. Tank für SCR (24 Liter) |
| 1LK | Scheibenbremsen vorn, 17 Zoll |
| 6C2 | Seitenairbags vorn mit Kopfairbagsystem und Interaktionsairbag vorn |
| 1T9 | Verbandmaterial mit Warndreieck und Warnweste |

Lackierungen

| | |
|-----|-------------------|
| FB4 | Normal-Lackierung |
|-----|-------------------|



Räder & Reifen

| | |
|-----|---|
| I54 | Reifen 225/55 R18 102Y XL |
| 7K3 | Reifendruck-Kontrollsystem |
| C2R | Räder, 5-Doppelspeichen, 8,0Jx18, Reifen 225/55 R18 |

Licht außen

| | |
|-----|---|
| 8G1 | Fernlichtassistent |
| 8VM | LED-Heckleuchten plus |
| 8IT | LED-Scheinwerfer |
| 9I5 | Tagesfahrlicht mit Assistenzfahrlicht und Coming- und Leaving-Home-Funktion automatisch |

Exterieur Design

| | |
|-----|-----------------------------------|
| 6FA | Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe |
| 3S1 | Dachreling Aluminiumoptik |
| 4ZB | Fensterzierleisten Aluminiumoptik |
| 2Z7 | Modellkennzeichnung am Heck |
| 2K5 | Stoßfänger advanced |

Dachsysteme & Verglasung

| | |
|-----|---|
| 4KC | Scheiben seitlich und hinten in Wärmeschutzverglasung |
| 4GQ | Wärmeschutz- und Akustikverglasung Frontscheibe |

Sitze

| | |
|-----|---|
| 3A2 | Kindersitzbefestigung i-Size-konform auf Beifahrerseite und äußeren Fondsitzen, Top Tether für äußere Fondsitze |
| Q1A | Normalsitze vorn |
| 4A3 | Sitzheizung vorn |
| 3L3 | Vordersitze manuell einstellbar |

Interieur Design

| | |
|-----|---|
| 6NJ | Dachhimmel Stoff, Farbe spezifisch |
| 5TG | Dekoreinlagen Aluminium matt gebürstet silber |
| 7M1 | Einstiegsleisten mit Aluminiumeinlegern vorn |
| 0TD | Fußmatten vorn und hinten |
| QJ1 | Interieurapplikationen Aluminiumoptik |
| Q8A | Interieurelemente umlaufend Stoff Impressum |

Material

| | |
|-----|---------------|
| N2M | Stoff Passage |
|-----|---------------|

Lenkräder & Bedienelemente

| | |
|-----|--|
| 2ZQ | Doppelspeichen-Lederlenkrad mit Multifunktion und Schaltwippen |
| 6F4 | Lenkradapplikation Chromoptik |

Weitere

| | |
|-----|---|
| GM4 | Akustisches Fahrzeug-Warnsystem |
| 99B | Assistenzpaket Fahren und Parken |
| 99H | Assistenzpaket Schutz- und Warnsysteme |
| 4G3 | Ausweichassistent und Abbiegeassistent |
| 5JA | Außenspiegel Fahrerseite asphärisch, Beifahrerseite konvex |
| 5P1 | Fond-Hinweis |
| ON1 | Hinterachse "Standard" |
| 99K | Interieurausstattung 2 |
| QL1 | Klarglas hintere Tür- und Seitenscheiben und Heckscheibe |
| OK4 | Mild-Hybrid |
| 98F | Ohne Klimatisierungspaket |
| FT1 | Parkassistent plus |
| NI1 | Steuerung SWIN |
| 98A | Steuerungsnummer ohne Komfortpaket |
| K8D | Variant/Avant |
| LT2 | Verkehrszeichenbasierter Geschwindigkeitsbegrenzer |

Technische Daten

| Motor | | Fahrwerk | |
|-----------------------------|--|-------------------------|---|
| Motorbauart | Reihen-4-Zylinder-Dieselmotor mit Common-Rail-Einspritzsystem und Abgasturboaufladung, Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV) | Vorderachse | 5-Lenker-Vorderachse |
| | | Hinterachse | 5-Lenker-Hinterachse |
| | | Reifen | Reifen 225/55 R18 102Y XL |
| | | Räder | Räder, 5-Doppelspeichen, 8,0Jx18, Reifen 225/55 R18 |
| Abgasreinigungssystem | Oxydationskatalysator, Dieselpartikelfilter, Abgasrückführung, SCR-Katalysator | Bremssystem | |
| | | Bremssystem | ESC/ABS/EBV/ Bremsgerät, hydraulischer Bremsassistent, vorn: Faustsattel, Bremsscheibe innenbelüftet; hinten: Faustsattel mit integrierter elektr. Parkbremse, Bremsscheibe innenbelüftet |
| Leistung | | | |
| Hubraum | 1968 cm ³ | | |
| Max. Leistung | 150 kW bei 3.800 - 4.200 min ⁻¹ | | |
| Max. Leistung (KW) | 150 | | |
| Max. Drehmoment | 400 Nm bei 1750 - 3250 min ⁻¹ | Lenkung | |
| | | Lenkung | Elektromechanische Progressivlenkung mit geschwindigkeitsabhängiger Servounterstützung; Wendekreis ca. 12,3 m |
| Elektroantrieb | | | |
| Elektrische Maximalleistung | 18 kW | | |
| Kraftübertragung | | Gewicht | |
| Antriebsart | Vorderradantrieb | Leergewicht * | 2.005 kg |
| Kupplung | Hydraulisch betätigte Doppelkupplung (nasslaufend) | Zul. Gesamtgewicht | 2.555 kg |
| | | Zul. Dachlast/Stützlast | 100/95 kg |
| Getriebeart | 7-Gang S tronic | Zul. Anhängerlast | |
| | | ungebremst | 750 kg |
| | | bei 12% Steigung | 2000 kg |
| | | bei 8% Steigung | 2.000 kg |



Volumen

| | |
|-------------------|------------|
| Gepäckraumvolumen | 466/1497 l |
| Tankinhalt, ca. | 60 l |

Fahrleistung

| | |
|---------------------------|----------|
| Höchstgeschwindigkeit | 241 km/h |
| Beschleunigung 0-100 km/h | 7,9 s |

Geräuschpegel

| | |
|-------------------|----------|
| Fahrgeräuschpegel | 66 dB(A) |
|-------------------|----------|

Verbrauch

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


Versicherungsklassen

| | |
|-------------|----|
| Haftpflicht | 16 |
| Vollkasko | 27 |
| Teilkasko | 26 |

Information über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

| | | | |
|---------------------|-------------------|-------------------------------|----------|
| Marke: | Audi | Handelsbezeichnung: | |
| Antriebsart: | Verbrennungsmotor | Audi A6 Avant | |
| Kraftstoff: | Diesel | anderer Energieträger: | entfällt |

| | |
|--|-----------------------|
| Energieverbrauch (kombiniert): | 5,0 l/100 km |
| CO₂-Emissionen (kombiniert): | 132 g/km ¹ |

| | |
|--|---|
| CO₂-Klasse Auf Grundlage der CO ₂ -Emission (kombiniert) | Weitere Angaben: |
|  | Kraftstoffverbrauch kombiniert 5,0 l/100 km <ul style="list-style-type: none">▪ Innenstadt 6,5 l/100 km▪ Stadtrand 4,6 l/100 km▪ Landstraße 4,4 l/100 km▪ Autobahn 5,3 l/100 km |

| | |
|--|-------------------------|
| Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung: | 1236,75 EUR/Jahr |
| (Kraftstoffpreis: 1,649 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2024)) | |
| Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):² | |
| ▪ bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 127,00 EUR/t: | 2514,60 EUR |
| ▪ bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 60,00 EUR/t: | 1188,00 EUR |
| ▪ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 200,00 EUR/t: | 3960,00 EUR |
| Kraftfahrzeugsteuer: | 267,40 EUR/Jahr |

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedure) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>.

¹ Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2026 bis 2035 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info



Finanzdienstleistungen

PrivatLeasing

Leasingangaben

| | |
|------------------------------|--------------|
| Laufzeit | 48 Monate |
| Jährliche Fahrleistung | 10.000 km |
| Sonderzahlung | 6.180,00 EUR |
| 48 monatliche Leasingraten à | 729,00 EUR |

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

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.

** Die Verwendung von Diesel schwefelfrei nach DIN EN 590 wird empfohlen. Wenn nicht verfügbar: Diesel nach DIN EN 590.

*** Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, Stromverbrauch, CO₂Emissionen und elektrischer Reichweite wurden nach dem gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren „Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure“ (WLTP) gemäß Verordnung (EG) 715/2007 ermittelt. 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, die elektrische Reichweite und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen. Weitere Informationen zu WLTP finden Sie unter www.audi.de/wltp.

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). Diesesteuerliche Vergünstigung endet spätestens am 31.12.2025.

inkl. 19% MwSt. Alle Angaben basieren auf den Merkmalen des deutschen Marktes.

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.

EU Reifenkennzeichnung

Informationen zur EU Reifenkennzeichnung

<https://www.audi.de/de/brand/de/neuwagen/eu-reifenlabel.html>

Hinweis

Die gezielte Bestellung eines bestimmten Reifenfabrikats ist aus logistischen und produktionstechnischen Gründen nicht möglich.

Hauptbereifung

MRADC2R

Räder, 5-Doppelspeichen, 8,0Jx18, Reifen 225/55 R18

Hauptbereifung

MRADC2R

Räder, 5-Doppelspeichen, 8,0Jx18, Reifen 225/55 R18

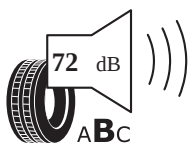
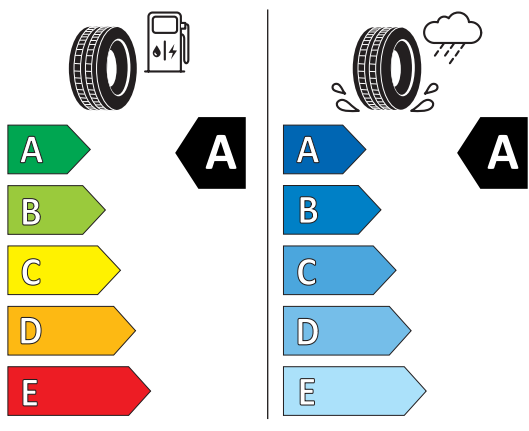


NEXENTIRE

11727

225/55R18 102 Y XL

C1



2020/740

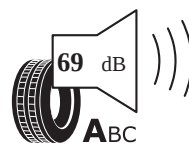
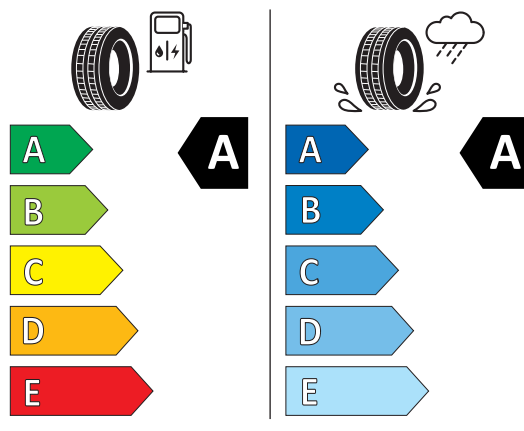


Hankook

1031902

225/55R18 102 Y XL

C1



2020/740

Produktdatenblatt

[https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1935719/fiches?
noRedirect=false&language=DE](https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/1935719/fiches?noRedirect=false&language=DE)

Produktdatenblatt

[https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/2078670/fiches?
noRedirect=false&language=DE](https://eprel.ec.europa.eu/api/products/tyres/2078670/fiches?noRedirect=false&language=DE)