

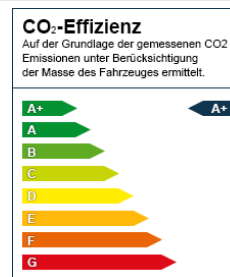


Audi A4 2,0 TDI Sport quattro S tronic

Preis(brutto):	35.890 €	gesetzl. MwSt.19%:	5.730,34 €
Preis(netto):	30.160 €		

Details:

Referenz Nr	DA4_17156G	Verbrauch	4,4 l/100km (kombiniert ¹)
Fahrzeugart	Gebrauchtwagen		5,1 l/100km (innerorts ¹)
Marke	Audi		4,0 l/100km (außerorts ¹)
Modell	A4	Emission ¹	114 g/km
Erstzulassung	09.11.2017	Effizienzklasse	A+
Laufleistung	4.935 km		
Schadstoffklasse	Euro 6		
Kraftstoffart	Diesel		
Getriebe	Automatik		
Karosserieform	Limousine		
Leistung	140 kW (190 PS)		
Hubraum	1.968 ccm ³		
TüV	11/2020		
Farbe	Florettsilber		



Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

¹Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO₂-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 1 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt."

²Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO₂-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt.

³**Beschreibung der CO₂- und Verbrauchsangaben:** Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Werte variieren in Abhängigkeit der gewählten Sonderausstattungen.

Hinweis auf den DAT Leitfaden: 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/leitfaden/LeitfadenCO2.pdf unentgeltlich erhältlich ist.



Ausstattung

Metallic	Gebrauchtwagengarantie	ESP
ABS	Wegfahrsperre	Navigationssystem
Elektrische Fensterheber	Servolenkung	Scheckheftgepflegt
Tempomat	Sitzheizung	Rußpartikelfilter
ASR/ETS/Traktionskontrolle	Leuchtweitenregulierung	Lederlenkrad
Lendenwirbelstütze	Rückbankteilung	Mittelarmlehne
Soundsystem	Telefonvorbereitung / Freisprecheinrichtung	Brems-Assistent
Reifendruckkontrolle	Regensensor	Außenspiegel elektrisch
Außenspiegel beheizbar	Außenspiegel abblendend	Klappe
Fahrwerk	LED_Beleuchtung	StartStoppAutomatik
Bluetooth	Kindersitzbefestigung	Einparkhilfe Sensoren hinten
Einparkhilfe Kamera	LED Hauptscheinwerfer	Spurwechselassistent
Ambiente Licht	Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage	

Ansprechpartner

Tel.:

E-Mail:

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

¹Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO₂-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 1 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt."

²Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO₂-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt.

³**Beschreibung der CO₂- und Verbrauchsangaben:** Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Werte variieren in Abhängigkeit der gewählten Sonderausstattungen.

Hinweis auf den DAT Leitfaden: 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/leitfaden/LeitfadenCO2.pdf unentgeltlich erhältlich ist.

