

## Audi A4 Avant advanced 40 TDI quattro S tronic PDC,LM

Ehem. Neupreis\*

~~60.809,-€~~

Unser Angebotspreis:

**28.998,-€**

24.368,- € netto

19% MwSt ausweisbar

Fahrzeugnummer DW3048

### Schnellinformationen

Fahrzeugart	Gebrauchtfahrzeug	Klasse	A4
Kategorie	Kombi	Hubraum	1968 cm <sup>3</sup>
Erstzulassung	12/2022	Außenfarbe	Silber
Laufleistung	63900 km	Innenfarbe	Schwarz
Leistung	150 kW (204 PS)	Innenausstattung	Stoff
Kraftstoffart	Diesel		
Getriebe	Automatik		

Autohaus Strobel GmbH  
09153 / 92 65 0  
info@auto-strobel.de

### Umwelt und Normen

Energieverbrauch (kombiniert) in l/100 km: 6,0  
CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert) in g/km: 148,0  
CO<sub>2</sub>-Klasse: E

## Fahrzeugausstattung

ABS	Abstandstempomat
Abstandswarner	Allradantrieb
Android auto	Anhaengerkupplung
Anhängerkupplung schwenkbar	Apple carplay
Berganfahrassistent	Bluetooth
Bordcomputer	Dachreling
ESP	Einparkhilfe
Einparkhilfe Sensoren hinten	Einparkhilfe Sensoren vorne
Fensterheber	Fernlichtassistent
Freisprecheinrichtung	Innenspiegel automatisch abbl.
Isofix Beifahrer	Kindersitzbefestigung
Klimaautomatik	Klimaautomatik
Led-Tagfahrlicht	Lederlenkrad
Leichtmetallfelgen	Lichtsensoren
Lordosenstütze	Metallic
Mittelarmlehne	Multifunktionslenkrad
Musikstreaming integriert	Müdigkeitssystem
Navigationssystem	Nichtraucher Fahrzeug
Notbremsassistent	Notrufsystem
Pannenkitt	Qualitätsiegel
Regensensor	Reifen-sommerreifen
Reifendruckkontrollsystem	Servolenkung
Sitzheizung	Soundsystem
Sportsitze	Sprachsteuerung
Spurhalteassistent	Spurwechselassistent
Start Stop Automatik	Tagfahrlicht
Tempomat	Touchscreen
Traktionskontrolle	Tuner oder Radio
USB	Verkehrszeichenerkennung
W-lan	Wegfahrsperrung
Zentralverriegelung	dab-radio
elektrische Heckklappe	elektrische Seitenspiegel
induktionsladen Smartphones	mp3 Schnittstelle
volldigitales Kombiinstrument	

\*Ehemaliger Neupreis (Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers am Tag der Erstzulassung)

**Weitere Informationen zum Fahrzeug und Finanzierung finden Sie auf unserer Homepage**

