

Audi A6 AVANT (BREAK) 2.0 TDI 190 AVUS BVA TIPTRONIC



Prijs

12990€

Beschrijving

Kilometerstand
203900

Versnellingsbak
Automatische auto

Aantal deuren
5

Fiscale kracht
10

Onderhoudsboekje
Nee

Commerciële garantie (maand)
-

Jaar
2014

Voertuigtype
VP

Interieur
NOIR

Din-kracht
190

Eerste hand
Nee

Brandstof
Diesel

Kleur
Grijs

Aantal plaatsen
5

CO2
119

Dubbele sleutel
Ja

voertuiguitrusting

- ABS
- Aide au démarrage en côte
- Airbags
- Aluminium velgen
- Armleuning
- Automatische airconditioning bi-zones
- Automatische verlichting van de lichten
- Bandenspanningsdetector
- Banquette rabattable 1/3-2/3
- Bluetooth
- Boordcomputer
- CD autoradio
- Centrale vergrendeling op afstand
- Commande vocale
- Compteur numérique
- Cruise control
- Dag-nacht binnen achteruitkijkspiegel
- Dagrijlichten
- Dakdragers
- Donker getinte ramen
- Détecteur de somnolence
- Elektrische ramen voor en achter
- Elektrische stoelen
- Elektrisch zonnedak
- ESP
- Frein à main électrique
- Galette de secours
- Geheugenstoelen
- GPS
- Inklapbare spiegels
- iPod Auxiliary Jack
- Isofix-bevestiging
- Leren interieur
- Leren stuur
- Metalen verf
- Mistlampen
- Multifunctioneel stuurwiel
- Panoramadak
- Parkeerradar voor en achter
- Regendetector
- Rétroviseurs dégivrants
- SD-kaartlezer
- Sleutelloos starten
- Snelheidsbegrenzer
- Stop and start
- Stuurbechrachting
- Telefoon
- USB-stekker
- Xenonkoplampen

Sterke punten

ORIGINE FRANCE, NON FUMEUR, POSSIBILITE DE GARANTIE (voir conditions en agence), VEHICULE EQUIVALENT VOLKSWAGEN PASSAT SW, BMW SERIE 5 TOURING, MERCEDES BENZ CLASSE E

Agentschap: Lille Englos - Centre Commercial Englos Les Hauts, Zandweg 24bis, 59150 Comme |

0320110252 - lille-englos@agenceauto.com

L'agence Lille Englos est intermédiaire de vente automobile inscrit à l'ORIAS sous mandation CAR PROTECTION SERVICES #09 05 10 72

Audi A6 AVANT (BREAK) 2.0 TDI 190 AVUS BVA TIPTRONIC

BREAK...

TAGS : 2L / 2 L / 190CV / 190 CV / 190CH / 190 CH / AVUS / AMBITION LUXE / TIPTRONIC / S-TRONIC / STRONIC / BVA /