



Audi A6 Avant

A6

Prezzo totale : 59.600,00 EUR



Audicode

ATW17H33

www.audi.it/ATW17H33



Riepilogo

Audi Audi A6 Avant
A6

Prezzo totale
59.600,00 EUR

Colore esterni

Colore interni

Dati tecnici

Motorizzazione	Motore Diesel a 6 cilindri a V con sistema di iniezione Common Rail e turbocompressore a gas di scarico, Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)
Cilindrata (ccm)	2967 ccm
Coppia max	620 da 2250 - 3000 Nm a giri/min
Velocità massima	250 km/h
Accelerazione 0-100 km/h	5,7 secondi
Tipo carburante	Diesel



Maggiori dettagli

Tipo di veicolo	Auto usata
Anno	1-lug-2019
Chilometraggio	1 km

Garanzia Nessuna

Audicode
ATW17H33

La vostra configurazione su audi.it
www.audi.it/ATW17H33

Numero commessa
3798234

Dati tecnici

Motore

Motorizzazione	Motore Diesel a 6 cilindri a V con sistema di iniezione Common Rail e turbocompressore a gas di scarico, Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)
Power Level	50
max potenza CV	286 CV
Cilindrata (ccm)	2967 ccm
max potenza KW	210 kW
Coppia max	620 da 2250 - 3000 Nm a giri/min

Trasmissione

Trazione	quattro
Cambio	tiptronic a 8 rapporti

Massa

Massa a vuoto	2062 kg
Massa ammessa sul tetto/gancio traino	100/95 kg

Massa rimorchiabile ammessa

Con pendenza del 8%	2000 kg
Non frenata	750 kg
Con pendenza del 12%	2000 kg

Volumi

Volume vano bagagli	565/1680 Litri
Capacità serbatoio carburante	63 (12 con AdBlue) Litri (circa)

Prestazioni

Accelerazione 0-100 km/h	5,7 secondi
Velocità massima	250 km/h

classi dell'assicurazione

Parte Kasko	25
-------------	----



Consumo ed emissioni

Consumo di carburante (NEDC)¹

Consumo di diesel urbano ¹	6,4 l/100km
Consumo di diesel ciclo extraurbano ¹	5,4 l/100km
Consumo di diesel combinato ¹	5,8 l/100km

Emissioni di CO ₂ nel ciclo combinato (NEDC) ¹	151 g/km
--	----------



Contatto

Partner

LOMBARDA MOTORI 2 S.P.A.

S.P.13 MONZA MELZO, 88
20863 CONCOREZZO

Telefono:

Fax:

E-Mail: alberto.pistoia@lombardamotori.it



Maggiori informazioni (Disclaimer)

¹ Il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ di una vettura non dipendono solo dall'utilizzo efficiente del carburante della vettura stessa, ma anche dallo stile di guida e da altri fattori non tecnici. La CO₂ è il gas serra che incide maggiormente sul surriscaldamento globale. I dati relativi al consumo di carburante e alle emissioni di CO₂ si riferiscono esclusivamente a quanto rilevato dal Costruttore - secondo i metodi di misurazione previsti dalla normativa - al momento dell'omologazione delle vetture e non rispettano necessariamente i valori delle specifiche vetture usate qui offerte nelle loro attuali condizioni

Prezzi validi dal 1° settembre 2015, IVA e tassa d'immatricolazione incluse.