



Audi A3 Sportback

sport attitude TFSI quattro S tronic

Prezzo totale : 56.800,00 EUR



Audicode

AXW9EFU9

www.audi.it/AXW9EFU9



Riepilogo

Audi Audi A3 Sportback
sport attitude TFSI quattro S tronic

Prezzo totale
56.800,00 EUR

Colore esterni

Colore interni

Dati tecnici

Motorizzazione	Motore a ciclo Otto a 4 cilindri in linea con iniezione diretta di benzina, turbocompressore a gas di scarico, tecnologia a 4 valvole
Cilindrata (ccm)	1984 ccm
Coppia max	400 da 2000 - 5450 Nm a giri/min
Velocità massima	250 km/h
Accelerazione 0-100 km/h	4,8 secondi
Tipo carburante	Benzina



Maggiori dettagli

Tipo di veicolo	Auto usata
Anno	1-ott-2020
Chilometraggio	10 km

Garanzia Nessuna

Audicode
AXW9EFU9

La vostra configurazione su audi.it
www.audi.it/AXW9EFU9

Numero commessa
4247494



Dati tecnici

Motore

Motorizzazione	Motore a ciclo Otto a 4 cilindri in linea con iniezione diretta di benzina, turbocompressore a gas di scarico, tecnologia a 4 valvole
max potenza CV	310 CV
Cilindrata (ccm)	1984 ccm
max potenza KW	228 kW
Coppia max	400 da 2000 - 5450 Nm a giri/min

Trasmissione

Trazione	quattro
Cambio	S tronic a 7 rapporti

Massa

Massa a vuoto	1650 kg
Massa ammessa sul tetto/gancio traino	75/- kg

Volumi

Volume vano bagagli	325/1145 Litri
Capacità serbatoio carburante	55 Litri (circa)

Prestazioni

Accelerazione 0-100 km/h	4,8 secondi
Velocità massima	250 km/h



Consumo ed emissioni

Consumo di carburante (NEDC)¹

Consumo di benzina urbano ¹	9,1 l/100km
Consumo di benzina ciclo extraurbano ¹	6,4 l/100km
Consumo di benzina combinato ¹	7,4 l/100km

Emissioni di CO ₂ nel ciclo combinato (NEDC) ¹	169 g/km
--	----------



Contatto

Partner

AUDI ZENTRUM ALESSANDRIA S.P.A.

Via Enzo Ferrari, 4 - Zona D3
15121 ALESSANDRIA

Telefono: 0131-242400

Fax: 0141-242445

E-Mail: reservation@audizentrum-al.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.