



Audi A1 Sportback

S line edition 40 TFSI 147 kW (200 CV) S tronic

Prezzo totale¹: 34.200,00 EUR



Audicode

ATAJEMRQ

www.audi.it/ATAJEMRQ



Riepilogo

Audi Audi A1 Sportback

S line edition 40 TFSI 147 kW (200 CV) S tronic

Prezzo totale¹

34.200,00 EUR

Colore esterni

Colore interni

Dati tecnici

Motorizzazione	Motore a benzina a 4 cilindri in linea, con iniezione diretta e sonda lambda, sovralimentazione e turbo-compressione
Cilindrata (ccm)	1984 ccm
Coppia max	320 da 1500 - 4350 Nm a giri/min
Velocità massima	235 km/h
Accelerazione 0-100 km/h	6,5 secondi
Tipo carburante	Benzina



Maggiori dettagli

Tipo di veicolo	Auto usata
Anno	1-ago-2019
Chilometraggio	8.500 km

Garanzia Nessuna

Audicode
ATAJEMRQ

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

Numero commessa
3320430



Dati tecnici

Motore

Motorizzazione	Motore a benzina a 4 cilindri in linea, con iniezione diretta e sonda lambda, sovralimentazione e turbo-compressione
Power Level	40
max potenza CV	200 CV
Cilindrata (ccm)	1984 ccm
max potenza KW	147 kW
Coppia max	320 da 1500 - 4350 Nm a giri/min

Trasmissione

Trazione	anteriore
Cambio	S tronic 6 rapporti

Massa

Massa a vuoto	1399 kg
Massa ammessa sul tetto/gancio traino	75/- kg

Volumi

Volume vano bagagli	335/1090 Litri
Capacità serbatoio carburante	40 Litri (circa)

Prestazioni

Accelerazione 0-100 km/h	6,5 secondi
Velocità massima	235 km/h

classi dell'assicurazione

Parte Kasko	21
-------------	----



Consumo ed emissioni

Consumo di carburante (NEDC)²

Consumo di benzina urbano ²	8,2 l/100km
Consumo di benzina ciclo extraurbano ²	4,8 l/100km
Consumo di benzina combinato ²	6,0 l/100km

Emissioni di CO ₂ nel ciclo combinato (NEDC) ²	137 g/km
--	----------



Contatto

Partner

AUDI ZENTRUM ALESSANDRIA S.P.A.

Via Enzo Ferrari, 4 - Zona D3
15121 ALESSANDRIA

Telefono: 0131242426

Fax: 0131242445

E-Mail: reservation@audizentrum-al.it



Maggiori informazioni (Disclaimer)

¹ Le immagini mostrate hanno puro carattere esemplificativo. Sono possibili delle differenze.

² 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.