



Audi Q3

Business Plus 35 TFSI S tronic

Prezzo € 38.900,00



Audicode

A8B5292F

www.audi.it/A8B5292F



Riepilogo

Audi Q3
Business Plus 35 TFSI S tronic

Prezzo
€ 38.900,00

Colore esterni

Bianco ibis

Colore interni

Tappetini	nero
Cielo	argento luna
Cuciture a contrasto	nero
Cruscotto	nero

Dati tecnici

Motorizzazione	Motore a ciclo Otto a 4 cilindri in linea con iniezione diretta di benzina, turbocompressore a gas di scarico, Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)
Cilindrata (ccm)	1498 ccm
Coppia max	250 da 1500 - 3500 Nm a giri/min
Velocità massima	201 km/h
Accelerazione 0-100 km/h	9,5 secondi
Tipo carburante	Benzina



Maggiori dettagli

Tipo di veicolo	Used car
Anno	1-feb-2020
Chilometraggio	7.437 km

Warranties

Approvato Audi :plus

Audicode
A8B5292F

La vostra configurazione su audi.it
www.audi.it/A8B5292F

Numero di serie
4907201



Equipaggiamenti opzionali

Bianco ibis

Dati tecnici

Motore		Volumi	
Motorizzazione	Motore a ciclo Otto a 4 cilindri in linea con iniezione diretta di benzina, turbocompressore a gas di scarico, Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)	Volume vano bagagli	410/1280 Litri
Cilindrata (ccm)	1498 ccm	Capacità serbatoio carburante	58 Litri (circa)
Coppia max	250 da 1500 - 3500 Nm a giri/min	Prestazioni	
Trasmissione		Velocità massima	201 km/h
Trazione	anteriore	Accelerazione 0-100 km/h	9,5 secondi
Cambio	S tronic a 7 rapporti	Consumi	
Massa		Tipo carburante	Benzina
Massa a vuoto	1635 kg	classi dell'assicurazione	
Massa ammessa sul tetto/gancio traino	75/90 kg	Parte Kasko	19
Massa rimorchiabile ammessa			
Non frenata	750 kg		
Con pendenza del 12%	1800 kg		



Consumo ed emissioni

Consumo di carburante (NEDC)¹

Consumo di benzina urbano ¹	6,9 l/100km
Consumo di benzina ciclo extraurbano ¹	5,3 l/100km
Consumo di benzina combinato ¹	5,9 l/100km

Emissioni di CO₂ nel ciclo combinato¹

134 g/km

Classe di emissione

Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC



Contatto

Partner
AUGUSTO GABELLINI S.R.L.

Strada Romagna, 119
61121 PESARO

Telefono: 0721279325
Fax: 0721270257

E-mail: christian.alessandrini@gabellini.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.

Per maggiori informazioni sui prezzi rivolgersi al concessionario.