



Audi A3

35 TDI S tronic

Prezzo € 33.500,00



Audicode

AQ9MV1EC

www.audi.it/AQ9MV1EC



Riepilogo

Audi A3
35 TDI S tronic

Prezzo
€ 33.500,00

Colore esterni

Argento Floret metallizzato

Colore interni

Tappetini	nero
Cielo	grigio acciaio
Cuciture a contrasto	nero/argento - nero
Cruscotto	nero

Dati tecnici

Motorizzazione	Motore Diesel a 4 cilindri in linea con turbocompressore a gas di scarico VTG e intercooler indiretto, 2 alberi a camme in testa
Cilindrata (ccm)	1968 ccm
Potenza max	110 a 3.000 - 4.200 kW/CV a giri/min kW/CV a giri/min
Coppia max	360 da 1600 - 2750 Nm a giri/min
Velocità massima	224 km/h
Accelerazione 0-100 km/h	8,4 secondi
Tipo carburante	Diesel



Maggiori dettagli

Tipo di veicolo	Used car
Anno	1-gen-2021
Chilometraggio	12.284 km
Proprietario precedente	1

Warranties

Approvato Audi :plus

Audicode
AQ9MV1EC

La vostra configurazione su audi.it

www.audi.it/AQ9MV1EC

Numero di serie
5394950

Equipaggiamenti opzionali

Argento Floret metallizzato

Specchietto interno schermabile automaticamente, senza cornice

Climatizzatore automatico bizona

Portellone vano bagagli ad apertura e chiusura elettrica

Chiave comfort (senza Safelock)

Predisposizione per gancio traino

Pacchetto portaoggetti e vano bagagli

2 Prese USB-C posteriori

Audi virtual cockpit da 10,25"

Sistema di navigazione MMI plus con MMI touch

Audi sound system



Audi smartphone interface

Compensatore Phone Box

Audi phone box

Sistema di navigazione e infotainment Audi connect

Sistema di ausilio al parcheggio posteriore

Adaptive speed assist (ACC)

Predisposizione per display head-up

Riconoscimento della segnaletica stradale

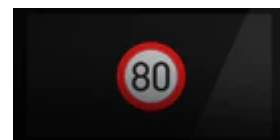
Cerchi in lega d'alluminio 8 J x 17 a 5 razze parallele, con pneumatici 225/45 R 17

Supporto lombare a 4 vie per i sedili anteriori

Sedile del conducente regolabile elettricamente

Sedili anteriori riscaldabili elettricamente

Attacchi Isofix per il sedile del passeggero anteriore, i-Size per i sedili posteriori laterali



Schienale del sedile posteriore completamente abbattibile o
ripiegabile secondo lo schema 40:20:40



Cielo in tessuto nero



Rivestimento in tessuto opzione

Volante multifunzione plus in pelle a 3 razze



Pacchetto luci interne parzialmente a LED

Equipaggiamenti

Sistemi di ricarica

73A Senza cavo di ricarica

Comfort

7E6 Riscaldamento/aerazione supplementare
7AA Immobilizer
4H5 Sicura per bambini ad azionamento elettrico
6SS Rivestimento del fondo vano bagagli
9JA Presa di corrente a 12 Volt nella consolle centrale anteriore

Infotainment

USA Strumento combinato, indicazione in km/h
I8Y MMI radio plus
QV3 Ricezione radio digitale (DAB)
JE3 Modulo dati Europa
IW3 Chiamata di emergenza e assistenza Audi connect con Audi connect Remote & Control
NZ2 Chiamata di emergenza Audi connect

Sistemi di assistenza

4G3 Assistente agli ostacoli con assistente alla svolta (turn assist)
8J3 Audi Pre Sense Front
UH1 Freno di stazionamento elettromeccanico
QK1 Telecamera multifunzionale
QI6 Funzione di assistenza
7Y0 Senza assistente al cambio di corsia
6I3 Lane departure warning

Sicurezza e Tecnica

OP0 Terminali di scarico
1ZK Freni anteriori a disco
1AQ BRS per vetture senza trazione elettrica (ESC e eBKV)
1JA Assetto standard
6Y2 Impianto di limitazione velocità
1N3 Sterzo elettromeccanico
4UF Disattivazione airbag passeggero anteriore
1I0 Controllo allacciamento cinture
7L6 Start&stop system per il recupero di energia
1T3 Kit primo soccorso e triangolo di emergenza, con due giubbottini d'emergenza

Extended Warranty / Piani Manutenzione

EW0 Senza Audi Premium Care

Cerchi e Pneumatici

1S3 Attrezzi di bordo
7K1 Indicatore perdita pressione pneumatici
1G8 Kit riparazione pneumatici

Gruppi ottici

8EX Proiettori anteriori in tecnologia LED
8VA Gruppi ottici posteriori alogeni
8K4 Luci diurne
8N6 Sensore luci/pioggia

Esterni		Interni	
6FA	Calotte specchietti retrovisori esterni in Grigio Platino opaco	5MA	Inseriti alla plancia e al cruscotto in vernice effetto seta grigio platino
5J3	Spoiler posteriore verniciato nello stesso colore della carrozzeria	0TD	Tappetini anteriori e posteriori in velluto
NM1	Copertura del motore	QJ0	Senza Elementi in look alluminio per interni
2JB	Paraurti standard	Elementi di comando	
2Z8	Nuova denominazione modello e tecnologia posteriore	7F9	Pomello e manichetta leva del cambio in pelle
4ZE	Modanature nere	Altri	
Sistemi per il tetto e cristalli		3FA	Senza apertura nel tetto (tetto integrale)
3S0	Senza mancorrenti	K8R	Sportback
8M1	Tergilavalunotto a funzionamento intermittente	KK3	Liquido refrigerante
4GF	Parabrezza in vetro atermico	QL1	Lunotto, vetri porte posteriori e vetri laterali posteriori in vetro trasparente
Sedili		8Y1	Clacson bitonale
Q1A	Sedili anteriori normali		
3T2	Appoggiatesta posteriori regolabili manualmente (3 unità)		
5ZF	Appoggiatesta anteriori		

Dati tecnici

Motore

Motorizzazione	Motore Diesel a 4 cilindri in linea con turbocompressore a gas di scarico VTG e intercooler indiretto, 2 alberi a camme in testa
Cilindrata (ccm)	1968 ccm
Potenza max	110 a 3.000 - 4.200 kW/CV a giri/min kW/CV a giri/min
Coppia max	360 da 1600 - 2750 Nm a giri/min

Trasmissione

Trazione	anteriore
Cambio	S tronic a 7 rapporti

Massa

Massa a vuoto	1529 kg
Massa ammessa sul tetto/gancio traino	75/80 kg

Massa rimorchiabile ammessa

Non frenata	740 kg
Con pendenza del 12%	1600 kg

Volumi

Volume vano bagagli	380/1200 Litri
Capacità serbatoio carburante	50 Litri (circa)

Prestazioni

Velocità massima	224 km/h
Accelerazione 0-100 km/h	8,4 secondi

Consumi

Tipo carburante	Diesel
-----------------	--------

vtp-lambda- Euro 6d-TEMP-EVAP-ISC
pdf.techdata.exhaust.label

Consumo ed emissioni

Consumo di carburante (NEDC)¹

Consumo di diesel urbano ¹	4,2 l/100km
Consumo di diesel ciclo extraurbano ¹	3,5 l/100km
Consumo di diesel combinato ¹	3,8 l/100km

Emissioni di CO₂ nel ciclo combinato¹

100 g/km



Contatto

Partner
BOSSONI AUTOMOBILI S.P.A.

Via Castelleone, 134
26100 CREMONA

Telefono: 0372471422
Fax: 0372471108

E-mail: info@bossoniautomobili.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.