



Audi Q3

Business 2.0 TDI

Prezzo € 22.000,00



Audicode

AZ5A041A

www.audi.it/AZ5A041A



Riepilogo

Audi Q3
Business 2.0 TDI

Prezzo
€ 22.000,00

Colore interni

Tappetini	nero
Cielo	argento luna
Cuciture a contrasto	nero
Cruscotto	nero

Dati tecnici

Motorizzazione	Motore Diesel a 4 cilindri in linea con sistema di iniezione Common Rail e turbocompressore a gas di scarico
Cilindrata (ccm)	1968 ccm
Potenza max	110/150 a 3500 kW/CV a giri/min
Coppia max	340 da 1750 a 3000 Nm a giri/min
Velocità massima	204 km/h
Accelerazione 0-100 km/h	9,6 secondi
Tipo carburante	Diesel



Maggiori dettagli

Tipo di veicolo	Used car
Anno	1-ott-2017
Chilometraggio	86.000 km

Warranties Nessuna

Audicode
AZ5A041A

La vostra configurazione su audi.it

www.audi.it/AZ5A041A

Numero di serie
4901959

Equipaggiamenti opzionali

Climatizzatore automatico comfort



Sistema di navigazione MMI



Audi music interface

Interfaccia Bluetooth

Regolatore di velocità



Sensore luci/pioggia

Mancorrenti al tetto in alluminio anodizzato



Parabrezza in vetro con insonorizzazione e vetri atermici

Dispositivo per il carico passante

Volante sportivo multifunzionale in pelle a 3 razze Q-design



Pacchetto luci interne a LED

Equipaggiamenti

Sistemi di ricarica

9Z0 Presa 12V nella consolle centrale

Comfort

6XE Specchietti retrovisivi esterni con indicatori di direzione a LED

5SL Specchietto retrovisivo esterno sinistro, asferico

5RU Specchietto retrovisivo esterno dx, convesso

4L2 Specchietto retrovisivo interno, schermabile manualmente

7E6 Riscaldamento/aerazione supplementare

7AA Dispositivo antiavviamento elettronico (immobilizer)

5NC Portellone vano bagagli

4E0 Sbloccaggio del portellone vano bagagli separato tramite telecomando a radiofrequenze

4I2 Chiusura centralizzata con telecomando integrato nella chiave d'accensione

1D0 Senza dispositivo di traino

6SS Tappetino per fondo vano bagagli

3GA Senza fondo vano di carico

9JC Accendisigari e posacenere nella consolle centrale

Infotainment

PNU Pacchetto di navigazione

7RE Dati di navigazione su scheda SD

9Q7 Sistema di informazioni per il conducente con display monocromatico

9WC Senza multimedia

8RX 8 Altoparlanti passivi (anteriori e posteriori)

8AL Radio MMI

QH1 Comando vocale

Sistemi di assistenza

UG1 Assistente alla salita

7X4 Sistema di ausilio al parcheggio plus

UH2 Assistenza alla partenza

U1A Strumentazione a illuminazione regolabile

KA0 Senza sistemi di monitoraggio ottici/sensori ambientali

7Y0 Senza assistente di cambio corsia

Sicurezza e Tecnica

OP0 Terminali di scarico

1KU Freni posteriori a disco

1LJ Freni anteriori a disco

1AT ESC controllo elettronico della stabilità

4UE Airbag fullsize per conducente e passeggero anteriore

4X3 Airbag laterali anteriori e sistema di airbag per la testa

9P8 Cicalina d'avvertimento per cintura di sicurezza conducente e passeggero non allacciata

3C7 Cintura di sicurezza automatica a tre punti

7L6 Sistema Start & Stop con recupero di energia

1T3 Materiale del pronto soccorso e triangolo d'emergenza

Allestimenti interni

NOL Sedili rivestiti in tessuto Essential nero

Pacchetti

WIA Business

Cerchi e Pneumatici

C2M	Cerchi in lega di alluminio 7 J x 17 a 10 razze, con pneumatici 235/55 R17 (Per Q3 1.4 TFSI 125 CV e cylinder on demand ultra 150 CV, con cambio manuale, con pneumatici a risparmio di carburante con ridotta resistenza al rotolamento)
H50	Pneumatici 235/55 R17
1S1	Cric
7K1	Spia di controllo pressione pneumatici
1G8	Kit riparazione pneumatici

Gruppi ottici

8IH	Xenon Plus
8SK	Gruppi ottici posteriori a LED
8K4	Luci diurne a LED
8Q3	Regolazione automatico-dinamica della profondità dei fari
8TB	Fanali retronebbia
8X0	Senza lavafari

Esterni

6FA	Specchietti retrovisivi esterni in colore carrozzeria
5J1	Spoiler al tetto
NM1	Copertura del motore
2K1	Paraurti
0NA	Senza logo
2Z1	Denominazione modello/logo
4ZB	Pacchetto esterno lucido

Sistemi per il tetto e cristalli

4KC	Vetri atermici in tonalità verde
-----	----------------------------------

Sedili

7P0	Senza supporto lombare negli schienali
6E3	Appoggiatesta centrale anteriore
3TB	Sedili anteriori normali con regolazione manuale in altezza
3SB	Sedile anteriore destro normale con regolazione manuale in altezza
3L3	Sedili anteriori con regolazione manuale in altezza
4A0	Senza riscaldamento sedile
3B3	Sistema di ancoraggio ISOFIX e 3° punto di ancoraggio

Interni

6NJ	Cielo dell'abitacolo in tessuto
G50	Senza inserti in look alluminio
5MA	Inserti in Monometallic platino
7M0	Listelli alle longarine sottoporta in materiale plastico
0TD	Tappetini anteriori e posteriori

Elementi di comando

7F9	Manichetta e pomello leva cambio in pelle
6F0	Senza logo

Altri

E0A	Q3
7MM	Normativa antinquinamento EU6
3FA	Senza apertura nel tetto
VF0	Pedaliera standard
K4H	SUV
KK3	Liquido refrigerante
2P1	Protezione bordo di carico in materiale sintetico
FF1	Numero di telaio
8Y1	Clacson bitonale
QG1	Service

Dati tecnici

Motore		Volumi	
Motorizzazione	Motore Diesel a 4 cilindri in linea con sistema di iniezione Common Rail e turbocompressore a gas di scarico	Volume vano bagagli	460/1365 Litri
Cilindrata (ccm)	1968 ccm	Capacità serbatoio carburante	64 Litri (circa)
Potenza max	110/150 a 3500 kW/CV a giri/min	Prestazioni	
Coppia max	340 da 1750 a 3000 Nm a giri/min	Velocità massima	204 km/h
Trasmissione		Accelerazione 0-100 km/h	9,6 secondi
Trazione	anteriore	Consumi	
Cambio	manuale a 6 marce	Tipo carburante	Diesel
Massa		classi dell'assicurazione	
Massa a vuoto	1560 kg	Parte Kasko	23
Massa complessiva ammessa	2085 kg	vtp-lambda-pdf.techdata.exhaust.label Euro 6	
Massa ammessa sul tetto/gancio traino	75/80 kg		
Massa rimorchiabile ammessa			
Non frenata	750 kg		
Con pendenza del 12%	1800 kg		



Consumo ed emissioni

Consumo di carburante (NEDC)¹

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

Emissioni di CO₂ nel ciclo combinato¹

117 g/km

Classe di emissione

Euro 6



Contatto

Partner
ALDO TERIGI S.R.L.

Via delle Fornacette, 52
55100 LUCCA

Telefono: 0583584141
Fax: 058355378

E-mail: info@terigi.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.