












Audi Q5 II 2020 40 2.0 TDI MHEV 12V S LINE PLUS
QUATTRO S-TRONI

€ 40.900



Cod. Esterno U-10923

	72.195 Km
	01/2023
	150 KW (204 CV)
	Diesel/Elettrica EURO6
	SUV 5 p.
	Cambio Automatico
	5 posti
	IVA esposta
	Bianco

DESCRIZIONE

Equipaggiamenti di serie:

- Airbag disinseribile
- Airbag laterali
- Antifurto immobilizer
- Assetto sportivo
- Assistente al parcheggio
- Badge esterno identificativo
- Barre sul tetto
- Bluetooth
- Bracciolo anteriore
- Cerchi in lega da 20
- Chiusura centralizzata
- Cielo

- Climatizzatore automatico a tre zone
- Connessione iOS - Android
- Fari a Led
- Fari autoadattivi
- Fari posteriori a Led
- Fissaggi isofix
- Fondo del vano di carico
- Freno di stazionamento elettrico
- Illuminazione abitacolo
- Impianto di navigazione
- Impianto di navigazione con touchscreen
- Indicatore pressione pneumatici
- Inserti in acciaio interni
- Interni in tessuto
- Kit emergenza
- Kit estetico
- Kit riparazione pneumatici / tirefit
- Pacchetto esterno lucido
- Pacchetto interni in look nero lucido
- Pacchetto luci ambiente
- Parabrezza con isolamento acustico
- Personalizzazione colori esterni
- Personalizzazioni linea e stile
- Porta USB
- Portaoggetti aggiuntivi
- Portellone bagagliaio elettrico
- Presa 12V aggiuntiva
- Protezione del bordo di carico in acciaio inox
- Radio digitale DAB
- Regolatore di velocità - cruise control
- Retrovisore interno auto-anabbagliante
- Sedili abbattibili
- Sedili sportivi

- Selettore stile di guida
- Serbatoio AdBlue
- Serbatoio carburante
- Servosterzo
- Sistema di chiamata d'emergenza
- Sistema di frenata anti collisione
- Specchietti retrovisori elettrici - riscaldabili
- Start & Stop
- Strumentazione digitale con display
- Supporto lombare
- Telefono
- Volante in pelle

[Cod: 1347827-2978] [Veicolo: 424697]

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Airbag laterali anteriori e sistema di airbag laterali per la testa	Appoggiabraccia centrale anteriore comfort
Assetto sportivo	Attrezzi di bordo
Audi connect Emergency call & Service	Audi connect Navigation & Infotainment plus
Audi drive select	Audi phone box light
Audi pre sense city	Audi smartphone interface
Audi virtual cockpit plus	Barre portacarico
Battitacco anteriore con inserto in alluminio illuminato con logo S	Caratterizzazione estetica S line
Cerchi in lega di alluminio 8 J x 20 a 5 razze design Segment in grigio grafite, torniti a specchio, con pneumatici 255/45 R20 101W	Chiusura centralizzata con telecomando
Cielo vettura in tessuto nero	Climatizzatore automatico comfort a 3 zone
Cofano anteriore con sistema di protezione dei pedoni	Cruise control
Disattivazione airbag passeggero anteriore	Dispositivo antiavviamento elettronico (immobilizer Audi)
Dispositivo di assistenza per proiettori abbaglianti	Fondo del vano di carico
Freno di stazionamento elettromeccanico e assistenza alla partenza	Gruppi ottici posteriori a LED
Illuminazione interna a LED	Inserti in alluminio spazzolato opaco
Interfaccia bluetooth	Kit di pronto soccorso, triangolo di emergenza e giubbini ad

	alta visibilità.
Kit riparazione pneumatico	Logo modello al portellone senza denominazione tecnologia
Mancorrenti al tetto in alluminio	Pacchetto esterno lucido
Pacchetto interni in look nero lucido	Pacchetto luci ambiente
Parabrezza con isolamento acustico	Pedaliera e appoggiatesta in acciaio inox
Portellone vano bagagli ad apertura e chiusura elettrica	Presse 12V nella consolle centrale anteriore e posteriore
Prese USB (2) per i passeggeri posteriori	Proiettori anteriori in tecnologia LED
Protezione del bordo di carico in acciaio inox	Ricezione radio digitale (DAB)
Sedili anteriori sportivi	Sedili posteriori con schienale ribaltabile
Sedili rivestiti in tessuto Sequenz/pelle con punzonatura S agli schienali dei sedili anteriori	Serbatoio adBlue da 24l
Serbatoio carburante da 70l	Servosterzo elettromeccanico
Sistema Start & Stop	Sistema di ancoraggio ISOFIX e punto di ancoraggio Top Tether per i seggiolini dei bambini sui sedili posteriori laterali
Sistema di ausilio al parcheggio plus	Sistema di controllo pressione pneumatici
Sistema di navigazione MMI plus con MMI touch	Specchietti retrovisori esterni, regolabili, riscaldabili, ripiegabili elettricamente e schermabili automaticamente
Specchietto retrovisivo interno schermabile automaticamente con design senza cornice	Supporto lombare a 4 vie per i sedili anteriori
Vani portaoggetti/portabevande	Verniciatura completa per paraurti
Volante multifunzionale plus in pelle a 3 razze	

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	6,3 l/100km ⁽¹⁾
Emissioni CO2 combinate	164 g/km ⁽¹⁾
Classe emissioni	EURO6

I prezzi e gli accessori di serie e/o a pagamento esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino e gli optional riportati sul preventivo.

⁽¹⁾ Il valore delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. I valori delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante indicati sono conformi alla procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP. La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2 misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO2 (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO2 e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO2 e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle

condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO₂ e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO₂ specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.

⁽²⁾ Il valore delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Nel caso di veicoli omologati secondo la normativa WLTP, i valori NEDC indicati derivano dai valori WLTP. Vengono indicati i valori di CO₂ (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO₂ e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO₂ e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO₂ e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO₂ specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.