



Audi Q3 | 2019 SPORTBACK DIESEL SPORTBACK 35
2.0 TDI S LINE EDITION S-TRONIC

€ 36.900



SPECIAL CAR SPA

Cod. Esterno U-10656



76.387 Km



11/2022



110 KW (150 CV)



Diesel EURO6



SUV 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



Bianco

DESCRIZIONE

Equipaggiamenti di serie:

- Airbag disinseribile
- Airbag laterali
- Airbag per la testa
- Antifurto immobilizer
- Assetto sportivo
- Assistente al parcheggio
- Assistente cambio di corsia
- Assistente per partenze in salita
- Bluetooth
- Bracciolo anteriore
- Cerchi in lega da 19
- Chiavi e telecomandi

- Cielo
- Climatizzatore automatico a due zone
- Connessione iOS - Android
- Fari a Led
- Fari automatici
- Fari automatici e sensore pioggia
- Fissaggi isofix
- Freno di stazionamento elettrico
- Impianto audio
- Impianto audio con touchscreen
- Impianto di navigazione
- Impianto di navigazione con touchscreen
- Indicatore pressione pneumatici
- Interni in tessuto
- Interni personalizzazione colori
- Kit emergenza
- Kit riparazione pneumatici / tirefit
- Pacchetto
- Pacchetto luci interne parzialmente a led
- Pacchetto sicurezza
- Panca posteriore ripiegabile e scorrevole
- Parabrezza con isolamento acustico
- Personalizzazioni linea e stile
- Poggiatesta posteriori regolabili
- Portellone bagagliaio elettrico
- Protezione bordo di carico in acciaio inox
- Retrovisore interno anabbagliante
- Sedili sportivi
- Selettore stile di guida
- Servosterzo
- Sistema di assistenza al mantenimento della corsia
- Sistema di chiamata d'emergenza
- Sistema di frenata anti collisione

- Specchietti retrovisori elettrici - riscaldabili
- Spoiler posteriore
- Start & Stop
- Strumentazione digitale con display
- Tappetini
- Volante in pelle

[Cod: 1341664-2978] [Veicolo: 417164]

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

3 poggiatesta posteriori regolabili manualmente	Airbag anteriori laterali, integrati nello schienale
Airbag per la testa, che proteggono i passeggeri anteriori e dei posti posteriori esterni in caso di collisioni laterali	Assetto sportivo
Assistente alla partenza in salita	Attacchi Isofix con Top Tether per i sedili esterni della panca posteriore
Attrezzi di bordo	Audi connect navigation & infotainment plus
Audi drive select	Audi pre sense front
Audi smartphone interface	Audi virtual cockpit da 10,25"
Battitacco anteriore con inserto in alluminio illuminato con logo S	Cerchi in lega d'alluminio specifici S line a 5 razze doppie in design dinamico 7J x 19 con pneumatici 235/50 R19
Chiamata di emergenza e assistenza con Audi connect Remote & Control	Cielo vettura in argento luna
Climatizzatore automatico bizona	Disattivazione airbag passeggero anteriore
Dispositivo di assistenza per proiettori abbaglianti	Elementi in look alluminio per interni
Freno di stazionamento elettromeccanico	Immobilizer
Indicatore perdita pressione pneumatici indicatore visivo e acustico in caso di perdita di pressione su una o più ruote; indicatore visibile nel quadro strumenti	Inserto in argento Micrometallic
Interfaccia bluetooth	Kit primo soccorso e triangolo di emergenza
Kit riparazione pneumatici con compressore 12V, velocità massima 80 km/h	Lane change warning
Lane departure warning	MMI radio plus
Pacchetto assistenza	Pacchetto esterno lucido cornice finestrini in alluminio anodizzato
Pacchetto luci interne parzialmente a led	Panca posteriore ripiegabile e scorrevole
Parabrezza con isolamento acustico	Poggiabraccia anteriore centrale
Portellone vano bagagli ad apertura e chiusura elettrica	Proiettori a led con gruppi ottici posteriori a led

Protezione bordo di carico in acciaio inox	Ricezione radio digitale (DAB)
Rivestimento in tessuto Index per sedili sportivi	Sedili anteriori sportivi
Sensore luci/pioggia	Senza denominazione alimentazione
Servosterzo progressivo	Sistema di ausilio al parcheggio plus
Sistema di navigazione MMI plus con MMI touch	Specchietti retrovisori esterni, regolabili, riscaldabili e ripiegabili elettricamente
Specchietto interno schermabile	Spoiler posteriore
Start&stop system per il recupero di energia spegne il veicolo quando fermo, disattivabile in qualunque momento	Superficie anteriore black panel in nero lucido con cornice in look alluminio
Tappetini anteriori e posteriori in velluto	Telecomando per apertura/chiusura porte senza Safelock
Volante multifunzione plus in pelle a 3 razze	

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	5,1 l/100km ⁽¹⁾
Emissioni CO2 combinate	133 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 CO 2" 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.