

SKODA

€ 22,900

KAROQ 1.5 TSI STYLE DSG

2022

50559Km

benzina

110KW (150CV)

-

5

5

anteriore



## DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	anteriore
Cilindrata	1498cc	Serbatoio	50l
Potenza	110KW (150CV)	Lunghezza	439cm
Larghezza	184cm	Altezza	50cm
Passo	264cm	Dimensione Bagagliaio	588/1610

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante <sup>(1)</sup>	-
Emissioni CO2 combinate <sup>(1)</sup>	-
Classe di emissione	Euro 6

## ALLESTIMENTO

---

ASR, ABS, Sedili anteriori regolabili manualmente in altezza, Freno di stazionamento elettromeccanico con funzione Auto Hold, LANE ASSISTANT - sistema di mantenimento del veicolo in corsia, Airbag a tendina per la testa, Cinture di sicurezza anteriori e posteriori a tre punti (anteriori con pre-tensionatori), Bracciolo centrale anteriore regolabile con vano Jumbo Box, Funzione Start & Stop e recupero dell'energia in frenata, Light Assistant (coming home, leaving home, tunnel light e day light), Sensore luce e pioggia con attivazione automatica dei fari e dei tergicristalli, Vano portaocchiali, Disattivazione Airbag Passeggero, Sedili in tessuto, Illuminazione vano bagagli, Specchietto retrovisore interno fotocromatico, Airbag frontale passeggero, Kit di riparazione pneumatici, Terminale di scarico nascosto, ESC, Ricezione radio digitale DAB+, Vani portaoggetti nel vano bagagli, Airbag per le ginocchia lato conducente, Driver Activity Assistant - dispositivo di riconoscimento della stanchezza del conducente, Sedili Anteriori Con Supporto Lombare, Bracciolo posteriore con portabicchieri, Airbag frontale conducente, MSR, DSR, HBA, EDS, RBS, Airbag laterale passeggero, Ausilio partenza in salita (Hill Hold Control), Airbag laterale conducente, Mancorrenti al tetto di colore argento, Keyless Easy Start - sistema di avviamento senza chiave, Driving Mode Select - selettore stile di guida, Front Assistant - monitoraggio radar dello spazio antistante la vettura con monitoraggio pedoni e funzione di frenata automatica di emergenza, Climatronic a due zone - climatizzatore automatico con filtro combinato, sensore umidità e AirCare, KESSY (Keyless Entry Start and exit System) - sistema di blocco/sblocco portiere senza chiave, Adaptive Cruise Control - regolatore di velocità con regolazione automatica della distanza fino a 210 km/h, Cornice dei finestrini cromata, 8 altoparlanti, Battitacco decorativi anteriori, Indicatori di direzione integrati negli specchietti retrovisori, Attivazione luci emergenza e sblocco automatico chiusura centralizzata in caso di incidente, Immobilizer e codice VIN/codice a barre visibile sul parabrezza, Poggiatesta anteriori e posteriori (3) regolabili in altezza, Sistema di ancoraggio Isofix con TopTether per 2 seggiolini, sedili posteriori esterni, Spia allacciamento cinture di sicurezza anteriori e posteriori, Spia monitoraggio pressione pneumatici (TPM), Triangolo di emergenza e kit primo soccorso, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori con funzione sicurezza per bambini, Chiusura centralizzata con telecomando (2 chiavi pieghevoli), Tasche nello schienale dei sedili anteriori, Tergicristalli AERO con controlli intermittenza, Connettività USB Type-C (x2) e Bluetooth con vivavoce e audiostreaming, Volante multifunzione a due razze in pelle con inserti cromati e comandi del navigatore e del telefono, Vetri posteriori oscurati a partire dal montante B, Blocco portiere posteriori manuale per bambini, Frenata anti-collisione multipla MKB, Differenziale elettronico XDS+, Illuminazione vano piedi Ambient Light in tecnologia LED - 10 tonalità, Navigatore satellitare Amundsen con display touch "mappe Europa 2,5D aggiornabili gratuitamente, SSD 64 GB, Assistente vocale Laura e Wi-Fi, Parking Distance Control - Sensori per il parcheggio anteriori e posteriori con frenata di emergenza automatica, Specchietti retrovisori esterni regolabili, riscaldabili e riscaldabili elettricamente, fotocromatico lato guida, Specchietto di cortesia sull'ancoretta paracolo illuminato in tecnologia

## DESCRIZIONE

---

-

*I prezzi 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 riportato sul preventivo*

*(1) Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", 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<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*

*(2) Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", 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<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*