

Superauto S.p.a.

IL TUO TEAM DA OLTRE 50 ANNI

Sede Di Padova

Via C. Goldoni, 12

Padova

Tel: 049656500

Email: bdc@superautospa.it

SKODA

KM 0

Skoda Karoq 1.5 TSI ACT DSG SPORTLINE

€ 35.500
SKODA Plus



180 Km



10/2023



110 KW (150 CV)



Benzina EURO6



SUV 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



IVA esposta



Garanzia



Rosso

DESCRIZIONE

SUP-GR444AD

SKODA Karoq 1.5 TSI ACT Sportline 150CV DSG

Prezzo riservato con piano finanziario!

Immatricolata: 10/2023

Km: 0 - IVA Esposta

Motore: 1.5 TSI ACT 150CV (110kw)

Cambio: Automatico DSG

Trazione: Anteriore

Colore: Rosso Velluto

Possibilità di **garantire l'auto per ulteriori 24 mesi** grazie al programma **Skoda Plus**.

Finanziamenti a tassi agevolati, valutiamo la **permuta** di vetture usate in rientro.

Le informazioni fornite sono accurate, tuttavia potrebbero contenere delle imprecisioni involontarie. Pertanto la descrizione degli optional della vettura presente in questa pagina, deve essere verificata preventivamente in sede contrattuale.

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

4 maniglie ripiegabili sul tetto	8 altoparlanti
Adaptive Cruise Control - regolatore di velocità con reg. automatica della distanza fino a 210km/h	Airbag frontali, laterali anteriori e a tendina per la testa
Airbag per le ginocchia lato conducente e passeggero	Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori con chiusura sicurezza per bambini
Attivazione luci emergenza e sblocco automatico chiusura centralizzata in caso di incidente	Ausilio partenza in salita (Hill Hold Control)
Blocco portiere posteriori per bambini manuale	Bracciolo centrale anteriore regolabile con vano Jumbo Box
Bracciolo posteriore con portabicchieri	Cambio automatico DSG a 7 marce, con modalità manuale tipo Tiptronic
Cerchi in Lega Procyon 18" neri con copricerchi aereo nero opaco	Chiusura centralizzata con telecomando (2 chiavi pieghevoli)
Cinture di sicurezza anteriori e posteriori a tre punti (anteriori con pre-tensionatori)	Colore non metallizzato speciale (Grigio Acciaio M3M3)
Colore speciale Grigio Acciaio	Comfort Pack
Connettività USB Type-C (x2) e Bluetooth con vivavoce e audiostreaming	Cornice della calandra e dei finestrini nero lucido
Denominazione marca e modello in colore nero lucido	Diffusore posteriore nero con finiture cromate
Digital Display 8"	Disattivazione airbag passeggero
Driver Activity Assistant - dispositivo di riconoscimento della stanchezza del conducente	Driving Mode Select - selettore stile di guida
ESC, incl. ABS, MSR, ASR, EDS, HBA, DSR, RBS, MKB, XDS+	Fendinebbia anteriori alogeni
Filtro anti-allergeni	Freno di stazionamento elettromeccanico con funzione Auto Hold
Front Assistant - monitoraggio radar dello spazio antistante la vettura e pedoni, frenata automatica	Funzione Start & Stop e recupero dell'energia in frenata
Illuminazione vano bagagli	Immobilizer e codice VIN/codice a barre visibile sul parabrezza
Indicatori di direzione integrati negli specchietti retrovisori	Inseriti decorativi plancia 'Piano Black'
Interruzione dell'alimentazione carburante in caso d'incidente	KESY (Keyless Entry Start and exit System) - sistema di blocco/sblocco portiere senza chiave
Keyless Easy Start - sistema di avviamento senza chiave	Kit riparazione pneumatici
LED Pack	Lane Assistant - sistema di mantenimento del veicolo in corsia
Light Assistant (coming home, leaving home, tunnel light e day light)	Logo della versione su parafranghi anteriori
Luci di cortesia per i passeggeri anteriori e posteriori	Luci posteriori Full LED SKODA Crystal Lighting con indicatori di direzione dinamici

Lunotto con vetro atermico, riscaldabile	Mancorrenti al tetto di colore nero lucido
Navigatore satellitare "Amundsen" con display touch 8",mappe europa 2,5D, SSD 64 GB,ass.Laura,Wi-fi	Parking Pack
Pedaliera in alluminio	Poggiatesta anteriori e posteriori (3) regolabili in altezza
Portaticket sul montante A	Push-Push: apertura elettrica dello sportellino del serbatoio (tramite chiusura centralizzata)
Raschietto del ghiaccio nel tappo del serbatoio	Ricezione radio digitale DAB+
Riflettori di sicurezza sulle portiere anteriori	Sedili anteriori regolabili manualmente in altezza
Sedili in tessuto	Sensore luce e pioggia con attivazione automatica fari e tergicristalli
Sistema di aggancio nel bagagliaio con 2 ganci ripiegabili	Sistema di ancoraggio ISOFIX con TopTether per 2 seggiolini sui sedili posteriori esterni
Sistema di protezione contro errato rifornimento carburante	Skoda Care Connect - Sis. chiamata d'emerg., Serv. Proattivo per 10 anni e Accesso Remoto per 1 anno
Skoda Connect - Infotainment Online per 1 anno	SmartLink con CarPlay (Apple), Android Auto (Google)
Specchietti retr. regolabili, riscaldabili e ripiegabili elettricamente, fotocromatico lato guida	Specchietti retrovisori esterni di colore nero lucido
Specchietto di cortesia sull'aletta parasole illuminato in tecnologia LED	Specchietto retrovisore interno fotocromatico
Spia allacciamento cinture di sicurezza anteriori e posteriori	Tasche nello schienale dei sedili anteriori
Tech Pack	Tergicristalli Aero con controlli intermittenza
Terminale di scarico nascosto	Triangolo di emergenza e kit primo soccorso
Vani portaoggetti nel vano bagagli	Vano portaocchiali
Vano portaoggetti davanti alla leva del cambio con due prese USB Type-C	Vano portaoggetti richiudibile nella plancia illuminato e refrigerato
Vano portaombrellino sotto il sedile del passeggero anteriore con ombrello integrato	Volante con comandi del navigatore e del telefono
Volante sportivo multifunzione a tre razze in pelle traforata	Wireless SmartLink - funz. tramite Wi-Fi per Apple CarPlay e Android Auto (smartphone compatibili)

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	5,2 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	6,8 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	4,9 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	119 g/km ⁽²⁾
Classe emissioni	EURO6

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 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.