

**SKODA**

AUTO NUOVA

**Skoda Kodiah** 2.0 TDI EVO SCR DSG STYLE

**€ 40.700**



110 KW (150 CV)



Diesel EURO6



SUV 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



IVA esposta



Garanzia



Grigio scuro

## DESCRIZIONE

SUP-TMBJJ7NS2R8512099

*\*Skoda Kodiaq Style 2.0 TDI 110KW 150CV DSG \**

Prezzo Promo per il mese di Marzo valido esclusivamente con Skoda Cleaver Value!

### Auto nuova in pronta consegna!

Motore: 2.0 TDI 110KW 150CV

Cambio: Automatico

Trazione: Anteriore

Colore: Grigio Graphite metallizzato

**Garanzia Ufficiale Skoda per 24 mesi.**

**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.*

## EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

Simply Clever Plus Pack

### 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	Adaptive Lane Assistant - sistema di mantenimento del veicolo al centro della corsia
Adaptive Lane Assistant con Emergency Assist	Airbag frontali
Airbag laterale anteriore con airbag testa	Airbag per le ginocchia lato conducente
Alette parasole con specchio illuminato	Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori con chiusura sicurezza per bambini
Ancoraggio del seggiolino per sistema ISOFIX	Appoggiatesta anteriori
Appoggiatesta posteriori (3)	Attivazione luci emergenza e sblocco automatico chiusura centralizzata in caso di incidente
Ausilio partenza in salita (Hill Hold Control)	Battitacco decorativi anteriori
Blocco portiere posteriori per bambini manuale	Bluetooth con vivavoce e audiostreaming
Bracciolo centrale anteriore regolabile con vano Jumbo Box	Bracciolo posteriore con portabicchieri e possibilità di creare un accesso al vano bagagli
Cambio meccanico sequenziale a controllo elettronico (DSG)	Cappelliera avvolgibile e rimovibile
Cerchi in lega Askella antracite diamantati 18"	Chiave per sistema di chiusura con telecomando
Chiusura centralizzata con telecomando (2 chiavi pieghevoli)	Cintura di sicurezza automatica a tre punti per il passeggero posteriore centrale
Cinture di sicurezza anteriori automatiche a 3 punti con tendicintura e regolazione verticale	Climatronic a due zone - climatizzatore automatico con filtro combinato, sensore umidità e AirCare
Connettività USB Type-C (x2)	Cornice dei finestrini laterali cromata
Design Pack	Digital Display 8"
Disattivazione airbag passeggero	Driver Activity Assistant - dispositivo di riconoscimento della stanchezza del conducente
ESC, incl. ABS, MSR, ASR, EDS, HBA, DSR, RBS, MKB, XDS+	Fari anteriori Full LED
Fendinebbia anteriori alogeni	Filtro anti-allergeni
Freno di stazionamento elettromeccanico con funzione Auto Hold	Front Assist incl. funzione di frenata di emergenza City
Funzione Start & Stop e recupero dell'energia in frenata	Illuminazione plancia e portiere anteriori Ambient Light in tecnologia LED - 10 tonalità
Illuminazione vano bagagli	Illuminazione vano piedi Ambient Light in tecnologia LED - 10 tonalità
Immobilizzatore, adesivo codice VIN con codice a barre	Indicatori di direzione integrati in specchietti retrovisori esterni
Inserti decorativi plancia 'Linear diamonds'	Interruzione dell'alimentazione carburante in caso d'incidente

KESSY (Keyless Entry, Start and exit System)	KESSY Full (Keyless Entry Start and exit System) sistema di blocco/sblocco portiere senza chiave
Keyless Easy Start - sistema di avviamento senza chiave	Kit riparazione pneumatici
Lavafari integrati	Light Assistant (coming home, living home, tunnel light, day light)
Luci di benvenuto nella zona di accesso alla vettura con la scritta "SKODA"	Luci di cortesia per i passeggeri anteriori e posteriori
Luci posteriori Full LED Crystal Lighting con indicatori di direzione dinamici	Lunotto con vetro atermico, riscaldabile
Mancorrenti al tetto di colore argento	Navigatore satellitare "Amundsen" con display touch 8",mappe europa 2,5D, SSD 64 GB,ass.Laura,Wi-fi
Parking Distance Control - Sensori di parcheggio ant. e post. con funz. frenante	Portaticket sul montante A
Portellone posteriore apribile e chiudibile elettricamente	Portellone posteriore apribile e chiudibile elettricamente
Predictive Cruise Control	Push-Push: apertura elettrica dello sportellino del serbatoio (tramite chiusura centralizzata)
Raschietto del ghiaccio nel tappo del serbatoio	Ricezione radio digitale DAB+
Sedile conducente con supporto lombare e regolazione manuale dell'altezza	Sedile passeggero anteriore con supporto lombare e regolazione manuale dell'altezza
Sedili in pelle e tessuto	Sensore luce e pioggia con attivazione automatica fari e tergicristalli
Sistema ancoraggio ISOFIX per seggiolini per bambini sul sedile passeggero anteriore	Sistema di aggancio nel bagagliaio con 2 ganci e 4 occhielli per la rete
Sistema di protezione contro errato rifornimento carburante	Sistema di riconoscimento segnaletica stradale
Skoda Connect - Care Connect, Chiam. Emergenza, Service Proatt.(10y), Accesso remoto	Skoda Connect - Infotainment Online per 1 anno
SmartLink con CarPlay (Apple), Android Auto (Google)	Specchietti retrovisori esterni regolabili e riscaldabili elettricamente nel colore carrozzeria
Specchietto di cortesia sull'aletta parasole illuminato in tecnologia LED	Specchietto retrovisore interno schermabile automaticamente
Spia allacciamento cinture di sicurezza anteriori e posteriori	Spia monitoraggio pressione pneumatici (TPM)
Tasche nello schienale dei sedili anteriori	Telecamera posteriore
Telecamera posteriore con linee guida dinamiche per il parcheggio	Tergicristalli Aero con controlli intermittenza
Traffic Jam Assistant con Emergency Assistant (per cambio DSG)	Travel Assistant Pack
Trazione anteriore	Triangolo di emergenza e kit di pronto soccorso
Vani portaoggetti nel vano bagagli	Vano portaocchiali
Vano portaoggetti nella plancia illuminato	Vano portaoggetti richiudibile davanti alla leva del cambio illuminato e con presa da 12V
Vano portaoggetti richiudibile nella plancia superiore	Vano portaombrellone nelle portiere anteriori con ombrello integrato lato conducente

Vetri oscurati a partire dal montante B (Sunset)

Volante multifunzione a 2 razze in pelle con inserti cromati e comandi del navigatore e del telefono

Wireless SmartLink - funzionalità tramite Wi-Fi per Apple CarPlay e Android Auto

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	4,6 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi urbani	5,6 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi extra urbani	4,4 l/100km <sup>(2)</sup>
Emissioni CO2 combinate	119 g/km <sup>(2)</sup>
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 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 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.*