

SKODA

AUTO AZIENDALE

Skoda Kamiq 1.0 TSI 110 CV DSG SCOUTLINE

€ 27.900

SKODA Plus



11.000 Km



2/2023



81 KW (110 CV)



Benzina EURO6



SUV 5 p.



Cambio Meccanico Sequenziale



5 posti



IVA esposta



Garanzia



Bianco

DESCRIZIONE

SUP- GM413FM

SKODA Kamiq 1.0 TSI Scoutline 110CV DSG

Immatricolata: 02/2023

Km: 11.000

Motore: 1.0 TSI 110CV (81kw)

Cambio: Automatico DSG

Trazione: Anteriore

Colore: Bianco Luna

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

2 USB Type-C con connettività Apple	4 maniglie ripiegabili sul cielo
5 poggiatesta regolabili in altezza	8 altoparlanti
Adaptive Cruise Control - regolatore di velocità con reg. automatica della distanza fino a 210km/h	Airbag laterali anteriori
Airbag lato conducente e passeggero con disattivazione airbag passeggero	Airbag per la testa a tendina
Alzacristalli elettrici anteriori comfort e posteriori con sicurezza per bambini	Ambient Light color Ambra
Apertura automatica della chiusura centralizzata e attivazione luci di emergenza in caso di urto	Ausilio per partenza in salita (Hill Hold Control)
Bluetooth	Bracciolo centrale anteriore regolabile in lunghezza con vano portaoggetti Jumbo Box
Calotte degli specchietti di colore carrozzeria	Cambio automatico DSG a 7 marce, con modalità manuale tipo Tiptronic
Cappelliera posteriore asportabile e riponibile dietro lo schienale dei sedili posteriori	Cassetto portaoggetti davanti al sedile del passeggero anteriore illuminato
Catarinfrangenti di sicurezza sulle portiere anteriori	Cerchi in lega CASTOR 6,0Jx16"
Chiusura centralizzata con telecomando (2 chiavi pieghevoli)	Cinture di sicurezza anteriori e posteriori a 3 punti (ant. reg. in altezza con pretensionatori)
Climatizzatore manuale	Clip porta ticket sul montante A
Colore standard	Cornice calandra cromata
Dispositivo antiavviamento elettronico (immobilizer), numero di telaio visibile sul parabrezza	Driver Activity Assistant - dispositivo di riconoscimento della stanchezza del conducente
ESC, inclusi ABS, EBD, MSR, ASR, EDL, HBA, DSR, RBS, ESBS, TSA, XDS+ e MKB	Fari anteriori Full LED Crystal Lighting con funzione AFS (Adaptive Frontlight System)
Fari anteriori Full LED Crystal Lighting con funzione AFS indicatori direz. dinam. e fendinebbia	Fari anteriori anabbaglianti, abbaglianti e luci diurne in tecnologia LED
Front Assistant con riconoscimento pedoni e frenata autom. emergenza	Ganci appendiabiti sui montanti B
Ganci per borse nel vano del bagagli	Indicatore della temperatura esterna
Indicatori di direzione integrati negli specchietti retrovisori laterali in tecnologia LED	Interni in tessuto
Interruzione dell'alimentazione carburante in caso d'incidente	Kit riparazione pneumatici (compressore da 12V + flacone con liquido adesivo)
Lampeggiamento delle luci di frenata durante frenate di emergenza	Lane Assistant - sistema di mantenimento del veicolo in corsia
Light Assistant (coming home, leaving home, tunnel light e day light)	Luce di cortesia nel vano bagagli
Luce posteriore retronebbia in tecnologia LED	Luci di lettura anteriori e posteriori
Luci posteriori Full LED Crystal Lighting con indicatori di direzione dinamici	Luci posteriori di posizione e stop in tecnologia LED

Lunotto posteriore in vetro atermico e riscaldabile	Mancorrenti al tetto di colore Argento
Mancorrenti al tetto di colore nero	Maxi DOT - display multifunzione con computer di bordo
Occhielli fermacarico nel bagagliaio	Plancia Grained Black e inserti decorativi nero lucido
Porta-giubotto riflettente nel vano delle porte	Portabicchieri sul tunnel centrale
Portabottiglie da 1,5 l nei vani delle portiere anteriori e da 0,5 nelle portiere posteriori	Predisposizione seggiolino ISOFIX con TopTether sui sedili posteriori esterni e passeggero anteriore
Presa da 12V sul tunnel centrale	Push-Push: apertura elettrica dello sportellino del serbatoio (tramite chiusura centralizzata)
Radio Bolero con display touchscreen 8"	Raschietto per il ghiaccio sul tappo del serbatoio del carburante
Ricezione radio digitale DAB+	Ricircolo aria con filtro anti-polline
Schienale dei sedili posteriori ribaltabile divisibile (60/40)	Sedile conducente regolabile in altezza
Sedili anteriori con supporto lombare a regolazione manuale	Sensore luce con attivazione automatica dei fari
Sensori per il parcheggio posteriori con frenata automatica di emergenza	Servosterzo elettromeccanico
Sistema di monitoraggio pressione pneumatici (TPM+)	Skoda Care Connect - Servizi di Chiamata di emergenza (a vita) con Service Proattivo (10 anni)
SmartLink via cavo con CarPlay, Android Auto e accesso dati guida tramite Skoda OneApp	Specchi di cortesia nelle alette parasole
Specchietti retrovisori esterni regolabili e riscaldabili elettricamente	Speedlimiter - limitatore di velocità
Spia di segnalazione luci accese, porte aperte e cinture di sicurezza	Start/Stop e funzione di recupero dell'energia in frenata
Tasche portaoggetti sugli schienali dei sedili anteriori	Tergicristalli anteriori Aero con selettore di frequenza
Torcia LED removibile nel vano bagagli	Triangolo di emergenza e kit di pronto soccorso
Vano portaocchiali (non disponibile con tetto panoramico)	Vano portaoggetti di fianco al conducente (a sinistra sotto il volante)
Vano portaombrellone nella portiera del conducente con ombrello integrato	Vetri oscurati a partire dal montante B
Volante multifunzione a 2 razze in pelle con comandi dell'autoradio e telefono	

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	4,9 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	6,0 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	4,5 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	111 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.