

SKODA

Skoda Kamiq 1.0 TSI 110 CV DSG STYLE

€ 21.900
SKODA Plus



20.600 Km



3/2023



81 KW (110 CV)



Benzina EURO6



SUV 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



IVA esposta



Garanzia



Nero

DESCRIZIONE

SUP-GM626MN

PREZZO RISERVATO CON PIANO FINANZIARIO!

SCOPRI LA DISPONIBILITÀ IN TEMPO REALE SUL NOSTRO SITO WWW.SUPERAUTOSPA.IT

Questa vettura gode del Programma *Skoda Plus*: oltre 110 Controlli tecnici di qualità e *garanzia totale* della vettura a livello Europeo!

Skoda Kamiq 1.0 TSI Style 110CV DSG

Immatricolata: 03/2023

Km: 20.600

Motore: 1.0 TSI 110CV (81kw)

Trazione: Anteriore

Colore: Nero

Offriamo finanziamenti a tassi agevolati e valutiamo la **permuta** di vetture usate in rientro.

N.B. 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

City Plus Pack	Ruota di scorta con cerchio in acciaio di dimensioni ridotte
----------------	--

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	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 Braga 6,5J x 17"	Chiusura centralizzata con telecomando (2 chiavi pieghevoli)
Cinture di sicurezza anteriori e posteriori a 3 punti (ant. reg. in altezza con pretensionatori)	Climatronic - climatizzatore automatico a due zone con filtro combinato, sensore umidità e Air Care
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
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	Interni Style in tessuto/Pelle Sintetica Scamosciata

lateralali in tecnologia LED

Interni Style in tessuto/Pelle Sintetica Scamosciata Beige	Interruzione dell'alimentazione carburante in caso d'incidente
Keyless Easy Start - sistema di avviamento senza chiave	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
Navigation Pack	Navigation Plus Pack
Occhielli fermacarico nel bagagliaio	Plancia Copper Brushed e inserti decorativi cromati
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)
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+)
Sistema di riconoscimento della segnaletica stradale	Skoda Care Connect - Servizi di Chiamata di emergenza (a vita) con Service Proattivo (10 anni)
Skoda Care Connect - servizi di Accesso Remoto e Infotainment Online per 1 anno	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
Specchietto retrovisore interno schermabile automaticamente	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	Virtual Cockpit - Cruscotto digitale personalizzabile con display a colori da 10,2"

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.