

**SKODA** **Skoda Superb** 1.4 TSI PLUG-IN HYBRID DSG  
WAGON SPORTLINE

**€ 41.900**  
**SKODA** Plus



22.500 Km



3/2023



160 KW (218 CV)



Ibrida EURO6



Station Wagon 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



IVA esposta



Garanzia



Nero

## DESCRIZIONE

SUP-GM239TV

PREZZO RISERVATO CON PIANO FINANZIARIO!

SCOPRI LA DISPONIBILITÀ IN TEMPO REALE SUL NOSTRO SITO [WWW.SUPERAUTOSPA.IT](http://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 Superb Wagon 1.4 TSI Plug-In Hybrid Sportline 218CV DSG**

Immatricolata: 03/2023

Km: 22.500

Motore: 1.4 TSI Plug-In 156CV (115kw)

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

Cerchi in lega Vega 8J x 19" antracite diamantati	Climatizzatore automatico Climatronic a tre zone (conducente, passeggero anteriore e posteriori)
Colore perlato Nero tulipano	Dynamic Chassis Control e Driving Mode Select
Family Pack	Navigatore satellitare Columbus con display touchscreen 9,2" e Gesture Control con Mappe Europa 3D
Phone Box con funzione di ricarica wireless e amplificazione del segnale	Safety Plus Pack
Skoda Extended Warranty anni 2+2 / oppure 120.000 Km	Tetto panoramico in vetro apribile elettricamente
Virtual Pedal - apertura del portellone posteriore con un movimento del piede sotto il paraurti	

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

8 altoparlanti	Adaptive Cruise Control (reg. velocità fino a 210 km/h, reg. aut. distanza e funz. frenata emerg.)
Adaptive Lane Assistant - sistema di mantenimento del veicolo al centro della corsia	Airbag a tendina
Airbag conducente e passeggero	Airbag laterali anteriori
Airbag per le ginocchia lato conducente	Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori
Attivazione luci emergenza e sblocco automatico chiusura centralizzata in caso di incidente	Ausilio partenza in salita
Auto Light Assistant - sistema di controllo automatico dei fari abbaglianti	Blocco portiere posteriori elettrico per bambini dal sedile guidatore
Bluetooth	Bracciolo centrale anteriore regolabile con vano Jumbo Box
Bracciolo posteriore con accesso al vano bagagli	Cambio meccanico sequenziale a controllo elettronico (DSG)
Cappelliera removibile	Cavo per ricarica alla colonnina (Mode 3) 6A 3,6 kW/h
Cavo per ricarica domestica (Mode 2) 8A 2,3 kW/h	Cerchi in lega Vela 8J x 18" con copricerchi Aero-design
Chiusura centralizzata con telecomando	Cielo abitacolo in colore nero
Cinture di sicurezza anteriori e posteriori a tre punti (anteriori con pre-tensionatori)	Climatronic a due zone - climatizzatore automatico con filtro combinato, sensore umidità e AirCare
Colore non metallizzato speciale (Grigio Acciaio M3M3)	Cornice dei finestrini nero lucido
Correttore assetto fari	Denominazione marca e modello in colore nero lucido

Diffusori posteriori neri con finiture cromate	Disattivazione airbag passeggero
Divano posteriore non sdoppiabile, schienale divisibile e ribaltabile (60/40)	Driver Activity Assistant - dispositivo di riconoscimento della stanchezza del conducente
Driving Mode Select - selettore stile di guida	Dynamic Chassis Control
ESC, incl. ABS, MSR, ASR, HBA, DSR, RBS, MKB ed EDS con sistema XDS+	Elementi cargo nel vano bagagli
Fendinebbia anteriori LED con funzione curvante	Freno di stazionamento elettromeccanico con funzione Auto Hold
Front Assistant con radar monitoraggio pedoni e frenata autom. emergenza	Ganci fermacarico ripiegabili e non nel vano bagagli
Illuminazione vano bagagli	Illuminazione vano piedi anteriore e posteriore
Inseriti decorativi "carbon look" con logo Sportline	Interior LED Pack
Interni in Pelle Sintetica Scamosciata e Pelle	KESY: chiusura centralizzata con funzione accensione e spegnimento motore senza chiave
Keyless Easy Start - sistema di avviamento senza chiave	Kit riparazione pneumatici
LED Pack	Light Assistant (coming home, living home, tunnel light, day light)
Limitatore di velocità	Listello nero lucido sulla parte inferiore della fiancata
Logo Sportline sui parafranghi anteriori	Luci di lettura centrali anteriori e posteriori a LED
Luci di sicurezza nelle portiere anteriori e posteriori	Mancorrenti al tetto di colore nero lucido
Navigatore satellitare Amundsen con display touch 8"	Parking Distance Control - Sensori parcheggio (ant. e post.) con frenata emergenza automatica
Pedali in alluminio	Portaticket
Portellone posteriore apribile e chiudibile elettricamente	Presse 12V nella consolle centrale (ant. e post.) e nel vano bagagli
Regolatore di velocità	Ricezione radio digitale DAB+
Schienali dei sedili posteriori ribaltabili dal vano bagagli	Sedile conducente regolabile elettricamente con funzione di memoria
Sedile passeggero anteriore con supporto lombare e regolazione manuale dell'altezza	Sedile passeggero anteriore regolabile elettricamente (senza cassetto portaoggetti sotto il sedile)
Sedili sportivi con logo Sportline	Sensore pioggia
Sistema Start/Stop e funzione recupero energia	Skoda Care Connect - Sis. chiamata d'emerg., Serv. Proattivo per 14 anni e Accesso Remoto per 1 anno
SmartLink+ - Include CarPlay (Apple), Android Auto (Google), MirrorLink	Specchietti retrov. regol. riscaldabili e ripieg. elettric., fotocromatici, luci ingombro laterali
Specchietti retrovisori esterni con funzione di memoria	Specchietti retrovisori esterni di colore nero lucido
Specchietto di cortesia sull'aletta parasole illuminato	Specchietto retrovisore interno fotocromatico
Spia monitoraggio pressione pneumatici (TPM)	Sterzo progressivo
Tasche nello schienale dei sedili anteriori	Telecamera posteriore
Traffic Jam Assistant con Emergency Assistant	Ugelli lavavetro riscaldabili

Vano portaombrellone nella portiera del conducente con ombrello integrato

Vetri oscurati a partire dal montante B

Virtual Cockpit - Cruscotto digitale personalizzabile con display Volante Multifunzione Sportivo a 3 razze in pelle con Palette a colori da 10,2" per cambio DSG

Wireless SmartLink - funzionalità tramite Wi-Fi per Apple CarPlay

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	1,6 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi urbani	0,7 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi extra urbani	2,0 l/100km <sup>(2)</sup>
Emissioni CO2 combinate	37 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*

*<sup>(1)</sup> 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.*

*<sup>(2)</sup> 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.*