

SKODA **Skoda Superb** 2.0 TDI EVO SCR DSG WAGON
EXECUTIVE

€ 29.900
SKODA Plus



13.050 Km



4/2023



110 KW (150 CV)



Diesel EURO6



Station Wagon 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



IVA esposta



Garanzia



Nero

DESCRIZIONE

SUP-GM985TY

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 Superb Wagon 2.0 TDI Executive 150CV DSG

Immatricolata: 04/2023

Km: 15.050

Motore: 2.0 TDI 150CV (110kw)

Trazione: Anteriore

Colore: Nero Perla

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 optionals della vettura presente in questa pagina, deve essere verificata preventivamente in sede contrattuale.

EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

Sedili anteriori riscaldabili	Telecamera posteriore
Travel Assistant Pack	

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
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 avvolgibile automaticamente
Cerchi in lega Stratos 7Jx17"	Chiusura centralizzata con telecomando
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 con sovrapprezzo (Bianco Magnolia 9P9P)	Cornice della calandra e dei finestrini cromata
Correttore assetto fari	Disattivazione airbag passeggero
Divano posteriore non sdoppiabile, schienale divisibile e ribaltabile (60/40)	Driver Activity Assistant - dispositivo di riconoscimento della stanchezza del conducente
ESC, incl. ABS, MSR, ASR, HBA, DSR, RBS, MKB ed EDS con sistema XDS+	Elementi cargo nel vano bagagli
Fari anteriori Full LED	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	In-Car Communication - amplificazione della voce attr.altoparlanti posteriori

Interni standard	Keyless Easy Start - sistema di avviamento senza chiave
Light Assistant (coming home, living home, tunnel light, day light)	Limitatore di velocità
Luci di lettura centrali anteriori e posteriori a LED	Luci diurne LED e indicatori di direzione alogeni
Luci posteriori di posizione e stop in tecnologia LED	Mancorrenti al tetto di colore argento
Maxi DOT - display multifunzione con computer di bordo a colori	Navigatore satellitare Amundsen con display touch 8"
Parking Distance Control - Sensori parcheggio (ant. e post.) con frenata emergenza automatica	Portaticket
Presa 12V nella consolle centrale (ant. e post.) e nel vano bagagli	Regolatore di velocità
Regolazione profondità fari	Ricezione radio digitale DAB+
Ruota di scorta con cerchio in acciaio di dimensioni ridotte	Sedile conducente con supporto lombare e regolazione manuale dell'altezza
Sedile passeggero anteriore con supporto lombare e regolazione manuale dell'altezza	Sedili in tessuto
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	Specchietto di cortesia sull'aletta parasole illuminato
Specchietto retrovisore interno fotocromatico	Spia monitoraggio pressione pneumatici (TPM)
Tasche nello schienale dei sedili anteriori	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 a colori da 10,2"
Volante multifunz. a 2 razze in pelle con inserti cromati e comandi nav./ tel.	

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	4,5 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	5,4 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	4,0 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	117 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.