

SKODA

AUTO NUOVA

Skoda Superb 2.0 TDI DSG WAGON STYLE

€ 47.500



110 KW (150 CV)



Diesel EURO6



Station Wagon 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



IVA esposta



Garanzia



Nero

DESCRIZIONE

SUP- 004118

Skoda Superb Wagon Style 2.0 TDI 150Cv (110Kw)

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

Auto nuova in pronta consegna!

Motore: 2.0 TDI 150Cv (110Kw)

Cambio: Automatico DSG

Trazione: Anteriore

Colore: Nero Ebano 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

Design Selection Lounge - Rivestimento sedili in Tessuto grigio traforato

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

3 chiavi	8+1 altoparlanti
Adaptive Lane Assistant - sistema di mantenimento del veicolo al centro della corsia	Adaptive and Predictive Cruise Control
Airbag frontali, laterali anteriori e a tendina per la testa	Airbag per le ginocchia lato conducente
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori con funzione sicurezza per bambini	Antenna solo per ricezione FM, Diversity
Assisted Drive Plus	Assistente di uscita da parcheggio, assistente di cambio corsia e avviso di uscita
Attention and drowsiness assist - riconoscimento della stanchezza del conducente	Attivazione luci emergenza e sblocco automatico chiusura centralizzata in caso di incidente
Attrezzi di bordo	Ausilio partenza in salita (Hill Hold Control)
Battitacco decorativi anteriori	Blocco portiere posteriori elettrico per bambini dal sedile guidatore
Blocco portiere posteriori per bambini ad azionamento elettrico	Bracciolo centrale anteriore regolabile con vano Jumbo Box
Bracciolo posteriore con portavivande	Cambio automatico DSG a 7 marce, con modalità manuale tipo Tiptronic
Cerchi in lega Mintaka 7,5J x 17"	Chiusura centralizzata con telecomando
Cielo abitacolo di colore grigio ceramica	Clacson bitonale
Climatronic a tre zone - conducente, passeggero anteriore, passeggeri posteriori	Comandi vocali
Cornice della calandra in colore Unique Dark Chrome	Crew Protect Assistant - sistema proattivo di protezione dei passeggeri anteriori
Crossroad Assist - segnalazione dei veicoli e ciclisti con frenata di emergenza	Cruise Control
Design Selection Loft - Rivestimento sedili in tessuto	Disattivazione airbag passeggero
Dispositivo assistenza abbaglianti	Divano posteriore non sdoppiabile, schienale divisibile e ribaltabile (60/40)
ESC che include: ABS, EBD, MSR, ASR, HBA, DSR, RBS, ESBS, MCB, TSA, XDS+	Elementi cargo nel vano bagagli
Emergency Assist - sistema di monitoraggio dell'attività del conducente e gestione dell'emergenza	Extended and proactive pedestrian protection
Fari anteriori Full LED	Freno di stazionamento elettromeccanico con funzione Auto Hold
Front Assistant - monitoraggio radar dello spazio antistante la vettura e pedoni, frenata automatica	Funzione Start & Stop e recupero dell'energia in frenata

Illuminazione vano piedi anteriore e posteriore	Immobilizer
Indicatori di direzione integrati negli specchietti retrovisori	KESSY (Keyless Entry Start and exit System) - sistema di blocco/sblocco portiere senza chiave
Kessy Full con tecnologia OpenOnApproach e WalkAwayLocking	Keyless Easy Start - sistema di avviamento senza chiave
Kit riparazione pneumatici	Lane Assistant - sistema di mantenimento del veicolo in corsia
Lettering posteriore Skoda in colore Unique Dark Chrome	Libro di bordo in italiano
Light Assistant (Coming Home, Leaving Home, Tunnel Light ,Day Light, Rain sens.) e anim. per Matrix	Limitatore di velocità
Listello cromato sulla griglia frontale inferiore	Luci di benvenuto nella zona di accesso con proiezione del logo
Luci di lettura centrali a LED anteriori e posteriori	Luci di sicurezza nelle portiere anteriori
Luci di sicurezza nelle portiere posteriori	Luci posteriori di posizione e stop in tecnologia LED
Lunotto con vetro atermico, riscaldabile	Mancorrenti al tetto di colore argento
Palette al volante per cambio DSG	Parking Distance Control - Sensori per il parcheggio anteriori e posteriori con frenata di emergenza
Piano di carico variabile con anelli di ancoraggio e doppio fondo	Pneumatici 215/55 R17 94V, resistenza al rotolamento super ottimizzata
Poggiatesta anteriori x-woks regolabili in altezza ed in profondità	Poggiatesta posteriori regolabili in altezza
Portabagagli con vano portaog. a dx, copert. lat. del vano sx, 4 ganci pieghev., illum. LED, Presa 12	Portabicchiere con Easy Open nella consolle centrale
Portabottiglie da 1,5L nelle portiere anteriori e posteriori	Predisposizione per dispositivo di traino
Raschietto del ghiaccio nel tappo del serbatoio	Regolazione profondità luce dei proiettori
Retrovisori reg.i, riscaldabili e ripieg. el., fotocromatico lato guida, con luci di cortesia lat.	Ricezione radio digitale DAB+
Rivestimento porte e pannelli laterali in schiuma espansa e in tessuto	Sedile conducente con supporto lombare
Sedile conducente regolabile in altezza	Sedili ant. con schienale regolabile elettr., reg. ulteriori meccaniche e funz. di massaggio base
Sedili anteriori comfort	Sedili anteriori riscaldabili
Servosterzo elettromeccanico	Side Assistant e Rear Traffic Alert - Assistente al cambio di corsia e all'angolo cieco
Sistema di ancoraggio ISOFIX con TopTether per 2 seggiolini sui sedili posteriori esterni	Sistema di ancoraggio ISOFIX sedile passeggero anteriore
Skoda Connect - Care Connect, Chiam. Emergenza, Service Proatt.(10y), Accesso remoto	Skoda Connect - include Care Connect con sistema di Chiamata d'emergenza, Service Proattivo per 10y
Skoda Infotainment - 10,4"	SmartLink con CarPlay (Apple®), Android Auto (Google®), MirrorLink
Specchietto di cortesia sull'aletta parasole illuminato	Specchietto retrovisivo esterno asferico, lato conducente convesso
Specchietto retrovisore interno fotocromatico frameless	Spia allacciamento cinture di sicurezza anteriori e posteriori

Spia monitoraggio pressione pneumatici (TPM)	Spoiler sul tetto
Tappetini anteriori e posteriori	Tasche nello schienale dei sedili anteriori
Telecamera posteriore	Tergicristalli a funzionamento intermittente con sensore pioggia
Tergilavalunotto a funzionamento intermittente	Traffic Jam Assistant con Emergency Assistant
Transport Pack	Triangolo di emergenza e kit primo soccorso
Turn Assist - sistema di assistenza in caso di collisione imminente in fase di sterzata	Vano portaoggetti nel vano bagagli con coperchio nel rivestimento pannelli laterali
Vano portaoggetti nelle portiere	Vano portaombrellone nelle portiere anteriori con ombrello integrato
Vetri oscurati a partire dal montante B (Sunset)	Virtual Cockpit - Cruscotto digitale personalizzabile con display a colori da 10,2"
Volante multifunzione a due razze in pelle	Wireless SmartLink - funz. tramite Wi-Fi per Apple CarPlay e Android Auto (smartphone compatibili)

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	- (2)
Consumi urbani	- (2)
Consumi extra urbani	- (2)
Emissioni CO2 combinate	106 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.