

Superauto S.p.a.

IL TUO TEAM DA OLTRE 50 ANNI

Sede Di Mestrino

Via Marco Polo, 2

Mestrino

Tel: 0499048211

Email: bdc@superautospa.it



Seat Ateca 1.0 TSI REFERENCE

€ 23.700

SEAT
Usato
Certificato



3.600 Km



9/2022



81 KW (110 CV)



Benzina EURO6



SUV 5 p.



Cambio Manuale



5 posti



IVA esposta



Garanzia



Bianco

DESCRIZIONE

SUP - GK454MR

PREZZO RISERVATO CON PIANO FINANZIARIO!

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

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

Seat Ateca 1.0 TSI Reference 110CV

Immatricolata: 09/2022
Km: 3.600
Motore: 1.0 TSI 110CV (81kw)
Trazione: Anteriore
Colore: Bianco

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.

COS'È DAS WELTAUTO?
Das WeltAuto è il **programma Usato dei Concessionari del Gruppo Volkswagen** (SEAT, Skoda, Volkswagen e Volkswagen Veicoli Commerciali) dedicato ai veicoli usati di **qualsiasi marca** fino a **7 anni e 150.000km**.
Le vetture usate certificate Das WeltAuto sono sottoposte a **110 controlli tecnici** e godono di **garanzia ed assistenza stradale** per darti la certezza di un acquisto sicuro. Das WeltAuto ti offre **vetture usate di qualità di cui ti puoi fidare!**
Scopri tutti i servizi Das WeltAuto e le formule di finanziamento presso la Concessionaria.

EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

Sensori di parcheggio posteriori

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Airbag a tendina	Airbag ginocchia conducente
Airbag guida, Airbag passeggero	Airbag laterali anteriori
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori	Avvisatore acustico cinture di sicurezza
Bracciolo centrale anteriore	Cambio manuale a 6 marce
Cerchi in lega "Dynamic Brilliant Silver" da 16"	Chiusura centralizzata con 2 chiavi richiudibili
Cielo abitacolo grigio	Climatronic bi-zona
Colore Blu Energy	Computer di bordo
Cruise Control con limitatore di velocità	DAB - "Digital Audio Broadcasting"
ESP (controllo elettronico stabilità)	Fari posteriori a LED
Front Assist con funzione City emergency Braking	Full LED
Kessy Go (Sistema di avviamento senza chiave)	Luci di lettura anteriori
Maniglie portiere e retrovisori in tinta carrozzeria	Media System Plus
Presa 12V	Regolazione in altezza e lombare dei sedili anteriori
Rivestimento sedili in tessuto colore nero-grigio	SEAT Connect (Safety & Service / Accesso Remoto)

Seat Full Link wireless	Sistema ISOFIX + Top Tether (2) nei sedili posteriori
Sistema Start / Stop	Sistema di assistenza partenza in salita - Hill Hold Control
Sistema di controllo pressione pneumatici (TPMS)	Sistema di rilevamento stanchezza
Sistema per la chiamata di emergenza e-Call	Specchietti retrovisori esterni regolabili elettricamente
Volante multifunzionale sportivo in pelle	XDS - Sistema differenziale elettronico

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	5,4 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	6,4 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	4,8 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	121 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 CO 2" 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.