



Citroën C5 Aircross BLUEHDI 130 S&S EAT8

SHINE - KM0

€ 31.900
SPOTiCAR



10 Km



12/2022



96 KW (131 CV)



Diesel EURO6



SUV 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



1 proprietario



IVA esposta



Garanzia



Grigio Artense

DESCRIZIONE

PREZZO RISERVATO AI CLIENTI CHE ADERISCONO ALLA PROMOZIONE SPOTICAR "GUIDA SERENO", ANCHE SENZA USATO DA ROTTAMARE.

PREZZO SENZA PROMOZIONE: € 32.900,00

(Escluso Passaggio di proprietà)

IVA ESPOSTA

AUTO CERTIFICATE #SPOTICAR con 100 controlli di qualità.

VALORE GARANTITO A NUOVO FINO A 48 MESI IN CASO DI FURTO

Chiedi informazioni ai nostri consulenti di vendita!

Valutiamo e ritiriamo il tuo USATO: inviaci un messaggio con Targa e Km e modello della tua auto per avere una veloce valutazione del tuo veicolo

TEST DRIVE su tutte le vetture disponibili, previo appuntamento

Servizi pensati per te

RISERVATO ALLE VETTURE ONLINE

Possibilità di prenotare a distanza la vettura preferita versando una somma di € 200. Il blocco auto consente di riservare la vettura per 7 gg, nel frattempo puoi:

1. finalizzare l'acquisto sottoscrivendo il contratto di compravendita. La somma di € 200 sarà convertita in caparra, da scalare al costo di acquisto.
2. sbloccare la prenotazione decidendo di non acquistare, con restituzione integrale della somma versata al momento della riserva, pari a € 200.

CONTATTACI per prenotare un appuntamento con uno dei nostri consulenti dedicati

NOTA BENE: gli optional e le informazioni indicate nella presente scheda potrebbero non coincidere con l'effettivo equipaggiamento del veicolo, a causa della non uniformità dei dati pubblicati dai differenti portali.

Alle volte potrebbero essere utilizzate immagini di archivio o immagini di repertorio fornite dalla casa madre. Ci scusiamo in anticipo per l'eventuale inconveniente e ti invitiamo sempre a contattarci per verificare le caratteristiche dello specifico veicolo.

Spoticar Bergamo declina ogni responsabilità per eventuali involontarie inesattezze, ricordando che dalla presente scheda e dai dati in essa contenuti non scaturisce alcun obbligo contrattuale.

Consigliamo di verificare sempre preventivamente la disponibilità del veicolo. Il test drive è disponibile previo appuntamento.

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Accensione automatica fari	Airbag frontali, laterali e a tendina
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori sequenziali con funzione antipizzicamento	Barre al tetto finitura Glossy Black con inserto nero Matt
Bluetooth	Cambio automatico a 8 marce
Cerchi in lega 18" Pulsar Diamantati	Chiusura centralizzata con telecomando
Citroen Connect Box	Citroën Connect Nav DAB con Touch Screen 10"
Climatizzatore automatico bizona	Computer di bordo 3,5' con dettagli cromati
Controllo di stabilità ESP con sistema antipattinamento ASR	Cruscotto digitale 12" (personalizzabile in 3 colori)
Fari LED con calandra nero lucido ed animazione a "pianoforte"	Fari posteriori a Led con effetto 3D
Firma laterale cromata a forma di "C"	Firma luminosa diurna a LED con indicatori di direzione a LED
Fissaggi isofix sul sedile passeggero anteriore e sui due sedili laterali posteriori	Freno di stazionamento elettrico
Inserti Dark Chrome negli Airbump e nelle prese d'aria	Interni in Alcantara nero /Tep Nero - Urban Black
Keyless Entry & Start	Kit di riparazione pneumatici
Mirror Screen (Apple CarPlay & Android Auto)	Pack Color Dark Chrome (inserti Airbump e inserti frontali)
Pedaliera e poggiatesta in alluminio	Piastra di protezione anteriore in Alluminio
Presse 12V sulla consolle centrale e nel bagagliaio	Profili passaruota Nero Matt
Profilo prese d'aria anteriori e Airbump Nero Lucido	Radio DAB con Touch Screen 8" + 2 prese USB sulla consolle centrale (A-Type) e 1 in seconda fila
Regolatore di velocità Attivo con funzione Stop & Go	Retrocamera Vision 180°
Retrovisore interno fotocromatico	Retrovisori ripiegabili elettricamente
Retrovisori riscaldabili elettricamente	Rilevatore bassa pressione pneumatici

Safety Pack 4	Scarichi cromati
Sedile conducente con regolazione lombare	Sedili Advanced Comfort
Sedili anteriori regolabili in altezza	Sedili posteriori indipendenti, scorrevoli, inclinabili e ripiegabili
Sensori di parcheggio anteriori	Sensori di parcheggio posteriori
Soglie porte in acciaio Inox	Sospensioni PHC (Progressive Hydraulic Cushions)
Tappetini anteriori e posteriori	Tergicristallo automatico con sensore pioggia e funzione "Magic Wash"
Vernice pastello Natural White	Vetri anteriori stratificati
Vetri posteriori oscurati	Volante in pelle regolabile in altezza e profondità con comandi integrati

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	4,1 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	4,5 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	3,8 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	107 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.