



KM 0

Citroën C3 PURETECH 83 S&S YOU!

IVA deducibile

€ 13.450



Cod. Esterno U-10230



10 Km



12/2023



61 KW (83 CV)



Benzina EURO6



Berlina due volumi 5 p.



Cambio Manuale



5 posti



IVA esposta



Nero

DESCRIZIONE

CITROEN C3 YOU 1.2 84cv KM ZERO

Prezzo valido con formula di acquisto "Gualdi Move", in caso di mancata adesione si ha un sovrapprezzo di €1.500 dal prezzo proposto. info e note legali in sede.

Il veicolo è disponibile in allestimento YOU, con diverse tinte ed accessori; per conoscere il prezzo finale e la disponibilità, contattare in sede.

interni in tessuto

fari full led automatici

fendinebbia

comandi al volante

cruise control e limitatore di velocità

climatizzatore manuale

specchi retrovisori regolabili elettricamente

Prenota il tuo Test Drive in Concessionaria da GUALDI MOTORS a Mirandola (Modena)

I nostri veicoli Aziendali, KM zero e usato di Qualità sono certificati e soggetti a rigorosi controlli.

Affidati a GUALDI MOTORS per la tua prossima Auto, da 50 anni al servizio dei Clienti.

GARANZIA legale di 12 Mesi su tutti i veicoli fino a 12 anni di età, comprensiva di :

- Garanzia componentistica descritta in polizza, senza degradamento e comprensiva di manodopera ;
- Assistenza stradale 24/24 7/7 con 50km di traino compresi ;
- Auto sostitutiva in caso di guasto fino ad un massimo di 5 gg ;

Inoltre potrai decidere con un piccolo supplemento se estendere la garanzia anche a 36 mesi, oppure scegliere di avere maggiori coperture come su un'auto nuova.

*Prezzo esposto in promozione PASSAGGIO DI PROPRIETA' ESCLUSO

*Si invita la clientela alla visione del veicolo perchè la descrizione automatica dei portali Web potrebbe non essere precisa nell'elenco degli accessori.

Concessionaria Gualdi Paolo srl
Via Statale Sud , 60
41037 Mirandola (MO)
Tel 0535 20200
clienti@gualdimotors.com

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

3 appoggiatesta posteriori	ABS + Rip. el. di frenata + Aiuto frenata d'emergenza
ASL Video -Avviso di superamento involontario delle linee di carreggiata	Airbag frontali, laterali e a tendina
Alzacristalli elettrici anteriori	Cambio manuale a 5 marce
Chiusura centralizzata con telecomando	Citroën Eco LED
Citroën LED diurni	Climatizzatore manuale
Coffee Break Alert: rilevatore di stanchezza	Computer di bordo
Conchiglie specchietti retrovisori in colore bianco	Copricerchi 15" Arrow
ESP - Controllo Elettronico della Stabilità	Fari fendinebbia
Fari posteriori effetto 3D	Finitura montante posteriore White
Fissaggi Isofix sui sedili posteriori	Hill Assist
Interni in tessuto Mica - Grey	Kit di riparazione pneumatici
Logo specifico "YOU !" posizionato sotto gli specchietti retrovisori	Maniglie porte esterne in tinta carrozzeria
Pack Color White	Presa 12V anteriore
Profili passaruota di colore nero	Radio MP3 DAB con comandi al volante e 4 altoparlanti
Regolatore e limitatore di velocità	Retrovisori riscaldabili e regolabili elettricamente
Riconoscimento dei limiti di velocità	Rilevatore bassa pressione pneumatici
Sedile conducente regolabile in altezza	Sedile posteriore frazionabile 2/3 - 1/3
Spia cinture non allacciate passeggeri posteriori	Tetto in tinta carrozzeria
Vernice metallizzata Soft Sand	Volante con decori "Satin"
Volante regolabile in altezza e profondità	

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	5,2 l/100km ⁽¹⁾
Emissioni CO2 combinate	118 g/km ⁽¹⁾
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 CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.