




## Citroën C5 X

Hybrid 180 E-EAT8 Plus


Prezzo di listino **€ 51.600**


Contattaci per avere un preventivo




 plug-in hybrid / EURO 6.4

 132 KW (180 CV)

 Carburante: 1,4 l/100 Km<sup>(1)</sup> | Elettrico: 14,8 KWh/100 Km<sup>(1)</sup>

 5 porte

 5 posti

 Cambio automatico

### DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	anteriore
Cilindrata	1.6 l / 1598 cm <sup>3</sup>	Serbatoio	40 l
Potenza	132 KW (180 CV)	Lunghezza	481 cm
Larghezza	182 cm	Altezza	149 cm
Passo	279 cm	Dimensione Bagagliaio	485 l

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	1,4 l/100 Km <sup>(1)</sup>	Basse emissioni CO2	A	
Consumi elettrici combinati	14,8 kWh/100 Km <sup>(1)</sup>		B	B
Emissioni CO2 combinate	32 g/Km <sup>(1)</sup>		C	
Classe emissioni	EU6.4		D	
Classe energetica	B		E	
			F	
			G	
		Alte emissioni di CO2		

## EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI\*

Pelle Hype Adamantium	€ 2.000
Sedili anteriori riscaldati	€ 200
Pelle Hype black	€ 1.400
Parabrezza riscaldato	€ 150
Vernice metallizzata	€ 800
Vernice perlata	€ 990
Barre al tetto black	€ 200
Caricatore OBC 7.4 kW monofase	€ 400
Tetto a contrasto black	€ 350
Cavo di ricarica	€ 300

\*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Comandi audio al volante, 8 altoparlanti, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale, touch screen e schermo a colori, Connessioni dispositivi est. intrattenimento include porta USB anteriore, 1, 0 e 0, Chiusura centralizzata scheda, Bracciolo anteriore, Bracciolo posteriore, Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti vano sci, Rivestimento sedili in pelle (principale) e vinile (addizionale), Sedile conducente, passeggero individuale con manuale a 1 via, Connessione bluetooth, Limitatore di velocità, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Pulsante accensione veicolo, Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Presa di corrente 12v bagagliaio/vano carico e ant., Cruise control adattivo funzione stop/go, Sensore di sorpasso attivo senza segnale di svolta attivato, Sistemi telematici 0,00, 999, notifica automatica di collisione, tramite SIM veicolo, 0 e assistenza in caso di guasto, Connessione Internet, Sistema di controllo distanza di parcheggio

anteriore con sensore, sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi e include accensione senza chiavi, Attivazione vocale altro, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, internet, a colori, 12,00, info traffico, 30,5, 36 e 12, Climatizzatore a controllo automatico, Display digitale sedile pass., Sistema di ventilazione con display digitale, filtro antipolline e filtro carboni attivi Comandi touch screen e riscaldatore motore, Portabicchiere ai sedili anteriori e sedili post., Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in alluminio+pelle reg. in altezza, reg. in profondità, riscaldato e multifunzione, Indic. pressione insuff. pneumatici, Riconoscimento segnaletica stradale, Pannello strumenti con schermo TFT e parabrezza riconfigurabile, 7,00 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 17,8, 12,00 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 30,5, fisso, controllo con rullo e no, Computer con consumo medio, Inserti pregiati: look alluminio sulla consolle centrale, look alluminio sulle portiere e look alluminio sul cruscotto, 2 poggiatesta sedili ant. , con reg. in altezza, 3 poggiatesta sedili post. , con reg. in altezza, Airbag laterale anteriore, Airbag laterali a tendina ant./post., Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Cinture sicurezza post. conducente con pretensionatori, cinture sicurezza post. passeggero con pretensionatori, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Cofano attivo protezione pedoni, Controllo stabilità rimorchio, Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza , anteriore e posteriore , vel. minima 0 , include anticollisione pedoni e ciclisti allerta visiva/acustica, distanza programmabile, funziona oltre 130 kmh (78 mph), funziona oltre 50 kmh (30 mph) e funziona sotto 50 kmh (30 mph), 4 freni a disco con 2 dischi ventilati, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Recupero energia frenante, Freno a mano automatico, Fari fendinebbia, Luci di svolta / illuminaz.marciapiede, Comando luci con sensore di oscurità e abbaglianti automatici automatica, Fari principali a superf.complessa , anabbagl. LED , abbagl. LED, Luci diurne, LED di arresto, fari fendinebbia, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori , numero ad impulso 2, Specchietti ripiegabili elettricamente, Tergicristallo con sensore pioggia, Lunotto tergicristallo intermittente, Vetri oscurati Lunotto posteriore e laterali posteriori, Specchietto retrovisore int. elettrocromico, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, in tono e indicatori di direzione, Parabrezza riscaldabile, Verniciatura metallizzata, Tire kit, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 19", calettatura cerchio 8,5, bicolore, 48,3, 21,6 e codice costruttore ZHC2, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 205, profilo 55 e indice di velocità V , indice di carico 97 misura pneumatico catalogo ufficiale, extra load e 19, Cromature ai finestrini laterali e ai paraurti, Spoiler al tetto e sul cofano post., Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Filtro antiparticolato, Start&Stop, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a traversa torsione, Programmabili dal guidatore elettroniche, Dispositivi di fissaggio carico, Copertura bagagli flessibile, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Ruote azionate elettricamente anteriori, Luci di ambiente, Guida autonoma 2 automazione parziale, controllo attivo mantenimento corsia e highway assist, Garanzia batteria 96 mesi, 160.000, 99.420 miglia, 70 % soglia stato di carica, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, MirrorLink, 999, 999, 999, Apple - connessione wireless, Android - connessione wireless e Mirrorlink - connessione wireless, Garanzia della meccanica : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia generale : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura : durata (mesi) 36 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia anticorrosione : durata (mesi) 144 e distanza (km) 9.999.999

*I prezzi e gli accessori di serie e/o a pagamento 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 e gli optional riportati sul preventivo.*

*(1) Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", 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<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*

<sup>(2)</sup> Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", 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<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.