



Citroën È-C4 X
100kW E You 50kWh

Prezzo di listino

€ 38.050

Contattaci per avere un preventivo



elettrico / EURO



100 KW (136 CV)



Elettrico: 15,0 kWh/100 Km ⁽¹⁾



4 porte



5 posti

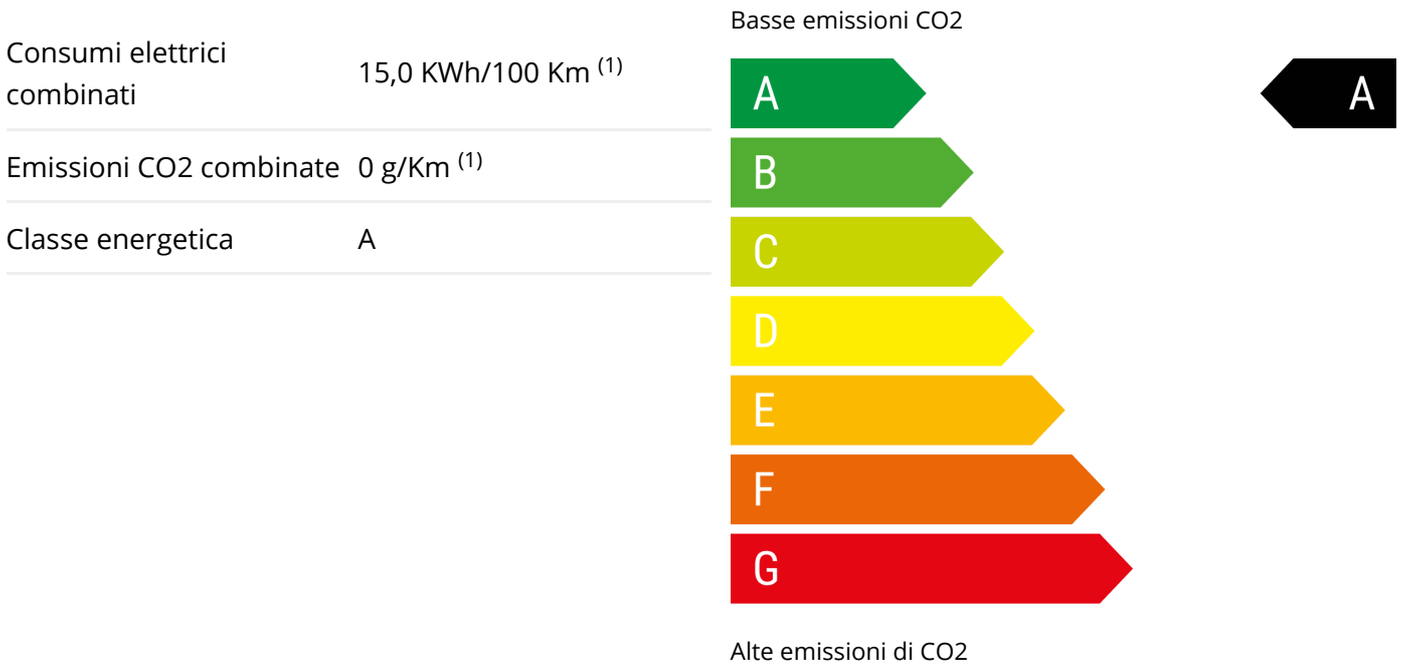


Cambio automatico

DATI TECNICI

Numero Cilindri		Trazione	anteriore
Cilindrata	0.0 l / cm ³	Serbatoio	l
Potenza	100 KW (136 CV)	Lunghezza	460 cm
Larghezza	180 cm	Altezza	153 cm
Passo	267 cm	Dimensione Bagagliaio	510 l

ETICHETTA ENERGETICA



EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Armonia Duofor	€ 300
Parabrezza riscaldato	€ 500
Colori metallizzati	€ 700
Colori perlati	€ 850
Vernice Polar White pastello	€ 500
Caricatore OBC 11kW trifase	€ 400
Pack City Camera	€ 250
Pack Safety 2	€ 250

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Comandi audio al volante, 6 altoparlanti, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale, touch screen e schermo a colori, Connessioni dispositivi est. intrattenimento include porta USB anteriore, include porta USB posteriore, 1, 1 e 0, Bracciolo anteriore, Sedile conducente individuale con manuale a 1 via, sedile passeggero individuale, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale), Sedili posteriori panch.c/schien.sdopp. con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti, Connessione bluetooth, Limitatore di velocità, Regolatore di velocità, Presa di corrente 12v ant., Specchietto di cortesia per conducente e passeggero, Indicazione spazio di parcheggio, Schermo per intrattenimento front, 10,00, touch screen e 25,4, Attivazione vocale nessuno, Assistenza al parcheggio posteriore e parch semi-autom/perpend/uscita, Sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore, sistema di controllo distanza di parcheggio laterale, Sistemi telematici 0,00, 120, tramite SIM veicolo, sistema di localizzazione, 0 e assistenza in caso di guasto, Chiusura centralizzata a distanza, incl. cristalli elettrici, Climatizzatore a controllo automatico, Display digitale sedile pass., Sistema di ventilazione con display digitale, filtro antipolline e filtro carboni attivi Comandi touch screen e pompa calore, Volante in pelle reg. in altezza, reg. in profondità e multifunzione, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Indic. pressione insuff. pneumatici, Riconoscimento segnaletica stradale, Pannello strumenti con schermo TFT riconfigurabile, 5,50 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 14,0, 10,00 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 25,4, fisso e no, Computer con consumo

medio, Portabicchiere ai sedili anteriori, Inserti pregiati; 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., Cinture sicurezza post. conducente, cinture sicurezza post. passeggero, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, 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, Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza , frenata a bassa velocità , vel. minima 7 allerta visiva/acustica, distanza programmabile, 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, LED luci diurne e luci posteriori, Comando luci con sensore di oscurità e abbaglianti automatici automatica, Fari principali a superf.complessa , anabbagl. alogena , abbagl. alogena, Luci diurne, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori , numero ad impulso 2, Specchietto retrovisore int., Tergicristallo con sensore pioggia, Lunotto tergicristallo intermittente, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, in tono e indicatori di direzione, Verniciatura metallizzata, Tire kit, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 195, profilo 60 e indice di velocità H , indice di carico 96 misura pneumatico catalogo ufficiale e 18, Ruote anteriori e posteriori di acciaio 18", calettatura cerchio 8,0, 45,7, 20,3 e codice costruttore ZHR6, Spoiler sul cofano post., Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a traversa torsione, Dispositivi di fissaggio carico, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Ruote azionate elettricamente anteriori, Luci di ambiente, Garanzia batteria 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 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-c02-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.