

MAZDA

€ 14,700

CX-3 1.5D EXCEED 2WD 105CV MY17

 2017

 132402Km

 diesel

 77KW (105CV)

 4.00l/100Km

 5

 5

 anteriore



DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	anteriore
Cilindrata	1499cc	Serbatoio	48l
Potenza	77KW (105CV)	Lunghezza	428cm
Larghezza	173cm	Altezza	48cm
Passo	257cm	Dimensione Bagagliaio	350/1260

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante ⁽¹⁾	4.00l/100Km
Emissioni CO2 combinate ⁽¹⁾	105g/Km
Classe di emissione	Euro 6

ALLESTIMENTO

ABS, Kit Riparazione Pneumatici, Sistema intelligente frenata in città (SCBS) con rilevamento pedoni (Pedestrian AEB), Volante regolabile in altezza e profondità, Airbag a tendina anteriori, Airbag a tendina posteriori, G-Vectoring Control (GVC), Retrovisori esterni ripiegabili automaticamente, Active Driving Display a colori, EBA, Sedile Posteriore Abbattibile 60/40, Sensori luce/pioggia, Vetri Posteriori Scuri, SKYACTIV Technology, I-Stop, Attacchi ISOFIX per i sedili posteriori (2), 3 Anni di garanzia (o 100.000km), Smart Key, Climatizzatore automatico, TCS, Radio digitale DAB, Sensori parcheggio posteriori, Videocamera posteriore, Paraurti e maniglie esterne in tinta carrozzeria, EBD, HMI Commander, Lettore CD/MP3, Chiusura centralizzata con telecomando, Cruise control con limitatore di velocità, Griglia anteriore Exceed, Fari anteriori Full Led, Volante multifunzione e pomello cambio rivestiti in pelle, Luci diurne con funzione Leaving/coming home, Mazda Push Button, Servosterzo elettrico "Speed Sensitive", ESS, Airbag frontali guidatore, DSC, Airbag frontali passeggero, Airbag laterali guidatore, Airbag laterali passeggero, Cerchi in lega da 18" bi-colore Diamond Cut, Fascia sottoporta con finitura cromata, Fendinebbia anteriori a LED, Interni in pelle/tessuto nero "Exceed", MZD Connect con display centrale a grafica TFT a colori da 7" e Bluetooth®, Impianto audio Premium Bose® con 7 altoparlanti e comandi al volante, Presa USB aggiuntiva (totale 2), Palette al volante (versione AT), Selettore modalità di guida (versioni benzina AT), Sensori pressione pneumatici (Tyre Pressure Monitoring System), Sistema di controllo fuoriuscita dalla carreggiata (Lane Departure Warning System), i-ELOOP, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori

DESCRIZIONE

-

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.