



**Citroën C3** 2017 BENZINA 1.2 PURETECH ELLE 82CV

**€ 13.000**



Cod. Esterno U-10724



81.433 Km



03/2019



60 KW (82 CV)



Benzina EURO6



Berlina due volumi 5 p.



Cambio Manuale



5 posti



Nero

## DESCRIZIONE

Equipaggiamenti di serie:

- Abs
- Airbag a tendina
- Airbag frontali
- Airbag laterali
- Airbump
- Altoparlanti 6
- Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori
- Assistente alla frenata
- Assistente per partenze in salita
- Badge esterno identificativo
- Bluetooth
- Chiusura centralizzata

- Climatizzatore automatico
- Computer di bordo
- Copriruota
- ESP / Electronic Stability Program
- Fari automatici
- Fari posteriori effetto 3D
- Fendinebbia
- Finitura pannelli porte in tessuto con cinghie «valigeria»
- Fissaggi isofix
- Impianto audio
- Indicatore pressione pneumatici
- Kit riparazione pneumatici / tirefit
- Luci diurne
- Maniglie esterne in tinta
- Personalizzazione colori esterni
- Personalizzazioni linea e stile
- Plafoniera a LED con luci di lettura
- Plancia Nero Brillante con profilo «satin»
- Poggiatesta posteriori
- Pomello del cambio in pelle
- Presa 12V aggiuntiva
- Recupero energia in frenata
- Regolatore di velocità - cruise control
- Riconoscimento segnali stradali
- Sedili anteriori regolabili
- Sedili posteriori regolabili
- Sensore pioggia
- Sensori parcheggio posteriori
- Sicurezza
- Sistema di assistenza al mantenimento della corsia
- Sistema di riconoscimento stanchezza guidatore
- Specchietti retrovisori colorati
- Specchietti retrovisori elettrici

- Specchietti retrovisori elettrici - riscaldabili
- Tappetini
- Touch Pad 7" con funzione Mirror Screen
- Volante in pelle
- Volante regolabile

[Cod: 1345297-2978] [Veicolo: 421530]

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

3 Appoggiatesta Posteriori	6 Altoparlanti
ABS	AFU
ASL Video - Avviso di superamento involontario delle linee di carreggiata	Accensione automatica dei fari + funzione Follow me home
Airbag a tendina	Airbag frontali
Airbag laterali	Airbump
Alzacristalli anteriori e posteriori elettrici sequenziali	Badge ELLE
Bluetooth®, presa USB e presa Jack	CLIMATIZZATORE AUTOMATICO con filtro antipolline a carboni attivi
Chiusura centralizzata con telecomando	Citroën LED diurni
Coffee Break Alert rilevatore di stanchezza	Computer di bordo
Conchiglie dei retrovisori Onyx Black	Copricerchi 16" 3D (pneumatici 205/55 R16 T Ø 640mm)
Dettaglio Airbump e finitura montante posteriore Opal White	ESP
Fari Fendinebbia	Fari posteriori effetto 3D
Finitura montante posteriore Cherry Pink	Finitura pannelli porte in tessuto con cinghie «valigeria»
Fissaggi Isofix Sui Sedili Posteriori	Hill Assist (non su PureTech 68)
Kit di riparazione pneumatici	Maniglie Porte Esterne In Tinta Carrozzeria
Plafoniera a LED con luci di lettura	Plancia Nero Brillante con profilo «satin»
Pomello del cambio in pelle	Presa 12V anteriore
Profili Passaruota Di Colore Nero	Profilo fendinebbia e dettaglio Airbump Cherry Pink
REF	Radio MP3 con comandi al volante e 4 altoparlanti
Regolatore e limitatore di velocità	Retrovisori ripiegabili elettricamente
Retrovisori riscaldabili e regolabili elettricamente	Riconoscimento dei limiti di velocità
Rilevatore Bassa Pressione Pneumatici	Sedile conducente regolabile in altezza
Sedile posteriore frazionabile 1/3 + 2/3	Sensori Di Parcheggio Posteriori
Spia cinture non allacciate passeggeri posteriori	Tappetini «ELLE»

Tergicristallo Automatico Con Sensore Pioggia	Tetto Soft Sand
Touch Pad 7" con funzione Mirror Screen	Volante in pelle con decori nero brillante e «satin»
Volante regolabile in altezza/profondità	

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	4,7 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi urbani	5,7 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi extra urbani	4,1 l/100km <sup>(2)</sup>
Emissioni CO2 combinate	109 g/km <sup>(2)</sup>
Classe emissioni	EURO6

*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.*

*<sup>(1)</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. 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 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 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-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 CO<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*