



**Citroën Nuovo C5 Aircross**  
BlueHDi 130 S&S Max EAT8

Prezzo di listino

**€ 39.200**

Contattaci per avere un preventivo



diesel / EURO 6.4



96 KW (130 CV)



Carburante: 5,5 l/100 Km  
(1)



5 porte



5 posti



Cambio automatico

**DATI TECNICI**

Numero Cilindri	4	Trazione	anteriore
Cilindrata	1.5 l / 1499 cm <sup>3</sup>	Serbatoio	53 l
Potenza	96 KW (130 CV)	Lunghezza	450 cm
Larghezza	197 cm	Altezza	169 cm
Passo	273 cm	Dimensione Bagagliaio	720 l

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	5,5 l/100 Km <sup>(1)</sup>	Basse emissioni CO2	A	
Emissioni CO2 combinate	145 g/Km <sup>(1)</sup>		B	
Classe emissioni	EU6.4		C	
Classe energetica	E		D	
			E	E
			F	
			G	
		Alte emissioni di CO2		

## EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI\*

Pelle Paloma nera traforata/pelle Nappa blue	€ 2.500
Alcantara nero/TEP nero URBAN BLACK	€ 500
Predisposizione per ruota di scorta	€ 20
Tetto in vetro panoramico apribile+ barre sul tetto	€ 1.400
Gancio traino	€ 450
Vernice metallizzata	€ 850
Pack Color glossy black	€ 250
Pack Park assist	€ 600
Pack Techno Drive Plus	€ 800
Pack Style Black	€ 500
Pack Grip Control (Solo su trasmissione EAT8)	€ 350

\*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, Connessione dispositivi est. intrattenimento include porta USB anteriore, 2, 0 e 0, Chiusura centralizzata scheda, Bracciolo anteriore, Sedile conducente individuale con manuale a 1 via, sedile passeggero individuale, Sedili posteriori individuali con 0 regolazioni elettriche, individuali, fisso e 3 posti manuali, Rivestimento sedili in scamosciato sintetico (principale) e pelle sintetica (addizionale), Connessione bluetooth, Limitatore di velocità, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Pulsante accensione veicolo, Memoria interna/HD, Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Presa di corrente 12v bagagliaio/vano carico e ant., Cruise control

adattivo funzione stop/go, Regolazione con memoria, Sensore di sorpasso attivo senza segnale di svolta attivato, Sistema di controllo distanza di parcheggio anteriore con sensore, sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, Schermo per intrattenimento front, 10,00, touch screen e 25,4, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi e include accensione senza chiavi, Attivazione vocale altro, Sistemi telematici 0,00, 120, tramite SIM veicolo, sistema di localizzazione, 0 e assistenza in caso di guasto, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, memoria interna/HD, a colori, 10,00, info traffico, 25,4, 36 e 0, 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, 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, 12,30 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 31,2, 10,00 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 25,4, fisso, controllo con rullo e no, Computer con consumo medio, Tappetini, Inserti pregiati, Portabicchiere ai sedili anteriori, Vano refrigerato console centrale, 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 ant. conducente e passeggero con pretensionatori e reg. in altezza, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Cinture sicurezza post. conducente con pretensionatori, cinture sicurezza post. passeggero con pretensionatori, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza , frenata a bassa velocità , vel. minima 7 , 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, LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Fari principali ellissoidali , anabbagl. LED , abbagl. LED, Luci diurne, 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, verniciati, automatico e indicatori di direzione, Vetri laterali laminati, Tire kit, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 225, profilo 55 e indice di velocità V , indice di carico 91 misura pneumatico catalogo ufficiale e 18, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 18", calettatura cerchio 8,0, bicolore, 45,7, 20,3 e codice costruttore ZHXL, Barre longitud.al tetto nero, Cromature ai finestrini laterali, Spoiler al tetto, Verniciatura in due tonalità e metallizzata, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Filtro antiparticolato, Riduzione catalitica selettiva, Start&Stop, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a traversa torsione, Dispositivi di fissaggio carico, Copertura bagagli rigida, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Sist.assist intelligente della velocità, Guida autonoma 1 assistenza guida, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 0, 0 e 0, 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 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.*

*(2) 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.