

€ 27.900



**Mercedes-Benz Classe C** 220 D MILD HYBRID  
PREMIUM AUTO



Cod. Esterno 1350978



110.805 Km



10/2021



147 KW (200 CV)



Diesel EURO6



Station Wagon 5 p.



Cambio Meccanico Sequenziale



5 posti



Argento

## DESCRIZIONE

Equipaggiamenti di serie:

- AMG Line
- Advantage pack
- Alternatore
- Asse posteriore sterzante
- Barre sul tetto
- Blind spot assist-rilevamento angolo cieco
- Cambio automatico a 9 marce
- Cerchi in lega da 18
- Climatizzatore automatico
- Connessione iOS - Android
- Cristalli atermici
- EQ

- Fari autoadattivi
- Fari full Led
- Giubbotto fluorescente per guidatore
- Illuminazione abitacolo
- Interni personalizzazione colori
- Keyless system
- Kit riparazione pneumatici / tirefit
- Omissione scritta modello sul retro della vettura
- Pacchetto
- Pacchetto Comfort per i sedili
- Personalizzazioni linea e stile
- Portabicchieri
- Predisposizioni
- Regolatore di velocità - cruise control
- Scanner di impronte digitali
- Sedili abbattibili
- Sedili anteriori elettrici con memoria
- Sedili sportivi
- Selettore stile di guida
- Sensore pioggia
- Serbatoio carburante maggiorato
- Servizi da remoto
- Sistema di ricarica wireless per smartphone
- Sospensioni
- Sospensioni sportive
- Tappetini
- Telecamera posteriore
- Tendalino copri bagagli e rete divisoria EASY
- Volante in pelle
- WEU Standard Equipment
- funzioni estese MBUX

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

---

9G-Tronic	AMG Line
Advantage pack	Alternatore Starter di seconda generazione
Asse posteriore sterzante	Assetto ribassato comfort
Blind Spot Assist	Cerchi in lega leggera AMG da 18" a 5 razze
Cerchi in lega leggera AMG da 18" a 5 razze neri	Climatizzatore automatico THERMATIC
Consolle centrale nera lucidata a specchio	Display completamente digitale sulla plancia
Dynamic Select	EQ-Boost
Fari anteriori LED e fari posteriori full LED	Giubbotto fluorescente per guidatore
Inseriti in tessuto metallico	Interni sportivi AMG Line
Keyless Start: accensione/spegnimento motore	Luci «ambient» 64 colori e tre zone cromatiche
Omissione scritta modello sul retro della vettura	Pacchetto Comfort per i sedili
Pacchetto USB	Pacchetto integrazione per smartphone
Pacchetto luci:illumin indiretta delle maniglie	Pacchetto parcheggio con telecamera e sensori
Pacchetto retrovisori	Parte superiore plancia in ARTICO
Portabevande	Portellone posteriore EASY-PACK
Predisposizione per il car sharing	Roof rails in alluminio
Roof rails neri	Scanner di impronte digitali
Sedile anteriore destro regolabile elettr. memoria	Sedile anteriore elettrico con memoria
Sedile posteriore con schienale ad abbattimento	Sedili anteriori riscaldabili elettricamente
Sedili sportivi anteriori	Serbatoio maggiorato da 66 litri
Servizi da remoto	Sistema di assistenza abbaglianti adattivi
Sistema di ricarica wireless	Sospensioni sportive
Tappetini in velours sportivi AMG	Telecamera posteriore per la retromarcia assistita
Tempomat	Tendalino copri bagagli e rete divisoria EASY-PACK
Tergicristalli con sensore pioggia	Tirefit
Vetri atermici sfumati scuri	Volante sportivo multifunzione in pelle
WEU Standard Equipment	Funzioni estese MBUX

## ETICHETTA ENERGETICA

---

Consumi di carburante combinati	4,8 l/100km <sup>(1)</sup>
Emissioni CO2 combinate	128 g/km <sup>(1)</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.*

*(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 CO 2" 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 CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*

