



Mercedes-Benz CLE Coupé
CLE 220 d Lifestyle Edition
w/MANUFAKTUR



Prezzo di listino

€ 74.236

Contattaci per avere un preventivo



mild hybrid / EURO 6.4



145 KW (197 CV)



Carburante: 4,7 l/100 Km
(1)



2 porte



4 posti



Cambio automatico

DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	posteriore
Cilindrata	2.0 l / 1993 cm ³	Serbatoio	66 l
Potenza	145 KW (197 CV)	Lunghezza	485 cm
Larghezza	186 cm	Altezza	142 cm
Passo	287 cm	Dimensione Bagagliaio	420 l

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	4,7 l/100 Km ⁽¹⁾	Basse emissioni CO2	
Emissioni CO2 combinate	124 g/Km ⁽¹⁾	A	
Classe emissioni	EU6.4	B	
Classe energetica	D	C	
		D	D
		E	
		F	
		G	
		Alte emissioni di CO2	

EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Alette parasole con deflettore estendibile	€ 61
Omissione scritta modello sul retro della vettura	€ 0
Dash cam	€ 244
ENERGIZING AIR CONTROL Plus	€ 183
Predisposizione per MBUX Entertainment Plus	€ 146
Pneumatici a bassa rumorosità	€ 0
Estintore	€ 134
Cinture di sicurezza rosse	€ 366
GUARD 360°	€ 537
Pacchetto invernale	€ 439
Pacchetto parcheggio: include Park-Pilot e telecamera a 360°	€ 561
Mercedes-Benz Connect Package, 1 anno	€ 146
Mercedes-Benz Connect Package, 2 anni	€ 293
Mercedes-Benz Connect Package, 3 anni	€ 439
Protezione per il trasporto	€ 0
Antifurto anti sollevamento	€ 0

Modulo volumetrico per protezione antisollevamento/traino	€ 0
Inseriti in fibra di carbonio	€ 1.159
Inseriti in tessuto metallico	€ 0
Consolle centrale look tessuto misto con effetto metallico	€ 183
Inseriti in legno nero a poro aperto aluminium lines	€ 476
Elementi decorativi in legno di noce marrone a poro aperto	€ 415
Elementi decorativi in trama metallica	€ 476
Volante multifunzione riscaldabile	€ 0
Rivestimento pelle nera	€ 1.818
Rivestimento in ARTICO nero	€ 0
Rivestimento pelle nappa nera	€ 3.038
Burmester® Surround-Soundsystem	€ 1.342
Pacchetto USB Plus	€ 366
Riscaldamento supplementare	€ 1.488
Head-up Display	€ 1.208
Cristalli laterali posteriori e lunotto oscurati	€ 0
Impianto tergilavavetro termico	€ 0
Omissione vetri oscurati da Night pack	€ 0
Pneumatici sportivi	€ 366
Vernice pastello	€ 336
Vernice Bianco opalite bright Manufaktur	€ 1.818
Gancio di traino con ESP® con stabilizzazione del rimorchio	€ 1.190
Spoiler AMG	€ 427
Sidebags posteriori	€ 458

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Porta conducente e porta passeggero a battente, Guida autonoma 1 assistenza guida, Garanzia batteria 24 mesi, 9.999.999, 9.999.999 miglia, Luci di ambiente avvolgente e selezione colore, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999 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 anticorrosione : durata (mesi) 360 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale : durata (mesi) 360 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Chiusura centralizzata scheda, Tappetini, Inserti pregiati: nero pianoforte sulla consolle centrale, pelle sintetica sulle portiere e pelle sintetica sul cruscotto, Servosterzo ad assistenza variabile, elettrico

e cremagliera variabile, 4 ruote sterzanti, Volante in alluminio+pelle reg. elettricamente, reg. in altezza, reg. in profondità, multifunzione e comandi touch, Bracciolo anteriore, Rivestimento sedili in scamosciato sintetico (principale) e pelle sintetica (addizionale), Sedile conducente, passeggero individuale, riscaldati e reg. elettrica con 6 posizioni e elettrica a 2 vie, Sedili posteriori panchetta/sportivi con riscaldati, 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 2 posti, Comandi audio al volante, 5 altoparlanti subwoofer, Connessioni esterne include porta USB anteriore, 4, 0 e 0, Sistema audio comprende radio AM/FM/LW, radio digitale e 125, Climatizzatore a controllo automatico, Comandi ventilazione secondari sedile pass., Sistema di ventilazione con filtro carboni attivi riscaldatore motore, Indic. pressione insuff. pneumatici display pressione e sensore sul cerchio, Pannello strumenti con schermo TFT riconfigurabile, Computer con consumo medio, 12,30 schermo display Pannello strumenti 1, 31,2 e controllo con rullo, 11,90 schermo display Plancia centrale 1, 30,2, fisso, controllo con rotella, no e televisione, Indicazione spazio di parcheggio, Limitatore di velocità, Pulsante accensione veicolo, Regolazione con memoria con posizione retrovisore esterno e posizione volante, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Presa di corrente 12v ant., Memoria interna/HD, Chiusura servoassistita portiere solo portellone/cofano post., Assistenza al parcheggio posteriore, parch compl autom/perpend/uscita e frenata automatica durante parcheggio, Sistemi telematici 36, notifica automatica di collisione, tramite SIM veicolo, sistema di localizzazione, 0 e assistenza in caso di guasto, Sistema di controllo distanza di parcheggio anteriore con sensore, sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, sistema di controllo distanza di parcheggio laterale con sensore, Rete WiFi 36 e scheda sim incorporata, Connessione bluetooth, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi e include accensione senza chiavi, Built-in internet browser, Selettore modalità di guida include mappatura motore, include sterzo, include sospensioni e include trasmissione, Cruise control adattivo funzione stop/go, cruise control adattivo predittivo, cruise control adattivo mappa e corner, cruise control adattivo mappa e junct, cruise control adattivo mappa e highway e cruise control adattivo mappa e city, Attivazione vocale Del fabbircante e AI powered, Sistemi di navigazione vista satellitare, comandi, memoria interna/HD, 11,90, info traffico, 30,2, 84 e 84, Portabicchiere ai sedili anteriori, Lunotto, Specchietti ripiegabili elettricamente, Specchietto retrovisore int. elettrocromico, Tergicristallo con sensore pioggia, Alzacristalli elettrici anteriori, numero ad impulso 2, Vetri oscurati Lunotto posteriore e laterali posteriori, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, in tono, a visibilità ampliata, elettrocromico e indicatori di direzione, retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, in tono, a visibilità ampliata e indicatori di direzione, Tire kit, Ruote anteriori di lega leggera 20", calettatura cerchio 8,0, bicolore, 50,8, 20,3 e codice costruttore RVN, ruote posteriori di lega leggera 20", calettatura cerchio 9,0, bicolore, 50,8, 22,9 e codice costruttore RVN, Pneumatici anteriori con larghezza 245, profilo 35 e indice di velocità Y, indice di carico 95 misura pneumatico catalogo ufficiale, extra load e 20, pneumatici posteriori con larghezza 275, profilo 30 e indice di velocità Y, indice di carico 97 misura pneumatico catalogo ufficiale, extra load e 20, Verniciatura pastello, Tetto apribile anteriore di vetro, telecomando, a compasso e scorrevole, Tetto in cristallo elettrico, Airbag laterali a tendina ant./post., Cofano attivo protezione pedoni, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Airbag laterale anteriore, Airbag per le ginocchia conducente, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Cinture sicurezza post. conducente e passeggero, 2 poggiatesta sedili ant., con reg. in altezza regolazione longitudinale, 2 poggiatesta sedili post., con reg. in altezza, Sistema anticollisione che attiva cinture di sicurezza e attiva luci di arresto con 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), funziona sotto 50 kmh (30 mph), include junction crossing e monitor schema guida, Cinture sicurezza ant. conducente, passeggero e porgicintura, 4 freni a disco con 4 dischi ventilati, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Freno a mano automatico, Recupero energia frenante, LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Luci di svolta / illuminaz.marciapiede, Fari principali ellissoidali, anabbagl. LED, abbagl. LED, Luci diurne, Comando luci con sensore di oscurità luci direzionali e in funzione della velocità con funzione fendinebbia abbaglianti attivi e a matrice, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Programmabili dal guidatore elettroniche, Sospensioni anteriore e posteriore a multi-link con barra antirollio, Sospensioni alternative sportive, Start&Stop, Riduzione catalitica selettiva, Dispositivi di fissaggio carico

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 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.