



Mercedes-Benz CLA Coupé EQ

CLA 250+ EQ Advanced

Prezzo di listino

€ 56.695

Contattaci per avere un preventivo



elettrico / EURO



200 KW (272 CV)



Elettrico: - (2)



4 porte



5 posti

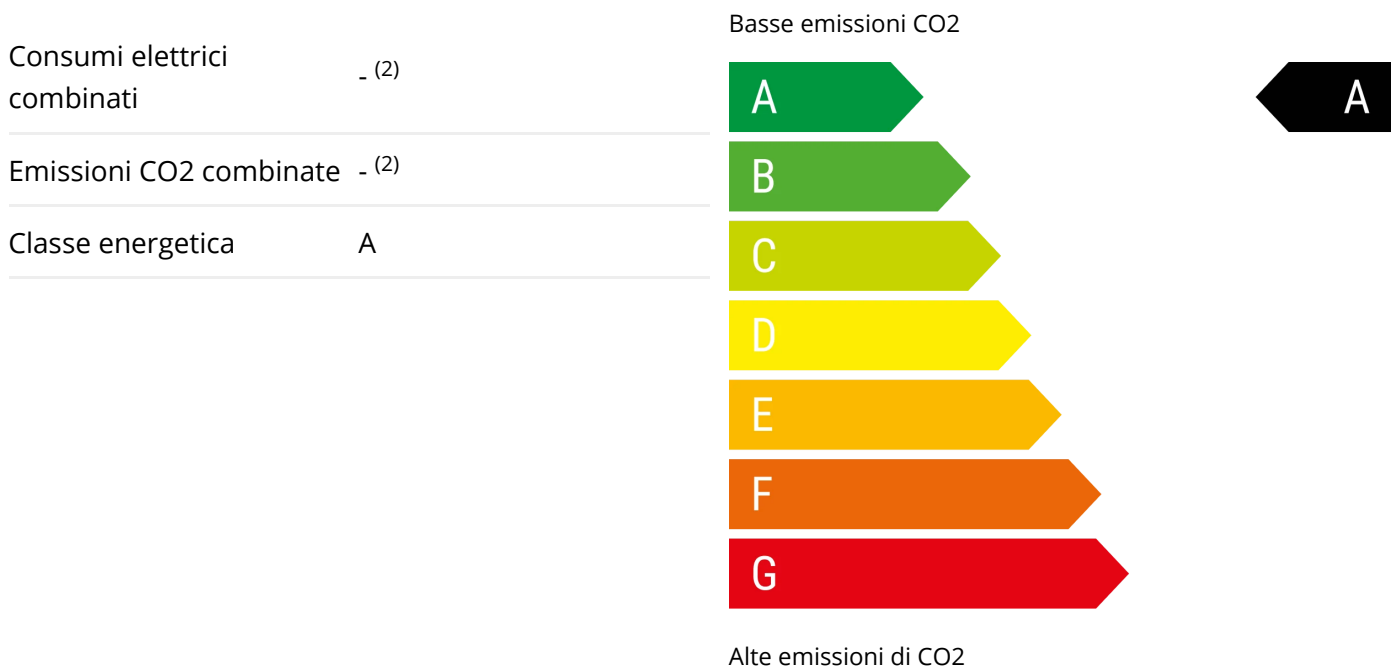


Cambio automatico

DATI TECNICI

Numero Cilindri		Trazione	posteriore
Cilindrata	0.0 l / cm ³	Serbatoio	l
Potenza	200 KW (272 CV)	Lunghezza	472 cm
Larghezza	186 cm	Altezza	147 cm
Passo	279 cm	Dimensione Bagagliaio	405 l

ETICHETTA ENERGETICA



EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Estintore	€ 134
Pacchetto Night	€ 976
Apple CarPlay	€ 0
Android Auto	€ 0
Pacchetto free-leather	€ 0
Sistema di assistenza al cambio corsia	€ 0
Protezione vettura GUARD 360°	€ 244
Protezione vettura GUARD 360° Plus	€ 622
Drive assist	€ 1.830
Pacchetto invernale	€ 317
MBUX integrazione per smartphone	€ 366
Pacchetto parking assist	€ 824
Lame dei tergicristalli riscaldate	€ 0
Omissione scritta modello sul retro della vettura	€ 0
Dash cam	€ 122
Sistema di ricarica flessibile Pro	€ 1.098

Sistema di assistenza al riconoscimento dei segnali stradali	€ 0
Sistema di assistenza allo sterzo	€ 0
Funzione di massaggio anteriore	€ 61
Rivestimento Artico	€ 177
Climatizzatore automatico conformato	€ 622
MBUX Entertainment, 3 anni	€ 232
Pacchetto parking assist 360	€ 1.434
Parktronic	€ 0
Realtà Aumentata MBUX per la navigazione	€ 512
Sistema di assistenza al parcheggio	€ 0
Modalità limitazione di marcia e servizio di parcheggio	€ 61
Riscaldamento del volante	€ 0
Volante sportivo multifunzione in materiale artico	€ 0
Impianto di allarme antifurto-antiscasso	€ 0
Sidebags posteriori	€ 153
Pre-Safe system	€ 226
Vetri atermici sfumati scuri	€ 366
Cerchi in lega AMG da 45,7 cm (18") a 5 razze ottimizzati dal punto di vista aerodinamico, verniciati in verniciati in nero lucido e torniti con finitura a specchio, con pneumatici ant. 225/45 e post. 255/40	€ 1.281
Cerchi in lega da 45,7 cm (18") a 5 razze ottimizzati dal punto di vista aerodinamico, verniciati in nero e torniti con finitura a specchio, con pneumatici ant. 225/45 e post. 255/40	€ 610
Cerchi in lega da 48,3 cm (19") a 5 razze ottimizzati dal punto di vista aerodinamico, verniciati in nero lucido e torniti con finitura a specchio, con pneumatici ant. 225/40 e post. 255/35	€ 1.342
Cerchi in lega leggera AMG da 48,3 cm (19") a 5 doppie razze ottimizzati dal punto di vista aerodinamico, verniciati in nero lucido e bordo tornito con finitura a specchio con pneumatici ant. 225/40 e post. 255/35	€ 2.196
Cerchi in lega leggera AMG da 48,3 cm (19") a 5 doppie razze ottimizzati dal punto di vista aerodinamico, verniciati in nero lucido e torniti con finitura a specchio, con pneumatici ant. 225/40 e post. 255/35	€ 2.013
Cerchi in lega leggera da 45,7 cm (18") a 5 doppie razze ottimizzati dal punto di vista aerodinamico, verniciati in nero lucido e torniti con finitura a specchio, con pneumatici ant. 225/45 e post. 255/40	€ 610

Gancio di traino con ESP® con stabilizzazione del rimorchio	€ 1.208
Vernice manufattur	€ 1.220
Vernice metallizzata	€ 915
Vernice pastello	€ 336
Sistema di ricarica a corrente continua (ricarica CC)	€ 671
Sistema di ricarica a corrente alternata (CA) fino a 22 kW (trifase)	€ 671

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Sist.assist intelligente della velocità, Garanzia batteria 96 mesi, 160.000, 99.420 miglia, 70 % soglia stato di carica, Ruote azionate elettricamente posteriori, Guida autonoma 2 automazione parziale, controllo attivo mantenimento corsia, riconoscimento segnaletica, highway assist, traffic jam assist e auto, 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, Altoparlanti, Comandi audio al volante, Connessioni dispositivi est.intrattenimento include porta USB anteriore, 2, 0 e 0, Sistema audio comprende radio AM/FM/LW, digital media card, radio digitale, touch screen e 100, Bracciolo anteriore, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e pelle sintetica (addizionale), Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, fisso e 3 posti, Sedile conducente individuale , riscaldati e reg. elettrica a 2 posizioni, include reg. lombare elettrica a 2 vie, sedile passeggero individuale , riscaldati e reg. elettrica a 2 posizioni, include reg. lombare elettrica a 2 vie, Climatizzatore a controllo automatico, Sistema di ventilazione con filtro carboni attivi Comandi touch screen e pompa calore, Indic. pressione insuff. pneumatici display pressione e sensore sul cerchio, Riconoscimento segnaletica stradale, Pannello strumenti con schermo TFT riconfigurabile, Computer con consumo medio, 10,25 schermo display Pannello strumenti 1 e 26,0, 14,00 schermo display touch screen, Plancia centrale 1, 35,6, fisso, no e televisione, Limitatore di velocità, Pulsante accensione veicolo, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Presa di corrente 12v ant., Sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con telecamera, Memoria interna/HD, Rete WiFi scheda sim incorporata, Sensore di sorpasso attivo senza segnale di svolta attivato e include sistema anticollisione, Sistemi telematici notifica automatica di collisione, tramite SIM veicolo, sistema di localizzazione, 0 e assistenza in caso di guasto, Cruise control adattivo funzione stop/go e cruise control adattivo predittivo, Connessione bluetooth, Smart card/chiave include accensione senza chiavi, Assistenza al parcheggio posteriore, con monitor e frenata automatica durante parcheggio, Attivazione vocale Del fabbricante e AI powered, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, internet, 14,00, info traffico, 35,6 e Include pianif viaggio intellig EV, Servosterzo ad assistenza variabile, elettrico e cremagliera variabile, Volante in alluminio+pelle reg. in altezza, reg. in profondità, multifunzione e comandi touch, Tappetini, Inserti pregiati: look alluminio sulla consolle centrale e look alluminio sulle portiere, Portabicchiere ai sedili anteriori, Chiusura centralizzata a distanza, Airbag laterali a tendina ant./post., Cofano attivo protezione pedoni, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Airbag laterale anteriore, Airbag per le ginocchia conducente, Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero, Cinture sicurezza post. conducente, cinture sicurezza post. passeggero, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, 2 poggiatesta sedili ant. , con reg. in altezza regolazione longitudinale, 3 poggiatesta sedili post. , con reg. in altezza, Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza , anteriore e posteriore , vel. minima 7 , include anticollisione pedoni e ciclisti allerta visiva/acustica, funziona oltre 130 kmh (78 mph), funziona oltre 50 kmh (30 mph), funziona sotto 50 kmh (30 mph), sist intervento di emergenza cond, include oncoming collision avoidance, include junction crossing e monitor schema guida, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Freno a mano automatico, 4 freni a disco con 2 dischi ventilati, Recupero energia frenante guida con pedale singolo e selezione livello, LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Fari principali ellissoidali , anabbagl. LED , abbagl. LED, Luci diurne, Comando luci con sensore di oscurità, abbaglianti automatici e funzione fendinebbia, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori , numero ad impulso 2, Lunotto, Specchietti ripiegabili elettricamente, Specchietto retrovisore int. elettrocromico, Tergicristallo con sensore pioggia, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, verniciati, a visibilità ampliata, elettrocromico e indicatori di direzione, retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, verniciati, a visibilità ampliata e indicatori di direzione, Tire kit, Ruote anteriori di lega leggera 17", calettatura cerchio 7,0, bicolore, 43,2, 17,8 e codice costruttore R22, ruote posteriori di lega leggera 17", calettatura cerchio 8,0, bicolore, 43,2, 20,3 e codice costruttore R22, Pneumatici anteriori con larghezza 205, profilo 55 e indice di velocità W , indice di carico 91 misura pneumatico catalogo ufficiale, a basso indice di rotolamento e 17, pneumatici posteriori con larghezza 225, profilo 50 e indice di velocità W , indice di carico 98 misura pneumatico catalogo ufficiale, a basso indice di rotolamento e 17, Cromature ai finestrini laterali, Verniciatura pastello, Tetto in cristallo, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore, 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.