

MERCEDES – Classe CLA Coupé 36.800 Eur.

180 d 116cv auto Premium Navi Full-LED Pack AMG



SCHEMA TECNICA :

Km reali:	40.000km	Immatricolazione:	02/2021
Alimentazione:	Diesel	Potenza:	85,0(KW) 116 (CV)
Cambio:	Automatico	Cilindrata:	1461cc
Posti:	5	Colore:	Grigio
Telaio:	WDD1183031N015244		

EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI :

Cambio automatico 7G-DCT

Sistema di navigazione multimediale

Apple Car Play/Android Auto

Interfaccia Bluetooth con streaming audio

Fari anteriori a LED (LED HIGH PERFORMANCE)

Fari posteriori full LED

Cruise control Adattivo ACC con speed limiter

ADAPTIVE BRAKE con funz. Hold e assist. alla partenza in salita

ATTENTION ASSIST (sist.di protez. da stanchezza e colpi di sonno)

Brake Assist attivo(segnale ottico/acust. ostacolo fermo e frenata parz. aut.

Cofano motore attivo per sicurezza pedoni

Disattivazione automatica airbag lato passeggero

Sistema di chiamata di emergenza aut. in caso di incidente (non necessita di telefono cell.)

Attention assist (sistema di protezione da stanchezza e colpi di sonno)

Hill start assist - ausilio alla partenza in salita

Sistema di rilevamento automatico del limite di velocità

Modulo LTE per l'utilizzo dei servizi Mercedes me connect

Sistema di carica smartphone a induzione

Eco START/STOP con funzione HOLD

Selettore DYNAMIC SELECT con 4 programmi di marcia

Cerchi in lega AMG da 18 pollici

Climatizzatore Bi-zona

Sensori anteriori e posteriori con retrocamera

Sensore luci

Bracciolo anteriore con vano porta oggetti

Impianto frenante sportivo con pinze dei freni anteriori con logo Mercedes-Benz

Chiusura centralizzata con sensore crash e chiusura automatica in movimento

Freno di stazionamento elettrico con funzione comfort e rilascio automatico

Specchi regolabili, riscaldabili e richiudibili elettricamente

Cielo in tessuto nero

Sedili sportivi anteriori

Sedili anteriori con regolazione lombare elettrica

Tappetini in velours sportivi AMG

Vetri posteriori e lunotto oscurati

Attacchi ISOFIX su divano posteriore

Volante in pelle multifunzione con paddle cambio

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE :

Computer di bordo	Airbag passeggero
Servosterzo	Alzacristalli elettrici
Sedili sportivi	Pacchetto sportivo
Start/Stop Automatico	Controllo automatico trazione
Bluetooth	Isofix
Sensore di luminosità	MP3
Telecamera per parcheggio assistito	Sensori di parcheggio anteriori
Sensori di parcheggio posteriori	Sensore di pioggia
Adaptive Cruise Control	Bracciolo
Autoradio digitale	Luci diurne LED
Volante in pelle	Supporto lombare
Frenata d'emergenza assistita	Sistema di controllo pressione pneumatici
Leve al volante	Controllo vocale
Touch screen	USB
Volante multifunzione	ABS
Android Auto	Apple CarPlay
Marmitta catalitica	Chiusura centralizzata telecomandata
Climatizzatore automatico	Climatizzatore automatico, 2 zone
Luci diurne	Schermo multifunzione interamente digitale
Sistema di avviso di distanza	Airbag conducente
Freno di stazionamento elettrico	Specchietti laterali elettrici
Sistema di chiamata d'emergenza	Vivavoce
Airbag testa	Carica per smartphone a induzione
Fari bi-Xeno	Fari full-LED
Fari Xenon	Streaming musicale integrato

Sistema di navigazione	Specchietto retrovisore con funzione antiabbaglia
FAP	Autoradio
Limitatore di velocità	Sedile posteriore sdoppiato
Vetri oscurati	Riconoscimento dei segnali stradali
Climatizzatore	Cerchi in lega
Chiusura centralizzata	Cruise Control
ESP	Immobilizzatore elettronico
Fari direzionali	Fari LED
Airbag laterali	Controllo elettronico della corsia

DIMENSIONI :

altezza:1.439 m	Carrozzeria:berlina tre volumi
larghezza:1.830 m	lunghezza:4.688 m
massa:1490 Kg	massa rimorchiabile:1400
Normativa:Euro6.d tmp (2016/427) e seguenti	numero porte:4
numero posti:5	Passo:2.729 m
Potenza fiscale:16 cv	

MOTORI E CONSUMI (1) (2):

Accelerazione (0-100km):10.7 s	Capacità serbatoio:43 l
Consumo (urbano):4.3 l/100 km	Consumo (extraurbano):3.5 l/100 km
Consumo (misto):3.8 l/100 km	Coppia:26.5 Kgm
Emissioni (ciclo misto):100.0 g/km	Numero marce:7
Rapporto potenza massa:57,047	Trazione:Anteriore
Velocità massima:205 km/h	Potenza:116 cv/85,0 kw

Note:

(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-e>)

dizione-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-e-dizione-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.