

MERCEDES – Classe B (T246/242) 17.800 Eur.

180 d Business Auto Navi Cruise Telecamera EURO6



SCHEDA TECNICA :

Km reali:	90.000km	Immatricolazione:	11/2018
Alimentazione:	Diesel	Potenza:	80,0(KW) 109 (CV)
Cambio:	Automatico	Cilindrata:	1461cc
Posti:	5	Colore:	Argento
Telaio:	WDD2462121N224839		

EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI :

Cambio Automatico a doppia frizione 7G-DCT

Sistema di navigazione satellitare

Interfaccia Bluetooth con streaming audio

Attention Assist (Sistema di protezione da stanchezza e colpi di sonno)

Collision prevention Assist plus (Segnale ottico e acustico ostacolo con frenata Parziale)

Selettore Dynamic Select con 4 programmi di marcia

Luci diurne a Led

Climatizzatore

Cerchi in lega da 16 pollici

Cruise control

limitatore di velocità

Sensori luci

Computer di bordo

Eco START/STOP con funzione HOLD

Sistema di ancoraggio per i seggiolini dei bambini (ISOFIX)

Specchi regolabili, riscaldabili e ripiegabili elettricamente

Volante multifunzione in Pelle con paddle cambio

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE :

Computer di bordo	Airbag passeggero
Servosterzo	Alzacristalli elettrici
Sedili sportivi	Controllo automatico trazione
Bluetooth	Isofix
Sensore di luminosità	Telecamera per parcheggio assistito
Bracciolo	Luci diurne LED
Volante in pelle	Supporto lombare
Frenata d'emergenza assistita	Sistema di controllo pressione pneumatici
Leve al volante	Sound system
Controllo vocale	USB
Volante multifunzione	ABS
Marmitta catalitica	Chiusura centralizzata telecomandata
Climatizzatore automatico	Luce d'ambiente
Luci diurne	Sistema di avviso di distanza
Airbag conducente	Freno di stazionamento elettrico
Specchietti laterali elettrici	Sistema di chiamata d'emergenza
Fendinebbia	Vivavoce
Airbag testa	Streaming musicale integrato
Sistema di navigazione	Specchietto retrovisore con funzione antiabbagliamento
FAP	Autoradio
Airbag posteriore	Limitatore di velocità
Sedile posteriore sdoppiato	Start/Stop Automatico
Climatizzatore	Cerchi in lega
Chiusura centralizzata	Cruise Control
ESP	Immobilizzatore elettronico

DIMENSIONI :

altezza:1.557 m	Carrozzeria:multispazio
larghezza:1.786 m	lunghezza:4.398 m
massa:1450 Kg	massa rimorchiabile:1200
Normativa:Euro6 (715/2007-692/2008)	numero porte:5
numero posti:5	Passo:2.699 m
Potenza fiscale:16 cv	

MOTORI E CONSUMI (1) (2):

Accelerazione (0-100km):11.9 s	Capacità serbatoio:50 l
Consumo (urbano):4.5 l/100 km	Consumo (extraurbano):4.0 l/100 km
Consumo (misto):4.2 l/100 km	Coppia:26.5 Kgm
Emissioni (ciclo misto):104.0 g/km	Numero marce:7
Rapporto potenza massa:55,172	Trazione:Anteriore
Velocità massima:190 km/h	Potenza:109 cv/80,0 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 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-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 CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.