

€ 29.900



Mercedes-Benz Classe A - W177 2018

BENZINA A 220 BUSINESS 4MATIC AUTO



Cod. Esterno U-11080



61.811 Km



01/2021



140 KW (190 CV)



Benzina EURO6



Berlina due volumi 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



IVA esposta



Bianco

DESCRIZIONE

Equipaggiamenti di serie:

- Airbag disinseribile
- Airbag ginocchia
- Alette parasole
- Antenna per GPS
- Assetto ribassato
- Assistente alla frenata
- Business Pack Plus
- Cambio automatico a 7 marce
- Cielo
- Climatizzatore automatico
- Display multifunzione
- Fari a Led

- Funzioni avanzate MBUX
- Illuminazione bagagliaio
- Impianto audio
- Impianto di navigazione con hard disk
- Indicatore pressione pneumatici
- Istruzioni + Libretto di manutenzione
- Kit riparazione pneumatici / tirefit
- Libretto di istruzioni in Inglese
- Manuale istruzioni italiano
- Model Year
- Modulo LTE per Mercedes me connect
- Omissione scritta modello sul retro della vettura
- Pacchetto
- Pneumatici ad alte prestazioni
- Pneumatici estivi
- Portabicchieri
- Portaoggetti aggiuntivi
- Predisposizioni
- Protezione per il trasporto
- Regolatore di velocità - cruise control
- Reti portaoggetti sugli schienali sedili anteriori
- Riconoscimento segnali stradali
- Schienali dei sedili posteriori ripiegabili
- Sedili abbattibili
- Sedili anteriori regolabili
- Selettore stile di guida
- Sensore pioggia
- Sistema antisbandamento attivo
- Sistema di chiamata d'emergenza
- Sistema di protezione urto pedoni
- Sterzo diretto
- Tappetini

- Telecamera posteriore

- Touchpad

- Volante in pelle

[Cod: 1348472-2978] [Veicolo: 425577]

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

ADAPTIVE BRAKE con funzione HOLD.	Alette parasole con deflettore estendibile
Antenna per GPS	Assetto ribassato
Autoradio digitale	Brake Assist attivo
Business Pack Plus	Cambio automatico a doppia frizione 7G-DCT
Chiamata di emergenza Mercedes-Benz	Cielo in tessuto nero
Climatizzatore automatico	Cofano motore attivo per la sicurezza pedoni.
Disattivazione automatica airbag lato passeggero.	Dynamic Select
Fari LED High Performance	Funzioni avanzate MBUX
Illuminazione del vano bagagli	Istruzioni + Libretto di manutenzione - tedesco
Kit sostituzione ruota	Kneebag per il guidatore
Libretto di istruzioni in Inglese.	Manuale istruzioni italiano
Model Year	Modulo LTE per Mercedes me connect
Omissione scritta modello sul retro della vettura	Pacchetto Comfort per i sedili
Pneumatici estivi	Pneumatici estivi
Pneumatici sportivi	Portabevande doppio
Portaoggetti nella consolle con avvolgibile	Predisposizione per Setup vettura
Predisposizione per il car sharing	Predisposizione per monitoraggio vettura
Protezione per il trasporto	Reti portaoggetti sugli schienali sedili anteriori
Rilevamento automatico del limite velocità	Schienali dei sedili posteriori ripiegabili
Sedile posteriore con schienale ad abbattimento	Sedili Comfort anteriori
Sistema antisbandamento attivo	Sistema di controllo della pressione pneumatici
Sistema di navigazione su disco fisso	Sistema multimediale MBUX
Sterzo diretto	Tappetini in velours
Telecamera posteriore per la retromarcia assistita	Tempomat
Tergicristalli con sensore pioggia	Tirefit
Touchpad	Vano portaoggetti
Visibility Light Pack.	Volante sportivo multifunzione in pelle

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	6,3 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	8,7 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	5,2 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	143 g/km ⁽²⁾
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>).

risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-c02-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.