

 **MERCEDES – Classe E (W/S212) 9.900 Eur.**

220CDI 170cv SW Executive auto Navi Xeno Cruise



SCHEDA TECNICA :

Km reali:	225.000km	Immatricolazione:	10/2012
Alimentazione:	Diesel	Potenza:	125,0(KW) 170 (CV)
Cambio:	Automatico	Cilindrata:	2143cc
Posti:	5	Colore:	Grigio
Telaio:	WDD2122021A610698		

EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI :

Cambio automatico 7 marce 7G-TRONIC

Navigatore satellitare

Audio 20 CD con lettore CD MP3

Interfaccia Bluetooth

Fari bi-Xeno

Cruise control con limitatore di velocità

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

Sedili anteriori regolabili elettricamente (in altezza e inclinazione)

Sostegno lombare per sedile guida

Climatizzatore automatico THERMATIC 2 zone

Cerchi in lega da 17 pollici

Sensori di parcheggio anteriori e posteriori

Portellone posteriore con apertura/chiusura automatica

Sensore crepuscolare

Bracciolo centrale anteriore

Attacchi ISOFIX su divano posteriore

Specchi regolabili e ripiegabili elettricamente

Volante multifunzione in Pelle Nappa

Sedile post. con schienale ad abbattimento frazionato 1/3 - 2/3

Mancorrenti al tetto di colore nero

Ruota di scorta "Minispare"

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE :

Computer di bordo	Controllo automatico trazione
Bluetooth	CD
Isofix	Sensori di parcheggio anteriori
Sensori di parcheggio posteriori	Bracciolo
Portellone posteriore elettrico	Volante in pelle
Supporto lombare	Leve al volante
Controllo vocale	Volante multifunzione
Chiusura centralizzata telecomandata	Climatizzatore automatico
Climatizzatore automatico, 2 zone	Luci diurne
Freno di stazionamento elettrico	Regolazione elettrica sedili
Specchietti laterali elettrici	Vivavoce
Fari bi-Xeno	Fari Xenon
Sistema di navigazione	FAP
Autoradio	Ruotino
Limitatore di velocità	Sedile posteriore sdoppiato
Cerchi in lega	Cruise Control
ESP	Immobilizzatore elettronico
ABS	Fari direzionali
Fendinebbia	Sensore di luminosità
Fari adattivi	Chiusura centralizzata
Airbag conducente	Airbag passeggero
Airbag testa	Sospensioni pneumatiche
Alzacristalli elettrici	Sensore di pioggia
Servosterzo	

DIMENSIONI :

altezza:1.512 m	Carrozzeria:station wagon
larghezza:1.854 m	lunghezza:4.899 m
massa:1845 Kg	massa rimorchiabile:1900
Normativa:Euro5 (715/2007-692/2008)	numero porte:5
numero posti:5	Passo:2.874 m
Potenza fiscale:21 cv	

MOTORI E CONSUMI (1) (2):

Accelerazione (0-100km):8.8 s	Capacità serbatoio:59 l
Consumo (urbano):6.5 l/100 km	Consumo (extraurbano):4.4 l/100 km
Consumo (misto):5.2 l/100 km	Coppia:40.8 Kgm
Emissioni (ciclo misto):136.0 g/km	Numero marce:6
Rapporto potenza massa:67,751	Trazione:Posteriore
Velocità massima:220 km/h	Potenza:170 cv/125,0 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.