



Mercedes-Benz Nuova Classe A
A 220 d Executive

Prezzo di listino

€ 44.007

Contattaci per avere un preventivo



diesel / EURO 6.4



140 KW (190 CV)



Carburante: 5,0 l/100 Km
(1)



5 porte



5 posti

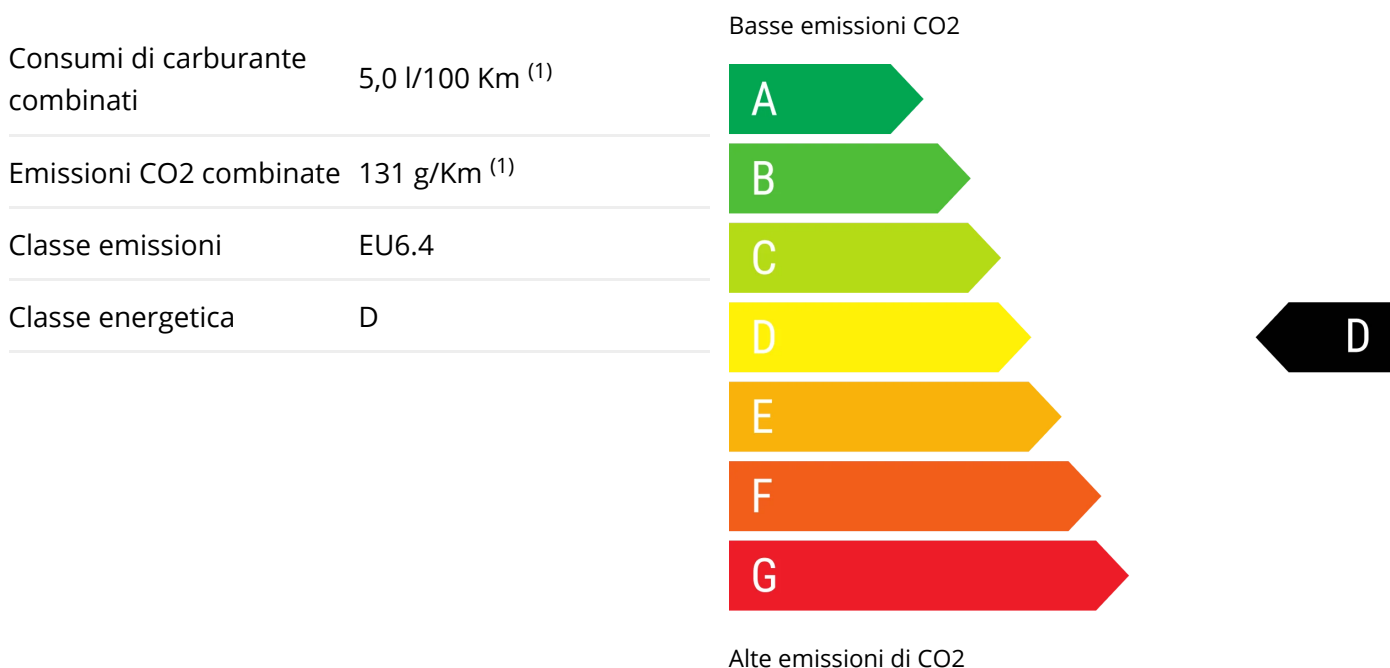


Cambio automatico

DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	anteriore
Cilindrata	2.0 l / 1950 cm ³	Serbatoio	51 l
Potenza	140 KW (190 CV)	Lunghezza	442 cm
Larghezza	180 cm	Altezza	144 cm
Passo	273 cm	Dimensione Bagagliaio	355 l

ETICHETTA ENERGETICA



EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Blind Spot Assist	€ 549
Sterzo diretto	€ 0
Volante multifunzione riscaldabile	€ 0
Volante sportivo multifunzione in materiale ARTICO	€ 0
Climatizzatore automatico COMFORTMATIC	€ 622
Riscaldamento supplementare	€ 1.342
Advanced Sound System	€ 378
Display completamente digitale sulla plancia	€ 549
Protezione volumetrica dell'abitacolo	€ 0
Impianto di allarme antifurto-antiscasso	€ 0
Estintore	€ 134
Pacchetto integrazione per smartphone Apple™ o Android™	€ 366
Pacchetto retrovisori	€ 512
Sistema di ricarica wireless per dispositivi mobili anteriore	€ 244
Pacchetto invernale	€ 610
Impianto tergilavavetro termico	€ 0

Pacchetto free-leather	€ 0
GUARD 360° Plus	€ 537
Pacchetto parcheggio con telecamera per la retromarcia assistita	€ 744
Illuminazione esterna con proiezione del logo del marchio	€ 134
Protezione vettura guard 360° plus	€ 781
Omissione scritta modello sul retro della vettura	€ 0
Entertainment MBUX	€ 0
Servizi con accesso remoto premium	€ 183
Cielo in tessuto nero	€ 0
Vernice pastello	€ 281
Vernice metallizzata grigio MANUFATUR	€ 2.684
Vernice metallizzata	€ 769
Gancio di traino con ESP® con stabilizzazione del rimorchio	€ 1.037
Rete divisoria per il bagagliaio e per la protezione dei passeggeri	€ 183
Sidebags posteriori	€ 458
PRE-SAFE® system	€ 403
Sospensioni Comfort	€ 0
Sospensioni con Adaptive Damping System	€ 756

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Limitatore di velocità, Pulsante accensione veicolo, Regolatore di velocità, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Presa di corrente 12v ant., Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con telecamera, Rete WiFi scheda sim incorporata, Sistemi telematici 36, notifica automatica di collisione, tramite SIM veicolo, sistema di localizzazione, 0 e assistenza in caso di guasto, Connessione bluetooth, Smart card/chiave include accensione senza chiavi, Selettore modalità di guida include mappatura motore, include sterzo e Include trasmissione, Attivazione vocale Del fabbricante e AI powered, Sistemi di navigazione 3D+voce, internet, 10,25, info traffico, 26,0 e 999, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in alluminio+pelle reg. in altezza, reg. in profondità, multifunzione e comandi touch, Bracciolo anteriore, Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e pelle sintetica (addizionale), Sedile conducente individuale, riscaldati, sedile passeggero individuale, riscaldati, Climatizzatore a controllo automatico, Sistema di ventilazione riscaldatore motore, Comandi audio al volante, 6 altoparlanti, 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, Indic. pressione insuff. pneumatici display pressione e sensore sul cerchio, Riconoscimento segnaletica stradale, Pannello strumenti con schermo TFT, Computer con consumo medio, 7,00 schermo display Pannello strumenti 1 e 17,8, 10,25 schermo display touch screen, Plancia centrale 1, 26,0, fisso, controllo con t pad, no e televisione, Tappetini, Inserti pregiati: nero pianoforte sulla consolle centrale e look carbonio sul cruscotto, Portabicchiere ai sedili anteriori, Chiusura centralizzata a distanza, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, 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, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori, numero ad impulso 2, Tergicristallo con sensore pioggia, Lunotto

tergicristallo intermittente, Specchietto retrovisore int., Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, verniciati, a visibilità ampliata e indicatori di direzione, Tire kit, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 16", calettatura cerchio 6,5, bicolore, 40,6, 16,5 e codice costruttore 43R, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 205, profilo 60 e indice di velocità W, indice di carico 91 misura pneumatico catalogo ufficiale e 16, Verniciatura pastello, Spoiler al tetto, Dispositivi di fissaggio carico, Copertura bagagli rigida, 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, frenata a bassa velocità, vel. minima 7, include anticollisione pedoni e ciclisti allerta visiva/acustica, distanza programmabile, funziona oltre 130 kmh (78 mph), funziona oltre 50 kmh (30 mph), funziona sotto 50 kmh (30 mph), 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, 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, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Sequenziale doppia frizione, Start&Stop, Riduzione catalitica selettiva, Sospensioni alternative sportive, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a multi-link con barra antirollio

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.