



## Mazda3 Sedan

2.0L Skyactiv-G 122cv M Hybr.Prime Line

Prezzo di listino

**€ 28.250**

Contattaci per avere un preventivo



mild hybrid / EURO Euro 6D



90 KW (122 CV)



Carburante: 5,3 l/100 Km (1)



4 porte



5 posti

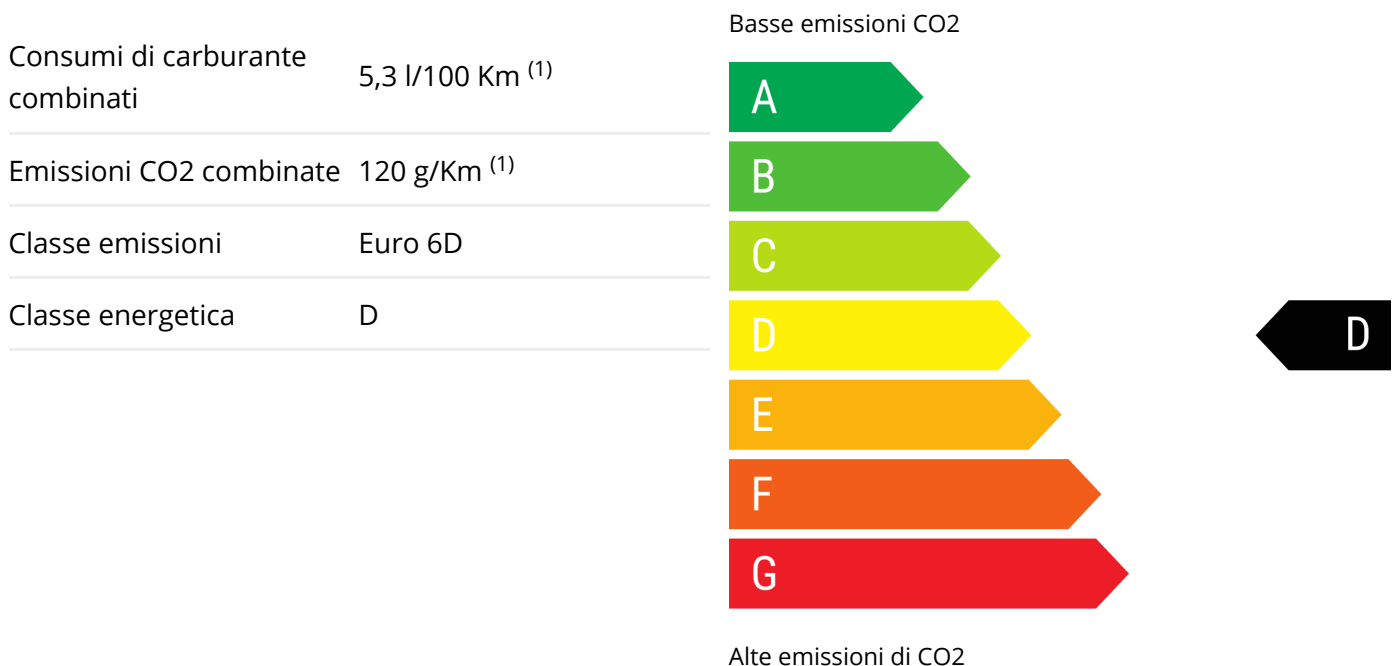


Cambio manuale

### DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	anteriore
Cilindrata	2.0 l / 1998 cm <sup>3</sup>	Serbatoio	51 l
Potenza	90 KW (122 CV)	Lunghezza	466 cm
Larghezza	180 cm	Altezza	144 cm
Passo	273 cm	Dimensione Bagagliaio	450 l

## ETICHETTA ENERGETICA



## EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI\*

Vernice Metallizzata	€ 700
Vernice Machine Gray	€ 950
Vernice Soul Red Crystal	€ 1.200

\*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Chiusura centralizzata a distanza, Sistema antifurto, Bracciolo anteriore, Sedile conducente individuale, sedile passeggero individuale, Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti abbattibile piatto nel pavimento, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale), Comandi audio al volante, 6 altoparlanti, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale e schermo a colori, Conness.dispositivi est.intrattenimento include porta USB anteriore, 2, 0 e 0, Connessione bluetooth, Presa di corrente 12v ant., Pulsante accensione veicolo, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Limitatore di velocità, Cruise control adattivo, Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Sensore di sorpasso attivo senza segnale di svolta attivato, Sistemi telematici assistenza in caso di guasto, Sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, Attivazione vocale altro, Smart card/chiave include accensione senza chiavi, Sistemi di navigazione 3D+voce, scheda SD, a colori, 10,25, info traffico, 26,0 e 60, Climatizzatore, Sistema di ventilazione con display digitale e filtro antipolline riscaldatore motore, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in alluminio+pelle reg. in altezza, reg. in profondità e multifunzione, Portabicchiere ai sedili anteriori e sedili post., Riconoscimento segnaletica stradale, Pannello strumenti con parabrezza, Indic. pressione insuff. pneumatici display pressione e sensore sul cerchio, Computer con consumo medio, 10,25 display multifunzionale Plancia centrale 1, 26,0, fisso, controllo con rotella e no, Inserti pregiati, Luci diurne, Comando luci con sensore di oscurità e abbaglianti automatici automatica, LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci posteriori e abbaglianti, Fari principali ellissoidali , anabbagl. LED , abbagl. LED, 2 poggiatesta sedili ant. , con reg. in altezza, 3 poggiatesta sedili post. , con reg. in altezza, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Airbag laterale anteriore, Airbag laterali a tendina ant./post., Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori e reg. in altezza, Cinture sicurezza post. conducente, cinture sicurezza post. passeggero, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Airbag per le ginocchia conducente, Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza , frenata a bassa velocità , vel. minima 4 , include anticollisione pedoni e ciclisti allerta visiva/acustica, funziona oltre 130 kmh (78 mph), funziona oltre 50 kmh (30 mph) e funziona sotto 50 kmh (30 mph), ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, 4 freni a disco con 2 dischi ventilati, Recupero energia frenante, Freno a mano automatico, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a traversa torsione, Start&Stop, Disinserimento cilindri, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta

passaggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Sist.assist intelligente della velocità, Guida autonoma 1 assistenza guida, Garanzia batteria 72 mesi, 150.000, 93.206 miglia, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 0, 0, 0, Apple - connessione wireless e Android - connessione wireless, Garanzia anticorrosione : durata (mesi) 144 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura : durata (mesi) 36 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia della meccanica : durata (mesi) 72 e distanza (km) 150.000, Garanzia generale : durata (mesi) 72 e distanza (km) 150.000, Garanzia soccorso stradale : durata (mesi) 36 e distanza (km) 9.999.999, Specchietto retrovisore int., Tergicristallo, Lunotto tergicristallo intermittente, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, verniciati e indicatori di direzione, Specchietti ripiegabili elettricamente, Vetri oscurati Lunotto posteriore e laterali posteriori, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori , numero ad impulso 2, Tire kit, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 205, profilo 60 e indice di velocità V , indice di carico 92 16, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 16", calettatura cerchio 6,5, 40,6 e 16,5, Verniciatura pastello, Cromature ai finestrini laterali

*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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", 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<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*

*(2) Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", 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<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*