





FIAT FIAT 600 Hybrid 1.2 MHEV 100cv

Prezzo di listino **€ 24.950**

Contattaci per avere un preventivo

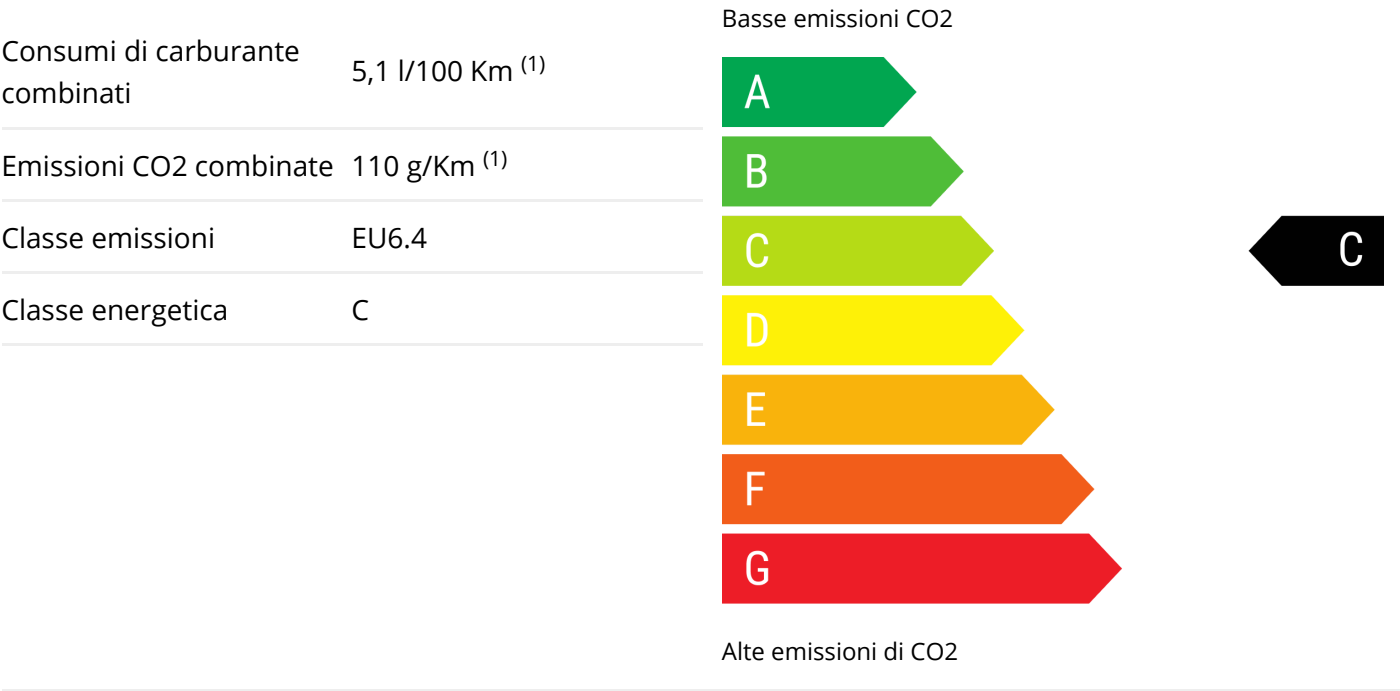


-  mild hybrid / EURO 6.4
-  74 KW (100 CV)
-  Carburante: 5,1 l/100 Km
(1)
-  5 porte
-  5 posti
-  Cambio automatico

DATI TECNICI

Numero Cilindri	3	Trazione	anteriore
Cilindrata	1.2 l / 1199 cm ³	Serbatoio	44 l
Potenza	74 KW (100 CV)	Lunghezza	417 cm
Larghezza	178 cm	Altezza	152 cm
Passo	256 cm	Dimensione Bagagliaio	360 l

ETICHETTA ENERGETICA



EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Vernice pastello Bianco	€ 700
Vernice metallizzata Azzurro Cielo d'Italia	€ 700
Vernice metallizzata Sabbia Terra d'Italia	€ 700
Vernice metallizzata Verde Mare d'Italia	€ 700
Vernice metallizzata Arancio Sole d'Italia	€ 700
Vernice pastello Nero	€ 700
Predisposizione gancio traino	€ 50
Pack Comfort	€ 1.500
Pack Style	€ 1.500

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Comandi audio al volante, 4 altoparlanti, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale, touch screen e schermo a colori, Connessioni esterne include porta USB anteriore, 1, 0 e 0, Climatizzatore, Sistema di ventilazione con filtro antipolline riscaldatore motore, Indic. pressione insuff. pneumatici, Riconoscimento segnaletica stradale, Pannello strumenti con schermo TFT, 7,00 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 17,8, 10,25 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 26,0, fisso e no, Computer con consumo medio, Presa di corrente 12v ant., Regolatore di velocità, Selettore modalità di guida include mappatura motore e include sterzo, Specchietto di cortesia per conducente e passeggero, Limitatore di velocità, Rete WiFi scheda sim incorporata, Sistemi telematici 0,00, 99, notifica automatica di collisione, tramite SIM veicolo, sistema di localizzazione, 0 e assistenza in caso di guasto, Sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore, Connessione bluetooth, Attivazione vocale Alexa, Sedile conducente individuale, sedile passeggero individuale, Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale) commercializzato sostenibile/vegano, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in alluminio+pelle sint. reg. in altezza, reg. in profondità e multifunzione, Portabicchiere ai sedili anteriori,

Chiusura centralizzata a distanza , incl. cristalli elettrici, Inserti pregiati: look alluminio sulle portiere e look alluminio sul cruscotto, 2 poggiatesta sedili ant. e sedili post. , con reg. in altezza, Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Airbag laterali a tendina ant./post., Airbag laterale anteriore, Cinture sicurezza post. conducente con pretensionatori, cinture sicurezza post. passeggero con pretensionatori, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con frenata automatica emergenza , frenata a bassa velocità , vel. minima 5 , include anticollisione pedoni e ciclisti allerta visiva/acustica, distanza programmabile e funziona sotto 50 kmh (30 mph), ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, 4 freni a disco con 2 dischi ventilati, Comando luci manuale, Fari principali ellissoidali , anabbagl. LED , abbagl. LED, LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Luci diurne, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Sequenziale doppia frizione, Filtro antiparticolato, Start&Stop, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a traversa torsione con barra antirollio, Copertura bagagli rigida, Angoli di rampa angolo di attacco (gradi): 18,6 e angolo di uscita (gradi): 29,6, Lunotto tergicristallo intermittente, Specchietto retrovisore int., Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori , numero ad impulso 2, Retrovisori esterni regol. interna, colore nero e indicatori di direzione, Tergicristallo con sensore pioggia, Tire kit, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 215, profilo 65 e indice di velocità H , indice di carico 98 misura pneumatico catalogo ufficiale e 16, Ruote anteriori e posteriori di acciaio 16", bicolore e 40,6, Verniciatura pastello, Spoiler al tetto, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Garanzia batteria 96 mesi, 100.000, 62.137 miglia, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0, Apple - connessione wireless e Android - connessione wireless, Garanzia della meccanica, Garanzia anticorrosione : durata (mesi) 96 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia generale : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999

I prezzi 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 riportato 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.