

FIAT

FIAT Tipo Station Wagon 1.5 T4 130cv Hybrid DCT Cross

Prezzo di listino

€ 33.400

Contattaci per avere un preventivo



mild hybrid / EURO 6.4



96 KW (130 CV)

Carburante: 5,2 l/100 Km
(1)

5 porte



5 posti



Cambio automatico

DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	anteriore
Cilindrata	1.5 l / 1469 cm ³	Serbatoio	50 l
Potenza	96 KW (130 CV)	Lunghezza	457 cm
Larghezza	179 cm	Altezza	151 cm
Passo	264 cm	Dimensione Bagagliaio	550 l

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	5,2 l/100 Km ⁽¹⁾	Basse emissioni CO2	A	
Emissioni CO2 combinate	117 g/Km ⁽¹⁾		B	
Classe emissioni	EU6.4		C	
Classe energetica	D		D	D
			E	
			F	
			G	
		Alte emissioni di CO2		

EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Ruota di scorta di dimensioni normali	€ 350
Vernice metallizzata Nero	€ 700
Vernice pastello Bianco	€ 700
Vernice metallizzata Blu Oceano	€ 700
Vernice pastello Rosso Passione	€ 700
Verde Foresta metallizzato	€ 700
Mopar Connect	€ 349
Filtro antipolline Mopar	€ 42

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Tire kit, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 215, profilo 55 e indice di velocità V , indice di carico 94 misura pneumatico catalogo ufficiale e 17, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 17", calettatura cerchio 7,0, bicolore, 43,2, 17,8 e codice costruttore 1M6, Lunotto tergicristallo intermittente, Alzacristalli elettrici anteriori , numero ad impulso 2, alzacristalli elettrici posteriori, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati e verniciati, Specchietto retrovisore int. elettrocromico, Tergicristallo con sensore pioggia, Barre longitud.al tetto cromato/argento, Spoiler al tetto, Cromature sulla fiancata e ai paraurti, Verniciatura metallizzata, Bracciolo anteriore, Sedili posteriori panch.c/schiena.sdopp. con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, divisibile e 3 posti abbattibile piatto nel pavimento, Sedile conducente individuale , reg. elettrica con 1 posizione e elettrica a 1 via, sedile passeggero individuale, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale), Chiusura centralizzata a distanza, Comandi audio al volante, 6 altoparlanti, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale, touch screen, schermo a colori e 280, Connessioni dispositivi est.intrattenimento include ingresso AUX anteriore, include porta USB anteriore, 2, 0 e 0, Indic. pressione insuff. pneumatici, Riconoscimento segnaletica stradale, Pannello strumenti con schermo TFT, 10,25 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 26,0, fisso e no, Computer con consumo medio, Presa di corrente 12v ant., Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Limitatore di velocità, Cruise control adattivo, Sensore di sorpasso attivo senza segnale di svolta attivato,

Sistema di controllo distanza di parcheggio anteriore con sensore, sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, Connessione bluetooth, Attivazione vocale nessuno, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in alluminio+pele sint reg. in altezza, reg. in profondità e multifunzione, Portabicchiere ai sedili anteriori, Tappetini, Inserti pregiati: pelle sul pomello leva cambio e nero pianoforte sul cruscotto, Climatizzatore a controllo automatico, Sistema di ventilazione con display digitale e filtro antipolline riscaldatore motore, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, 4 freni a disco con 2 dischi ventilati, Recupero energia frenante, Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori, Cinture sicurezza post. conducente, cinture sicurezza post. passeggero, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, 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 laterali a tendina ant./post., Airbag laterale anteriore, Avviso superamento corsia, Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza , frenata a bassa velocità , vel. minima 7 allerta visiva/acustica, distanza programmabile, funziona oltre 130 kmh (78 mph), funziona oltre 50 kmh (30 mph) e funziona sotto 50 kmh (30 mph), Comando luci con sensore di oscurità manuale, Fari fendinebbia, Fari principali ellissoidali , anabbagl. LED , abbagl. LED, Luci diurne, LED di arresto, fari fendinebbia, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Controllo antiribaltamento, Sequenziale doppia frizione, Sospensioni anteriore a montante con barra antirullo, sospensioni posteriore a traversa torsione, Filtro antiparticolato, Start&Stop, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Sist.assist intelligente della velocità, Garanzia batteria, Guida autonoma 1 assistenza guida, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999 e 0, 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, Garanzia della meccanica : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Copertura bagagli flessibile, Dispositivi di fissaggio carico

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-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 CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.