



Hyundai TUCSON Full Hybrid
1.6 HEV 2wd 239cv Xtech Auto

Prezzo di listino

€ 38.500

Contattaci per avere un preventivo



full hybrid / EURO 6.4



176 KW (239 CV)



Carburante: 5,6 l/100 Km
(1)



5 porte



5 posti

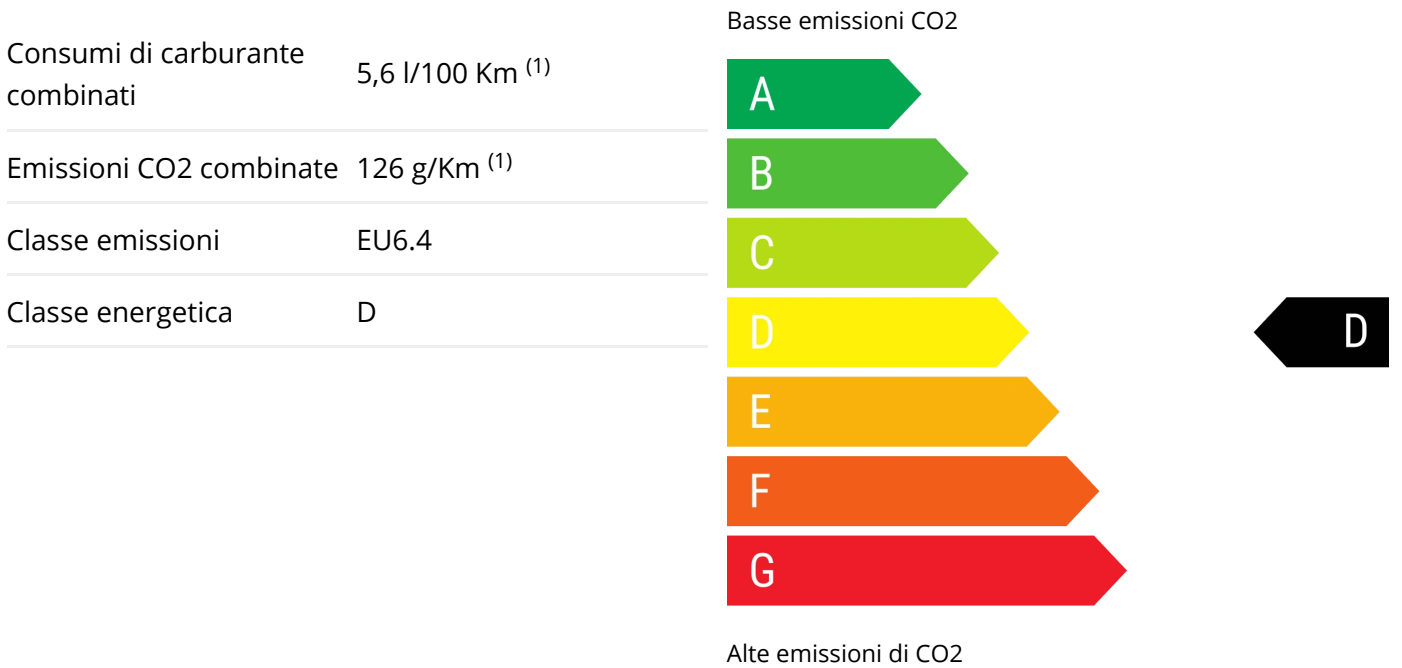


Cambio automatico

DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	anteriore
Cilindrata	1.6 l / 1598 cm ³	Serbatoio	52 l
Potenza	176 KW (239 CV)	Lunghezza	453 cm
Larghezza	187 cm	Altezza	167 cm
Passo	268 cm	Dimensione Bagagliaio	616 l

ETICHETTA ENERGETICA



EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Vernice metallizzata	€ 900
Vernice micalizzata	€ 900
Vernice pastello	€ 550

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Bracciolo anteriore, Bracciolo posteriore, Sedile conducente individuale, sedile passeggero individuale, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale), Sedili posteriori 40/20/40 con 0 regolazioni elettriche, 40/20/40, fisso e 3 posti manuali, Chiusura centralizzata scheda, Sistema antifurto, Comandi audio al volante, 6 altoparlanti, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale e touch screen, Connessioni esterne intrattenimento include ingresso AUX anteriore, include porta USB anteriore, 1, 0 e 0, Indic. pressione insuff. pneumatici display pressione e sensore sul cerchio, Riconoscimento segnaletica stradale, Pannello strumenti con schermo TFT riconfigurabile, Computer con consumo medio, 12,00 schermo display Pannello strumenti 1 e 30,5, 12,30 schermo display touch screen, Plancia centrale 1, 31,2, fisso e no, Portabicchiere ai sedili anteriori e sedili post., Pulsante accensione veicolo, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Limitatore di velocità, Regolatore di velocità, Selettore modalità di guida include mappatura motore e include sterzo, Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Presa di corrente 12v bagagliaio/vano carico e ant., Sistema di controllo distanza di parcheggio anteriore con sensore, sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, Connessione bluetooth, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi e include accensione senza chiavi, Attivazione vocale nessuno, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, internet, 12,30, info traffico e 31,2, Climatizzatore a controllo automatico, Comandi ventilazione secondari sedile pass., Sistema di ventilazione con filtro carboni attivi Comandi touch screen e riscaldatore motore, Volante in alluminio+pele reg. in altezza, reg. in profondità e multifunzione, Servosterzo elettrico, Inserti pregiati: pelle sul pomello leva cambio e look alluminio sul cruscotto, 4 freni a disco con 2 dischi ventilati, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Freno a mano automatico, Recupero energia frenante, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Airbag laterale anteriore, Airbag laterali a tendina ant./post., Cinture sicurezza post. conducente, cinture sicurezza post. passeggero, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Cofano attivo protezione pedoni, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Controllo stabilità rimorchio, 2 poggiatesta sedili ant. , con reg. in altezza attivi, 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 10 , 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) e monitor schema guida, Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con reg. in altezza, Fari principali ellissoidali , anabbagl. LED , abbagl. LED, Luci diurne, Comando luci con sensore di oscurità e abbaglianti automatici, LED anabbaglianti, luci diurne e

abbaglianti, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Controllo antiribaltamento, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a multi-link con barra antirollio, Start&Stop, Lunotto tergicristallo intermittente, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, verniciati e indicatori di direzione, Specchietto retrovisore int., Specchietti ripiegabili elettricamente, Tergicristallo con sensore pioggia, Alzacristalli elettrici anteriori , numero ad impulso 2, alzacrystalli elettrici posteriori, Spoiler al tetto, Tire kit, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 17", calettatura cerchio 7,0, 43,2 e 17,8, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 215, profilo 65 e indice di velocità V , indice di carico 103 misura pneumatico catalogo ufficiale e 17, Verniciatura pastello, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Ruote azionate elettricamente anteriori, Garanzia batteria 96 mesi, 160.000, 99.420 miglia, Luci di ambiente, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0, Apple - connessione wireless e Android - connessione wireless, Guida autonoma 1 guida assistita, controllo attivo mantenimento corsia, riconoscimento segnaletica, auto, risposta traffic sign città e risposta traffic sign off-autostrada, Garanzia della meccanica : durata (mesi) 60 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia generale : durata (mesi) 60 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale : durata (mesi) 60 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura : durata (mesi) 60 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia anticorrosione : durata (mesi) 120 e distanza (km) 9.999.999, Dispositivi di fissaggio carico, Copertura bagagli flessibile

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>).

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 CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.