

FORD Puma 1.0 EcoBoost Hybrid 125 CV S&S ST-Line



Prezzo in promozione

€ 17.450

Ford Approved

DATI PRINCIPALI

Tipo di veicolo: Usata, Ford Approved **Immatricolazione:** 9/2021 , **Chilometraggio:** 35.000 , **Garanzia:** Ford Approved , **Carrozzeria:** Crossover, 5 porte, 5 posti, **Colore esterno:** Blu, **Cilindrata:** 999 cm³, **Alimentazione:** Ibrida, **Potenza:** 125 CV(92 kW), **Cambio:** Manuale, **Trazione:** Anteriore, **Peso a vuoto:** 1.280 kg, **Combinato:** 4,20 l / 100 km, **Urbano:** 4,90 l / 100 km, **Extraurbano:** 3,90 l / 100 km, **Emissioni di CO2:** 96,00 g CO2/km (combinato), **Classe emissioni:** Euro 6

OPTIONALS

- 7 airbag (frontale/laterale guidatore e passeggero e a tendina) • Alette parasole con illuminazione
- Alzacristalli anteriori elettrici one touch salita e discesa (solo lato conducente) • Alzacristalli posteriori elettrici
- Anti-lock braking system - abs (frenata antibloccaggio) • Attacchi di sicurezza isofix integrati nei sedili posteriori
- Avvisatore acustico mancato inserimento cinture di sicurezza anteriori • Cerchi in lega da 17
- Chiamata d'emergenza via modem • Chiusura centralizzata con comando a distanza
- Cinture di sicurezza posteriori (tre) a tre punti di ancoraggio • Climatizzatore a controllo manuale
- Computer di bordo • Computer di bordo con schermo da 4,2 a colori
- Console centrale con bracciolo e vano portaoggetti • Cruise control con regolatore velocità automatico
- Cruscotto digitale 12,3 • Ebd (ripartitore elettronico della frenata)
- Electric power-assisted steering - epas (servosterzo elettrico)
- Emergency brake assist - eba (assistenza alla frenata d'emergenza) • Esc (controllo elettronico della stabilità)
- Fari a led diurni • Fari abbaglianti automatici • Fari anabbaglianti a led e automatici
- Fari fendinebbia anteriori con funzione cornering • Fari posteriori a led • Fold flat system • Ford megabox
- Fordpass connect (modem) • Frenata automatica d'emergenza con telecamera sistema frenata post impact
- Indicatore cambio di marcia • Interni in tessuto • Interruttore padi - disattivazione airbag passeggero anteriore
- Keyless start • Kit riparazione pneumatici • Lane departure warning
- Lane keeping aid (mantenimento corsia) • Luci interne ambiente a led • Mykey
- Retrovisori elettrici, ripiegabili e riscaldabili in tinta carrozzeria e con indicatori di direzione integrati
- Riconoscimento segnali stradali • Sedili anteriori con regolazione in altezza e lombare (solo guidatore su connect)
- Sedili sportivi • Selettore modalità di guida (5 modalità - 4 su st)
- Sensori di parcheggio posteriori (anche anteriori su st) • Sospensioni sportive • Start&stop
- Sync 3 con radio touchnav 8 e 7 speakers + dab + 2 prese usb + mirroring apple carplay/ android auto
- Tappetini anteriori con doppia impuntura (singola su connect e titanium) • Tcs (controllo elettronico della trazione)
- Tecnologia mild hybrid • Tubo di scarico cromato
- Tyre pressure monitoring system (monitoraggio della pressione degli pneumatici)
- Volante ergonomico in pelle regolabile in altezza e profondità

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- ABS • Airbag guida • Airbag laterali • Airbag passeggero • Airbag per la testa • Airbag per le ginocchia
- Assistente attivo mantenimento traiettoria • Avviso del cambio di corsia • Bracciolo sedili anteriori
- Cerchi in lega • Chiusura centralizzata • Climatizzatore • Connessione dati • Controllo automatico velocità
- Controllo elettronico della stabilità • Controllo elettronico della trazione • Fari anteriori a LED • Fendinebbia
- Frenata automatica di emergenza • Navigatore satellitare • Radio DAB • Retrovisori elettrici
- Retrovisori ripiegabili elettricamente • Riconoscimento segnali stradali • Sedile guida regolabile in altezza
- Sedile posteriore sdoppiato • Sedili regolabili elettricamente • Sensore luci • Sensore pioggia
- Sensori di parcheggio posteriori • Servosterzo • Sistema di detezione distrazione del guidatore
- Vernice speciale • Vetri elettrici anteriori • Vetri elettrici posteriori • Volante regolabile

fordfioletti.it
0302187610

