

## FORD Puma 1.0 EcoBoost Hybrid 125 CV S&S Titanium



Prezzo in promozione

€ 15.500

### DATI PRINCIPALI

**Tipo di veicolo:** Usata, **Immatricolazione:** 2/2022, **Chilometraggio:** 73.000, **Garanzia:** Garanzia del concessionario, **Carrozzeria:** Berlina, 5 porte, 5 posti, **Colore esterno:** Argento Metallizzato, **Interni:** Antracite Tessuto, **Cilindrata:** 998 cm<sup>3</sup>, **Alimentazione:** Ibrida, **Potenza:** 124 CV(91 kW), **Cambio:** Manuale, **Trazione:** Anteriore, **Peso a vuoto:** 1.280 kg, **Combinato:** 4,60 l / 100 km, **Urbano:** 5,50 l / 100 km, **Extraurbano:** 4,10 l / 100 km, **Emissioni di CO2:** 103,00 g CO2/km (combinato), **Classe emissioni:** Euro 6

### OPTIONALS

- 7 airbag • Alette parasole anteriori orientabili
- Alzacristalli anteriori elettrici one-touch salita e discesa (lato conducente) • Alzacristalli posteriori elettrici
- Anti-lock braking system - abs (frenata antibloccaggio) • Attacchi di sicurezza isofix integrati nei sedili posteriori
- Avvisatore acustico mancato inserimento cintura di sicurezza sedile guida • Cambio manuale
- Caricatore wireless per smartphone • Cerchi in lega da 17 • Chiamata automatica d'emergenza
- Chiusura centr. con comando a distanza • Cinture di sicurezza anteriori regolabili in altezza
- Cinture di sicurezza posteriori a tre punti di ancoraggio • Climatizzatore a controllo automatico • Comfort pack
- Computer di bordo con schermo da 4.2" a colori • Console centrale con bracciolo • Cruise control
- Ebd (ripartitore elettronico della frenata) • Electric power-assisted steering - epas (servosterzo elettrico)
- Emergency brake assistant - eba (assistenza alla frenata d'emergenza)
- Esc (controllo elettronico della stabilità) + tcs (controllo elettronico della trazione) • Fari a led diurni
- Fari abbaglianti automatici • Fari anteriori anabbaglianti a led • Fari automatici
- Fari fendinebbia con funzione cornering • Fari posteriori a led
- Fold flat system - sedili posteriori abbattibili 60/40 • Ford megabox • Ford pass connect (modem 4g)
- Frenata automatica d'emergenza • Front camera pack • Indicatore cambio di marcia • Interni in tessuto
- Interruttore padi - disattivazione airbag passeggero anteriore • Keyless start (accensione a pulsante)
- Kit riparazione pneumatici • Lane departure warning e lane keeping aid • Lane keeping aid
- Luci ambient interne a led • My key • Navigatore satellitare • Quadro strumenti con display analogico
- Retrovisori elettrici ripieg. e riscaldati, in tinta carrozz. e indicatori di direzione integrati
- Riconoscimento automatico segnali stradali • Sedili anteriori con regolazione elettrica a 4 vie • Sedili sportivi
- Selettore modalità di guida (5 modalità) • Sensori di parcheggio posteriori • Soglia battitacco • Sync 3
- Tappetini anteriori con singola impuntura • Tergicristalli automatici con sensore pioggia
- Tyre pressure monitoring system (monitoraggio pressione pneumatici) • Vernice pastello blazer blue
- Volante ergonomico in pelle desing individual reg. in altezza e profondità • Window pack

### EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- ABS
- Airbag guida
- Airbag laterali
- Airbag passeggero
- Airbag per la testa
- Airbag per le ginocchia
- Antifurto
- 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

**fordnuovasacar.it**  
**016133333**

