

FORD Puma ST-Line 5 Porte 1.0 EcoBoost Hybrid 125CV Manuale a 6 Rapporti



Prezzo di Listino	€ 29.250
Cactus Gray -	€ 600
Totale prezzo di listino	€ 29.850
Sconto Ford	- € 6.000
Prezzo in promozione	€ 23.850

DATI PRINCIPALI

Tipo di veicolo: Nuova, **Carrozzeria:** SUV, 5 porte, 5 posti, **Colore esterno:** Cactus Gray -, **Interni:** Sedili In Tessuto Nero Con Imp, **Cilindrata:** 999 cm³, **Alimentazione:** Elettrica/Benzina, **Potenza:** 125 CV(91 kW), **Cambio:** Manuale, **Trazione:** Anteriore, **Peso a vuoto:** 1.301 kg, **Combinato:** 0,00 l / 100 km, **Urbano:** 0,00 l / 100 km, **Extraurbano:** 0,00 l / 100 km, **Emissioni di CO2:** 96,00 g CO2/km (combinato), **Classe emissioni:** Euro 6D-temp

OPTIONALS

- Sedili in tessuto nero con imp
- Cactus gray -

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- ABS
- Airbag guida
- Airbag laterali
- Airbag per la testa
- Avviso del cambio di corsia
- Bluetooth
- Bracciolo sedili anteriori
- Cerchi in lega
- Climatizzatore
- Connessione dati
- Controllo automatico velocità
- Controllo elettronico della stabilità
- Controllo elettronico della trazione
- Correttore assetto fari
- Fari anteriori a LED
- Frenata automatica di emergenza
- Navigatore satellitare
- Retrovisori elettrici
- Riconoscimento segnali stradali
- Sedile guida regolabile in altezza
- Sensore pioggia
- Sensori di parcheggio posteriori
- Sistema di detezione distrazione del guidatore
- Vernice metallizzata
- Vetri elettrici anteriori
- Vetri elettrici posteriori

FORDPROTECT - ESTENSIONI DI GARANZIA

- 5 anni 70.000 km - € 1.050
- 7 anni 105.000 km - € 1.450
- 7 anni 140.000 km - € 2.200

FORDSERVICE PACK - PACCHETTI DI MANUTENZIONE

- 3 anni 1 tagliando - € 300
- 3 anni 2 tagliandi - € 600
- 3 anni 3 tagliandi - € 900
- 3 anni 3 tagliandi ST - € 900
- 3 anni 4 tagliandi ST - € 1.200
- 4 anni 2 tagliandi - € 650
- 4 anni 3 tagliandi - € 900
- 4 anni 4 tagliandi - € 1.200
- 4 anni 4 tagliandi ST - € 1.300
- 4 anni 5 tagliandi ST - € 1.500
- 4 anni 6 tagliandi ST - € 1.700

fordazzurra.it
0171412112

