



Ford Puma 5 usi Titanium X 1.0l EcoBoost Hybrid (mHEV) 125 CP M6

125 CP Manuala Hibrid Tractiune Fata 6.700km

Pret standard **30.097 EUR**

23.885 EUR

TVA inclus



Specificații

| | | |
|---------------------------|--------------|-------------|
| VIN | Caroserie | Combustibil |
| WF02XXERK2NR14554 | SUV | Hibrid |
| Înmatriculat | Putere | Tractiune |
| Nu | 125 CP | Fata |
| Carte de service | Culoare | Kilometraj |
| Da | Argintiu | 6.700km |
| Predare leasing | An fabricare | |
| Nu | 2022 | |
| Eligibil pentru finanțare | Transmisie | |
| Da | Manuala | |

Descriere

Consultant vanzari: Cristian Artagea Tel: 0734007014 Mail: cristian.artagea@plusauto.ro KM rulati: 6700 Data inmatriculare: 17.11.2022 Nr. Inmatriculare: DJ16XYR

Puteti accesa oferta prin scanarea codului QR:



OFERTA GENERATA LA DATA 16 APRILIE 2026

Oferta finala poate fi supusa unor termene si conditii, in limita stocului disponibil.

Aceasta lista nu are valoare contractuala. Orice modificari privind preturile sau variantele de echipare se pot face fara notificare prealabila. Pentru oferta completa, informatii actualizate si informarea asupra cursului de schimb RON/EUR va rugam sa va adresati consilierului dumneavoastra de vanzari Ford.

Compania își rezervă dreptul de a modifica în orice moment specificațiile referitoare la motoare, ceea ce ar putea influența valorile indicate. Toate valorile menționate se

referă la modelul de bază UE cu echipare standard. Valorile privind consumul de carburant și emisiile de CO2 sunt determinate conform regulamentului CE nr. 715/2007 (în versiunea aflată în vigoare), luând în considerare masa autovehiculului în stare de funcționare, așa cum este specificat în regulament. Prezența unor echipamente suplimentare și a dotărilor opționale din fabrică poate avea ca efect obținerea unor valori mai ridicate decât cifrele menționate pentru consum și emisii de CO2. Consumul de carburant și emisiile de CO2 nu se referă la un autovehicul anume și nu fac parte dintr-o ofertă. Acestea sunt furnizate exclusiv pentru comparația între diferite variante de autovehicule dar pot fi diferite față de consumul real de carburant obținut în condiții reale de conducere, consum care este influențat în mare măsură de stilul de conducere și condițiile de utilizare. Echipamentele suplimentare pot crește greutatea autovehiculului atunci când acesta este gol și, în unele cazuri, sarcina admisă pe punți, precum și masa totală admisă a autovehiculului și pot reduce masele admise de remorcare. Acest lucru ar putea duce la reducerea vitezei maxime și la creșterea timpului de accelerare. Valorile referitoare la performanțele de conducere iau în considerare un șofer cu greutatea de 75 kg și o încărcătură de 125 kg.

