

FORD Puma 1.5TDci 120 CV Titanium con value service/2tagliandi

Prezzo in promozione

€ 16.500

DATI PRINCIPALI

Tipo di veicolo: Usata, **Immatricolazione:** 11/2020, **Chilometraggio:** 90.000, **Garanzia:** Garanzia del concessionario, **Carrozzeria:** SUV, 5 porte, 5 posti, **Colore esterno:** Grigio Metallizzato, **Cilindrata:** 1.499 cm³, **Alimentazione:** Gasolio, **Potenza:** 120 CV(88 kW), **Cambio:** Manuale, **Trazione:** Anteriore, **Peso a vuoto:** 1.300 kg, **Combinato:** 3,80 l / 100 km, **Urbano:** 4,20 l / 100 km, **Extraurbano:** 3,60 l / 100 km, **Emissioni di CO2:** 99,00 g CO2/km (combinato), **Classe emissioni:** Euro 6D-temp

OPTIONALS

- Airbag lato conducente
- Airbag lato passeggero
- Assistente alle frenate di emergenza
- Assistenza alla frenata
- Attacchi isofix per seggiolini
- Autoradio
- Cambio come testo libero
- Computer di bordo
- Ebd - ripartitore elettronico di frenata
- Esp
- Filtro antiparticolato
- Kit di emergenza pneumatici
- Limitatore velocità
- Sedile sportivo
- Start & stop
- Tpms - sistema monitoraggio pressione pneumatici

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- ABS
- Airbag laterali
- 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
- Navigatore satellitare
- Radio DAB
- Retrovisori elettrici
- Retrovisori ripiegabili elettricamente
- Riconoscimento segnali stradali
- Seconda porta laterale
- Sedile guida regolabile in altezza
- Sedile posteriore sdoppiato
- Sensore luci
- Sensori di parcheggio posteriori
- Servosterzo
- Sistema di detezione distrazione del guidatore
- Vernice speciale
- Vetri elettrici anteriori
- Vetri elettrici posteriori
- Volante regolabile

Ford
fordablondi.it
0290361145

