

FORD Puma 1.0 ecoboost h ST-Line Vignale s&s 155cv

Prezzo in promozione

€ 21.950

DATI PRINCIPALI

Tipo di veicolo: Usata, **Immatricolazione:** 6/2022, **Chilometraggio:** 28.000, **Garanzia:** Garanzia del concessionario, **Carrozzeria:** Crossover, 5 porte, 5 posti, **Colore esterno:** Nero, **Cilindrata:** 999 cm³, **Alimentazione:** Elettrica/Benzina, **Potenza:** 155 CV(114 kW), **Cambio:** Manuale, **Trazione:** Anteriore, **Peso a vuoto:** 1.280 kg, **Combinato:** 4,40 l / 100 km, **Urbano:** 5,10 l / 100 km, **Extraurbano:** 3,90 l / 100 km, **Emissioni di CO2:** 99,00 g CO2/km (combinato), **Classe emissioni:** Euro 6

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- Adaptive Cruise Control
- Airbag lato conducente
- Alette parasole
- Alzacristalli elettrici
- Alzacristalli elettrici posteriori
- Attacchi Isofix per seggiolini
- Cerchi in lega
- Chiavi e telecomandi
- Chiusura centralizzata
- Cinture di sicurezza
- Climatizzatore Automatico
- Computer di bordo
- Console centrale multifunzione
- Controllo della trazione
- Cromature esterne
- Elementi di ancoraggio
- ESC / Electronic Stability Control
- Fari autoadattivi a led
- Fari con accensione automatica
- Fari posteriori a led
- Fendinebbia anteriori
- Illuminazione abitacolo
- Impianto audio Bang & Olufsen
- Indicatore cambio marcia
- Interni personalizzazione colori
- Kit riparazione pneumatici / tirefit
- Luci diurne
- Pacchetto sicurezza
- Parabrezza termico
- Riconoscimento segnali stradali
- Sedile riscaldato lato guidatore
- Sedili anteriori regolabili
- Sedili anteriori sportivi
- Selettore stile di guida
- Sensori parcheggio posteriori
- Servosterzo
- Sistema di apertura keyless
- Sistema di assistenza al mantenimento della corsia
- Sistema di chiamata d'emergenza
- Sistema di frenata anti collisione
- Sistema di ricarica wireless per smartphone
- Sospensioni sportive
- Specchietti retrovisori elettrici e riscaldabili
- Start & Stop
- Strumentazione digitale con display
- Tappetini
- Vetri oscurati
- Volante in pelle


fordvumbacagroup.it
0961764402

