



Ford Puma 1,0 EcoBoost ST- Line



458 512 Kč

Specifikace

Obj. motoru	1 000 ccm
Počet míst	5
Počet dveří	5
Barva	černá metalíza
Karoserie	hatchback
Stav vozu	nové vozidlo
Servisní knížka	Ano
STK	0
První majitel	Ne
Země původu	CZ
VIN	WF02XXERK2SM12286

Výbava

6 rychlostních stupňů, ABS, airbag řidiče, aut. aktivace výstražných světlometů, aut. klimatizace, centrální dálkový, centrální zamykání, deaktivace airbagu spolujezdce, el. okna, el. přední okna, el. sklopná zrcátka, el. zrcátka, imobilizér, klimatizace, litá kola, manuální převodovka, multifunkční volant, nastavitelný volant, originál autorádio, palubní počítač, posilovač řízení, protiprokluzový systém kol (ASR), senzor opotřebení brzdových destiček, senzor stěračů, senzor světel, senzor tlaku v pneumatikách, stabilizace podvozku (ESP), startování tlačítkem, tempomat, tónovaná skla, venkovní teploměr, vnitřní teploměr, vyhřívaná sedadla, vyhřívaná zrcátka, vyhřívané přední sklo, vyhřívaný volant, zadní stěrač, zadní světlá LED, denní svícení, GPS zabezpečení, plní 'EURO VI', přední světlá LED, USB, hands free, bluetooth, parkovací kamera, start-stop systém, nouzové brzdění (PEBS), sledování únavy řidiče, isofix, parkovací senzory zadní, záruka, LED denní svícení, ukazatel rychlostního limitu (SLIF), Android Auto, Apple CarPlay, automatické přepínání dálkových světel, digitální příjem rádia (DAB), dotykové ovládání palubního počítače, hlasové ovládání palubního počítače, volba jízdního režimu, přední pohon, digitální přístrojová deska

Další informace

Výbava vozu ST- Line Výbava vozu na přání: Sada Winter Kontakt na prodejce: +420 602 305 497, +420 724 371 515, +420 733 529 512 kasper.robert@autopalace.cz, chrastil.daniel@autopalace.cz, voska.jiri@autopalace.cz Vozidlo možno vidět v Auto Palace Spořilov s.r.o. NOVÝ VŮZ - IHNEDE K ODBĚRU!!! Tato inzerce není návrh na uzavření kupní smlouvy dle zákona 89/2012 Sb

Kontakt

AutoPalace Spořilov, s. r. o.
Na Chodovci 2457/1
14100 Praha 4

Telefon:
+420 227 072 903

E-mail:
tc-sporilov@autopalace.cz