

# Ford Puma TITANIUM X 92 KW/125PS

## B&O SOUND SYSTEM



### Fahrzeugdaten

Erstzulassung	25.08.2020
Kilometer	15 km
Farbe	grau

### Motor

Kraftstoff	Benzin
Hubraum	998 ccm
Leistung	92 kW (125 PS)
Antrieb	Manuell

### Umwelt

Effizienzklasse	A
CO2-Emission	103 g/km
Verbrauch, komb.	4,5 l/100km
Verbrauch, innerorts	5,4 l/100km
Verbrauch, außerorts	4 l/100km



### Details

Klimaautomatik, 2x Fahrer- und Beifahrer Airbag, Ambiente-Licht, Zentralverriegelung, Tempomat, Elektrische Sitze, Elektr. Fensterheber, ESP, Garantie, Voll-LED-Scheinwerfer, Stoffpolster, Navigationssystem, Einparkhilfe hinten, Regensensor, Induktionsladen für Smartphones, ABS, LED-Tagfahrlicht, Fahrerinformationssystem, Nebelscheinwerfer, Farbe: Magnetic-Grau Metallic, 6 Gänge, Außenspiegel beheizbar, ISOFIX Kindersitzbefestigung, PCS (Pre Collision System), Topangebot, Heckscheibenwischer, scheckheftgepflegt, Servolenkung, Partikelfilter, Sportsitze, Start-Stop-Automatik, Drehzahlmesser, Interieur Grau, Abblendbarer Innenspiegel, Wegfahrsperrung, Sitze höhenverstellbar,

### Beschreibung

DER NEUE FORD PUMA EHEMALIGER NEUPREIS 29.370,00€ Highlights Ausstattung:, Intelligente Geschwindigkeitsregelanlage, adaptiv, mit Verkehrsschild-Erkennungssystem, Pre-Collisions Assist inkl. Auffahrwarnsystem mit Fußgänger- und Fahrraderkennung, Distanzanzeige und Distanzwarnen, Ausweichassistent, Toter-Winkel-Assistent inkl. Cross Traffic Alert, Aktiver-Park-Assistent mit Ein- und Ausparkfunktion, Park-Pilot System vorn, Rückfahrkamera mit Split View Technologie, Frontscheibe beheizbar, Vordersitze individuell und variabel beheizbar, Lederlenkrad beheizbar, Heckklappe sensorgesteuert, B&O Sound System 575 Watt-Premium-Sound-System mit 10 Lautsprechern, einschließlich Subwoofer, Innenspiegel automatisch abblendend, Klimaanlage mit automatischer Temperaturkontrolle,

### Autohaus Bacher GmbH

Am Haidholz 5  
84048 Mainburg  
Telefon: 08751-84530  
E-Mail: christian.maushammer@ford-bacher.de  
<http://www.ford-bacher.com>

# 22.900 €

MwSt. ausweisbar