

Ford Puma Titanium X



€ 18.450,- Verkaufspreis

Betriebsnummer/Bestandsnummer: 513/2267

Vierthaler GmbH / St.Johann

Salzburgerstraße 21
5600 St. Johann/Pongau
Telefon: +43(0)6412/8440



Um dieses Fahrzeug wieder Online zu finden,
einfach diesen QR Code scannen!

Fahrzeugdaten

Farbe	dunkelgrau - metallic	Getriebeart	Automatik
Erstzulassung	06/2021	Antrieb	Frontantrieb
Kilometerstand	30.628 km	Karosserie	SUV
Leistung	92 kW/125 PS	Türen	5
Hubraum	999 cm³	Sitze	5
Kraftstoffart	Benzin	Vorbesitzer	1
Kombinierter Kraftstoffverbrauch	6.2 l/100km	Eigengewicht	1.326 kg
CO2-Emission	137.0 g/km	Gesamtgewicht	1.810 kg

Kampagnen

- Porsche Bank Bonus
- Kasko Versicherungsstufe 00

Ausstattungen

- Bluetooth
- Klimaanlage
- LED-Hauptscheinwerfer
- LED-Scheinwerfer
- Multifunktionslenkrad
- Rückfahrkamera
- Sitzheizung vorne
- Touchscreen
- Fensterheber elektrisch vorne und hinten
- Klimaautomatik
- LED-Rückleuchten
- LED-Tagfahrlicht
- Navigationssystem
- Seitenfenster ab B-Säule abgedunkelt
- Spurhalteassistent

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: EU Information über Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen gemäß VO (EG) 715/2007; Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) 715/2007 (nach NEFZ) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Insbesondere können sich durch Sonderausstattungen und Zubehör (z.B. breitere Reifen, Klimaanlage, Dachgepäckträger etc.) abweichende Verbrauchswerte und CO2-Emissionen ergeben.

Ford Puma Titanium X



Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: EU Information über Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen gemäß VO (EG) 715 /2007: Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) 715/2007 (nach NEFZ) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Insbesondere können sich durch Sonderausstattungen und Zubehör (z.B. breitere Reifen, Klimaanlage, Dachgepäckträger etc.) abweichende Verbrauchswerte und CO2-Emissionen ergeben.

Ford Puma Titanium X

Finanzierung: Kredit



Von niedrigen Monatsraten profitieren? Das geht mit dem RestwertKredit der Porsche Bank, denn der Restwert wird erst bei Vertragsende fällig. Nach Ende der Laufzeit ganz einfach wählen, ob das Fahrzeug eingetauscht, per Anschlusskredit ausfinanziert oder die offene Kreditsumme selbstständig gezahlt werden soll. [Mehr erfahren](#)

Fahrzeugpreis brutto	18.450,00 €
Porsche Bank Bonus	-500,00 €
Kasko Versicherungsstufe 00	0,00 €
Aktionspreis brutto mit Boni	17.950,00 €
Laufzeit	60 Monate
Eigenleistung als Betrag	6300 €
Restkredit in % vom Fahrzeugpreis brutto	0 %
Restkredit als Betrag	0,00 €
Kreditrate monatlich brutto	234,39 €

Versicherung



Immer auf der sicheren Seite. Mit den leistungsstarken Produkten der Porsche Versicherung. [Mehr erfahren](#)

Aktuelle Versicherungsstufe	0
Anmeldebezirk	W
Versicherungsnehmer	älter als 24 Jahre
Kaskoart	vollKASKO 152,01 €
Kfz-Haftpflicht	37,34 €
motorbezogene Versicherungssteuer	38,16 €
Kfz-Insassenunfall-Versicherung	6,63 €
Kfz-Rechtsschutz	4,60 €
Versicherungsprämie monatlich	238,74 €

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: EU Information über Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen gemäß VO (EG) 715 /2007; Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) 715/2007 (nach NEFZ) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Insbesondere können sich durch Sonderausstattungen und Zubehör (z.B. breitere Reifen, Klimaanlage, Dachgepäckträger etc.) abweichende Verbrauchswerte und CO2-Emissionen ergeben.

Ford Puma Titanium X

Zusammenfassung

Kreditrate monatlich brutto	234,39 €
Versicherungsprämie monatlich	238,74 €
Gesamtsumme monatlich brutto	473,13 €

Freibleibendes Musterangebot für Restwert Kredit inkl. USt, NoVA, zzgl. Bearbeitungskosten EUR 0,00, Gesamtkreditbetrag EUR 11.650,00, Laufzeit 60 Monate, Anzahlung EUR 6.300,00, Restkredit EUR 0,00, Sollzinssatz 7,67% variabel, Effektivzinssatz 7,95% variabel. Gesamtbetrag EUR 14.063,40. Kaskopflicht bonitätsabhängig - vollKASKO Selbstbehalt EUR 900,00 bei Reparatur in einer Markenwerkstatt, Effektivzinssatz inkl. KASKO 36,23%. Stand 07/2026. Ihr Verkaufsberater freut sich darauf, Ihnen ein individuelles Angebot erstellen zu können.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: EU Information über Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen gemäß VO (EG) 715/2007; Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) 715/2007 (nach NEFZ) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Insbesondere können sich durch Sonderausstattungen und Zubehör (z.B. breitere Reifen, Klimaanlage, Dachgepäckträger etc.) abweichende Verbrauchswerte und CO2-Emissionen ergeben.