

Ford Galaxy 2,0 EcoBlue SCR AWD Titanium Aut.



€ 12.500,- Verkaufspreis

Betriebsnummer/Bestandsnummer: 313/7739

AUTOHAUS PICHLER

Ennser Straße 33b
4407 Steyr-Gleink
Telefon: +43 7252 53370



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

Fahrzeugdaten

Farbe	Obsidian Schwarz Metallic	Getriebeart	Automatik
Erstzulassung	03/2020	Antrieb	Allrad
Kilometerstand	330.000 km	Karosserie	Multi Purpose Vehicle
Leistung	140 kW/190 PS	Türen	5
Hubraum	1.997 cm ³	Sitze	7
Kraftstoffart	Diesel	Eigengewicht	2.019 kg
Kombinierter Kraftstoffverbrauch	6.1 l/100km	Gesamtgewicht	2.675 kg
CO2-Emission	156.0 g/km		

Kampagnen

- Porsche Bank Bonus
- Kasko Versicherungsstufe 00

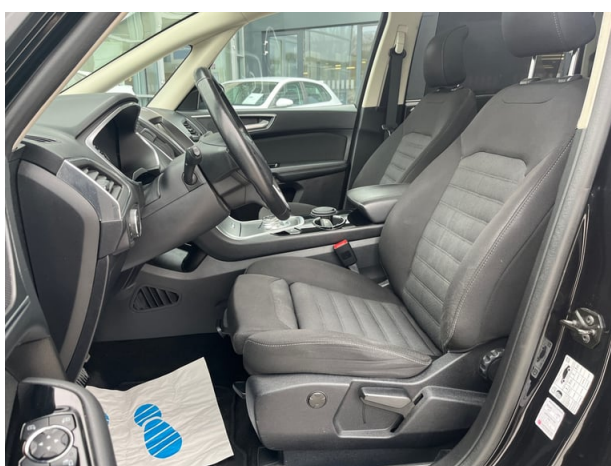
Zusatzinfo:

Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit genommen haben, unser Fahrzeugangebot anzusehen! Für weitere attraktive Angebote besuchen Sie gerne unsere Homepage. Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

Ausstattungen

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 Galaxy 2,0 EcoBlue SCR AWD Titanium Aut.



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 Galaxy 2,0 EcoBlue SCR AWD Titanium Aut.

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	12.500,00 €
Porsche Bank Bonus	-500,00 €
Kasko Versicherungsstufe 00	0,00 €
Aktionspreis brutto mit Boni	12.000,00 €
Laufzeit	60 Monate
Eigenleistung als Betrag	4200 €
Restkredit in % vom Fahrzeugpreis brutto	0 %
Restkredit als Betrag	0,00 €
Kreditrate monatlich brutto	156,98 €

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 98,87 €
Kfz-Haftpflicht	46,83 €
motorbezogene Versicherungssteuer	84,28 €
Kfz-Insassenunfall-Versicherung	6,63 €
Kfz-Rechtsschutz	4,60 €
Versicherungsprämie monatlich	241,21 €

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 Galaxy 2,0 EcoBlue SCR AWD Titanium Aut.

Zusammenfassung

Kreditrate monatlich brutto	156,98 €
Versicherungsprämie monatlich	241,21 €
Gesamtsumme monatlich brutto	398,19 €

Freibleibendes Musterangebot für Restwert Kredit inkl. USt, NoVA, zzgl. Bearbeitungskosten EUR 0,00, Gesamtkreditbetrag EUR 7.800,00, Laufzeit 60 Monate, Anzahlung EUR 4.200,00, Restkredit EUR 0,00, Sollzinssatz 7,69% variabel, Effektivzinssatz 7,96% variabel. Gesamtbetrag EUR 9.418,80. Kaskopflicht bonitätsabhängig - vollKASKO Selbstbehalt EUR 900,00 bei Reparatur in einer Markenwerkstatt, Effektivzinssatz inkl. KASKO 35,45%. 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.