Skoda Fabia Style 1.0 TSI DSG Klima Einparkhilfe



Ehem. Neupreis*

Ihre Ersparnis

26.780 ,-€

28 %

Unser Angebotspreis:

19.390,-€

16.294,- € netto

19 % MwSt ausweisbar

Fahrzeugnummer 4590

Schnellinformationen

Fahrzeugart	Gebrauchtfahrzeug
Kategorie	Kleinwagen
Erstzulassung	06/2023
Laufleistung	3650 km
Leistung	81 kW (110 PS)
Kraftstoffart	Benzin
Getriebe	Automatik

Klasse	Fabia
Hubraum	999 cm ³
Außenfarbe	Grau
Innenfarbe	Schwarz
Innenausstattung	Stoff

Verkaufsteam Autohaus Ludwig Meyer KG Wir freuen uns auf Ihre Anfrage +49 (0) 4167/9124-0 info@meyer-beckdorf.de

Umwelt und Normen

Energieverbrauch (kombiniert) in I/100 km:

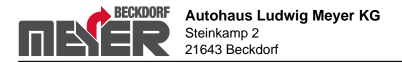
5,8

CO₂-Emissionen (kombiniert) in g/km:

131,0

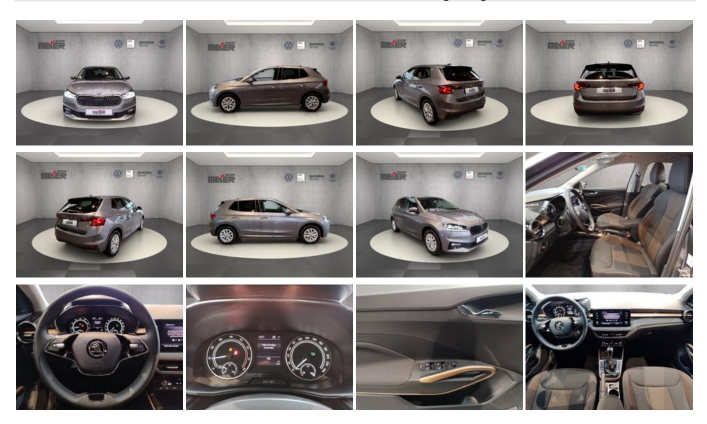
CO₂-Klasse:

D



Fahrzeugausstattung

ABS
Allwetterreifen
Android Auto
Armlehne
Bluetooth
ESP
Elektr. Seitenspiegel
Fernlichtassistent
Garantie
Innenspiegel autom. abblendend
Isofix Beifahrersitz
Leichtmetallfelgen
Lordosenstütze
Multifunktionslenkrad
Notbremsassistent
Regensensor
Schaltwippen
Servolenkung
Spurhalteassistent
Traktionskontrolle
Zentralverriegelung



2/3

- * Ehemaliger Neupreis (Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers am Tag der Erstzulassung)
- ** Die angegebenen Verbrauchs-und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Am 1. Januar 2022 hat der WLTP-Prüfzyklus den NEFZ-Prüfzyklus vollständig ersetzt, sodass für nach diesem Datum neu typgenehmigte Fahrzeuge keine NEFZ-Werte vorliegen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch,die CO2-Emission und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutsche Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter https://www.dat.de/co2/ unentgeltlich erhältlich ist.

Weitere Informationen zum Fahrzeug und Finanzierung finden Sie auf unserer Homepage

