

Suzuki Ignis 1.2 Dualjet Hybrid Comfort



Unser Angebotspreis:

14.890,-€

12.513,- € netto

19 % MwSt ausweisbar

Fahrzeugnummer 253259

Schnellinformationen

Fahrzeugart	Vorführfahrzeug	Klasse	Ignis
Kategorie	Kleinwagen	Hubraum	119 cm ³
Erstzulassung	05/2023	Außenfarbe	Blau
Laufleistung	11300 km	Innenfarbe	Schwarz
Leistung	61 kW (83 PS)	Innenausstattung	Stoff
Kraftstoffart	Benzin		
Getriebe	Schaltgetriebe		

Verkauf Ford
Paul Urban
+49 (0) 3372 424023
paul.urban@acj.fsoc.de

Verkauf Suzuki
Mario Weber
+49 (0)3542 87979 - 34
mario.weber@acj.fsoc.de

Umwelt und Normen

Energieverbrauch (kombiniert) in l/100 km:	5,0
CO ₂ -Emissionen (kombiniert) in g/km:	112,0
CO ₂ -Klasse:	C

Fahrzeugausstattung

ABS	Berganfahrassistent
Bluetooth	Dachreling
ESP	Elektr. Fensterheber
Elektr. Seitenspiegel	Elektr. Wegfahrsperre
Freisprecheinrichtung	Garantie
Klimaanlage	Leichtmetallfelgen
Lichtsensoren	Metallic
Müdigkeitswarner	Nebelscheinwerfer
Nichtraucher-Fahrzeug	Reifendruckkontrolle
Scheckheftgepflegt	Servolenkung
Sitzheizung	Spurhalteassistent
Start/Stop-Automatik	USB
Zentralverriegelung	



* 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

