



Automobile Pütter GmbH - Schwerte

Angebotsnummer: 220649

Ausdruck vom: 20.04.2024

Suzuki Ignis Comfort 4x4 1.2 SHVS Hybrid EU6d LED Rückfahrkam. Allrad LED-Tagfahrlicht Multif.Lenkrad



Preis:	19.990,- €
Zustand:	Neufahrzeug
Karosserie:	Kleinwagen
Leistung:	61 kW (83 PS)
Kraftstoff:	Benzin
Getriebe:	Schaltgetriebe
Kilometerstand:	10
Vorbesitzer:	--
Außenfarbe:	Grau
Polsterung:	Stoff
Türen:	5
Erstzulassung:	--
Umweltplakette:	 Euro6d
Energieeffizienz:	B

[Fahrzeugangebot online ansehen](#)

Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für Ihr Interesse an unserem Fahrzeug. Dieses Angebot ist freibleibend und unverbindlich.

Irrtümer und Zwischenverkauf bleiben unserem Hause vorbehalten. Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten auch in Zahlung. Zu einer Testfahrt sind Sie nach kurzer Terminabsprache herzlich eingeladen.

Mit freundlichen Grüßen


Automobile Pütter GmbH - Schwerte


Fahrzeugstandort

Automobile Pütter GmbH - Schwerte

Hagener Str. 328

58239 Schwerte


 02304 - 14445

 02304 - 15589

Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

 023041 - 4445

 023041 - 5589

 volvo@automobile-puetter.de



Finanzierungsbeispiel

Fragen Sie nach unseren Finanzierungsangeboten.
Gerne nehmen wir Ihren Gebrauchten in Zahlung !

Bitte beachten Sie, dass bei allen Angaben zum Fahrzeug Irrtümer und Änderungen vorbehalten sind!

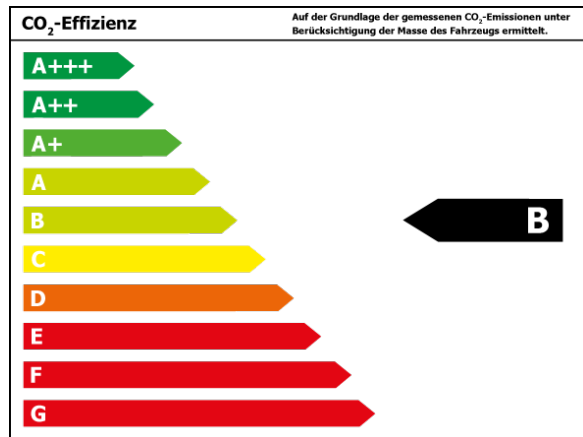
Verbrauch

Verbrauch und Emissionen (NEFZ) *

Innerorts* :	4,4 l/100 km
Ausserorts* :	4,1 l/100 km
Kombiniert* :	4,2 l/100 km
CO2-Emission* :	95,0 g/km

Verbrauch und Emissionen (WLTP) *

Langsam* :	5,4 l/100 km
Mittel* :	4,6 l/100 km
Schnell* :	4,7 l/100 km
Sehr schnell* :	6,4 l/100 km
Kombiniert* :	5,4 l/100 km
CO2-Emission* :	121 g/km



*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei 'Deutsche Automobil Treuhand GmbH' unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.



Ausstattungen

Technik

Allrad Bordcomputer Start-Stop-Automatik

Sicht

LED-Hauptscheinwerfer Rückfahrkamera Beheizbare Außenspiegel
Privacyverglasung Nebelscheinwerfer LED-Tagfahrlicht
Colorverglasung LED-Rückleuchten

Entertainment

Apple CarPlay Android Auto Musikstreaming
DAB Telefonvorbereitung Sprachsteuerung
Freisprecheinrichtung Bluetooth MP3
Radio USB-Anschluss Touchscreen

Komfort

Sitzheizung Klimaanlage Elektr. Aussenspiegel
Teilbare Rücksitzlehne Multifunktionslenkrad Elektr. Fensterheber
Zentralverriegelung Innenraumfilter Einstellbare Lenksäule

Assistenzsysteme

Spurhalteassistent Verkehrszeichenerkennung Notbremsassistent
Berganfahrassistent Bergabfahrassistent Abstands-/Kollisionswarner
Lichtsensoren

Sonstiges

Gepäckraumabdeckung Alufelgen Metallic
Katalysator Dachreling

Sicherheit

Reifendruckkontrolle ESP ABS
Traktionskontrolle Airbag Beifahrerairbag
Seitenairbags Kopfairbag ISOFIX Kindersitzbefestigung
Pannenset

Qualität

Scheckheftgepflegt Garantie Nichtraucherfahrzeug

Beschreibung

Audiobedienung am Lenkrad, Außenspiegel Wagenfarbe, Automatische Fahrlichtschaltung/ Lichtsensor, Beifahrerairbag abschaltbar, Bergabfahrassistent, Berg-Anfahr-Assistent, Bremsassistent, Dachreling silber, Drehzahlmesser, Elektron. Stabilitäts-Programm, Freisprechanlage Bluetooth mit erweiterter Smartphone-Anbindung, Gurtstraffer vorn, Gurtwarner, Heckscheibe heizbar, Heckscheibenwischer, Isofix-Aufnahmen für



Automobile Pütter GmbH - Schwerte

Angebotsnummer: 220649

Ausdruck vom: 20.04.2024

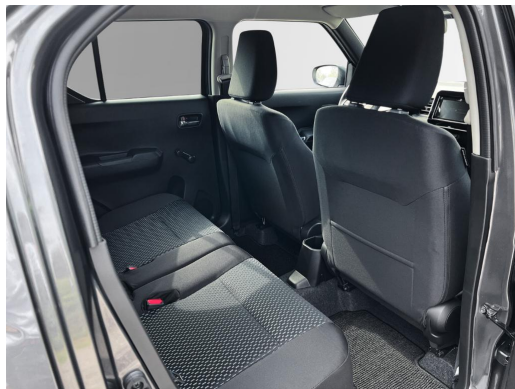
Kindersitze im Fond, Kühlergrill mit Chromleiste, Pollenfilter, Rücksitzlehne klappbar, Rücksitzlehnen neigungsverstellbar, Seitenaufprallschutz, Sitzheizung vorn, Sitzhöhenverstellung Fahrersitz, Start/Stop-Anlage, Türgriffe lackiert, Verglasung hinten abgedunkelt, Vorhangairbag vorn und hinten, ZV mit Fernbedienung



Automobile Pütter GmbH - Schwerte

Angebotsnummer: 220649

Ausdruck vom: 20.04.2024





Informationen über den Energieverbrauch und die CO₂-Emissionen des neuen Pkw

Marke: Suzuki

Handelsbezeichnung: Ignis

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

5,4 l/100km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

121,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert	5,4	l/100 km
▪ Innenstadt	5,4	l/100 km
▪ Stadtrand	4,6	l/100 km
▪ Landstraße	4,7	l/100 km
▪ Autobahn	6,4	l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,863 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023))

Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO₂-Preis von 115 EUR/t: EUR
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO₂-Preis von 50 EUR/t: EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO₂-Preis von 190 EUR/t: EUR

Kraftfahrzeugsteuer:

77,00 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>

¹Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

²Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter www.alternativ-mobil.info.