

Autohaus Rathenow GmbH

Angebotsnummer: 317525

Ausdruck vom: 20.04.2024

Suzuki Swace 1.8 Hybrid Comfort+ EU6d LED Keyless Rückfahrkam. Fernlichtass. PDC Parkpilot



Preis:	29.850,- €
Zustand:	Vorführfahrzeug
Karosserie:	Kombi
Leistung:	90 kW (122 PS)
Kraftstoff:	Hybrid
Getriebe:	Automatik
Kilometerstand:	8600
Vorbesitzer:	1
Außenfarbe:	Bronze
Polsterung:	Stoff
Türen:	5
Erstzulassung:	11 . 2022
Umweltplakette:	 Euro6d
Energieeffizienz:	A+

[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


Autohaus Rathenow GmbH

Fahrzeugstandort

Autohaus Rathenow GmbH

Genthiner Straße 61


14712 Rathenow

 03385 503590




Ansprechpartner

Ihr Verkaufsteam

 03385503590

 --

 info@autohaus-rathenow.de

Autohaus Rathenow GmbH

Angebotsnummer: 317525

Ausdruck vom: 20.04.2024

Finanzierungsbeispiel

Gesamtpreis :	29.850,- €
Anzahlung :	8.955,- €
Nettodarlehensbetrag:	20.895,- €
Laufzeit :	60 Monate
Monatliche Rate :	176,- €
Schlussrate :	13.825,- €
Effektiver Jahreszins :	3,99 %p.A.
Sollzinssatz :	3,92 %
Bruttodarlehensbetrag :	24.408,- €
Zinsen:	3.513,- €
Bearbeitungsgebühr :	--
Ratenabsicherung :	--
Mtl. Ratenabsicherung :	--
Bank :	Creditplus Bank AG, Augustenstr. 7, 70178 Stuttgart

Verbrauch

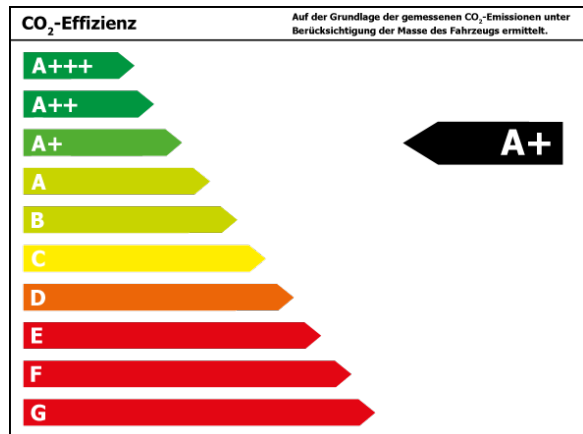
Verbrauch und Emissionen (NEFZ) *

Innerorts* :	3,1 l/100 km
Ausserorts* :	3,7 l/100 km
Kombiniert* :	3,4 l/100 km
CO2-Emission* :	99,0 g/km

Verbrauch und Emissionen (WLTP) *

Langsam* :	3,1 l/100 km
Mittel* :	3,7 l/100 km
Schnell* :	3,9 l/100 km
Sehr schnell* :	4,2 l/100 km
Kombiniert* :	3,5 l/100 km
CO2-Emission* :	103 g/km

1Diese E-Auto spezifischen Informationen werden ohne jegliche Gewähr und Haftung bereitgestellt und sind nicht Bestandteil der Fahrzeugbeschreibung und des Angebotes des inserierenden Autohändlers. Die Datenqualität ist maßgeblich davon abhängig, ob das Fahrzeug eindeutig einem Referenztypen zugeordnet werden kann.



*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.

Autohaus Rathenow GmbH

Angebotsnummer: 317525

Ausdruck vom: 20.04.2024

Ausstattungen

Sicht

LED-Hauptscheinwerfer	Rückfahrkamera	Beheizbare Außenspiegel
Nebelscheinwerfer	LED-Tagfahrlicht	Colorverglasung
Autom. abblend. Innenspiegel		

Komfort

Mehrzonenklimaautomatik	Sitzheizung	Lenkradheizung
Keyless Entry	Keyless Go	Park Distance Control vo.&hi.
Elektr. Aussenspiegel	Teilbare Rücksitzlehne	Multifunktionslenkrad
Elektr. Fensterheber	Mittelarmlehne	Zentralverriegelung
Einstellbare Lenksäule		

Entertainment

DAB	Induktionsladen	Telefonvorbereitung
Freisprecheinrichtung	MP3	Radio
USB-Anschluss		

Assistenzsysteme

Totwinkelassistent	Spurhalteassistent	Fernlichtassistent
Verkehrszeichenerkennung	Notbremsassistent	Berganfahrassistent
Müdigkeitserkennung	Abstands-/Kollisionswarner	Regensensor
Lichtsensoren		

Sonstiges

Elektrische Parkbremse	Alufelgen	Metallic
Dachreling		

Sicherheit

Reifendruckkontrolle	ESP	ABS
Traktionskontrolle	Airbag	Beifahrerairbag
Seitenairbags	Kopfairbag	Knieairbag
ISOFIX Kindersitzbefestigung	Notrufsystem	Pannenset

Technik

Bordcomputer

Qualität

Garantie

Beschreibung

USB-Anschluss, Reifendruck-Kontrollsystem, Rückfahrkamera, Fahrerassistenz-System: Müdigkeitserkennung

Autohaus Rathenow GmbH

Angebotsnummer: 317525

Ausdruck vom: 20.04.2024

Sensor, Fahrassistenz-System: Fernlichtassistent, Lenksäule (Lenkrad) höhen-/längsverstellbar, Scheinwerfer LED, Isofix-Aufnahmen für Kindersitz an Rücksitz, Reifen-Reparaturkit, Knieairbag Fahrerseite, Verglasung getönt, Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar, beide, Heckklappe-/Deckel elektr. betätigt (öffnen + schliessen, sensorgesteuert), LM-Felgen, Fahrassistenz-System: Sicherheitssystem ERA GLONASS mit automatischem Notruf, Audiosystem (inkl. DAB+) mit Smartphone-Anbindung inkl. Bluetooth-Freisprecheinrichtung, Airbag Fahrer-/Beifahrerseite, Anti-Blockier-System (ABS), Nebelscheinwerfer, Tagfahrlicht LED, Seitenairbag vorn, Rücksitzlehne geteilt / klappbar, REGENSENSOR, Antriebsart: Frontantrieb, Außenspiegel elektr. anklappbar, Automatik stufenlos - CVT, Automatische Fahrlichtschaltung / Lichtsensor, Autonome Notbremsfunktion inkl. Frontkollisionswarnung, Berg-Anfahr-Assistent, Blinkleuchte in Außenspiegel integriert, Bremsassistent, Dachreling Aluminium-Optik, Dachspoiler, Einparkhilfe vorn und hinten, Elektr. Bremskraftverteilung, Elektron. Stabilitäts-Programm, Fahrassistenz-System: Spurhalteassistent, Fahrassistenz-System: Totwinkel-Assistent, Fahrassistenz-System: Verkehrszeichenerkennung, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, Getränkehalter, Gurtstraffer, Innenausstattung: Applikationen Silber, Innenspiegel mit Abblendautomatik, KeyFree-Startsystem, Keyless-Entry, Klimaautomatik 2-Zonen, Laderaumboden variabel, Lenkrad heizbar, Lichtassistent (Coming Home, Leaving Home), Mittelarmlehne vorn mit Ablagefach, Multifunktionsanzeige farbig, Induktionsladeschale für Smartphone, Parkbremse elektrisch, Sitzheizung vorn, Sitzhöhenverstellung, Sitzhöhenverstellung Fahrersitz, Vorhangairbag vorn und hinten, ZV mit Fernbedienung

Autohaus Rathenow GmbH

Angebotsnummer: 317525

Ausdruck vom: 20.04.2024



Autohaus Rathenow GmbH

Angebotsnummer: 317525

Ausdruck vom: 20.04.2024



Autohaus Rathenow GmbH

Angebotsnummer: 317525

Ausdruck vom: 20.04.2024



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

Marke: Suzuki

Handelsbezeichnung: Swace

Antriebsart: Verbrennungsmotor

Kraftstoff: Benzin

andere Energieträger: entfällt

Energieverbrauch (kombiniert):

3,5 l/100km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

103,0 g/km¹

CO₂-Klasse

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)

Weitere Angaben:

Kraftstoffverbrauch

kombiniert **3,5 l/100 km**

▪ Innenstadt 3,1 l/100 km

▪ Stadtrand 3,7 l/100 km

▪ Landstraße 3,9 l/100 km

▪ Autobahn 4,2 l/100 km

Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

EUR/Jahr

(Kraftstoffpreis: 1,920 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:

52,00 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.