



Suzuki Swift Sport 1.4i BOOSTERJET Hybrid

<https://www.allrad-schmitt.com/fahrzeuge/suzuki-swift-sport-1-4i-boosterjet-hybrid-3/>



NEUEINGANG - BILDER FOLGEN

Information über Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch i.S.d. Plar-EuVKV

Modell	Werkstoff	Motor
Suzuki Swift Sport 1.4i BOOSTERJET	Hybrid	1300 cc / 100 km

CO₂-Emissionen

Modell	Werkstoff	Motor	CO ₂ -Emissionen (g/km)
Suzuki Swift Sport 1.4i BOOSTERJET	Hybrid	1300 cc / 100 km	106.0

Kraftstoffverbrauch

Modell	Werkstoff	Motor	Kraftstoffverbrauch (l/100km)
Suzuki Swift Sport 1.4i BOOSTERJET	Hybrid	1300 cc / 100 km	4.7 (komb.) / 5.3 (innerorts) / 4.3 (außerorts)

Stromverbrauch

Modell	Werkstoff	Motor	Stromverbrauch (kWh/100km)
Suzuki Swift Sport 1.4i BOOSTERJET	Hybrid	1300 cc / 100 km	0.0

CO₂-Emissionen

CO₂-Emissionen (g/km) im Vergleich zu anderen PKW-Modellen (Skala von 0 bis 100+). Ein Pfeil zeigt auf den Wert 106.0 für das Modell.

- PREIS:** 19.900 €
Inkl. 16% USt.
- FAHRZEUGTYP:** Kleinwagen
- EZ:** 2020-06
- HERSTELLER:** Suzuki
- KILOMETERSTAND:** 4.900 km
- GETRIEBE:** Schaltgetriebe
- KRAFTSTOFF:** Benzin
- LEISTUNG:** 95 KW / 129 PS
- HUBRAUM:** 1373 cm³
- AUSSENFARBE:** Gelb
- INNENFARBE:** Andere
- TÜREN:** 4/5
- ANZAHL SITZE:** 5
- VORBESITZER:** 1
- AIRBAG:**
- UMWELTPLAKETTE:** 4 (Grün)
- ENERGIEKLASSE:** B
- FAHRZEUG-NR:** 14043

ENERGIE & UMWELT

- Kraftstoffverbr. komb.*:** 4.7 l/100km
- Kraftstoffverbr. innerorts.*:** 5.3 l/100km
- Kraftstoffverbr. außerorts.*:** 4.3 l/100km
- CO₂-Emissionen komb.*:** 106.0 l/100km

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

AUSSTATTUNG

Elektr. Fensterheber
Servolenkung
Navigationssystem
Sitzheizung
HU neu
Sportsitze
Bluetooth
Freisprecheinrichtung
Lichtsensoren
Nebelscheinwerfer
Spurhalteassistent
Notbremsassistent
Schlüssellose Zentralverriegelung
Totwinkel-Assistent
Berganfahrassistent
Müdigkeitswarner
USB
Verkehrszeichenerkennung
Fernlichtassistent
Blendfreies Fernlicht
Abstandswarner
Einparkhilfe

FAHRZEUGBESCHREIBUNG

6 - Gang - Schaltgetriebe
48V Mild-Hybrid System (SHVS)
Klimaautomatik
elektrische Fensterheber vorne & hinten
adaptiver Tempomat (ACC)
Sitzheizung vorne
Audio-System m. Smartphone-Anbindung
DAB-Radio
Navigation
Bluetooth-Freisprecheinrichtung
USB-Anschluss
Keyless Enter N'Go
LED-Scheinwerfer
Lichtsensoren
Fernlichtassistent
Nebelscheinwerfer
LED-Tagfahrlicht
Privacy Glass
Sportfahrwerk
Sportsitze Stoff
Dual-Sensor aktive Bremsunterstützung
Müdigkeitserkennung
Spurhaltewarnsystem + Lenkeingriff
Verkehrszeichenerkennung
Toter Winkel-Warnsystem
Ausparkassistent
Berganfahrhilfe
Rückfahrkamera
Parksensoren hinten

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

[Cookies widerrufen](#)