

Swace.



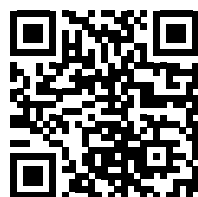
Way of Life!



Faszinierend vielseitig.

Sie wünschen sich ein Auto, das zu den Ansprüchen Ihrer Familie passt? Einen großzügigen Kombi, der hohen Fahrkomfort mit einem innovativen Antrieb verbindet? Markantes Design mit umfassender Sicherheitsausstattung? Sie haben ihn gefunden.

Der Swace ist ebenso elegant wie flexibel. Angetrieben von einem hocheffizienten Hybridsystem kombiniert er Vergnügen und Verantwortung auf besonders eindrucksvolle Weise. Mit einladender Größe, athletischer Figur und einem besonderen Talent zum Energiesparen. Vielleicht ist jetzt die beste Zeit, sich neu zu orientieren.



Folgen Sie Ihrer Neugier – und dem Swace

Wenn Sie in dieser Online-Broschüre einem QR-Code begegnen, können Sie ihn anklicken – und den Swace ausführlich auf unserer Website erleben. Oder Sie scannen den QR-Code mit Ihrem Tablet oder Smartphone.



Kraftstoffverbrauch Swace 1.8 HYBRID CVT (Systemleistung 90 kW / 122 PS: Benzinmotor 72 kW / 98 PS und Elektromotor 53 kW | Automatikgetriebe | Hubraum 1.798 ccm): innerorts 3,1 l/100 km, außerorts 3,7 l/100 km, kombinierter Testzyklus 3,4 l/100 km; CO₂-Emissionen: kombinierter Testzyklus 78 g/km, Energieeffizienzklasse A+ (VO EG 715/2007).

Die in diesem Katalog enthaltenen Abbildungen können teilweise kostenpflichtige Sonder- und/oder Zubehörausstattung zeigen. Die konkrete Ausstattung des Fahrzeugs ist beim Suzuki Partner unter Bezugnahme auf die jeweils aktuelle Preisliste zu erfragen.



Ein elektrisierender Anblick.

Warum bleibt der Blick am Swace länger hängen als bei anderen? Was macht ihn anziehend anders? Ist es der selbstbewusste Kühlergrill mit seiner Wabenstruktur oder die geduckte, fließende Karosserielinie? Vielleicht sind es aber auch die ausgestellten Radhäuser, die einen sportlich tiefen Fahrzeugschwerpunkt versprechen. Die Scheinwerfer betonen zusätzlich Breite und Präsenz. Am Heck zeigt sich nicht nur, wie alle Linien harmonisch zusammenfinden, sondern auch, wie clever der Swace im Detail konstruiert ist: Die Heckklappe besteht aus leichtem Kunstharz – für weniger Gewicht und mehr Effizienz. Elektrisierendes Design wird so zum Hinweis auf die intelligente Technik, die darunter steckt.



Sie wollen jetzt das Design von allen Seiten kennenlernen? Einfach QR-Code anklicken.





Sie wollen jetzt mehr über die Konnektivität erfahren? Einfach QR-Code anklicken.

Ihr digitales Leben ist angekommen.

Der Swace ist bereit, wenn Sie es sind. Steigen Sie ein und verbinden Sie sich mit Ihrem gewohnten digitalen Umfeld. Über Apple CarPlay¹ oder Android Auto¹ ist Ihr Smartphone direkt vernetzt. So können Sie Inhalte davon aufrufen und z. B. die entsprechenden Navigations-Apps über den 8"-Multimedia-Farbtouchscreen darstellen. Groß und übersichtlich. Sehr informativ ist auch das 7"-Multifunktionsdisplay, das Ihnen unter anderem die Wahl lässt, ob Sie die Geschwindigkeit lieber digital oder analog ablesen. Die Konnektivität im Swace ist darauf ausgerichtet, Ihnen möglichst viel Komfort zu bieten und gleichzeitig einfach praktisch zu sein. Daher stehen auch 2 USB-Anschlüsse plus eine AUX-Buchse zur Verfügung und eine Ladeschale für das kabellose Laden² Ihres Smartphones. Das serienmäßige DAB+-Radio – und etliches mehr – können Sie direkt über das elegante Multifunktionslenkrad steuern. Und sich dabei die Hände wärmen. Die Lenkradheizung ist nämlich auch serienmäßig.



¹Bitte beachten Sie, dass nicht alle Smartphones/Tablets mit Apple CarPlay (Apple CarPlay ist eine eingetragene Marke von Apple Inc.) oder Android Auto (Android Auto ist eine eingetragene Marke von Google Inc.) kompatibel sind. Bitte prüfen Sie, ob Ihr Endgerät mit Apple CarPlay oder Android Auto kompatibel ist. Die Nutzung von Apple CarPlay-Apps oder Android Auto-Apps erfolgt ausschließlich über Ihr Mobiltelefon. Bitte beachten Sie Ihre vertraglichen Bedingungen in Bezug auf die Daten- und Internetverbindung. ²Bitte beachten Sie, dass nicht alle Smartphones kabellos geladen werden können. Das Smartphone muss die entsprechenden technischen Voraussetzungen erfüllen.

Die besten Plätze sind überall.

Worüber soll man mehr staunen? Über das großzügige Raumangebot, die elegante Innenarchitektur mit bewussten chrom- und silberfarbenen Akzenten oder einfach über die eindrucksvolle Verarbeitungsqualität? Nehmen Sie am besten Platz und lassen Sie alles auf sich wirken: die einladende Atmosphäre, den Schwung der Instrumententafel, der sich formschön bis in die Türverkleidungen verlängert, den Sitzkomfort und die Beinfreiheit, die sich insbesondere in der zweiten Sitzreihe bemerkbar macht. Und dahinter wird es noch „groß“-artiger. 596 Liter Ladevolumen¹ sind nur der Anfang. Durch das Umlegen der Rücksitzlehnen können Sie es auf 1.232 Liter¹ steigern oder die absolut ebene Ladefläche für längere Gegenstände nutzen.



¹Gemessen nach der Methode des deutschen Verbands der Automobilindustrie (VDA).

Zwei Motoren, eine Stärke: Effizienz.

Der Swace ist der erste Vollhybrid in der Suzuki Familie. Sein Antrieb verbindet Leistung mit Effizienz. Erleben Sie kraftvolle Performance und erfreuen Sie sich gleichzeitig am geringen Kraftstoffverbrauch mit entsprechend niedrigem CO₂-Ausstoß.

Der 1.8-Liter-Benziner mit 72 kW/98 PS und der drehmomentstarke Elektromotor mit 53 kW Leistung sind ein Musterbeispiel an Harmonie – gerade im Zusammenspiel mit dem serienmäßigen CVT-Automatikgetriebe. Das Teamwork der beiden Maschinen ergibt eine Systemleistung von 90 kW/122 PS. Die Energieflussanzeige im Multifunktionsdisplay informiert Sie bildlich über das Miteinander der beiden Maschinen. Zu spüren ist davon nichts.

Als Vollhybrid ist das System „Selbstversorger“: Die Hochvolt-Lithium-Ionen-Batterie wird durch Rekuperieren (Rückgewinnung von Bremsenergie) oder den Benzinmotor geladen. Ladekabel oder Ladestationen kommen in der Welt des Swace nicht vor.





Für jeden Fahrstil die passende Einstellung.

Zwar ist der Swace nicht dafür gemacht, längere Strecken rein elektrisch zurückzulegen, aber wenn es mal gilt, dann kann er es kurz und gut. Wenn Sie emissionsfrei eine Tiefgarage befahren oder lautlos am späten Abend zu Hause ankommen wollen, können Sie einfach den Elektromodus aktivieren und die E-Maschine übernimmt allein den Antrieb – für eine Strecke von bis zu einem Kilometer¹.

Davon abgesehen gibt es noch die drei Fahrmodi NORMAL, ECO und SPORT, die Ihrem bevorzugten Fahrstil entgegenkommen oder perfekt zur jeweiligen Fahrsituation passen. ECO empfiehlt sich für den innerstädtischen Stop-and-go-Verkehr. Die Gasannahme ist dann weniger direkt und die Klimaanlage reduziert ihre Leistung, was umgekehrt den Verbrauch optimiert. NORMAL bietet die perfekte Balance zwischen Ihren Leistungs-, Komfort- und Effizienzansprüchen. So gesehen das ideale Alltagsprofil. Im SPORT Modus ist der Swace ganz auf Fahrspaß eingestellt: mit schnellem Ansprechverhalten und druckvoller Beschleunigung.



Sie wollen jetzt alles über das Hybridsystem des Swace wissen?
Einfach QR-Code anklicken.

¹Elektrische Reichweite nach WLTP-Prüfzyklus. Batterieladung, individuelle Fahrweise, Geschwindigkeit, Außentemperatur, Topografie und Nutzung elektrischer Verbraucher haben Einfluss auf die tatsächliche Reichweite.

Mit Mitdenkern unterwegs.



Pre-Collision System (PCS)¹

Aufpasser an Bord: Das sensorgestützte System warnt optisch und akustisch, wenn ein Zusammenprall droht. Bei sehr hohem Kollisionsrisiko greift es ein und bremst das Fahrzeug automatisch.

Spurhaltewarnsystem mit Lenkeingriff²

Sollten Sie unbeabsichtigt die Spur verlassen, meldet das die Sensorik umgehend und das Lenkrad vibriert. Zusätzlich erfolgt eine visuelle Warnung. Schließlich wird behutsam gegengesteuert.

Verkehrszeichenerkennung³

Wie hoch ist die erlaubte Geschwindigkeit? Darf ich überholen? Der Swace erkennt die Schilder und zeigt sie im Multifunktionsdisplay an.

Müdigkeitserkennung²

Das System analysiert permanent die Lenkbewegungen des Fahrzeugs. Bei nicht logischen Lenkmanövern wird der Fahrer akustisch und optisch gewarnt.



¹Bitte beachten Sie, dass die volle Funktionsfähigkeit des Pre-Collision Systems nicht immer gewährleistet werden kann. Das System kann Auffahrunfälle verhindern bzw. die Stärke des Aufpralls erheblich minimieren, abhängig von den erkannten Gegenständen, Wetter- und Straßenverhältnissen. Der Fahrer muss deshalb stets aufmerksam sein und selbst eingreifen. ²Bitte beachten Sie, dass die volle Funktionsfähigkeit des Spurhaltewarnsystems und der Müdigkeitserkennung nicht immer gewährleistet werden kann. Der Fahrer ist für die ordnungsgemäße und sichere Führung des Fahrzeugs im Straßenverkehr verantwortlich. ³Erkennung von Geschwindigkeitsbegrenzungen, Überholverböten und deren Aufhebung. Zusatzhinweisschilder (z.B. bei Nässe) werden inhaltlich nicht erkannt. Es wird lediglich das Vorhandensein eines Zusatzschildes symbolisch angezeigt. Die Anzeige erfolgt im Multifunktionsdisplay. Die Funktion ist bei schlechter Verkehrsschildqualität, schlechten Sicht- und Witterungsverhältnissen eingeschränkt.

Alles, um besser anzukommen.

Adaptiver Tempomat (ACC)

Schlau und anpassungsfähig: Der adaptive Tempomat hält nicht nur das gewählte Tempo, sondern auch automatisch einen ausreichenden Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug.

Intelligenter Einparkassistent¹

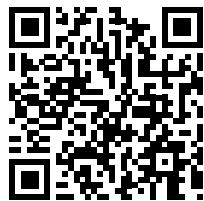
Das System unterstützt Sie sowohl beim Ein- und Ausparken parallel zur Fahrspur als auch beim Einparken senkrecht zur Fahrspur. Der Swace übernimmt dann das Lenken und informiert Sie mithilfe akustischer und visueller Hinweise.

Ausparkassistent (RCTA)²

Alles frei? Mit Signalen warnt Sie der Ausparkassistent beim rückwärtigen Ausparken vor querendem Verkehr hinter dem Fahrzeug.

eCall (automatischer Notruf)

Sollte es die Situation erfordern, wird ein Notruf abgegeben. Dadurch kann Ihr Fahrzeug geortet und Erste Hilfe auf den Weg gebracht werden. Sie können den Notruf auch manuell aktivieren. Der Knopf ist sehr übersichtlich und zentral über Ihrem Kopf platziert.



Sie wollen jetzt die Sicherheit im Detail checken? Einfach QR-Code anklicken.



¹Bitte beachten Sie, dass die volle Funktionsfähigkeit des intelligenten Einparkassistenten nicht immer gewährleistet werden kann. Der Fahrer ist für die ordnungsgemäße und sichere Führung des Fahrzeugs im Straßenverkehr verantwortlich. ²Bitte beachten Sie, dass die volle Funktionsfähigkeit des Toter Winkel-Warnsystems und des Ausparkassistenten nicht immer gewährleistet werden kann. Der Fahrer ist für die ordnungsgemäße Führung des Fahrzeugs im Straßenverkehr verantwortlich.

Nicht nur Vollhybrid, auch voll ausgestattet.

Womit das Wichtigste schon gesagt wäre. Der vielseitige Swace hat auch das Talent zum Großzügigen: Scheinwerfer mit Fernlichtassistent, Keyless Entry und Start sowie Privacy Glas? Schon drin. Sitzheizung, Lenkradheizung und Zweizonenklimatechnik? Auch schon dabei. Kabelloses Laden Ihres Smartphones¹ und Ambientebeleuchtung? Selbstverständlich. Und das ist längst nicht alles. Trotzdem bleibt Ihnen noch Raum für Wünsche. Soll Ihr Swace mehr im edlen Business-Dress vorfahren? Oder entsprechen kräftige Farbtöne mehr Ihrem persönlichen Temperament? Der Swace kann alles tragen und führt es Ihnen gerne vor – gleich hier oder am Konfigurator.



Sie wollen jetzt die Ausstattungsdetails
im Einzelnen sehen?
Einfach QR-Code anklicken.



White Pearl Crystal Shine Metallic



Super White



Precious Silver Metallic



Oxide Bronze Metallic



Black Mica Metallic



Phantom Brown Metallic



Dark Blue Mica Metallic



Sie wollen jetzt am Konfigurator genau Ihren Swace
zusammenstellen? Einfach QR-Code anklicken.

¹Bitte beachten Sie, dass nicht alle Smartphones kabellos geladen werden können. Das Smartphone muss die entsprechenden technischen Voraussetzungen erfüllen.
Die abgebildeten Farben können aus drucktechnischen Gründen nur Anhaltspunkte für die Lackierung sein.

Das Einzige, was fehlt, sind Sie.

Nämlich Ihre besonderen Ideen und Extra-Wünsche. Mit ausgewähltem Zubehör unterstützen wir Sie gerne dabei, mit noch mehr Freude unterwegs zu sein, wenn Sie mit Ihrer Familie verreisen, Ihren Freizeitaktivitäten bestens ausgerüstet nachgehen oder sich einfach aus Spaß am Fahrspaß hinter das Lenkrad setzen. Schauen Sie sich einfach um.



Grundträger¹

Art.-Nr. 99002-54Z00-019



Einstiegsleisten-Set

Art.-Nr. 99002-54Z00-020



Gepäckraumnetz »VERTIKAL«

Art.-Nr. 99002-54Z00-002

¹Bitte beachten Sie die maximale Dachlast.

ZUBEHÖR



Ladekantenschutzfolie
Art.-Nr. 99002-54Z00-004



Türgriffschutzfolie
Art.-Nr. 99002-54Z00-003



Grundträger¹
Art.-Nr. 99002-54Z00-019



Einstiegsleisten-Set
Art.-Nr. 99002-54Z00-020



Gepäckraumnetz »VERTIKAL«
Art.-Nr. 99002-54Z00-002



Gepäckraumnetz
Art.-Nr. 99002-54Z00-001



Schlüsselcover
Art.-Nr. 99002-54Z00-016

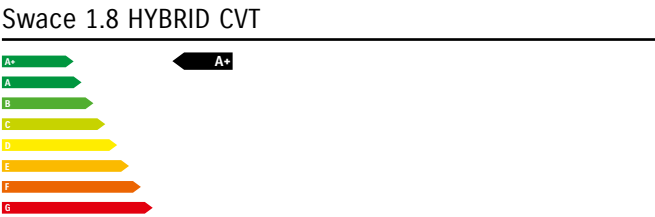
Kraftstoffverbrauch¹

Modell	Innerorts	Außerorts	Kombinierter Testzyklus
Swace 1.8 HYBRID CVT	3,1 l/100 km	3,7 l/100 km	3,4 l/100 km

CO₂-Emissionen¹

Modell	Kombinierter Testzyklus (NEFZ) ¹	Kombinierter Testzyklus (WLTP) ²
Swace 1.8 HYBRID CVT	78 g/km	103 g/km

Effizienzklasse



¹Bitte beachten Sie die maximale Dachlast.

¹Seit dem 1. September 2017 werden Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP), einem realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen, typgenehmigt. Seit dem 1. September 2018 ersetzt WLTP das bisherige Prüfverfahren, den Neuen Europäischen Fahrzyklus (NEFZ). Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. Aktuell sind in der Werbung noch die NEFZ-Werte verpflichtend zu kommunizieren und die Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden zur Vergleichbarkeit auf NEFZ-Werte zurückgerechnet. Die Berechnung der Kfz-Steuer bemisst sich weiterhin nach Antriebsart, Hubraum und dem offiziellen CO₂-Wert des Fahrzeugs. Seit dem 1. September 2018 werden dann aber die WLTP-Werte herangezogen, um die Kfz-Steuer festzulegen.

²Die hier angegebenen CO₂-Emissionswerte wurden nach dem ab dem 1. September 2018 vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure) gemäß VO (EG) Nr. 715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung ermittelt. Diese Werte werden zu Ihrer Information zusätzlich zu den davor genannten offiziellen Verbrauchs- und CO₂-Emissionswerten (nach NEFZ) angegeben und sind nicht mit diesen zu verwechseln. Für Neuzulassungen ab dem 1. September 2018 wird für die Berechnung des CO₂-emissionsabhängigen Elements der Kfz-Steuer der nach dem Messverfahren WLTP bestimmte Wert der CO₂-Emission herangezogen.

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 der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT) (unter www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.

Bei Herzklopfen bitte melden.

Die nächsten Schritte zu Ihrem Swace sind einfach: Finden Sie den Suzuki Partner in Ihrer Nähe, vereinbaren Sie eine Probefahrt, konfigurieren Sie Ihr Wunschfahrzeug auf der Suzuki Website. Für Fragen zu Finanzierung, Service und Garantie ist Ihr Suzuki Partner natürlich auch der richtige Ansprechpartner. Herzlich willkommen.



3 Jahre Neuwagen-Garantie:

Für alle Suzuki Neuwagen ab Erstzulassung bis zu einer Laufleistung von 100.000 km.



Neuwagen-Anschlussgarantie:

Für wahlweise 2 oder 3 weitere Jahre mit umfangreicher Garantie bis zu einer Laufleistung von 150.000 km.



Mobilitätsservice:

Ob Panne oder Unfall: In jedem Fall ist 3 Jahre lang ab Erstzulassung der europaweite Suzuki Mobilitätsservice für Sie da.



Treuebonus:

Wenn Sie Ihren Suzuki regelmäßig bei einem Suzuki Partner warten lassen, erhalten Sie den Mobilitätsservice für jeweils ein weiteres Jahr bis zu einem Fahrzeugalter von 15 Jahren.

D017W-SWACE-APR



SUZUKI DEUTSCHLAND GMBH
Suzuki-Allee 7
64625 Bensheim

www.suzuki.de