



# Time to play



## VITARA HYBRID

1.4 Benzin  
1.5 Benzin



**Time to shine**

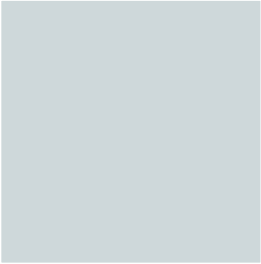


## Glänzt mit Style und Performance

Erwachsen ist man oft genug – deshalb bringt der VITARA jede Menge Abwechslung in Ihren Alltag und weckt die Lust aufs Spielen. Dank seiner kraftvollen Präsenz macht der Lifestyle-SUV jederzeit eine gute Figur, ganz egal ob in der City oder im Gelände.

Gemeinsam mit der sportlich-eleganten Linienführung schafft das **moderne Frontdesign** mit LED-Scheinwerfern eine unwiderstehliche Verbindung aus Stärke und Raffinesse. Die futuristisch anmutende Scheinwerfergrafik unterstreicht den imposanten Gesamtauftritt. Freuen Sie sich außerdem auf die **umfassenden Individualisierungsmöglichkeiten**, mit denen Sie dem VITARA eine echte Persönlichkeit verleihen können: nämlich Ihre! Insgesamt stehen **13 spannende Farben** zur Auswahl, darunter sechs Zwei-Ton-Kombinationen.





# Time to enjoy

## Inspiration, konsequent weitergedacht

Freuen Sie sich auf das moderne Innenraumdesign des VITARA, das die elegante Linienführung gekonnt aufgreift und seinen dynamischen Charakter mit stilvollen Akzenten unterstreicht. Lederlenkrad und Teilledersitze sorgen auf Wunsch für besonders luxuriöses Flair. Dank der durchdachten Raumgestaltung genießen Sie und Ihre Passagiere jede Menge Freiraum. Großzügig gibt sich der VITARA übrigens auch beim Stauraum: Mit **375 Litern Kofferraumvolumen** und vielen praktischen Taschen und Fächern findet bestimmt alles seinen Platz.



# Time to discover

## Voll innerer Werte

Der VITARA sieht nicht nur gut aus – er hält auch jede Menge technische Highlights für Sie bereit. Schon die günstigste Ausstattungsvariante „clear“ überzeugt mit Annehmlichkeiten wie **Klimaautomatik**, **Sitzheizung** für Fahrer und Beifahrer sowie **adaptivem Tempomat (ACC)**. In der Ausstattungslinie „shine“ ermöglicht Ihnen der VITARA dank **Rückfahrkamera** und **Ausparkhilfe** ein jederzeit entspanntes Fahrerlebnis. Für erstklassiges Entertainment sorgt zudem das **Audio-System mit Smartphone-Anbindung** und großzügigem **7-Zoll-Touchscreen** – in der Top-Ausstattung „flash“ bereits inklusive **Navigation**. Diese Ausstattungslinie verfügt darüber hinaus über eine praktische Einparkhilfe, die Ihnen das Manövrieren in jede Parklücke vereinfacht – vorwärts wie rückwärts.





## 7-Zoll-Touchscreen

Absolutes Highlight ist der 7-Zoll-Touchscreen, der als Kommandozentrale für Kommunikation, Navigation und Audiosystem mit Smartphone-Anbindung dient.



## 1.5 Dualjet Motor

Der 1,5-Liter-Motor überzeugt durch hohe Kraftstoffeffizienz, niedrige Emissionen sowie solide Leistungs- und Drehmomentwerte. Die hervorragende Kraftstoffeffizienz wird durch eine Reihe von technischen Maßnahmen sichergestellt. Die Dualjet Einspritzdüsen sind nahe an den Einlassventilen platziert und das Verdichtungsverhältnis wurde für eine effizientere und saubere Treibstoffverbrennung angehoben. Durch das optimierte Abgasrückführungssystem werden die Verbrennungstemperaturen gesenkt und die Pumpverluste im Motor reduziert. Zur weiteren Reduzierung von Reibungsverlusten im Motor werden neu entwickelte Rollenkipphebel eingesetzt.

## Strong Hybrid System

Das kompakte und leichte Strong Hybrid System bietet sowohl kraftstoffsparendes Hybrid- als auch rein elektrisches Fahren. Es besteht aus dem 1.5 Dualjet Motor, einer Motor-Generator-Einheit (MGU), einem automatisierten Schaltgetriebe (AGS) und einem Power-Pack (140-V-Lithium-Ionen-Batterie und Wechselrichter). Die hocheffiziente, leistungsstarke Motor-Generator-Einheit (MGU) gewährleistet das Fahren mit elektrischem Antrieb und unterstützt den Verbrennungsmotor bei der Beschleunigung des Fahrzeugs. Es ermöglicht auch ein elektrisches Fahren im Rückwärtsgang und sorgt für ein sanfteres Schalten des automatisierten Schaltgetriebes bei ausgerückter Kupplung. Beim Fahren mit konstanter Geschwindigkeit nutzt die Motor-Generator-Einheit (MGU) die Motorleistung, um in effizienter Weise Strom zu erzeugen und so den elektrischen Einsatzbereich und die Fahrfrequenz für eine besonders hohe Kraftstoffeffizienz und leises Fahren deutlich auszudehnen. Um die Batterie wieder aufzuladen und eine entsprechende Energiemenge zu sichern, wird beim Abbremsen die kinetische Energie zurückgewonnen und in der Lithium-Ionen-Batterie gespeichert.

## Automatisiertes Schaltgetriebe (AGS)

Das automatisierte Schaltgetriebe (AGS) hat gegenüber herkömmlichen Schaltgetrieben den Vorteil, dass es ein direktes Schaltgefühl mit der Leichtigkeit automatischen Schaltens vereint. Sechs Gänge und optimale Getriebeübersetzungen ermöglichen eine ausgezeichnete Kraftstoffeffizienz.



## 1.4 Boosterjet-Motor

Der 1,4-Liter Turbo-Direkteinspritzer sorgt für einen drehmomentstarken Antrieb in jeder Fahrsituation. Der Turbolader mit Ladluftkühlung verdichtet die Ansaugluft, die dem Motor zugeführt wird. Im Vergleich zu Saugmotoren wird damit eine bessere Füllung der Zylinder erreicht. Somit liefert der kraftvolle Boosterjet-Motor, bei gleichzeitig niedrigerem Verbrauch und besseren Emissionswerten, das maximale Drehmoment bereits bei 2.000 Umdrehungen pro Minute. Um den Verbrauch weiter zu senken, wurde das Verdichtungsverhältnis des Boosterjet-Motors erhöht. Die Direkteinspritzung verbessert die Kraftstoffeffizienz weiter, indem es die Menge, den Zeitpunkt und den Druck des eingespritzten Kraftstoffs optimal auf die Fahrsituation abstimmt. Darüber hinaus wird die Kraftstoffeffizienz durch die VVT Nockenwellenverstellung, elektrisch auf der Ansaugseite und hydraulisch auf der Abgasseite, erhöht.

## 48 Volt Mild Hybrid System

Das 48 Volt Mild Hybrid System sorgt gemeinsam mit dem 1.4-Boosterjet-Motor K14D für noch mehr Fahrvergnügen und für eine um 19 bis 21 Prozent bessere Kraftstoffeffizienz.

Während in normalen Fahrsituationen die Kraftstoffersparnis Vorrang hat, versorgt das System den Verbrennungsmotor über einen Elektromotor mit zusätzlichem Drehmoment, wenn rasche Beschleunigung gefragt ist. Das 48V SHVS Mild Hybrid System setzt sich aus einem 48V Integrierten Starter Generator (ISG) mit Funktion eines Elektromotors, einer 48V Lithium-Ionen Batterie und einem 48-12V DC/DC-Wandler für die Versorgung der Bordelektronik. Mit einer höheren Versorgungsspannung als bei herkömmlichen 12V Hybrid Systemen, steigert das 48V Mild Hybrid System die zurückgewonnene Energie und den Unterstützungsbereich des Elektromotors, um die Kraftstoffeffizienz weiter zu erhöhen und die Fahrleistung zu verbessern. Zu den Highlights des neuen Systems gehören eine neue Torque-Fill-Steuerung sowie eine Boost-Funktion für ein noch besseres Fahrerlebnis, wobei der Elektromotor zusätzliches Drehmoment beim Beschleunigen bereitstellt. Durch die neue Segelfunktion hält der Elektromotor den Verbrennungsmotor beim Verzögern emissionsfrei und ohne jegliche Kraftstoffeinspritzung im Leerlauf.

## 6-Gang-Schaltgetriebe

Das 6-Gang-Schaltgetriebe vereint hohen Schalt- und Fahrkomfort mit Effizienz und agilem Handling.



# Time to perform

## Kraftvoll und effizient

Der VITARA hält, was seine kraftvolle Optik verspricht: nämlich herausragende Performance und effiziente Dynamik. Dafür verantwortlich sind wahlweise der **129 PS starke 1.4-Liter-Boosterjet-Motor** mit Direktinjektion und Turbolader. Oder der durchzugsstarke **1.5-Liter-Motor mit Dualjet-Fuel Einspritzdüsen** und optimiertem Abgasrückführungssystem.

Bei ersterem handelt es sich um einen kraftvollen Vierzylinder mit **6-Gang-Schaltgetriebe**. Um selbst steilste Passagen bequem und kraftstoffeffizient zu meistern, wird der Benzinmotor durch das innovative **Mild Hybrid System** unterstützt. Das wirkt sich nicht nur positiv auf den Kraftstoffverbrauch aus, sondern verbessert zusätzlich auch noch das Fahrverhalten: So nutzt die **Torque-Fill-Steuerung** das Drehmoment des Elektromotors im unteren Drehzahlbereich, während die **Boost-Funktion** den VITARA besonders geschmeidig beschleunigt und der Turbolader erst bei etwa 2.000 Umdrehungen zum Einsatz kommt. Bis dahin kompensiert der Elektromotor fehlendes Drehmoment und sorgt per **Segelfunktion** für ein lautloses Dahingleiten.

Verbrauch „kombiniert“: 5,4–6,1 l/100 km, CO<sub>2</sub>-Emission: 121–136 g/km

Mehr Durchzugskraft bietet die **1.5-Liter Maschine** mit Dualjet-Fuel Einspritzdüsen und optimiertem Abgasrückführungssystem. Zusätzliche Power generiert das leistungsstarke **Strong Hybrid System**, das optimal auf das **automatisierte 6-Gang-Schaltgetriebe** abgestimmt ist und dessen hocheffiziente Motor-Generator-Einheit (MGU) den Benzinmotor maßgeblich unterstützt. Im Zusammenspiel mit der 140-V-Lithium-Ionen-Batterie sind so maximale Kraftstoffeffizienz, niedrige Emissionen sowie solide Leistungs- und Drehmomentwerte garantiert. Perfekte Voraussetzungen für steile Passagen, unbefestigtes Terrain und jede Menge Fahrspaß.

Verbrauch „kombiniert“: 5,8–5,9 l/100 km, CO<sub>2</sub>-Emission: 132–133 g/km

# Time to explore



## Fester Halt auf jedem Untergrund

Entscheiden Sie sich für den innovativen **ALLGRIP SELECT** Allradantrieb für perfekte Traktion – auch abseits von befestigten Straßen. Vier wählbare Fahrmodi definieren unterschiedliche Einsatzzwecke des Allradsystems und passen das Fahrzeug ideal an die jeweiligen Bedingungen an. Nach Bedarf werden die Antriebskräfte zwischen Vorder- und Hinterachse aufgeteilt, das Verhältnis variiert dabei zwischen 100:0 und 50:50. So profitieren Sie mit **ALLGRIP SELECT** nicht nur von **hervorragendem Halt** und **perfekter Kontrolle** auf jedem Untergrund, sondern außerdem von optimalem **Kraftstoffverbrauch** in jeder Situation. Den gewünschten Modus können Sie über den Fahrmodus-Schalter ganz unkompliziert auswählen.



## ALLGRIP SELECT

### Vier Programme für maximale Flexibilität

Im Fahrmodus **AUTO** liegt der Fokus auf größtmöglicher Kraftstoffeffizienz. Vorrangig wird die Kraft auf die Vorderachse verteilt, nur beim Anfahren und bei Schlupf wird zusätzliche Kraft auf die Hinterachse übertragen.

Der **SPORT** Modus eignet sich für eine sportliche Fahrweise auf kurvenreichen Strecken. Das System greift aktiv und automatisch in die Drehmomentverteilung zwischen Vorder- und Hinterachse ein, um das Ansprechverhalten des Motors und die Kurvenstabilität zu verbessern.

Im **SNOW** Modus sind selbst rutschige und unbefestigte Straßen kein Problem: In diesem Allradmodus wird die Kraftverteilung dahingehend optimiert, dass Traktion und Stabilität auch bei geringem Grip gewährleistet sind.

Der Fahrmodus **LOCK** dient schließlich dazu, das Fahrzeug aus Schnee, Schlamm oder Sand zu befreien. Auf sehr steilen Passagen wird der Lock-Modus durch eine Bergabfahrhilfe ergänzt.



# Time to relax

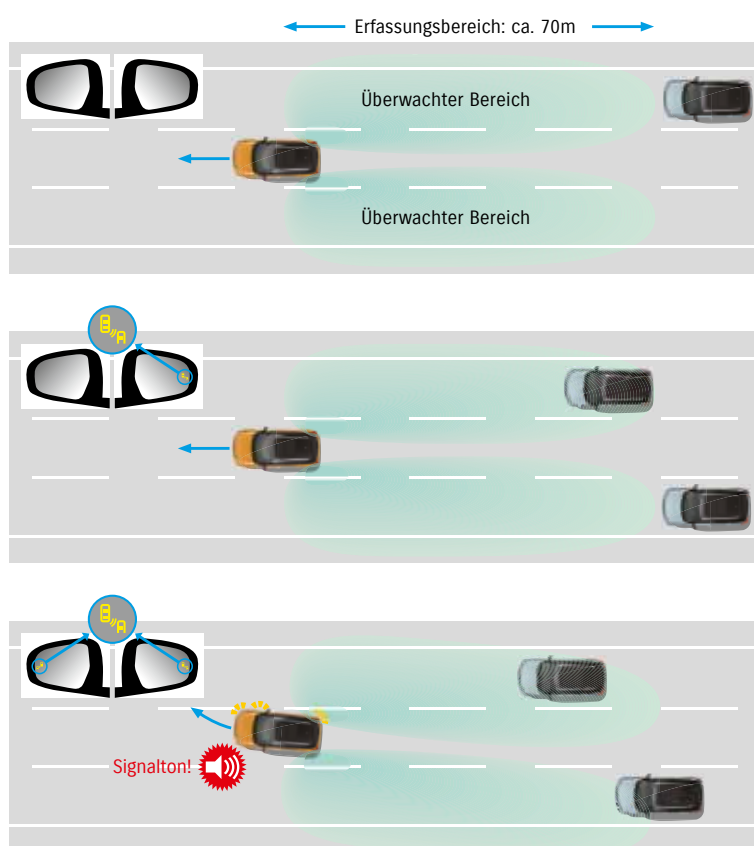


## Sicher und entspannt ans Ziel

Der VITARA ist ein Wegbegleiter, auf den Sie sich jederzeit verlassen können – denn zahlreiche Sicherheitssysteme sorgen dafür, dass Sie auch im Ernstfall optimal geschützt sind. Neben den gängigen Sicherheitsvorrichtungen wie **Gurtkraftbegrenzer, stoßabsorbierender Karosserie und ESP®\*** bietet der VITARA technologisch hoch entwickelte Assistenzsysteme, allen voran das innovative Sicherheitssystem **Dual Sensor Brake Support (DSBS)**. Die Kombination aus monokularer Kamera und Lasersensor erfasst Objekte und Hindernisse, die sich vor Ihnen auf der Fahrbahn befinden, und schützt Sie so vor Kollisionen. Neben der automatischen Bremsfunktion verfügt das DSBS-System über ein **Spurhaltewarnsystem mit aktivem Spurhalteassistenten** sowie über eine **Müdigkeitserkennung**. Zur serienmäßigen Ausstattung zählen außerdem die **Berganfahrhilfe** und die **Verkehrszeichenerkennung**, die Schilder am Straßenrand erkennt und beispielsweise Geschwindigkeitsbegrenzungen oder Überholverbote auf Ihrem Informationsdisplay anzeigt. Und praktische Assistenzsysteme wie die **Einparkhilfe mit akustischer und optischer Anzeige** erhalten Sie auf Wunsch natürlich dazu.

Bitte beachten Sie, dass die volle Funktionsfähigkeit des Dual-Sensor-gestützten aktiven Bremssystems, der Müdigkeitserkennung, des Spurhaltewarnsystems sowie der Verkehrszeichenerkennung 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.

\* ESP® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Daimler AG.



## Blind-Spot-Assistent

Eine weitere Neuheit ist der Blind-Spot-Assistent mit Ausparkhilfe (RCTA). Er verhindert, dass Fahrzeuge im toten Winkel übersehen werden, was die Sicherheit bei Überholmanövern erhöht. Zwei Radarsensoren überwachen in einem Erfassungsbereich von ca. 70 Metern die benachbarten Fahrstreifen hinter dem Fahrzeug. Nähert sich ein Fahrzeug, erscheint im Seitenspiegel ein Warnsymbol. Wenn Sie dennoch zum Spurwechsel ansetzen, werden Sie zusätzlich durch ein akustisches Signal gewarnt. Dieser innovative Assistent ist in den Ausstattungslinien „shine“ und „flash“ verbaut.

# clear

## Schon die günstigste Ausstattungslinie „clear“ hält viele Annehmlichkeiten für Sie bereit:

- 215/60R16 (B/B/71)\* + 16"-Stahlfelgen inkl. Radzierblenden
- Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung
- Außenspiegel elektrisch verstellbar
- LED-Scheinwerfer, LED-Heckleuchten und LED-Tagfahrlicht
- Nebelscheinwerfer
- Lichtsensor
- Dachreling schwarz
- Klimaautomatik mit Pollenfilter
- Fensterheber vorne elektrisch
- Adaptiver Tempomat (ACC) mit Geschwindigkeitsbegrenzer
- Innenspiegel abblendbar
- Sitzheizung vorne
- Fahrer- und Beifahrersitz höhenverstellbar
- Ablagefach vorne
- Getränkehalter vorne und hinten
- Rücksitzlehne im Verhältnis 60:40 separat umklappbar
- Kopfstützen vorne und hinten je Sitzplatz höhenverstellbar
- Lenkrad höhen- und längsverstellbar
- Sonnenblenden vorne mit Schminkspiegel
- Multifunktionsdisplay (Digitaluhr, Außentemperatur, Schaltpunktanzeige, Verbrauch etc.)
- MP3-/WMA-kompatibler CD-Player inkl. Bluetooth®-Freisprecheinrichtung mit Lenkradbedienung und DAB-Radio
- Lautsprecher vorne und hinten
- USB-Anschluss
- Start-Stopp-System
- Dual Sensor Brake Support (DSBS), Müdigkeitserkennung und Spurhalteassistent
- Verkehrszeichenerkennung
- Berganfahrhilfe
- Fußmatten (4 Stück)

## shine

**In der Ausstattungsvariante „shine“  
genießen Sie diese Vorzüge:**

- 215/55 R 17 (B/B/71)\* + lackierte 17"-Aluminiumfelgen
- Mittelarmlehne vorne mit Ablagefach
- Lederlenkrad höhen- und längsverstellbar
- Türinnengriffe verchromt
- Audio-System inkl. DAB-Radio mit Smartphone-Anbindung  
inkl. Bluetooth®\*\*-Freisprecheinrichtung mit Lenkradbedienung
- Außenspiegel beheizbar
- Privacy Glass (Heckscheibe und hintere Seitenscheiben abgedunkelt)
- Kühlergrill in Chrom-Optik
- Zierleiste unterhalb der Seitenfenster in Chrom-Optik
- Applikationen am unteren Frontstoßfänger (schwarz), Seitenschweller  
und unteren Heckstoßfänger (silber)
- Dachreling silberfarben
- ALLGRIP SELECT Allradantrieb (optional)
- Blind Spot-Assistent und Ausparkhilfe
- Bergabfahrhilfe (ALLGRIP-Modelle)
- Rückfahrkamera
- Elektrische Fensterheber vorne und hinten
- Stoffsitze mit weißer Steppnaht
- Schaltwippen am Lenkrad (1.5 Dualjet HYBRID)
- Keyless Start (1.5 Dualjet HYBRID)

# flash

## Die Top-Ausstattung für den VITARA heißt „flash“ und lässt mit Sicherheit keine Wünsche offen:

- 215/55R17 (B/B/71)\* + polierte 17"-Aluminiumfelgen
- Teilledersitze
- Audio-System inkl. DAB-Radio mit Smartphone-Anbindung inkl. Navigation, Bluetooth®\*\*-Freisprecheinrichtung mit Lenkradbedienung
- Hochtöner vorne
- Keyless Start
- Türinnenverkleidung vorne lederbezogen
- Außenspiegel elektrisch anklappbar mit integrierten Seitenblinkern
- Einparkhilfe vorne und hinten mit akustischer und optischer Anzeige
- Panorama-Glasschiebedach (1.5 Dualjet HYBRID)







White (26U)<sup>(1)</sup>



Silky Silver Metallic 2 (ZCC)<sup>(1)(2)</sup>



Galactic Gray Metallic (ZCD)<sup>(1)(2)</sup>



Wagenfarbe: Galactic Gray Metallic (ZCD) und Dachfarbe: Cosmic Black Pearl Metallic (ZCE) Farbcode: A9G<sup>(2)(3)</sup>



Cosmic Black Pearl Metallic (ZCE)<sup>(1)(2)</sup>



Wagenfarbe: Ice Grayish Blue Metallic (ZZD) und Dachfarbe: Cosmic Black Pearl Metallic (ZCE) Farbcode: DBF<sup>(2)(3)</sup>



Wagenfarbe: Bright Red 5 (ZCF) und Dachfarbe: Cosmic Black Pearl Metallic (ZCE) Farbcode: A9H<sup>(2)(3)</sup>



Bright Red 5 (ZCF)<sup>(1)</sup>



Cool White Pearl (ZNL)<sup>(2)</sup>



Atlantis Turquoise Pearl Metallic (ZQN)<sup>(1)(2)</sup>



Wagenfarbe: Atlantis Turquoise Pearl Metallic (ZQN) und Dachfarbe: Cosmic Black Pearl Metallic (ZCE) Farbcode: A9L<sup>(2)(3)</sup>



Wagenfarbe: Solar Yellow Pearl Metallic (ZZE) und Dachfarbe: Cosmic Black Pearl Metallic (ZCE) Farbcode: DBH<sup>(2)(3)</sup>



Wagenfarbe: Savanna Ivory Metallic (ZQQ) und Dachfarbe: Cosmic Black Pearl Metallic (ZCE) Farbcode: A9N<sup>(2)(3)</sup>

<sup>(1)</sup> Für alle Ausstattungslinien erhältlich

<sup>(2)</sup> Mit Aufpreis erhältlich

<sup>(3)</sup> Für „shine“ und „flash“ erhältlich



1,535



2,500

1,595

4,170 / 4,175 (1.5 DJ HYBRID)



1,505



1,775

Maße in Meter

**4x4**  
ALLGRIP  
SELECT

Mehr als Allrad – ALLGRIP! ALLGRIP SELECT ermöglicht maximale Flexibilität, indem Sie zwischen vier Antriebsmodi (AUTO, SPORT, SNOW, LOCK) wählen können.

**FIX**  
Suzuki  
Fixpreis

Mit dem gestützten Suzuki Fixpreis unseres Netto-Netto-Preissystems haben Sie die Gewissheit, dass wir unseren Bestpreis direkt an Sie weitergeben.

**M**  
Mobilitäts  
Garantie

Für Ihre Mobilität im Fall von Panne, Unfall oder Fahrunfähigkeit stehen wir Ihnen Tag und Nacht zur Verfügung. Je nach Bedarf mit Pannenhilfe vor Ort, mit Taxi, Mietwagen, Bahn, Flug oder Hotel.

**5**  
Bis zu 5 Jahre  
Garantie

Zusätzlich zur 3-jährigen Herstellergarantie gewährt Suzuki weitere 2 Jahre Anschlussgarantie auf ausgewählte Bauteile gemäß näheren Bedingungen der CG CarGarantie Versicherungs-AG.

**A**  
Made for  
Austria

Ein Suzuki Made for Austria wurde vom offiziellen österreichischen Generalimporteur eingeführt. Das heißt: Sie profitieren von verlässlicher Qualität und zahlreichen Vorteilen – ein ganzes Modell-Leben lang! Mehr Informationen unter <https://madeforaustria.suzuki.at>

**12** Jahre  
Anti-Rost-  
Garantie

12 Jahre Garantie gegen Durchrostung der Karosseriebleche gemäß den im Serviceheft festgelegten Bedingungen.

**V**  
Suzuki  
Versicherung\*

Die Vorteils-Versicherung für alle Suzuki Fahrer. Günstige Preise und spezielle Leistungs-Vorteile bei Haftpflicht und Kasko von der Reduktion des Selbstbehältes bis zur Ersatzleistung über den Wiederbeschaffungswert hinaus. Näheres beim Suzuki Händler! \*Versicherer: GARANTA Österreich Versicherungs-AG.

**F**  
Suzuki  
Finanzierung\*

Einsteigen und fahren! Wir sorgen für Ihre Mobilität, abgestimmt auf Ihre finanziellen Bedürfnisse. Nähere Details oder ein persönliches Finanzierungsangebot erhalten Sie beim Suzuki Händler! \*Die Abwicklung der Finanzierung erfolgt in Kooperation mit der Santander Consumer Bank GmbH.



1 Suzuki = 1 Baum! In Kooperation mit den Österreichischen Bundesforsten pflanzen wir für jedes verkaufte Fahrzeug einen jungen Baum in heimischen Wäldern.

Ihr Suzuki Partner:



Die abgebildeten Fahrzeuge enthalten teilweise Sonderausstattungen gegen Aufpreis. Die jeweilige Ausstattungsliste sowie die technischen Daten finden Sie in der aktuellen Preisliste. Alle Angaben über die Fahrzeuge entsprechen den Kenntnissen zum Zeitpunkt der Drucklegung. Druckfehler und Änderungen vorbehalten. Farbabweichungen drucktechnisch bedingt. Symbolfotos.

Für Informationen über die Altautoverwertung besuchen Sie bitte unsere Website unter [www.suzuki.at/auto/service-info/umweltschutz/recycling-design/altauto-ruuecknahmestellen](http://www.suzuki.at/auto/service-info/umweltschutz/recycling-design/altauto-ruuecknahmestellen)

Seit dem 1. September 2017 werden Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge („World Harmonised Light Vehicle Test Procedure“, WLTP), einem neuen, realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO<sub>2</sub>-Emissionen, typgenehmigt. Die angegebenen Verbrauchswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren (WLTP) ermittelt. Sie dienen alleine dem Vergleichszweck mit anderen Fahrzeugtypen. Der tatsächliche Kraftstoffverbrauch hängt von den Sonderausstattungen, den Fahrgewohnheiten, dem Fahrzeugzustand, der Witterung, den Verkehrsbedingungen und vielen anderen Faktoren ab und kann deshalb auch deutlich über den angegebenen Verbrauchswerten liegen. Die angeführte NoVA wurde auf Basis der WLTP-Werte berechnet, kann sich im Falle von Ein- bzw. Anbau von Zubehörteilen vor erstmaliger Zulassung aber noch erhöhen. Alle Preise inkl. NoVA und MwSt.



Suzuki Austria Automobil Handels Gesellschaft m.b.H.  
5020 Salzburg, Münchner Bundesstraße 160  
[www.suzuki.at](http://www.suzuki.at)

[facebook.com/SuzukiAustria](https://facebook.com/SuzukiAustria)  
[instagram.com/suzuki\\_at](https://instagram.com/suzuki_at)

