

# **Jimny** **SUZUKI**

## **PICK - UP**



**Autohaus**   
**MAYER**  
 **Tulln**

**JIMNY**  
**PICK-UP**

1,5 Benzin

[www.mayertulln.at](http://www.mayertulln.at)



# Etwas Besonderes



## Eine neue Ära beginnt

Der neue JIMNY präsentiert sich kompakt und robust wie eh und je – und sieht dabei so stylisch wie nie zuvor aus. Schließlich sollen Sie nicht nur auf der steinigen Gebirgsstraße, sondern auch im lebhaften Stadtverkehr auftrumpfen können. Die **vierte Generation** des Offroad-Klassikers ist durch seine **quadratische Karosserie** kantiger als das Vorgängermodell, charakteristische Designelemente wie Rundscheinwerfer, separate Blinkleuchten und der Kühlergrill mit vertikalen Öffnungen bleiben dem 2-Türer jedoch erhalten. Die steilere A-Säule schafft gemeinsam mit der neuen, besonders flachen Motorhaube und den fallenden Fensterlinien auf Fahrer- und Beifahrerseite eine **optimierte Rundumsicht**. Für noch mehr Geländegängigkeit sorgen ganze **210 mm Bodenfreiheit**.

# Design



# ALLGRIP PRO



## Die beste Bodenhaftung

### Ein Profi im Gelände

Die größte Stärke des Suzuki JIMNY kommt vor allem dort zur Geltung, wo andere Fahrzeuge längst aufgeben müssen: Sein zuschaltbares **ALLGRIP PRO** Allradsystem mit Untersetzungsgetriebe verschafft Ihnen nämlich auch auf anspruchsvollem Terrain maximale Kontrolle und Traktion. Während der Fahrt können Sie ganz unkompliziert per Knopfdruck von Heck- auf Allradantrieb wechseln. Die Traktionskontrolle verhindert zudem das Durchdrehen der Räder und seitliches Ausbrechen. In Kombination mit der starren Einzelradaufhängung sorgt **ALLGRIP PRO** für Stabilität auf jedem Untergrund. Und dank seiner kurzen Überhänge meistert der Allrad-Profi sogar steile Böschungen.

Wie der Name schon andeutet, erfüllt **ALLGRIP PRO** die höchsten Ansprüche in Sachen Fahrleistung und Geländefähigkeit – und das ohne Einbußen bei Komfort und Alltagstauglichkeit.

## ALLGRIP PRO

Böschungswinkel vorne



37°

Böschungswinkel hinten



49°

Motor



Autohaus  
MAYER

# Richtige POWER

## Leistungsstark und effizient



Wer die befestigten Straßen gerne verlässt, muss sich dabei auf uneingeschränkte Performance verlassen können. Im neuen JIMNY ist deshalb ein ebenso neuer und kraftvoller **1.5-Liter-Benzinmotor** verbaut – **15% leichter** als sein Vorgänger und für herausragenden Antrieb im Gelände verantwortlich. Der Vierzylinder verfügt über ein höheres Drehmoment bei niedrigen Drehzahlen und ist somit für ein effizientes Fahren auch im unwegsamen Gelände geeignet. Den **102 PS** starken Benziner erhalten Sie mit 5-Gang-Schaltgetriebe. Für Ersteres wurde der Schalthebel neu konzipiert: er reduziert die Vibrationen und vermittelt ein direkteres Gefühl beim Gangwechsel.

Verbrauch „kombiniert“: 6,8-7,5 l/100km, CO<sub>2</sub>-Emission: 154-170 g/km

# Farben & Zubehör



**Superior White (26U)**



**Medium Gray (ZNL)**



**Jungle Green (ZCC)**



**Silky Silver Metallic (Z2S)\***



**Bluish Black Pearl 3 (ZJ3)\***

Autos  
**MAYER**  
Tulln

\*nur mit Aufpreis

## Zubehör



**Bordwanderhöhung**



**Laderaumabdeckung**



**Planengestell**



**Überrollbügel**



**Planengestell mit Plane**



**Heckscheibengitter**



**Überrollbügel mit Seilwinde**

## JIMNY PICK-UP

### Ausstattung

CHASSIS	
Reifen und Felgen: 195/80 R 15 (C/C/71) <sup>1)</sup> + 15" Stahlfelgen	•
Reserverad 195/80 R 15 (C/C/71) <sup>1)</sup> auf Stahlfelge	•
INNENAUSSTATTUNG	
Klimaanlage mit Pollenfilter	•
Fensterheber vorne elektrisch	•
Tempomat mit Geschwindigkeitsbegrenzer	•
Sitzheizung	•
Lenkrad höhenverstellbar	•
Türinnengriffe verchromt	•
Mittelkonsole mit Ablagefach und Getränkehalter	•
Innenraumleuchte	•
Sonnenblenden vorne	•
Lichtwarnsummer	•
Warnleuchte bei nicht vollständig geschlossenen Türen	•
Multifunktionsdisplay	•
Drehzählmesser	•
12V-Steckdose in der Mittelkonsole	•
Fußmatten vorne	•
SCHUTZ-, SICHERHEITS- UND UMWELTSCHUTZEINRICHTUNG	
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP) <sup>2)</sup>	•
Dual-Sensor-gestützte aktive Bremsunterstützung (DSBS) <sup>3)</sup>	•
Verkehrszeichenerkennung	•
Müdigkeitserkennung <sup>4)</sup>	•
Spurhaltewarnsystem <sup>5)</sup>	•
ALLGRIP PRO Allradantrieb zuschaltbar	•
Berganfahrhilfe	•
Bergabfahrhilfe	•
Airbags vorne für Fahrer und Beifahrer	•
Beifahrerairbag vorne abschaltbar	•
Seitenaufprallschutz	•
Gurtstraffer und Gurtkraftbegrenzer	•
Warnsystem für nicht angelegten Sicherheitsgurt	•
Reifendruckkontrollsystem (TPMS)	•
eCall	•
AUSSENAUSSTATTUNG	
Zentraverriegelung mit Funkfernbedienung	•
Außenspiegel elektrisch verstellbar	•
Lichtautomatik mit automatischer Abblendfunktion	•
Nebelscheinwerfer	•
Tagfahrlicht	•
Pearl- und Metallic-Lackierung (Aufpreis)	• € 490,00
AUDIO UND KOMMUNIKATION	
CD-Radio (inkl. DAB), MP3/WMA-fähig, mit Bluetooth®-Freisprecheinrichtung <sup>6)</sup> inkl. Lenkradbedienung	•
2 Lautsprecher	•
USB-Anschluss in der Mittelkonsole	•



<sup>1)</sup>ESP ist ein eingetragenes Warenzeichen der Daimler AG. <sup>2)</sup>Bitte beachten Sie, dass die volle Funktionsfähigkeit des Dual-Sensor-gestützten aktiven Bremssystem DSBS (Dual Sensor Brake Support) abhängig ist von den erkannten Gegenständen, Wetter und Straßenverhältnissen. Das System kann Auffahrunfälle verhindern bzw. die Stärke des Aufpralls erheblich mindern. Der Fahrer muss jedoch stets aufmerksam sein und selbst eingreifen. <sup>3)</sup>Bitte beachten Sie, dass die volle Funktionsfähigkeit der Müdigkeitserkennung und des Spurhaltewarnsystems nicht immer gewährleistet werden kann. Der Fahrer ist für die ordnungsgemäße und sichere Führung des Fahrzeuges in Straßenmärkten verantwortlich. <sup>4)</sup>Bluetooth® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Bluetooth SIG, Inc. <sup>5)</sup>Beachten Sie bitte, dass recht alle SmartPhone/Tablets mit MirrorLink/Apple CarPlay kompatibel sind. Die Nutzung von MirrorLink/Apple CarPlay erfolgt ausschließlich über Ihr Mobiltelefon und die Funktionen sind modellabhängig. • = serienmäßig -- = nicht erhältlich

**ABMESSUNGEN**

Länge	(mm)	3.730
Breite	(mm)	1.645
Höhe	(mm)	1.705
Radstand	(mm)	2.250
Spurweite	vorne (mm)	1.395
	hinten (mm)	1.405
Bodenfreiheit	(mm)	210
Wendekreis	(m)	9,8
Böschungswinkel	vorne / hinten (*)	37 / 49
<b>Ladefläche Abmessungen</b>	(mm)	Länge 1127 / Breite 1570 / Bordwandhöhe 300
Rampenwinkel	(°)	28

**GEWICHT**

Eigengewicht (min./variiert je nach Ausstattung)	(kg)	1.092 - 1.113
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	(kg)	1.435
Höchstzulässige Anhängelast	gebremst (kg)	1.300
	ungebremst (kg)	350
Höchstzulässige Stützlast	(kg)	75

**KAPAZITÄT**

Sitzplätze	(Personen)	2
Tankinhalt	(Liter)	40

**FAHRGESTELL**

Lenkung		Kugellauflaufgetriebe, elektrisch unterstützte Servolenkung
Bremsen	vorne	Scheibenbremsen
	hinten	Trommelbremsen
Radaufhängung	vorne	Starrachse mit Schraubenfedern
	hinten	Starrachse mit Schraubenfedern
Reifen		195/80R15 (C/C/71)**

**MOTOR**

Bauart		Wassergekühlter Vierzylinder-Benzinmotor, zwei obenliegende Nockenwellen mit variabler Ventilsteuerung (VVT), Multipoint-Einspritzung
Motorsteuerung		Kette
Typ		K15B
Zylinder		4
Ventile		16
Hubraum	(cm <sup>3</sup> )	1.462
Bohrung x Hub	(mm)	74,0 x 85,0
Verdichtung		10,0:1
Höchstleistung	(kW/PS/min <sup>-1</sup> )	75/102/6.000
Maximales Drehmoment	(Nm/min <sup>-1</sup> )	130/4.000
Höchstgeschwindigkeit	(km/h)	145
Kraftstoffverbrauch***	„kombiniert“ (Liter/100 km)	7,7
CO <sub>2</sub> -Emission***	(g/km)	173
Abgasnorm		EURO 6d-ISC-FCM

**GETRIEBE**

Typ		5 MT
Übersetzung	1. Gang	4,425
	2. Gang	2,304
	3. Gang	1,674
	4. Gang	1,190
	5. Gang	1,000
	Rückwärtsgang	5,151
Gesamtübersetzung		4,090

\* Eigengewicht (entspricht Leergewicht abzüglich 75 kg für Fahrer und vollen Tank) gilt für Fahrzeuge mit serienmäßiger Ausstattung. Sonderausstattungen erhöhen diesen Wert und verringern die Zuladung entsprechend.

\*\* Verordnung (EU) 2020/740, Kennzeichnung von Reifen (Kraftstoffeffizienzklasse / Rollwiderstand / Rollgeräusch)

\*\*\* Seit dem 1. September 2017 werden Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenkraftwagen 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 Fahrgeohnheiten, 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. Alle Preise inkl. NoVA und MwSt.

# AUTOHAUS SUZUKI MAYER

Königstetter Straße 122, 3430 Tulln

Tel. 02272/631 50, Fax DW 4

info@suzuki-mayer-tulln.at, www.suzuki-mayer-tulln.at

Alle Angaben über die Fahrzeuge entsprechen den Kenntnissen zum Zeitpunkt der Drucklegung. Vorbehaltlich Preisänderungen, Druck- und Satzfehler. Symbolfotos.

Für Informationen über die Altfahrzeugverwertung 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)

Fotos Copyright by MiiPhotography



Suzuki Austria Automobili Handels Gesellschaft m.b.H.  
5020 Salzburg, Münchner Bundesstraße 300  
www.suzuki.at

facebook.com/SuzukiAustria  
instagram.com/suzuki\_at

