

QVP SAI

STICKMASCHINE

MASCHINEN-MERKMALE

	QVP SAI
Art	Stickmaschine
Nadeln	8
Nadelsystem	DBx1
Nähgeschwindigkeit	max. 800 Stiche/min
Fadenwächter	ja
Automatischer Fadenabschneider	ja
Max. Stickfläche (T × B)	200 x 300 mm
Schnittstelle	2x USB und 1x LAN
Dateiformat	.dst, .tcf, etc.
Sticksoftware	INKLUSIVE SAI Ritter Plus Software
Maße (B×T×H)	730 x 540 x 690 mm
Gewicht	37 kg



**+2 JAHRE
GARANTIE GESCHENKT!**

Auf www.myjuki.de Maschine registrieren und 2 Jahre Garantie zusätzlich bekommen!

JUKI[®]

WWW.MYJUKI.DE

QVP SAI

Die JUKI QCP SAI ist eine Semi-Professionelle Mehrnadel-Stickmaschine. Mit der im Lieferumfang enthaltenen Sticksoftware „Tajima Writer Plus“ können Sie Bilder, Zeichnungen und Schriften ganz einfach in eine Stickdatei umwandeln. Durch das hochauflösende Touchscreen lassen sich nach Herzenslust die Motive spiegeln, drehen, vergrößern oder verkleinern. Für große Motive oder Schriften steht Ihnen ein Platz von 200 x 300 mm zur Verfügung. Kappen-, Taschen-, Socken-, Magnet- und mehrere Rundrahmen können Sie als optionales Zubehör erhalten. So können Sie Ihrer Kreativität freien Lauf lassen.



Tisch

Manuelle Fadenspannung

Passen Sie die Fadenspannung nach Belieben Ihrem Nähprojekt an.

Software Inklusive

Im Lieferumfang der JUKI QVP SAI ist die Software inklusive. Sie erhalten mit der Maschine eine Digitalisierungssoftware mit ca. 1.300 Stickmotiven, 31 Alphabeten und vielen Möglichkeiten Ihre eigenen Stickmuster zu Erstellen oder zu Bearbeiten.

USB und LAN-Verbindung

Ihre fertigen Stickdateien können Sie ganz einfach mit einem USB Stick oder einer LAN-Verbindung auf die Maschine übertragen.

Tisch

Optional gibt es auch einen Tisch für die JUKI QVP SAI. Dieser bietet Ihnen Platz für die Stickmaschine und Stauraum für die wichtigsten Utensilien.

Touchpanel

Das hochauflösende 3,5" x 6" Multicolor Touchpanel ermöglicht eine sehr leichte Bedienung und gibt Ihnen noch weitere Möglichkeiten um Ihr Stickmotiv direkt in der Maschine zu Bearbeiten. So können z.B. Motive direkt, gespiegelt, gedreht, vergrößert oder verkleinert werden

Laserpointer

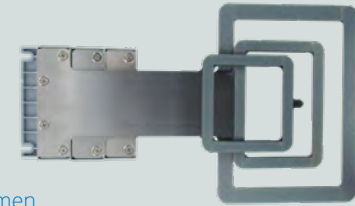
Das eingebaute Laser-Positionierungs-System bietet Ihnen die Möglichkeit Ihr Stickmotiv perfekt in Position zu bringen. Außerdem gibt es Ihnen die Möglichkeit im Vorfeld des Stickens das Stickfeld abzufahren.

Stickrahmen

Einfache und schnelle Befestigung der verschiedensten Rahmen ermöglichen Ihnen einen schnellen Wechsel. Ihren Möglichkeiten werden hier keine Grenzen gesetzt.



Stickrahmen



Magnetrahmen



Taschenrahmen



Sockenrahmen



Kappenrahmen