

Warum baby lock?

Seit Jahrzehnten werden baby lock Produkte vor allem für ihre Robustheit und Anwenderfreundlichkeit geschätzt. Mit einer Vielfalt an Möglichkeiten, bereiten die technischen Besonderheiten bereits schon beim ersten Einsatz Anfängern und Erfahrenen gleichermaßen Freude, denn egal ob Sie mit Hilfe werkseitiger Einstellungen nähen oder verschiedene Anpassungen wählen – die Nähergebnisse werden Sie begeistern – und das unabhängig von Stoff und Garn.



Die von baby lock Ingenieuren entwickelten Maschinen vereinen clevere und qualitativ hochwertige Mechanik. Sie kommen vollkommen ohne Computertechnik aus und sind daher störungsunanfälliger, extrem langlebig und garantieren ein dauerhaftes Nähvergnügen!

Die weltweit erste, für den Hausgebrauch entwickelte, Overlockmaschine war eine baby lock. Die von Beginn an definierte Unternehmensphilosophie, erstklassige Produkte mit bester Qualität zu entwickeln, wird bis heute strikt gelebt – eben Made in Japan. Dabei setzt das japanische Unternehmen nicht auf Masse und das macht dieses Produkt zu etwas ganz Besonderem.

In einer manufakturartigen Fabrik im Norden Japans werden die Maschinen gefertigt. Dabei durchläuft jedes Produkt eine 20-minütige Testphase. Intensiv nähen Mitarbeiter sämtliche Stichvarianten, optimieren die Fadenspannung und die überaus entscheidenden sensiblen Greifer werden von Hand poliert, geprüft und exakt eingestellt. Diese Prozesse bilden nur einen Teil von den Arbeitsschritten ab, welche durch das spezialisierte Personal ausgeführt werden.



"Zgal an welchem Projekt ich gerade arbeite – das Nähen mit der Acclaim ist eine wahre Freude.

Garn einlegen, die Knöpfe für das Luft-Einfädelsystem der Greifer und Nadeln betätigen und schon overlockt sie jedes erdenkliche Material.

Die Nähte sind eine echte Augenweide und das ganz ohne lästiges Einstellen der Fadenspannung. Das schafft eine enorme Zeitersparnis.

Ich kann jetzt viel schneller und äußerst unkompliziert meine Nähprojekte verwirklichen."

Overlocken ohne Fadenspannungs- und Einfädelstress



Seinem Hobby unbeschwert nachgehen.

Arbeiten mit Nadel und Faden erfordert eine ruhige Hand, geübte Augen und oft auch viel Geduld beim Einfädeln. Viele haben hier einige Probleme und der Spaß am Nähen kann schnell schwinden. Es geht jedoch anders! Mit unserem praktischen RevolutionAir™-Threading System wird es jetzt ganz einfach und funktioniert von ganz allein. Mittels Knopfdruck werden die Fäden durch Luft in die Greifer und ins Nadelöhr eingefädelt.



Kreative Ideen lassen sich vor allem dort verwirklichen, wo es ausreichend Raum zur freien Entfaltung gibt. Die Acclaim lässt in puncto Bedienerfreundlichkeit und Stoffverarbeitung keine Wünsche offen. Dank der automatischen Fadenzufuhr (ATD) arbeitet sie ohne Probleme mit unterschiedlichen Materialien und Garnen. Auch schwierige Stoffe schafft sie mühelos, da die Maschine stets die richtige Einstellung für ein optimales Nähergebnis liefert. Die Qualität des Garnes ist dabei nicht relevant. Ob robuster Zwirn oder hauchdünner Faden – das Nahtbild kann sich sehen lassen. Unsere Acclaim überzeugt mit einer Vielzahl an Versäuberungs- und außergewöhnlichen Ziernähten. Veredeln können Sie Ihre Projekte mit der einzigartigen Wave-Naht.

Alles an seinem Platz:
geräumiges Zubehörfach
mit magnetischer
Ablagefläche

Einfach und unkompliziert zum Ziel

Alle baby lock Besitzer lieben die komfortable Anordnung der Einstellmöglichkeiten. Alle für das Nähen wichtigen Regler liegen nah am Arbeitsbereich. Somit bleiben Ihre Hände da, wo sie sein sollten – an Ihrem Nähprojekt.

Viele Features der baby lock Overlock-Maschinen wurden bei der Acclaim verbessert. So arbeitet der Differentialtransport auf einem neuen Niveau, in dem ein einteiliger Transportmechanismus hinzugefügt wurde. Er gewährleistet eine gewissenhafte Stoffführung, so dass sogar eine gleichmäßige Stoffkräuselung bei dickeren Stoffen erzielt wird. Während bei vielen Maschinen die Nadeln schräg montiert sind, dadurch ein unnötiger Druck auf das Nähgut ausgeübt wird und es zur Beschädigung dieses kommen kann, arbeiten die bei den baby lock Maschinen vertikal angeordneten Nadeln souverän und in bewährter Zuverlässigkeit. Durch die direkte auf und ab Bewegung beim Nähen wird Ihr Stoff geschützt und ein Biegen der Nadeln verhindert.



2-Faden- Flatlocknaht und die einzigartige Wave-Naht



Tipps & Tricks für's kreative Hobby.
Unsere Anleitungen warten als
Gratis-Download auf ihren Einsatz.
www.babylock.de/campus

perfekter Stofftransport durch das Differential



Das gewisse Mehr für die Verwirklichung grenzenloser Phantasie ...





extra hoher 2-stufiger Füßchenhub mit bis zu 8 mm



perfekte Ausleuchtung des Arbeitsbereiches mittels LEDs



50 einfach und schnell habe ich noch nie so tolle Nähte gezaubert.



Wunschstich auswählen: Das ATD-System liefert stets exakte Nähergebnisse, so entfallen jegliche Fadenspannungseinstellungen.



patentiertes automatisches Fadenzufuhrsystem -ATD-System für optimale Nähergebnisse auf verschiedenen Stoffen



2017 von baby lock entwickelt



Technische Daten

Overlock

1 bis 2

4/3/2

1500

0,75 bis 4 mm

2 bis 9 mm

0,6 bis 2:1

42x37x32

automatisch 10,7 kg

Maschinentyp

Anzahl der Fäden

Stichlänge Stichbreite

Gewicht

Anzahl der Nadeln

Stiche pro Minute

Differentialtransport

Größe in cm (BxHxT)

Nadeleinfädler

robuste Greiferkanäle mit klappbarem Hilfsgreifer



komfortable Anordnung der Regler für die Stichbreite und Stichlänge







Stichbeispiele



4-Faden OverlockRobuste Naht für die Verarbeitung
der meisten Stoffe



3-Faden Overlock, breit Versäuberungsnaht für alle Stoffe



3-Faden Overlock, schmal Versäuberungsnaht für viele Textilien



RollsaumKantenabschluss für leichte
bis mittelschwere Stoffe



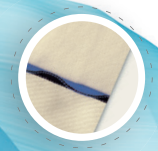
2-Faden OverlockGarnsparende Versäuberungsnaht



2-Faden FlatlockDehnbare Naht für elastische Stoffe



Wave-Stich
Naht für einzigartige
Saumabschlüsse



Wave Flatlock
Dekorative Ziernaht











