

Acclaim™

Tagliacuci

La tua tagliacuci raggiungerà un nuovo livello con Acclaim!

Tra le caratteristiche di Babylock Acclaim si ha il sistema RevolutionAir, che infila i crochet con un solo tocco ad un pulsante e poi infila gli aghi con un altro tocco ad un altro pulsante. Puoi anche lavorare senza regolare la tensione, ci pensa Automatic Thread Delivery™ System (ATD). Poi, l'esclusivo Punto onda ampliarà ulteriormente le tue possibilità creative. - rendendo le tue creazioni esclusive.



RevolutionAir™

432

**Tipo di
Tagliacuci**



No aggiustamento
tensione



**Esclusivo
Punto a onda**



5 cm
a destra dell'ago



baby lock

FOR THE LOVE OF SEWING

www.BabyLock.com



Non tutte le
Tagliacuci sono
uguali
... eccovi Acclaim!



RevolutionAir™ per infilare gli aghi

Utilizza RevolutionAir™, Premi il pulsante e gli aghi saranno infilati! Questo sistema di Babylock ti prepara velocemente la macchina in un modo più facile che mai.



RevolutionAir™ per infilare i crochet

Inserisci in filo in uno dei porta spolina, premi il pulsante e un Getto di aria velocemente lo inserirà nei crochet tubolari. Rotture, nodi e inconvenienti sono cose del passato!



DISTRIBUZIONE AUTOMATICA DEL FILO

Imposta la Victory con il tipo di punto desiderato e comincia! La macchina bilancerà il punto su qualsiasi tessuto con ogni tipo di filo.



ILLUMINAZIONE A 3 LUCI LED

Vedrai in chiarezza ogni punto, tessuto e colore del filo sotto alle 3 luci LED



Maggior spazio a destra dell'agp - 5 cm

Lavora facilmente in con maggior spazio, Amerai aggiungere Punti decorativi a chilometri di tessuto.



TRASPORTO DIFFERENZIALE IN SINGOLO

Abbiamo portato il trasporto differenziale a un nuovo livello, aggiungendo un meccanismo per far lavorare singolarmente le griffe. Questo assicura un trasporto più forte che si adatta alla consistenza di tutti i tessuti



4/3/2 fili tagliacuci

Rifinisci progetti con qualità e versatilità. Cambia facilmente le Opzioni 4, 3, 2 fili per orlino.



SISTEMA COLTELLO RIFILATORE AVANZATO

Baby Lock ha creato un sistema per il coltello rifilatore con un grande morso di taglio, che taglia tessuti più spessi con facilità e maggior visibilità.



I CROCHET TUBOLARI

Non ci sono fili esposti, non ci sono guide e tu puoi lavorare in qualsiasi verso! Questi crochet tubolari eliminano gli errori con i fili e li proteggono per cucire in più libertà.



SISTEMA DI SUPPORTO AL TESSUTO

Questo sistema di supporto mantiene i punti piani e bilanciati, indipendentemente dalla velocità, dal tessuto o dal punto che scegli. Questo sistema integrato fa muovere con la lama di taglio, aggiustando la cucitura e allo stesso tempo l'ampiezza di taglio.



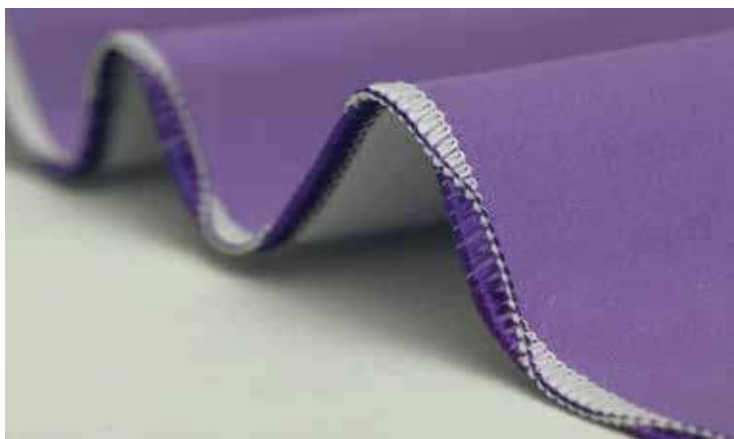
PENETRAZIONE VERTICALE DELL'AGO

Mentre alcune macchine usano aghi inclinati, che spingono e danneggiano i tessuti, gli aghi della Victory sono impostati verticalmente e cuciono direttamente dall'alto al basso, proteggendo i tuoi tessuti e prevenendo la flessione dell'ago.



MANOPOLA PER AGGIUSTAMENTO LUNGHEZZA PUNTO E ORLINO AUTOMATICO

La lunghezza può essere facilmente aggiustata su una tagliacuci Babylock usando una manopola. Questa include un'impostazione automatica per l'orlino che riduce l'ampiezza del punto per un orlino ben rifinito.



L'ESCLUSIVO PUNTO A ONDA

Il Punto Onda apre il tuo mondo a maggiori punti decorativi E più creatività. I differenti colori dei fili e le ampiezze dei Punti si realizzano facilmente sulle tue creazioni.



SISTEMA TRAZIONE CROCHET

Questo esclusivo sistema di trazione del crochet previene ai crochet di disallinearsi o a lungo tempo, riduce la possibilità di danni. Questo protegge la tua macchina da riparazioni, permettendoti di cucire senza preoccupazioni!

Acclaim Accessori inclusi

- Veloce riferimento guida filo (non in figura)
- Controllo piedino (non in figura)
- Cavo corrente (non in figura)
- Spazzola pelucchi/pinzafilo
- Kit aghi diverse dimensioni
- cacciaviti a brugola
- Pinzette
- lama di taglio superiore Sostitutiva
- dispositivo infila ago
- avvitatore
- pellicola protettiva macchina
- appoggi per 4 fili
- 4 portaspoline
- 4 dischetti di spugna
- cacciavite esagonale
- 4 portaconi
- guida 4-fil per RevolutionAir (non in figura)



Caratteristiche e Specifiche

Caratteristiche tecnologiche

- RevolutionAir™
- Distribuzione automatica del filo
- Illuminazione a 3 luci LED
- Ampio spazio 5 cm a destra dell'ago e 3 in altezza
 - Sistema griffe differenziali:
 - Raggio 2 a 1 – compressione
 - Raggio 3 a 4 – allungamento
- 4/3/2 fili su tagliacuci

Caratteristiche avanzate della tagliacuce

- Esclusivo punto a onda
- orlino a 3 fili
- punto catenella a 2 o 3 fili
- ampiezza punto regolabile: 1.5-7.5mm
- Lunghezza punto regolabile: 0.75-4mm
- Orlino regolabile
 - sistema per taglio del pesante
- Sistema preciso per cucire facilmente sulle curve
 - coltello rifilatore
 - 1,500 punti al minuto
- Pressione del piedino regolabile
- altezza piedino regolabile fino a 6.0mm
- Crochet inferiore per conversione a 2 fili automatica
- Passaggio per fili speciali

Caratteristiche di comodità

- Stand fili con magneti
- Rasafilo integrato
- Alzapiedino elettronico
- Leva alzapiedino sulla destra
- Guida ai colori
- Guida telescopica ad antenne con guide filo
- multi proposta di piedini
- kit integrato di accessori
- Guide integrate
- Vaschetta aghi integrata, con magneti
- pinzette per aghi di sicurezza
- Interruttori di sicurezza per portello di chiusura, apertura, piedino, infila ago
- Cavo di alimentazione sulla macchina

Altro

- Sistema di Aghi domestici:
 - HAx1SP
 - ELx705CF
 - ELx705
- Peso: (11.16 Kgs)
- Garanzia: 25 anni, 10 anni per pezzi di ricambio, 5 anni componenti elettroniche, 1 anno manodopera

Accessori opzionali

- Kit di piedini (BLES4FTKIT)
- Kit di fili (BLTBIN)
- Trolley Bag
- Piedino per perline (BLE-BF)
- Piedino per orlo invisibile (BLE-BLHFS)
- Piedino trasparente (BLE3ATW-CLF)
- Piedino per corde 3mm (BLE-CF3)
- Piedino per corde 5mm (BLE-CF5)
- Piedino per elastici (BLE-EF)
- Piedino pianta piana (BLE3ATW-FSF)
- Piedino per applicazione lacci (BLE-LF)
- Piedino per arricciature (BLE-RF)
- Teflon Foot (BLE3ATW-TF)