



— BABY LOCK —

Acclaim™

Surjeteuse 4-Fils

Atteignez un nouveau niveau dans votre parcours de surjeteuse avec le Baby Lock Acclaim. Vous bénéficiez de l'enfilage RevolutionAir™ pour l'enfilage des boucleurs et du système d'enfilage automatique des aiguilles. Surjet sans tension avec le système de distribution automatique de fil (ATD) et le point ondulé exclusif élargit encore plus vos options créatives.



Enfilage
RevolutionAir™



Aucun Ajustement
de Tension

4/3/2

Surfilage
de Fil



Point de Vague
Exclusif



50 mm (2") à la
Droite de l'aiguille

baby lock

FOR THE LOVE OF SEWING



BabyLock.com

Acclaim™ Surjeteuse 4-fils



Enfilage d'aiguille RevolutionAir™

Engagez l'enfileur RevolutionAir™, appuyez sur un bouton et les aiguilles de l'Acclaim sont enfilées ! L'enfilage RevolutionAir de Baby Lock rend le réglage de votre machine plus rapide et plus facile que jamais.



Enfilage de Boucle RevolutionAir™

Insérez le fil dans l'un des ports d'enfilage de l'Acclaim, appuyez sur le bouton et un coup d'air le pousse rapidement à travers les boucleurs tubulaires brevetés, exactement là où vous en avez besoin, à chaque fois.



Alimentation de Type Différentielle Complète

Nous avons porté l'alimentation différentielle à un niveau supérieur en ajoutant un mécanisme d'alimentation à unité unique. Cela garantit une alimentation plus forte ainsi qu'un fronçage régulier sur tous les tissus.



Capacité de Surjet 4/3/2 fils

Terminez vos projets avec qualité et polyvalence - passez facilement des options d'ourlets roulés à 4, 3 ou 2 fils.



Système Automatique de Distribution du Fil (ATD)

Réglez l'Acclaim sur le type de point que vous souhaitez et ne vous souciez plus des réglages de tension. Profitez de points parfaitement équilibrés, quel que soit le type de tissu que vous utilisez.



Espace de travail plus large - 50 mm (2") à la droite de l'aiguille

Sergez facilement de grands projets avec de la place à revendre. Vous allez adorer ajouter des points décoratifs à des mètres et des mètres de tissu.

Fonctions Avancées de Surfilage

- Point de vague exclusif pour des options de points supplémentaires
- Ourlet roulé avec 3 fils
- Couture flatlock avec 2 ou 3 fils
- Largeur de point réglable par cadran : 1,5-7,5 mm
- Longueur de point réglable par cadran : 0,75-4mm
- Ourlet roulé intégré réglable par cadran
- Système de coupe ultra-robuste
- Système précis et breveté permettant de coudre plus facilement dans les courbes.
- Coupe-fil latéral
- 1 500 points par minute
- Cadran de pression du pied-de-biche réglable
- Hauteur du pied-de-biche réglable jusqu'à 6,0 mm
- Boucleur subsidiaire automatique pour la conversion de deux fils
- Port de dérivation pour les fils spéciaux

Accessoires Inclus

- Commande au pied
- Brosse à peluches/outil d'insertion d'aiguilles
- Paquet d'aiguilles de tailles assorties
- Tournevis Allen
- Pince à épiler
- Lame de coupe supérieure à remplacer
- Outil d'enfilage des boucles
- Tournevis
- Housse souple pour machine
- Quatre filets de fil
- Quatre capuchons de bobine
- Quatre disques d'éponge
- Clé Allen
- Quatre porte-cônes

Accessoires Optionnels

- Kit de pieds (BLES4FTKIT)
- Corbeille à découpes (BLTBIN)
- Sac pour chariot de surjeteuse
- Pied pour perles (BLE-BF)
- Pied pour œillets (BLE-BLHFS)
- Pied transparent (BLE3ATW-CLF)
- Pied pour cordon 3 mm (BLE-CF3)
- Pied pour cordon 5 mm (BLE-CF5)
- Pied élastique (BLE-EF)
- Pied pour semelle plate (BLE3ATW-FSF)
- Pied pour applicateur de dentelle (BLE-LF)
- Pied pour volants (BLE-RF)
- Pied en téflon (BLE3ATW-TF)

Pour une liste complète des spécifications et des accessoires, visitez la section Nos produits sur BabyLock.com.

baby lock

FOR THE LOVE OF SEWING

L'Expérience
Baby Lock



Education

Nous mettons à votre disposition une bibliothèque complète d'enseignement et de formation afin que vous ayez toujours quelque chose à apprendre.

Service

Nous fournissons des produits et des services de la plus haute qualité, et nous pouvons répondre à vos besoins mieux que quiconque.



Assistance

Vous pouvez compter sur Baby Lock pour obtenir le soutien dont vous avez besoin pour tirer le meilleur parti de votre machine.

