

ECO15CB





ECO15CB



Design Ergonomique pour une couture facile

- 1 Surface de piquage plus visible
- 2 Larges leviers de commande
- Top loading rotary system with see through cover





Mini guide intégré

Comment enfiler la machine?
Comment mettre en place la canette?
Comment bobiner la canette?
Que faire lorsque le point n'est pas beau?









PROGRAMMES 15 programmes multi-fonction



7 8 Points droits
Points d'assemblage
Pose de fermetures
à glissière

12

Point décoratif

9 Point droitexcentré pourtissus fins

13 <u>-</u>

Point décoratif

1 2.4 3

Point boutonnière

Point reprises
Surjet tissus fins

Point pour couture de raccords ajourés Point décoratif Points zig zag pour appliqués et surjets

Point ourlet invisible

Point décoratif

FONCTIONS DISPONIBLES

Réglage aisé de la tension du fil supérieur

Bobinage de la canette automatique





plaque aiguille

Bras-libre pour coudre les formes tubulaires, manches, ourlets ...



Canette horizontale pour une mise en place rapide



ACCESSOIRES





Accessoires standard (dans machine)

*Aiguilles normales (x 2) *Couteau à boutonnière *Aiguille ball point (x 1) *Tournevis plat pour

*Pied fermeture

*Pied boutonnière *Canettes plastiques (x 2)

*Stop bobine

Autres accessoires (dans carton)

- *Rhéostat (pédale)
- *Housse de protection contre la poussière
- *Guide de démarrage rapide

*Manuel CD

SPECIFICITES

Légère & robuste

Technologie automobile appliquée à la machine à coudre

Longueur de point maximum : 4mm Largeur de point maximum : 5mm Interrupteur marche/arrêt : oui

Positions de l'aiguille : centrée / à gauche Poids de la machine : 4,8 kg Dimensions de la machine : 412x192x292mm

Structure interne en acier

Rated voltage : 220-240V Rated frequency : 50 Hz Rated power : 65 W

Light Bulb : 15 W Series: SP100