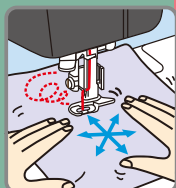


創
OEKAKI
Renaissance

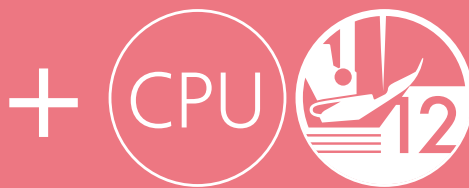
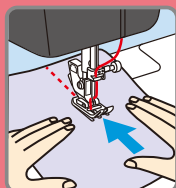


Découvrez la nouvelle technologie TOYOTA,
OEKAKI (broderie libre),
pour une expérience sans précédent.

MODE OEKAKI



MODE NORMAL



www.tuv.com
ID 1000000000



www.toyotaoekakiworld.fr

TOYOTA

1

OEKAKI (broderie libre) fonction avec largeur de point réglable
“Oekaki” signifie “Dessiner” en japonais

お : O = Préfixe honorifique
絵 : E = Dessin
描き : KAKI = Dessiner

Technologie exclusive “Largeur de point variable”

En mode OEKAKI (broderie libre), la largeur de point peut être modifiée en fonction de la pression qui sera exercée sur la pédale, vous autorisant une grande liberté de création.



2

Machine CPU (électronique)

Plus facile à utiliser grâce aux commandes électronique (vitesse de couture, largeur, longueur, etc)



3

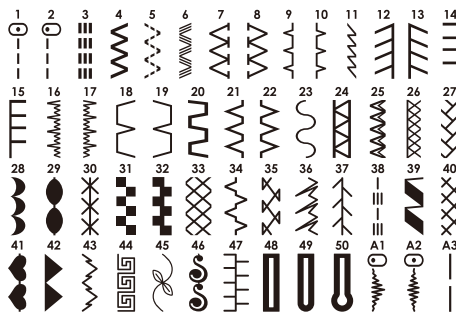
Fonction Super Jeans

Coud jusqu'à 12 épaisseurs de tissu. Capable de coudre avec du gros fil.



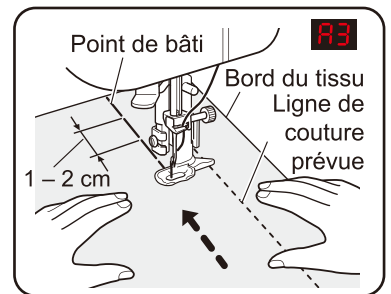
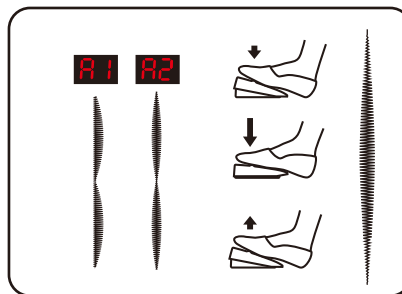
50 programmes (Mode normal)

- Boutonnière automatique (3 options)
- Point droit
- Point zig zag
- Point surjet
- Point ourlet invisible
- Point stretch
- Point décoratif



3 programmes OEKAKI dédiés (Mode OEKAKI)

- Largeur de point réglable à l'aide du rhéostat (pédale)
- A1 : Broderie libre (aiguille excentrée à gauche)
- A2 : Broderie libre (aiguille centrée)
- A3 : Point de bâti, point temporaire



Accessoires



- Pied zig zag
- Pied surjet
- Pied spécial jeans
- Pied spécial cuir & skai (antiadhésif)
- Guide de piquage
- Pied ourlet invisible
- Pied à broder libre
- Pied boutonnière
- Canettes plastiques (4),
- Aiguille #11, #14(2), #18(2)
- Aiguille ball point n°11

Caractéristiques en mode traditionnel

Boutons de réglage de la vitesse
Réglage de la longueur & largeur de point
“Quick Guide” explicatif intégré : Enfilage de la machine / Usage de l'escamotage de la griffe d'entraînement. Bobinage de la canette. Boutons de commande tactiles de mise en marche et arrêt de la couture. Bouton de commande tactile pour positionner l'aiguille en position haute et basse. Affichage digitale des programmes. Système d'enfilage automatique.

Spécifications techniques

- Longueur de point maximum : 4mm
- Largeur de point maximum : 5mm
- Positions d'aiguille : Centrée, à gauche
- Poids de la machine seule : 6.5 kg
- Dimensions machine seule : 470 x 234 x 294 mm
- Voltage : AC220-240V
- Fréquence : 50 Hz
- Puissance totale : 50W
- Puissance lumière LED : 0.05W
- Série : OEKAKI



Quick Guide



Kit de démarrage