

TL-2200QVP Mini

JUKI[®]

QVP
Quilt Virtuoso Pro



TL-2200QVP Mini

Machine à Coudre Haute Performance
Piqueuse & Quilteuse

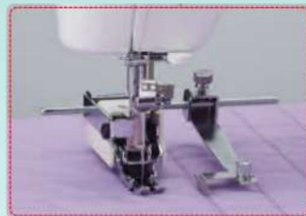
Accessoires pour améliorer votre expérience en Quilting



- **Pied Presseur 7 mm**
Assemblage parfait avec ce pied de 7 mm.



- **Pied Double Entraînement**
La puissance de l'entraînement de la machine associée avec ce pied permet un assemblage parfait de couches de tissus et de molletons multiples.



- **Guide Bord pour Pied Presseur Double Entraînement**
Le guide bord permet un espacement régulier pour la décoration et la parfaite réalisation des motifs.



- **Pied Quilting Ouvert**
Ce pied permet une meilleure visibilité pendant l'opération de piqué libre.



- **Pied Quilting 1/5"**
Utilisation pour le piqué libre sur des matières capitonnées. Glisse parfaite sur plusieurs couches.



- **Pied Quilting 1/4"**
Parfait pour créer des lignes de capitonnage en piqué libre.



- **Abaissement de la griffe**
Possibilité d'abaisser la griffe afin de permettre le "free motion" en toute liberté.

QVP Quilt Virtuoso Pro

TL-2200QVP Mini *Imagine Design Quilt*

La machine TL-2200QVP Mini est une piqueuse portable 1 aiguille, puissante avec une vitesse de 1500 tours. Elle est construite avec un moulage d'aluminium pour assurer une couture de **qualité industrielle**.

Large Plan de Travail

Grâce à son plan de travail de 59 cm avec sa table auxiliaire mise en place, la TL-2200QVP Mini permet de manipuler de grands ouvrages avec facilité.



Nombreuses Fonctions pour Coudre & Quilter avec Facilité



- **Contrôle Précis de la Vitesse de Couture**

Vous pouvez facilement contrôler votre vitesse de couture de 200 à 1500 tours. Grâce à sa glissière réglable, vous avez un contrôle complet de la vitesse de couture en piquage mais également dans la fonction Quilting.



- **Pédale Rhéostat avec fonction coupe fil**

Il est possible de couper automatiquement les fils de l'aiguille et celui de la canette en appuyant avec la talonnette de la même manière qu'une machine industrielle.



*La fonction coupe-fil peut être désactivée par la fixation d'un bloc sur le devant de la pédale.



- **Coupe-Fil Automatique**

Avec votre coupe-fil automatique, vous pouvez couper à la fois le fil de l'aiguille et le fil de la canette simultanément. Profitez de la technologie de l'inventeur du coupe-fil ! Sur cette machine, il s'agit du même mécanisme que nos machines à coudre JUKI industrielles.



- **Enfile Aiguille Automatique**

L'enfileur automatique permet d'effectuer sans fatigue oculaire l'enfilage de l'aiguille rapidement et facilement. Cela permet de changer de couleur de fils aussi souvent que vous le souhaitez.



- **Bouton de Position d'Aiguille Haut / Bas**

Changez la position de l'aiguille en position haute ou en position basse en appuyant simplement sur un bouton. Lorsque ce bouton est appuyé de manière continue, la machine coud point par point permettant un travail précis.



- **Levier de Genouillère**

Le levier de genouillère fourni permet de lever ou baisser le pied presseur sans utiliser les mains. Le pied-de-biche peut être levé à une hauteur de 12mm.

Fonctions pour une Qualité de Point Parfaite



- **Unité de Pré-tension**

L'unité de pré-tension est le même système qui est monté sur nos machines industrielles. Il assure une meilleure alimentation au second bloc de tension et donc par la suite à l'aiguille. Il offre un débit de fil beaucoup plus régulier et permet une couture nettement plus précise à des vitesses élevées car il permet un meilleur lissage et moins de flottement du fil.



- **Bloc de Tension**

La machine possède également un réglage de tension précis et numéroté de type industriel. Cela permet de régler la tension en fonction du fil et des matières utilisées de manière efficace.



- **Pression du Pied Presseur**

Le réglage de la pression du pied presseur peut être ajusté pour tenir compte des différentes épaisseurs de tissu en tournant le régulateur situé sur le haut de la machine.



- **Crochet Rotatif Horizontal Industriel**

Avec ce type de crochet utilisé dans l'industrie sur nos machines, créez des points parfaitement équilibrés pour de magnifiques coutures. La tension du fil de canette est également réglable.

Caractéristiques

Vitesse de couture	55 à 1500 tours
Longueur de point	6 mm maximum
Levée du pied presseur	Par levier maxi 9 mm / Par genouillère maxi 12 mm
Aiguille	HA x 1 (130/705H) #7-#18 (HL x 5 #9-#16)
Dimensions	452 (l) x 350 (h) x 219 (p) mm
Poids (machine seule)	11,5 kg
Table auxiliaire (dimensions)	590 (l) x 335 (p) mm
Lampe	LED
Crochet	Crochet rotatif horizontal industriel

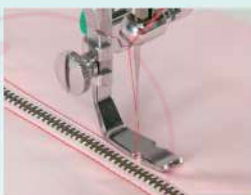
Accessoires Standards



Pied presseur standard



Pied ourleur



Pied pose fermeture



Pied compensé 7 mm
(pour 220-240V machine)



Couvercle de machine

Pied double entraînement / Pied quilting 1/5" / Pied quilting 1/4" /
Pied quilting ouvert / Pied presseur 7 mm / Guide bord pour pied double entraînement /
Table auxiliaire / Rhéostat avec fonction coupe-fil / Bloc stop pour rhéostat /
Cordon d'alimentation / Tournevis exclusif (2) / Aiguilles (HAX1) / Canettes (4) /
Levier de genouillère / Huile / Bloc bobine / Brosse.

Options



Pied Quilting 1/4" pour Règle
L'utilisation de ce pied avec règle vous permet de créer des conceptions de précision et des lignes droites parfaites.

Réf : 40166729



Pied Quilting avec Guide
Le quilting est facile avec ce pied quilting free motion. Aidez-vous des lignes de guidage afin de réaliser des travaux uniformes.

Réf : 40166739



Pied Quilting Ouvert de côté
Conçu pour être utilisé avec la Juki Table Free Motion, ce pied est ouvert pour une visibilité optimale.

Réf : 40166734



Free Motion Table

Contactez s'il vous plait votre revendeur Juki pour plus d'information sur la Free Motion Table.



TL-2200QVP Mini

Machine à Coudre Haute Performance **Créée pour Quilter**

JUKI
QVP Series

Profitez de la couture et de la performance exceptionnelle de quilting avec la qualité traditionnelle Juki. Prenez un vrai plaisir à réaliser votre passion à la maison.



DESEMAC
JUKI

20, rue Jean Mermoz
33185 Le Haillan - France
Tél. +33 (0)5 57 000 900
Fax +33 (0)5 57 000 909
info@desemac.com
www.desemac.com