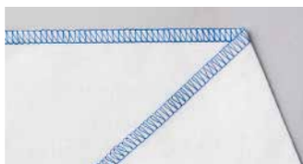


Tipi di punto

Con la macchina da cucire, potete produrre fantastici lavori sartoriali usando la sua ampia varietà di modelli di cucito



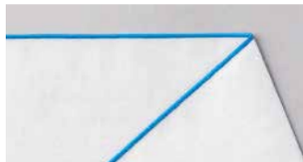
Tagliacuci a 4 fili
Usa 2 aghi e 4 fili per cucire insieme in modo sicuro i tessuti a maglia



Tagliacuci a 3 fili
Questo punto di base impedisce al tessuto di sfilacciarsi



Copertura a 2 fili
Cuce semplicemente bordi di stoffa con due fili per impedire di sfilacciarsi



Orlo arrotolato a 3 fili
Il bordo della stoffa viene arrotolato e poi coperto col filo



Tagliacuci stretto a 3 fili
Il bordo della stoffa viene arrotolato e poi cucito con un punto overlock molto stretto



Fronzolo a 3 fili con orlo arrotolato con l'alimentatore differenziale
Usa l'orlatura arrotolata a 3 fili e l'alimentatore differenziale su tessuti stretch per creare articoli ricchi di dettagli



Punto flatlock a 3 fili
Usa questo punto per un accento sui vestiti, elementi interni e accessori.

Accessori opzionali



Piedino per punto cieco

Part No.40267374



Piedino per punto cieco universale

Part No.401490588



Piedino elasticizzante

Part No.40267375



Piedino per cordonatura

Part No.40138099



Piedino per bordatura

Part No.40138106



Piedino per bordatura curva

Part No.40149059



Piedino per profilo cordonato

Part No.40138103



Piedino premistoffa

Part No.401381211



Piedino trasparente

Part No.40267376

MO-2500 Specifiche tecniche standard		
Numero di fili	2/3/4 fili	
Aghi	SCHMETZ 130/705 H or JLx2	
Larghezza del punto	con overlock a 4 fili	5.5 ~ 7.5 mm
	con overlock a 3/2 fili	Ago sinistro 5,5 - 7,5 mm, Ago destro 3,5-5,5 mm
	bordo arrotolato	2 mm
Lunghezza del punto	0.7 ~ 4 mm (Standard 2.5 mm)	
Alimentatore differenziale	0.7 ~ N (1) ~ 2.0	
Sollevamento del piedino	Con leva 6 mm / 8 mm	
	Con leva a ginocchio 6 mm	
Velocità di cucito	Max 1500 spm (punti al minuto)	
Luce	2 luci a led	



Tavola larga | Part No.40266709

JUKI
JUKI CORPORATION

JUKI CORPORATION
2-11-1, Tsurumaki, Tama-shi,
Tokyo 206-8551, Japan - Tel. +81-42-357-2211

JUKI ITALIA S.p.A.
20020 Lainate MI - Via Bergamo, 4
Tel. 02937579.1 - Fax uffici 0293570164
Fax ricambi 0293571066
http://www.juki.it - E-mail: info@juki.it
www.facebook.com/JUKI.ITALIA

JUKI ECO PRODUCTS

This is an ecologically friendly product that satisfies JUKI ECO PRODUCTS Guideline.



- Thanks to high-intensity LED, this product reduces standby power consumption by about 96% in comparison with the conventional product.
- This product reduces basic machine weight by about 13% in comparison with the conventional product.

For more information on JUKI ECO PRODUCTS, please visit "http://www.juki.co.jp/eco_e/index.html".

JUKI CORPORATION si riserva il diritto di cambiare le specifiche tecniche di questo prodotto senza preavviso.

MO-2500

Tagliacuci a 2 aghi, 2/3/4 fili con infilatura facile e alimentazione differenziale

JUKI

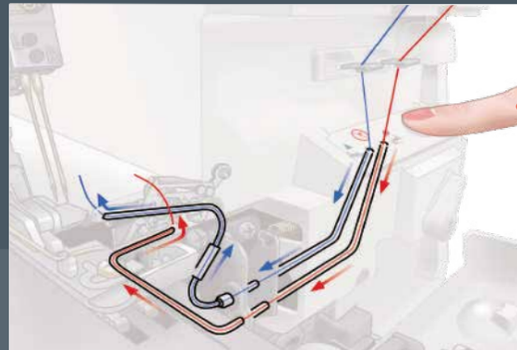
Alte prestazioni,
Bordature con
Tecnologia Juki
Smart
Industrial

MO-2500 Sumato



Tagliacuci recentemente migliorato e facile da usare che permette di ottenere la cucitura ideale.

Infilatura facile e veloce!



Utilizzando la funzione infilatura facile, il filo passa facilmente nel crochet grazie ad un potente soffio d'aria che fuoriesce dal motore elettrico. Questa fantastica funzione rende l'infilatura facile e veloce dei crochet superiore e inferiore.



Infilatura dell'ago automatica (Crana dell'ago sinistro/destro)

Gli utilizzatori della macchina da cucire desiderano un'infilatura veloce anche dell'ago. Con l'infilatura automatica, è un gioco da ragazzi!

Le curve interne della stoffa possono essere cucite splendidamente.



Piedino per curve

La distanza tra la lametta e l'ago è di 9,95 mm, che è il livello minimo del settore per quanto riguarda la distanza lama-ago. Con il piedino per curve fornito, potete maneggiare le porzioni curve della stoffa senza problemi e produrre cuciture splendidamente rifinite.

NOVITÀ



Leva a ginocchio

Il piedino può essere spostato su e giù senza usare le mani. E' possibile sollevare il piedino fino a 6 mm al massimo per assicurare una facile sistemazione e rimozione della stoffa. *L'altezza massima del piedino con la leva manuale è di 8 mm.



Funzionamento silenzioso

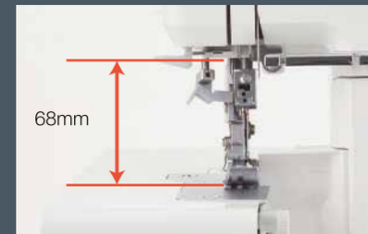
Il design a riduzione del rumore minimizza il rumore di funzionamento e la macchina cuce con minori vibrazioni.



2-/3- Conversione del filo

Passa facilmente alla cucitura a 2 fili semplicemente premendo il dispositivo per il cambio di filo 2-/3- sulla sinistra, che rende questa operazione ancora più facile.

NOVITÀ

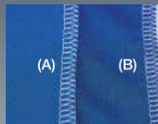


Ampia area di scorrimento dell'ago

L'altezza dell'area di scorrimento dell'ago è di 68 mm. Grazie a quest'altezza, la fruibilità dello spazio di lavoro è infinitamente aumentata.

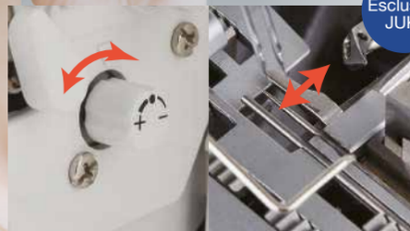
Micro-lifter

Quando si usa il micro-lifter, è possibile eseguire lavori di cucito con il piedino sollevato fino a 2,5 mm. Con il piedino leggermente sollevato, si possono cucire splendidamente stoffe elastiche e tessuti delicati.



(A) con questa funzione
(B) senza questa funzione

Esclusiva JUKI



TWA (Tweak Width Adjustment)

Questa macchina da cucire è fornita di un meccanismo TWA brevettato (correzione della larghezza). Grazie al TWA, è possibile eseguire una sofilatura dei bordi del tessuto in modo che non si sfilacci e non si arricci.

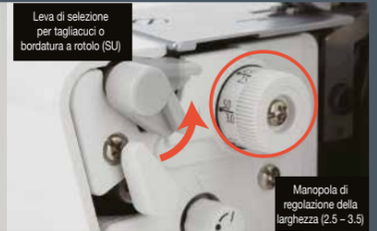
Altre funzioni

- Pressione del piedino regolabile
- Opzione per disattivare la lametta superiore
- Funzione di sicurezza che impedisce il funzionamento quando il piedino è sollevato o il coperchio è aperto.
- lama tagliafilo per tagliare facilmente il filo

NOVITÀ



Leva di tensione del filo per bordatura a rotolo (SU)



Leva di selezione per tagliacuci o bordatura a rotolo (SU)

Manopola di regolazione della larghezza (2.5 - 3.5)

Facile bordatura a rotolo

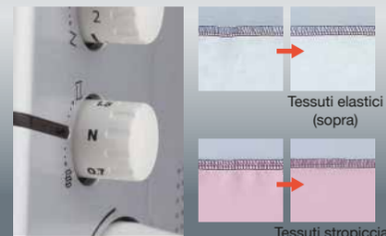
E' possibile ottenere la tensione del filo adatta alla bordatura a rotolo semplicemente sollevando la leva di tensione del filo. Solleva semplicemente la leva di selezione per tagliacuci o bordatura a rotolo e regola la larghezza di taglio da 2.5 a 3.5 per permettere alla macchina di effettuare la bordatura a rotolo.

NOVITÀ



Vassoio per ago magnetico

Il vassoio è utile per appoggiare temporaneamente l'ago quando si cambia il metodo di cucitura da 2-aggi a 1 ago, oppure quando si cambia l'ago. (Due posti: sulla destra e sulla sinistra della parte superiore della macchina da cucire).



Alimentazione differenziale regolabile

Persino con i tessuti facilmente estensibili come maglieria e georgette, puoi creare finiture splendidamente cucite regolando l'alimentatore differenziale. E' possibile regolarlo persino durante la cucitura.



MO-2500

■ Specifiche tecniche:
Dimensioni 350(W) X 310(D) X 340(H) mm. Peso (solo macchina) 10.0 Kg.
Fornita di pedale, leva a ginocchio e custodia morbida.



Potete guardare il video tutorial di supporto scansionando il QR code.

NOVITÀ



Piedino trattore

Questo piedino si solleva e si abbassa dolcemente sulle parti stratificate della stoffa, evitando il salto dei punti nel dislivello. Usate il piedino trattore per unire colletti, spalline, bottoni e polsini.



Piedino multifunzione

Poiché il piedino standard ha una fessura per attaccare un nastro, la macchina da cucire è in grado di cucire la stoffa durante l'inserimento del nastro di rinforzo.



Raccogliatore di rifiuti

Fornito come accessorio standard, il raccogliatore di rifiuti cattura il tessuto tagliato ed è utile per mantenere l'area di lavoro pulita.