

## Naaivoorbelden

4 Draads overlock



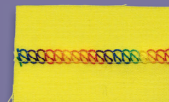
3 Draads overlock



Rolzoom



Flatlock



## Optionele lockvoeten

Blindzoomvoet



Elastiekvoet



Koordvoet



Parelbandvoet



Paspelvoet



Rimpel-/plooivoet



# JUKI®

## Moeiteloos draad inrijgen met de kracht van lucht

- \* 2-Naalds, 2/3/4-draads overlock
- \* Eenvoudig inblazen van uw lock met één druk op de knop
- \* Ruime inrijgopeningen voor gelijktijdig inblazen van beide grijperdraden
- \* In drie eenvoudige stappen de naald inrijgen
- \* Differentieel transport
- \* Automatisch volzomen

### Overige handige eigenschappen:

- \* Mogelijkheid om bovenmes uit te zetten
- \* Beveiliging: Machine zal niet gaan naaien als de voorklep is geopend, of wanneer de naaivoet omhoog staat
- \* Draadafsnijmes voor eenvoudig draadsnijden
- \* Instelbare naaivoetdruk en afsnijbreedte

## NIEUW! MET ÉÉN DRUK OP DE "AIR CONTROL" KNOP, UW DRAAD INRIJGEN!

- Bovenste grijperdraad
- Onderste grijperdraad

Met behulp van het revolutionaire lucht gestuurde draad-inrijg-systeem, is het een koud kunstje om uw draad in de machine te rijgen. Met één druk op de knop stuurt de elektromotor een luchtstoot door het inrijgsysteem en wordt de draad automatisch door de boven- en ondergrijper geleid.



- Voer de draad in (1 - 2 cm).
- Druk op de knop "Air-Control".
- Klaar! De draad is ingeregen.

De MO-1000 heeft ruime inrijgopeningen (Ø 1 mm.) en een ruime met lucht ingeblazen draadgeleiding buisysteem voor een optimale draaddoorvoer.

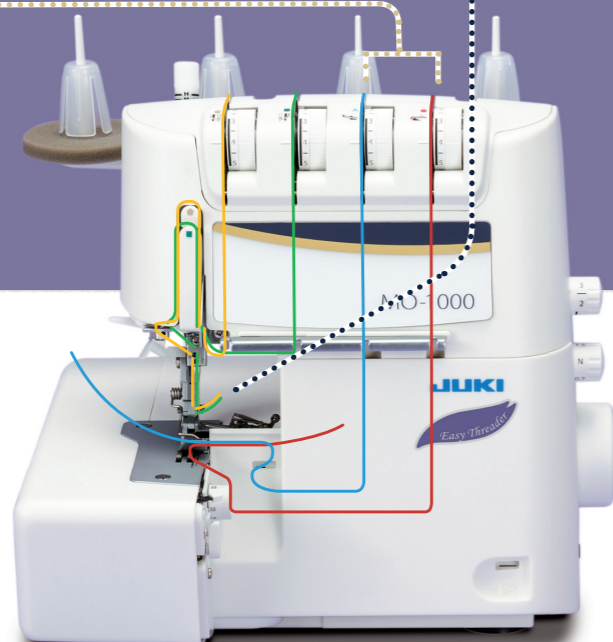
## NIEUW! IN 3 EENVOUDIGE STAPPEN DE NAALD INRIJGEN!

- Linker naalddraad
- Rechter naalddraad

Snel en eenvoudig de naald inrijgen! Met de automatische naaldinrijger wordt de naald in 3 eenvoudige stappen in geregen.



- Duw de draadhendel naar beneden.
- Plaats de draad.
- Duw de hendel terug. Klaar! De draad is ingeregen.



- Δ Naaisnelheid: Max 1500 tpm
- Δ Aantal draden: 2/3/4-draads
- Δ Naalden: Huishoudsysteem 130/705H (HAX1) 70-90
- Δ Standaard overlock breedte: Linker naald 5-9 mm, Rechter naald 3-7 mm, Rolzoom: 2 mm
- Δ Steeklengte: 1 - 4 mm (standaard 2,5 mm)
- Δ Differentieel transport: 0,7 - 2,0 ratio
- Δ 2/3-draads converter: Standaard op machine, eenvoudig in te stellen
- Δ Naaivoet hoogte: 5 mm max. 8 mm.
- Δ Afmetingen: 330 mm (L) x 280 mm (B) x 310 mm (H)
- Δ Gewicht: 9,0 kg

### VERSTELBAAR DIFFERENTIEEL TRANSPORT



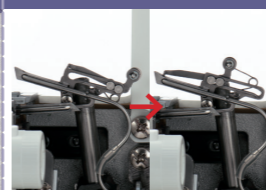
Zelfs bij elastische stoffen zoals breisels en georgette, naait u fraai afgewerkte naaiwerken door het verstelbare differentieel transport. U kunt het transport ook aanpassen tijdens het naaien.

### MOOIE SCHERPE BINNENBOCHT



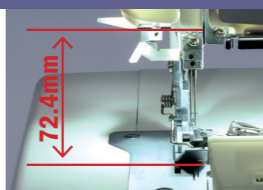
De afstand tussen de naald en het mes is 9,95 mm (bij conventionele modellen is dit 15,5 mm), waardoor zelfs de scherpste bochten er fraai uitzien.

### BOVENGRIJPER CONVERTER



**2-/3-DRAADSOMVORMER**  
Schakel eenvoudig over van 3 naar 2-draads naaien. Duw de 2-/3-draadsomvormer naar links en klaar.

### GROTERE WERKRUIJTE MET LED VERLICHTING



Door een hogere werkruimte van 72,4 mm, ondervindt u minimale beperkingen bij het naaien van grotere naaiwerken en door de felle LED-verlichting wordt deze optimaal verlicht.

### SNIJ- AFVALBAKJE



Vangt de afgesneden naaistoffen efficiënt op, zodat u een opgeruimd en overzichtelijke werkruimte behoudt. Wordt standaard meegeleverd bij de accessoires.

### STILLE WERKING



Het geluidsreducerende ontwerp minimaliseert het geluids- en trillingsniveau.