

# JANOME

JAPONSKA TECHNOLOGIA

Masz powody do radości!

3  
lata  
GWARANCJI

204D



744D



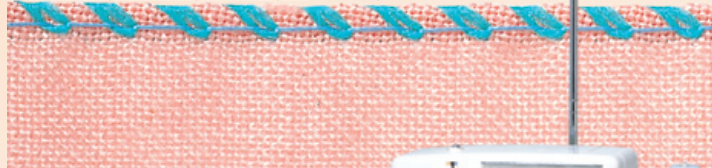
1000CPX





## JANOME 204D

Praktyczny i wydajny



- 3 lub 4-nitkowy overlok z transportem różnicowym
- 1.300 ściegów / min.
- regulacja dług. i szer. ściegu
- możliwość wykonania ściegu rolującego (merezki) bez zmiany płytki ściegowej
- regulacja transportu różnicowego do przesuwania tkaniny (szycie dzianin, jedwabiu, materiałów elastycznych, wełnianych koców)
- regulacja naprężenia nici
- wyłączany nóż
- zatraskowe mocowanie stopki



## JANOME 744D

Szycie na płasko  
lub na okrągło



- 2, 3 lub 4-nitkowy overlok z transportem różnicowym
- 1.300 ściegów / min.
- bardzo ergonomiczny – wszystkie regulacje dostępne na zewnątrz
- regulacja szerokości ściegu (2 – 7,5 mm) i jego długości (1 – 5 mm)
- regulacja transportu różnicowego 0,5 – 2,2 mm
- wyłączany nóż
- barwny system nawlekania nici – szybka i wygodna zmiana
- precyzyjne ustawienie docisku stopki
- wolne ramię – łatwe szycie na okrągło
- możliwość wykonania ściegu rolującego (merezki) bez zmiany płytki ściegowej
- funkcje zwiększenia naprężenia nici przy szyciu ściegiem rolującym
- zatraskowe mocowanie stopki

## JANOME 1000CPX

Maszyna łańcuszkowa 1, 2, 3 - igłowa,  
ścieg ozdobny drabinkowy



Niezastąpiona podczas wykańczania bielizny, bluz, T-shirtów. Bardzo wytrzymała.

- posiada ściegi 1, 2, 3 igłowe, ozdobne
- duża, komfortowa przestrzeń pomiędzy ramieniem, a igłami
- wolne ramię – łatwe szycie na okrągło
- wbudowany obcinacz nitki
- ścieg 3-igłowy drabinkowy – 6 mm
- ścieg 2-igłowy drabinkowy – 3 i 6 mm
- ścieg 1-igłowy łańcuszkowy
- regulacja długości ściegu od 1 do 4 mm
- transport różnicowy, umożliwiający pracę z różnymi typami materiałów (zapobiega marszczeniu delikatnych tkanin i falowaniu materiałów rozciągliwych)
- 1.000 wkuć / min.
- metalowe podzespoły
- barwny system nawlekania nici

Najłatwiejszy system nawlekania nici  
jaki kiedykolwiek widziałaś



### LEPSZY SYSTEM IGŁY

System igieł używany w seriach maszyn Cover Pro to Schmetz ELX705. Podobnie jak igły przemysłowe, igła ta posiada długi wyżłobiony przód i tył, co sprawia, że jest bardziej wytrzymała od igieł stosowanych w modelach konkurencyjnych.

NAJWIĘCEJ MASZYN. NAJWIĘCEJ MOŻLIWOŚCI.

# JANOME

Ponad 50 milionów zadowolonych użytkowników na świecie

[www.szyj.pl](http://www.szyj.pl)



Twój dostawca maszyn

ADA-MAR  
Rynek 11  
25-303 Kielce  
[www.adamar.pl](http://www.adamar.pl)  
[info@adamar.pl](mailto:info@adamar.pl)