

# Smart Tools N1 nawijarka



**180cm**

max szerokość  
mediów

tryb  
automatyczny  
oraz ręczny

Napięcie	12 V
Pobór mocy	24 W
Moment obrotowy	5,25 Nm
Średnice rdzeni mediów	Ø 48–53 mm, Ø 75–80 mm
Maksymalna średnica mediów	Ø 220 mm
Maksymalny ciężar mediów	40 kg
Maksymalna długość prowadnicy	1800 mm

- Podwójna, wytrzymała i sztywna prowadnica zapewniająca prawidłową pracę urządzenia.
- Konstrukcja prowadnicy ułatwia dostosowanie uchwytów do szerokości mediów.
- Obsługa rolek z rdzeniami o średnicy 2 i 3 cali.
- Automatyczny oraz ręczny tryb pracy.
- Przewianie w przód i w tył.
- Uchwyty ułatwiające poziomowanie nawijarki w stosunku do urządzenia.
- Model przeznaczony do współpracy z urządzeniami marki Roland, Mimaki, Mutoh, Epson oraz innych producentów.



przykładowe  
zastosowanie

# Smart Tools N2 nawijarka



**220cm**

max szerokość  
mediów

automatyczny  
system  
utrzymania  
naciągu  
mediów

Napięcie	12 V
Pobór mocy	24 W
Moment obrotowy	5,25 Nm
Średnice rdzeni mediów	Ø 48–53 mm, Ø 75–80 mm
Maksymalna średnica mediów	Ø 260 mm
Maksymalny ciężar mediów	40 kg
Maksymalna długość prowadnicy	2400 mm

- Automatyczny system utrzymywania naciągu mediów gwarantujący brak zmarszczeń oraz równomierny naciąg na całej szerokości roli.
- Prowadnica w formie zamkniętego profilu aluminiowego gwarantująca sztywność konstrukcji.
- Konstrukcja prowadnicy ułatwia dostosowanie uchwytów do szerokości mediów.
- Obsługa rolek z rdzeniami o średnicy 2 i 3 cali.
- Automatyczny oraz ręczny tryb pracy.
- Przewianie w przód i w tył.
- Uchwyty ułatwiające poziomowanie nawijarki w stosunku do urządzenia.
- Model przeznaczony do współpracy z urządzeniami marki Roland, Mimaki, Mutoh, Epson oraz innych producentów.

przykładowe  
zastosowanie

