

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/elektroniczny-dyspenser-do-tasmy-podg-bt-d22-p-106894.html>



## Elektroniczny dyspenser do taśmy podg. BT-D22

Cena	<b>4 029,90 zł</b>
Numer katalogowy	<b>BT-D22</b>
Kod EAN	<b>5903031028263</b>

### Opis produktu

## Elektroniczny dyspenser do taśmy papierowej aktywowanej wodą Bublaki BT-D22

Skuteczne rozwiązanie, które pozwala usprawnić proces pakowania kartonów. Naciśnięcie jednego z przycisku powoduje automatyczne odcięcie kawałka taśmy (do 210 cm) oraz zwilżenie go wodą. Dyspenser posiada szereg funkcji pozwalający m.in. na automatyczne podawanie taśmy o różnych rozmiarach. Urządzenie pracuje z taśmą o szerokości od 40 do 80 mm i długości maks. 200 m zarówno standardową, jak i zbrojoną (wzmocnioną). Urządzenie jest zasilane z sieci elektrycznej 230V 50 Hz.

## Dyspenser do taśm pakowych Bublaki

Podawane fragmenty taśmy są **zwilżane wodą o odpowiedniej temperaturze i od razu gotowe do przyklejenia**. Elektroniczny podajnik taśmy papierowej posiada dwa ostrza pionowe zapewniające czyste i długotrwałe cięcie taśmy. Dyspenser posiada regulację nawilżenia taśmy w 3 poziomach.

## Wielofunkcyjny panel sterowania

- Panel został wyposażony w **10 przycisków** pozwalających przygotować odcinek taśmy z przedziału od 15 do 105 cm
- Użytkownik może uzyskać paski o **dowolnej długości (do 210 cm) poprzez użycie przycisków +/-**. Długość taśmy wysuniemy za pomocą dedykowanego przycisku
- Opcja **AUTO** pozwala przygotowywać automatycznie paski taśmy o wybranej długości, jeden po drugim - zaraz po wyjęciu odcinka, dyspenser przygotowuje kolejny
- Urządzenie pozwala na **zaprogramowanie sekwencji** - BT-D22 przygotowuje fragmenty o różnej długości (np. 15, 30, 85 cm)
- Z poziomu panelu można wybrać jeden spośród 5 poziomów temperatury wody

## Taśmy papierowe podgumowane Bublaki

Taśma papierowa Bublaki z klejem wodnym na bazie skrobi ziemniaczanej wykonana jest z **mocnego papieru kraftowego**. Po przyklejeniu tworzy się bardzo mocne wiązanie i taśma **wnika w strukturę kartonu**, dzięki czemu doskonale zabezpiecza zawartość przesyłek. Papierowa taśma pakowa Bublaki **jest w pełni ekologiczna** - może zostać poddana recyklingowi razem z tekturowym opakowaniem.

## Zastosowanie

Stosowanie dyspenserów i taśm podgumowanych znajduje zastosowanie w biurach, hurtowniach magazynach, sklepach, firmach logistycznych, a także przedsiębiorstwach budowlanych. Nadają się do zaklejania kartonów z kosmetykami, farmaceutykami, towarami wartościowymi, elektroniką i innymi produktami. Ekologiczna taśma papierowa aktywowana wodą działa niczym plomba - **w przypadku próby usunięcia taśmy z opakowania, pozostanie widoczny ślad** wskazujący na potencjalną próbę kradzieży zawartości.

## Dyspenser do taśm pakowych BT-D22 - Najważniejsze cechy

**Wielofunkcyjność** - Dyspenser posiada panel sterowania z wyświetlaczem i wieloma funkcjami, m.in. 10 gotowych długości, przyciski +/- do ustawienia dowolnej długości, możliwość zaprogramowania sekwencji oraz opcję AUTO

**Łatwa i wygodna obsługa** - Proces przygotowania taśmy jest w pełni zautomatyzowany, wystarczy naciśnięcie przycisku, aby uzyskać gotowy fragment do przyklejenia

**Taśmy papierowe są przyjazne dla środowiska** - Taśmy pakowe Bublaki są wykonane z papieru kraftowego oraz kleju wodnego na bazie skrobi ziemniaczanej, dzięki temu podlegają recyklingowi i są w 100% przyjazne środowisku naturalnemu

**Solidne zabezpieczenie kartonów** - Taśmy papierowe aktywowane wodą solidnie zabezpieczają paczki, wnikając w strukturę tektury

**Podwójne ostrza tnące** - Perfekcyjne i czyste cięcie zapewniają dwa długożywotne ostrza tnące

**Parametry techniczne** - Dyspenser waży 12 kg, a jego wymiary wynoszą 45 x 33 x 28 cm. Potrafi przygotować do 30 cm/s gotowej taśmy o maks. długości 210 cm. Zasilanie 230V 50Hz

## Dlaczego wybrać taśmy papierowe Bublaki?

Profesjonalna ekologiczna taśma papierowa Bublaki została opracowana przez doświadczony zespół inżynierów. Starannie wyselekcjonowane materiały oraz precyzyjny proces produkcyjny z odpowiednimi parametrami pozwoliły uzyskać produkt niemalże perfekcyjny. Bublaki spełniają oczekiwania nawet najbardziej wymagających klientów.

