

# Dokumentacja techniczna produktu

## WISKOZOWA KOKARDA DO WŁOSÓW

### 1. Data utworzenia dokumentacji 26.09.2025

### 2. Producent (osoba odpowiedzialna)

Nandi Bożena Stepowany  
Żeromskiego, 78, 42-603 Tarnowskie Góry  
NIP 6452580022  
Mail hello@nandi.com.pl

### 3. Opis i przeznaczenie produktu

Ozdobna kokarda do włosów wykonana z delikatnego dla włosów materiału.  
Dostępna w dwóch wariantach - z gumką tradycyjną lub ze spinką krokodylkiem typu edytka.

### 4. Rozmiary produktu

9x10cm  
Zakres tolerancji rozmiaru: +/- 2cm

### 5. Materiały użyte do wykonania produktu

- Wiskoza 100%, gramatura 190g/m<sup>2</sup>
- Nici poliestrowe Ariadna Talia 120
- Metalowa spinka krokodylek typu edytka / Gumka elastyczna tradycyjna

### 6. Certyfikaty

- Tkanina posiada certyfikat Oeko-Tex Standard 100, który zapewnia, że materiał jest wolny od szkodliwych substancji.
- Nici posiadają certyfikat Oeko-Tex Standard 100 oraz spełniają wymagania europejskiej normy EN 12590:1999.

### 7. Pielęgnacja produktu

Należy prać w niskiej temperaturze z dodatkiem delikatnego detergentu. Zaleca się prać w poszewce lub w specjalnym woreczku z siatki do prania bielizny. Nie wybielać i nie suszyć w suszarce bębnowej, ani na słońcu. Można odświeżać delikatnie parownicą.

### 8. Środki bezpieczeństwa

- a) Kokardę scrunchie należy stosować zgodnie z jej przeznaczeniem. Nie należy używać jej do innych celów.
- b) Nie należy wystawiać produktu na działanie mocnych detergentów, perfum, lakierów do włosów czy rozpuszczalników, które mogą uszkodzić lub odbarwić materiał.
- c) Materiały syntetyczne lub barwniki używane do ich produkcji mogą powodować podrażnienia skóry u osób z bardzo wrażliwych i skłonnych do alergii.
- d) Produkt nie jest odpowiedni dla zwierząt.
- e) W przypadku używania produktu przez małe dzieci zalecany jest nadzór osoby dorosłej.
- f) Produkt jest łatwopalny, trzymać z dala od źródeł ognia.

Nieprzestrzeganie zaleceń i instrukcji może skutkować niepożądanymi skutkami lub uszkodzeniem produktu. Należy stosować zalecenia, aby zapewnić bezpieczeństwo osób stosujących produkt.