

Link do produktu: <https://sekretnydotyk.pl/kolnierz-ozdobny-indica-day-collar-eko-skora-szmaragdowa-zlote-okucia-regulacja-3848-cm-p-25269.html>



Kołnierz ozdobny Indica Day Collar — eko-skóra szmaragdowa, złote okucia, regulacja 38–48 cm

Cena	63,90 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	528061696
Kod producenta	35-830722
Kod EAN	646709102265

Opis produktu

Kołnierz ozdobny Indica Day Collar — eko-skóra szmaragdowa, złote okucia, regulacja 38-48 cm to elegancki i dyskretny akcesorium łączące estetykę z funkcjonalnością. Wykonany z wysokiej jakości **60% poliuretanu** oraz elementów metalowych (**40% żelazo**), oferuje trwałość i komfort noszenia. Produkt posiada regulację obwodu szyi w zakresie **38-48 cm**, co pozwala na dopasowanie do różnych rozmiarów oraz zapewnia pewne i wygodne zapięcie.

Kołnierz wyposażono w stylowe **złote okucia**, które podkreślają wykończenie w odcieniu **szmaragdowej eko-skóry**. Lekka konstrukcja została zaprojektowana z myślą o codziennym użytkowaniu — zarówno w sytuacjach publicznych, jak i prywatnych. Dodatkowe nity (napy) zwiększają zakres regulacji, co czyni produkt bardziej uniwersalnym i inkluzywnym.

W opakowaniu znajduje się **hang card**, co ułatwia ekspozycję produktu w sklepie stacjonarnym lub przygotowanie do wysyłki. Produkt zawiera baterie: **Tak**, co należy uwzględnić podczas transportu i przechowywania. Dzięki połączeniu estetyki i solidnych materiałów Indica Day Collar stanowi subtelny akcent o wyraźnym charakterze.

- **Materiał:** 60% poliuretan, 40% żelazo
- **Kolor:** szmaragdowa eko-skóra ze złotymi okuciami
- **Regulacja obwodu szyi:** 38-48 cm
- **Wykończenie:** złote okucia
- **Opakowanie:** hang card
- **Zawiera baterie:** Tak

Produkt jest przeznaczony dla klientów poszukujących połączenia dyskretnego designu i trwałego wykonania. Przed pierwszym użyciem zalecane jest zapoznanie się z informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa i konserwacji materiałów syntetycznych oraz metalowych elementów, aby zapewnić długotrwały wygląd i funkcjonalność.

