

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/spodenki-damskie-z-wkladka-giro-chrono-expert-halter-bib-short-midnight-blue-roz-s-dwz-p-23843.html>

## Spodenki damskie z wkładką GIRO CHRONO EXPERT HALTER BIB SHORT midnight blue roz. S (DWZ)

Cena	<b>514,16 zł</b>
Cena poprzednia	<b>604,90 zł</b>
Dostępność	<b>Wyprzedane</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>26155</b>
Kod EAN	<b>5907558684384</b>
Producent	<b>GIRO</b>

### Opis produktu

**Spodenki damskie z wkładką GIRO CHRONO EXPERT HALTER BIB SHORT midnight blue roz. S (DWZ)**



SPODENKI DAMSKIE Z WKŁADKĄ CHRONO EXPERT HALTER BIB SHORT

Spodenki te są dobrze dopasowane, mają UPF 50+ oraz odblaskowe logo.

**CECHY/ WŁAŚCIWOŚCI:**

Krótkie spodenki na szelkach to najlepszy fundament do długich i krótkich przejażdżek. W tym sezonie zaktualizowaliśmy nasze krótkie spodenki na szelkach Chrono Expert z myślą o większym komforcie i wygodzie. Używamy najlepszych włoskich tkanin z naszej serii Renew, aby zmniejszyć wpływ na planetę, przy jednoczesnym zachowaniu optymalnej wydajności, aby zapewnić komfort na siodełku. Zaktualizowaliśmy również tkaninę, aby miała doskonałą kompresję dla mięśni.

**MATERIAŁ:**

- Materiał główny: Seria Renew - 78% nylonu z recykling / 22% elastan, zaaprobowany materiał Bluesign
- Siatka: 72% nylon / 28% elastan
- UPF 50+
- Konstrukcja Halter, oddychająca siatka górna
- Kompresyjny ściągacz na nogi, 3 kieszenie z tyłu
- Oddychające pasy z siatki głównej, ściągacz na nogi, 3 tylne kieszenie
- 3M® Odblaskowe logo i pasemka

**DOPASOWANIE:**

- Dopasowane

**ROZMIARY:**

XS - XXL

**TECHNOLOGIE:**

- Seria Renew - materiały tej serii zawierają znaczący procent materiału z recyklingu, pomagając ratować naszą planetę.
- UPF 50+ - garderoba z UPF 50 umożliwia tylko 1/50 promieniowania ultrafioletowego przedostać się do skóry. Pomaga to ochraniać skórę przed zniszczeniami słonecznymi.
- Elementy odblaskowe - elementy odblaskowe wzmacniają widoczność wieczorami lub w ciemnych warunkach, kiedy są rozświetlone przez lekkie punkty słabego światła jak światła samochodu poprzez zwracanie światła z powrotem do oryginalnego źródła światła i dotarcie do oka kierowców samochodów.
- Ściągacze - pomagają utrzymać garderobę na swoim miejscu podczas jazdy.