

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/ultrasoundtech-zerobugs-plus-kamuflaz-trekkingowy-p-149434.html>



## UltraSoundtech ZeroBugs Plus Kamuflaż Trekkingowy

Cena	<b>86,12 zł</b>
Numer katalogowy	<b>8052990370399</b>
Kod producenta	<b>8052990370399</b>
Zastosowanie	<b>Odstraszanie zwierząt</b>

### Opis produktu

#### UltraSoundtech ZeroBugs Plus Kamuflaż Trekkingowy - Opis Produktu

ZeroBugs PLUS to idealne rozwiązanie do trzymania kleszczy i pcheł z dala od ludzi podczas aktywności fizycznej i sportu na świeżym powietrzu. Przyjazne dla środowiska i nietoksyczne urządzenie przeciw pasożytnicze działa poprzez emisję ultradźwięków i zapewnia długotrwałą i skuteczną ochronę bez przeciwwskazań, ponieważ nie wykorzystuje potencjalnie szkodliwych chemikaliów.

Lekki i wygodny w noszeniu ochraniacz na kleszcze i pchły zapewnia zasięg około 3 metrów i jest odpowiedni dla wszystkich typów ciała. Dwa ultradźwiękowe emitery impulsów działają z przodu w szerokim zakresie oraz z prawej, lewej i od dołu, zapewniając szeroką osłonę przed zewnętrznymi pasożytami, które powodują infekcje i choroby. Mechaniczne fale dźwiękowe oddziałują lokalnie na układ nerwowy kleszczy i pcheł i powodują ich silne zakłócenie, które zmusza je do opuszczenia swojego żywiciela i jednocześnie zapobiega ponownemu atakowi.

#### UltraSoundtech ZeroBugs Plus Kamuflaż Trekkingowy - Dane Techniczne

- Wymiary: 6,3 x 2,8 x 1,8 cm

#### Dodatkowe Informacje

Skuteczność ZeroBugs PLUS jako środka odstraszającego pchły i kleszcze została przetestowana na Wydziale Nauk Biomedycznych, Chirurgicznych i Stomatologicznych Uniwersytetu w Mediolanie.

Wyposażony we włącznik/wyłącznik ZeroBugs PLUS posiada również funkcję oszczędzania energii, która automatycznie wyłącza urządzenie po 24 godzinach bezczynności. Produkt ma trwałość około 430 dni (14 miesięcy) w zależności od częstotliwości użytkowania.

Technologia ultradźwiękowa jest bezpieczna i nie powoduje szkód ani dyskomfortu u ludzi — dzieci i osób z rozrusznikami serca lub innymi urządzeniami medycznymi — oraz zwierząt domowych.