

Ssawka na owady i pająki | Exbuster (NX5748)

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Zawartość zestawu:

- ssawka
- końcówka
- kabel USB
- instrukcja obsługi.

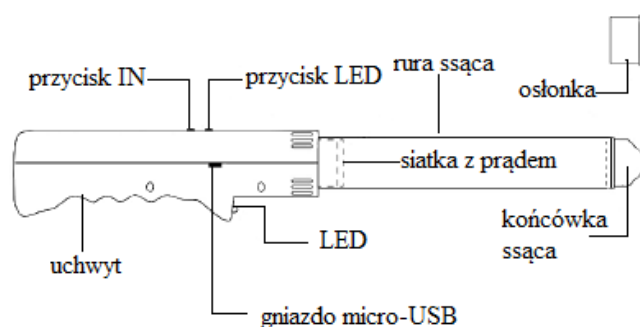


Dodatkowo potrzebny jest zasilacz USB.

Dane techniczne:

- akumulator: litowo-jonowy 2000 mAh
- prąd ładowania: 5 V DC / 500 mA
- czas ładowania: 2 - 4 godziny
- liczba diod LED: 1
- gniazda: micro-USB
- wymiary (śr. x dł.): 45 x 415 mm
- waga: 200 g.

Szczegóły produktu



Ładowanie akumulatora



WSKAZÓWKA

Przed pierwszym użyciem należy całkowicie naładować akumulator.

1. Podłącz dostarczony w zestawie kabel USB do gniazda micro-USB odkurzacza i odpowiedniego zasilacza USB.

2. Podłącz zasilacz USB do odpowiedniego gniazdka ściennego.
3. Podczas ładowania dioda LED miga. Trzeba odczekać kilkanaście minut (do 30 minut) , aż dioda LED zacznie migać.



WSKAZÓWKA

Odkurzacz nie może być używany podczas ładowania.

Użytkowanie

1. Zamocuj rurę ssącą na uchwycie.
2. Przymocuj końcówkę ssącą do rury.
3. Przytrzymaj otwór rury ssącej w pobliżu owadów, które chcesz złapać.



WSKAZÓWKA

Rurę ssącą należy trzymać pod kątem 45°.

4. Naciśnij i przytrzymaj przycisk IN. Owad jest zasysany do rury i unieszkodliwiany przez siatkę.
5. Rurę ssącą trzymaj pionowo, do góry. Następnie wyrzuć zebrane owady do śmieci.

Światło LED

Włącz diodę LED naciskając przycisk LED szybko dwa razy.

Bezpieczeństwo

- Niniejsza instrukcja ma na celu zapoznanie Państwa z zasadami prawidłowego korzystania z produktu. Zaleca się przechowywanie instrukcji w łatwo dostępnym miejscu, aby w razie potrzeby mogli Państwo zweryfikować informacje.
- Wszelkie modyfikacje produktu obniżają poziom jego bezpieczeństwa. UWAGA! Istnieje ryzyko obrażeń!
- Wszelkie modyfikacje i naprawy urządzenia lub akcesoriów mogą być wykonywane wyłącznie przez producenta lub osoby przez niego upoważnione.
- Nie należy rozkładać ani naprawiać urządzenia samodzielnie!

- Zaleca się ostrożne obchodzenie się z produktem. Produkt może ulec uszkodzeniu w wyniku uderzenia, wstrząsów lub upadku nawet z niewielkiej wysokości.
- Produkt należy trzymać z dala od wilgoci i wysokiej temperatury.
- Nie należy zanurzać urządzenia w wodzie oraz innych płynach.
- Nie należy podgrzewać wbudowanego akumulatora do temperatury powyżej 60 °C i nie należy wrzucać jej do ognia. Uwaga! Istnieje niebezpieczeństwo wybuchu i pożaru!
- Nie należy próbować otwierać akumulatora.
- Podczas ładowania akumulatora należy pozostać w pobliżu i regularnie sprawdzać jego temperaturę. W przypadku poważnego przegrzania należy natychmiast przerwać ładowanie. Akumulator, który uległ przegrzaniu lub deformacji podczas ładowania jest uszkodzony i nie może być używany.
- Nie należy narażać akumulatora na obciążenia mechaniczne. Unikaj upuszczania, uderzania, gięcia lub cięcia baterii.
- Nigdy nie należy całkowicie rozładowywać akumulatora, ponieważ może to skrócić jego żywotność.
- Jeśli akumulator ma być przechowywany przez dłuższy czas, zaleca się zachowanie pojemności wynoszącej ok. 30% objętości ładowania.
- Unikaj bezpośredniego nasłonecznienia w miejscu przechowywania. Idealna temperatura to 10-20 °C.
- Należy unikać fizycznego kontaktu z siatką napięciową.
- Nie należy wkładać żadnych przedmiotów ani części ciała do rury ssącej po naciśnięciu przycisku IN.
- Wszelkie prawa do wprowadzania zmian technicznych oraz eliminacji błędów są zastrzeżone.

Ważne wskazówki dotyczące utylizacji

Urządzenia elektryczne nie zalicza się do odpadów gospodarstwa domowego. W celu właściwej utylizacji urządzenia należy skontaktować się z organizacją odpowiedzialną za zbiórkę elektroodpadów w wybranej miejscowości.

Deklaracja zgodności

PEARL.GmbH niniejszym oświadcza, że produkt NX-5748 jest zgodny z dyrektywą RoHS 2011/65/UE oraz dyrektywą EMV 2014/30/UE.

