

Ssawka na owady i pająki | Exbuster (NX5747)

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Zawartość zestawu:

- odkurzacz do owadów i pająków
- instrukcja obsługi

Dodatkowo potrzebne:

- bateria 9 V

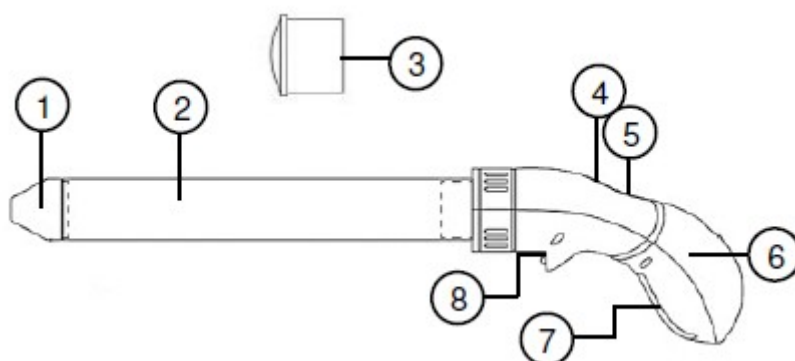


Dane techniczne:

- zasilanie bateria blokowa 9 V
- liczba diod LED 1
- wymiary (Ø x L) 39 x 350 mm
- waga 140 g

Szczegóły produktu:

1. końcówka ssąca
2. rura ssąca
3. osłonka
4. przycisk IN
5. przycisk LED
6. uchwyt
7. komora baterii
8. dioda LED



Wkładanie / wymiana baterii:

1. Otwórz komorę baterii za uchwyt.
2. W razie potrzeby wyjmij starą baterię.
3. Włóż nową baterię blokową 9 V. Proszę zwrócić uwagę na informacje o biegunowości w komorze baterii!
4. Ponownie zamknij komorę baterii.

Użytkowanie:

1. Załóż rurkę ssącą na uchwyt.
2. Przymocuj końcówkę ssania do rury ssawnej.
3. Przytrzymaj otwór rurki ssącej w pobliżu owada, którego chcesz złapać.



WSKAZÓWKA

Rurę ssącą należy trzymać pod kątem 45°.

4. Naciśnij i przytrzymaj przycisk IN. Owad jest zasysany do rury.
5. Trzymaj rurkę ssącą prosto do góry. W razie potrzeby zdejmij końcówkę ssania i załóż osłonę, aby zapobiec ucieczce owada.
6. Uwolnij owada w żądanym miejscu, zdejmując nasadkę i trzymając rurkę ssącą prosto w dół. W razie potrzeby delikatnie potrząśnij rurką ssącą w przód i w tył.

Światło LED

Włącz lub wyłącz diodę LED, naciskając przycisk LED.

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-5747 jest zgodny z dyrektywą RoHS 2011/65/UE oraz dyrektywą EMV 2014/30/UE.

Ważne informacje dotyczące utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego

- Pamiętaj, że tego sprzętu nie możesz wyrzucić razem z innymi odpadami. Oddaj go sprzedawcy przy zakupie nowego sprzętu tego samego typu, oddaj do sklepu, który sprzedaje sprzęt na powierzchni większej niż 400 m² lub do punktu zbierania zużytego sprzętu.
- Pamiętaj, że obecność składników niebezpiecznych w sprzęcie i bateriach może potencjalnie powodować negatywne skutki dla środowiska, takie jak skażenie, a co za tym idzie zagrożenie dla zdrowia ludzi.
- Jeżeli zobaczysz na produkcie lub jego opakowaniu poniższy symbol ("przekreślony kontener na odpady"), to pamiętaj, że ten towar podlega selektywnej zbiórce odpadów i nie możesz go umieszczać razem z innymi odpadami.

