

# Bottled Water Pump

向物自动上水器

流畅线条感，恰到好处的生活品味  
Smooth sense of line, just the right taste of life

SOTHING 向物 向往精致的  
居家物品

## Producencka Karta

### Gwarancyjna:

Dziękujemy za zakup tego produktu, jego gwarancja wygasa po 12 miesiącach od daty zakupu. Proszę zachować go w dobrym stanie i wypełnić informacje poniżej informacje dotyczące gwarancji.

Model produktu:

Data zakupu:

Nazwa Dystrybutora:

Imię i nazwisko:

Nr Tel:

Adres:

Rezultat:

### Warunki gwarancji:

Prosimy o okazanie karty gwarancyjnej i wypełnienie niezbędnych informacji. Oferujemy 12 miesięcy gwarancji od daty zakupu.

### Warunki gwarancji:

Problem z jakością przy codziennym użytkowaniu, bez wpływu siły zewnętrznej. Nie ponosimy odpowiedzialności za uszkodzenia mechaniczne podczas okresu użytkowania.

### Bezpłatna konserwacja nie zostanie przyznana w następujących okolicznościach

Awaria siły ludzkiej: niewłaściwa manipulacja, zniszczenie, przepalenie obwodu, odkształcenie kompresyjne, zalanie, zmodyfikowana lub zerwana uszczelka lub plomba, wszelkie inne widoczne uszkodzenia spowodowane przez człowieka. Uszkodzenia z powodu kataklizmów: trzęsienie ziemi, powódź, tajfun, wojna itp

Design & Producer |

• MADE IN CHINA •

I/F, building E, Chengshishanhai Yunhui, No.1067, Xuegang Rd, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen, Guangdong Province, China

Tel : 400 9968 711 / DESIGNED BY SOTHING / [www.sothing.net](http://www.sothing.net)



eVatmaster Consulting GmbH  
Bettinastr.30  
60325 Frankfurt am Main,Germany  
[contact@evatmaster.com](mailto:contact@evatmaster.com)



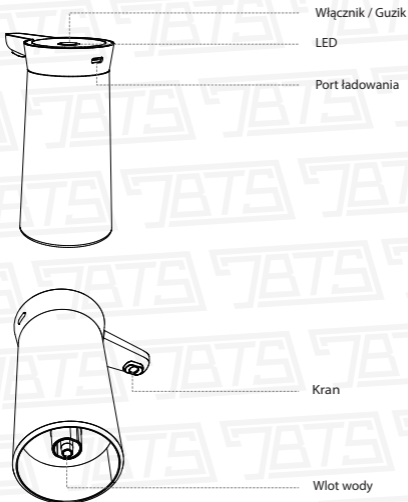
Sothing official wechat

Sothing sina microblog

## Bottled Water Pump

Nazwa	BOTTLED WATER PUMP	Model:	DSHJ-S-2004
Przepływ wody:	≈ 1.4L/min	Prąd ładowania:	610mA
Waga:	278g	Wejście:	DC 5V/1A
Wymiary:	104×68×137mm	Bateria:	2000mAh
Czas pracy:	4h	Standard:	GB4706.1-2005

## Instrukcja:



## Instrukcja:

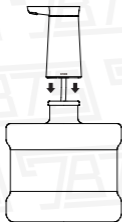
---



- ① Przed pierwszym użyciem należy wyjąć akcesoria znajdujące się w opakowaniu i uważnie przeczytać instrukcję produktu.



- ② Włóż pasującą rurę wodną do dyszy.



- ③ Włóż rurkę do butli na wodę pitną i mocno przycmóuj produkt do szyjki butli.



- ④ Umieść kubek przy wylocie, naciśnij przycisk na górze kranu, naciśnij ponownie aby zatrzymać wodę.

## Indykator lampki LED:

---

- Naciśnij włącznik, a biała kontrolka zaświeci się podczas uruchamiania produktu. Naciśnij włącznik ponownie, a lampka wyłączenia zgaśnie. Gdy produkt ma niską moc, światło będzie migać na czerwono.
- Gdy produkt jest podłączony do ładowania, kontrolka świeci na czerwono. Gdy produkt jest w pełni naładowany, lampka gaśnie.
- Gdy produkt jest ładowany, naciśnij włącznik aby wyłączyć urządzenie, a światło startowe zmieni się z czerwonego na biały. Ponownie naciśnij przycisk wyłączenia produktu, aby wyłączyć i zmienić kolor światła z powrotem na czerwony.



# Bezpieczeństwo użytkowania

(przed użyciem przeczytaj uważnie):

---

- Wyjmij wtyczkę zasilania podczas używania i czyszczenia.
  - Nie umieszczaj na produkcie żadnych niebezpiecznych przedmiotów.
  - Nie wkładaj, ani nie wsypuj nic do wody, aby uniknąć uszkodzenia lub wycieku.
  - Gdy zasilanie jest włączone, lampka kontrolna świeci się, a korpus urządzenia może zrobić się lekko gorący, co jest zjawiskiem normalnym.
  - Nie demontuj samodzielnie żadnych części, aby uniknąć ewentualnej awarii lub uszkodzenia produktu.
  - Nie zakrywaj ani nie blokuj odwilżacza, gdy włączone jest zasilanie, aby uniknąć możliwego wypadku lub uszkodzenia produktu
  - Odłącz i skontaktuj się z odpowiednim działem obsługi posprzedażnej natychmiast po wystąpieniu nienormalnego lub dziwnego zapachu. Nie naprawiaj tego sam, aby uniknąć zagrożenia.
  - Uszkodzony produkt powinien zostać wymieniony lub naprawiony przez technika lub producenta uznanego przez naszą firmę.
- 

## Analiza i eliminacja usterek:

---

- Pytanie 1: Wskaźnik nie reaguje podczas ładowania.

Analiza przyczyn: Zasilanie nie jest podłączone lub uległo awarii.

Rozwiązanie: Jeśli nadal nie działa normalnie, skontaktuj się z działem obsługi posprzedażnej w celu naprawy lub wymiany produktu.

- Pytanie 2: Normalne zasilanie, ale brak wody.

Analiza przyczyn: Nie podłączona lub zablokowana rura wodna

Analiza powodów: Sprawdź podłączenie rury wodnej. Jeśli połączenie nadal nie nadaje się do użytku, skontaktuj się z działem obsługi posprzedażnej w celu naprawy lub wymiany produktu