

LIGHT4ME BF1

Instrukcja obsługi / User Manual

Spis treści

Bezpieczeństwo użytkowania	2
Konserwacja	2
Budowa.....	3
Obsługa	3
Informacja o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym	3

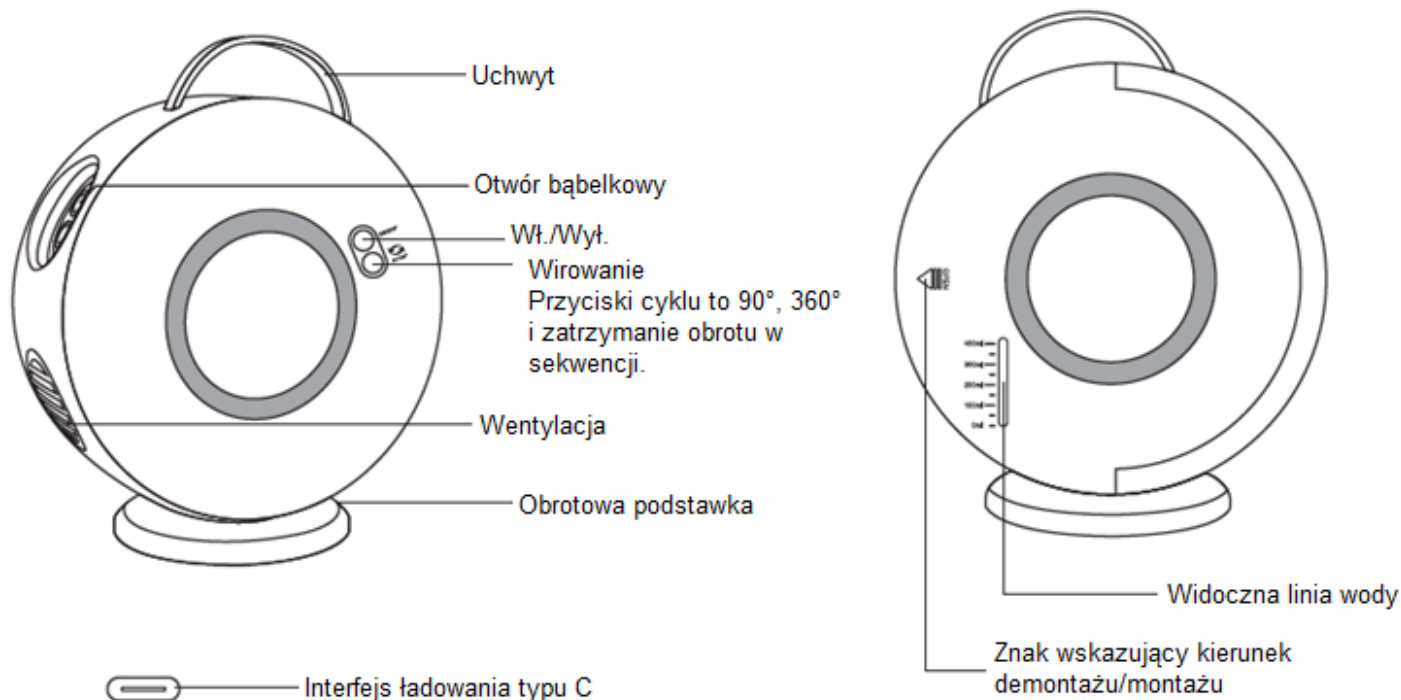
Bezpieczeństwo użytkowania

	Przed użyciem prosimy o szczegółowe zapoznanie się z instrukcją obsługi. Prosimy również o zachowanie jej na przyszłość. Instrukcja zawiera zasady bezpiecznego korzystania z urządzenia.
	UWAGA! URZĄDZENIA NIE WOLNO WYRZUCAĆ DO ODPADÓW DOMOWYCH. To oznaczenie oznacza, że produkt nie może być wyrzucany razem z odpadami domowymi w całej UE. W celu zapobiegnięcia potencjalnym szkodom dla środowiska lub zdrowia, zużyty produkt należy poddać recyklingowi. Zgodnie z obowiązującym prawem, nie nadający się do użycia sprzęt elektryczny i elektroniczny należy zbierać osobno, w specjalnie do tego celu wyznaczonych punktach zbierania zużytego sprzętu, celem ich przetworzenia i ponownego wykorzystania na podstawie obowiązujących norm ochrony środowiska.
	Produkt opisany w tej instrukcji jest zgodny z dyrektywami europejskimi, dlatego jest oznaczony znakiem CE.
	Urządzenie należy trzymać z dala od dzieci i niewykwalifikowanych osób. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane nieprawidłowym użytkowaniem.
	Przed użyciem upewnij się, że obudowa nie jest uszkodzona.
	Zapewnij minimum 1 m dystansu pomiędzy urządzeniem a materiałami łatwopalnymi.
	Urządzenie pracuje na zasilaniu oznaczonym na obudowie – nie należy podłączać do prądu o innych parametrach. Zadbaj, aby urządzenie i źródło zasilania było uziemione. Odłącz urządzenie z zasilania przed zdjęciem obudowy lub konserwacją. Jeżeli podczas pracy urządzenia pojawią się zakłócenia, natychmiast odłącz przewód zasilający od źródła zasilania!
	Urządzenie do użytku wewnętrznego i zewnętrznego, nie narażać na długotrwałe działanie wilgoci. Nie należy narażać produktu na bezpośrednie działanie słońca lub innych urządzeń oświetleniowych.
	Nie należy instalować urządzenia na podłożu narażonym na wibracje.
	Zawsze używaj wysokiej jakości płynów na bazie wody (brak w zestawie). Nie używaj płynów łatwopalnych. Przed uzupełnianiem zbiornika odłącz urządzenie z zasilania.
	Nie umieszczaj maszyny ani nie przechowuj jej w miejscu, którym może narażić urządzenie na upuszczenie lub inne uszkodzenie! Maszyna powinna znajdować się z dala od źródeł ciepła podczas użytkowania i przechowywania! Nie należy używać tego urządzenia w miejscu, gdzie został rozpylony aerozol! Użytkuj i przechowuj maszynę z dala od LPG lub jakiegokolwiek sprzętu, który wykorzystuje LPG! Osobom, które przeszły zawał serca lub mają wszczepiony rozrusznik serca, zabrania się stosowania tego produktu.

Konserwacja

1. Urządzenie może użytkować tylko wykwalifikowany personel, szkody spowodowane użytkowaniem niezgodnym z przeznaczeniem lub próbą samodzielnej naprawy nie podlegają gwarancji. Wewnątrz opakowania nie ma żadnych części serwisowych, naprawy mogą być wykonywane wyłącznie przez autoryzowany punkt serwisowy.
2. Nie pozwól, aby urządzenie weszło w kontakt z olejem, tłuszczem lub jakimkolwiek podobnym płynem.
3. Regularne czyszczenie umożliwia długotrwałe użytkowanie oraz pozwala na zachowanie odpowiedniej jakości pracy. Do czyszczenia urządzenia używaj miękkiej szmatki.

Budowa



Obsługa

1. Otwórz pokrywę urządzenia.
2. Odkręć korek zbiornika i wyjmij go urządzenia, uzupełnij płyn do baniek na bazie wody (brak w zestawie).
3. Umieść dłuższą rurkę w zbiorniku i upewnij się, że krótsza rurka nie jest zanurzona w wodzie. Rurki nie mogą być zgięte ani skręcone.
4. Włóż zbiornik do urządzenia i zakręć korek.
5. Umieść urządzenie na płaskiej powierzchni o kącie nachylenia nie większym niż 10°. Uruchom urządzenie za pomocą przełącznika ON/OFF - jeżeli urządzenie nie uruchamia się, naładuj akumulator urządzenia za pomocą dołączonego do zestawu przewodu zasilającego USB-C.
6. Dostosuj tryb pracy urządzenia za pomocą przełącznika trybu pracy - do wyboru: rotacja 90°, rotacja 360° oraz zatrzymanie rotacji.
7. Po zakończeniu użytkowania urządzenia wyłącz je za pomocą przełącznika ON/OFF i wylej pozostałą w zbiorniku płyn do baniek.






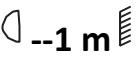





Informacja o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

Głównym celem regulacji europejskich oraz krajowych jest ograniczenie ilości odpadów powstałych ze zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, zapewnienie odpowiedniego poziomu jego zbierania, odzysku i recyklingu oraz zwiększenie świadomości społecznej o jego szkodliwości dla środowiska naturalnego, na każdym etapie użytkowania sprzętu elektrycznego i elektronicznego. W związku z powyższym należy wskazać, iż gospodarstwa domowe spełniają kluczową rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku, w tym recyklingu zużytego sprzętu. Użytkownik sprzętu przeznaczony dla gospodarstw domowych jest zobowiązany po jego zużyciu do oddania zbierającemu zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny. Należy jednak pamiętać, aby produkty należące do grupy sprzętu elektrycznego lub elektronicznego utylizowane były w uprawnionych do tego punktach zbiórki.

ENGLISH**Table of contents**

Safety rules	5
Maintenance	5
Structure	6
Operation	6
Information about used electrical and electronic equipment	6

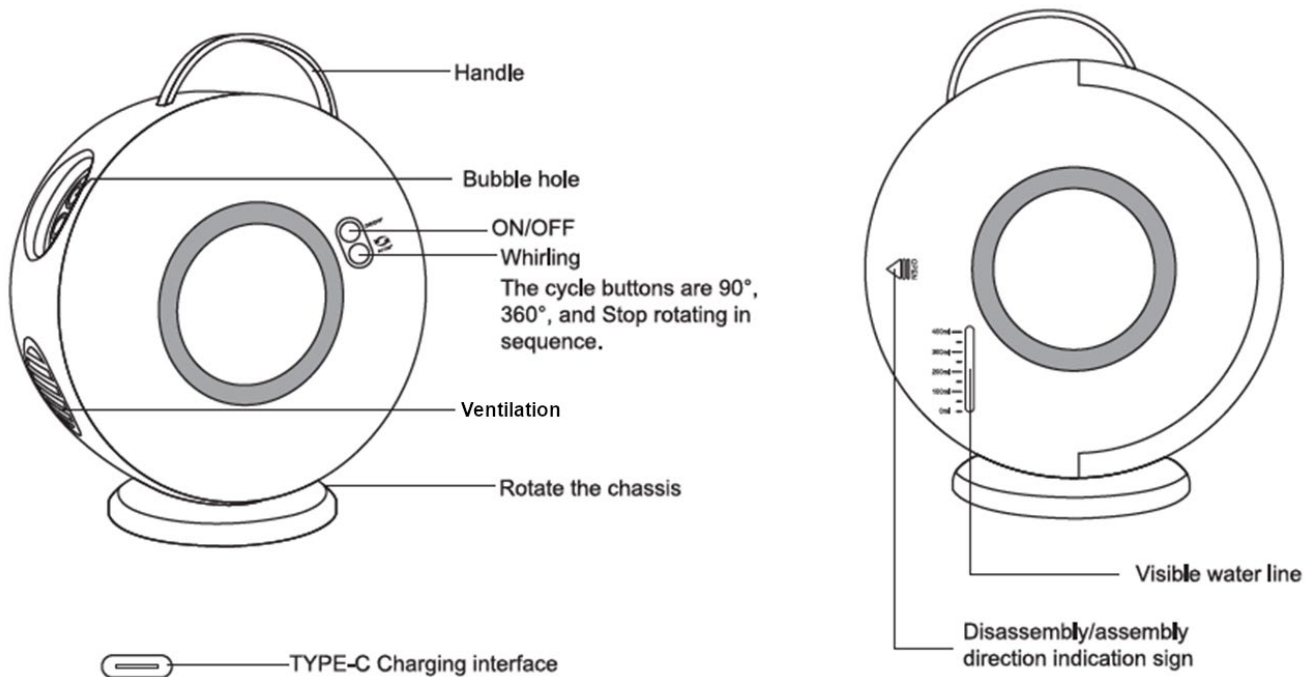
Safety rules

	Please read the user manual in detail before use. Please also keep it for future reference. The manual contains rules for the safe use of the device.
	WARNING! THE DEVICE MUST NOT BE DISPOSED OF WITH HOUSEHOLD WASTE. This symbol indicates that this product must not be disposed of with household waste, according to the EU and your national law. In order to prevent potential damage to the environment or health, the used product must be recycled. In accordance with current legislation, unusable electrical and electronic devices must be collected separately at the designated facilities for recycling, acting on the basis of applicable environmental standards.
	The product described in this manual comply with European directives and it is therefore CE marked.
	Keep the device away from children and unqualified persons. The manufacturer is not liable for damage caused by improper use.
	Before use, make sure the housing is not damaged.
	Ensure a minimum distance of 1 m between the device and flammable materials.
	The device operates on the power supply marked on the housing – do not connect to a power supply with different parameters. Ensure that the device and the power source are grounded. Disconnect the device from the power supply before removing the housing or performing maintenance. If interference occurs during operation, immediately disconnect the power cable from the power source!
	The device for indoor and outdoor use, do not expose to prolonged moisture. Do not expose the product to direct sunlight or other lighting devices.
	Do not install the device on a surface subjected to vibration.
	Always use high quality water-based smoke liquid (not included). Don't use flammable liquids. Disconnect the device from the power supply before refilling the tank.
	Do not place the machine or store it in a place that may expose the device to dropping or other damage! Keep the machine away from heat sources during use and storage! Do not use this device in a place where an aerosol has been sprayed! Use and store the machine away from LPG or any equipment that uses LPG! People who have had a heart attack or have a pacemaker implanted are prohibited from using this product.

Maintenance

1. The device may only be used by qualified personnel, damage caused by improper use or attempted repair is not covered by the warranty. There are no service parts inside the packaging, repairs may only be carried out by authorized service center.
2. Do not allow the device to come into contact with oil, grease or any similar liquid.
3. Regular cleaning allows of long term use and maintains proper operation. Use a soft cloth to clean the device.

Structure



Operation

1. Open the cover of the device.
2. Unscrew the cap of the tank and remove the tank from the device, refill with water-based bubble liquid (not included).
3. Place the longer tube in the tank and make sure the shorter tube is not submerged in water. The tubes must not be bent or twisted.
4. Insert the tank into the device and screw the cap on.
5. Place the device on a flat surface with an angle of no more than 10°. Turn on the device with the ON/OFF switch - if the device does not start, charge the device rechargeable battery with the included USB-C power cord.
6. Adjust the operation mode of the device with the operation mode switch - choose from 90° rotation, 360° rotation and stop rotation.
7. After use of the device, turn it off with the ON/OFF switch and pour out the remaining bubble liquid in the tank.

Information about used electrical and electronic equipment

The main goal of European and national law regulations is to reduce the amount of waste produced from used electrical and electronic equipment, to ensure an appropriate level of collection, recovery and recycling of used equipment, and to increase public awareness of its harmfulness to the environment, at each stage of use of electrical and electronic equipment. Therefore, it should be pointed out that households play a key role in contributing to reuse and recovery, including recycling of used equipment. The user of electrical and electronic equipment – intended for households – is obliged to return it to authorized collector after its use. However, it should be remembered that products classified as electrical or electronic equipment should be disposed of at authorized collection points.