



# AQUA DREAM LIGHT / DARK WOOD

ULTRAZVUKOVÝ AROMA DIFUZÉR  
/ ULTRASONIC AROMA DIFFUSER



Uživatelská příručka / User manual



BEWIT Natural Medicine, s.r.o.  
Michalská 2030, 710 00 Ostrava  
Tel.: (+420) 731 739 539  
Email: [info@bewit.cz](mailto:info@bewit.cz)

**CZ:**

## Popis produktu

Aroma difuzér spojuje prvky tradiční orientální kultury s nejnovějšími poznatky a technologiemi moderní vědy. Pomocí ultrazvukové technologie rozkládá vodu a esenciální oleje na jemnou mlhu mikročástic, která se uvolňuje do vzduchu spolu s aktivními složkami a anionty. Tato technologie nezahřívá esenciální oleje, a proto zachovává jejich plné terapeutické účinky. Difuzér tak přirozeně provoní a zvlhčí prostředí, podpoří relaxaci, kvalitní spánek, koncentraci i celkovou pohodu a zároveň pomůže neutralizovat nežádoucí pachy v interiéru.

## Specifikace

**Výrobek:** Difuzér pro aromaterapii

**Rozměry:** 168 x 200 mm (H)

**Hmotnost:** přibližně 360 g

**Napájení:** AC adaptér

**Vstup:** AC 100–240 V, 50/60 Hz

**Výstup:** DC 24 V 600 mA

**Výkon:** 8 W

**Časovač:** 1 h, 3 h, 6 h, ON

**Ultrazvuková frekvence:** 2.4 MHz

**Rozsah:** 10–40 m<sup>2</sup>

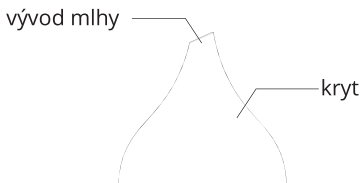
**Objem vody:** 400 ml

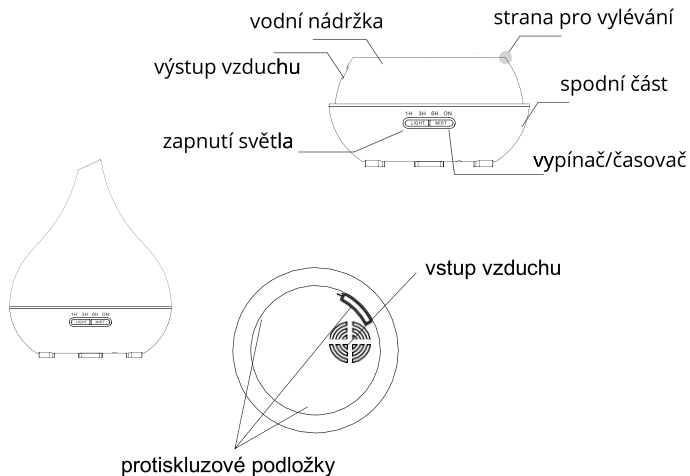
**Leď světlo:** 7 barev

**Materiál:** PP, ABS

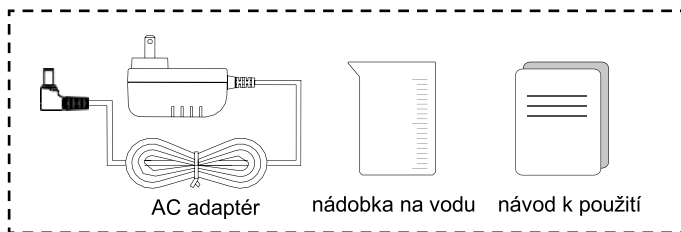
**Příslušenství:** AC adaptér, odměrka na vodu

**Aromaterapie:** Díky vysokým ultrazvukovým vibracím se může směs vody a esenciálního oleje šířit v malých molekulách. Vůně je tedy přirozená a nepoškozuje se teplem. Díky tomuto difuzéru si můžete vychutnat přírodní vůni.





## Příslušenství



### **!** Varování

Před použitím tohoto přístroje si pozorně přečtěte následující bezpečnostní pokyny. Níže uvedená bezpečnostní opatření mají zabránit zranění vás i ostatních osob nebo zabránit poškození výrobku.

### Bezpečnostní pokyny

**!** NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM

- Zapojte přístroj pouze do síťové zásuvky instalované s předpisy, s napětím odpovídajícím jmenovitému napětí uvedenému na typovém štítku.
- Přístroj se v žádném případě nesmí namáčet do kapaliny. Přístroj nevystavujte vlhkosti ani jej nepoužívejte venku. Pokud přesto do přístroje vnikne kapalina, vytáhněte ihned zástrčku přístroje ze síťové zásuvky a nechte přístroj opravit kvalifikovaným odborným personálem.
- V případě provozních poruch a před čištěním přístroje vytahujte zástrčku ze síťové zásuvky.
- Pokud zástrčku vytahujete ze zásuvky, netahejte za kabel.
- Síťový přípojný kabel neomotávejte kolem přístroje a chraňte jej před poškozením.
- Pokud se napájecí kabel tohoto přístroje poškodí, musí jej vyměnit výrobce, jeho zákaznický servis nebo odborně kvalifikovaná osoba, aby se tak zabránilo nebezpečím.
- Síťový přípojný kabel nepřehýbejte ani nestlačujte a pokládejte jej tak, aby na něj nikdo nemohl stoupnout ani o něj klopýtnout.
- Přístroje, síťového kabelu ani zástrčky se nikdy nedotýkejte vlhkýma rukama.
- Ihned po použití odpojte přístroj od elektrické sítě. Pouze tehdy, je-li síťová zástrčka vytažená ze síťové zásuvky, je přístroj plně odpojen od proudu.
- Plášť přístroje nesmíte opravovat. V takovém případě není zaručená bezpečnost a zaniká záruka. Vadný přístroj nechte opravit pouze autorizovaným odborným personálem.
- Dbejte na to, aby za provozu nebyl síťový kabel mokrý ani vlhký.



- Přístroj nikdy nepoužívejte v blízkosti vody, zvláště ne v blízkosti umyvadel, van a podobných nádob. Blízkost vody představuje nebezpečí, i když je přístroj vypnutý.



**UPOZORNĚNÍ!** Pokud tento bezpečnostní pokyn nedodržíte, dojde k nehodě. V důsledku může dojít k drobnému nebo těžkému ublížení na zdraví.

Výrobce neodpovídá za škody způsobené nesprávným používáním výrobku.

- Tento spotřebič není určen pro používání osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi či nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou trvale pod dozorem nebo pokud nebyly poučeny ohledně používání spotřebiče osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost.
- Použití v prostředí s teplotou mezi 10 °C a 30 °C.
- Zařízení se smí používat pouze s dodaným napájecím zdrojem.
- Přístroj nerozebírejte, neupravujte, nezahřívajte. Napájecí kabel nepřerušujte, nepoškozujte, neupravujte a nezatěžujte jej. Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.
- Používejte pouze **čistou studenou vodu** (balenou nebo z kohoutku).
- Nikdy **nepřekračujte maximální hladinu vody**. Vodu vždy nalijte před přidáním esenciálních olejů. K doplnění použijte odměrku nebo jinou nádobu - nenaplňujte nádržku přímo z kohoutku.
- Do nádržky vkládejte pouze **vodu s esenciálním olejem**. Jakékoli jiné kapaliny mohou zařízení trvale poškodit nebo být škodlivé při vdechování.
- Pokud se z přístroje kouří, je cítit podivný zápach nebo se vyskytne jakákoli neobvyklá situace, okamžitě jej přestaňte používat.
- Nedotýkejte se žádné části přístroje mokryma rukama.
- Nenechávejte mlhu stříkat přímo na nábytek, oblečení nebo stěny.
- Esenciální olej může způsobit barvení. **Doporučujeme používat pouze esenciální oleje společnosti BEWIT**. V případě náhodného potřísnění použijte čistý hadřík. **Vnitřní užití esenciálního oleje je zakázáno!**
- Pokud přístroj nepoužíváte, odpojte jej ze zásuvky.
- Při provozu přístroj ničím nezakrývejte.

## Provozní pokyny

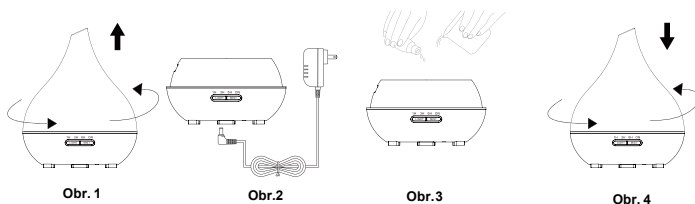
1. Umístěte difuzér na rovný a stabilní povrch a opatrně zvedněte kryt směrem nahoru. Pokud je v nádržce zbylá voda, přístroj nenaklánějte, aby nedošlo k rozlití. (Obr. 1)
2. Připojte DC konektor adaptéru do vstupu označeného DC-IN. (Obr. 2)
3. Pomocí odměrky nalijte do nádržky čistou studenou vodu

z kohoutku, nepřekračujte však maximální rysku hladiny vody.

4. Přidejte 4-6 kapek esenciálního oleje na plnou nádržku. (Obr. 3)

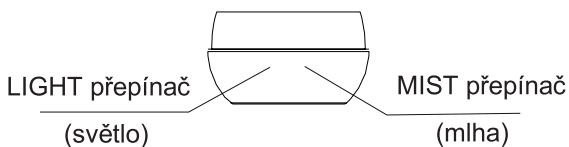
5. Připojte AC zástrčku do elektrické zásuvky a zapněte napájení.

6. Nasadte zpět kryt na nádržku s vodou. Přístroj nenaklánějte, aby nedošlo k rozlití. (Obr. 4)



7. Stiskněte tlačítko „MIST“ na jednu sekundu pro zapnutí mlhy. Zvolením opakovaného stisknutí nastavte požadovanou dobu provozu – 1 h, 3 h, 6 h, ON nebo OFF. Pokud tlačítko podržíte déle než jednu sekundu, přístroj se vypne a ozve se krátké pípnutí. (obr. 5)

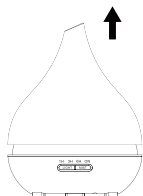
8. Stiskněte tlačítko „LIGHT“ pro zapnutí nebo vypnutí barevného LED osvětlení. Při prvním stisknutí se barvy budou automaticky měnit. Krátkým stisknutím znovu můžete zvolit jednu stálou barvu. Podržením tlačítka „LIGHT“ po dobu dvou sekund se LED světlo vypne. (obr. 5)



9. Pokud přístroj nebyl delší dobu používán, vylijte zbylou vodu, očistěte ho a uložte na suché a chladné místo. Před opětovným použitím jej vyčistěte neutrálním čisticím prostředkem. Přístroj zůstává vypnutý, i když je připojen k elektrické síti. Pokud hladina vody v nádržce klesne příliš nízko, zařízení se automaticky vypne, i když je aktivováno. LED světlo se automaticky vypne po uplynutí nastaveného času.

## Údržba

Aby byl zajištěn dlouhodobý a spolehlivý provoz přístroje, provádějte pravidelnou údržbu. Pokud byl difuzér používán přibližně 5–6krát nebo po dobu 2–3 dnů, je vhodné provést následující kroky údržby.



**Krok č. 1:** Odpojte AC adaptér od elektrické sítě a sejměte kryt, přičemž ponechte přístroj stabilně postavený na rovném povrchu.

**Krok č. 2:** Pokud v nádržce zůstala voda, vylijte ji stranou určenou pro vylévání vody. Nevylévejte vodu z otvoru pro výstup vzduchu, jinak by mohla vtéct dovnitř přístroje.



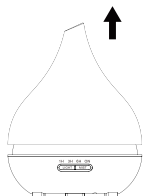
**Krok č. 3:** Odpojte DC konektor od přístroje.

**Krok č. 4:** Pomocí vlhkého hadříku a jemného zředěného čistícího prostředku na nádobí odstraňte zbytky esenciálního oleje. Ujistěte se, že v nádržce nezůstaly zbytky čistícího prostředku.

**DŮLEŽITÉ:** Při čištění netlačte na dno nádržky a nepoškrábejte ultrazvukový prvek, který se nachází uvnitř.



**Krok č. 5:** Nalijte do nádržky čistou vodu a zapněte přístroj, aby pracoval přibližně 30 minut. Poté vylijte zbylou vodu a nádržku znovu vyčistěte.



**Krok č. 6:** Pokud se uvnitř výstupu vzduchu nachází nečistoty, sejměte kryt a oblast pečlivě očistěte.

Nepoužívejte čisticí prostředky obsahující chlor, kyseliny ani enzymy k čištění vnějších nebo vnitřních částí přístroje. Používejte pouze neutrální čisticí prostředek.



### **Likvidace po skončení životnosti přístroje**

Tento výrobek nesmí být likvidován jako běžný komunální odpad. Po skončení životnosti jej odevzdejte do sběrného dvora nebo do místa určeného k recyklaci elektrických a elektronických zařízení, v souladu s platnými právními předpisy. Správná likvidace pomáhá chránit životní prostředí a zdraví lidí.

Obaly výrobku (papír, plast) likvidujte v souladu s místními předpisy pro třídění odpadu.

### **Řešení problémů**

<b>Problém</b>	<b>Možná příčina</b>	<b>Řešení</b>
Difuzér se nezapíná	Není připojen k napájení / vadný adaptér	Zkontrolujte připojení adaptéru, případně vyzkoušejte jinou zásuvku
Nevychází mlha	Nedostatek vody / překročená max. hladina / kryt není správně nasazen	Doplňte vodu, nasadte kryt správně

Slabá mlha	Znečištěná ultrazvuková destička / tvrdá voda	Vyčistěte destičku jemným hadříkem, použijte čistou vodu
Přístroj vydává neobvyklý zvuk	Nedostatek vody / nerovný povrch	Doplňte vodu, umístěte na rovný povrch
Světlo nesvítí	LED je vypnutá	Stiskněte tlačítko LIGHT
Nepříjemný zápach	Nádržka není vyčištěna	Vyčistěte nádržku měkkým hadříkem
Voda uniká z nádržky	Kryt není správně nasazen / přístroj je nakloněný	Nasadte kryt správně, postavte na vodorovný povrch

## Záruka

Tento výrobek byl před opuštěním výrobce přísně testován. Během zákonné záruční doby od data zakoupení může zákazník požádat o bezplatnou opravu nebo výměnu z důvodu poruch vzniklých běžným používáním. V případě potřeby se obraťte na prodejce výrobku.

Na poruchy vzniklé v důsledku nehod, nesprávného používání nebo údržby se záruka nevztahuje.



### ES Prohlášení o shodě

podle zákona č. 22/1997 Sb., § 13 ve znění zákona č. 71/2000 Sb., zákona č. 102/2001 Sb., zákona č. 205/2002 Sb., zákona č.

226/2003 Sb. a zákona č. 277/2003 Sb.

Výrobce:  
BEWIT Natural Medicine, s.r.o.  
Michalská 2030  
710 00 Ostrava  
IČ: 29443237

prohlašuje výhradně na vlastní odpovědnost, že níže uvedené zařízení odpovídá základním požadavkům: zákon č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky, NV. 176/2008 Sb. o technických požadavcích na strojní zařízení, zákon 90/2016 Sb. o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh, NV č. 118/2016 požadavky vychází ze směrnice 2014/35/EU/LVD, kterým se stanoví technické požadavky na elektrická zařízení nízkého napětí, NV č. 117/2016 Sb, požadavky vychází ze směrnice 2014/30/EU EMC, kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility. Zákon č. 634 /1992 Sb. o ochraně spotřebitele, zákon č. 387/2024 Sb. o obecné bezpečnosti výrobku, zákon č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví, vyhláška č. 38/2001 Sb. Ministerstva zdravotnictví o hygienických požadavcích na výrobky určené pro styk s potravinami a pokrmy, a příslušným předpisům a normám, které z těchto nařízení vyplývají.

#### Elektrické zařízení:

Název:	Aroma difuzér
Typ:	Aqua Dream
Výrobní číslo:	-
Rok výroby:	2025

#### Popis a určení elektrického zařízení:

Ultrazvukový aroma difuzér.



NATURAL  
MEDICINE

BEWIT Natural Medicine, s.r.o.

Místečná 2030, 710 00 Ostrava

Česká Republika

IČ: 29443237 DIČ: C229443 237

☎ +420 732 790 999

✉ info@bewit.lze

🌐 www.bewit.lze

#### Seznam použitých technických předpisů a norem:

EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 55014-2:2021, IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017,

IEC 62321-5:2013, IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1:2015 & IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017

#### Zvolený postup posuzování shody:

Posouzení shody za stanovených podmínek dovozcem: č. 22/1997 Sb., ve znění změn, § 12, odst. 3, písm. a).

Elektrické zařízení splňuje všechna příslušná ustanovení těchto právních předpisů Evropských společenství: Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2006/42/ES O STROJNÍCH ZAŘÍZENÍCH (NV 176/2008 Sb.)

V Ostravě dne

12/11/2025

Jméno a příjmení / funkce ve společnosti : Jiří Černota/

Podpis: \_\_\_\_\_



NATURAL  
MEDICINE

BEWIT Natural Medicine, s.r.o.

Místečná 2030, 710 00 Ostrava

Česká Republika

IČ: 29443237 DIČ: C229443 237

☎ +420 732 790 999

✉ info@bewit.lze

🌐 www.bewit.lze

**EN:**

## **Product Description**

The aroma diffuser combines elements of traditional Oriental culture with modern scientific knowledge and technology. Using ultrasonic technology, it breaks down water and essential oils into a fine mist of micro-particles, which is released into the air together with active components and anions. This technology does not heat the essential oils, thereby preserving their full therapeutic benefits.

The diffuser naturally scents and humidifies the environment, supports relaxation, quality sleep, concentration, and overall well-being, while also helping to neutralise unwanted odours indoors.

## **Specifications**

**Product:** Aromatherapy Diffuser

**Dimensions:** 168 × 200 mm (H)

**Weight:** approx. 360 g

**Power supply:** AC adapter

**Input:** AC 100–240 V, 50/60 Hz

**Output:** DC 24 V 600 mA

**Power:** 8 W

**Timer:** 1H, 3H, 6H, ON

**Ultrasonic frequency:** 2.4 MHz

**Coverage area:** 10–40 m<sup>2</sup>

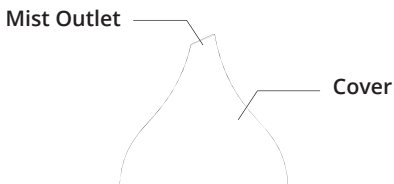
**Water capacity:** 400 ml

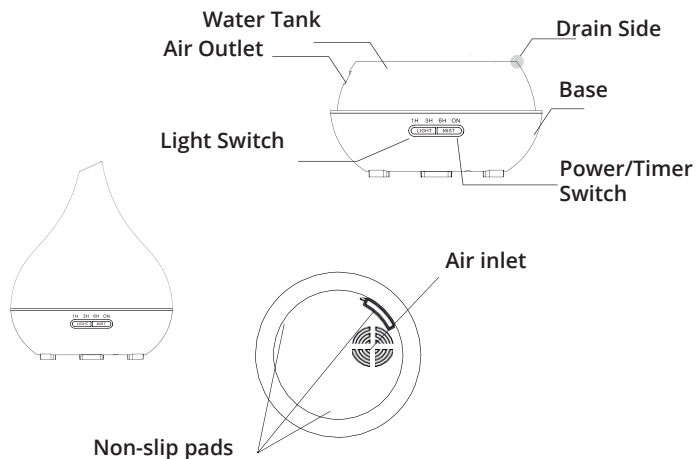
**LED light:** 7 colours

**Material:** PP, ABS

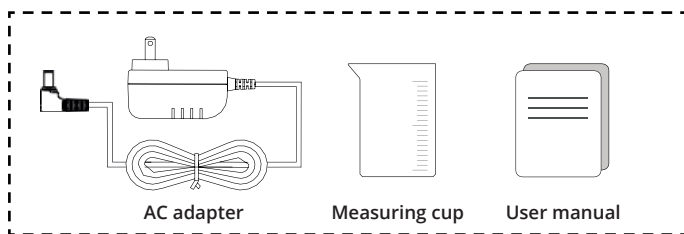
**Accessories:** AC adapter, measuring cup

**Aromatherapy:** Thanks to high-frequency ultrasonic vibrations, the mixture of water and essential oil is dispersed into very fine molecules. The fragrance is therefore natural and not damaged by heat. This diffuser allows you to enjoy pure, natural aroma.





## Accessories



### **Warning**

Before using this device, please read the following safety instructions carefully.

These precautions are intended to prevent injury to you or others and to protect the device from damage.

### **Safety Instructions**

 **DANGER – RISK OF ELECTRIC SHOCK**

- Connect the device only to a mains socket installed in accordance with applicable regulations, with a voltage that matches the rated voltage stated on the rating plate.
- The device must never be immersed in any liquid. Do not expose it to moisture and do not use it outdoors. If liquid does enter the device, immediately unplug it from the mains socket and have it inspected and repaired by qualified service personnel.
- In the event of operating faults, and before cleaning the device, always unplug it from the mains.
- Never pull the mains plug out of the socket by the cable.
- Do not wrap the mains cable around the device and protect it from damage.
- If the power cable becomes damaged, it must be replaced by manufacturer, customer service, or similarly qualified personnel to avoid the risk of injury.
- Do not bend, pinch, or crush the mains cable, and place it so that no one can step on it or trip over it.
- Never touch the device, the mains cable, or the plug with wet hands.
- Unplug the device immediately after use. The device is fully disconnected from the power supply only when the plug is removed from the mains socket.
- Do not attempt to repair the casing of the device yourself. Doing so may compromise safety and void the warranty. Have faulty devices repaired only by authorised service personnel.
- Ensure that the mains cable does not become wet or damp during operation.



- Never use the device near water, especially near washbasins, bathtubs, or similar containers. Water poses a hazard even when the device is switched off.

**WARNING!** Failure to follow these safety instructions may result in an accident causing minor or serious injury.

The manufacturer is not liable for any damage caused by improper use of the product.

- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities,

or by those lacking experience and knowledge, unless they are under continuous supervision or have been instructed in the safe use of the appliance by a person responsible for their safety.

- Use only in environments with a temperature between **10 °C and 30 °C**.
- The device may only be used with the **supplied power adapter**.
- Do not disassemble, modify, or heat the appliance. Do not cut, damage, modify, or overload the power cable. Doing so may result in electric shock or fire.
- Use only **clean, cold water** (bottled or tap water).
- Never exceed the maximum water level. Always pour in the water **before** adding essential oils. Use a measuring cup or other container – do not fill the tank directly from the tap.
- Only add **water and essential oil** to the tank. Any other liquids may permanently damage the device or be harmful when inhaled.
- If smoke, an unusual smell, or any irregular behaviour occurs, stop using the device immediately.
- Do not touch any part of the appliance with wet hands.
- Do not allow the mist to spray directly onto furniture, clothing, or walls.
- Essential oils may cause staining. We recommend using only **BEWIT essential oils**. If spillage occurs, wipe it immediately with a clean cloth. **Internal use of essential oils is strictly prohibited.**
- Disconnect the appliance from the mains when not in use.
- Do not cover the appliance while it is operating.

## Operating Instructions

1. Place the diffuser on a flat, stable surface and carefully lift the cover upwards. If there is any water left in the tank, do not tilt the unit to avoid spillage. (Fig. 1)
2. Insert the DC connector of the adapter into the socket marked DC-IN. (Fig. 2)
3. Using the measuring cup, pour clean, cold tap water into the tank, making sure not to exceed the maximum water level mark.
4. Add 4–6 drops of essential oil to a full water tank. (Fig. 3)

5. Plug the AC adapter into a mains outlet and switch on the power.
6. Place the cover back onto the water tank. Do not tilt the diffuser to prevent spillage. (Fig. 4)

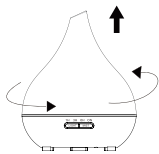


Fig. 1

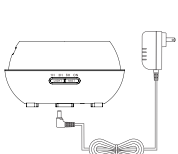


Fig. 2



Fig. 3

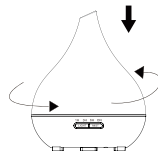
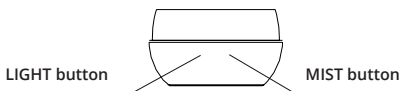


Fig. 4

7. Press the **MIST** button for one second to switch on the mist. Press the button repeatedly to select the desired operating time - **1H, 3H, 6H, ON** or **OFF**. If you hold the button for more than one second, the unit will switch off and a short beep will sound. (Fig. 5)
8. Press the **LIGHT** button to switch the coloured LED light on or off. When pressed for the first time, the colours will cycle automatically. Press again briefly to select a single fixed colour. Hold the **LIGHT** button for two seconds to turn the LED light off. (Fig. 5)

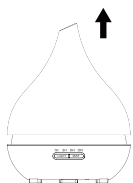


9. If the device has not been used for an extended period, empty any remaining water, clean it, and store it in a cool, dry place. Before using it again, clean the device with a neutral detergent. The device remains switched off even when connected to the power supply. If the water level in the tank becomes too low, the unit will switch off automatically, even if activated. The LED light will turn off automatically once the set time has elapsed.

## Maintenance

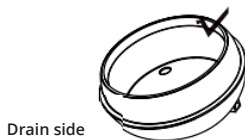
To ensure long-term, reliable operation of the device, carry out regular maintenance.

If the diffuser has been used approximately 5–6 times or for 2–3 days, it is recommended to follow the maintenance steps below.

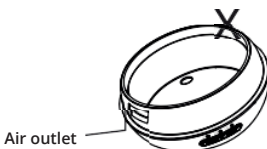


**Step 1:** Disconnect the AC adapter from the mains and remove the cover, leaving the device standing securely on a flat surface.

**Step 2:** If there is any water left in the tank, pour it out using the designated drainage side. Do not pour water out through the air outlet, as it may flow into the inside of the device.



Drain side

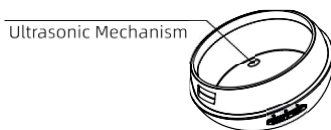


Air outlet

**Step 3:** Disconnect the DC connector from the device.

**Step 4:** Using a damp cloth and a mild diluted dishwashing detergent, remove any residue of essential oils. Ensure that no detergent remains in the water tank.

**IMPORTANT:** Do not press on the bottom of the tank while cleaning and avoid scratching the ultrasonic element located inside.



**Step 5:** Pour clean water into the tank and switch on the device, allowing it to run for approximately 30 minutes. Then pour out the remaining water and clean the tank again.

**Step 6:** If any dirt is present inside the air outlet, remove the cover and clean the area carefully.



Do not use cleaning agents containing chlorine, acids, or enzymes to clean the exterior or interior parts of the device. Use only a neutral detergent.



## Disposal at End of Service Life

This product must not be disposed of as regular household waste. When it reaches the end of its service life, take it to a recycling centre or another designated collection point for electrical and electronic equipment, in accordance with applicable regulations. Proper disposal helps protect the environment and human health.

Dispose of the product's packaging materials (paper, plastic) in accordance with local waste-sorting regulation.

## Troubleshooting

Problem	Possible cause	Solution
Diffuser does not switch on	Not connected to the power supply / faulty adapter.	Check the adapter connection or try a different socket.
No mist	Insufficient water / water level exceeded / cover not fitted correctly.	Refill with water and ensure the cover is properly positioned.
Weak mist	Dirty ultrasonic disc / hard water.	Clean the disc with a soft cloth and use clean water.
Unusual noise	Not enough water / uneven surface.	Add water and place the diffuser on a flat, stable surface.
Light is not working	LED is switched off.	Press the Light button.

Unpleasant smell	Water tank is not cleaned.	Clean the tank with a soft cloth.
Water leaking from the tank	Cover not fitted correctly / device placed on an uneven surface.	Fit the cover correctly and place the diffuser on a level surface.

## Warranty

This product has been thoroughly tested before leaving the manufacturer. During the statutory warranty period from the date of purchase, the customer may request free repair or replacement in the event of faults arising from normal use. If needed, please contact the product retailer. The warranty does not cover faults caused by accidents, improper use, or inadequate maintenance.



### EU Declaration of Conformity

according to Act No. 22/1997 Coll., as amended by Act No. 71/2000 Coll., Act No. 102/2001 Coll., Act No. 205/2002 Coll., Act No. 226/2003 Coll. and Act No. 277/2003 Coll.

#### Manufacturer:

BEWIT Natural Medicine, s.r.o.  
Michalská 2030  
710 00 Ostrava  
Company ID: 29443237

#### Person authorized to compile technical documentation:

BEWIT Natural Medicine, s.r.o.  
Michalská 2030  
710 00 Ostrava  
Company ID: 29443237

We hereby declare, under our sole responsibility, that the equipment specified below complies with the essential requirements of:

Act No. 22/1997 Coll. on Technical Requirements for Products,  
Government Regulation No. 176/2008 Coll. on Technical Requirements for Machinery,  
Government Regulation No. 90/2016 Coll. on the Assessment of Conformity of Specified Products when Placed on the Market,

Government Regulation No. 118/2016 Coll. laying down technical requirements in accordance with Directive 2014/35/EU (LVD – Low Voltage Directive),  
Government Regulation No. 117/2016 Coll. laying down technical requirements in accordance with Directive 2014/30/EU (EMC – Electromagnetic Compatibility Directive),  
Act No. 634/1992 Coll. on Consumer Protection,  
Government Regulation No. 387/2002 Coll. on General Product Safety,  
Government Regulation No. 258/2000 Coll. on Public Health Protection,  
Vyhláška No. 38/2001 Coll. of the Ministry of Health on hygienic requirements for products intended to come into contact with foodstuffs,  
and other related regulations and standards that apply to the product.

**Electrical equipment:**

Name	Aroma diffuser
Type/Model	<b>Aqua Dream</b>
Year of manufacture	2025

**Description and purpose of the electrical equipment:**

Ultrasonic aroma diffuser.



NATURAL  
MEDICINE

GEVIT Natural Medicine, s.r.o.  
Győzővárosi út 10. 7621 Pécs  
Cikkszám: 14  
N. 10-207-246-12743237

☎ +36 76 34 99 99  
✉ info@gevit.hu  
🌐 www.gevit.hu

**List of applied technical regulations and standards:**

EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 55014-2:2021, IEC 62321-3-1:2013,  
IEC 62321-4:2013+Amd01:2017, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-6:2015,  
IEC 62321-7-1:2015 & IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-8:2017

**Chosen conformity assessment procedure:**

Assessment of conformity under the conditions specified by importer: Act No. 22/1997 Coll., as amended, § 12, paragraph 3, letter a).

The electrical equipment complies with all relevant provisions of the following legal regulations of the European Community:

Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council on machinery (Government Regulation No. 176/2008 Coll.).

In Ostrava, date

12/11/2025

First name and surname, position in the company:

Jiri Cernota, founder and managing director

Signature: .....