

Super Fog Nano II – návod k použití

Super Fog Nano II je mlhovač speciálně navržený pro použití v menších teráriích. Zařízení je založeno na osvědčené technologii s keramickou membránou, která odpařuje vodu ultrazvukovou vibrací.

Mlhovač je malý a kompaktní, využívá nízkonapěťovou technologii, je zde zajištěna maximální bezpečnost.

V kombinaci s časovačem nebo hydrostatem, jako je Lucky Reptile Humidity Control II, můžete automaticky udržovat vlhkost ve svém teráriu.

Provozní podmínky:

• Zařízení je určeno pro použití v suchých a čistých místnostech.

• Neumísťujte zařízení do terária. Jedná se o technické zařízení určené k instalaci mimo terárium a není vhodný pro použití ve vlhkém prostředí.

• Zajistěte bezpečnou základnu umístění, aby nemohl spadnout.

• Chraňte zařízení před vlhkostí, stříkající vodou a teplem.

• Zařízení samo o sobě může být provozováno pouze na 5V / 0,5 A DC napětí.

• Mezní teplota prostředí během provozu nesmí klesnout pod 0 ° C a překročit 40 ° C.

Instalace a použití:

• Vyměňte celou hlavu jednotky s membránou z nádrže na vodu. Hlava je držena pouze dvěma malými magnety. Naplňte nádržku na vodu vodou (<40 ° C) až do 1 cm pod horním okrajem (přibližně 300 ml).

• Umístěte hlavu jednotky s držákem kartuše vč. kazety směrem dolů zpět na nádržku na vodu.

• Nasaďte dodanou hadici na hadicový konektor výstupního víčka mlhovače a zasuňte konec hadice do terária. Hadici lze natáhnout na délku až 1 m, ohněte podle potřeby.

• Maximální výškový rozdíl by neměl být větší než 80 cm.

• Pamatujte, že čím delší je hadice a čím více hadici ohýbáte, tím je pravděpodobnější, že mlha bude kondenzovat na vodu v hadici a její výkon se sníží.

• Dbejte na to, aby se hadice neohýbala směrem dolů. Pokud dojde ke kondenzaci v hadici, bude se v tomto bodě shromažďovat voda a zabráňovat proudění mlhy. Pokud je ohyb hadice v nejvyšším bodě, kondenzovaná voda v hadici může vždy odtéct do terária nebo zpět do nádoby na vodu.

• Připojte zařízení k napájecímu adaptéru, poté zapojte do síťové zásuvky. Kabel mezi zařízením a síťovou zásuvkou by měl být mírně pokleslý, aby po kabelu nemohla náhodně vytékat voda a dostat se do napájecího adaptéru.

• Jedním stisknutím tlačítka na přední straně jednotky spustíte mlhovač. Opětovným stisknutím tlačítka dojde k vypnutí jednotky. Během provozu je to indikováno zeleným světlem na tlačítku. Červené světlo znamená, že zařízení je napájeno, ale není zapnuto.

• K provozu doporučujeme používat spínací hodiny nebo hydrostat pro kontrolu vlhkosti Lucky Reptile Humidity Control II. Během nepřetržitého provozu je voda v jednotce vyčerpána asi za 8-10 hodin. Nikdy neuvádějte mlhovač do provozu bez vody.

• Pro zajištění dlouhé životnosti přístroje doporučujeme používat demineralizovanou vodu Lucky Reptile Terra Tec H2O, minerály ve vodě z vodovodu poškozují membránu.

Informace o spotřebě:

Zásobník i membrána jsou spotřební materiál.

Odstraňování problémů

Chyba	Analýza chyby	Řešení
Mlhovač nevytváří mlhu - spínač na přední straně jednotky nesvítlí	Žádné napájení	Zkontrolujte napájení – provozní adaptér připojen k funkční zásuvce? Jsou oba konektory správně připojeny? Pokud jednotka stále nefunguje, obraťte se na svého prodejce.
Mlhovač nevytváří mlhu - spínač na přední straně jednotky svítí červeně	Jednotka je napájena, ale není zapnutá	1x Stiskněte tlačítko start, spínač se rozsvítí zeleně a zařízení funguje.
Mlhovač nevytváří mlhu-spínač na jednotce svítí zeleně	- Nádoba na vodu je prázdná - Kapky vody na membráně - Kazeta nemá žádný kontakt s membránou - Kazeta je příliš roztržená, proto nemá žádný kontakt	- Naplňte vodu - Vyměňte trysku a kapku vody odsajte pomocí absorpčního materiálu nebo prostě několik sekund vyčkejte, dokud není kapka vody rozprášena. - Vyměňte držák kartuše a umístěte kazetu správně, případně ji mírně zatlačte nahoru, aby byla o něco delší. - Vyměňte kazetu za novou
Slabý výkon ve vytváření mlhy	- Špinavá nebo zatuhlá voda - Kazeta má špatný kontakt s membránou - Znečištěná, vápenatá nebo poškozená membrána	- Vyčistěte nádržku na vodu a vyměňte vodu - Zkontrolujte umístění kazety, pokud je to nutné umístěte správně - Vyměňte membránu. Přčtete si prosím instrukce v sekci – výměna membrány!
Neobvyklé zvuky	- V nádobě je velmi málo vody - Kapky vody na membráně - Kazeta má jen špatný kontakt s membrána - Znečištěná, vápenatá nebo poškozená membrána	- Naplňte vodu - Vyměňte trysku a kapku vody odsajte pomocí absorpčního materiálu nebo prostě několik sekund vyčkejte, dokud není kapka vody rozprášena. - Zkontrolujte umístění kazety, pokud je to nutné umístěte správně - Vyměňte membránu. Přčtete si prosím instrukce v sekci – výměna membrány!

Z hygienických důvodů by měla být kazeta měněna každé 2-3 měsíce, i když funguje správně. Membrána může v průběhu času ztratit svoji funkci, protože je ucpaná zpuštěnými inerály ve vodě, jako je vápno. Jak rychle k tomu dojde, velmi záleží na typu vody, kterou používáte. Doporučujeme použít Lucky Reptile Terra Tec H2O. Pokud mlžící výkon klesá, doporučujeme výměnu membrány.

Výměna membrány:

• Odpojte přístroj od kabelu mezi zařízením a síťovou zásuvkou.

• Odpojte hadici z hadicového konektoru mlhovače, vyjměte hlavu s membránou a držákem kartuše vč. kazety

• Vyměňte starou hlavu za novou a znovu sestavte součásti v opačném pořadí.

Bezpečnostní upozornění:

• Nezapínejte zvlhčovač, pokud v nádrži není voda.

• Napájecí adaptér, vypínač musí být pravidelně kontrolován. V případě poškození musí být mlhovač okamžitě vyřazen z provozu nebo nesmí být uveden do provozu.

• Kabel mezi síťovým adaptérem a zařízením by měl být vždy nainstalován s ohybem U (kabel visící dolů), aby se zamezilo stečení vody do el. sítě.

Napájecí adaptér:

• Před uvedením zařízení do provozu je třeba obecně zkontrolovat, zda toto zařízení je v pořádku a nepoškozené!

• V případě jakýchkoli pochybností konzultujte toto s výrobcem nebo prodejcem.

• Použití v teráriích nebo venku není povoleno.

• Při demontáži nádrže na vodu odpojte mlhovač od napájecí jednotky.

• Zařízení lze používat pouze s provozním adaptérem dodaným výrobcem.

• Udržujte zařízení co nejdále od elektromagnetických polí.

• Zařízení nerozebírejte ani neprovádějte žádné technické změny.

• Nepoužívejte zařízení na místech s vysokou vlhkostí.

Seznam nabízených náhradních dílů:

Hlava s membránou SN-3 62373

Držák kartuše včetně kazety SN-4 62374

Hadice SFM-2 62308

Obsah balení:

- Nádrž na vodu
- Hadice
- Hlava s membránou
- Držák kartuše vč. kazety
- Hadicový konektor
- Provozní adaptér DC 5V

Technické specifikace:

Zvlhčovací kapacita: 30 ml / h

Kapacita vodní nádrže: max. 360 ml

Vstupní napětí: 100 - 240 V stř., 50/60 Hz

Napájecí napětí: DC 5V

Spotřeba energie: 1,5 W + - 0,5W

Rozměry: ø cca 90x205 mm + hadice

Záruka:

Na výrobek se vztahuje záruka podle platného zákona. Záruka je automaticky neplatná, pokud nebyl přístroj používán správně nebo byly na přístroji prováděny úpravy. **Záruka se nevztahuje na membránu.**