

SK

## Super Fog Nano II – návod na použitie

Super Fog Nano II je hmlovač špeciálne navrhnutý na použitie v menších teráriách. Zariadenie je založené na osvedčenej technológii s keramikovou membránou, ktorá odparuje vodu ultrazvukovou vibráciou.

Hmlovač je malý a kompaktný, využíva nízkonapäťovú technológiu, je tu zaistená maximálna bezpečnosť.

V kombinácii s časovačom alebo hydrostatom, ako je Lucky Reptile Humidity Control II, môžete automaticky udržiavať vlhkosť vo svojom teráriu.

### Prevádzkové podmienky:

- Zariadenie je určené na použitie v suchých a čistých miestnostiach.
- Neumiestňujte zariadenie do terária. Jedná sa o technické zariadenie určené na inštaláciu mimo terárium a nie je vhodný na použitie vo vlhkom prostredí.
- Zaisťte bezpečnú základňu umiestnenia, aby nemohol spadnúť.
- Chrňte zariadenie pred vlhkosťou, striekajúcou vodou a teplom.
- Zariadenie samo o sebe môže byť prevádzkované iba na 5V / 0,5 A DC napätie.
- Medzná teplota prostredia počas prevádzky nesmie klesnúť pod 0 ° C a prekročiť 40 ° C.

### Inštalácia a použitie:

- Vyberte celú hlavu jednotky s membránou z nádrže na vodu. Hlava je držaná iba dvoma malými magnetmi. Naplňte nádržku na vodu vodou (<40 ° C) až do 1 cm pod horným okrajom (približne 300 ml).
- Umiestnite hlavu jednotky s držiakom kartuše vr. kazety smerom dole späť na nádržku na vodu.
- Nasadte dodanú hadicu na hadicový konektor výstupného viečka hmlovača a zasuňte koniec hadice do terária. Hadicu je možné natiahnuť na dĺžku až 1 m, ohnite podľa potreby.
- Maximálny výškový rozdiel by nemal byť väčší ako 80 cm.
- Pamätajte, že čím dlhšia je hadica a čím viac hadicu ohýbete, tým je pravdepodobnejšie, že hmla bude kondenzovať na vodu v hadici a jej výkon sa zníži.
- Dbajte na to, aby sa hadica neohýbala smerom dole. Pokiaľ dôjde ku kondenzácii v hadici, bude sa v tomto bode zhromažďovať voda a zabráňovať prúdeniu hmly. Pokiaľ je ohyb hadice v najvyššom bode, kondenzovaná voda v hadici môže vždy odtiecť do terária alebo späť do nádoby na vodu.
- Pripojte zariadenie k napájaciemu adaptéru, potom zapojte do sieťovej zásuvky. Kábel medzi zariadením a sieťovou zásuvkou by mal byť mierne poklesnutý, aby po káblí nemohla náhodne vytekať voda a dostať sa do napájacieho adaptéra.
- Jedným stlačením tlačidla na prednej strane jednotky spustíte hmlovač. Opätovným stlačením tlačidla dôjde k vypnutiu jednotky. Počas prevádzky je to indikované zeleným svetlom na tlačidle. Červené svetlo znamená, že zariadenie je napájané, ale nie je zapnuté.
- Na prevádzku odporúčame používať spínacie hodiny alebo hygrosťat na kontrolu vlhkosti Lucky Reptile Humidity Control II. Počas nepretržitej prevádzky je voda v jednotke vyčerpaná asi za 8-10 hodín. Nikdy neuvádzajte hmlovač do prevádzky bez vody.
- Na zaistenie dlhej životnosti prístroja odporúčame používať demineralizovanú vodu Lucky Reptile Terra Tec H2O, minerály vo vode z vodovodu poškodzujú membránu.

### Informácie o spotrebe:

Zásobník aj membrána sú spotrebný materiál.

### Odstraňovanie problémov

Chyba	Analýza chyby	Riešenie
Hmlovač nevytvára hmlu - spínač na prednej strane jednotky nesvieti	Žiadne napájanie	Skontrolujte napájanie – prevádzkový adaptér pripojený k funkčnej zásuvke? Sú oba konektory správne pripojené? Ak jednotka stále nefunguje, obráťte sa na svojho predajcu.
Hmlovač nevytvára hmlu - spínač na prednej strane jednotky svieti na červeno	Jednotka je napájaná, ale nie je zapnutá	1x Stlačte tlačidlo štart, spínač sa rozsvieti zeleno a zariadenie funguje.
Hmlovač nevytvára hmlu-spínač na jednotke svieti zeleno	- Nádoba na vodu je prázdna - Kvapky vody na membráne - Kazeta nemá žiadny kontakt s membránou - Kazeta je príliš rozstrapkaná, preto nemá žiadny kontakt	- Naplňte vodu - Vyberte trysku a kvapku vody odsajte pomocou absorpčného materiálu alebo jednoducho niekoľko sekúnd vyčkejte, pokiaľ nie je kvapka vody rozprášená. - Vyberte držiak kartuše a umiestnite kazetu správne, prípadne ju mierne zatlačte hore, aby bola o niečo dlhšia. - Vymeňte kazetu za novú
Slabý výkon vo vytváraní hmly	- Špinavá alebo zatuchnutá voda - Kazeta má zlý kontakt s membránou - Znečistená, vápenatá alebo poškodená membrána	- Vyčistite nádržku na vodu a vymeňte vodu - Skontrolujte umiestnenie kazety, ak je to nutné umiestnite správne - Vymeňte membránu. Prečítajte si prosím inštrukcie v sekcii - výmena membrány!
Nezvyčajné zvuky	- V nádobe je veľmi málo vody - Kvapky vody na membráne - Kazeta má len zlý kontakt s membránou - Znečistená, vápenatá alebo poškodená membrána	- Naplňte vodu - Vyberte trysku a kvapku vody odsajte pomocou absorpčného materiálu alebo jednoducho niekoľko sekúnd vyčkejte, pokiaľ nie je kvapka vody rozprášená. - Skontrolujte umiestnenie kazety, ak je to nutné umiestnite správne - Vymeňte membránu. Prečítajte si prosím inštrukcie v sekcii - výmena membrány!

Z hygienických dôvodov by mala byť kazeta menená každé 2-3 mesiace, aj keď funguje správne. Membrána môže v priebehu času stratiť svoju funkciu, pretože je upchatá spustenými inerálmi vo vode, ako je vápno. Ako rýchlo k tomu dôjde, veľmi záleží na type vody, ktorú používate. Odporúčame použiť Lucky Reptile Terra Tec H2O. Pokiaľ zahmlievací výkon klesá, odporúčame výmenu membrány.

### Výmena membrány:

- Odpojte prístroj od kábla medzi zariadením a sieťovou zásuvkou.
- Odpojte hadicu z hadicového konektora hmlovača, vyberte hlavu s membránou a držiakom kartuše vr. kazety
- Vymeňte starú hlavu za novú a znovu zostavte súčasti v opačnom poradí. Bezpečnostné upozornenie:
- Nezapínajte zvlhčovač, pokiaľ v nádrži nie je voda.
- Napájací adaptér, vypínač musí byť pravidelne kontrolovaný. V prípade poškodenia musí byť hmlovač okamžite vyradený z prevádzky alebo nesmie byť uvedený do prevádzky.
- Kábel medzi sieťovým adaptérom a zariadením by mal byť vždy nainštalovaný s ohybom U (kábel visiaci dole), aby sa zamedzilo stečeniu vody do el. siete.

### Napájací adaptér:

- Pred uvedením zariadenia do prevádzky je potrebné všeobecne skontrolovať, či toto zariadenie je v poriadku a nepoškodené!
- V prípade akýchkoľvek pochybností konzultujte toto s výrobcom alebo predajcom.
- Použitie v teráriách alebo vonku nie je povolené.
- Pri demontáži nádrže na vodu odpojte hmlovač od napájacej jednotky.
- Zariadenie je možné používať iba s prevádzkovým adaptérom dodaným výrobcom.
- Udržujte zariadenie čo najďalej od elektromagnetických polí.
- Zariadenie nerozoberajte ani nevykonávajte žiadne technické zmeny.
- Nepoužívajte zariadenie na miestach s vysokou vlhkosťou.

### Zoznam ponúkaných náhradných dielov:

Hlava s membránou SN-3 62373  
Držiak kartuše vrátane kazety SN-4 62374  
Hadica SFM-2 62308

### Obsah balenia:

1. Nádrž na vodu
2. Hadica
3. Hlava s membránou
4. Držiak kartuše vr. Kazety
5. Hadicový konektor
6. Prevádzkový adaptér DC 5V

### Technické špecifikácie:

Zvlhčovacia kapacita: 30 ml/h  
Kapacita vodnej nádrže: max. 360 ml  
Vstupné napätie: 100 - 240 V str., 50/60 Hz  
Napájacie napätie: DC 5V  
Spotreba energie: 1,5 W + - 0,5 W  
Rozmery: ø cca 90x205 mm + hadica

### Záruka:

Na výrobok sa vzťahuje záruka podľa platného zákona. Záruka je automaticky neplatná, pokiaľ nebol prístroj používaný správne alebo boli na prístroji vykonávané úpravy. **Záruka sa nevzťahuje na membránu.**