

ZÁRUČNÍ LIST

Jestliže se na výrobku vyskytne v záruční době vada, která nebyla způsobena uživatelem nebo neodvratnou událostí (např. živelnou pohromou, nehodou), bude výrobek uživateli bezplatně opraven. Podmínkou uznání záruky je předložení tohoto řádně vyplněného záručního listu. Záruka se nevztahuje na poruchy způsobené násilným nebo neodborným zacházením či vniknutím do přístroje a zaniká tehdy, pokud byla na přístroji provedena oprava jinou osobou než pověřeným mechanikem.

datum prodeje:

adresa zákazníka:

razítko prodejce:

poskytuje záruku 24 měsíců na bezporuchový provoz ode dne prodeje vyjma součástí s kratší dobou použitelnosti (membrána, apod.)

ZÁRUČNÍ LIST

Jestliže se na výrobku vyskytne v záruční době vada, která nebyla způsobena uživatelem nebo neodvratnou událostí (např. živelnou pohromou, nehodou), bude výrobek uživateli bezplatně opraven. Podmínkou uznání záruky je předložení tohoto řádně vyplněného záručního listu. Záruka se nevztahuje na poruchy způsobené násilným nebo neodborným zacházením či vniknutím do přístroje a zaniká tehdy, pokud byla na přístroji provedena oprava jinou osobou než pověřeným mechanikem.

datum prodeje:

adresa zákazníka:

razítko prodejce:

poskytuje záruku 24 měsíců na bezporuchový provoz ode dne prodeje vyjma součástí s kratší dobou použitelnosti (membrána, apod.)

uniStar

Mist maker

Intersonický výrobek studené mlhy

- ✓ jednoduchá údržba
- ✓ nenáročný provoz
- ✓ velmi efektní
- ✓ vhodný pro paludária, domácí fontánky, zimní zahrady, nivária a všechny chovy, kde jsou kladeny vyšší nároky na vlhkost vzduchu

Výhradní dovozce:

Tommi CZ s.r.o.

Za Nádražím 2569, 39701 Písek

tel./fax.: 382211721, www.unistar.cz



8/05

uniStar

Mist maker

Intersonický výrobek studené mlhy

- ✓ jednoduchá údržba
- ✓ nenáročný provoz
- ✓ velmi efektní
- ✓ vhodný pro paludária, domácí fontánky, zimní zahrady, nivária a všechny chovy, kde jsou kladeny vyšší nároky na vlhkost vzduchu

Výhradní dovozce:

Tommi CZ s.r.o.

Za Nádražím 2569, 39701 Písek

tel./fax.: 382211721, www.unistar.cz



8/05

Údržba

Přístroj musí pracovat v čisté vodě, aby nedocházelo k nadměrnému zanášení membrány přístroje. K čištění používejte měkký hadřík s trochou octa nebo alkoholu. Vodní kámen odstraňujte opatrně. Nepoužívejte nůž ani jiné ostré předměty, které by mohly přístroj poškrábat.

Zásady, které je nutno dodržovat pro bezpečný provoz

- Používejte pouze k účelu, pro který je určen.
- POZOR! Před ponořením rukou do vody odpojte všechny spotřebiče v akváriu od sítě
- Přívod k zásuvce musí být veden tak, aby při náhodné manipulaci nemohla stéci voda do zásuvky (např. dostatečně prověšená šňůra při níže položené zásuvce, než je hladina - nejnižší bod průhybu musí být výrazně níže než zásuvka)
- Pokud je přístroj připojen do sítě, nesmí být umístěn v dosahu dětí.
- Nepoužívejte přístroj s poškozenou síťovou šňůrou nebo zástrčkou.
- Při jakémkoliv poruše v elektrické části spotřebiče vyhledejte odbornou opravu.
- Nepoužívat v teplotách pod bodem mrazu.
- Při manipulaci s přístrojem zkontrolujeme, že je odpojen ze sítě.

Údržba

Přístroj musí pracovat v čisté vodě, aby nedocházelo k nadměrnému zanášení membrány přístroje. K čištění používejte měkký hadřík s trochou octa nebo alkoholu. Vodní kámen odstraňujte opatrně. Nepoužívejte nůž ani jiné ostré předměty, které by mohly přístroj poškrábat.

Zásady, které je nutno dodržovat pro bezpečný provoz

- Používejte pouze k účelu, pro který je určen.
- POZOR! Před ponořením rukou do vody odpojte všechny spotřebiče v akváriu od sítě
- Přívod k zásuvce musí být veden tak, aby při náhodné manipulaci nemohla stéci voda do zásuvky (např. dostatečně prověšená šňůra při níže položené zásuvce, než je hladina - nejnižší bod průhybu musí být výrazně níže než zásuvka)
- Pokud je přístroj připojen do sítě, nesmí být umístěn v dosahu dětí.
- Nepoužívejte přístroj s poškozenou síťovou šňůrou nebo zástrčkou.
- Při jakémkoliv poruše v elektrické části spotřebiče vyhledejte odbornou opravu.
- Nepoužívat v teplotách pod bodem mrazu.
- Při manipulaci s přístrojem zkontrolujeme, že je odpojen ze sítě.

Parametry

Minimální množství vody k výrobě mlhy 500ml/hod
Váha přístroje 1.15kg
220V
Životnost v čisté vodě 10 000 hod

Instalace

Umístěte rozprašovač do čisté vody s minimálním sloupcem vody 3 - 4cm. Obě čidla musí být pod hladinou. Spojte rozprašovač a trafo a poté zapojte do sítě. Světelný indikátor Vám značí, že přístroj pracuje. Pokud indikátor přestane svítit, přístroj se automaticky vypnul a nepracuje. Trafo musí být umístěno na suchém a dobře větraném místě. Je třeba zajistit, aby voda nemohla stékat po přívodní šňůře do zásuvky, nebo do trafo.

Pokud:

- a) nesvítí indikátor a přístroj nefunguje - pravděpodobně je rozprašovač málo ponořen a čidla jsou nad vodní hladinou - ponořte rozprašovač hlouběji nebo dolijte vodu
- b) přístroj vytváří málo mlhy, nebo pouze tryská sloupec vody - nejčastěji toto způsobují alkalické komponenty obsažené ve vodě - vyměňte vodu za čistou
- c) přístroj nevytváří mlhu - nefunkční membrána - po odpojení ze sítě opatrně otevřete víčko umístěné mezi dvěma čidly rozprašovače a vyměňte membránu za novou

Parametry

Minimální množství vody k výrobě mlhy 500ml/hod
Váha přístroje 1.15kg
220V
Životnost v čisté vodě 10 000 hod

Instalace

Umístěte rozprašovač do čisté vody s minimálním sloupcem vody 3 - 4cm. Obě čidla musí být pod hladinou. Spojte rozprašovač a trafo a poté zapojte do sítě. Světelný indikátor Vám značí, že přístroj pracuje. Pokud indikátor přestane svítit, přístroj se automaticky vypnul a nepracuje. Trafo musí být umístěno na suchém a dobře větraném místě. Je třeba zajistit, aby voda nemohla stékat po přívodní šňůře do zásuvky, nebo do trafo.

Pokud:

- a) nesvítí indikátor a přístroj nefunguje - pravděpodobně je rozprašovač málo ponořen a čidla jsou nad vodní hladinou - ponořte rozprašovač hlouběji nebo dolijte vodu
- b) přístroj vytváří málo mlhy, nebo pouze tryská sloupec vody - nejčastěji toto způsobují alkalické komponenty obsažené ve vodě - vyměňte vodu za čistou
- c) přístroj nevytváří mlhu - nefunkční membrána - po odpojení ze sítě opatrně otevřete víčko umístěné mezi dvěma čidly rozprašovače a vyměňte membránu za novou