



Vodní čerpadla
RESUN odpovídají platným
EU normám.



8/05

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. Jestliže nebude reklamovaná vada zjištěna nebo nejde-li o záruční vadu, za kterou odpovídá prodávající, či neposkytne-li kupující servisnímu technikovi prodávajícího součinnost, je kupující povinen nahradit prodávajícímu veškeré případné náklady, které v souvislosti s vyřízením reklamace vzniknou.

Datum prodeje:

Adresa zákazníka:

Razítko prodejce:

záruka 24 měsíců na bezporuchový provoz ode dne prodeje vyjma v součásti s kratší dobou použitelnosti



ZÁRUČNÍ LIST

Komorový biologický filtr BF - 100
BF - 200

Dokonalý 3-fázový biologický filtr
pro sladkovodní i mořská akvária
do objemu 100l a 200l

Obsahuje:

- filtrační náplně aktivní uhlí (3), keramické kroužky (4), biomolitan (2)
- BF - 100 má pohonnou jednotku SP 800 - čerpadlo s průtokem 250l/hod (1)
- BF - 200 má pohonnou jednotku SP 980 - čerpadlo s průtokem 550l/hod (1)
- pevné pryžové přísavky pro bezpečné umístění filtru
- zařízení pro instalaci topítka (5) a krytku topítka (6) (topítka není součástí výrobku)

Výhradní dovozce:

TOMMI CZ s.r.o.

Za Nádražím 2569, 397 01 Písek

tel./fax.: 382 211721, www.unistar.cz

Společnost TOMMI je zapojena do systému likvidace odpadů se společnostmi ASEKOL, EKOLAMP, EKO-KOM.

Uvedení do provozu:

Opatřete zadní stranu nádoby filtru přísavkami.

Na přední straně filtru vidíte označení minimální a maximální hladiny vody. V tomto duchu umístěte filtr do akvária a přitlačení na přísavky pevně upevněte na sklo.

Do sektoru 1/ filtru umístěte topítka. Pokud je topítka delší než nádoba filtru, odstraňte zásepku na dně a část topítka přesahující filtr zabezpečte ochrannou krytkou. Krytka má závit a otočením proti směru hodinových ručiček ji upevníte.

Do sektoru 3/ vložte čerpadlo a spojte jej plastovou trubicí s výstupem čerpadla.

Filtrační náplně naskládejte do filtru přesně v pořadí, jaké vidíte na obalu tzn. ode dna keramické kroužky, aktivní uhlí, biomolitan.

Filtr zakryjte a zapojte do sítě. Zkontrolujte správnou činnost filtru.

Údržba:

Pro dlouhodobou spokojenost se zakoupeným filtrem doporučujeme pravidelnou údržbu především čerpadla. Pro čištění filtru nepoužívejte žádná mýdla ani jiné detergenty, jejichž zbytky mohou ohrozit život v akváriu.

Čištění čerpadla: sejměte komoru rotoru, vyjměte rotor a jednotlivé části čerpadla vyčistěte teplou vodou popř. pomocí kartáčku. Složte v opačném pořadí. Nádoby filtru a jednotlivé filtrační složky taktéž čistěte pouze vlažnou vodou, keramické kroužky a biomolitan je nejlepší propláchnout vodou z akvária, nezničí se tím kultura nitrifikačních bakterií v nich usazená.

Doporučená výměna filtračních medií: biomolitan min. 1x ročně, aktivní uhlí po cca 3 měsících, keramické kroužky není třeba měnit, pouze pravidelně čistit.

Zásady, které je nutno dodržovat pro bezpečný provoz vodního čerpadla:

- vodní čerpadlo používejte pouze k účelu, pro který je určeno.
- čerpadlo nesmí nikdy pracovat na sucho.
- POZOR! Před ponořením rukou do vody odpojte všechny spotřebiče v akváriu od sítě.
- Přívod k zásuvce musí být veden tak, aby při náhodné manipulaci po něm nemohla stéci voda do zásuvky (např. dostatečně prověšená síťová šňůra při níže položené zásuvce než je hladina - nejnižší bod průhybu musí být výrazně níže než zásuvka).
- Pokud je čerpadlo připojeno do sítě, nesmí být umístěno v dosahu dětí.
- POZOR! Elektrická část tohoto výrobku nemůže být opravena. Při jakékoliv poruše musí být výrobek vyřazen z provozu.

HLADINA VODY



ODKAPÁVACÍ
SMYČKA

