

ZÁRUČNÍ LIST

Akvárium LED Série K

HAILEA®

SINCE 1989
ISO9001:2000 ISO14001:2004

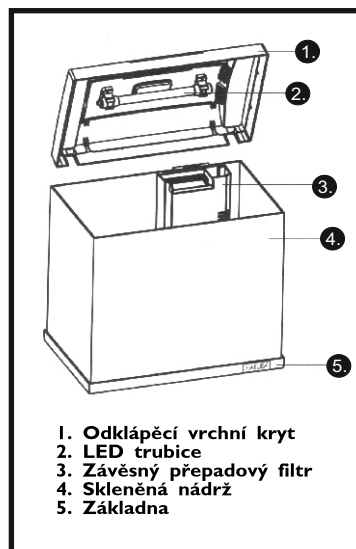


- Moderní jednoduchý design vhodný pro kreativní aquascaping
- LED osvětlovací trubice, výkonné a přitom šetřící energii
- Praktický odklápací horní kryt

MODEL	Rozměry	Objem	Vybavení	LED osvětlení
K20	36x23x29 cm	20 l	vnitřní filtr HE-200 (3W, 200 l/hod)	3 W (bílé)
K30	36x23x35,8 cm	30 l	vnitřní filtr HE-200 (3W, 200 l/hod)	3 W (bílé)
K45	44,5x29x45,6 cm	45 l	vnitřní filtr HE-200 (3W, 200 l/hod)	4 W (bílé)
K60	59x31x45,6 cm	60 l	vnitřní filtr HE-400 (7W, 380 l/hod)	5 W (bílé)

Uvedení do provozu, instalace a údržba akvária

- Vždy umístíte akvárium na plochu rovnou podložku dále od tepelných zdrojů, průvanu a přímého slunečního záření.
- Instalujte filtrační zařízení pomocí plastového držáku na hranu akvária. Filtr obsahuje výsuvný koš s filtračními náplněmi. Ve filtru se nachází prostor pro umístění topítka. Pro dlouhodobou spokojenost s filtrační jednotkou doporučujeme pravidelnou údržbu filtru a jeho rotoru. Nepoužívejte žádná mýdla ani jiné detergenty, jejichž zbytky mohou ohrozit život v akváriu. V případě nutnosti propláchněte filtrační vložku vodou z akvária. Pro vyčištění rotoru oddělte čerpadlo od nádoby filtru a sejměte ochranný kryt rotoru. Rotor vyjměte a propláchněte.
- Přidejte vypraný akvarijní písek a dekorace.
- Naplňte akvárium upravenou vodou (bez chlóru) o pokojové teplotě do max. výšky 3 cm pod horní okraj nádrže.
- Uvedte akvárium do provozu a vyčkejte na usazení písku a vyčištění od drobných nečistot.
- Po dobu 15 minut nechte plavat sáček s rybami na hladině, to umožní rybám zvyknout si na novou teplotu vody.
- Otočte sáček a ryby vpustte do akvária.
- Jednou týdně provádějte částečnou výměnu vody (cca 25% objemu).
- Ryby krmte obezřetně a nepřekrmujte je, v případě překrmění doporučujeme výměnu až 50% objemu vody.



Zásady bezpečného provozu:

- Zkontrolujte nádobu akvária ještě před uvedením do provozu (zda nebyla dříve poškozena nevhodnou manipulací).
1. Během instalace a údržby odpojte akvárium od elektrického proudu.
 2. Nezapojte akvárium ke zdroji elektrického proudu před plněním vodou.
 3. Před zapojením zkontrolujte parametry zdroje elektrické energie.
 4. Zkontrolujte zda nejsou poškozeny elektrické kabely.
 5. Zkontrolujte, zda nejsou mechanicky poškozeny elektrické spotřebiče uvnitř akvária.
 6. Zajistěte, aby bylo akvárium zapojeno do sítě tak, aby voda nemohla do zásuvky stékat po elektrickém kabelu. Kabel by měl mít před zapojením do zásuvky průvės (odkapávací smyčka).
 7. Vždy odpojte akvárium od přívodu elektrické energie pokud nebudete akvárium užívat a nebo pokud do něho chcete ponořit ruce.
 8. Nedotýkejte se elektrických spotřebičů vlhkými rukama.
 9. Hailea akvária jsou určena pro domácí, nikoliv venkovní použití.
 10. Pro výměnu osvětlení odklopte vrchní kryt a LED trubici opatrně vyjměte.

Výhradní dovozce: Tommi CZ s.r.o.,
Za Nádražím 2569, CZ - 397 01, Písek
tel.: 382211721, www.tommicz.eu

Společnost Tommi CZ s.r.o. je zapojena do systému ekologické likvidace odpadů se společnostmi ASEKOL, EKO-KOM.

ZÁRUČNÍ LIST

Vnitřní filtr série HE

HAILEA®

SINCE 1989
ISO9001:2000 ISO14001:2004



Závěsný přepadový filtr HAILEA HE odpovídá platným EU normám.

MODEL	Příkon	Výkon	Pro akvária	Váha
HE-200	3 W	200 l/hod	20 - 45 l	0,308 kg
HE-400	7 W	380 l/hod	60 - 100 l	0,56 kg

Závěsný přepadový filtr HAILEA HE poskytuje dokonalou filtraci vody, zároveň čerí hladinu a provzdušňuje vodu v nádrži.

Způsob filtrace:

- biologická - přeměnou organických sloučenin obsahujících dusík na nitráty (dusitany) a následně na nitráty (dusičnany) vytváří kolony bakterií
- mechanická - odstraní hrubé nečistoty
- chemická - náplň z aktivního uhlí absorbuje nepříjemné pachy a zbarvení vody

Uvedení do provozu a údržba:

Filtr zavěste do akvária pomocí plastového držáku za hranu nádrže. V nádrži musí být minimálně takový objem vody, aby čerpadlo filtru bylo celé ponořené. Připojte do elektrické sítě.

Filtr obsahuje výsuvný koš s filtračními náplněmi. Ve filtru se také nachází prostor pro umístění topítka.

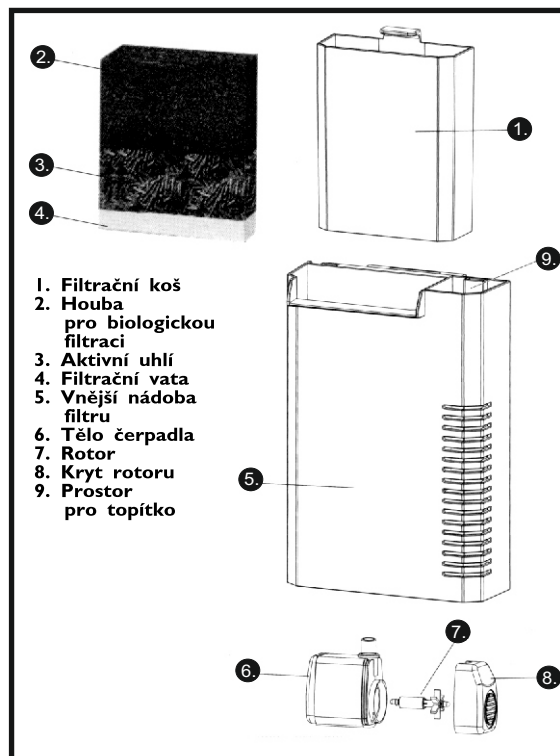
Nepoužívejte žádná mýdla ani jiné detergenty, jejichž zbytky mohou ohrozit život v akváriu. Houba biologického filtru se při čištění neodstraňuje - mohlo by dojít k poškození zde usídlených bakterií. V případě potřeby propláchněte houbu vodou z akvária.

Aktivní uhlí měňte po 3 až 6 měsících používání v akváriu.

Údržba pohonné jednotky:

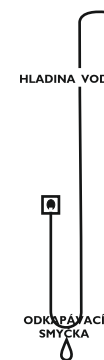
Šetrným otočením celé pohonné jednotky proti směru hodinových ručiček a následným tahem směrem dolů sejměte pohonnou jednotku. Rotor vyjměte a opláchněte vlažnou vodou.

Opačným postupem filtr opět uveďte do provozu.



Zásady, které je nutno dodržovat pro bezpečný provoz závěsného filtru:

- filtr 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 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 filtr připojen do sítě, nesmí být umístěn v dosahu dětí
- nepoužívejte přístroj s poškozeným tělem filtru či poškozenou síťovou šňůrou nebo zástrčkou
- při jakémkoliv poruše v elektrické části spotřebiče vyhledejte odborný servis
- nepoužívat v teplotách pod bodem mrazu



Výhradní dovozce: Tommi CZ s.r.o.,
Za Nádražím 2569, CZ - 397 01, Písek
tel.: 382211721, www.tommicz.eu

Společnost Tommi CZ s.r.o. je zapojena do systému ekologické likvidace odpadů se společnostmi ASEKOL, EKO-KOM.