

## Bezpečnostné inštrukcie pre osvetľovacie jednotky AQUA NOVA

Tento elektrický spotrebič nie je určený do rúk detí. Na malé deti treba dozerat', aby sa zabezpečilo, že sa s prístrojom nebudú hrať.

### Výstraha:

Za účelom zamedzenia možného zásahu elektrickým prúdom je potrebné vykonať špeciálne opatrenia, pretože používanie akváriového „príslušenstvo“ sa samozrejme nezaobíde bez vody. Za nijakých okolností sa nepúšťajte do inštalácie osvetľovacieho zariadenia samostatne (t.j. bez prítomnosti ďalšej osoby).

Na elektrickom kábli osvetľovacej jednotky je nutné vytvoriť „odkvapkávaciu slučku“ (pozri diagram nižšie). Odkvapkávaciu slučku je časť kábla osvetľovacej jednotky pod úrovňou zásuvky, resp. pod úrovňou konektora, v prípade že je pre prívod elektriny použitý predlžovací kábel. Je dôležitá k zabráneniu stečenia vody pozdĺž kábla a jej kontaktu so zdrojom elektrickej energie. Ak zástrčka alebo napájacia doska (rozvodka, prepäťová ochrana a pod.) navlhne, buďte pri vypínaní a vyťahovaní kábla opatrný.

Je rozumné zakryť napájaciu dosku a zabezpečiť aby sa nijakým spôsobom nemohla zamočiť používanou akvaristickou výbavou.

### Zásady používania:

Aqua Nova odporúča približne 12 hodín osvetlenia na deň. Dlhší čas osvetlenia jednak rapídne zvýši rast rias v akváriu, a jednak nie je nijako prínosný ani pre rastliny, ani pre ryby. Najlepšou voľbou je prirodzené svetlo počas dňa a použitie osvetľovacej jednotky popoludní a v noci. Prostredníctvom distribútorov sú dostupné špeciálne svetelné trubice pre morskú akvaristiku, či rastlinami husto osadené akváriá. Pre dosiahnutie najvyššieho účinku odporúčame výmenu žiaroviek každých 6 mesiacov. Najefektívnejší spôsob k využitiu svetelného potenciálu osvetľovacieho telesa je jeho nasadenie pozdĺžne nad akvárium (t.j. zľava doprava po dĺžke). Na koncoch osvetľovacej jednotky sa nachádzajú držiaky, ktoré treba umiestniť na horné hrany akvária. Vždy sa uistite že osvetľovacia jednotka je pevne prichytená, a že jej kábel nie je vo vode.

### Výmena žiaroviek:

Pred akýmkoľvek aktom údržby najprv vypnite osvetľovacie teleso, vytiahnite zástrčku z elektrickej siete a oddeľte celé osvetľovacie teleso od akvária. Odstráňte plastový kryt osvetlenia. Pootočte trubicou a jemne ju vyberte z osvetľovacej jednotky. V každom prípade pracujte opatrne, aby ste predišli poškodeniu objímok. Teraz môžete do osvetlenia vložiť novú trubicu, umiestnite ju do uvoľneného priestoru. Dbajte na to, aby ste nezničili kolíky na koncoch žiarivky. Jemne otáčajte trubicou, kým „nezapadne“ na miesto. Nič nerobte silou – viedlo by to k rozbitiu trubice.

Na žiarivky sa neposkytuje záruka. Očakávateľná životnosť je vo všeobecnosti 12 mesiacov alebo ešte dlhšia, akváriové žiarivky však postupom času strácajú svoj svetelný výkon. Toto má potom vplyv na zdravie rastlín či koralov v akváriu. Práve z tohto dôvodu je odporúčané vymieňať každých 6 mesiacov staré trubice za nové. Zabezpečíte tým čo najlepšie (svetelné) podmienky pre Vaše akvárium a životné prostredie v ňom.

## Záručný list

### Záručné podmienky:

- Záručný list a doklad o kúpe výrobku sú dokladmi práv spotrebiteľa v zmysle Občianskeho zákonníka. Ak sa vyskytne v záručnej dobe závada, výrobok v pôvodnom balení a tieto doklady musí užívateľ predložiť pre prijatie reklamácie
- Na výrobok sa poskytuje záruka 24 mesiacov odo dňa prevzatia výrobku kupujúcim
- Záručná doba sa v prípade, že porucha znemožnila používanie výrobku, predlžuje o dobu, odkedy užívateľ uplatnil nárok na záručnú opravu do dňa určeného k prevzatíu výrobku zo servisu. Dokladom je kópia opravného listu
- Záručné opravy sa uznávajú len na výrobné vady a nie na vady spôsobené chybným užívaním, zlým zapojením a údržbou, nevzťahuje sa na opotrebitelné veci ako najmä batérie.

.....  
Dátum nákupu

.....  
Pečiatka a podpis predajne



[www.shopakva.sk](http://www.shopakva.sk)