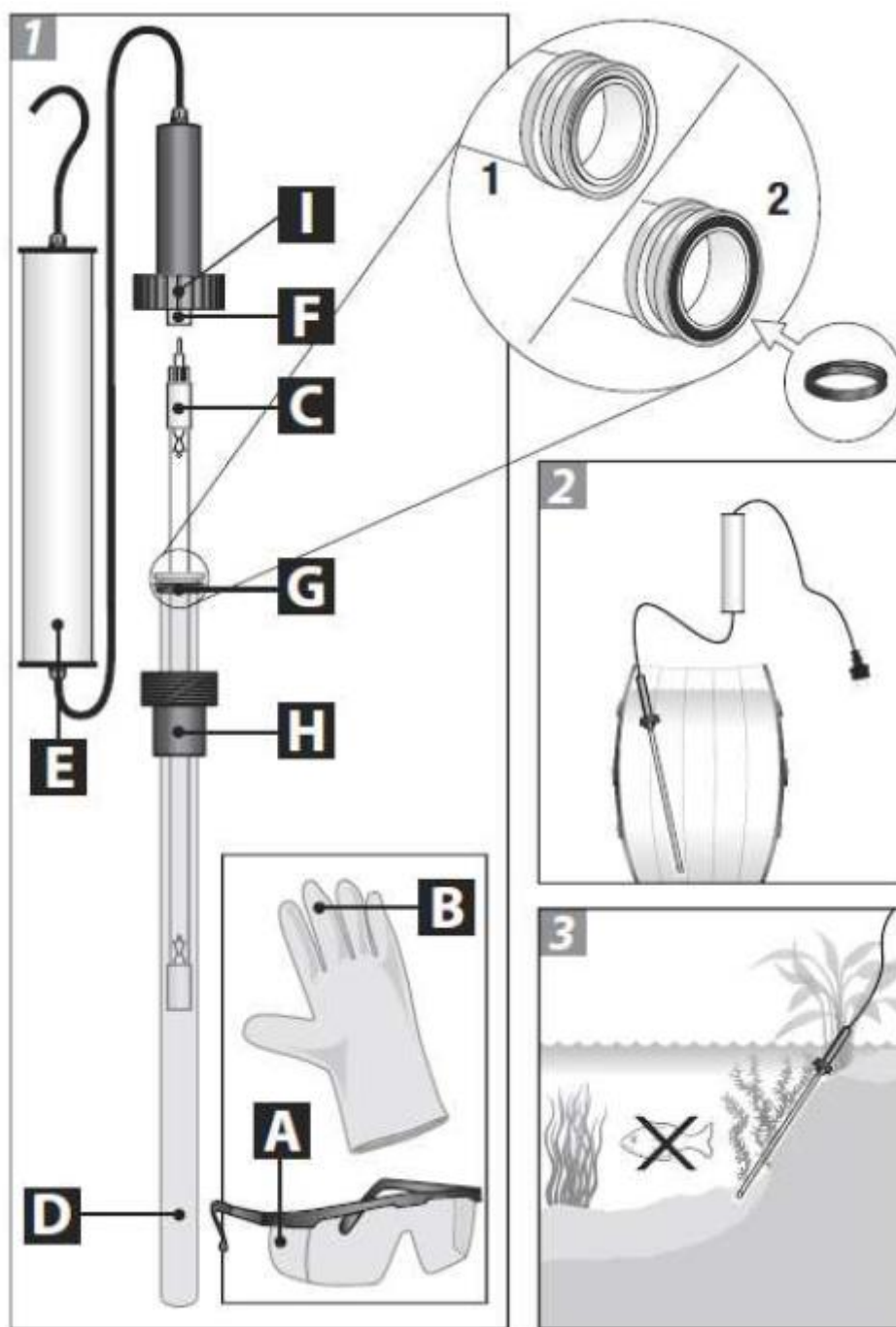




VAN GERVEN

Ponorná UV-C 40.000L / 75.000L



Přečtěte si prosím pozorně tyto pokyny k použití před instalací tohoto zařízení.

UV-C lampa generuje UV-C záření o vlnové délce 253,7 nm přes speciální T5 UV žárovku, která ničí bakterie (vč. bakterie Legionella). UV-C lampa pomáhá udržovat čistou vodu v jezírku a je šetrná k životnímu prostředí. UV-C záření ničí bakterie, viry a ostatní jednoduché organismy a zabraňuje jejich množení. UV-C lampa má transformátor pro zajištění konstantní napájení. Při manipulaci s lampou používejte ochranné brýle a gumové rukavice.

Bezpečnostní předpisy:

UV-C lampa mobilní jednotka, která může být použita pro různé účely, jako například:

- Jezírka (UV-lampa nesmí být v kontaktu s rybami obrázek 3)
- Nádrže na vodu (obrázek 2)
- Filtrační systémy / šachty
- Bazénové filtry / koupací jezírka (nesmí být v přímém kontaktu s lidmi!)

Toto UV-C zařízení je také vhodné pro slanou vodu. Po vytažení z vody vždy opláchněte čistou vodou.

Výhody UV-C léčby:

- Udržuje čistou vodu
- Bezpečně a efektivně dezinfikuje vodu
- Zabraňuje množení bakterií
- Použití je bezpečné a snadné
- Udržuje tvorbu bakterií, plísní a řas pod kontrolou

Výhody ponorné UV-C lampy:

- Obsahuje speciální UV-C žárovku
- 40W = 15W UV-C výkon / 75W = 25W UV-C výstup
- Snadná instalace a údržba
- 2 roky záruka na výrobní vady
- Ponorné až do hloubky 9 m

Bezpečnostní pokyny:

- Toto zařízení produkuje škodlivé záření. Přímý kontakt může být nebezpečný pro oči a kůži.
- Nechtěné použití přístroje může vést k přímému působení nebezpečného UV-C záření. I v malých dávkách, může UV-C záření způsobit zranění očí a kůže.
- Vždy zasuňte zástrčku zařízení do uzemněné zásuvky s ochranným krytem.
- Před prováděním údržby nebo opravou vždy vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Nikdy přístroj nezapojte do zásuvky, když stojíte ve vodě, nebo pokud máte mokré ruce.
- Tento přístroj není určen pro používání osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo s nedostatkem zkušeností.
- V případě poškození kabelu jej nikdy nevyměňujte. Je nutné vyměnit celý transformátor. Zásah do elektroinstalace znamená ukončení záruky.
- Jakmile přístroj vypnete, bude lampa horká ještě po dobu asi 10 minut.
- Nepoužívejte zařízení, pokud je některý díl poškozený (to platí zejména pro křemíkovou trubici).
- Během zimních měsíců, kdy hrozí riziko zamrznutí vody, vyjměte lampu z vody.
- Tento výrobek může být používán pouze v souladu s pokyny uvedenými v tomto návodu.

Montáž ponorné UV-C lampy:

Obrázek 1

1. Pro vaši vlastní bezpečnost, používejte bezpečnostní brýle, které jsou součástí balení (A).
2. Vytáhněte ochranné rukavice, rovněž součást balení (B).
3. Opatrně vyjměte UV lampu (D) (E) (F) z obalu.

4. Odšroubujte přípojovací závit (I).
5. Vyměňte UV trubici (zářivku) (C) z obalu.
6. Zapojte trubici (C) do patice (F).
7. Na křemíkovou trubici nasuňte těsnící O kroužek (G) a matici (H).
8. Zasuňte zářivku do křemíkové trubice a ručně utáhněte matici (H). Tím je zajištěna vodotěsnost UV lampy.

Obrázek 2

9. Umístěte UV-C lampu na požadované místo ve vodě.
10. Nainstalujte trafo (E) na suchém / krytém místě.
11. UV lampa je nyní připraven k použití.

Výměna UV žárovky:

1. Pro vaši vlastní bezpečnost, použijte dodané bezpečnostní brýle (A).
2. Použijte dodané rukavice (B).
3. Vytáhněte zástrčku ze zásuvky a počkejte nejméně 1 minutu.
4. Opatrně vytáhněte UV lampu z vody.
5. Povolte matici (I) z šroubovací části (H).
6. Vytáhněte novou zářivku (C) z obalu.
7. Opatrně vytáhněte zářivku (C) z patice (F).
8. Opatrně zasuňte novou zářivku (C) do křemíkové trubice (D).
9. Zapojte zářivku (C) do patice (F).
10. Očistěte křemíkovou trubici měkkým hadříkem a případně neagresivním čisticím prostředkem.
11. Zasuňte zářivku do křemíkové trubice a ručně utáhněte matici (H). Tím je zajištěna vodotěsnost UV lampy.
12. UV-C lampa je nyní připravena k použití.

Pozor: použitá zářivka musí být zlikvidována v souladu s platnými předpisy. V případě poškození kabelu nesmí být poškozený kabel nahrazován, ale musí se použít nové trafo. Zásahem do elektroinstalace pozbývá zákazník záruku.

Technické specifikace:

Model 40W (3100834) 75W (3100806)

Žárovka T5 40 Watt 75 Watt

Životnost žárovky 8000 hodin 8000 hodin

UV-C výstup 254 nm 15 W 25 W

Obsah nádrže 40.000l 75.000l

Napětí 230V AC 50/60 Hz 230 V AC 50/60 Hz

Záruční podmínky:

Přístroj byl vyroben v souladu se všemi bezpečnostními předpisy. Na výrobek se poskytuje záruka po dobu 2 let od data zakoupení. Žárovka a křemíková trubice nejsou zahrnuty do této záruky. Reklamací vadného výrobku lze uplatnit pouze s dokladem o nákupu. Záruční opravy může provádět výhradně dodavatel. Závady způsobené špatnou instalací nebo chybami v provozu nebudou brány v úvahu. Vady zaviněné nedostatečnou údržbou jsou také vyloučeny ze záruky. Dodavatel není zodpovědný za případné škody způsobené nesprávným používáním výrobku. Reklamací týkající se poškození výrobku při přepravě, budou brány v úvahu pouze v případě že, je řádně sepsán protokol o poškození s dopravcem.

Distribuce:

Jezírka-Zahrady s.r.o., M.Aiše 224/16, 434 01 Most, Tel: 731156600, E-mail: obchod@jezirka-zahrada.cz