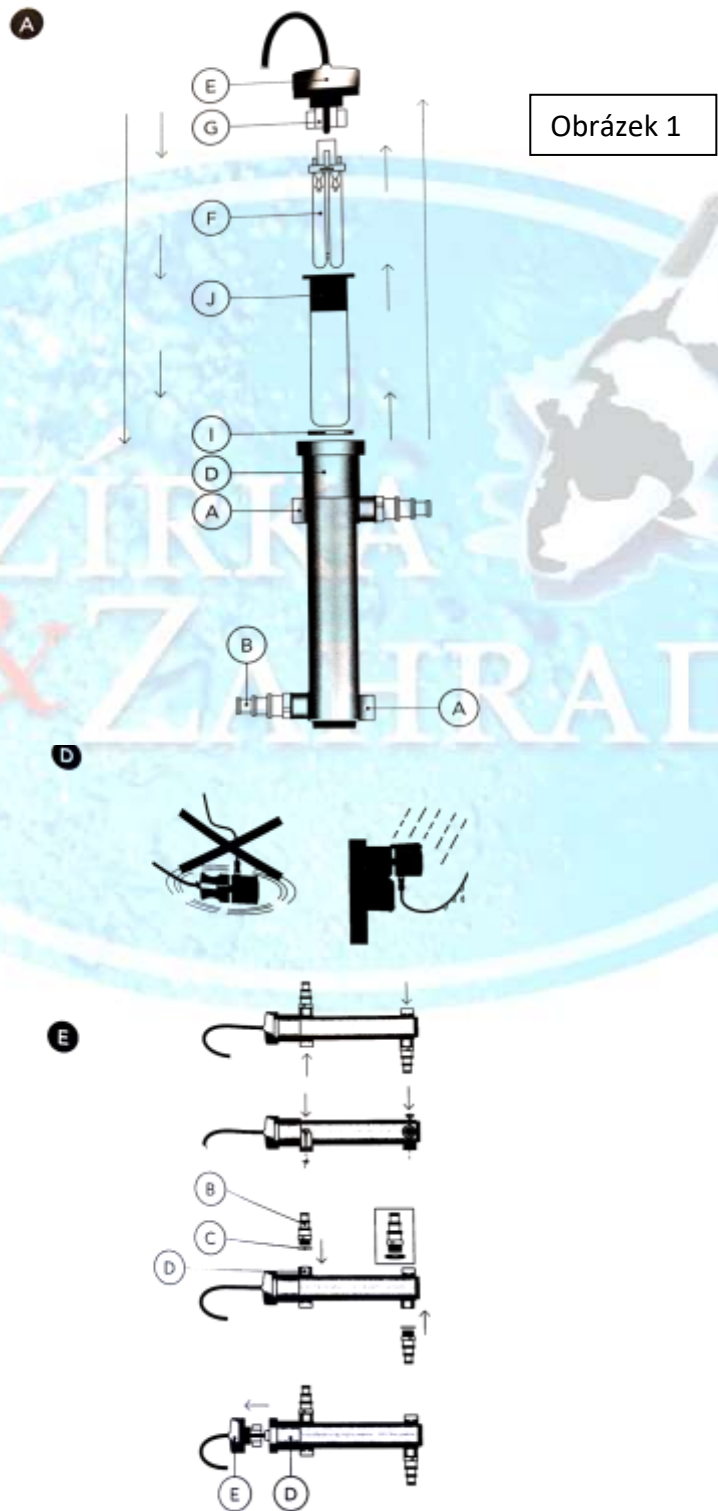




# XCLEAR UV-C ECONOMY

UV lampa



**Důležité:** přečtěte si tento manuál pečlivě, ještě než přistoupíte k instalaci a spuštění přístroje.

**Tento výrobek produkuje škodlivé záření. Přímý kontakt může být nebezpečné pro oči a pokožku. Kontrolu funkčnosti lampy provádějte pouze přes průhledné trny lampy.**

#### **Bezpečnostní pokyny:**

1. **Upozornění** – z důvodu rizika zranění není vhodné, aby UV lampu obsluhovali děti nebo osoby (včetně dětí) se sníženou psychickou, smyslovou nebo mentální schopností nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dozorem nebo instrukcemi jak zařízení používat od osoby zodpovědné za jejich bezpečnost.
2. **Upozornění** – nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Tento výrobek musí být vždy připojen a elektrikářem v souladu s platnými předpisy.
3. **Upozornění** – abyste předešli riziku úrazu elektrickým proudem, měl by být napájecí kabel, v případě jeho poškození, pokud možno okamžitě vyměněn (více v bodě 16).
4. **Upozornění** – abyste předešli riziku úrazu elektrickým proudem, nepoužívejte pro nastavení kabelu prodlužovací kabel. Zařízení připojte přímo na zásuvku.
5. Napájecí kabel nezahrabávejte a nenechávejte jej na místě, kde by mohlo dojít ke kontaktu se sekačkou, plotostřihem nebo jiným zařízením, které by mohlo napájecí kabel přestřihnout nebo poškodit.
6. Neinstalujte přístroj na místě s přímým slunečním zářením.
7. Zabraňte dětem k přístupu k UV lampě a napájecímu kabelu.
8. Během a po spuštění je lampa v provozu a proudí přes ni voda. Z důvodu snížení rizika úrazu elektrickým proudem buďte velmi opatrní během oprav a servisních prací na lampě. V případě, že nemáte dostatek znalostí nebo zkušeností měli by servisní úkony vykonávat zkušení servisní technici.
9. Nikdy se zařízení nedotýkejte, pokud spadlo do vody! Než se zařízení dotknete, vždy nejprve odpojte lampu od zdroje napájení. Jelikož mohou být elektrické součásti poškozené vodou, musí být zařízení zkontrolováno odbornou firmou.
10. V případě, že je výrobek poškozen při dodání nebo pádem na zem nebo je dodán s výrobní vadou, nikdy jej nepřipojujte.
11. UV lampu připojujte jen na nepoškozenou, správně zapojenou venkovní zásuvku.
12. Před čištěním nebo servisem lampy ji vždy odpojte od napájení. Nikdy nemanipulujte s UV-lampou, pokud je připojena ke zdroji napájení elektrickým proudem. Při odpojování od zdroje napájení netahejte za napájecí kabel.
13. UV- lampa musí být dočasně vypnuta, pokud do vody ručně dávkuje léčiva, bakterie nebo chemické přípravky. Pokud chemické přípravky na bázi chlóru a kyseliny dávkuje ručně, musí být do vody přidávány v zředěné formě.
14. UV-lampu nikdy neodpojujte od zdroje napájení, pokud máte mokré ruce nebo stojíte ve vodě. Hrozí úraz elektrickým proudem.
15. Celá lampa nebo její část by nikdy neměla být ponořena do vody nebo jiné tekutiny.
16. Napájecí kabel nesmí být upravován nebo připojen přímo, bez zástrčky. Jestliže dojde k poškození kabelu, musí být oprava provedena elektrikářem. Na výrobek, na kterém byl upraven nebo poškozen napájecí kabel se nevztahuje záruka.
17. Zhruba ještě 10 minut po vypnutí UV lampy zůstává zářivka horká.
18. UV lampa se nesmí používat pro jiný účel, než ke kterému byla navržena. Použití pro jiný účel může být nebezpečné.
19. V případě, že v zimních měsících hrozí zamrznutí vody v lampě (zejména jestliže je instalována venku), musí být lampa demontována. Na poškození lampy mrazem se nevztahuje záruka.
20. Zařízení z nerez oceli nebo hliníku nejsou vhodné pro použití ve slané vodě. Jestliže je obsah soli příliš vysoký, dochází ke korozi a poškození součástí.
21. Lampu nikdy neinstalujte za ohřívač vody. Pokud není zářivka dostatečně chlazená vodou, může dojít k jejímu poškození.
22. UV-lampa může být používána jen v souladu s informacemi, které jsou uvedeny v tomto návodu. Dodržujte také pokyny uvedené na zařízení.
23. Nechtěné zapnutí nebo poškození obalu UV lampy může mít za následek únik škodlivého UV záření. UV záření je škodlivé pro oči a pokožku.
24. Jestliže zamýšlíte použití UV lampy v kombinaci s léčivými nebo chemickými přípravky, prostudujte si vždy pečlivě návod k použití těchto přípravků a léčiv. Pokud používáte léčiva, zařízení musí být odpojeno.

#### **Instalace:**

Lampu nikdy neponořujte do vody. Vždy instalujte mimo jezírko. Zástrčku lampy připojujte do zásuvky tak, aby kabel směřoval ze zásuvky směrem dolů. Pro připojení používejte pouze venkovní zásuvku s krytem. Zástrčku nikdy nenechávejte v mokré trávě nebo ve vlhkém prostředí. Lampu umístěte na suchém místě.

1. Určete vhodné místo pro umístění lampy a připevněte lampu pomocí držáků **(A)** – **obrázek 1**.
2. Seřízněte průhledné hadicové trny **(B)** na průměr podle hadice a nasadte na ně těsnění **(C)** a namontujte na UV lampu **(D)**.
3. Vymontujte matici **(E)** z těla lampy **(D)** a nasadte zářivku **(F)** do patice **(G)**.
4. Zamontujte matici **(E)** zpět do těla lampy **(D)** a připojte hadice na hadicové trny **(B)** a zajistěte pomocí hadicových spon (nejsou součástí balení).
5. Zapněte čerpadlo a zkontrolujte systém, zda někde neuniká voda. V případě, že voda protéká okolo hadicových trnů, nepoužívejte k přitážení trnů příliš síly.
6. Připojte lampu k napájení a zkontrolujte, jestli svítí. Modré světlo je vidět přes průhledné trny, které jsou odolné vůči UV záření.

#### **Demontáž, servis:**

Před demontáží nebo servisem UV lampy zařízení odpojte od elektrické sítě. Čištění lampy provádějte nejméně 2x ročně. Křemiková trubice **(H)**, která zakrývá zářivku, musí být čistá. Pokud je zanesena vodním kamenem nebo zbytky řas, lampa ztrácí účinnost.

1. Uvolněte hadice na trnech a nechte vodu z lampy vytéct.
2. Odmontujte matici **(E)**, pod kterou je zářivka **(F)** a jestli je to nutné, vyměňte ji. Zářivka má životnost 8000 hodin.
3. Opatrně vysuňte křemikovou trubici **(J)** například pomocí mince nebo plochého šroubováku. Nikdy nepoužívejte sílu, křemiková trubice je velmi křehká!

4. Vyčistěte keramickou trubici například kyselinou citronovou nebo zředěnou kyselinou solnou nebo jiným vhodným prostředkem na odstranění vodního kamene. Na čištění použijte jemný hadřík, abyste keramické sklo nepoškrábali.

5. Před usazením keramické trubice zpět do těla lampy se ujistěte, že těsnící kroužek (I) je správně umístěn.

#### **Záruční podmínky:**

Na tento výrobek se poskytuje záruka na bezporuchový provoz v délce 24 měsíců ode dne prodeje vyjma součástí s nižší dobou použitelnosti (zářivka, keramická trubice). Jestliže se na výrobku vyskytne v záruční době vada, která nebyla způsobena uživatelem, nebo neodvratnou událostí (např. živelnou pohromou), bude výrobek uživateli bezplatně opraven. Podmínkou uznání záruky je předložení dokladu o koupi.

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. Záruka se rovněž nevztahuje na zásahy do elektroinstalace výrobku, zkracování či prodlužování kabelů apod. Dále se záruka nevztahuje na mechanické poškození jako je například poškození keramické trubice, zářivky nebo těla UV lampy a zanedbanou údržbu výrobku.

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.

Reklamacie týkající se poškození výrobku při přepravě, budou brány v úvahu pouze v případě že, je řádně sepsán protokol o poškození s dopravcem.

UV lampy XCLEAR UVC ECONOMY odpovídají platným normám.

**Prodávající:** Jezírka-Zahrady sro, M. Alše 2245/16, Most 43401



Verze 1 - 03/2017

