



Návod k použití UV lampy





Před uvedením zařízení do provozu si prosím přečtete tento návod a uchovejte ho pro budoucí použití.

Upozornění: ultrafialová lampa a křemenná trubice jsou křehké, při manipulaci buďte opatrní!
Vyvarujte se přímému pohledu na UV lampu, která je v provozu, může způsobit poškození zraku!

Kontrola při vybalení

Po obdržení zařízení zkontrolujte kompletnost zásilky podle objednávky. Jakékoliv poškození během přepravy ihned nahlase přepravci a prodejci. Při viditelném poškození nepřebírat.

Obsah standardního modelu

- trubice skleněná pro UV lampu;
- žárovka UV s konektorem;
- trafo napájecí pro lampu;
- těsnění pryžové, koncovka plastová, závit plastové koncovky, těsnění vodotěsné, konektor pro UV lampu 4-pin, kabel HO7RN-F 4Gx1, konektor 4 - pinový pro kabel HO7RN.

Instalace UV lampy

- před instalací zkontrolujte napětí v místě instalace. Ujistěte se, že je zajištěno standardní napájení 220 V, 50-60 Hz.

Poznámka: Vzdálenost mezi UV lampou a stěnou nádrže nebo dnem nádrže by měla být alespoň 10 cm.

Připojení kabelu:

- konektor napájecího kabelu, vývod napájecího kabelu.





Upozornění

- zapojte UV lampu podle přiloženého návodu;
- zařízení musí být při chodu zakryto;
- pokud máte podezření, že do elektrických komponent vnikla voda, zařízení neprovozujte;
- hlavní kabel nebo zástrčka nesmí přijít do kontaktu s vodou nebo horkým povrchem;
- pokud je hlavní kabel nebo zástrčka poškozena, zařízení neprovozujte;
- standardní napájení: 220 V, 50-60 Hz.

Údržba

Upozornění: před prováděním údržby odpojte zařízení od přívodu el. energie!

Pro správný provoz UV lampy a dosažení maximální účinnosti je třeba provádět následující údržbu:

- trubice by se měla čistit každých 3 - 6 měsíců čistícím prostředkem na bázi alkoholu;
- trubice by se měla vyměnit každých 24 měsíců;
- doporučuje se výměna po 9 000 – 10 000 hodinách provozu.

<u>PARAMETRY:</u>	<u>PARAMETRY:</u>	<u>PARAMETRY:</u>
Model: KCJ-UV28W	Model: KCJ-UV55W	Model: KCJ-UV87W
Pracovní tlak: 6 bar	Pracovní tlak: 6 bar	Pracovní tlak: 6 bar
Dimenze:	Dimenze:	Dimenze:
L=605 mm, OD=25 mm	L=1235 mm, OD=25 mm	L=901 mm, OD=25 mm
Výkon: 28 W	Výkon: 55 W	Výkon: 87 W

