

CZ Fogger XL ultrazvukový mlhovač

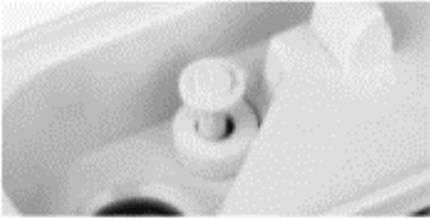
Mlhovač XL je vynikající pro zvýšení vlhkosti v teráriích. Zejména plazi a obojživelníci ze subtropických oblastí a stepí potřebují ráno zvýšenou vlhkost. Zvlhčovač je plynule nastavitelný. V případě nedostatku vody se zařízení automaticky vypne.

Instrukce k používání

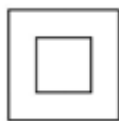
1. Zvedněte nádrž na vodu z hlavní konstrukce a otočte ji dnem vzhůru. Odstraňte víko nádrže na vodu a naplňte ji čistou nebo destilovanou vodou (max. 40 °C). Utáhněte víko nádrže na vodu a nainstalujte nádrž na vodu na hlavní konstrukci. Nasadte mlhové hrdlo nebo trubičku.
2. Mlhovač připojte do zásuvky.
3. Otočte vypínač napájení do polohy ON. Kontrolka se rozsvítí.
4. Nastavte výstup mlhy na požadovanou hodnotu MIN - MAX.
5. V případě nedostatku vody se zařízení automaticky vypne a lampa zhasne.

Bezpečnostní upozornění

- * Před použitím si pečlivě přečtěte návod k obsluze.
- * Neodpojujte zástrčku mokřima rukama, abyste se vyhnuli úrazu elektrickým proudem.
- * Změny na základní jednotce mohou provádět pouze kvalifikovaní řemeslníci (elektrikáři).
- * Mlhovač držte mimo dosah topení a elektrických spotřebičů.
- * Před napuštěním vody vytáhněte zástrčku z elektrické sítě. V případě použití tvrdé vody obsahující vápník může dojít ke ztrátě možnosti reklamace v rámci záruky.
- * Čistěte pouze měkkým kartáčem a jemnými čisticími prostředky.
- * Tento výrobek splňuje normu IP4X (ochrana proti běžnému postřikání vodou).
- * Kabely je třeba před použitím zcela odvinout a zkontrolovat, zda nejsou poškozené.
- * V případě poruchy nebo poškození zařízení okamžitě vypněte.
- * Zařízení se smí nastavovat a používat pouze mimo terárium.
- * V pracovní poloze musí být mlhovač bezpečně nastaven nebo upevněn.
- * Zařízení během provozu nezakrývejte.
- * Vodivé části systému nesmí být umístěny na površích citlivých na vlhkost, protože by mohlo dojít ke kondenzaci vlivem konstrukce nebo k netěsnostem způsobeným kolísáním teplot, které by vedly k prodloužení/smrštění materiálu. Proto je třeba systém pravidelně kontrolovat na těsnost (alespoň jednou týdně). Odpovědnost za škody vzniklé v důsledku neodborné instalace uživatelem je vyloučena.

Řešení problémů		
Problémy	Předpokládaná příčina	Nápravná opatření
Zařízení nefunguje/červená kontrolka „Power“ nesvítí.	Zařízení není zapojeno do sítě.	Připojte zástrčku k elektrické síti.
Přístroj nevytváří mlhu, přestože svítí červená kontrolka „Power“.	Byla aktivována ochrana proti suchu.	Naplňte nádrž vodou. Správně připevněte magnet a krycí víčko. 
Zařízení vyrábí málo nebo žádnou mlhu.	Na membráně se vytvořily usazeniny vodního kamene.	Nechat vyměnit membránu elektrikářem. Náhradní membrány jsou k dispozici ve specializovaných prodejnách Trixie.
	Dochází k přirozenému opotřebení membrány.	Pokud k tomu dojde během záruční doby, podejte reklamaci prodejci (specializované prodejně). Objeví-li se závada později, nechte membránu vyměnit elektrikářem. Náhradní membrány jsou k dispozici ve specializovaných prodejnách Trixie.
Zařízení již nevyfukuje mlhu.	Nefunguje ventilátor.	Pokud k tomu dojde během záruční doby, podejte reklamaci prodejci (specializované prodejně). Po uplynutí záruky nechte ventilátor vyměnit elektrikářem. Náhradní ventilátory jsou k dispozici ve specializovaných prodejnách Trixie.
Šroubovací uzávěr netěsní - vytéká voda.	Pružina uvnitř uzávěru je opotřebovaná.	Pokud k tomu dojde během záruční doby, vyžádejte si od prodejce (specializované prodejny) náhradní víčko. Náhradní díly jsou k dispozici ve specializovaných prodejnách Trixie.

Technické informace	
Napětí, frekvence	AC 220 V-240 V, 50/60 Hz
Jmenovitý výkon	25 W
Maximální objem mlhy	300 ml/h
Kapacita vodní nádrže	3 l
Po sobě jdoucí pracovní hodiny	nad 10 hodin
Hmotnost	1,7 kg



CZ Bezpečnostní třída II



CZ K použití pouze ve vnitřních prostorech.



CZ Elektroodpad, viz. směrnice o likvidaci elektrických a elektronických zařízení 2002/96/EC