

Elektrická tepelná podložka 40W

Obj. č. 56 11 73



Návod k použití

ThermoLux tepelné podložky jsou vyrobeny z voděodolných a hniloběodolných materiálů, jsou absolutně vodotěsné a mohou být bez obav použity v pitné vodě. Nabízejí maximální bezpečnost díky celopovrchově chráněným vodičům. **Aby jste předešli nebezpečí úrazu elektrickým proudem, tak vždy vytáhněte zástrčku ze sítě předtím, než budete podložku čistit nebo pracovat v akváriu.**

Podložky jsou napájeny 230V napájecím zdrojem a za okolní teploty 20°C a bez přikrytí dosahují maximální povrchové teploty cca 42°C.

Vyhřívání podložky závisí stejně tak na povrchu pod ní, na teplotě okolního prostředí a na množství podloží, které má být vyhříváno (písek, mulč, voda atd.) a proto může vyhřátí trvat několik hodin až dnů. Pokud je podložka používána bez teplotního omezení, tak se **vyvarujte přehřátí**, protože pokud je mezi suchým podložím, může její teplota přesáhnout 100°C.

Věnujte prosím pozornost následujícím bezpečnostním pokynům:

- Věnujte prosím pozornost specifickým pokynům na podložce, balení a následujícím stránkám!
- Zajistěte, aby nebyl přívodní kabel skřípnutý či odpojený.
- Pokud je kabel poškozený, podložku již dále nepoužívejte!

24 měsíční záruka na poškození:

Nabízíme našim zákazníkům záruku 24 měsíců. Záruka se ovšem nevztahuje na poškození způsobená přehřátím nebo zranění elektrickým proudem. To je

způsobeno nesprávným použitím výrobku na straně zákazníka (nedodržení bezpečnostních pokynů a pokynů pro používání, nesprávné používání, používání k jiným účelům, pokračující používání poškozené podložky)

Použití jako podklad do terária

Poznámka:

Podložka nesmí být umístěna do terária, protože zvířata mohou lézt pod podložkou nebo ji mohou poškodit svými ostrými drápy.

Podložka nesmí být umístěna mezi dvě vrstvy izolačního materiálu (např. styropor, dřevěné hobliny a jiné podkladové materiály. To může vést k nahromadění tepla a poškození terária nebo tepelné podložky (čtěte hlavní pokyny)!

Podložka by měla být umístěna pod terárium tak, aby nepokryla celou plochu terária tak, aby plazům zůstala i nějaká chladnější místa. Aby se zabránilo tepelným ztrátám, tak by měla být ThermoLux tepelná podložka položena na plochu ze styroporu.

Abychom zabránili poškození terária vlivem tepelného a mechanického namáhání, tak nepokládejte terárium přímo na podložku. Na celém povrchu by měly být položeny nějaké distanční podložky tak, aby vznikla mezera cca 12mm mezi podložkou a teráriem. Tímto zajistíte rovnoměrné dodávání tepla. Zkontrolujte změnu teploty substrátu pomocí teploměru a nastavte oddělovací vzdálenost aby jste dosáhli požadované teploty. Postarejte se o dostatečnou vlhkost, aby zvířata netrpěla vysušením.

Použití jako podklad pro rostliny

Umístěte podložku na parapet nebo přímo do hydro-kulturní nádoby či truhlíku. Pravidelně zalévejte, aby jste zabránili nahromadění tepla a vysušení podkladu (hlína, hydro-kultura). Teplota zeminy závisí na objemu nádoby/truhlíku a na okolní teplotě. Pro řízení teploty může být použit **ThermoLux teplotní regulátor**. Teplota tak bude udržována v požadovaných mezích. Regulace teploty může být dostatečně přesná ve vlhké půdě.

ThermoLux teplotní regulátor (příslušenství)

Pouze pro použití s vlhkými materiály (zemina, štěrk, písek atd.) a vodou.

Rozsah regulace 18 - 36°C (tolerance: vlhký substrát ± 3 °C, voda: $\pm 0,3$ °C), zdroj napětí / spotřeba 230V ~ 400W. V kombinaci se síťovou rozbočovací zásuvkou může být najednou regulováno několik ThermoLux podložek se spotřebou do 400W celkem.

Věnujte prosím pozornost pokynům na obalu!

Následující výrobky ThermoLux jsou dostupné:

ThermoLux topné podložky

Pro zvířata a rostlinná terária

Rozměry	Napájení/spotřeba	obj. č.
17.0 x 17.0 cm	230V~ 6 Wattů	461265 + 461267
11.5 x 55.0 cm	230V~ 10 Wattů	462265 + 462267
25.0 x 35.0 cm	230V~ 15 Wattů	463265 + 463267
30.0 x 50.0 cm	230V~ 30 Wattů	464265 + 464267
30.0 x 70.0 cm	230V~ 35 Wattů	465265 + 465267
45.0 x 65.0 cm	230V~ 40 Wattů	466265 + 466267

ThermoLux podložka pro vyhřívání nohou

Rozměry	Napájení/spotřeba	obj. č.
42.0 x 65.0 cm	230V~ 70 Wattů	473291

Příslušenství:

ThermoLux teplotní regulátor

Spínaný výkon	obj. č.
230V ~ 400W	467061
Spínaná teplota, nastavitelná	18° - 36°C

Redakční poznámka:

Překlad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.,
Podůlší 2691/22, 193 00 Praha 9

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.