

NÁVOD K OBSLUZE K PŘÍSTROJI NECTAR

NECTAR – přístroj na hubení vos a dalšího létajícího hmyzu. Jediný model nejen pro použití na stěnu, ale také **speciálně vyvinutý pro umístění v chladících pultech a vitrínách**, a to hned do několika pozic (viz. umístění). S přístrojem NECTAR máte možnost přidání postranních táček na tekuté lákadlo vos (plně vyhovující potravinářským předpisům), které výrazně zvyšuje účinnost modelu a tím rychlejší eliminaci vos ve vašich prostorách.

NECTAR - využívá vysoce efektivních zářivek pro přístroje na hubení hmyzu – SYNERGETIC a je disponován pro využití v kombinaci se speciálními lepkavými deskami od výrobce, společnosti P+L Systems. Do přístroje používejte výhradně originální náhradní díly a spotřební materiál (zářivky a desky). Při nedodržení můžete ztratit nárok na záruční lhůtu (2 roky).

Prosím, přečtěte si pozorně návod k obsluze a uschovejte jej pro případ pozdější potřeby.

Obsah balení:

1x NECTAR – přístroj	2x držáky pro reklamní potisk
2x lepkavá deska	2x montážní lišty
1x přívodní kabel	2x táčky pro tekutinu s návnadou (volitelné)
1x zářivky Synergetic	1x pipeta pro aplikaci návnady
2x šrouby a hmoždinky	

Varování

Přístroj nesmí být používán:

- dětmi, osobami se sníženým intelektem a mentálně postiženými osobami
- osobami neznalými a neseznámenými s tímto návodem k obsluze
- v případě poškození přívodního kabelu přístroj nepoužívejte a kabel vyměňte (používejte výhradně náhradní díly výrobce)
- Zařízení musí být uzemněno!

Použití přístroje

Přístroj by měl být používán bez přestávek, tj. 24h denně

Před jakoukoli manipulací s přístrojem a doplňováním návnady, vždy odpojte přístroj od zdroje el. energie!

Pro optimální použití můžete individuálně zvolit nejvhodnější použití krytu

- 1) plně otevřen - pro maximální účinnost zářivek. V případě potřeby může být ochranný kryt i zcela demontován (dvěma šrouby v kloubu a odstraněním pružin)
- 2) plně uzavřen – skryje z dohledu lepkavou desku s polapeným hmyzem
- 3) libovolná pozice – umožní nastavení dle individuálních potřeb

Umístění

Na stěnu - zvolte co nejtmaší část místnosti a mimo silné proudění vzduchu (větráky, vývody klimatizace, apod.). Některé druhy hmyzu se zvýšenému proudění vzduchu vyhýbají, a to výrazně snižuje účinnost přístroje. NECTAR umístěte asi 2m nad zem.

Do chladicí vitríny / pultu

Montáž typu A (viz. obrázek Mounting A)

- umístění v přední části pultu, světlo směřuje k vystavenému produktu, od zákazníka
- umístění v zadní části pultu, světlo směřuje od vystaveného produktu i zákazníka

Montáž typu B (viz. obrázek Mounting B)

Umístění na zeď prostoru (mimo chladicí pult), více viz. Umístění

Montáž typu C + D (viz. obrázek Mounting C + D)

NECTAR lze umístit na horní část pultu světlem k obsluze nebo zákazníkovi

Máte-li přístroj bezpečně umístěn na požadovaném místě, vložte lepkavou desku (viz. umístění lepkavé desky). Poté připojte přístroj k požadovanému zdroji el. energie.

Čištění

Musí být prováděno pověřeným pracovníkem seznámeným s tímto návodem k obsluze. Před čištěním odpojte přístroj od zdroje el. energie.

- Vyjměte lepkavou desku
- Pečlivě otřete přístroj vlhkým hadrem a zbavte přístroj všech usazených nečistot
- Před připojením ke zdroji el. energie musí být přístroj dokonale suchý!

Výměna lepkavé desky

Výměna lepkavých desek by měla být provedena 1x měsíčně nebo dle individuální potřeby (v přístroji jsou použity 2 desky)

- 1) Odpojte přístroj od zdroje el. energie
- 2) Používáte-li kryt přístroje, šetrně jej odklopte
- 3) Opatrně odstraňte původní lepkavou desku z přístroje
- 4) Sejměte ochranný papír z nové lepkavé desky
- 5) Přehněte lepkavou desku v místě perforace
- 6) Vložte vrchní lepkavou desku do oblé plastové kolejnice lepkavou stranou k zářivkám
- 7) Vložte spodní lepkavou desku do rovné plastové kolejnice lepkavou stranou k zářivkám
- 8) Pokud používáte kryt přístroje, umístěte jej zpět do výchozí pozice
- 9) Zapojte přístroj ke zdroji el. energie

Výměna zářivek

- 1) Odpojte přístroj od zdroje el. energie
- 2) Používáte-li kryt přístroje, šetrně jej odklopte
- 3) Pootočte zářivkou o 90 stupňů a vyjměte ji z patič a přístroje
- 4) Vložte novou zářivku pootočením o 90 stupňů a zkontrolujte bezpečné uchycení
- 5) Pokud používáte kryt přístroje, umístěte jej zpět do výchozí pozice
- 6) Zapojte přístroj ke zdroji el. energie

Zářivka je spotřebním materiálem s životností max. 1 rok a nespádají do záruky. Zářivky mají uvnitř speciální vrstvu, která vytváří vlnovou délku atraktivní právě pro hmyz. Tato vrstva se používáním vypaluje a pro zachování účinnosti je třeba zářivky každých 12 měsíců vyměnit. Zároveň se zářivkou by měl být vyměněn i startér.

Výměna startérů

- 1) Odpojte přístroj od zdroje el. energie
- 2) Používáte-li kryt přístroje, šetrně jej odklopte
- 3) Pootočte startérem a vyjměte jej z přístroje
- 4) Vložte nový startér, pootočte a zkontrolujte bezpečné uchycení
- 5) Pokud používáte kryt přístroje, umístěte jej zpět do výchozí pozice
- 6) Zapojte přístroj ke zdroji el. energie

Startér je spotřebním materiálem, který se opotřebovává rychleji a nespadá proto do záruky. Měl by být vyměněn zároveň se zářivkou.

SPECIFICATION / REPLACEMENT PARTS

Napětí	230V ~ 50Hz
Rozměry v mm	505 x 120 x 100
Max. krytí	30m ²
Hmotnost	1.9 Kg
Svitivost	15W
Zářivka	1 x TGX15-18S
Startér	1 x I154
Lepková deska	INL170, 12ks