

CZ

Nízkovoltové ventilátory-Terra Fan - návod k použití

Koupí ventilátoru **Lucky Reptile Terra Fan** jste získali výkonný, teplotou kontrolovaný nízko voltový ventilační systém pro terária a akvária. Tento systém je konstruován pro provoz s max. 4 napojenými ventilátory. K tomuto systému lze dokoupit zvlášť jednotlivé náhradní ventilátory Lucky Reptile 62402.

Teplotou kontrolovaný provoz:

Ventilátory mají vestavěný senzor teploty, který je umístěn v oblasti rotoru. Rychlost ventilátoru je regulována na základě teploty: od 2500 RPM (otáčky/min) při teplotě nižší než 25 °C až po 3000 RPM při 60 °C.

Instalace:

Instalujte ventilátory na vnější straně ubikací. U terárií doporučujeme instalaci do ventilačních mřížek či pletivových ploch. V případě nutnosti proveďte v konstrukci terárií odpovídající změny. Věnujte pozornost směru proudění vzduchu, který je ventilátorem poháněn. Ventilátor by měl být instalován tak, aby vyháněl vzduch z terária směrem ven. Při použití více než jednoho ventilátoru v jednom teráriu je však rozumné instalovat jeden Mini Fan tak, aby vháněl do terária čerstvý vzduch a druhý tak, aby vzduch naopak z terária odčerpával ven. Tento způsob zajistí dobrou větratelnost ubikace, což je velmi důležité pro mnoho druhů. V základní sadě je jeden ventilátor určen pro vhánění vzduchu, druhý pro jeho odčerpávání. Ujistěte se, že ochranný kryt ventilátoru je pevně přichycen a pro instalaci ventilátoru použijte přiložené šrouby. Nyní můžete připojit ventilátory a transformátor napojit do el. sítě.

Bezpečnostní opatření:

- Teplota při provozu ventilátoru nesmí poklesnout pod -10 °C a přesáhnout 60 °C
- Není dovoleno používat ventilátor ve venkovních prostorech
- Neprovádějte na ventilátoru ani na transformátoru žádné konstrukční změny
- Ventilátory, transformátor a připojené kabely by se měly pravidelně kontrolovat. Pokud zjistíte jakýkoli problém nebo poškození, ihned přestaňte zařízení používat a vypojte jej z el. sítě. Transformátor se nesmí dostat do kontaktu s tekutinami.
- Není dovoleno používat jiný transformátor než dodávaný spolu s ventilátory.
- Vždy se před konečným zapojením do el. sítě přesvědčte, že zařízení je schopno provozu. V případě nejasností či špatné funkčnosti výrobku kontaktujte odborníka, výrobce či svého distributora.
- Je dovoleno používat pouze originální náhradní díly a dodatkové ventilátory. Při použití jiných transformátorů nebo ventilátorů nemůže být uplatňována záruka.

Záruka:

Jakákoliv záruka nemůže být nárokována, pokud bylo zařízení mechanicky poškozeno, byly na něm prováděny úpravy, byl odstraněn kryt či jiné součásti, či bylo zařízení používáno jinak než je uvedeno v tomto návodu. Výrobce poskytuje na tento výrobek záruku 2 roky. Veškeré opravy nebo výměnu výrobku může provést pouze výrobce. V případě reklamace tohoto výrobku nebo jeho nesprávné funkce kontaktujte svého distributora.

Technické údaje:

Voltáž..... 12 V DC
Intenzita proudu0,16 A
Spotřeba proudu.....max. 1,92 W
Rychlost.....max. 3000 RPM (otáčky/min)
Rozměry... 6,5 x 6,5 x 30 mm

Transformátor :

Vstup..... 220 V
Výstup..... 12 V DC, 800 mA

Distributor pro ČR a SR: Farma PYTHON s.r.o., 739 51 Nošovice 276, ČR, IČO 25375741

CZ

Nízkovoltové ventilátory-Terra Fan - návod k použití

Koupí ventilátoru **Lucky Reptile Terra Fan** jste získali výkonný, teplotou kontrolovaný nízko voltový ventilační systém pro terária a akvária. Tento systém je konstruován pro provoz s max. 4 napojenými ventilátory. K tomuto systému lze dokoupit zvlášť jednotlivé náhradní ventilátory Lucky Reptile 62402.

Teplotou kontrolovaný provoz:

Ventilátory mají vestavěný senzor teploty, který je umístěn v oblasti rotoru. Rychlost ventilátoru je regulována na základě teploty: od 2500 RPM (otáčky/min) při teplotě nižší než 25 °C až po 3000 RPM při 60 °C.

Instalace:

Instalujte ventilátory na vnější straně ubikací. U terárií doporučujeme instalaci do ventilačních mřížek či pletivových ploch. V případě nutnosti proveďte v konstrukci terárií odpovídající změny. Věnujte pozornost směru proudění vzduchu, který je ventilátorem poháněn. Ventilátor by měl být instalován tak, aby vyháněl vzduch z terária směrem ven. Při použití více než jednoho ventilátoru v jednom teráriu je však rozumné instalovat jeden Mini Fan tak, aby vháněl do terária čerstvý vzduch a druhý tak, aby vzduch naopak z terária odčerpával ven. Tento způsob zajistí dobrou větratelnost ubikace, což je velmi důležité pro mnoho druhů. V základní sadě je jeden ventilátor určen pro vhánění vzduchu, druhý pro jeho odčerpávání. Ujistěte se, že ochranný kryt ventilátoru je pevně přichycen a pro instalaci ventilátoru použijte přiložené šrouby. Nyní můžete připojit ventilátory a transformátor napojit do el. sítě.

Bezpečnostní opatření:

- Teplota při provozu ventilátoru nesmí poklesnout pod -10 °C a přesáhnout 60 °C
- Není dovoleno používat ventilátor ve venkovních prostorech
- Neprovádějte na ventilátoru ani na transformátoru žádné konstrukční změny
- Ventilátory, transformátor a připojené kabely by se měly pravidelně kontrolovat. Pokud zjistíte jakýkoli problém nebo poškození, ihned přestaňte zařízení používat a vypojte jej z el. sítě. Transformátor se nesmí dostat do kontaktu s tekutinami.
- Není dovoleno používat jiný transformátor než dodávaný spolu s ventilátory.
- Vždy se před konečným zapojením do el. sítě přesvědčte, že zařízení je schopno provozu. V případě nejasností či špatné funkčnosti výrobku kontaktujte odborníka, výrobce či svého distributora.
- Je dovoleno používat pouze originální náhradní díly a dodatkové ventilátory. Při použití jiných transformátorů nebo ventilátorů nemůže být uplatňována záruka.

Záruka:

Jakákoliv záruka nemůže být nárokována, pokud bylo zařízení mechanicky poškozeno, byly na něm prováděny úpravy, byl odstraněn kryt či jiné součásti, či bylo zařízení používáno jinak než je uvedeno v tomto návodu. Výrobce poskytuje na tento výrobek záruku 2 roky. Veškeré opravy nebo výměnu výrobku může provést pouze výrobce. V případě reklamace tohoto výrobku nebo jeho nesprávné funkce kontaktujte svého distributora.

Technické údaje:

Voltáž..... 12 V DC
Intenzita proudu0,16 A
Spotřeba proudu.....max. 1,92 W
Rychlost.....max. 3000 RPM (otáčky/min)
Rozměry... 6,5 x 6,5 x 30 mm

Transformátor :

Vstup..... 220 V
Výstup..... 12 V DC, 800 mA

Distributor pro ČR a SR: Farma PYTHON s.r.o., 739 51 Nošovice 276, ČR, IČO 25375741