

## ORIGINÁLNY NÁVOD NA POUŽITIE A POPIS ZARIADENIA

Infralampa s úsporným režimom KERBL ARTAS 175 W, kábel 5m

### Použitie v súlade s určeným účelom

Tento tepelný žiarič je určený výhradne na účely odchovu kurčiat alebo prívodu tepla pre mláďatá. Iné spôsoby použitia sú výslovne zakázané. Na chyby alebo škody spôsobené nesprávnym použitím alebo nedodržaním návodu na použitie sa záruka nevzťahuje a výrobca za ne nenesie žiadnu zodpovednosť.

### Údaje o prístroji

Výrobca: Albert KERBL GmbH, Felizenzell 9, 84428 Buchbach, Nemecko

Typ: 22318

Stupeň krytia: IPX4

Trieda ochrany: Trieda ochrany II

Prevádzkové napätie: 230 V AC ~50 Hz

Pätica žiarovky: E27 podľa DIN 40400

Menovitý výkon žiarovky: max. 175 W

### Bezpečnostné značky na prístroji



Pred inštaláciou a použitím prístroja si prečítajte návod na obsluhu



Prístroj nezakrývajte!



PPozor, nebezpečenstvo požiaru!

Starostlivo si prečítajte bezpečnostné pokyny a návod na obsluhu!

### Bezpečnostné pokyny

- Opatrne, nebezpečenstvo požiaru!
- Nesmie byť prekročená predpísaná minimálna vzdialenosť častí prístroja 0,6 m od ľahko horľavých materiálov, ako je napríklad drevo, slama, seno a pod., a tiež od zvierat.
- Medzisteny alebo stropy z horľavých materiálov v stajniach, napr. na výrobu boxov, musia byť polohovo zaistené tak, aby bolo znemožnené neúmyselné priblíženie k prístroju.
- Prístroj nezakrývajte!
- Prístroj a infračervený žiarič udržiajte bez prachu a nečistôt.
- Nepoužívajte infračervené žiarice s vyšším výkonom a/alebo iným napätím, než je uvedené na prístroji!
- Používanie nerezanej slamy ako podstielky je zakázané z dôvodu nebezpečenstva požiaru!
- Pohyblivý pripojovací kábel prístroja musí byť vedený tak, aby sa nachádzal vždy nad spodnou hranou prístroja a zvieratá ho nemohli poškodiť ani k nemu mať prístup!
- Prístroj nevešajte za pripojovací kábel!
- Prístroj smie byť prevádzkovaný iba s nasadenou ochrannou mriežkou!
- Poškodené alebo chybné prístroje musia byť okamžite vyradené z prevádzky a skontrolované alebo opravené kvalifikovaným elektrikárom!
- Ak je infračervený žiarič poškodený, okamžite odpojte sieťovú zástrčku a potom infračervený žiarič vymeňte!

- Pred prácou na prístroji odpojte sieťovú zástrčku!
- Před zahájením čištění vodou ve stáji nechte přístroj včetně infračerveného zářiče vychladnout na teplotu v místnosti!
- Pravidelně kontrolujte, zda pripojovací kabel není poškozený.
- Pro zajištění ochrany proti stříkající vodě se přístroj nesmí na infračerveném zářiči používat bez silikonového těsnícího kroužku!
- Požadované instalace smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář.

## **Dôležité pokyny na uvedenie do prevádzky!**

- Přístroj smí být vybaven pouze infračervenými zářiči s patičí E27 a maximálním příkonem 175 W!
- Aby byl zajištěn stupeň krytí IPX4, je třeba před našroubováním infračervené žárovky nasunout na patiči žárovky silikonový těsnící kroužek, který je součástí dodávky. Až poté našroubujte infračervenou žárovku do objímky žárovky!

- Přístroj se smí používat pouze s následujícími infračervenými zářiči:

Výrobce Číslo výrobku Kerbl / Typ

KERBL 22244 (červená, 150 W); 22243 (bílá, 150 W)

22247 (červená, 175 W); 22250 (bílá, 175 W); 22246 (červená, 150 W); 22242 (bílá, 150 W)

PHILIPS 22313 (červená, 150 W); 22315 (bílá, 150 W) 22303 (červená, 175 W); 22309 (bílá, 175 W);  
22302 (červená, 100 W); 22304 (bílá, 100 W)

## **Montáž tepelného žiariča**

- Infračervený žiarič naskrutkujte do päťice žiarovky tepelného žiariča.
- Hák ochranej mriežky zaháknite do otvoru v hliníkovom ochrannom tienidle a hák vhodným nástrojom ohnite, aby ste ochranný kôš spojili s hliníkovým ochranným tienidlom.
- Stlačte ochranný kôš a umiestnite ho do vypuklého okraja hliníkového ochranného tienidla.
- Závesný hák pevne priskrutkujte do stropu miestnosti. Pri kamenných a betónových stropoch použite vhodnú a certifikovanú kotvu do betónu (hmoždinku).
- Závesný hák musí mať po montáži minimálnu zaťažiteľnosť pri zavesení 200 N alebo 20 kg.
- Karabínu zaveste do závesného oka na tepelnom žiariči.
- Prístroj s reťazou zaveste na závesný hák v správnej výške, pričom dodržte minimálne vzdialenosti a berte do úvahy rast a správanie zvierat.



Náležitým spôsobom vykonaná likvidácia prístroja po ukončení jeho funkčného uplatnenia je povinnosťou prevádzkovateľa. Dodržujte príslušné predpisy svojej krajiny. Tento prístroj sa nesmie likvidovať spoločne s domácim odpadom. V rámci smernice EÚ o likvidácii elektrických a elektronických starých prístrojov bude tento prístroj bezplatne prijatý na komunálnych zberných miestach, popr. v zberniach druhotných surovín, alebo ho je možné vrátiť odborným predajcom, ktorí ponúkajú servis prijatia týchto prístrojov. Náležitým spôsobom vykonaná likvidácia napomáha ochrane životného prostredia a zamedzuje možným škodlivým účinkom na človeka a okolité prostredie. WEEE-Reg.-Nr. DE23773535

