



## **ORIGINÁLNÍ NÁVOD K POUŽITÍ A POPIS ZAŘÍZENÍ**

Infralampa KERBL 250W s hliníkovým stínítkem 35cm a kabelem 5m

### **Správné použití**

Tato tepelná jednotka je určena výhradně pro chov prasat nebo dodávání tepla drůbeži či jiným mladým zvířatům. Použití této jednotky pro jakýkoli jiný účel je výslovně zakázán.

### **Údaje o spotřebiči**

Výrobce: Albert KERBL GmbH, Felizenzell 9, 84428 Buchbach, Německo

Typ: 22280; 22290; 22729

Bezpečnostní třída: IPX4

Třída ochrany: Třída ochrany II

Provozní napětí: 220 - 240V AC ~50Hz

Základna lampy: E27 podle DIN 40400

Jmenovitý výkon lampy: max. 250 W

### **Důležité pokyny pro uvedení do provozu!**

Infralampa musí být osazena pouze infračervenými lampami s patičkou E27 a maximálním příkonem 250 Watt! Aby byla zajištěna třída ochrany IPX4, musí být silikonové těsnění, které je součástí dodávky, nasunuto na patičku lampy před našroubováním infračervené žárovky. Teprve poté zašroubujte infračervenou žárovku do objímky žárovky!

### **Sestavení infralampy**

Našroubujte infračervenou žárovku do základny infralampy. Připevněte háček bezpečnostní mřížky do otvoru na hliníkovém bezpečnostním krytu a háček ohněte pomocí vhodného nástroje, abyste spojili bezpečnostní mřížku s hliníkovým bezpečnostním krytem. Nyní stiskněte bezpečnostní mřížku k sobě a nechte ji zapadnout do vnitřní zakřivené hrany hliníkového bezpečnostního krytu. Šnekový hák by měl být pevně přišroubován ke stropu. V případě kamenných a betonových stropů je nutné použít vhodnou a certifikovanou betonovou kotvu (hmoždinku). Šnekový hák musí při instalaci vydržet minimální nosnost 200 N nebo 20 kg. Zavěste karabinu do závěsného oka na infralampě. Zavěste zařízení pomocí řetězu na šnekový hák ve správné výšce, dbejte na minimální vzdálenosti a berte v úvahu růst a chování zvířat!!

### **Bezpečnostní instrukce**

- Zařízení smí být provozováno pouze při zapnuté bezpečnostní mříži!
- Nebezpečí požáru!
- Předepsaná minimální vzdálenost infralampy od snadno hořlavých materiálů, jako je dřevo, sláma, seno atd. a od zvířat nesmí být menší než 0,6 m.
- Příčky nebo stropy vyrobené z hořlavých látek v chlévech, např. k vytvoření kotců, musí být zajištěny tak, aby je nebylo možné náhodně posunout směrem k jednotce.
- Mobilní propojovací kabel jednotky musí být veden tak, aby byl vždy umístěn nad spodním okrajem jednotky a aby na něj nemohla dosáhnout nebo jej poškodit zvířata!

- Nezavěšujte jednotku na propojovací kabel!
- Veškeré potřebné instalační práce smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář.
- Nepoužívejte žádné infračervené lampy s vyšším výkonem a/nebo jiným napětím, než je uvedeno na jednotce!
- Chraňte jednotku před nárazy a otřesy.
- Pravidelně čistěte jednotku, abyste odstranili usazeniny prachu, a pravidelně kontrolujte připojovací kabely, zda nejsou poškozené. Při provádění jakékoliv údržby nebo manipulaci s infralampou vždy odpojte síťovou zástrčku a nechte lampu vychladnout!
- Vadné nebo poškozené jednotky musí být okamžitě vyřazeny z provozu a zkontrolovány nebo opraveny kvalifikovaným elektrikářem.
- Před zahájením jakýchkoli čistících prací zahrnujících práci s vodou v chlávkou, nechte jednotku včetně infračervené žárovky vychladnout na pokojovou teplotu.
- Pokud je infračervená žárovka poškozena, okamžitě odpojte síťovou zástrčku a poté infračervenou žárovku vyměňte.
- Pro zajištění odolnosti proti stříkající vodě nesmí být infračervená lampa provozována bez silikonového těsnění!
- Záruka se vztahuje pouze na poškození nebo vady jednotky, které lze přičíst vadám materiálu nebo výrobě chyby. Závady nebo škody způsobené nesprávným použitím nebo nedodržením návodu k použití nejsou kryty zárukou.
- Nezakrývejte jednotku!



Je na provozovateli, aby zařízení po jeho životnosti zodpovědně zlikvidoval v souladu s místními předpisy. Nahlédněte do příslušných předpisů pro vaši zemi. Zařízení se nesmí vyhazovat do domovního odpadu. V souladu s podmínkami směrnice EU o likvidaci starých elektrických a elektronických zařízení, zařízení lze bezplatně odvézt na skládky odpadu nebo recyklační závody provozované místními úřady nebo je vrátit prodejci, kteří nabízejí službu vrácení. Správná likvidace chrání životní prostředí a předchází možným škodlivým dopadům na člověka a životní prostředí. WEEE-Reg.-Nr. DE23773535

