

**ORIGINÁLNÍ NÁVOD K POUŽITÍ A POPIS ZAŘÍZENÍ**

Elektrický lapač hmyzu KERBL ECOKILL INOX 2x15 W a KERBL ECOKILL INOX 2x18 W

**1. Všeobecné pokyny**

Tyto provozní a bezpečnostní pokyny jsou určeny pro uživatele. Pokyny si prosím přečtěte pozorně a důkladně. Držte se pokynů před uvedením zařízení do provozu!

**2. Bezpečnostní pokyny****2.1. Použití**

V případě nesprávného použití a zásahu do zařízení zaniká záruka a odpovědnost výrobce. Napětí uvedené na typovém štítku musí odpovídat napětí napájecího zdroje.

**2.2. Před každým použitím zkontrolujte všechny části zařízení.**

Poškozené díly smí opravit pouze specializovaný odborník nebo výrobce. Nesprávně provedené opravy mohou vést k nehodě obsluhy zařízení. V případě opravy používejte pouze originální díly.

**2.3. Bezpečnost**

Před čištěním nebo servisem zařízení vždy nejprve vytáhněte zástrčku ze zdroje napájení!

**2.4. Držte neoprávněné osoby mimo dosah.**

Zajistěte, aby k lapači hmyzu neměly přístup nepovolané osoby, zejména děti.

**2.5. Nebezpečí požáru!**

Nepoužívejte elektrický lapač hmyzu ve stodolách nebo podobných místech a neumistujte zařízení do blízkosti hořlavých materiálů a na místech, kde je pravděpodobná přítomnost hořlavých par, výbušného prachu nebo hořlavých kapalin.

**2.6. Ochrana napájecího kabelu**

Netahejte za napájecí kabel při vytahování zástrčky ze zásuvky a nenoste zařízení za napájecí kabel. Dbejte na to, aby napájecí kabel nebyl vystaven teplu, oleji nebo ostrým hranám.

**2.7. Berte v úvahu okolní vlivy.**

Chraňte své zařízení před všemi kapalinami a vlhkostí. Nikdy neponořujte do vody ani nečistěte proudem vody. Jinak hrozí nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

**2.8. Pravidelný servis.**

Zařízení vždy uchovávejte bezpečně, mimo dosah dětí a v suchu. Dodržujte všechny možné předpisy pro údržbu. Kontrolujte zařízení v pravidelných intervalech. Používejte pouze originální náhradní díly a příslušenství.

**2.9. Národní a mezinárodní předpisy**

Je třeba dbát národních a mezinárodních bezpečnostních, zdravotních a pracovních předpisů. Zařízení mohou používat děti od 8 let a osoby s narušenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi popř. osoby s nedostatečnými zkušenostmi a nebo znalostmi, pouze pokud jsou pod dohledem a jsou poučeni o bezpečném používání zařízení a porozuměli základním nebezpečím. Děti si se zařízením nesmějí hrát. Čištění a užitelská údržba nemusí být provádějí děti bez dozoru.

- Udržujte spotřebič a jeho kabel mimo dosah dětí mladších 8 let.
- Tento spotřebič je určen pouze pro vnitřní použití a není vhodný pro použití ve stodolách, stájích a podobných místech.
- Spotřebič uchovávejte mimo dosah dětí.
- Spotřebič se nesmí používat v místech, kde je pravděpodobný výskyt hořlavých výparů nebo výbušného prachu.
- Pokud je poškozen napájecí kabel, musí jej vyměnit výrobce, jeho servisní zástupce nebo podobně kvalifikovaná osoba, abyste se vyhnuli nebezpečí.

### 3. Operativní instrukce

#### 3.1. Funkce

Pomocí ultrafialového světla je létající hmyz lákán do účinného dosahu zařízení. Před světelnou trubicí je připevněna clona nabitá vysokým napětím. Při kontaktu s touto vysokonapěťovou clonou je hmyz rychle a hygienicky zabit. Padlý hmyz se shromažďují ve sběrné nádobě, kterou je pouze nutné vyjmout z krytu pro vyprázdnění.

#### 3.2. Vybalování

Opatrně otevřete obal a vyjměte všechny díly. Zabraňte poškrábání zařízení ostrými nebo špičatými předměty. Ujistěte se, že žádný z dílů, zejména řetěz a odkapávací miska, nezůstávají v obalu. Návod k obsluze uschovejte na bezpečném místě!

#### 3.3. Montáž

Zařízení může být postaveno nebo zavěšeno na řetízku, který je součástí. Ujistěte se, že zařízení není umístěno příliš blízko zdrojů vznícení, tedy u snadno hořlavých předmětů. Zařízení není vyrobeno pro venkovní použití! Zařízení je určeno pouze pro vnitřní použití!

##### 3.3.1. V případě, že je zařízení umístěno na zemi

Ujistěte se, že povrch je rovný a suchý a že v bezprostřední blízkosti zařízení nejsou žádné snadno vznítitelné předměty. Místo instalace by rovněž mělo být mimo dosah dětí. Pro bezproblémové fungování je důležité, aby bylo zařízení nastaveno tak, aby hmyz mohl nerušeně létat ke světlu z obou stran. Jiné zdroje světla a průvan mají negativní vliv na účinnost UV záření.

##### 3.3.2. V případě, že je zařízení zavěšeno

Místo vybírejte opatrně. Jiné zdroje světla a průvan mají negativní vliv na účinnost UV světla. Ujistěte se, že řetězy jsou pevně připevněny k zařízení. Nainstalujte lapač hmyzu ve výšce 1,5 až 3,0 m nad zemí. Pozor: Nezavěšujte venku!

#### 3.4. Servis/úklid

Před čištěním zařízení vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku. Pravidelně vyprazdňujte sběrnou misku. sběrnou misku opatrně vytáhněte ven ze zařízení, vyprázdněte a poté misku opláchněte vodou. Před opětovným použitím nechte uschnout. Ochranná clona, vysokonapěťová clona a UV lampy lze čistit suchým hadříkem nebo kartáčkem.

### 4. Specifikace

	EcoKill Inox 2012 (#299930)	EcoKill Inox 2030 (#299931) EcoKill Inox IPX4 (#299935)	EcoKill Inox 2040 (#299932) EcoKill Inox IPX4 (#299936)
Síťové napětí	220 -240 V	220 -240 V	220 -240 V
Frekvence	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Napájení	19 W	39 W	43 W
Vysoké napětí	2200 V	2200 V	2200 V
Efektivní rozsah	max. 80 m <sup>2</sup>	max. 150 m <sup>2</sup>	Max. 200 m <sup>2</sup>

#### **Prohlášení o shodě**



Albert KERBL GmbH tímto prohlašuje, že výrobek / zařízení popsané v tomto návodu odpovídá základním požadavkům a dalším relevantním požadavkům ustanovení směrnice 2014/35/EU. Značka CE potvrzuje shodu se směrnicemi Evropské unie. Prohlášení o shodě je k nahlédnutí návštěvou [www.kerbl.com](http://www.kerbl.com)

#### **Elektroodpad**



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 komunálního odpadu. V souladu s podmínkami směrnice EU o likvidaci starých elektrických a elektronických zařízení lze bezplatně odvézt na skládky odpadu nebo do sběren elektroodpadu. Také je můžete vrátit prodejci, kteří nabízejí službu vrácení. Správná likvidace chrání životní prostředí a předchází možným škodlivým dopadům na člověka a životní prostředí.