

Electronic Flying Insect Killer модель No.: PS-20

ЕЛЕКТРИЧНИЙ ЗНИЩУВАЧ КОМАХ ЩО ЛІТАЮТЬ

- Знищує електричним струмом будь – яких комах що літають
- Абсолютно безпечний для здоров'я людини, свійських тварин та оточуючого середовища

ЗАГАЛЬНІ ВКАЗІВКИ ЩОДО ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Перш ніж використовувати прилад, уважно прочитайте цей посібник користувача і зберігайте його, а також чек і, якщо можливо, оригінальну упаковку разом із внутрішнім пакуванням. Якщо ви передасте прилад третій особі, будь ласка, додайте також цей посібник користувача.

• Використовуйте цей прилад за призначенням. Прилад призначений для приватного і комерційного використання. Прилад можна використовувати як на вулиці так і в приміщенні. Захищайте прилад від надмірного тепла, прямих сонячних променів, вологи (за жодних обставин не занурюйте прилад у рідину). Не користуйтеся приладом, якщо у вас вологі руки. Якщо прилад сильно намокне, негайно від'єднайте його від мережі.

• Завжди від'єднуйте прилад від мережі (при цьому тягніть за штекер, а не за кабель), якщо він не використовується або коли здійснюєте заміну УФ-лампи, під час чищення чи у разі неналежної роботи приладу.

• Не залишайте прилад без нагляду під час його роботи. Залишаючи кімнату (якщо прилад використовується в приміщенні), завжди від'єднуйте його від мережі.

• Регулярно перевіряйте прилад і кабель на наявність пошкодження. Не вмикайте прилад, якщо виявлено пошкодження.

• Не розбирайте прилад! У нього не має деталей, що призначені для обслуговування користувачем. В іншому разі гарантія втрачає силу.

• Не ремонтуйте прилад самостійно. Звертайтеся до уповноважених спеціалістів. Щоб уникнути небезпеки, слід своєчасно замінювати пошкоджений кабель живлення на такий самий кабель; заміну має виконувати кваліфікований спеціаліст.

• Використовуйте лише оригінальні запасні деталі.

• Дотримуйтеся поданих далі спеціальних вказівок з техніки безпеки.

Діти і особи з особливими потребами

• Задля безпеки дітей зберігайте пакувальний матеріал (пластикові пакети, пінопласт тощо) у недоступних для них місцях.

• Цей прилад не призначений для використання особами (включаючи дітей) з обмеженими фізичними чи розумовими здібностями, або з браком досвіду та/або знань, якщо за ними не ведеться нагляд чи їм не були надані відповідні вказівки стосовно використання приладу особою, яка несе відповідальність за їхню безпеку.

• Стежте, щоб діти не бавились приладом та кабелем живлення!

Символи у цьому посібнику

Задля безпеки користувачі у цьому посібнику подані чіткі застереження. Радимо звернути на них увагу, щоб уникнути нещасних випадків або пошкодження приладу.

⚠ Попередження.

Попереджає про небезпеку здоров'ю і вказує на можливий ризик травмування.

⚠ Увага.

Вказує на можливу небезпеку для приладу чи інших предметів.

ⓘ Примітка.

Вказує на підказку чи інформацію для користувача.

Символи на приладі

На приладі подані символи, які мають на меті повідомляти та інформувати.

⚡ Висока напруга!

➢ Символ блискавки вказує на небезпеку, пов'язану з деталями всередині приладу, які перебувають під високою напругою.

➢ Під час використання приладу не допускайте потрапляння будь - яких предметів до нього всередину!

➢ Не торкайтеся високовольтної спіралі, коли прилад ввімкнено. В цей час вона перебуває під високою напругою!

➢ Не відкривайте корпус приладу!

🏠 Увага.

Вказує на дозвіл використовувати прилад поза приміщенням. Клас захисту, стандарт IEC 529: IPX4 (волого - бризовий захист). Відносна вологість, 0-95 %, вологонепроникний для крапель, що потрапляють з будь-якого боку.

Інструкції з техніки безпеки під час користування приладом для знищення комах

• Слід дотримуватися всіх застережень що містяться на приладі та в цій інструкції.

• Щоб запобігти ураженню електричним струмом, не використовуйте цей прилад поблизу води (наприклад, у ванній кімнаті або біля басейну).

• Прилад не можна встановлювати на вогоньнебезпечній поверхні або в приміщеннях, де можлива поява займистої пари або вибухонебезпечної концентрації пилу і газів.

• Не встановлюйте прилад поблизу джерел надмірного тепла, наприклад духовок.

• Тримайте прилад поза межами досяжності дітей!

Розпакування приладу

• Вийміть прилад з упаковки.

• Зніміть увесь пакувальний матеріал, такий як пластикова плівка, матеріал наповнення тощо

• Не викидайте коробку і пакувальний матеріал. Використовуйте їх для зберігання приладу в міжсезонні.

Інструкції з експлуатації

• Підвішуйте прилад тільки за петлю розташовану на його корпусі.

• Прилад можна підключати лише до тих джерел живлення, які вказані у цій інструкції з користування або містяться на приладі.

• Прилад має зовнішній корпус, який захищає користувача від контакту із високовольтною спіраллю яка знаходиться в його середині і перебуває під високою напругою.

ЧИЩЕННЯ ПРИЛАДУ

При використанні приладу його необхідно регулярно чистити і видаляти з піддону та з високовольтної спіралі рештки комах.

➢ Якщо комахи застрягли в високовольтній спіралі, не застосовуйте для їх видалення вирткую або металеві предмети які можуть завдати пошкодження приладу.

➢ Обережно видаляйте комах за допомогою м'якої щітки.

⚠ Попередження.

Прилад абсолютно безпечний. Але, оскільки він є електричним пристроєм, то необхідно виконувати наступні правила.

➢ При експлуатації приладу дотримуйтеся загальних вимог роботи з електроприладами.

➢ Електричні характеристики подовжувача не повинні бути нижчими, ніж у прилада.

➢ Місця електричних з'єднань не повинні знаходитись на землі та повинні бути сухими.

➢ Обов'язково від'єднуйте прилад від електромережі перш ніж його чистити або здійснювати заміну УФ-лампи!

➢ Ніколи не використовуйте прилад поза приміщенням під час дощу.

➢ Якщо прилад намокнув, то перш ніж його використовувати, почекайте, поки він повністю не висохне.

➢ Після відключення приладу від мережі на його високовольтній спіралі зберігається не великий «залишковий заряд», який можна легко нейтралізувати, закоротивши високовольтну спіраль вирткою, що має ізолювану ручку.

➢ Ніколи не занурюйте прилад у воду, щоб почистити його. Це може призвести до ураження електричним струмом.

У нижній частині приладу знаходиться знімний піддон для загиблених комах, куди вони потрапляють після того, як їх вражає електричним струмом на високовольтній спіралі. Щоб очистити піддон поверніть його за годинниковою стрілкою і від'єднайте від приладу, видаліть рештки загиблених комах та витріть вологою ганчіркою. За необхідності промийте піддон водою та ретельно витріть або висушіть. Після чого вставте його назад в прилад і закріпіть шляхом повороту проти годинникової стрілки.

Для чищення зовнішньої частини приладу використовуйте злегка вологу ганчірку.

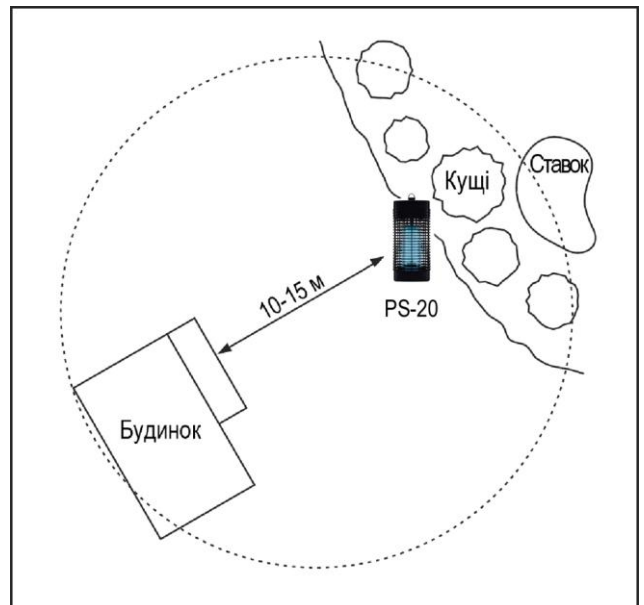
ФУНКЦІОНУВАННЯ

Прилад PS-20 призначений для знищення літаючих комах на вулиці та в приміщеннях. Принцип його дії полягає в тому, що нешкідливе для людського ока ультрафіолетове світло (UV- А діапазон) приваблює комах в середину приладу на металеву спіраль (електрод), яка перебуває під високою напругою. Потрапивши на неї комахи миттєво гинуть вражені електричним струмом і падають у знімний піддон для загиблених комах, який знаходиться в нижній частині приладу. Таким чином, прилад, працює за простим та ефективним принципом і служить чудовою альтернативою хімічним репелентам. Він абсолютно безпечний для здоров'я людини, свійських тварин та оточуючого середовища.

ⓘ Примітка.

При використанні приладу на вулиці його необхідно розміщувати в місцях, захищених в світлий час доби від постійної дії прямих сонячних променів. З метою підвищення ефективності приладу в темний час доби, його слід розташовувати на відстані 10-15 м від джерел штучного світла. Оптимально підвішувати прилад за петлю на висоті принаймні 2-х метрів над поверхнею землі, між будь-яким вірогідним джерелом комах (таких як кущі або водоймища) і зоною відпочинку людей, як показано на малюнку. При використанні приладу в приміщенні бажано не розміщувати його в місцях інтенсивного потоку повітря (біля вікон або дверей), оскільки комахи, як правило, стороняться таких зон.

Приклад розташування приладу PS-20 на вулиці



⚠ Увага.

➢ Прилад призначений для використання поза приміщенням лише в темний час доби. Його не можна використовувати поза приміщенням в світлий час доби, оскільки це може призвести до загибелі корисних комах.

➢ Лампа може тріхти мерехтяти, коли комахи знищуються. Це - нормальне явище.

ЗАМІНА ДЖЕРЕЛА СВІТЛА

Перед заміною УФ-лампи, упевніться, що прилад ВІМКНЕНО!

Зазвичай, газорозрядна лампа працює довгий час. Проте, при необхідності її можна легко самостійно замінити, економлячи час і гроші. Будь ласка, застосовуйте для заміни належні джерела світла (FUL30T8BL/190). З метою підвищення ефективності приладу УФ - лампу слід замінювати після кожного сезону експлуатації. **Увага: Гарантія на УФ – лампу не поширюється!**

⚠ Попередження.

Порушення правил експлуатації, які були викладені у цій інструкції, може призвести до пошкодження приладу, особистих речей або нещасних випадків.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель:	PS-20
Номинальна напруга:	220-240 В/50 Гц
Споживана потужність:	45 Вт
Тип УФ – лампи:	FUL30T8BL/190 (30 Вт) UV tube Item # LP308
Кількість ламп:	1 шт.
Корисний термін служби лампи:	приблизно 4000 годин
Напруга на електроді:	2500 VDC/5 mA (220 В)
Площа дії на вулиці:	до 200 м ² (вночі)
Розміри:	(L)15x(W)15x(H)37 см
Вага нетто:	біля 2,5 кг
Корпус:	вогнестійкий ABS пластмас
Колір:	чорний
Щіточка для очищення	іде в комплекті. Технічні характеристики можуть бути змінені.

Прилад PS-20 сертифіковано відповідно до діючих норм PE (TUV standard EN60335-2-59), наприклад норм електромагнітної сумісності і низької напруги та сконструйовано відповідно до останніх вимог із техніки безпеки.

На всі дефекти матеріалу і виготовлення діє гарантія строком на один рік з дня продажу.

Виробник: Pacific Ultraweb Industries Ltd., Гонконг (Китай)

rech 04/11