

PLUS+ZAP™

Üzemi magasfeszültségű rovarcsapda

Kérjük feltétlenül olvassa el ezt a használati útmutatót mielőtt a készüléket használatba venné.

PLUSZAP™

A **PLUSZAP™** hatékony és sokoldalúan felhasználható, elsősorban ipari környezetekben történő alkalmazásra tervezett rovarcsapda.

Három különböző méretben, illetve fehér vagy rozsdamentes acél kivitelben áll rendelkezésre. A készülékek falra felszerelve, mennyezetről függesztve, illetve állítva egyaránt elhelyezhetők.

A csomag tartalma

- 1 x PlusZap™ rovarcsapda
- 2 x Csavar és tipli
- 1 x Hálózati kábel
- 1 x Felfüggesztő lánc
- 2 x UV cső a készülékben

FIGYELEM – A BERENDEZÉST FÖLDELNI KELL

ROVARCSAPDA MŰKÖDÉSE

PlusZap™ rovarcsapdanál az ultraibolya cső vonzza a repülő rovarokat, majd azokat a nagyfeszültségű rács öli meg. Az elpusztult rovarok a készülék aljában lévő rovargyűjtő tálcába kerülnek.

FIGYELEM!

PLUSZAP™ KÉSZÜLÉK KIZÁRÓLAG ROBBANÁSVESZÉLYES GŐZÖKTŐL, GÁZOKTÓL ÉS POROKTÓL MENTES TERÜLETEN HASZNÁLHATÓ!

HA EZZEL KAPCSOLATBAN BÁRMILYEN KÉTSÉGE MERÜL FEL, FORDULJON A HELYI TŰZOLTÓSÁGHOZ A KÉSZÜLÉK BEÜZEMELÉSÉT MEGELŐZŐEN!

A **PLUSZAP™** CSAK ZÁRT HELYSÉGEKBE ALKALMAZHATÓ ÉS AKÉSZÜLÉKET TILOS GYŰLÉKONY ANYAGOK KÖRNYEZETÉBEN HASZNÁLNI.

A KÉSZÜLÉK ELHELYEZÉSE

A **PLUSZAP™** készülék optimális elhelyezése: a megvédendő helyiség legsötétebb pontján, távol az ablaktól és bármiféle fényforrástól; ne túl magasan: ideális esetben a padlótól 2 méter magasságban.

Olyan nagy légtérű helyiségekben, ahol több készülék alkalmazása szükséges, gondoskodjon arról, hogy ezek a terület megfelelő pontjain legyenek elhelyezve a maximális hatékonyság elérése érdekében. Szükséges a készülékek által kibocsátott fénysugár akadálytalanságának biztosítása.

Gondoskodjék arról, hogy a **PLUSZAP™** készülék UV fénye a megvédendő helyiség minden pontjáról látható legyen. Különösen ügyeljen az esetleges árnyékoló tárgyak eltávolításáról illetve a készülék változtatható elhelyezéséről.

A KÉSZÜLÉK BEÜZEMELÉSE

MIELŐTT A KÉSZÜLÉKET BEÜZEMELI, BIZONYOSODJON MEG ARRÓL, HOGY A MEGFELELŐ ELEKTROMOS ÁRAMELLÁTÁST HASZNÁLJA. HA AZ ÜZEMBE HELYEZÉSSEL KAPCSOLATBAN BÁRMILYEN KÉTSÉGE MERÜL FEL, FORDULJON VILLANYSZERELŐ SZAKEMBERHEZ!

PLUSZAP™ készülék felfüggesztési lehetőségeit az alábbi ábra mutatja. Bizonyosjon meg arról, hogy a tálcán található címkén előírt áramellátást használja!

FIGYELEM – A BERENDEZÉST FÖLDELNI KELL

PLUSZAP™ HASZNÁLATA

Ahhoz, hogy az Ön **PLUSZAP™** készüléke maximális hatékonysággal működjön a készülék 24 órás folyamatos üzemeltetése szükséges. A **PLUSZAP™** rovarölő teljesítménye az éjszakai időszakban a legnagyobb, mert ekkor amikor nincs napfény vagy más fényforrás.

A KÉSZÜLÉK TISZTÍTÁSA

MIELŐTT A KÉSZÜLÉKET MEGTISZTÍTANÁ, KAPCSOLJA KI ÉS VÁLASSZA LE AZT A HÁLÓZATRÓL!

A készülék tisztítása függ attól, hogy milyen környezetben használják azt. Általános javaslatként havi egyszeri tisztítás célszerű. A készülék alján egy gyűjtőtálca található a rovar tetemek befogadására. Ezt húzza ki a készülékből, távolítsa belőle az elpusztult állatokat, majd nedves törülközővel tisztítsa ki és helyezze azt vissza. Kívülről a készüléket szintén nedves törülközővel törölje le, eltávolítva ezzel az esetleges por-, illetve zsírréteget.

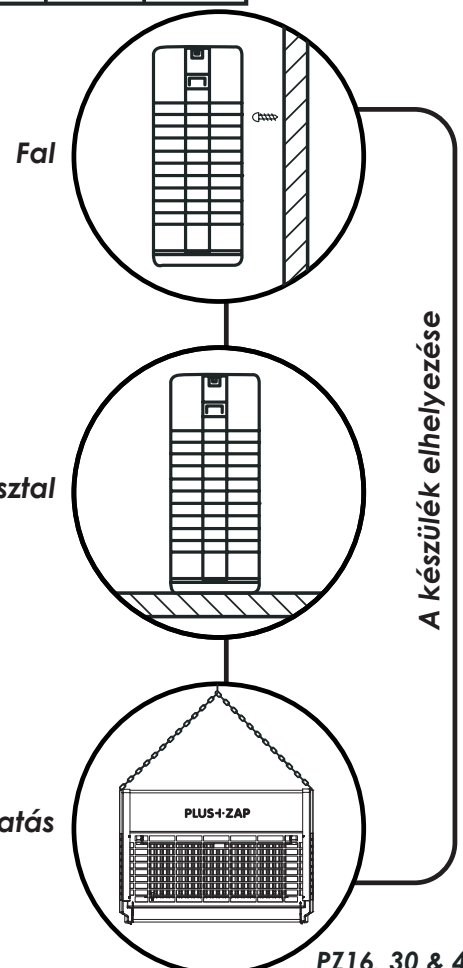
GARANCIA

PlusZap™ készülékre két év garancia van, és ha fenti utasítások alapján tartja karban a rovarcsapda még sok évig fog üzemelni.*

*A garancia nem érvényes az UV-csőekre és az indító kondenzátorra, továbbá abban az esetben sem, ha készüléket nem a megfelelő körülmények között üzemeltetik.

FELFÜGGESZTÉSI PONTOK TÁVOLSÁGA

ELHELYEZÉS	PZ16	PZ30	PZ40
Fal	288mm	438mm	520mm
Asztal	-	-	-
Lógatás	-	-	-



FÉNYCSŐCSERE

MIELŐTT A CSÖVEKET KICSERÉLNÉ, KAPCSOLJA KI A KÉSZÜLÉKET ÉS VÁLASSZA LE AZT A HÁLÓZATRÓL!

Ahhoz, hogy az Ön PLUSZAP™ készüléke maximális hatékonysággal működjön, az UV csöveket legalább 12 havonta cserélni kell.

Fénycsőcseréhez a következőt kell tennie:

1. Távolítsa el a gyűjtőtálcát.
2. A csövet finoman fordítsa el 90° fokban, ahogy az alábbi ábrán látható, majd egy könnyed mozdulattal óvatosan távolítsa el a fénycsőaljzatból.
3. Ezután tegye be az új fénycsövet és helyezze vissza a tálcát.

INDÍTÓKONDENZÁTOR CSERÉJE

MIELŐTT A INDÍTÓKONDENZÁTOR KICSERÉLNÉ, KAPCSOLJA KI A KÉSZÜLÉKET ÉS VÁLASSZA LE AZT A HÁLÓZATRÓL!

Az indítókondenzátor biztosítja a fénycső belobbanását. Cseréje az UV csövekkel egyidejűleg esedékes (legalább 12 havonta).

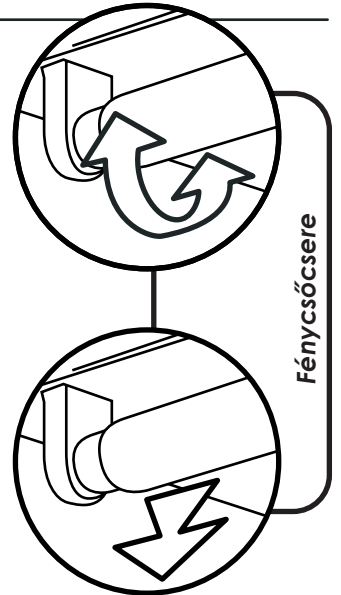
Az indítókondenzátor cseréjéhez a következőt kell tennie:

1. Távolítsa el a gyűjtőtálcát, majd forgassa el a kondenzátort az óra járásával ellentétesen
2. Húzza ki, s tegyen be helyére egy újat. Miután a kondenzátorokat kicserélte, helyezze vissza a gyűjtőtálcát

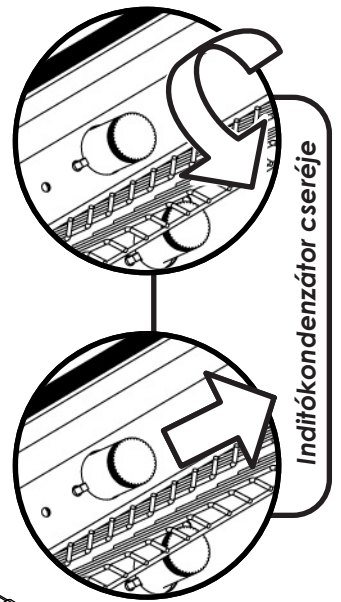
GYŰJTŐTÁLCA ELTÁVOLÍTÁSA

A gyűjtőtálca és a gép között egy mikro-chip van, amely biztosítja, hogy az elektromos áram automatikusan kikapcsol, amint a tálcát kihúzza a rovarcsapdából.

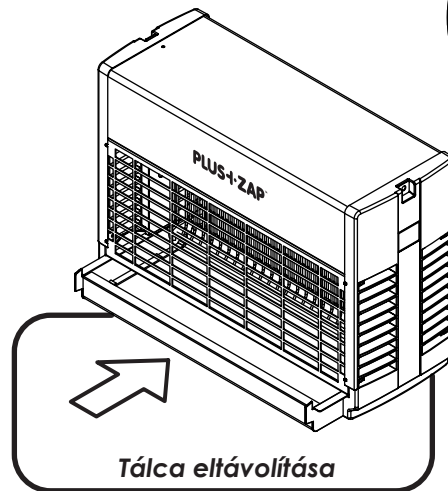
Az eltávolításhoz a tálca alját felfele nyomja, s így könnyedén ki tudja ezt húzni a gépből. Kihúzás a gép eleje felől, ahol a logó található.



Fénycsőcsere



Indítókondenzátor cseréje



Tálca eltávolítása

LEÍRÁS / CSEREALKATRÉSZEK

Készülék	PZ16	Készülék	PZ30	Készülék	PZ40
Volt	230V ~ 50Hz	Volt	230V ~ 50Hz	Volt	230V ~ 50Hz
Méret	360 x 145 x 240	Méret	510 x 145 x 240	Méret	680 x 145 x 240
Súly	4 Kg	Súly	6.5 Kg	Súly	8.5 Kg
Fényerősség	16W	Fényerősség	30W	Fényerősség	40W
Fénycső	2 x I621	Fénycső	2 x I616	Fénycső	2 x I618
Indítókondenzátor	2 x I154	Indítókondenzátor	2 x I154	Indítókondenzátor	2 x I154