

## Karbantartás

A rovarvédelmi rendszer nem igényel más karbantartást, csak a tisztítást, a ragasztós lapok és a fénycsővek cseréjét.

Az egység segédeszköz nélkül leszerelhető.

### 1) Tisztítás

- Válassza le a készüléket a hálózatról!
- Távolítsa el az elpusztult rovarokat a gyűjtőtálcából!
- Törölje le a gyűjtőtálcát és a burkolatot tisztítsa nedves, vagy denaturált szesszel megnedvesített ronggyal!

### 2) A ragasztós lap cseréje

- A ragasztós lapot a gyűjtőtálcá eltávolítása után lehet kicserélni.
- Vegye ki a régi ragasztós lapot és helyezze be az újat! A védőfóliát el kell távolítani, mielőtt a ragasztós lapot a sínbe helyezzük.
- Tegye vissza a gyűjtőtálcát a helyére!

### 3) A fénycső cseréje

Javasoljuk, hogy minden évben cserélje ki az UV-A fénycsőveket a fő rovar szezon előtt! 9000 óra működés után a fénycsőveket mindenképpen ki kell cserélni.

- Válassza le a készüléket a hálózatról!
- Távolítsa el a gyűjtőtálcát!
- Távolítsa el az egyik vagy mindkét rácsozatot!
- Fordítsa el az UV fénycsővet 90 fokkal (két kattánás) és távolítsa el a fénycsővet!
- Helyezzen új fénycsővet a készülékbe és fordítsa el 90 fokkal (két kattánás)!
- Helyezze vissza az alkatrészeket fordított sorrendben!

Megjegyzés: Javasoljuk, hogy a gyűjtőket cserélje ki a fénycsővekkel együtt! A lámpa és/vagy a gyűjtő cseréjénél mindig ugyanolyan műszaki adatokkal rendelkező alkatrészeket használjon! Csak eredeti tartozékokat alkalmazzon a javításoknál és a karbantartásnál!

## Tanúsítvány és nyilatkozat

Minden I-Trap rendszer eleget tesz a készülék biztonsági EU irányelveknek.

A készülék és minden alkatrésze teljes mértékben megfelel a CE irányelvnek és a WEEE/RoHS irányelveknek.

CE megfelelési nyilatkozat

Mi, az Alcochem Hygiene  
Coelhorsterweg 22  
3828PB Hoogland, Hollandia  
Tel: +31 (0) 33-4557259  
Fax: +31 (0) 33-4557269  
[www.alcochem.nl](http://www.alcochem.nl)

Felelősségünk tudatában kijelentjük, hogy az importált termék:

Típus: I-Trap 50 rovarvédelmi rendszer  
Megfelel a következő európai szabványoknak:

\*EN 60335-1 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek biztonsága. 1. rész: Általános követelmények.

\*EN 60335-2/59 Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek biztonsága. 2. rész: Rovarölők egyedi előírásai.

\*EN 55014 Háztartási villamos készülékek, hordozható EN 55014 szerszámok és hasonló villamos berendezések rádiózavarainak határértékei és mérési módszerei.

\*EN 61000-4-5 Lökő hullámmal szembeni zavartűrési ( 1,2/50 µs és 70/100 µs lökő hullám)

\*EN 61000-3-2 Elektromágneses összeférhetőség (EMC). 3-2. rész: Határértékek. A harmonikus áramok kibocsátási határértékei (fázisonként legfeljebb 16 A bemenő áramú berendezésekre) (IEC 1000-3-2:1995)

Míndekek a Kisfeszültségű berendezésekre vonatkozó 73/23/EEC irányelv és az EMC 89/336/EEC irányelv definíciói szerint.

Hely: Waalre, Hollandia  
Dátum: 2008. április  
Felelős személy: Mr. R. van Aalst, az Alcochem Hygiene igazgatója

Minden jog fenntartva. A dokumentumot vagy annak részeit nem lehet reprodukálni, adatbázisban vagy bármilyen kereső rendszerben tárolni, publikálni bármilyen formában vagy módon, elektronikusan, mechanikusan, digitálisan, fotónyomatban vagy mikrofilmen vagy bármely más módon a BLA-TOX Kft irásos engedélye nélkül.



Gratulálunk hozzá, hogy kiváló minőségű elektromos rovarirtó berendezésünket megvásárolta. Mielőtt elkezdi használni a modellt, kérjük, figyelmesen olvassa el ezt az útmutatót! Ha kérdései vannak ez után is, bátran keresse fel helyi viszonteladónkat! (I-TRAP Kft 8630 Balatonboglár, Wesselényi u. 9 tel:3670/2514215)  
Az útmutatóban található adatok mindig a legfrissebb információkon alapulnak, így változhatnak. Fenntartjuk a jogot a termékek konstrukciós és/vagy konfigurációs változtatására bármikor, a termék korábbi verzióinak módosítására vonatkozó kötelezettség nélkül.  
Gondosan tegye el ezt az útmutatót a későbbi használat miatt!

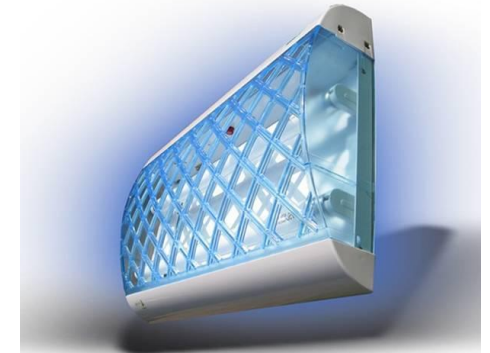
További információ: [www.alcochem.nl](http://www.alcochem.nl)  
szerviz útmutató Alcochem Hygiene /2008 április / 1.0 verzió

### A készülék átvétele

Miközben kicsomagolja, ellenőrizze, hogy a szállítás közben nem sérült-e meg a készülék, és ha igen, értesítse mind a szállítót, mind az eladót írásban a kézhezvételtől számított 8 napon belül! Részletesen írja le, hogy milyen sérülés történt, őrizze meg a készüléket és a csomagolóanyagokat, hogy meg lehessen vizsgálni! Ellenőrizze, hogy minden alkatrészt megkapott-e, a rendelésnek megfelelően! Figyeljen arra, hogy a csomagolás minden részét eltávolította a készülékről használat előtt!



# I-Trap50 elektromos rovarcsapda



HACCP  
rendszerekhez  
készítve

korszerű  
hatékony  
biztonságos

## Üzembe helyezés

A legjobb hatékonyság eléréséhez kövesse az alábbi üzembe helyezési előírásokat:

- Olyan helyet válasszon, ahol a készülék könnyen elérhető és tisztítható!
- Kerülje az akadályokat, amelyek korlátozzák a rovarokat az eszköz elérésében!
- Kerülje azokat a helyeket, ahol ventilátorok vagy szellőzők huzatot okoznak, és a közvetlen napfényt!
- Helyezze el úgy a készüléket, hogy közvetlen fénye ne vonzza be a helyiségre a kívül lévő rovarokat!
- Használjon jó minőségű anyagokat a felszereléshez
- Használjon biztonságos, földelt konnektort!

## Biztonság

Amikor elektromos eszközöket használunk, be kell tartani néhány előírást, hogy csökkentsük a tűz, az áramütés és a személyi sérülés kockázatát, köztük ezeket is:

- Figyeljen a munkaterületre! A munkaterület legyen tiszta és jól megvilágított.
- Az i-trap rovarcsapdát a hálózathoz kell csatlakoztatni (230V illetve 240V AC, 50 Hz, kivéve eltérő specifikáció esetén)
- Ne használjon elektromos készüléket gyúlékony anyagok közelében!
- Vigyázzon a kábelre! Tartsa távol magas hőmérséklettől, olajtól és éles tárgyaktól!
- Figyelmesen tartsa karban a rovarvédelmi rendszert! Tartsa tisztán a jobb és biztonságosabb üzemeltetés érdekében! Kövesse a kenéssel és az alkatrész cserékkel kapcsolatos utasításokat!
- Válassza le a hálózatról, ha nem használja, karbantartás előtt és amikor alkatrészeket, tartozékokat cserél!
- Mindig ellenőrizze, hogy a csavarkulcsokat és egyéb szerszámokat eltávolította a rovarvédelmi rendszerből, mielőtt bekapcsolja!
- Ha más tartozékokat vagy alkatrészeket használ, mint amiket ebben az útmutatóban vagy a katalógusban ajánlunk, azzal a személyi sérülés veszélyét növeli.
- A rovarvédelmi rendszer megfelel a rá vonatkozó biztonsági szabályoknak. A javításokat csak megfelelő- en képzett szakember végezheti, eredeti alkatrészekkel, ellenkező esetben veszélyeztetheti a felhasználót.
- Használjon biztonságos hálózati konnektort megfelelő földeléssel!

- A készülék által kibocsátott UV-A fény ártalmatlan az emberekre és állatokra.
- A javításokat (a tisztításon, a ragasztós lapok és a fénycsövek cseréjén kívül) mindig bízva a forgalmazóra!
- Az ultraibolya fénycsövek által kibocsátott fény veszélytelen az emberekre és az állatokra nézve még akkor is, ha ennek hosszú távon vannak kitéve.

Megjegyzés: Csak eredeti tartozékokat alkalmazzon a javításoknál és a karbantartásnál!

## Az angol nyelvű ábrán található számok jelentése

szám	leírás
1	ház
2	fedél
3	gyűjtő tálca
4	rácsozat
5	fénycső helye
6	gyűjtő helye
7	gyűjtő
8	fojtó
9	hálózatot jelző lámpa
10	hálózati csatlakozó
helye	
11	UV fénycső
12	ragasztós lap
13	tartó lemez
14	hálózati csatlakozó

## Az alkatrészek listája

szám	leírás	kódja	mennyiség
7	gyűjtő	2.08.1001	1
11	szilánkmentes UV-A fénycső	2.04.0520	2
12	ragasztós lap	2.06.0100	1

## Műszaki adatok

Az alábbiakban megadjuk az I-Trap 50 készülék műszaki adatait:

Technikai név:	I-Trap 50 rovarvédelmi rendszer
Rácsozat:	optimalizálja a repülő rovarok leszállás közbeni viselkedését, így 30%-al nő a hatékonyság
Védett terület (m <sup>2</sup> ):	50-80
Fényforrás (W) (UV-A):	2 darab 15 wattos, szilánkmentes UV-A fénycső
Az UV fénycsövek típusa:	RoHS tanúsítvánnyal rendelkező UV fénycsövek
Áramellátás(V):	220-240, kérésre más áram-ellátási lehetőség
A csapda jellemzői (V):	hosszú élettartamú ragasztós lapok segítségével
Áram fogyasztás (W):	35
Súly (kg):	4
Anyag:	bevonattal ellátott acél burkolat, a fedél és a rács ABS műanyagból készült
Üvegvédelem:	szilánkmentes fénycsövek 95%-os UV-A átlátszósággal
Védettség (IP):	IP 21 (cseppálló)
Garancia:	2 éves cseregarancia (fénycsőre nem vonatkozik)
Nemzetközi építési norma:	a rovarirtó készülékekre vonatkozó IEC-335-259 nemzetközi szabvány szerint
A fénycső élettartama (h):	9000*
Méretek (hossz, mélység, magasság):	470x100x325
CE jelölés:	van
Felszerelési lehetőségek:	falra szerelhető
Kábel:	a csomag tartalmazza
Csomagolás:	semleges kartonpapír dobozban
2 Használati utasítás:	UV-A fénycső, a készülékkel együtt csomagolva, angol és magyar nyelven

1