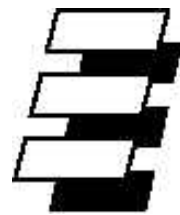


Elektriline PUTUKATAPJA

Kasutusjuhend



EUROM

IDN110

ET - Kasutusjuhend

1 - Putukatapja IDN110

Elektrooniline putukatapja IDN110 meelstab ultravioletvalguse abil ligi väikesi kärkseid ja lendavaid, hammustavaid putukaid. Teel lambi poole lendavad putukad vastu elektrilaenguga võrku, mis hävitab nad kiiresti, hügieeniliselt ja valutult. Seejärel langevad nad seadme all asuvasse eemaldatavasse anumasse.

2 - Asukoht

Tavaliselt riputatakse seade 1,5–3 meetri kõrgusele põrandast. Et lendavaid putukaid meelstab ligi ultravioletvalgus, ärge riputage seadet muude valgusallikate lähedale. Parima tulemuse annab kõige pimedam koht. Veenduge samas, et putukate lennutee lambi juurde oleks takistusteta. Riputage seade inimestest ja toiduainetest eemale, et putukad ei lendaks nende juurde. Hoidke ukсед ja aknad kinni nii palju, kui võimalik. Putukad vihkavat tuuletõmmet. Ärge asetage seadet avatud akna või ukse lähedale.

3 - Kasutamine

Eemaldage kogu pakkematerjal. Veenduge, et kogu materjal on eemaldatud. Riputage seade riputusrõnga otsa või asetage see ohutule, kindlale alusele. Ärge kasutage riputamiseks elektrijuhet! Veenduge, et seade on lastele kättesaamatus kohas.

Seade hakkab tööle kohe, kui see vooluvõrku ühendada. Ühendage seade 230 V pistikupesasse. Toitevõrk, kuhu seade ühendatakse, peab olema varustatud maandus- ja rikkevoolukaitselülitiga. Enne seadme liigutamist, puhastamist või mistahes hoolduse tegemist veenduge **alati**, et see on vooluvõrgust lahti ühendatud.

4 - Puhastamine

Puhastage seadet, eriti selle kõrgepingevõret regulaarselt. Võre puhastamata jätmine võib põhjustada seadme rikkeid.

Kuigi seadmes olev pinge on inimesele ohutu, ärge puudutage sisse lülitatud seadet. Ühendage see alati enne vooluvõrgust lahti!

Enne puhastamist või lambi vahetamist vabastage seade staatilisest elektrist. Selleks puudutage võrku isoleeritud kruvikeerajaga.

Surnud putukate eemaldamiseks võrelt ja lambilt kasutage väikest harja. Selleks torgake hari mitmes kohas läbi plastkorpuse. Puhastamiseks võib kasutada ka seebivahtu (sobib enamik olme puhastusvahendeid). Sarnaselt võib puhastada ka plastkorpust. Enne seadme uuesti sisse lülitamist veenduge, et see on täiesti kuiv!

Tühjendage regulaarselt alumist eemaldatavat anumad. Kõige lihtsam on ühe käega hoida seadet kinni ja teise käega keerata veidi anumad, kuni selle saab eemaldada. Siis saab anuma hõlpsasti välja tõmmata ja surnud putukad ära visata. Anuma tagasi panemisel järgige ülaltoodud juhiseid vastupidises järjekorras.

Enne pistiku tagasipanekut pesasse kontrollige, et kõik on puhas ja kuiv ning kõik osad on korralikult paigaldatud.

Enne seadme uuesti sisse lülitamist veenduge, et kõik osad on kuivad ja korralikult paigaldatud.

5 - Kokkuvõtte ohutusjuhistest

- * Enne mistahes toimingute sooritamist seadmega (teisaldamine, puhastamine jne) veenduge, et see on vooluvõrgust lahti ühendatud. Olge elektritoitega ettevaatlik! Toitevõrk, kuhu seade ühendatakse, peab olema varustatud maandus- ja rikkevoolukaitselülitiga. Seade tuleb ühendada 230 V pistikupesasse.
- * Ärge riputage või tõstke seadet juhtmest. Pistiku eemaldamisel pesast ärge tõmmake juhtmest. Veenduge, et juheta ei mõjuta kuumus, õli, tugevatoimelised kemikaalid, teravad esemed (servad jms) ja et seadet ei ole võimalik muljuda ega muul moel kahjustada. Kui te siiski märkate, et juhtmel on defektid või et see on kahjustatud, vahetage juhe kohe välja. Vajadusel võib seadet kasutada ka sobiva pikendusjuhtmega.
- * Seade, pistikupesa ja pistik peavad olema alati kuivad ning piisavalt kõrgel põrandast.
- * Ärge kastke seadet vette.
- * Hoidke seade lastele ja koduloomadele kättesaamatus kohas.
- * Kõrgepingevõre traate ei tohi puudutada. Kui need peaksid muutuma kõveraks, painutage need uuesti sirgeks (enne lülitage seade välja!).
- * Ärge tehke seadmele mingeid muudatusi ning ärge parandage seadet ise. Kvalifitseerimata isikute tehtud muudatused ja remont katkestavad garantii ning edasimüüja, importija ning tootja vastutuse.
- * Ei sobi kasutamiseks:
 - välistingimustes
 - niiskes keskkonnas (vannitoad, saunad, basseinid jne)
 - tolmuses keskkonnas
 - kergestisüttivate materjalide lähedal.

6 - Tehnilised andmed

Mudel		IDN110
Lambi võimsus	W	11
Võre pinge	V	1000
Pinge	V	230
Võimsus	m ²	90
Mõõtmed k x Ø	mm	310 x 115
Kaal	kg	0,43

CE-vastavusdeklaratsioon

Käesolevaga kinnitab allakirjutaja

Euromac bv., Kokosstraat 20, 8281 JC Genemuiden, Holland,

et järgmised seadmed

EUROM putukatapjad

Mudel

IDN110N

vastavad järgmistele standarditele:

EN60335-1:2002+A1+AII+A12+A2

EN60335-2-59:2003+A1:2006

EN50366:2003+A1:2006

EN55014-1:2006

EN55014-2:1997+A1

EN61000-3-2:2006

EN61000-3-3:1995+A1+A2

Genemuiden, 2. märts 2009



J. Bakker, tegevdirektor



Kokosstraat 20, 8281 JC Genemuiden, Holland
www.euromac.nl