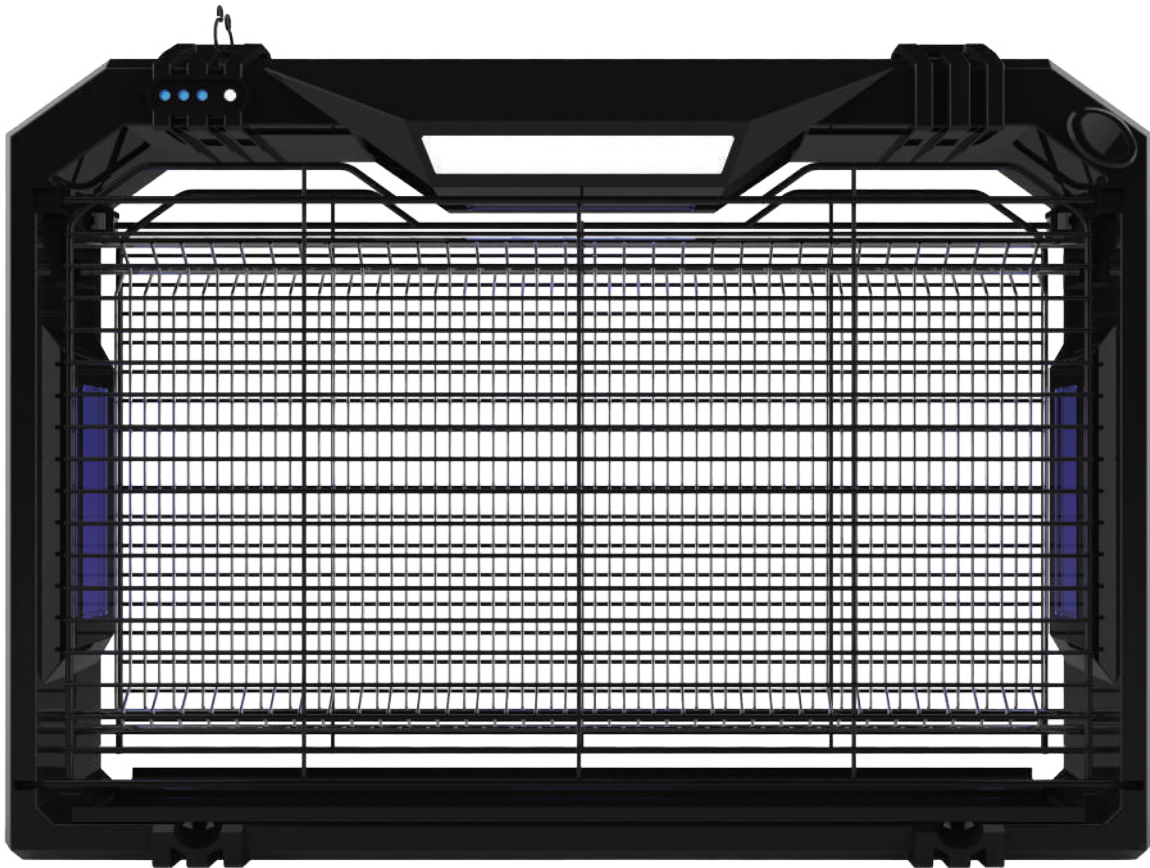


EUROLAMP®

Pioneers in New Technology !

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

INSTRUCTIONS



147-46031(DYT-56)

ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ENTOMOKTONO LED/ELECTRIC INSECTICIDE LED

220-240V/50-60Hz/4=10W

EUROLAMP®

Pioneers in New Technology !

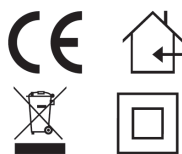
Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες. Παρακαλείσθε να δώσετε ιδιαίτερη προσοχή στις πληροφορίες ασφαλείας. Σας συνιστούμε να κρατήσετε τις οδηγίες για μελλοντική αναφορά.

Please read these instructions carefully. Please pay particular attention to the safety information. We recommend that you keep the instructions for future reference.



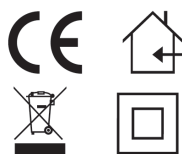
ΠΡΟΣΟΧΗ

ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ! ΠΡΙΝ ΤΟ ΑΝΟΙΞΕΤΕ ΓΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΝΑ ΤΟ ΕΧΕΤΕ ΒΓΑΛΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΙΖΑ. ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΚΙΝΑ



CAUTION

RISK OF ELECTRIC SHOCK WHEN CLEANING TUBE
TAKE OUT OF ELECTRICITY BEFORE OPENING
THE UNIT IS MADE IN P.R.C



ΣΩΣΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Αυτή η σήμανση υποδηλώνει ότι το προϊόν αυτό δεν πρέπει να διατεθεί μαζί με άλλα οικιακά απορρίμματα σε όλη την ΕΕ. Για να αποφευχθεί πιθανή βλάβη στο περιβάλλον ή την ανθρώπινη υγεία από την ανεξέλεγκτη διάθεση των αποβλήτων, ανακυκλώστε την υπεύθυνα για την προώθηση της βιώσιμης επαναχρησιμοποίησης των υλικών πόρων. Για να επιστρέψετε τη χρησιμοποιημένη συσκευή σας, χρησιμοποιήστε τα συστήματα επιστροφής και συλλογής ή επικοινωνήστε με τον πωλητή όπου αγοράστηκε το προϊόν. Μπορούν να πάρουν αυτό το προϊόν για ασφαλή περιβαλλοντική ανακύκλωση.

CORRECT DISPOSAL OF THIS PRODUCT

This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

Το Ηλεκτρικό Εντομοκτόνο, χρησιμοποιεί το μήκος κύματος που εκπέμπεται από την UV LED λυχνία για να προσελκύσει κουνούπια και ιπτάμενα έντομα έτσι ώστε να έρθουν κοντά και να τα σκοτώσει με το πλέγμα υψηλής τάσης στο εσωτερικό του.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αμπερ: 100MA /// Τάση πλέγματος: 2000V /// Ισχύς: 4=10W

Τάση: 220-240V /// Περιοχή κάλυψης : 50m²

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

1. Θα πρέπει να προσέξετε να ελέγξετε την τάση και τη συχνότητα που ταιριάζουν με αυτό το προϊόν.
2. Τοποθετήστε το προϊόν μακριά από τα παιδιά. Μην τοποθετείτε ηλεκτρικά αντικείμενα μέσα από το προστατευτικό. Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
3. Βγάλτε αυτό το προϊόν από την πρίζα πριν από τον καθαρισμό και αφαιρέστε το προστατευτικό πλέγμα με ένα κατσαβίδι. Μην αγγίζετε τα ηλεκτρικά μέρη του κατσαβιδιού.
4. Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν σε μέρη με πολύ σκόνη, με εύφλεκτα υλικά και εκρηκτικά για την αποφυγή ατυχημάτων.
5. Είναι σύνηθες να ακούσετε τρίξιμο. Αιτία είναι τα έντομα που αγγίζουν το προστατευτικό δίχτυ.

ΠΩΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ

Η UV LED λυχνία δίνει φως με μήκος κύματος 365 nm, το οποίο μπορεί να παρασύρει τα κουνούπια για να έρθουν κοντά. Αφού πλησιάσουν, θα σκοτωθούν από την υψηλή τάση του μεταλλικού πλέγματος.

The insect killer lamp adopt wavelength emitted by UV LED to attract mosquitoes/flying insects to come near and kill it by the high voltage grid inside.

TECHNICAL DATA

Amperomter: 100MA /// Grig voltage: 2000V /// Power: 4=10W

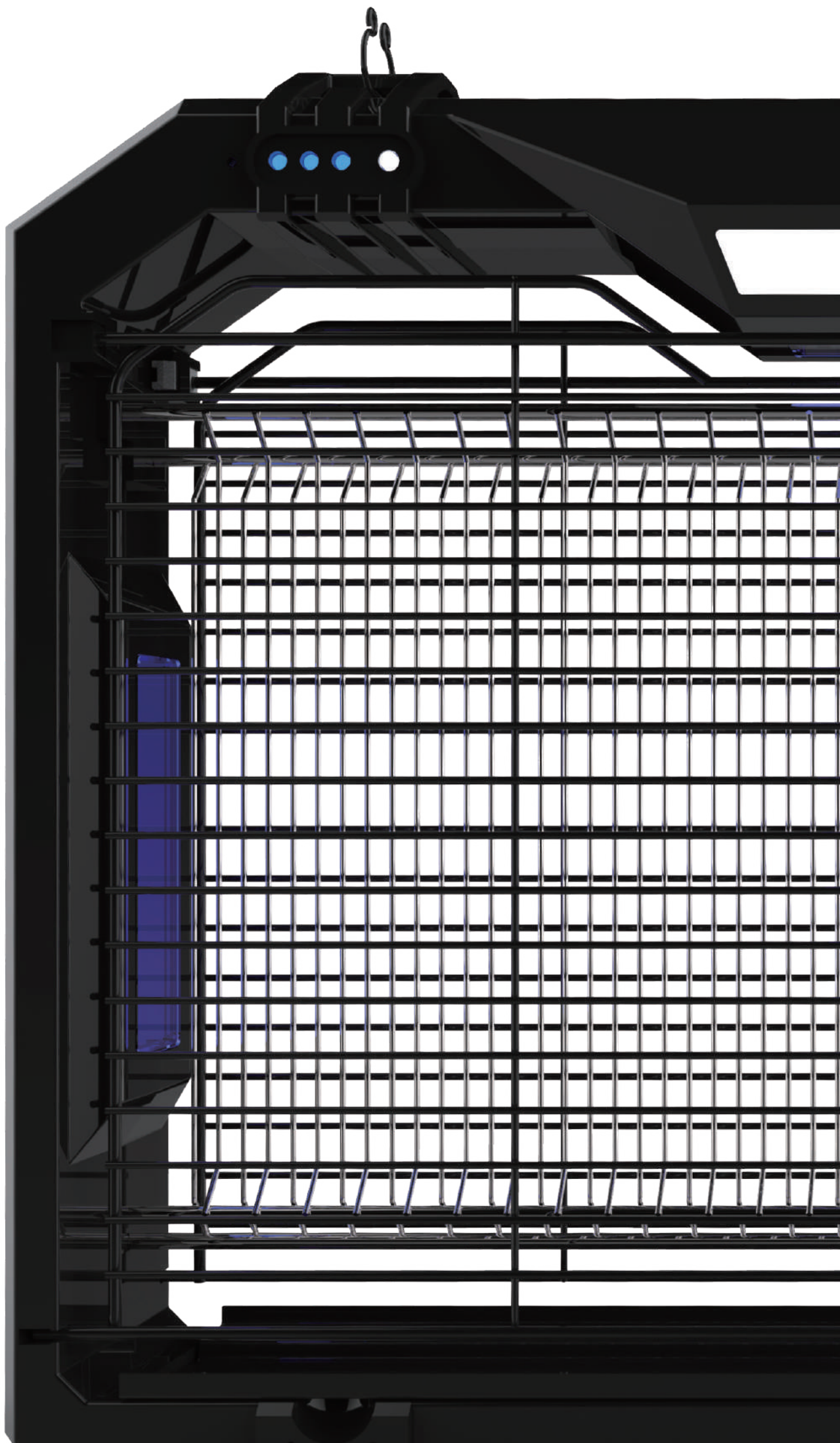
Voltage: 220-240V /// Protection area: 50m²

NOTICE

- 1.You should pay high attention to check if the voltage and frequency match this product.
- 2.Put the product in some place that children cannot touch,don't put the electric articles into the protective net in case of electric shock.
- 3.Cut off the power before cleaning this product and discharge the protective net with a screwdriver Don't touch the electric parts of the screwdriver.
- 4.Don't use the product in the place with big dusts,tinder and explosives to avoid accidents.
5. It is common when you hear crackling created by the insects when they touch the protective net.

HOW IT WORKS

The UV LED gives out light with special wavelength of 365nm,which can lure mosquito come near. After mosquito come near, it'll be killed by the high voltage on the metal grid.



EUROLAMP®

Pioneers in New Technology !

ΕΙΣΑΓΕΤΑΙ ΣΤΗΝ Ε.Ε. ΑΠΟ ΤΗΝ
EUROLAMP ΑΒΕΕ:
ΚΑΜΠΟΣ ΔΙΑΒΑΤΩΝ – ΙΟΝΙΑ
570 08, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
Τ: 2310 574802
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΚΙΝΑ

IMPORTED IN EU BY
EUROLAMP SA:
KAMPOS DIAVATA - IONIA
570 08, THESSALONIKI - GREECE
T: +30 2310 574802
MADE IN CHINA

info@eurolamp.gr
www.eurolampglobal.com

