

# ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΑ ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΕΩΣ ΜΕ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	RT-72	RT-74
ΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ	220-240V AC/50-60Hz	
ΜΕΓΙΣΤΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΙΣΧΥΟΣ	100VA	210VA
ΛΑΜΠΕΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ	2x15W BL	4x15W BL
ΒΑΘΜΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΟΣ	IP 20	
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΕΤΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ	EN 60335-1, EN 60335-2-59	
ΠΕΡΙΟΧΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	0 έως 60 °C	
ΣΧΕΤΙΚΗ ΥΓΡΑΣΙΑ	μέχρι 95%	
ΥΛΙΚΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ	Bayblend FR3010, ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο	
ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	490 x 118 x 420 mm (L x W x H)	
ΤΥΠΙΚΟ ΒΑΡΟΣ	3540gr.	4270gr.
ΕΓΓΥΗΣΗ	2 χρόνια (1 χρόνο για την λάμπα)	

Ευχαριστούμε που επιλέξατε ένα προϊόν της Olympia Electronics η οποία υποστηρίζει το "ΠΙΣΤΕΥΟΥΜΕ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ - ΠΑΡΑΓΟΥΜΕ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ".

## ΓΕΝΙΚΑ

Τα ηλεκτρικά εντομοκτόνα χρησιμοποιούνται για την εξουδετέρωση διαφόρων ενοχλητικών εντόμων. Διαθέτουν ειδικές λάμπες (Black Light) το φως των οποίων έχει την ιδιότητα να προσελκύει περισσότερο από τις κοινές λάμπες τα έντομα από μακρινές αποστάσεις. Μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε οποιοδήποτε χώρο υπάρχουν πολλά έντομα, τα οποία μαγνιζίζονται από το ειδικό φως και στην προσπάθειά τους να το πλησιάσουν εξουδετερώνονται από την ειδική αυτοκόλλητη επιφάνεια. Μας προστατεύει από όλα τα είδη των εντόμων που προσελκύνονται από το ειδικό φως (κουνούπια, μύγες, σκνίπες, κ.τ.λ.) χωρίς να χρησιμοποιεί κανένα χημικό μέσο.

## ΠΡΟΣΟΧΗ!!!

Για να καθαρίσουμε την ειδική υποδοχή (συρτάρι) στην οποία καταλήγουν τα έντομα ή να αντικαταστήσουμε την αυτοκόλλητη επιφάνεια, πρέπει να ακολουθήσουμε την εξής διαδικασία:

α. Αφαιρούμε το φως από την πρίζα.

β. Ασφαλιζουμε το άγκιστρο της υποδοχής.

γ. Αφαιρούμε την ειδική υποδοχή και την αδειάζουμε. Αν απαιτείται αντικαθιστούμε την αυτοκόλλητη επιφάνεια. Έπειτα τοποθετούμε την ειδική υποδοχή ξανά μέχρι να ασφαλίσει το άγκιστρο. Τοποθετούμε ξανά το φως στην πρίζα. Αν χρειαστεί να αλλάξουμε λαμπνές ή εκκινητές ακολουθούμε την εξής διαδικασία.

α. Αφαιρούμε το φως από την πρίζα.

β. Αφαιρούμε το κατάλληλο εξωτερικό πλέγμα, αποσπώντας το από τα σημεία συγκράτησής του.

γ. Αντικαθιστούμε την λαμπνία ή τον εκκινητή που δεν λειτουργεί.

δ. Τοποθετούμε το εξωτερικό πλέγμα στην θέση του πιέζοντάς το, ώστε να ασφαλίσει στα σημεία

συγκράτησής του.

ε. Ξανατοποθετούμε το φως στην πρίζα.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!!!** Κατά την λειτουργία της συσκευής το εξωτερικό πλέγμα επιβάλλεται να είναι τοποθετημένο και το κάλυμμα της αυτοκόλλητης επιφάνειας πρέπει να αφαιρεθεί.

## Τρόπος σύνδεσης.

Για να τεθεί το εντομοκτόνο σε λειτουργία τοποθετήστε το φως του καλωδίου σε πρίζα σούκο και είναι έτοιμο να λειτουργήσει. Η πρίζα πρέπει να είναι εύκολα προσίτη στο χρήστη. Τοποθετείται σε ψηλά και εμφανή σημεία ώστε να προσελκύνονται εύκολα όσο το δυνατόν περισσότερα έντομα. Διαθέτει δύο υποδοχές απ' όπου μπορούμε να κρεμάσουμε την συσκευή.

Οι συσκευές είναι κατάλληλες για χώρους όπως καταστήματα τροφίμων, κρεοπωλεία, οπωροπωλεία, ζαχαροπλαστεία, οικιακούς χώρους, κ.τ.λ.

## ΠΡΟΣΟΧΗ!!!

- Η συσκευή είναι κατάλληλη για εσωτερικούς χώρους.
- Η συσκευή πρέπει να διατηρείται μακριά από παιδιά.
- Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε χώρους όπου είναι πιθανό να υπάρχει εύφλεκτος ατμός ή εκρηκτική σκόνη.
- Σε περίπτωση καταστροφής του καλωδίου τροφοδοσίας της συσκευής, θα πρέπει να γίνει η αντικατάστασή του από το SERVICE της εταιρίας μας ή από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.

Διεύθυνση εργοστασίου:

72ο χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσ/νίκης - Κατερίνης  
Τηλ. Εργοστασίου 23530/51-200, 51611-12

Τ.Κ: 60061

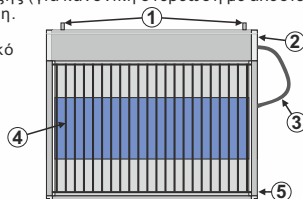
Υποκ.Αθήνας:

Διεύθυνση: Ανδρομάχης 286, Καλλιθέα

Τηλ. 210/9852193,9852194

## Περιγραφή

1. Σημείο ατήριξης (για κανονική στερέωση με αλυσίδα).
2. Ασφαλειοθήκη.
3. Καλώδιο.
4. Προστατευτικό πλέγμα.
5. Συρτάρι.



Σχήμα 1