

ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΑ



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

	RT-14	RT-14/2	RT-14/6	RT-14/7
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Ηλεκτρικό εντομοκτόνο		Ηλεκτρικό εντομοκτόνο με καθρέπτη	
ΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ	220-240V AC/50-60Hz			
ΜΕΓΙΣΤΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΙΣΧΥΟΣ	170VA	80VA	170VA	
ΛΑΜΠΕΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ	3x18W BL	2x18W BL	3x18W BL	
ΤΑΣΗ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ	3,5kV			
ΒΑΘΜΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΟΣ	IP20			
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	640 x 140 x 480 mm (Μ x Π x Υ)			
ΤΥΠΙΚΟ ΒΑΡΟΣ	8,1kgr.	7,4kgr.	7,7kgr.	8,5kgr.
ΕΓΓΥΗΣΗ	2 χρόνια (1 χρόνο για την λάμπα)			

Ευχαριστούμε που επιλέξατε ένα Ελληνικό προϊόν της Olympia Electronics ΄΄ΠΙΣΤΕΥΟΥΜΕ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ - ΠΑΡΑΓΟΥΜΕ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ΄΄.

ΓΕΝΙΚΑ

Τα ηλεκτρικά εντομοκτόνα χρησιμοποιούνται για την εξουδετέρωση διαφόρων εντομοκτόνων 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 μαγνιζούνται από το ειδικό φως και στην προσπάθειά τους να το πλησιάσουν εξουδετερώνονται από την υψηλή τάση του (επιμεταλλωμένου με ψευδάργυρο) ηλεκτροφόρου πλέγματος. Διαθέτει πρόσθετο εξωτερικό πλέγμα για την ασφάλεια ανθρώπων, ζώων, πουλιών που είναι πιθανό να πλησιάσουν. Μας προστατεύει από όλα τα είδη των εντόμων που προσελκύονται από το ειδικό φως (κουνούπια, μύγες, σκνίπες, κ.τ.λ.) χωρίς να χρησιμοποιεί κανένα χημικό μέσο. Διαθέτει ειδική υποδοχή, στο κάτω μέρος του οποίου καταλήγουν τα έντομα που σκοτώνονται. Η υποδοχή αυτή αποσπάται από το πλαϊνό μέρος του εντομοκτόνου για να αδειάζει εύκολα όταν γεμίσει από πολλά έντομα.

ΠΡΟΣΟΧΗ!!!

Για να καθαρίσουμε την ειδική υποδοχή στην οποία καταλήγουν τα έντομα πρέπει να ακολουθήσουμε την εξής διαδικασία:

- Αφαιρούμε το φως από την πρίζα.
- Ξεβιδώνουμε την βίδα που στηρίζει την υποδοχή.
- Αφαιρούμε την ειδική υποδοχή, την

αδειάζουμε, και έπειτα την τοποθετούμε ξανά. Όταν βιδώσουμε την βίδα, τοποθετούμε το φως στην πρίζα.

Αν χρειαστεί να αλλάξουμε λυχνίες ή εκκινητές ακολουθούμε την εξής διαδικασία.

- Αφαιρούμε το φως από την πρίζα.
- Αφαιρούμε το κατάλληλο εξωτερικό πλέγμα, ξεβιδώνοντας τις βίδες του.
- Αντικαθιστούμε την λυχνία ή τον εκκινητή που δεν λειτουργεί.
- Τοποθετούμε το εξωτερικό πλέγμα στην θέση του και βιδώνουμε τις βίδες του.
- Ξανατοποθετούμε το φως στην πρίζα.

ΠΡΟΣΟΧΗ!!! Κατά την λειτουργία της συσκευής το εξωτερικό πλέγμα επιβάλλεται να είναι τοποθετημένο.

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 προσιτή στο χρήστη. Τοποθετείται σε ψηλά και εμφανή σημεία ώστε να προσελκύονται εύκολα όσο το δυνατόν περισσότερα έντομα. Διαθέτει δύο υποδοχές απ' όπου μπορούμε να κρεμάσουμε το εντομοκτόνο. Τα μοντέλα RT-14 και RT-14/2 είναι κατάλληλα για χώρους όπως καταστήματα τροφίμων, κρεοπωλεία, οπωροπωλεία, ζαχαροπλαστεία, οικιακούς χώρους, κ.τ.λ. Τα μοντέλα RT-14/6 και RT-14/7 είναι ειδικά μοντέλα στα οποία έχει τοποθετηθεί καθρέφτης

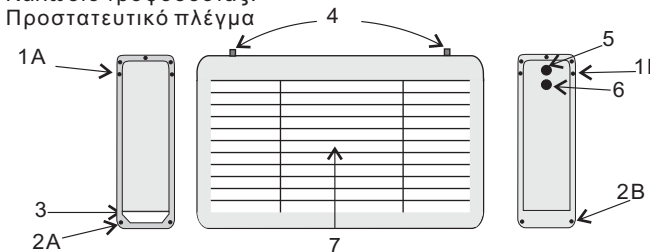
στο πίσω μέρος για επιτοίχια τοποθέτηση. Η σύνδεσή τους δεν διαφέρει από τα προηγούμενα ενώ η **τοποθέτησή τους γίνεται ως εξής:**
Αρχικά πρέπει να απομακρύνετε τις βίδες 1Α και 1Β (σχήμα 1) από τα πλαϊνά πλαστικά καπάκια του εντομοκτόνου που βρίσκονται στην πίσω πλευρά, στη μεριά του καθρέφτη. Στη συνέχεια στις θέσεις αυτές θα βιδώσετε τις βίδες με το πλαστικό στήριγμα. Έπειτα τοποθετείστε το εντομοκτόνο στον τοίχο, στο ύψος που εσείς προτιμάτε και στηρίξτε το με τις δύο βίδες στα ούπατα που έχετε ήδη περάσει στον τοίχο. Τέλος

απλά τοποθετείστε τα δύο πλαστικά στήριγματα, στις οπές των σημείων 2Α και 2Β (σχήμα 1), στηρίζοντας το με τις βίδες στον τοίχο.

Περιγραφή

- Οπή (για επιτοίχια τοποθέτηση)
- Οπή (για επιτοίχια τοποθέτηση)
- Συρτάρι.
- Σημεία στήριξης (για κρεμαστή τοποθέτηση)
- Ασφαλειοθήκη.
- Καλώδιο τροφοδοσίας.
- Προστατευτικό πλέγμα

Σχήμα 1



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.

ΕΓΓΥΗΣΗ

Η Olympia Electronics εγγυάται την ποιότητα, την κατάσταση και τη λειτουργία των εμπορευμάτων. Η περίοδος της εγγύησης καθορίζεται στον επίσημο κατάλογο της Olympia Electronics, αλλά και στο τεχνικό φυλλάδιο που συνοδεύει κάθε προϊόν. Η παρούσα εγγύηση παύει να ισχύει, αν ο αγοραστής δεν ακολουθεί τις τεχνικές οδηγίες που περιλαμβάνονται στα επίσημα έγγραφα που δόθηκαν από την Olympia Electronics ή αν ο αγοραστής τροποποιήσει τα αγαθά που παρέχονται ή κάνει οποιαδήποτε επισκευή ή την εκ νέου ρύθμιση που γίνεται από τρίτο πρόσωπο, εκτός και αν η Olympia Electronics έχει πλήρως συμφωνήσει με αυτά, γραπτώς. Τα προϊόντα που έχουν υποστεί βλάβη μπορούν να επιστραφούν στις εγκαταστάσεις της εταιρίας μας για επιδιόρθωση ή αντικατάσταση, αρκεί να ισχύει η περίοδος της εγγύησης. Η Olympia Electronics διατηρεί το δικαίωμα να επισκευάσει ή να αντικαταστήσει τα επιστρεφόμενα εμπορεύματα και να χρεώσει ή όχι τον αγοραστή, ανάλογα με την αιτία της βλάβης. Η Olympia Electronics διατηρεί το δικαίωμα να χρεώσει ή όχι στον αγοραστή το κόστος μεταφοράς.

ΚΕΝΤΡΙΚΑ

72° χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης-Κατερίνης
Τ.Κ. 60300 Τ.Θ.06 Αγίγιο Πιερίας Ελλάς
www.olympia-electronics.com
info@olympia-electronics.gr

ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΑ



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

	RT-14	RT-14/2	RT-14/6	RT-14/7
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Ηλεκτρικό εντομοκτόνο		Ηλεκτρικό εντομοκτόνο με καθρέπτη	
ΤΑΣΗ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ	220-240V AC/50-60Hz			
ΜΕΓΙΣΤΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΙΣΧΥΟΣ	170VA	80VA	170VA	
ΛΑΜΠΕΣ ΦΘΟΡΙΣΜΟΥ	3x18W BL	2x18W BL	3x18W BL	
ΤΑΣΗ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ	3,5kV			
ΒΑΘΜΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑΤΟΣ	IP20			
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	640 x 140 x 480 mm (M x Π x Y)			
ΤΥΠΙΚΟ ΒΑΡΟΣ	8,1kgr.	7,4kgr.	7,7kgr.	8,5kgr.
ΕΓΓΥΗΣΗ	2 χρόνια (1 χρόνο για την λάμπα)			

Ευχαριστούμε που επιλέξατε ένα Ελληνικό προϊόν της Olympia Electronics ΄΄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 υψηλή τάση του (επιμεταλλωμένου με ψευδάργυρο) ηλεκτροφόρου πλέγματος. Διαθέτει πρόσθετο εξωτερικό πλέγμα για την ασφάλεια ανθρώπων, ζώων, πουλιών που είναι πιθανό να πλησιάσουν. Μας προστατεύει από όλα τα είδη των εντόμων που προσελκύονται από το ειδικό φως (κουνούπια, μύγες, σκνίπες, κ.τ.λ.) χωρίς να χρησιμοποιεί κανένα χημικό μέσο. Διαθέτει ειδική υποδοχή, στο κάτω μέρος του οποίου καταλήγουν τα έντομα που σκοτώνονται. Η υποδοχή αυτή αποσπάται από το πλαϊνό μέρος του εντομοκτόνου για να αδειάζει εύκολα όταν γεμίσει από πολλά έντομα.

ΠΡΟΣΟΧΗ!!!

Για να καθαρίσουμε την ειδική υποδοχή στην οποία καταλήγουν τα έντομα πρέπει να ακολουθήσουμε την εξής διαδικασία:

- Αφαιρούμε το φως από την πρίζα.
- Ξεβιδώνουμε την βίδα που στηρίζει την υποδοχή.
- Αφαιρούμε την ειδική υποδοχή, την

αδειάζουμε, και έπειτα την τοποθετούμε ξανά. Όταν βιδώσουμε την βίδα, τοποθετούμε το φως στην πρίζα.

Αν χρειαστεί να αλλάξουμε λυχνίες ή εκκινητές ακολουθούμε την εξής διαδικασία.

- Αφαιρούμε το φως από την πρίζα.
- Αφαιρούμε το κατάλληλο εξωτερικό πλέγμα, ξεβιδώνοντας τις βίδες του.
- Αντικαθιστούμε την λυχνία ή τον εκκινητή που δεν λειτουργεί.
- Τοποθετούμε το εξωτερικό πλέγμα στην θέση του και βιδώνουμε τις βίδες του.
- Ξανατοποθετούμε το φως στην πρίζα.

ΠΡΟΣΟΧΗ!!! Κατά την λειτουργία της συσκευής το εξωτερικό πλέγμα επιβάλλεται να είναι τοποθετημένο.

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 προσιτή στο χρήστη. Τοποθετείται σε ψηλά και εμφανή σημεία ώστε να προσελκύονται εύκολα όσο το δυνατόν περισσότερα έντομα. Διαθέτει δύο υποδοχές απ' όπου μπορούμε να κρεμάσουμε το εντομοκτόνο. Τα μοντέλα RT-14 και RT-14/2 είναι κατάλληλα για χώρους όπως καταστήματα τροφίμων, κρεοπωλεία, οπωροπωλεία, ζαχαροπλαστεία, οικιακούς χώρους, κ.τ.λ. Τα μοντέλα RT-14/6 και RT-14/7 είναι ειδικά μοντέλα στα οποία έχει τοποθετηθεί καθρέπτης

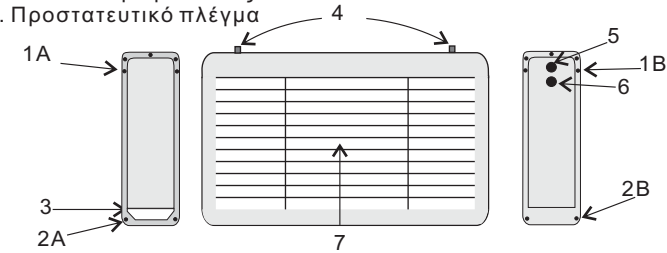
στο πίσω μέρος για επιτοίχια τοποθέτηση. Η σύνδεσή τους δεν διαφέρει από τα προηγούμενα ενώ η **τοποθέτησή τους γίνεται ως εξής:**
Αρχικά πρέπει να απομακρύνετε τις βίδες 1A και 1B (σχήμα 1) από τα πλαϊνά πλαστικά καπάκια του εντομοκτόνου που βρίσκονται στην πίσω πλευρά, στη μεριά του καθρέφτη. Στη συνέχεια στις θέσεις αυτές θα βιδώσετε τις βίδες με το πλαστικό στήριγμα. Έπειτα τοποθετείστε το εντομοκτόνο στον τοίχο, στο ύψος που εσείς προτιμάτε και στηρίξτε το με τις δύο βίδες στα ούπατα που έχετε ήδη περάσει στον τοίχο. Τέλος

απλά τοποθετείστε τα δύο πλαστικά στήριγμα, στις οπές των σημείων 2A και 2B (σχήμα 1), στηρίζοντας το με τις βίδες στον τοίχο.

Περιγραφή

- Οπή (για επιτοίχια τοποθέτηση)
- Οπή (για επιτοίχια τοποθέτηση)
- Συρτάρι.
- Σημεία στήριξης (για κρεμαστή τοποθέτηση)
- Ασφαλειοθήκη.
- Καλώδιο τροφοδοσίας.
- Προστατευτικό πλέγμα

Σχήμα 1



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.

ΕΓΓΥΗΣΗ

Η Olympia Electronics εγγυάται την ποιότητα, την κατάσταση και τη λειτουργία των εμπορευμάτων. Η περίοδος της εγγύησης καθορίζεται στον επίσημο κατάλογο της Olympia Electronics, αλλά και στο τεχνικό φυλλάδιο που συνοδεύει κάθε προϊόν. Η παρούσα εγγύηση παύει να ισχύει, αν ο αγοραστής δεν ακολουθεί τις τεχνικές οδηγίες που περιλαμβάνονται στα επίσημα έγγραφα που δόθηκαν από την Olympia Electronics ή αν ο αγοραστής τροποποιήσει τα αγαθά που παρέχονται ή κάνει οποιαδήποτε επισκευή ή την εκ νέου ρύθμιση που γίνεται από τρίτο πρόσωπο, εκτός και αν η Olympia Electronics έχει πλήρως συμφωνήσει με αυτά, γραπτώς. Τα προϊόντα που έχουν υποστεί βλάβη μπορούν να επιστραφούν στις εγκαταστάσεις της εταιρίας μας για επιδιόρθωση ή αντικατάσταση, αρκεί να ισχύει η περίοδος της εγγύησης. Η Olympia Electronics διατηρεί το δικαίωμα να επισκευάσει ή να αντικαταστήσει τα επιστρεφόμενα εμπορεύματα και να χρεώσει ή όχι τον αγοραστή, ανάλογα με την αιτία της βλάβης. Η Olympia Electronics διατηρεί το δικαίωμα να χρεώσει ή όχι στον αγοραστή το κόστος μεταφοράς.

ΚΕΝΤΡΙΚΑ

72° χλμ. Π.Ε.Ο. Θεσσαλονίκης-Κατερίνης
Τ.Κ. 60300 Τ.Θ.06 Αγίγιο Πιερίας Ελλάς
www.olympia-electronics.com
info@olympia-electronics.gr