

COLORATO

www.colorato.net

ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΖΟΜΕΝΗ ΠΡΙΖΑ ΣΟΥΚΟ ΜΟΝΤΕΛΟ: CLRS-3600A



Οδηγίες Χειρισμού

Παροχή Ισχύος

Πομπός-Τηλεχειριστήριο: Μπαταρία A23, 12V
Δέκτης Πρίζα: 220-250 V~, 50 Hz

Μέγιστο φορτίο αντίστασης:

Δέκτης Ανάμματος (Πρίζα) ON/OFF: 3600 Watt / 16 Αμπέρ

Κουμπιά στο Δέκτη Ανάμματος (Πρίζα):

Μεγάλο κουμπί στο μπροστινό μέρος του περιβλήματος (δεξιά): ON/OFF
Μεγάλο κουμπί στο μπροστινό μέρος του περιβλήματος (αριστερά): LEARN

Εκμάθηση των κωδικών:

1. Πατήστε το κουμπί “LEARN” για 3 δευτερόλεπτα ώστε το κόκκινο λαμπάκι του δείκτη στο μπροστά μέρος να ανάψει και ο δέκτης να μπει στη λειτουργία αναγνώρισης
2. Έπειτα πατήστε το ON στο κουμπί A του πομπού για να εντοπιστεί ένα από τα κανάλια του τηλεχειριστηρίου σε αυτό το δέκτη.
3. Μόλις ο δέκτης λάβει τον έγκυρο κωδικό από τον πομπό, το λαμπάκι ανάβει πάνω από 3 φορές για να δείξει ότι ο κωδικός έχει αποθηκευτεί.
4. Η λειτουργία εκμάθησης κρατάει περίπου 8 δευτερόλεπτα. Αφού η διαδικασία έχει τελειώσει, ο δείκτης σβήνει και ο δέκτης ανάμματος είναι έτοιμος για λειτουργία.
5. Οι κωδικοί αποθηκεύονται μόνιμα, ακόμα και αν ο δέκτης ανάμματος δεν είναι συνδεδεμένος στην παροχή ρεύματος.
6. Υπάρχουν 16.277.216 διαφορετικοί κωδικοί διαθέσιμοι για το σύστημα οι οποίοι μπορούν αποδοθούν στην τύχη.
7. Για να προγραμματίσετε επιπλέον δέκτες ανάμματος, πραγματοποιήστε ξανά τα βήματα 1-4 με τα κανάλια B-D.

Σβήσιμο των κωδικών

Πατήστε το κουμπί ρύθμισης LEARN για πάνω από 6 δευτερόλεπτα, το λαμπάκι ανάβει γρήγορα 5 φορές και όλοι οι αποθηκευμένοι κωδικοί σβήνονται. Έπειτα το λαμπάκι σβήνει και ένας νέος κωδικός μπορεί να αποδοθεί στο δέκτη ανάμματος.

Πομπός:


4 x ON/OFF + 1 x όλα ON/OFF: 4 διαφορετικά κανάλια και μία φορά ON/OFF και για τα 4 κανάλια

ΠΡΟΣΟΧΗ:

Να μην εισάγετε την μία πρίζα μέσα στην άλλη

Η πρίζα ενεργοποιείται με κωδικό μόνο όταν είναι συνδεδεμένη με το ρεύμα.



Το σύμβολο  επάνω στο προϊόν σημαίνει ότι στο τέλος της ζωής της, η συσκευή δεν πρέπει να θεωρηθεί κοινό απόβλητο. Είναι ένα ειδικό απόβλητο και πρέπει καταστραφεί σε ειδικό χώρο περισυλλογής και απόρριψης, όπως επιβάλλει η οδηγία EC 2002/96/EC(WEEE). Με τη σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος, μπορείτε να αποφύγετε τις αρνητικές επιπτώσεις για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, λόγω της ύπαρξης πιθανών επικίνδυνων ουσιών στο προϊόν.