

73445 – Γρήγορος φορτιστής μπαταριών "Delta Solid 2/4"

Μετατροπέας ρεύματος: 220 - 240 V/ 50-60 Hz/ 7 W

Τύπος μπαταρίας	NiMH	Χωρητικότητα	Ρεύμα φόρτισης	Χρόνος φόρτισης
AAA Micro	2	350 - 1300 mAh	350 mA	1.2 - 4.5 ώρες
AA Mignon	2	1000 - 2700 mAh	1000 mA	1.2 - 3.2 ώρες
AA Mignon	4	1000 - 2700 mAh	700 mA	1.7 - 4.5 ώρες

- Μπαταρίες με μικρότερη χωρητικότητα από αυτή που αναγράφεται στον πίνακα δεν πρέπει να φορτίζονται λόγω του υψηλού ρεύματος φόρτισης.
- Χρησιμοποιείτε μόνο μπαταρίες NiMH γρήγορης φόρτισης.
- Πρόσθετος χρονομέτρης ασφαλείας τερματίζει την φόρτιση των μπαταριών μετά την πάροδο του απαιτούμενου χρόνου.
- Αυτόματος έλεγχος ΔV κάθε θέσης φόρτισης, τερματίζει την φόρτιση εξασφαλίζοντας την φόρτιση των μπαταριών στο επιθυμητό επίπεδο. Επιπλέον αποτρέπει την υπερφόρτιση των μπαταριών.

Φόρτιση:

- 2 ή 4 μπαταρίες AA/Mignon ή 2 μπαταρίες AAA/Micro μπορούν να φορτιστούν ταυτόχρονα. AA και AAA μπαταρίες δεν μπορούν να φορτιστούν ταυτόχρονα.
- Ορίστε τον διακόπτη (A) στην μπροστινή πλευρά στις 2 ή 4 μπαταρίες που πρόκειται να φορτιστούν.
 - Γρήγορη λειτουργία: Χρησιμοποιείτε τις δύο μεσαίες θέσεις φόρτισης (B), εάν φορτίζονται μόνο 2 AA μπαταρίες. Οι μπαταρίες φορτίζονται με αυξημένο ρεύμα φόρτισης γεγονός που επιταχύνει την φόρτιση ακόμα περισσότερο.
 - Οι AAA μπαταρίες μπορούν να φορτιστούν μόνο στις μεσαίες θέσεις φόρτισης (B).
 - Καθότι οι μπαταρίες μπορούν να θερμανθούν κατά την διάρκεια τη γρήγορης φόρτισης, δεν πρέπει ποτέ να καλύπτετε την συσκευή και την μονάδα παροχής ρεύματος κατά την διάρκεια της φόρτισης!
 - Εισάγετε τις μπαταρίες με την σωστή κατεύθυνση.
 - Κάθε ζεύγος των 2 θέσεων φόρτισης (B) και (C) παρακολουθούνται ξεχωριστά.
 - Η κατάσταση φόρτισης της μπαταρίας πριν από την φόρτιση δεν είναι σημαντική.
 - Μπαταρίες με το ίδιο μέγεθος, χωρητικότητα και κατάσταση φόρτισης μπορούν να φορτιστούν μαζί.
 - Η διαδικασία φόρτισης ξεκινά αμέσως μόλις οι μπαταρίες εισαχθούν στον φορτιστή
 - Μετά την ολοκλήρωση της φόρτισης, ο φορτιστής περνά σε αργή φόρτιση (trickle charge)
 - Οι μπαταρίες μπορούν να παραμείνουν στον φορτιστή και να είναι έτοιμες προς χρήση.

Ένδειξη:

Δύο LEDs δείχνουν την τρέχουσα λειτουργία του φορτιστή.

Ανάλογα με την αρχική κατάσταση της μπαταρίας, ο τερματισμός της φόρτισης εμφανίζεται σε διαφορετικές χρονικές στιγμές. Όταν περισσότερες από μια μπαταρίες είναι στον φορτιστή, το LED δεν δείχνει τον τερματισμό της φόρτισης μέχρι να ολοκληρωθεί η πλήρης φόρτιση και της τελευταίας μπαταρίας.

Ένδειξη LED		Κατάσταση φορτιστή
Κόκκινο LED	Πράσινο LED	
Συνεχώς αναμμένο	Σβηστό	Οι μπαταρίες φορτίζονται
Σβηστό	Συνεχώς αναμμένο	Η φόρτιση ολοκληρώθηκε – αργή φόρτιση (trickle charge)
Αναβοσβήνει ή είναι σβηστό	Σβηστό	Όχι φόρτιση – εσφαλμένη λειτουργία

Η εσφαλμένη λειτουργία μπορεί να οφείλεται στους ακόλουθους λόγους:

- Έχει εισαχθεί απλή ή πλήρως φορτισμένη μπαταρία NiCD
 - Έχουν εισαχθεί μαζί απλή και επαναφορτιζόμενη μπαταρία
 - Ο διακόπτης 2/4 δεν είναι στην σωστή θέση
 - Η μπαταρία έχει εισαχθεί λανθασμένα στο φορτιστή
 - Μία ή περισσότερες μπαταρίες είναι ελαττωματικές
- Βρείτε ποια είναι η ελαττωματική μπαταρία και πετάξτε την