

73411 – Φορτιστής μπαταριών

Φορτιστής μπαταριών: 230 V/50 Hz

Τύπος μπαταρίας	NiCd/NiMH	Χωρητικότητα	Χρόνος φόρτισης	Τάση φόρτισης	Συν/της φόρτισης σε ώρες/mAh:
AAA Micro	2	500 ± 2500 mAh	3.5 ± 17.5 h	200 mA	0.007
AA Mignon	2 / 4	500 ± 2500 mAh	4.6 ± 23.3 h	150 mA	0.0093

Ο φορτιστής »Migno 2/4« είναι κατάλληλος για όλες τις επαναφορτιζόμενες μπαταρίες NiCd/NiMH.

Υπολογισμός χρόνου φόρτισης (για τελειώς άδειες μπαταρίες):

Μέγιστος χρόνος φόρτισης (σε ώρες) = χωρητικότητα μπαταρίας x συντελεστή φόρτισης

Παράδειγμα: 2 μπαταρίες x AA 2000 mAh : 2000 x 0.007 = 14 ώρες μέγιστος χρόνος φόρτισης

- Οι επαναφορτιζόμενες μπαταρίες πρέπει να αφαιρεθούν μετά τον υπολογισμένο χρόνο φόρτισης!
- Ο χρόνος φόρτισης πρέπει να μειωθεί ανάλογα για μπαταρίες που δεν είναι τελειώς άδειες!
- Υπέρβαση του χρόνου φόρτισης μπορεί να καταστρέψει τις μπαταρίες

Παρακαλώ προσέξτε τα εξής πριν χρησιμοποιήσετε τον φορτιστή:

- Οι AA μπαταρίες μπορούν να φορτιστούν μόνο κατά ζεύγη (π.χ. 2 ή 4 μπαταρίες)
- Εάν φορτίζετε μόνο 2 μπαταρίες τοποθετήστε τις στις επαφές στην δεξιά ή την αριστερή πλευρά.
- Ο θετικός πόλος της οπίσθιας μπαταρίας πρέπει να είναι προς τα πάνω
- Ο θετικός πόλος της οπίσθιας μπαταρίας πρέπει να είναι προς τα κάτω
- Το LED δείχνει ότι η επαφή είναι σωστή
- Οι μπαταρίες πρέπει να αφαιρεθούν από τον φορτιστή μετά τον υπολογισμένο χρόνο φόρτισης μια και διαφορετικά οι μπαταρίες θα υπερφορτιστούν.

Οδηγίες μπαταριών:

- Οι μπαταρίες που περιλαμβάνονται πρέπει να φορτιστούν, πριν χρησιμοποιηθούν για πρώτη φορά. Αφαιρέστε τις όποιες μονωτικές ταινίες μεταξύ του φορτιστή και των μπαταριών.
- Οι επαναφορτιζόμενες μπαταρίες αποκτούν μέγιστη ικανότητα φόρτισης εφόσον έχουν φορτιστεί / αποφορτιστεί αρκετές φορές
- Φορτίστε τις μπαταρίες μόνο εάν είναι εντελώς «άδειες» για να αυξήσετε την διάρκεια ζωής τους
- Πλήρως αποφορτισμένες μπαταρίες πρέπει να αποφεύγονται. Μην αποφορτίζονται τις μπαταρίες σε φακούς, ρολόγια ή συναγερμούς φωτιάς, καθώς θα καταστραφούν.
- Οι μπαταρίες αποφορτίζονται από μόνες τους. Ο ρυθμός αποφόρτισης είναι υψηλότερος, όσο θερμότερο είναι το περιβάλλον. Αποθηκεύστε τις μπαταρίες σε 2 έως 8 βαθμούς (στο ψυγείο, για παράδειγμα)
- Οι χρησιμοποιημένες μπαταρίες πρέπει να συγκεντρώνονται στους ειδικούς χώρους περισυλλογής των μπαταριών. Δεν ανήκουν στα οικιακά απορρίμματα!

Οδηγίες Ασφαλείας:

- ΠΟΤΕ μην φορτίζετε αλκαλικές ή απλές μπαταρίες καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει έκρηξη!
- Χρησιμοποιήστε μόνο υψηλής ποιότητας μπαταρίες καθώς μόνο αυτές διασφαλίζουν μεγάλη διάρκεια ζωής και πολλούς κύκλους φόρτισης/αποφόρτισης.
- Ποτέ μην βραχυκυκλώνετε τις επαφές του φορτιστή!
- Να χρησιμοποιείτε τον φορτιστή σε στεγνά δωμάτια και να τον προστατεύετε από την σκόνη και την υγρασία.
- Προστατέψτε τον φορτιστή από την φωτιά. Μην τον καλύπτετε και βεβαιωθείτε για τον επαρκή εξαερισμό του.
- Μην χρησιμοποιείτε ελαττωματικούς ή ανοικτούς φορτιστές. Η επισκευή πρέπει να γίνεται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό.
- Καθαρίστε την μονάδα μόνο με στεγνό, μαλακό πανί.
- Αποσυνδέστε τον φορτιστή από το ρεύμα όταν δεν τον χρησιμοποιείτε
- **Προειδοποίηση! Ο φορτιστής, όπως και όλες οι ηλεκτρικές συσκευές, πρέπει να φυλάσσεται μακριά από τα παιδιά!**

73411 – Φορτιστής μπαταριών

Φορτιστής μπαταριών: 230 V/50 Hz

Τύπος μπαταρίας	NiCd/NiMH	Χωρητικότητα	Χρόνος φόρτισης	Τάση φόρτισης	Συν/της φόρτισης σε ώρες/mAh:
AAA Micro	2	500 ± 2500 mAh	3.5 ± 17.5 h	200 mA	0.007
AA Mignon	2 / 4	500 ± 2500 mAh	4.6 ± 23.3 h	150 mA	0.0093

Ο φορτιστής »Migno 2/4« είναι κατάλληλος για όλες τις επαναφορτιζόμενες μπαταρίες NiCd/NiMH.

Υπολογισμός χρόνου φόρτισης (για τελειώς άδειες μπαταρίες):

Μέγιστος χρόνος φόρτισης (σε ώρες) = χωρητικότητα μπαταρίας x συντελεστή φόρτισης

Παράδειγμα: 2 μπαταρίες x AA 2000 mAh : 2000 x 0.007 = 14 ώρες μέγιστος χρόνος φόρτισης

- Οι επαναφορτιζόμενες μπαταρίες πρέπει να αφαιρεθούν μετά τον υπολογισμένο χρόνο φόρτισης!
- Ο χρόνος φόρτισης πρέπει να μειωθεί ανάλογα για μπαταρίες που δεν είναι τελειώς άδειες!
- Υπέρβαση του χρόνου φόρτισης μπορεί να καταστρέψει τις μπαταρίες

Παρακαλώ προσέξτε τα εξής πριν χρησιμοποιήσετε τον φορτιστή:

- Οι AA μπαταρίες μπορούν να φορτιστούν μόνο κατά ζεύγη (π.χ. 2 ή 4 μπαταρίες)
- Εάν φορτίζετε μόνο 2 μπαταρίες τοποθετήστε τις στις επαφές στην δεξιά ή την αριστερή πλευρά.
- Ο θετικός πόλος της οπίσθιας μπαταρίας πρέπει να είναι προς τα πάνω
- Ο θετικός πόλος της οπίσθιας μπαταρίας πρέπει να είναι προς τα κάτω
- Το LED δείχνει ότι η επαφή είναι σωστή
- Οι μπαταρίες πρέπει να αφαιρεθούν από τον φορτιστή μετά τον υπολογισμένο χρόνο φόρτισης μια και διαφορετικά οι μπαταρίες θα υπερφορτιστούν.

Οδηγίες μπαταριών:

- Οι μπαταρίες που περιλαμβάνονται πρέπει να φορτιστούν, πριν χρησιμοποιηθούν για πρώτη φορά. Αφαιρέστε τις όποιες μονωτικές ταινίες μεταξύ του φορτιστή και των μπαταριών.
- Οι επαναφορτιζόμενες μπαταρίες αποκτούν μέγιστη ικανότητα φόρτισης εφόσον έχουν φορτιστεί / αποφορτιστεί αρκετές φορές
- Φορτίστε τις μπαταρίες μόνο εάν είναι εντελώς «άδειες» για να αυξήσετε την διάρκεια ζωής τους
- Πλήρως αποφορτισμένες μπαταρίες πρέπει να αποφεύγονται. Μην αποφορτίζονται τις μπαταρίες σε φακούς, ρολόγια ή συναγερμούς φωτιάς, καθώς θα καταστραφούν.
- Οι μπαταρίες αποφορτίζονται από μόνες τους. Ο ρυθμός αποφόρτισης είναι υψηλότερος, όσο θερμότερο είναι το περιβάλλον. Αποθηκεύστε τις μπαταρίες σε 2 έως 8 βαθμούς (στο ψυγείο, για παράδειγμα)
- Οι χρησιμοποιημένες μπαταρίες πρέπει να συγκεντρώνονται στους ειδικούς χώρους περισυλλογής των μπαταριών. Δεν ανήκουν στα οικιακά απορρίμματα!

Οδηγίες Ασφαλείας:

- ΠΟΤΕ μην φορτίζετε αλκαλικές ή απλές μπαταρίες καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει έκρηξη!
- Χρησιμοποιήστε μόνο υψηλής ποιότητας μπαταρίες καθώς μόνο αυτές διασφαλίζουν μεγάλη διάρκεια ζωής και πολλούς κύκλους φόρτισης/αποφόρτισης.
- Ποτέ μην βραχυκυκλώνετε τις επαφές του φορτιστή!
- Να χρησιμοποιείτε τον φορτιστή σε στεγνά δωμάτια και να τον προστατεύετε από την σκόνη και την υγρασία.
- Προστατέψτε τον φορτιστή από την φωτιά. Μην τον καλύπτετε και βεβαιωθείτε για τον επαρκή εξαερισμό του.
- Μην χρησιμοποιείτε ελαττωματικούς ή ανοικτούς φορτιστές. Η επισκευή πρέπει να γίνεται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό.
- Καθαρίστε την μονάδα μόνο με στεγνό, μαλακό πανί.
- Αποσυνδέστε τον φορτιστή από το ρεύμα όταν δεν τον χρησιμοποιείτε
- **Προειδοποίηση! Ο φορτιστής, όπως και όλες οι ηλεκτρικές συσκευές, πρέπει να φυλάσσεται μακριά από τα παιδιά!**