

ΜΠΑΤΑΡΙΑ NITECORE RCR123A / USB/ 650mAh- NL1665R



€9.60

[Αγορά](#)



Περιγραφή

ΜΠΑΤΑΡΙΑ NITECORE RCR123A / USB/ 650mAh-NL1665R

Επαναφορτιζόμενη μπαταρία Li-ion με ενσωματωμένη θύρα USB για απευθείας φόρτιση.

- Εσωτερικά χαρακτηριστικά ασφάλειας
- Ενσωματωμένη θύρα micro-USB για φόρτιση
- Πιστοποιημένη από διεθνή πρότυπα.

Με αυτή την μπαταρία ο χρήστης έχει δύο επιλογές για την φόρτιση της.

- Φόρτιση από την ενσωματωμένη θύρα micro-USB
- Επαναφόρτιση από έναν φορτιστή

Κατά την διάρκεια της φόρτισης από την ενσωματωμένη θύρα micro USB, μία κόκκινη ενδεικτική λυχνία θα παραμένει αναμμένη.

Όταν η φόρτιση ολοκληρωθεί θα σβήσει η κόκκινη και θα ανάψει η πράσινη ενδεικτική λυχνία.

Η μπαταρία ελέγχεται από το ενσωματωμένο υψηλής απόδοσης κύκλωμα προστασίας.

Τα εξωτερικά στοιχεία ασφάλειας είναι:

1. Είναι εφοδιασμένη με προστατευτικά από επινικελωμένο ατσάλι που εξασφαλίζουν την μέγιστη ανθεκτικότητα σε πτώσεις, καλή ηλεκτρική αγωγιμότητα και αντίσταση στην οξείδωση. Υψηλής αντοχής πλαστικό κάλυμμα που προστατεύει από την φθορά.
2. Πλήρως καλυμμένη από ανθεκτικό μεταλλικό περίβλημα που προστατεύει ενάντια στην τριβή.

Οι επαναφορτιζόμενες μπαταρίες είναι φιλικές προς το περιβάλλον μιας και μπορούν να φορτιστούν πάνω από 500 φορές που ισοδυναμεί με 500 ζεύγη μπαταριών CR123.

Η μπαταρία NITECORE NL1665R είναι ασφαλισμένη σε παγκόσμιο επίπεδο και είναι

πιστοποιημένη με Διεθνή Πρότυπα.

Χαρακτηριστικά

- Τύπος: NL1665R
- Χωρητικότητα: 650mAh
- Τάση: 3,6V
- Βάρος: 19,1g
- Έξοδος: 2A
- Μήκος: 35mm
- Διάμετρος: 16,6mm
- Εγγύηση: 12 Μήνες εγγύηση από την ημέρα αγοράς.

Προφυλάξεις

- ΠΟΤΕ μην εκθέτετε την μπαταρία στην φωτιά ή το νερό
- Όταν φορτίζετε ή χρησιμοποιείτε την μπαταρία, εξασφαλίστε ότι τα άκρα του θετικού και αρνητικού πόλου αντιστοιχούν με τα σύμβολα (+) και (-) της συσκευής.
- Για να επιμηκύνετε την διάρκεια ζωής της μπαταρίας, προτείνεται η επαναφόρτιση της NL1665R κάθε τρεις μήνες όταν παραμένει αχρησιμοποίητη για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Κρατάτε την μπαταρία μακριά από τα παιδιά.