



Philips Rechargeables  
Μπαταρία

Τύπου D, 3000 mAh  
Νικελίου-υδριδίου μετάλλου

R20B2A300



## Απολαύστε τις λειτουργίες της συσκευής σας για περισσότερη ώρα

Τα σύγχρονα ηλεκτρονικά προϊόντα, όπως τα ηλεκτρονικά παιχνίδια και οι φορητές συσκευές αναπαραγωγής ήχου, έχουν μεγαλύτερες απαιτήσεις ισχύος από ποτέ. Απολαύστε τη λειτουργία τους για περισσότερη ώρα με αυτές τις επαναφορτιζόμενες μπαταρίες υψηλής χωρητικότητας τύπου D. Μπορούν να επαναφορτιστούν έως 1.000 φορές.

### Κορυφαία απόδοση

- Τεχνολογία NiMH ώστε να μπορείτε να επαναφορτίσετε πολλές φορές τις μπαταρίες
- Απολαύστε την πλήρη χωρητικότητα σε κάθε επαναφόρτιση
- Εξοικονομείτε χρήματα, καθώς μπορεί να επαναφορτιστεί 1000 φορές
- Επαναφορτιζόμενη μπαταρία τύπου D 3000mAh

### Ευκολία στη χρήση

- Ετοιμότητα χρήσης

# PHILIPS

# Προδιαγραφές

## Ρεύμα

- Χωρητικότητα μπαταρίας: 3000 mAh
- Τύπος μπαταριών: Νικελίου-υδριδίου μετάλλου, τύπου D
- Τάση μπαταρίας: 1,2 volt

## Προδιαγραφές προστασίας περιβάλλοντος

- Χημική σύνθεση: Νικελίου-υδριδίου μετάλλου
- Βαριά μέταλλα: Χωρίς κάδμιο, Χωρίς υδράργυρο
- Υλικό συσκευασίας: Συσκευασία, PET
- Τύπος συσκευασίας: Μπλίστερ PET

## Διαστάσεις προϊόντος

- Διαστάσεις προϊόντος (Π x Υ x Β):  
6,6 x 6,15 x 3,3 εκ.
- Βάρος: 0,176 κ.

## Διαστάσεις συσκευασίας

- Διαστάσεις συσκευασίας (Π x Υ x Β):  
8,3 x 12 x 3,4 εκ.
- Καθαρό βάρος: 0,18 κ.
- Μικτό βάρος: 0,189 κ.
- Καθαρό απόβαρα: 0,009 κ.
- EAN: 87 12581 64426 0
- Αριθμός συμπεριλαμβανόμενων προϊόντων: 2
- Τύπος συσκευασίας: Μπλίστερ
- Τύπος τοποθέτησης σε ράφι: Αμφότεροι

## Εξωτερική συσκευασία

- Εξωτερική συσκευασία (L x Π x Υ):  
47,2 x 22,8 x 11,5 εκ.
- Καθαρό βάρος: 6,48 κ.
- Μικτό βάρος: 7,33 κ.
- Καθαρό απόβαρα: 0,85 κ.
- GTIN: 1 87 12581 64426 7
- Αριθμός συσκευασιών καταναλωτή: 36

# Χαρακτηριστικά

## Νικελίου-υδριδίου μετάλλου

Με την τεχνολογία νικελίου-υδριδίου μετάλλου μπορείτε να επαναφορτίσετε πολλές φορές τις μπαταρίες και καθιστά σχεδόν περιττή την αντικατάστασή τους.

## Χωρίς απώλεια χωρητικότητας με το χρόνο

Η μπαταρία νικελίου-υδριδίου μετάλλου επαναφορτίζεται πλήρως έως και 1.000 φορές, χωρίς να απαιτείται πλήρης αποφόρτιση πριν την επαναφόρτιση. Για ευκολότερη και καλύτερη χρήση των επαναφορτιζόμενων μπαταριών.

## Δυνατότητα επαναφόρτισης 1000 φορές

Εξοικονομείτε χρήματα, καθώς διαρκεί όσο 1000 μπαταρίες.

