



Philips Rechargeables  
Μπαταρία

AA, 2600 mAh  
Νικελίου-υδριδίου μετάλλου

R6B4B260



## Απολαύστε τις λειτουργίες της συσκευής σας για περισσότερη ώρα

Με καταπληκτική χωρητικότητα 2600 mAh, αυτές οι μπαταρίες είναι ιδανικές για ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές και άλλες χρήσεις υψηλής κατανάλωσης ενέργειας. Οι υψηλής χωρητικότητας μπαταρίες AA δεν χρειάζονται πλήρη αποφόρτιση πριν την επαναφόρτιση - αρκεί να τις φορτίζετε πλήρως όποτε σας εξυπηρετεί.

### Κορυφαία απόδοση

- Τεχνολογία NiMH ώστε να μπορείτε να επαναφορτίσετε πολλές φορές τις μπαταρίες
- Καταπληκτική χωρητικότητα για όλες τις ψηφιακές συσκευές
- Απολαύστε την πλήρη χωρητικότητα σε κάθε επαναφόρτιση

### Ευκολία στη χρήση

- Ετοιμότητα χρήσης

# PHILIPS

## Προδιαγραφές

### Ρεύμα

- Χωρητικότητα μπαταρίας: 2600 mAh
- Τύπος μπαταριών: AA νικελίου-υδριδίου μετάλλου
- 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 τύπου Clam shell

### Διαστάσεις προϊόντος

- Διαστάσεις προϊόντος (Π x Υ x Β):  
1,45 x 5,05 x 1,45 εκ.
- Βάρος: 0,117 κ.

### Διαστάσεις συσκευασίας

- Διαστάσεις συσκευασίας (Π x Υ x Β):  
8,3 x 12 x 1,6 εκ.
- Καθαρό βάρος: 0,1172 κ.
- Μικτό βάρος: 0,1238 κ.
- Καθαρό απόβαρο: 0,0066 κ.
- EAN: 87 10895 95952 0
- Τύπος τοποθέτησης σε ράφι: Αμφότεροι
- Αριθμός συμπεριλαμβανόμενων προϊόντων: 4
- Τύπος συσκευασίας: Μπλίστερ

### Εξωτερική συσκευασία

- Εξωτερική συσκευασία (L x Π x Υ):  
28,3 x 23,2 x 11,5 εκ.
- Καθαρό βάρος: 5,6256 κ.
- Μικτό βάρος: 6,39 κ.
- Καθαρό απόβαρο: 0,7644 κ.
- EAN: 87 10895 95953 7
- Αριθμός συσκευασιών καταναλωτή: 48

## Χαρακτηριστικά

### Νικελίου-υδριδίου μετάλλου

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

### Επαναφορτιζόμενη μπαταρία 2600 mAh AA

Τα 2600 mAh εξασφαλίζουν ακόμη περισσότερη διάρκεια λειτουργίας για τη φωτογραφική μηχανή και άλλες χρήσεις υψηλής ενέργειας.

### Επαναφορτιζόμενη έως και 500 φορές

Αυτές οι επαναφορτιζόμενες μπαταρίες νικελίου-υδριδίου μετάλλου επαναφορτίζονται πλήρως έως και 500 φορές, χωρίς να απαιτείται πλήρης αποφόρτιση πριν τις φορτίσετε ξανά. Αυτό σας επιτρέπει να χρησιμοποιείτε τις επαναφορτιζόμενες μπαταρίες σας με καλύτερο και πιο εύκολο τρόπο.

