



Philips Rechargeables
Baterija

9 V, 170 mAh
Nikelj-kovinski hidrid

9VB1A17



V svoji napravi uživajte dlje

S polnilno baterijo 9 V 170 mAh bodo vaše naprave vedno pripravljene. Ponovno jo lahko napolnite kar do tisočkrat, pa bo še vedno delovala kot nova.

Vrhunsko delovanje

- Tehnologija NiMH za večkratno polnjenje
- Baterija za elektronske igrače in predvajalnike zvoka
- Vsakič ste deležni polne kapacitete
- Prihrani denar, ker jo je možno 1000-krat ponovno napolniti

Enostavna uporaba

- Pripravljeno za uporabo

PHILIPS

Specifikacije

Napajanje

- Zmogljivost baterije: 170 mAh
- Vrsta baterije: Nikelj-metal-hidridna 9 V
- Napetost baterije: 8,4 V

Specifikacije zelenega okolja

- Kemična sestava: Nikelj-kovinski hidrid
- Težke kovine: Brez kadmija, Brez živega srebra
- Pakirni material: Karton, PET
- Vrsta embalaže: Školjkasta mehurčkasta embalaža

Dimenzije izdelka

- Dimenzije izdelka (Š x V x G):
2,65 x 4,85 x 1,75 cm
- Teža: 0,031 kg

Dimenzije embalaže

- Dimenzije embalaže (Š x V x G): 8,3 x 12 x 1,9 cm
- Neto teža: 0,0335 kg
- Bruto teža: 0,041 kg
- Teža embalaže: 0,0075 kg
- EAN: 87 10895 96298 8
- Število priloženih izdelkov: 1
- Vrsta embalaže: Kartica
- Vrsta postavitve na polico: Obešanje

Zunanja škatla

- Outer carton (L x Š x V): 28,5 x 26 x 21 cm
- Neto teža: 3,216 kg
- Bruto teža: 4,51 kg
- Teža embalaže: 1,294 kg
- EAN: 87 10895 96299 5
- Število komercialnih pakiranj: 96

Značilnosti

Nikelj-kovinski hidrid

Nikelj-metal-hidridna tehnologija omogoča večkratno polnjenje, zato vam ni treba zamenjati akumulatorskih baterij.

Akumulatorska baterija 170 mAh 9 V

170 mAh energije omogoča daljše delovanje elektronskih igrac in predvajalnikov zvoka.

Kapaciteta se sčasoma ne zmanjša

Nikelj-metal-hidridno baterijo lahko napolnite do 1000-krat, ne da bi jo pred tem popolnoma izpraznili. To zagotavlja enostavnejšo in boljšo izrabo akumulatorskih baterij.

Do 1000 ponovnih polnjenj

Prihrani denar, ker traja tako dolgo kot 1000 baterij.

Pripravljeno za uporabo

Baterije lahko uporabljate takoj, ko jih vzamete in embalaže.

