



Philips Rechargeables  
Aku

9 V, 170 mAh  
Nikkel-metallhüdiid

9VB1A17



## Nautige oma seadet kauem

170 mAh 9 V aku tagab, et teie seadmed on alati valmis. Võite seda kuni 1000 korda laadida – see jääb ikka sama võimsaks kui esimesel kasutuskorral.

### Suurepärane jõudlus

- NiMH-tehnoloogia korduvaks laadimiseks
- Aku elektroonilistele mänguasjadele ja heliseadmetele
- Nautige alati täisvõimsust
- Säästab raha, sest seda saab 1000 korda uuesti laadida

### Kergesti kasutatav

- Kasutusvalmis

# PHILIPS

Aku  
9 V, 170 mAh Nikkel-metallhüüriid

## Spetsifikatsioon

### Võimsus

- Aku maht: 170 mAh
- Aku tüüp: 9 V nikkelmetallhüüriidaku
- Aku pingeline: 8,4 V

### Keskkonnasäästlikud tehnilised tingimused

- Keemiline koostis: Nikkel-metallhüüriid
- Raskmetallid: Cd-vaba, Hg-vaba
- Pakendi materjal: Papp, PET
- Pakendi tüüp: Mullkile

### Toote mõõtmed

- Toote mõõtmed (L x K x S):  
2,65 x 4,85 x 1,75 cm
- Kaal: 0,031 kg

### Pakendi mõõtmed

- Pakendi mõõtmed (L x K x S): 8,3 x 12 x 1,9 cm
- Kaal pakendita: 0,0335 kg
- Kogukaal: 0,041 kg
- Pakendi kaal: 0,0075 kg
- EAN: 87 10895 96298 8
- Toodete arv komplektis: 1
- Pakendi tüüp: Papp
- Paigutus riulil: Rippuv

### Väline papp-pakend

- Outer carton (L x L x K): 28,5 x 26 x 21 cm
- Kaal pakendita: 3,216 kg
- Kogukaal: 4,51 kg
- Pakendi kaal: 1,294 kg
- EAN: 87 10895 96299 5
- Pakendite arv: 96

9VB1A17/10

## Esiletõstetud

### Nikkel-metallhüüriid

Nikkelmetallhüüriidtehnoloogiaga akusid saab korduvalt laadida ja akusid on harva vaja vahetada.

### 170 mAh 9 V laetav aku

170 mAh energia abil saate oma elektroonilisi mängu ja heliseadmeid veelgi kauem kasutada.

### Mahtuvus ei kao aja jooksul

Nikkelmetallhüüriidakut saab täielikult laadida kuni 1000 korda, ilma et see peaks enne laadimist tühjenema. Nii saate laetavaid akusid lihtsamini ja paremini kasutada.

### Laetav kuni 1000 korda

Säästab raha, sest see kestab sama kaua kui 1000 patareid.

### Kasutusvalmis

Akusid saab kasutada kohe pärast pakendist välja võtmist.



Väljalaske kuupäev  
2023-04-27

Version: 9.2.23

12 NC: 9082 100 08103  
EAN: 87 10895 96298 8

© 2023 Firma Koninklijke Philips N.V.  
Kõik õigused kaitstud

Spetsifikatsioon võib muuta ette teatamata  
Kaubamärgid kuuluvad firmale Koninklijke Philips N.V.  
või vastavatele omanikele.

[www.philips.com](http://www.philips.com)