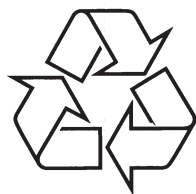


Kompakts universāls lādētājs

SCB 3030NB



Tiecieties ar Philips Internetā
<http://www.philips.com>

Lietošanas instrukcija

Svarīgas pamācības par drošību

Saglabājiet šo pamācību – šajā rokasgrāmatā ir svarīga informācija par drošību un šī lādētāja lietošanu, lādējamajām baterijām un produktiem, kam nepieciešamas baterijas.

Brīdinājums:

- Lietojiet tikai NI-MH bateriju lādēšanai. Nelādējiet Sārmu, Cinka Oglekļa, Litija vai cita tipa baterijas, kuras nav norādītas uz lādētāja. Cita tipa baterijas var eksplodēt vai izraisīt bateriju noplūdi, radot personas ievainojumus. lodēt vai izraisīt bateriju noplūdi, radot personas ievainojumus.
- Pareizai bateriju ievietošanai, lūdzu, ievērojiet polaritātes norādes (+/-). Skatiet zīmējumu A.
- Neizmetiet lādētāju ugunī, neradiet īssavienojumu un neatveriet to.
- Jaunas baterijas pirms lietošanas uzlādējiet.
- Nekad nemainiet strāvas kabeļa kontaktdakšu.
- Nelietojiet lādētāju, ja tas ticis pakļauts triecienam vai arī, ja tas ir bojāts.
- Lai izvairītos no elektriskā šoka riska, atvienojiet lādētāju no elektrotīkla rozetes pirms lādētāja tīrīšanas vai arī, ja tas netiek lietots.
- Šis bateriju lādētājs ir paredzēts lietošanai tikai telpās. Nepakļaujiet lādētāju lietus vai stipra mitruma iedarbībai. Sargājiet lādētāju no putekļiem un netīrumiem, kas var radīt priekšlaicīgu detaļu nolietojumu vai traucēt tā normālu darbību.
- Nekad nelietojiet lādētāju kā barošanas avotu citai elektriskai ierīcei.
- Baterijas nededziniet, nemēģiniet izjaukt un neveiciet īsslēgumu, jo baterijas var eksplodēt vai izdalīt toksiskas vielas.
- Šī ierīce nav paredzēta lietošanai personām (ieskaitot bērnus) ar samazinātām fiziskām, maņu vai garīgām spējām, vai kam pietrūkst pieredzes vai zināšanu, ja vien netiek nodrošināta tādas personas, kas atbild par viņu drošību, uzraudzība un pamācības par lietošanu.
- Bērnus ir jāuzrauga, lai pārlicinātos, ka viņi nespēlējas ar ierīci.
- Nelietojiet lādētāju, ja kontaktdakša ir bojāta.
- Nelādējiet AAA un AA tipa baterijas vienā slotā.
- Nelādējiet bojātas baterijas vai baterijas, kam novērojama sūce.

Papildus informācija (ieskaitot garantijas noteikumus) pieejama mājas lapā vietnē **www.philips.com/support**

Specifikācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja brīdinājuma.

Visi parādītie lielumi ir aptuveni

INFORMĀCIJA PATĒRĒTĀJAM

Atbrīvošanās no Jūsu vecās ierīces

Jūsu ierīce ir veidota un ražota ar augstas kvalitātes materiāliem un komponentēm, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti.

Ja precei ir pievienots šis pārsvītrotās rīteņotās atkritumu kastes simbols, tas nozīmē, ka uz precī attiecas Eiropas Direktīva 2002/96/EC.

Lūdzam apzināt vietējos atkritumu savākšanas punktus elektriskajām un elektroniskajām ierīcēm.

Lūdzam rīkoties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmest vecās ierīces kopā ar normāliem sadzīves atkritumiem. Pareiza atbrīvošanās no Jūsu vecā aprīkojuma palīdzēs novērst iespējamās negatīvas sekas dabai un cilvēka veselībai.

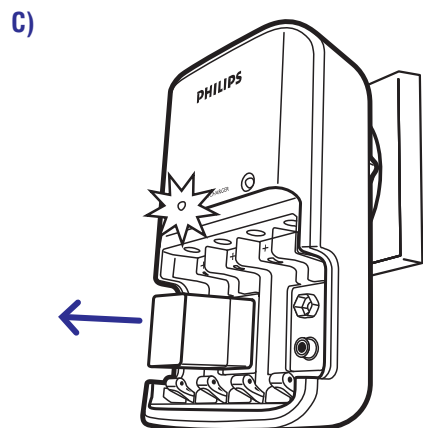
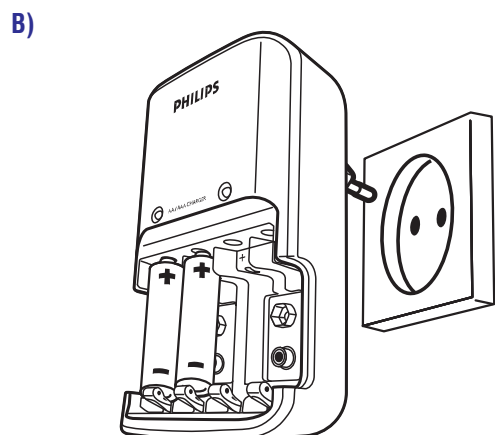
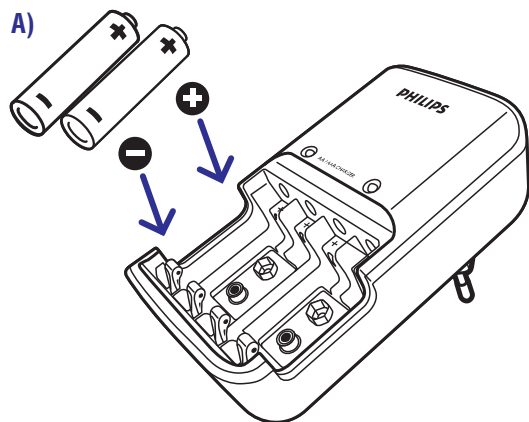


SCB3030NB KOMPAKTS UNIVERSĀLS LĀDĒTĀJS

Apkope:

- Laiku pa laiku noslaukiet lādētāju ar viegli samitrinātu drānu, nelietojot spēcīgas ķīmikālijas, tīrīšanas līdzekļus vai spēcīgus mazgāšanas līdzekļus.
- Lādētājs un baterijas atkritumos ir jānodod atsevišķi. Apziniet vietējos atkritumu savākšanas punktus elektriskajām un elektroniskajām ierīcēm.

ATTĒLI



PAMĀCĪBAS PAR LIETOŠANU

Galvenās uzlādes vadlīnijas

- Vienlaicīgi Jūs varat lādēt 2 vai 4 AA/AAA tipa baterijas vai divas 9V baterijas.
- Ilga bateriju darbības laika nodrošināšanai lādējiet tikai tukšas baterijas.
- Lādēšanas laikā apkārtējās vides temperatūrai ir jābūt 0°C un 40°C robežās.
- Jūs vienlaicīgi varat lādēt dažādas jaudas (mAh) un dažāda izmēra (AA/ AAA) baterijas.
- Pārliecinieties, ka baterijas katrā no slotu pāriem (1/2 un/ vai 3/4) ir identiskas (tāda pati jauda un izmērs).

Piezīme: Tas ir normāli, ka ierīce un baterijas uzsilst lādēšanas laikā.

Bateriju uzlāde

1. Ievietojiet baterijas lādētājā. *Skatiet zīmējumu A.*
2. Pieslēdziet lādētāju sienas rozetei. *Skatiet zīmējumu B.*
 - *Bateriju lādēšanas laikā sarkanā uzlādes diode(s) būs iedegta(s) līdz uzlāde tiks manuāli beigta. Skatiet zīmējumu C.*
 - *Pēc 11 stundu uzlādes lādētājs pārslēgsies samazinātas jaudas lādēšanas režīmā.*
3. Kad uzlāde ir pabeigta, atvienojiet lādētāju no barošanas avota un izņemiet baterijas. *Skatiet zīmējumu C.* Vienmēr atvienojiet lādētāju no elektrotīkla starp uzlādēm.

Bateriju uzlādes laiks

Uzlādes laiki ir paredzēti tikai uzziņai, jo tie var atšķirties dažādu zīmolu baterijām un baterijām ar atšķirīgu veikspēju. Uzlādes laiki var atšķirties arī atšķirīgos apkārtējās vides apstākļos uzlādes laikā.

Bateriju lādēšanas laiki:

Bateriju tips	Bateriju jauda (mAh)	Aptuvenais uzlādes laiks
AA Ni-MH	2600 mAh	10 ½ stundas
AA Ni-MH	2300 mAh	9 ½ stundas
AA Ni-MH	1800 mAh	7 ¼ stundas
AA Ni-MH	1600 mAh	6 ½ stundas
AAA Ni-MH	700 mAh	6 ½ stundas
9V	170 mAh	12 ¾ stundas