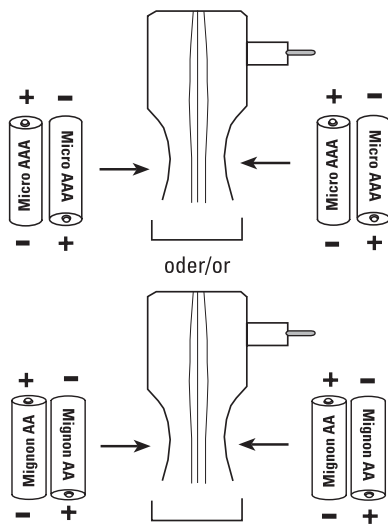


Használati útmutató

Návod k použití

Návod k použití



Bitte stets paarweise laden!
Please charge pairs of batteries!
Toujours charger par paire!

Dugaszolható akkumulátortöltő



Akkumulátor-töltő: 230 V/50 Hz

Akkutípus	NiCd/ NiMH	Felv. kapacitás	Töltési idő	Töltőáram	Töltési tényező: h/mAh-ban:
AAA Mikro	2/4	200 - 1200 mAh	2,3 - 14 h	120 mA	0,0116
AA Mignon	2/4	500 - 2600 mAh	2,8 - 14,5 h	250 mA	0,0056

A töltési idő kiszámítása (üres akkumulátorokra vonatkoztatva):

Max. töltési idő (h-ban) = Akkumulátor-kapacitás x Töltési tényező

Példa: 2 x AA 2000 mAh-s Akku : 2000 x 0,0056 = 11,2 h max. töltési idő

- Az akkumulátorokat csak a kiszámolt időhatárig szabad tölteni!
- Az akkumulátorok utótöltése csak rövid idejű lehet!
- A hosszabb idejű töltése (túltöltés) az akkumulátorok károsodásához vezet!
- A Base 2/4 dugaszolható töltőkészülékbe csak újra tölthető NiCd/NiMH akkumulátorok tehetők.
- Kétféle méret használható: AA (Mignon – HR 6) és AAA (Mikro – HR 3).
- A Mignon AA méretű vagy a Mikro AAA méretű akkumulátorokat párban helyezheti el a töltőfészkekben, 2 vagy 4 db-ot tehet be töltésre.
- Az AAA típusú akkumulátorok töltéséhez a mélyebb és rövidebb töltőfészket kell használni.
- Az akkumulátorok behelyezésekor ügyeljen a helyes polarításra!
- AA és AAA akkumulátortípusokat ne tegyen vegyesen egy töltőfészekbe!
- Ha csak 2 db akkumulátort akar tölteni, mindig a dugaszoldallal ellentétes oldalra tegye be, de ha mindkét oldalra tesz be akkut, előbb a hátoldalra tegye be őket, hogy a helyzetük ellenőrizhető legyen.
- A párosával behelyezett akkumulátorok azonos méretűek és azonos kapacitásúak legyenek.
- A két töltőfészekbe kombinálva is behelyezheti az akkukat, pl.: 2 db AA típusú akkut tesz az első töltőfészekbe és 2 db AAA típusú akkut tesz a hátsó töltőfészekbe.
- A bal oldali LED jelzi a biztos érintkezést a hátsó töltőfészkekben lévő akkunál, a jobb oldali LED jelzi a biztos érintkezést az első töltőfészkekben lévő akkunál. Ha a LED-ek nem világítanak, az akkumulátorok érintkezése nem megfelelő!

Nabiječka



Nabiječka akkumulátorů: 230 V/50 Hz

Aku typ	NiCd/NiMH	dop. kapacita	nabijecí čas	nabijecí proud	nabijecí faktor
AAA Micro	2/4	200 - 1200 mAh	2,3 - 14h	120 mA	0,0116
AA Mignon	2/4	500 - 2600 mAh	2,8 - 14,5h	250 mA	0,0056

Výpočet nabijecího času (vybité akumulátory):

Max. nabijecí čas (v hodinách) = kapacita akumulátoru x nabijecí faktor

Např.: 2 x AA 2000 mAh akumulátor : 2000 x 0,0056 = 11,2h max. nabijecí doba

- Po uplynutí nabijecího času akumulátory vyjměte!
- Částečně vybité akumulátory nabíjete v odpovídajícím čase.
- Přebíjení akumulátory poškozuje!
- Zásuvková nabiječka Base 2/4 je vhodná pro NiCd/NiMH akumulátory velikosti AA (Mignon – HR 6) a AAA (Mikro – HR 3)!
- Mignon AA a Mikro AAA akumulátory mohou být nabíjeny v párech 2 nebo 4 kusy.
- Akkumulátory vložte správně do nabíjecí pozice.
- Při vkládání dbejte na správnou polaritu!
- AA a AAA akumulátory nevkładějte současně do stejné nabíjecí pozice.
- Nabíjete-li pouze 2 akumulátory, vložte tyto do přední nebo zadní nabíjecí pozice.
- Každý pár akumulátorů musí mít stejnou velikost, kapacitu a stav nabití.
- Akkumulátory mohou být nabíjeny také kombinovaně, např.: 2 akumulátory velikosti Mignon AA v přední nabíjecí pozici a 2 akumulátory Mikro AAA v zadní nabíjecí pozici.
- Levá LED dioda signalizuje nabíjení obou zadních nabíjecích pozic a pravá LED dioda nabíjení obou předních nabíjecích pozic. Jsou-li akumulátory plně nabité, obě LED diody zůstanou trvale svítit!

Zástrčková nabijačka



Nabijačka akkumulátorov: 230 V/50 Hz

Typ akumulátor	NiCD/ NiMH	Kapacita	Čas nabijania	Prúd nabijania	Faktor nabijania (v hod./mAh):
AAA Micro	2 / 4	od 200 - 1200 mAh	2,3 - 14 h	120 mA	0,0116
AA Mignon	2 / 4	od 500 - 2600 mAh	2,8 - 14,5 h	250 mA	0,0056

Výpočet času nabijania: (pri prázdnych akumulátoroch):

Max. čas nabijania (v hod.) = Kapacita akumulátora x Faktor nabijania

2 x AA 2000 mAh x 0,056 = 11,2h

- Tieto akumulátory musia byť po vypršaní max. času nabijania vybraté z nabijačky.
- Príliš dlhé nabíjanie akumulátorom škodí!
- Zástrčková nabijačka Base 2/4 je vhodná pre nabíjateľné NiCd/NiMH akumulátory veľkosti AA (Mignon – HR-6) a AAA (Mikro – HR3).
- Mignon AA, ako aj Mikro AAA akumulátory môžu byť nabíjane len párne po 2, alebo 4 ks. AAA akumulátory vložte do hlbšej a kratšej šachty.
- Dbajte na správnu polaritu, je vyznačená na nabijačke!
- Ne nabíjajte spoločne v jednej šachte AA a AAA akumulátory!
- Ak nabíjate len 2 akumulátory vložte ich oba buď len do prednej, alebo len do zadnej šachty.
- Po pároch nabíjajte len akumulátory rovnakej veľkosti, kapacity a stavu nabitia.
- Akkumulátory môžete nabíjať aj kombinovane, napr.: 2 akumulátory veľkosti Mignon AA v prednej šachte a 2 akumulátory Mikro AAA v zadnej šachte.
- Ľavá LED-kontrolka signalizuje dobrý kontakt oboch zadných šacht a pravá LED-kontrolka oboch predných šacht.
- Obe kontrolky sa nevyprnú ani keď sú akumulátory nabité.