

Izdelek

Cink-zračna
baterija

Ime modela	IEC	Nominalno Napetost (V)	Nominalno Zmogljivost (mAh)	Premer (mm)	Višina (mm)	Teža (g)
PR10-D6A	PR70	1,4	75	5,8	3,6	0,3
PR13-D6A	PR48	1,4	265	7,9	5,4	0,83
PR312-D6A	PR41	1,4	145	7,9	3,6	0,58
PR675-D6A	PR44	1,4	605	11,6	5,4	1,85

Tehnične informacije

Uporabniški priročnik

Hramba

Cink-zračnih baterij ne hranite v hladilniku. Najboljša temperatura za hrambo baterij je med 10 in 30 °C – na suhem mestu in v originalni embalaži. Baterij ne izpostavljajte temperaturam nad 50 °C, ne puščajte jih na primer v zaprtem avtomobilu na soncu. Embalaže tudi ne upogibajte, da ne poškodujete tesnila.

Uporaba

Cink-zračne baterije niso akumulatorske in jih poganja kisik v zraku. Jeziček zagotavlja, da je gumbasta baterija hermetično zaprta. Če jeziček odstranite, lahko vanjo pride kisik in sproži celico. Zato jeziček odstranite šele, ko baterijo začnete uporabljati. Ko jeziček odstranite, počakajte deset sekund, preden zaprete predal za baterijo.

Stik s kožo ali kovino

Aktivirana baterija ne sme priti v stik s kovinskimi predmeti, ker to lahko povzroči praznjenje ali kratek stik. Gumbaste baterije so občutljive na naravno kožno maščobo na rokah. Ta maščoba na bateriji lahko ovira pretok energije. Zato vam svetujemo, da baterijo primete samo za jeziček.

Recikliranje in odstranjevanje

Izrabljena baterija slušnega pripomočka v aparatu ne sme ostati dlje, kot je treba. Pomagajte nam varovati okolje in izrabljenih baterij ne odlagajte z gospodinjskimi odpadki. Baterije za enkratno uporabo lahko odlagate na zbirnih mestih za recikliranje, če lokalna zakonodaja tega ne prepoveduje. Baterij slušnih pripomočkov in ostalih baterij ne smete zažigati ali sežigati.

Informacije za varnost

Varnostni ukrepi pri rokovanju z baterijami

Baterije vedno vstavite pravilno v skladu s polariteto (+ in –), ki je navedena na bateriji in opremi

Ne povzročajte kratkega stika baterij.

Ne polnite baterij.

Baterij ne praznite na silo.

Ne mešajte starih in novih baterij oziroma baterij različnih vrst ali blagovnih znamk.

Izrabljene baterije takoj odstranite iz opreme in pravilno zavržite.

Ne segrevajte baterij.

Na varite ali spajkajte neposredno na baterije.

Ne razstavljajte baterij.

Ne deformirajte baterij.
Baterije ne mečite v ogenj.
Baterije hranite izven dosega otrok.
Otrokom ne dovolite, da bi brez nadzora odraslih oseb menjali baterije.
Baterij ne ovijajte in/ali spreminjajte.
Neuporabljene baterije hranite v originalni embalaži in proč od kovinskih predmetov. Če so baterije že vzete iz embalaže, jih ne mešajte ali kopičite.
Baterije odstranite iz opreme, če je dlje časa ne boste uporabljali, razen če jo uporabljate za nujne primere.

Embalaža

Embalaža mora biti ustrezna, da preprečuje mehansko poškodovanje med prevozom, prenašanjem in zlaganjem. Materiali in zasnova embalaže morajo biti izbrani tako, da preprečujejo pojav neželenega električnega stika, rjavenja priključkov in da omogočajo določeno stopnjo zaščite okolja.

Ravnanje s škatlami z baterijami

Če s škatlami s baterijami ravnate grobo, lahko baterije poškodujete in zmanjšate njihovo zmogljivost, kar lahko povzroči uhajanje, eksplozijo in tudi požar.

Prikaz in hramba

Baterije hranite na dobro prezračenem, suhem in hladnem mestu.
Škatel z baterijami na nalagajte v več plasteh (in ne presežite navedene višine).

Ko so baterije shranjene v skladišču ali prikazane v trgovini, ne smejo biti dlje časa izpostavljene neposredni sončni svetlobi ali na mestu, kjer bi jih lahko zmočil dež.

Ne mešajte odpakiranih baterij, da preprečite mehanske poškodbe in/ali kratak stik med baterijami.

Temperatura pri hrambi mora biti med +10 °C in +25 °C, ne sme pa preseči +30 °C. Izogibajte se dolgotrajnejši ekstremni vlagi (relativna vlažnost nad 95 % ali pod 40 %), ker škoduje baterijam in embalaži. Zato baterij ne hranite v bližini radiatorjev ali kotlov, pa tudi ne na neposredni sončni svetlobi.

Čeprav je življenjska doba baterij ob hrambi pri sobni temperaturi dolga, je boljša pri nižjih temperaturah ob upoštevanju previdnostnih ukrepov. Baterije mora biti v posebni zaščitni embalaži (kot so zatesnjene plastične vrečke ipd.), ki jih ščiti pred kondenzacijo, ko se segrevajo na temperaturo okolja. Hitro segrevanje je škodljivo.

Prevoz

Ko pakete baterij natovorite za prevoz, jih razporedite tako, da omejite nevarnost padanja baterij. Ne zložite jih tako visoko, da s tem poškodujete spodnje pakete. Zaščitite jih tudi pred neugodnimi vremenskimi pogoji.

Odlaganje

Ne razstavljajte baterij.

Baterij ne mečite v ogenj, razen v primeru nadzorovanega sežiga.

Baterije za enkratno uporabo lahko odlagate na zbirnih mestih za recikliranje, če lokalna zakonodaja tega ne prepoveduje.

Če je omogočeno zbiranje izrabljenih baterij, upoštevajte naslednje:

▼Zbrane baterije hranite v neprevodnem vsebniku

▼Zbrane baterije hranite na dobro prezračnem mestu. Ker je v nekaterih izrabljenih baterijah lahko še nekaj preostale napetosti, lahko pride do kratkega stika, polnjenja ali praznjenja, pri čemer se lahko pojavi vodik. Če vsebniki in mesta zbiranja niso ustrezno prezračeni, se lahko nabere vodik, ki ob prisotnosti vira vžiga lahko eksplodira.

▼Zbranih baterije ne mešajte z drugimi materiali. Ker je v nekaterih izrabljenih baterijah lahko še nekaj preostale napetosti, lahko pride do kratkega stika, polnjenja ali praznjenja. Takšna morebitna vročina lahko vžge vnetljive odpadke, kot so mastne krpe, papir in les, kar lahko povzroči požar.

▼Priključke izrabljenih baterij, predvsem visokonapetostnih, lahko zaščitite in tako preprečite kratek stik, polnjenje in praznjenje, na primer tako, da priključke baterij prekrijete z izolacijskim trakom.

▼Če teh priporočil ne upoštevate, lahko pride do uhajanja, požara in/ali eksplozije.

Navodila za uporabo

Vedno izberite pravo veliko in zmogljivost baterije, ki je najprimernejša za predvideno uporabo. Pri izbiri najprimernejše baterije si pomagajte z informacijami, ki so priložene opremi.

Hkrati zamenjajte vse baterije kompleta.

Preden vstavite baterije, očistite stike baterij in opreme.

Baterije namestite pravilno v skladu s polariteto (+ in –).

Če opreme dlje časa ne boste uporabljali, odstranite baterije.

Izrabljene baterije zamenjajte takoj.

Pogosta vprašanja

Kako moram hraniti cink-zračne baterije za slušne pripomočke?

Najbolje je, da cink-zračne baterije hranite pri temperaturi med 10 °C in 30 °C, na suhem mestu in v originalni embalaži. Ne hranite jih v hladilniku in jih ne izpostavljajte temperaturam nad 50 °C, na primer v zaprtem avtomobilu na soncu. Embalaže ne upogibajte, ker lahko poškodujete tesnilo.

Zakaj imajo baterije jeziček?

Cink-zračne baterije poganja kisik v zraku. Z jezičkom je zaprta reža za zrak na bateriji. Cink-zračno baterijo lahko začnete uporabljati približno deset sekund za tem, ko odstranite jeziček.

Jeziček odstranite šele, ko baterijo slušnega pripomočka želite uporabiti. Če jeziček namestite nazaj, s tem ne podaljšate življenjske dobe baterije.

Kolikšna je življenjska doba baterij?

Življenjska doba cink-zračne baterije je odvisna od dolžine dnevne uporabe in vrste uporabljenega slušnega pripomočka.

Zakaj baterije slušnega pripomočka puščajo?

Če je baterija močno izpraznjena, lahko začne puščati. Izrabljenih baterij v slušnem pripomočku ne puščajte dlje, kot je treba.

Zakaj baterije slušnega pripomočka nabrekajo?

Cink-zračna baterija se lahko razširi, če izrabljeno baterijo pustite v slušnem pripomočku in jo močno izpraznite. Razširi se lahko tudi v ekstremno vlažnem okolju.

Kaj naj naredim, če baterijo nekdo pogoltne?

Če nekdo baterijo pogoltne, nemudoma poiščite zdravniško pomoč.

Kako naj odlagam baterije?

Izrabljenih baterij v slušnem pripomočku ne puščajte dlje, kot je treba. Baterije odlagajte v skladu z lokalnimi predpisi. Cink-zračnih in ostalih baterij ne smete zažigati ali sežigati.

**Obrnite
se na
nas**

Podpora strankam
Sony Energy Customer Service
BP80075, 68153 Ribeauville Cedx – Francija

Naziv in naslov proizvajalca

Sony Corporation 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, Japonska