

Prije uporabe pročitajte upute za uporabu i čuvajte ih za buduću uporabu

1. Umetnite dvije ili četiri NiMH baterije u punjač u skladu s oznakama polariteta baterije (Slika 1).
2. Spojite mikro USB utikač kabela na mikro USB priključak punjača (Slika 2a).
3. Drugi kraj USB kabela priključite na zidni punjač (Slika 2b) ili odgovarajući USB priključak računala, napajanje banke ili punjač za automobile.
4. Punjenje će započeti i LED indikator će pokazati status baterije (Sl. 3). LED indikator će pokazati treptajuću zelenu boju kad se baterija puni. Za lošu ili primarnu bateriju, brzo puhanje zelene boje prikazat će se na LED indikatoru tijekom punjenja.
5. Nakon što su baterije potpuno napunjene (indikatorsko svjetlo će biti zeleno), izvadite baterije i isključite punjač iz izvora napajanja.

- Vrijeme punjenja ovisi o kapacitetu baterija.

Za najbolje performanse i optimalnu sigurnost uvijek napunite svoje GP NiMH baterije punjačem GP ReCyko.**Tehničke specifikacije****Caractéristiques**


- 4 utičnice za punjenje, dvije indikatorske diode
- USB ulaz (5V / 1A)
- Način punjenja za održavanje
- Približno vrijeme punjenja (AA, 2100mAh / AAA, 850mAh): 8/3 sati
- Automatsko isključivanje - zaštita od preopterećenja i sigurnosni vremenski mjerak

Upute za uporabu

- Zagrijavanje baterija tijekom punjenja je normalno. Kada je baterija potpuno napunjena, temperatura će se postupno smanjivati na temperaturu okoline.
- Ako električni aparat nećete koristiti duže vrijeme, izvadite baterije iz njega.
- Temperatura akumulatora: -20 ~ 60 ° C
- Radna temperatura punjača: 0 ~ 33 ° C

Informacije o sigurnosti

- Ovaj punjač je dizajniran za punjenje samo NiMH baterija. Punjenje drugih vrsta baterija može dovesti do eksplozije, puknuća ili otključavanje baterije ili nanošenje ozljeda ili materijalne štete.
- Ovaj punjač je dizajniran za rad samo u zatvorenim prostorima. Punjači ne bi trebali biti izloženi kiši, snijegu ili suncu.
- Punjači se mogu koristiti na temperaturama između 0-33 ° C.
- Da biste smanjili opasnost od ozljeda, koristite samo GP NiMH baterije.
- Nemojte koristiti baterije za jednokratnu uporabu ili LiFePO₄, NiCD ili Li-ion baterije.
- Punjač nemojte koristiti u prostorijama s visokom vlagom.
- Punjač nemojte koristiti ako je utikač oštećen.
- Nemojte koristiti punjač koji je ispušten ili oštećen.
- Nemojte otvarati / rastavljati punjač.
- Punjač ne zahtijeva nikakvo održavanje, ali ga treba redovito brisati suhom, mekom krpom. Nemojte koristiti abrazivne ili otapala. Prije čišćenja isključite punjač iz izvora napajanja.
- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca od 8 godina i starija, kao i osobe s ograničenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili bez iskustva i znanja, samo ako to rade pod nadzorom ili su upućeni u sigurnu upotrebu uređaja i razumiju povezani rizici.
- Djeca se ne bi trebala igrati s uređajem.
- Djeca ne smiju obavljati čišćenje ili održavanje namijenjeno korisniku bez nadzora odrasle osobe.

-  Ovaj uređaj je u skladu s dijelom 15 FCC pravila. Uređaj se može koristiti pod sljedećim uvjetima: (1) ovaj uređaj ne smije uzrokovati štetne smetnje i (2) ovaj uređaj mora prihvatiti sve primjene smetnje, uključujući smetnje koje mogu uzrokovati neželjeni rad.
- Električna oprema se ne smije odlagati zajedno s mješovitim komunalnim otpadom, već se mora zbrinuti kao dio sustava za odvojeno prikupljanje otpada. Više informacija o dosljednim sustavima prikupljanja osiguravaju tijela lokalne samouprave. U slučaju zbrinjavanja električnih uređaja na odlagalištima ili odlagalištima, postoji opasnost od ulaska opasnih tvari u podzemne vode i trancidbeni lanac te, posljedično, pogoršanje vašeg zdravlja i dobrobiti.