

NAVODILA ZA UPORABO

SHADOW STORM 2,4 GHz – 30080 / 30085

POZOR! Ta daljinsko vodeni čoln ni igrača in ni primeren za otroke mlajše od 14 let!

VARNOSTNA NAVODILA IN OPOZORILA

Ker nimamo vpliva ali nadzora nad uporabo in vzdrževanjem čolna, ne moremo sprejeti fizične, finančne ali teoretične odgovornosti, za morebitne poškodbe ali škodo na stvarih ali/in osebah, ki bi nastala s posredno ali neposredno uporabo čolna!

- Prosimo, da vedno preberete navodila za uporabo, preden začnete uporabljati ta izdelek!
- Poskrbite, da je vedno dovolj prostora okoli čolna, da ne bi prišlo do trčenja ali poškodb.
- Čoln je namenjen uporabi na prostem.
- Vedno sledite navodilom in opozorilom za vaš čoln in ostale naprave, ki mu pripadajo.
- Pazite, da na vodi ali v vodi ni drugih oseb ali živali, kadar uporabljate čoln
- Držite vse kemikalije in majhne ter električne dele stran od dosega otrok.
- Nikoli ne poskušajte prijete vijaka med delovanjem.
- Nikoli ne uporabljajte za praznih baterij.
- Vedno imejte čoln v vidnem polju in pod kontrolo.
- Nikoli ne uporabljajte čolna, če je temperatura okolice višja od +45°C oziroma nižja od +10°C!
- Ne izpostavljajte čoln sončnim žarkom. Nikoli ne poskušajte predelati čolna.
- **POZOR!** Po uporabi, vedno poskrbite, da se motor, elektronika in baterija čolna ohladijo!

OPOZORILA IN NAVODILA ZA BATERIJE DALJINSKEGA UPRAVLJALNIKA

- Baterije naj bodo vedno izven dosega otrok.
- Nikoli sočasno ne uporabljajte navadnih baterij in tistih ki omogočajo večkratno polnjenje.
- Nikoli sočasno ne uporabljajte polnih in pol praznih baterij.
- Nikoli sočasno ne uporabljajte baterij z različno kapaciteto.
- Pazite, da pravilno vstavite baterije.
- Iztrošene in pokvarjene baterije nikoli ne odvrzite v koš za smeti! Prinesite jih na zbirno mesto za baterije.

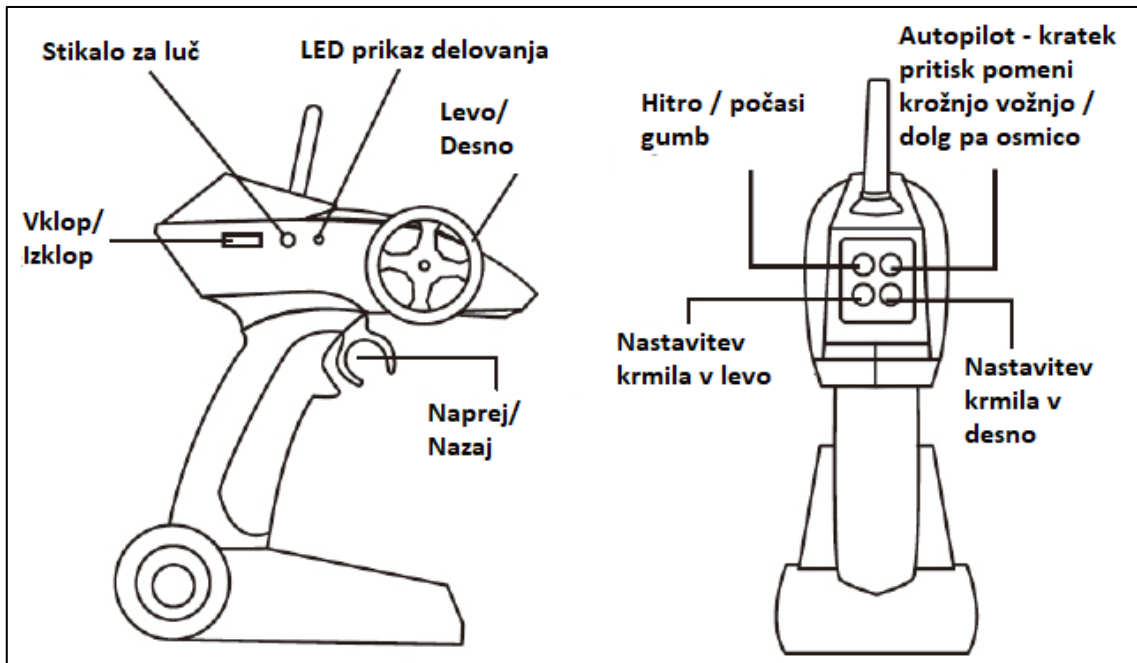
OPOZORILA IN NAVODILA ZA BATERIJO ČOLNA

- Ta čoln je v kompletu z Li-Ion baterijo in 230 V polnilcem.
- Li-Ion baterije nimajo spominskega efekta.
- Za polnjenje baterije uporabljajte samo priporočeni 230 V polnilec. Vedno pazite, da pravilno priklopite (polariteta +, -) baterijo na polnilec, sicer lahko pride do poškodb baterije ali požara.
- Baterijo polnite samo na trdih in negorljivih podlagah.
- Nikoli ne poskusite prepogibati, stiskati, odpreti ali prerezati baterije.
- Baterije ne vrzite v ogenj ali vodo, baterijo shranite izven dosega otrok.
- Napolnite Li-Ion baterijo vsaj vsakih 6 mesecev (pri daljši neuporabi čolna).
- **Nikoli ne pustite baterij pri polnjenju, brez nadzora. V primeru okvare polnilca (ne izključi polnjenja, ko je baterija polna), se lahko baterija vžge in lahko pride do požara!**
- **Ko je baterija polna jo obvezno ločite od polnilca!**

PRED UPORABO ČOLNA

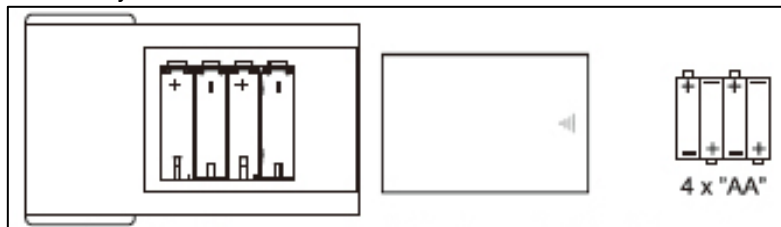
Preverite ali so vsi deli na svojem mestu in vsi vijaki (tudi ladijski vijak) dobro priviti. To je zelo pomembno, saj se lahko vijaki zaradi tresljajev zrahljajo in odvijajo. Preverite ali je ladijski vijak brez poškodb, če ne ga morate zamenjati, ker poškodbe vplivajo na vozne lastnosti čolna.

DALJINSKI UPRAVLJALNIK



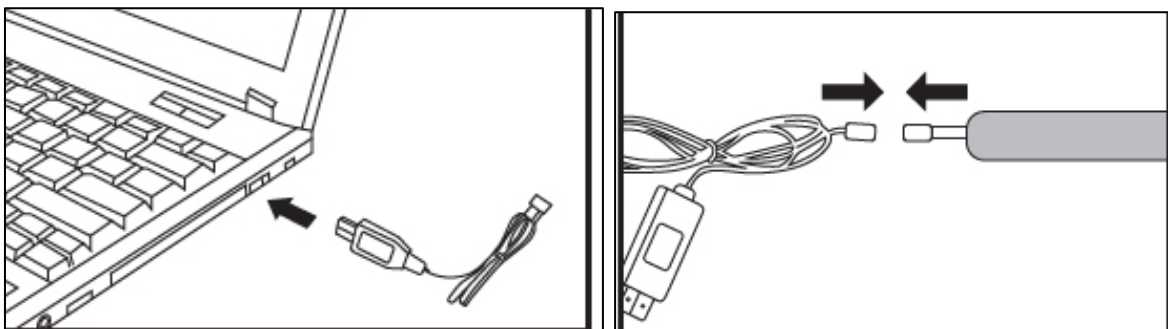
VSTAVLJANJE BATERIJ V DALJINSKI UPRAVLJALNIK

1. Na spodnji zadnji strani daljinskega upravljalnika odvijte vijak predela za baterije.
2. Vstavite 4 x AA 1,5V baterij v prostor za baterije in pri tem pazite na pravilno lego baterije.
3. Privijte pokrov baterije.



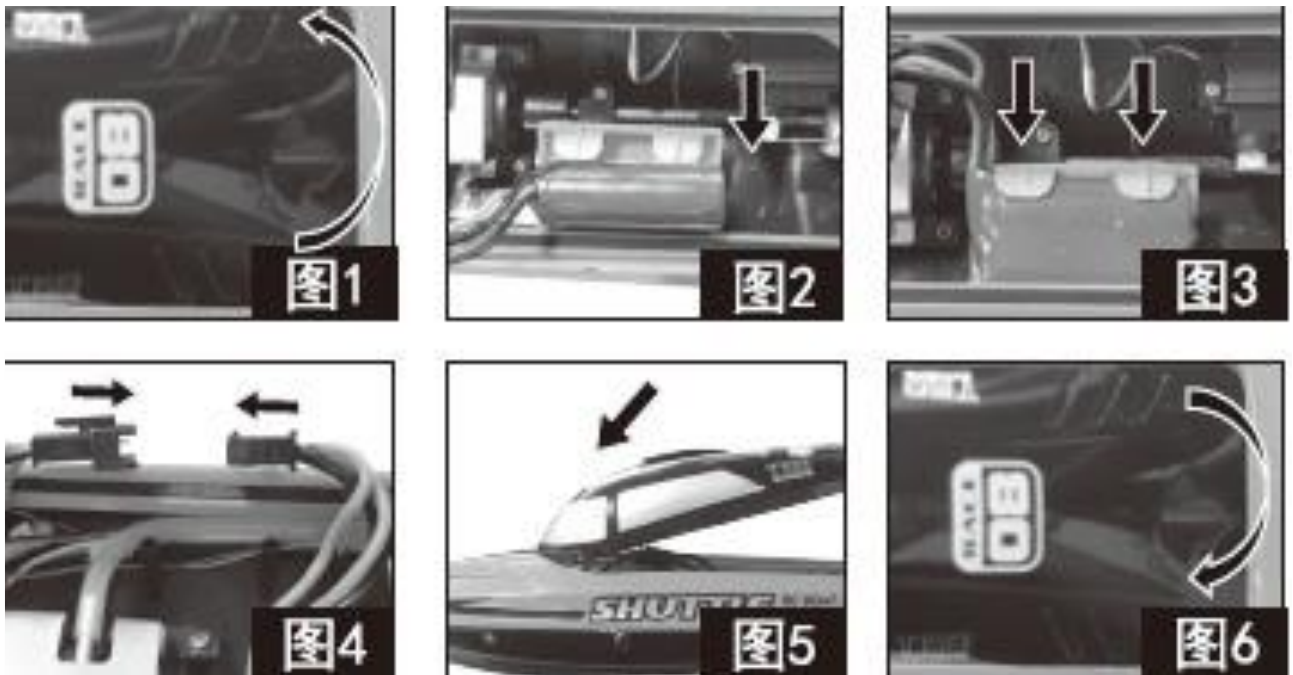
POLNJENJE BATERIJE ČOLNA

1. Priključite USB polnilec na stensko na računalnik ali polnilec za pametni telefon.
2. Povežite baterijo s polnilcem. Med polnjenjem gori rdeča lučka, ko le ta ugasne pomeni, da je baterija napolnjena.
3. Čas polnjenja znaša ca. 3 ure.
4. Ves čas polnjenja imejte baterijo pod nadzorom.



VSTAVLJANJE BATERIJE V ČOLN

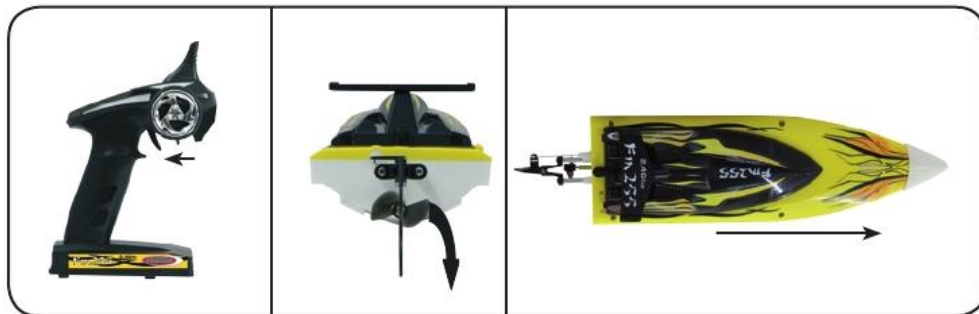
1. Premaknite zatič pokrova za baterijo v desno.
2. Odstranite pokrov baterije.
3. Vstavite baterijo v prostor za baterijo.
4. Povežite kabel baterije z kablom čolna.
5. Ponovno namestite pokrov za baterijo.
6. Obrnite zatič pokrova za baterijo v prvotni položaj.



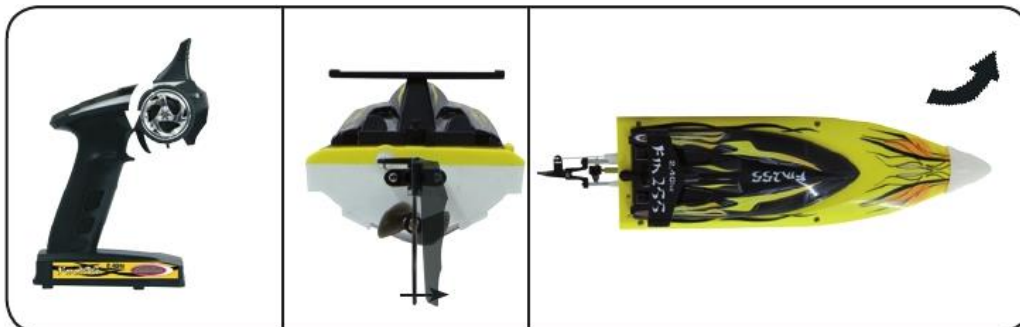
PLOVBA

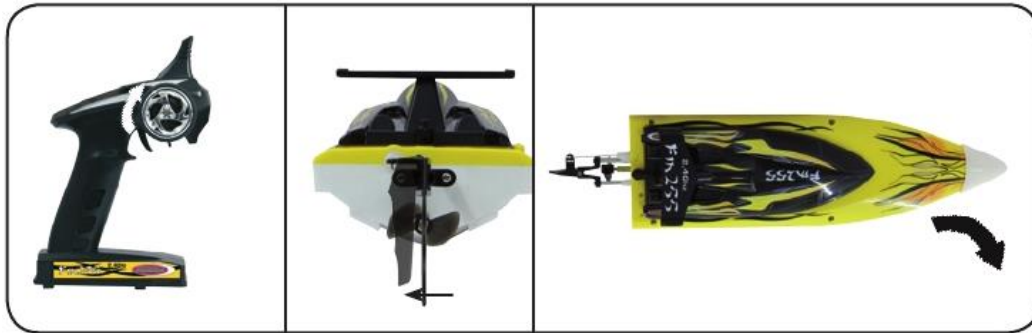
Preverite vse dele in vijake čolna. Vključite daljinski upravljalnik in nato povežite baterijo čolna. Plujte samo tam, kjer v vodi ni ljudi ali živali.

- Plovba naprej – če povlečete ročico za plin k sebi, se bo pričel čoln pomikati naprej in obratno, če potisnete ročico za plin od sebe, se bo čoln pomikal nazaj.



- Če želite zaviti v levo, potem volan na daljinskem upravljalniku zavrtite v levo in obratno če želite zaviti v desno.





NASTAVITVE

V primeru da čoln sam od sebe ne vozi naravnost, ampak zavija v levo ali desno, lahko to nastavite z gumbi za nastavitve na daljinskem upravljalniku. Da bi to nastavili morate pritisniti levi ali desni gumb za nastavitve na daljinskem upravljalniku, toliko da čoln sam od sebe vozi naravnost.

Po koncu plovbe, pripeljite čoln do obale, izključite daljinski upravljalnik in odstranite baterijo čolna. Osušite in očistite čoln.

VARNOSTNI NAPOTKI

Ta model čolna je zelo zmogljiv in hiter, zato prosimo, da obvezno upoštevate varnostne napotke!

1. Nikoli ne poskušajte z rokami prijeti vrtečega se ladijskega vijaka!
2. V primeru, da vaš polnilec baterije zaradi okvare ne preneha polniti baterije, lahko to povzroči vžig baterije oziroma v ekstremnih primerih tudi do eksplozije. Zato vedno nadzorujte potek polnjenja baterije.
3. Nikoli se ne dotikajte vročega ladijskega motorja, ker lahko pride do opeklin!
4. Nikoli ne uporabljajte čolna v odprtih vodah ali v bazenih. Pazite, da v vodi ni kopalcev ali živali, ker zaradi visokih hitrosti, ki jih razvija čoln, lahko pride do nesreče.
5. Ne uporabljajte enake frekvence kot drugi voditelji čolnov v vaši okolici, ker lahko to privede do izgube kontrole nad čolnom.
6. Vedno pred uporabo popolnoma napolnite baterijo čolna.
7. V primeru, da se čoln počasi ali z zamikom odziva na vaše komande, takoj zapeljite čoln k obali, sicer lahko pride do izgube čolna.



RAVNANJE Z E-ODPADKI IN ODPADNIMI BATERIJAMI



Električne in elektronske naprave ne sodijo v koš za smeti! Ko so le ti izrabljeni, je potrebno za njih poskrbeti, kot to veva veljavna zakonodaja. Kot končni potrošnik ste zavezani k odgovornemu ravnanju z E-odpadki in odpadnimi baterijami