

# NAVODILA ZA UPORABO

## AMEWI 26036 – BLUE BARRACUDA 2,4 GHz

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.



### DODATNA NAVODILA

Elektronika tega čolna avtomatsko zmanjša moč motorja, kadar je baterija skoraj prazna, da ne bi prišlo do prevelikega izpraznjenja Li-Ion baterije. Ko opazite, da je čoln počasnejši oziroma so njegove reakcije počasnejše, imate približno 60 sekund časa, da čoln pripeljete do obale, preden elektronika popolnoma izklopi baterijo in se bo čoln ustavil!

### ODPRAVLJANJE TEŽAV

TEŽAVA	MOŽNI VZROK	REŠITEV
Motor ne deluje	- Čoln ni vklopljen (ni priključen na baterijo) - Baterija je prazna	- Vključite čoln - Napolnite baterijo
Čoln je prepočasen	- Baterija je skoraj prazna	- Napolnite baterijo
Čoln se ne odziva na komande, nimate kontrole nad čolnom	- Čolne je izven dosega - Daljinski upravljalnik nima dovolj elektrike	- Zmanjšajte razdaljo med vami in čolnom - Zamenjajte baterijo na daljinskem upravljalniku

### 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 veleva veljavna zakonodaja. Kot končni potrošnik ste zavezani k odgovornemu ravnanju z E-odpadki in odpadnimi baterijami

### VSEBINA KOMPLETA:

- RC čoln Blue Barracuda
- Daljinski upravljalnik 2,4 GHz
- Li-Ion baterija čolna
- 230V polnilec baterije + izenačevalnik
- Rezervni vijak
- Stojalo za čoln
- Plastična zaščitna špice čolna
- SLO navodila za uporabo

**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 stvareh 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 prijeti 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 polnilec.
- 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 treslajev zrahljajo in odvijajo. Preverite ali je ladijski vijak brez poškodb, če ne ga morate zamenjati, ker poškodbe vplivajo na vozne lastnosti čolna.

## DALJINSKI UPRAVLJALNIK

1. Antena
2. Pokrov nad gumbi za programiranje
3. Prostor za baterije
4. Volan
5. Ročica za plin

## GUMBI ZA PROGRAMIRANJE

- A. Nastavitev plina
- B. LED lučka za prikaz delovanja
- C. Nastavitev volana
- D. LED lučka za prikaz povezave
- E. Vkllop/izklop

## VSTAVLJANJE BATERIJ V DALJINSKI UPRAVLJALNIK

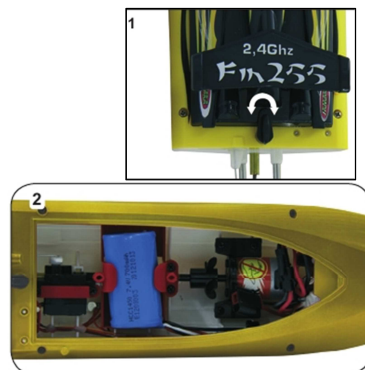
1. Na spodnji zadnji strani daljinskega upravljalnika odvijte vijak predala za baterije.
2. Vstavite 6 x AA 1,5V baterij v prostor za baterije in pri tem pazite na pravilno lego baterije.
3. Privijte pokrov baterije.

## POLNJENJE BATERIJE ČOLNA

1. Priključite 230V polnilec na stensko 230V vtičnico, nato priključite izenačevalnik na polnilec – na izenačevalniku gorita zelena in rdeča LED lučka.
2. Povežite baterijo z izenačevalnikom (bel priključek) in na izenačevalniku ugasne zelena LED lučka, kar pomeni, da se baterija polni. V primeru, da še naprej sveti zelena LED lučka, pomeni, da je baterija napolnjena.
3. Čas polnjenja znaša 3,5 ure.
4. Ves čas polnjenja imejte baterijo pod nadzorom.
5. Ko je baterija napolnjena jo takoj ločite od 230V.

## VSTAVLJANJE BATERIJE V ČOLNA

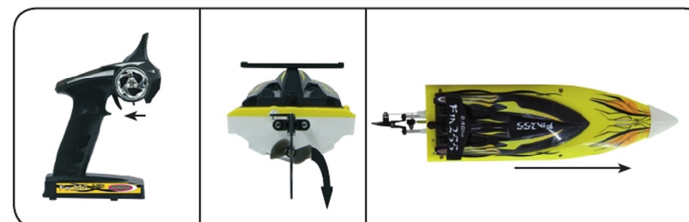
1. Premaknite zatič pokrova za baterijo v levo ali desno.
2. Odstranite pokrov baterije.
3. Povežite kabel baterije z kablom čolna.
4. Vstavite baterijo v prostor za baterijo.
5. Ponovno namestite pokrov za baterijo.
6. Obrnite zatič pokrova za baterijo v prvotni položaj.



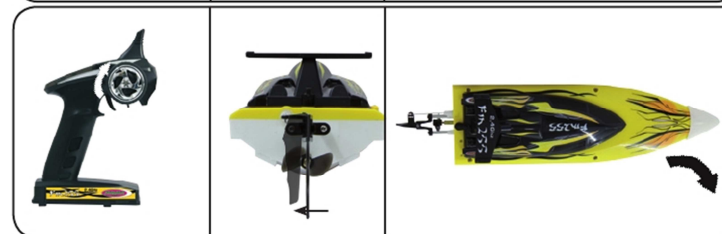
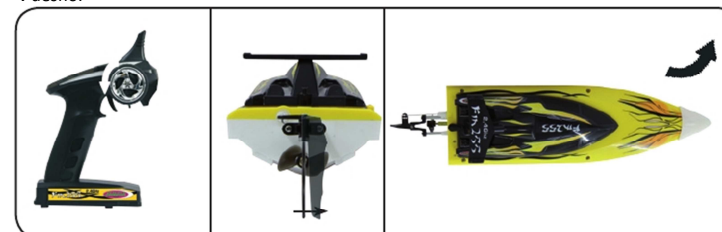
## PLOVBA

Preverite vse dele in vijake čolna. Vključite daljinski upravljalnik in nato povežite baterijo čolna. Plujete 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.



## PREVRAČANJE ČOLNA

V primeru, da se med plovbo čoln prevrne na glavo, premakajte ročico za plin naprej in nazaj toliko časa, da se bo čoln sam od sebe zopet postavil v pravilen položaj.



## 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 premikati gumb za nastavitve na daljinskem upravljalniku v levo ali desno, toliko da čoln sam od sebe vozi naravnost.

