

NAVODILA ZA UPORABO

JAMARA 040390 – VENEZIA

VSEBINA KOMPLETA:

- RC čoln VENEZIA
- Daljinski upravljalnik
- Stojalo za čoln
- SLO navodila za uporabo

Za delovanje čolna potrebujete (niso priložene) še: 1 x 9V baterijo za daljinski upravljalnik in 8 x AA 1,5V baterij za čoln!



POZOR! TA DALJINSKO VODENI ČOLN NI PRIMEREN ZA OTROKE MLAJŠE OD 8 LET! OTROCI NAJ ČOLN UPORABLJAJO SAMO POD NADZOROM STARŠEV!

VARNOSTNA NAVODILA IN OPOZORILA

Ker nimamo vpliva ali nadzora nad uporabo in vzdrževanjem čolna VENEZIA, 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.
- Nikoli ne uporabljajte čolna v vetrovnih razmerah, pri močnih tokovih ali valovih!
- 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.
- Nikoli ne potopite čolna! Elektronika, ki je vgrajena v čoln je občutljiva na vlago in vročino, ki lahko povzročita kratek stik!
- POZOR! Po uporabi, vedno poskrbite, da se motor, elektronika in baterija čolna ohladijo!

POZOR!

TA ČOLN IMA VGRAJENO VAROVALO, SAJ SE LADIJSKI VIJAKI VRTIJO SAMO V VODI!

OPOZORILA IN NAVODILA ZA BATERIJE UPRAVLJALNIKA IN ČOLNA

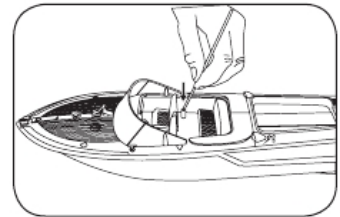
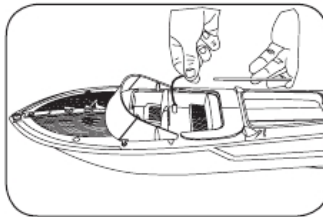
- Baterije naj bodo vedno izven dosega otrok.
- Nikoli sočasno ne uporabljajte navadnih baterij in tistih ki omogočajo večkratno polnjenje.
- Nikoli sočasno ne uporabljajte polnih in pol praznih baterij.
- Nikoli sočasno ne uporabljajte baterij z različno kapaciteto.
- Pazite, da pravilno vstavite baterije.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

PRED UPORABO ČOLNA

Preverite ali so vsi deli na svojem mestu in vsi vijaki 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.

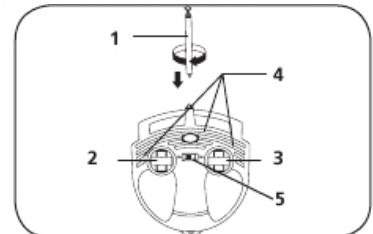
NAMESTITEV ANTENE ČOLNA

Žico antene povlecite skozi drog zastave, ki je priložen in drog namestite v odprtino med prednjimi in zadnjimi sedeži čolna, kjer je tudi antenska žica.



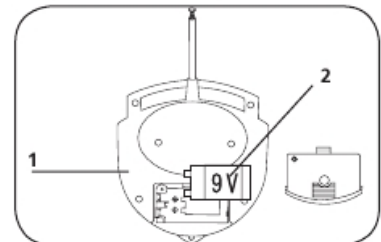
DALJINSKI UPRAVLJALNIK

1. Leva ročka za upravljanje (levo, naprej, nazaj)
2. Desna ročka za upravljanje (desno, naprej, nazaj)
3. LED lučka za prikaz delovanja
4. Vkllop/izkllop



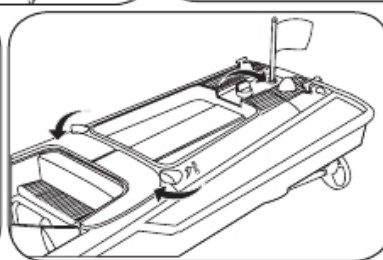
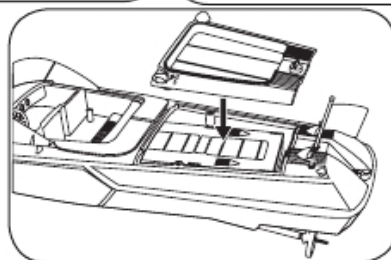
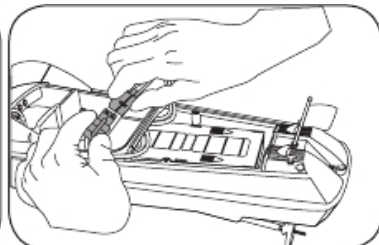
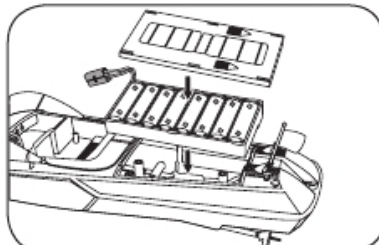
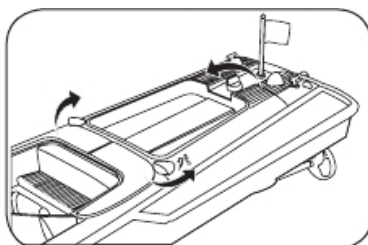
VSTAVLJANJE BATERIJE V DALJINSKI UPRAVLJALNIK

1. Odvijte vijak pokrova za baterije na zadnjem delu daljinskega upravljalnika
2. Pravilno vstavite 1x 9V baterijo
3. Ponovno namestite pokrov za baterijo

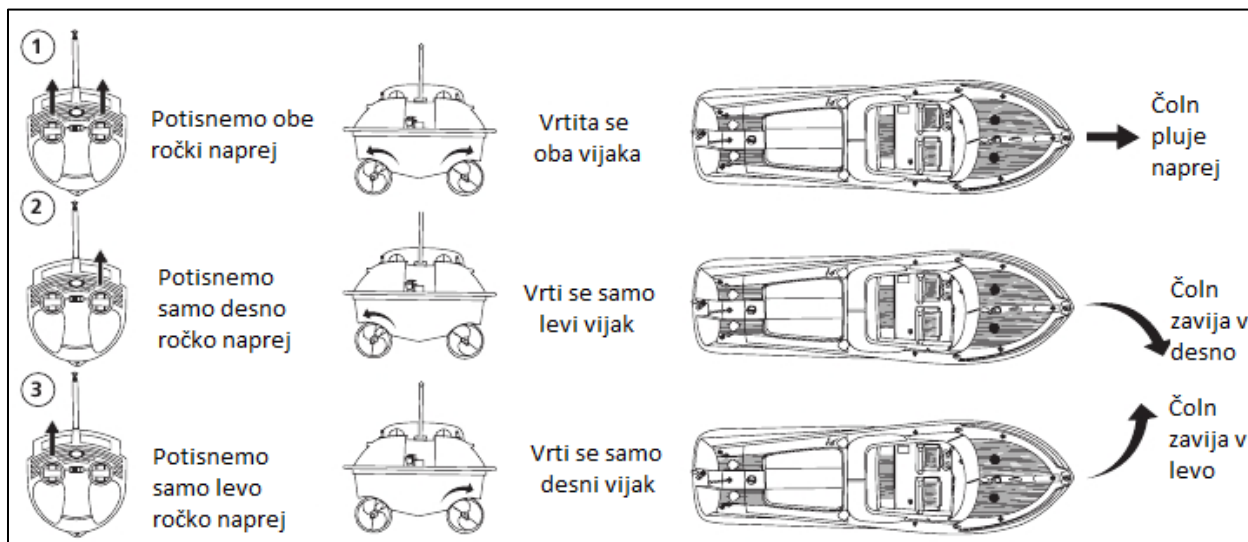


VSTAVLJANJE BATERIJ V ČOLN

1. Najprej odstranite pokrov za baterije, ki se nahaja na čolnu za sedeži (kot prikazuje slika)
2. Vzemite ven box za baterije in v njega vstavite 8 x AA 1,5V baterij.
3. Povežite kabel boxa z kablom čolna.
4. Ponovno namestite pokrov za baterije.



VOŽNJA Z ČOLNOM



1. Potisnite obe ročki na daljinskem upravljalniku naprej in oba vijaka se bosta pričela vrteti vsak v svojo smer in čoln se bo pričel premikati naprej.
2. Potisnite samo desno ročko na daljinskem upravljalniku naprej in desni vijak se bo ustavil, levi pa se bo vrtel naprej in čoln bo pričel zavijati v desno.
3. Potisnite samo levo ročko na daljinskem upravljalniku naprej in levi vijak se bo ustavil, desni se bo pa vrtel naprej in čoln bo pričel zavijati v levo.

VZDRŽEVANJE ČOLNA

Čoln čistite samo z čistim čopičem, nikoli z vodo ali sredstvi za čiščenje. Redno pregledujte čoln in daljinski upravljalnik za morebitne poškodbe. S poškodovanim čolnom ne smete pluti. Redno pregledujte vse vijake in matice, če so dobro priviti. Če se matica ladijskega vijaka odvijne, vam lahko med vožnjo odpade ladijski vijak.

ODPRAVLJANJE TEŽAV

TEŽAVA	MOŽNI VZROK	REŠITEV
Motor ne deluje	- Čoln ni vklopljen - Baterije so prazne	- Vključite čoln - Zamenjajte baterije
Čoln se slabo odziva	- Baterije so skoraj prazne	- Zamenjajte baterije
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

UVOZNIK: AVIDA d.o.o., Ljubljana
info@avida.si