

# REELY

Használati útmutató

## Távírányítás horgászcsali hajó

Rend.sz.: 2147829

2. oldal - 17

CE

# Tartalomjegyzék

---

	Oldal
1. Bevezetés .....	3
2. A szimbólumok jelentése.....	3
3. Rendeltetésszerű használat .....	4
4. A szállítás tartalma .....	4
5. Felszereltség és funkciók .....	5
6. Biztonsági tudnivalók .....	6
a) Általános tudnivalók .....	6
b) Csatlakoztatott készülékek .....	6
c) LED lámpa.....	7
d) elemek/akkuk.....	7
7. Kezelőelemek .....	8
8. a távirányítás összeállítása .....	9
a) az elemek berakása .....	9
b) a távirányító bekapcsolása .....	9
9. a hajó összeszerelése.....	10
a) a hajóakku behelyezése.....	10
b) a hajóakku töltése.....	10
c) a hajó elindítása.....	11
d) a hajó vezetése .....	11
e) az irányítás finombeállítása .....	12
f) a gázadás beállítása.....	13
g) a gázadás üzemmódja .....	13
h) irányítási üzemmód .....	13
i) a kormányzási sebesség beállítása .....	14
j) a sebesség beállítása .....	14
k) a világítás.....	14
10. a horgászat.....	14
11. a hajó és a távirányító közötti kapcsolat létrehozása .....	15
12. Ápolás és tisztítás .....	15
13. Megfelelőségi nyilatkozat (DOC) .....	16
14. Eltávolítás .....	16
a) Készülék .....	16
b) elemek/akkuk.....	16
15. Műszaki adatok .....	17
a) a hajó .....	17
b) az adó.....	17
c) a töltő .....	17
d) az akku.....	17

# 1. Bevezetés

---

Tisztelt Vásárlónk!

Köszönjük, hogy termékünket választotta.

Ez a termék megfelel az európai és a nemzeti törvényi követelményeknek.

Ennek az állapotnak a fenntartásához és a biztonságos használathoz a felhasználónak be kell tartania az ebben a használati útmutatóban leírtakat!



Ez a használati útmutató a készülék tartozéka. Az útmutató fontos tudnivalókat tartalmaz az üzembe helyezésre és a kezelésre vonatkozóan. Gondoljon erre akkor is, ha a készüléket továbbadja. Őrizze meg ezért a használati útmutatót későbbi betekintés céljából.

Műszaki kérdések esetén keresse fel az alábbi webhelyeket:

Németország: [www.conrad.de](http://www.conrad.de)

Ausztria: [www.conrad.at](http://www.conrad.at)

Svájc: [www.conrad.ch](http://www.conrad.ch)

## 2. A szimbólumok jelentése

---



A háromszögbe foglalt villámszimbólum az egészségre ártalmas veszélyekre, pl. áramütés veszélyére hívja fel a figyelmet.



A háromszögbe foglalt felkiáltójel különleges tudnivalókra hívja fel a figyelmet. Mindig figyelmesen olvassa el ezeket az információkat.



A nyíl szimbólum különleges információkra és kezelési tanácsokra utal.

## 3. Rendeltetészerű használat

---

Ez a termék egy olyan, villanymotorral hajtott, hajómodell, amelyet a mellékelt távirányító segítségével 2,4 GHz rádióhullámokkal, vezeték nélkül lehet irányítani.

Ezt a hajómodellt a szabadban való használatra tervezték, egyaránt használható édes- és sós vízben is, gyenge és legfeljebb közepesen erős szélben.

Fontos! Ha a hajót tengervízben használják, előfordulhat, hogy egyes részei korrodálódnak. Amennyiben Ön tengervízben használja a hajóját, akkor minden használat után alaposan mossa le azt édesvízben és a propeller környékén zsírozza le a meghajtó egységet. Alkalmazhat víztaszító sprayt is, ezzel megakadályozza bizonyos részek korrózióját. A hajót a használója saját egyéni mérlegelése alapján használja tengervízben.

Noha a távirányítót a szabadban való használatra tervezték, mégsem engedhető meg, hogy nedves vagy vizes legyen.

A készülék nem alkalmas 14 év alatti gyerekek számára.

Biztonsági és engedélyezési okokból tilos a terméket átalakítani és/vagy módosítani. Amennyiben a fentiekől eltérő célra használja, a termék tönkremehet. A szakszerűtlen használat ezen kívül olyan veszélyekhez vezethet, mint pl. rövidzárlat, tűz, vagy áramütés. Figyelmesen olvassa el, és gondosan őrizze meg a használati útmutatót. Ha a készüléket továbbadja, adja hozzá a használati útmutatót is.

Az összes előforduló cégnév és termékmegnevezés a mindenkori tulajdonos védjegye. Minden jog fenntartva.

Fontos! Tájékozódjon és tartsa be az Ön országában az ilyen termékek használatára vonatkozó specifikus szabályokat. Soha ne etesse a halakat, ill. ne rögzítsen a hajóhoz horgot vagy más olyan horgászszerszöket, amivel halakat lehet fogni, ha az ellentétes a helyi szabályozással.

## 4. A szállítás tartalma

---

- Hajó
- Adó
- Újratölthető hajóakku, 7,4 V 5200 mAh
- Töltőkészülék
- Hordtáska
- Használati útmutató

### Aktuális használati útmutatók

Töltse le a legfrissebb használati útmutatókat a [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) honlapról, vagy szkennelje be az ott található QR-kódot. Kövesse a weboldalon található útmutatást.



## 5. Felszereltség és funkciók

---

- Két darab nem zajos és erős, háromlapátos hajócsavarral szerelt motor biztosítja a nagyobb sebességet és a pontosabb irányítást.
- 2,4-GHz-hajó távirányító 500 méteres hatótávval.
- Két eleség tároló edény – a tárolókba egyenként 0,75 kg csali eleség fér bele. A tárolókat bárhol és egymástól külön is lehet üríteni.
- A tárolókon lévő V alakú bevágás a damil és a horog rögzítéséhez való.
- A hajó jó minőségű ABS műanyagból készült, ez biztosítja azt, hogy a hajótest tartós és karcolásnak ellenálló.
- A hajó édes- vagy sósvízű tavakban, folyókban és más vizekben is használható.
- A hajó sportos kinézetű, stabil kivitele még kedvezőtlen időjárás mellett, akár 4. Beaufort skála szerinti négyes erősségű szélben is lehetővé teszi a használatát.
- A hajó pontosabb irányíthatósága érdekében beállítható a sebesség és a vezérlés is.
- A hajó üzemidőt biztosít, ez 2 és 4 óra között van.
- A hajó akkujának töltöttségét mutató LED-es égők jeleznek, amikor az akku töltöttsége már alacsony. A távirányító ezenkívül rendelkezik egy LED-es visszajelzővel, amely jelez, ha az akku gyenge.

## 6. Biztonsági tudnivalók



Figyelmesen olvassa el, és tartsa be a használati útmutatóban foglaltakat, különös tekintettel a biztonsági tudnivalókra! Az ebben a használati útmutatóban található, a szabályszerű használatra vonatkozó biztonsági tudnivalók és információk figyelmen kívül hagyásából eredő személyi sérülésekért vagy anyagi károkért nem vállalunk felelősséget. Ezen kívül érvényét veszíti a szavatosság/jótállás is.

### a) Általános tudnivalók

- A termék nem játékszer. Tartsa távol a 14 alatti gyermekektől és háziállatoktól.
- Fontos! Tájékozódjon és tartsa be az Ön országában az ilyen termékek használatára vonatkozó specifikus szabályokat. Soha ne etesse a halakat, ill. ne rögzítsen a hajóhoz horgot vagy más olyan horgászeszközt, amivel halakat lehet fogni, ha az ellentétes a helyi szabályozással.
- Ne hagyja a csomagolóanyagot felügyelet nélkül; mert veszélyes játékszerré válhat kisgyerekek kezében.
- Óvja a készüléket szélsőséges hőmérséklettől, közvetlen napfénytől, erős rázkódásoktól, magas páratartalomtól, nedvességtől, éghető gázoktól, gőzöktől és oldószerektől.
- Ne tegye ki a terméket mechanikai igénybevételnek.
- Ha a készülék tovább már nem használható biztonságosan, akkor helyezze azt üzemen kívül, és akadályozza meg, hogy valaki véletlenül ismét használatba vegye. A biztonságos működtetés már nem garantált, ha a készülék: -- látható sérülésekkel rendelkezik
  - már nem szabályszerűen működik,
  - hosszabb ideig kedvezőtlen viszonyok volt között tárolva, vagy - súlyos szállítási igénybevételnek volt kitéve.
- Bánjon mindig óvatosan a termékkel. Lökések, ütések, vagy akár csekély magasságból való leesés is károsíthatja a készüléket.
- Forduljon szakemberhez, ha kétségei támadnak a termék működésével, biztonságosságával vagy csatlakoztatásával kapcsolatban.
- A karbantartási, beállítási és javítási munkákat kizárólag szakemberrel, vagy engedéllyel rendelkező szakmühellyel végeztesse.
- Ha még maradna olyan kérdése, amelyre ebben a használati útmutatóban nem kapott választ, forduljon a műszaki vevőszolgálatunkhoz vagy más szakemberhez.

### b) Csatlakoztatott készülékek

- A hajó bekapcsolása és a távirányítóval való kapcsolat létrehozása során mindig tartsa magát a jelen Használati útmutató megfelelő fejezetében ismertetett eljárásmódhoz. Csakis így jöhet létre az adó és a vevő egymásra hangolódása, hogy a hajó majd megbízhatóan reagáljon az adótól kapott parancsokra.



- Gondoskodjon arról, hogy az Ön távirányítójának hatósugarán belül ne működtessenek másik olyan modellt, amely ugyanezen a 2,4 GHz-es sávon (adófrekvencián) forgalmazna. Mindig ellenőrizze, hogy az Önével egyidőben használt másik 2,4 GHz-es adókészülék esetleg zavarja-e az Ön hajóját, mivel ez esetben Ön elvesztheti a kontrollját a hajója fölött!
- Ellenőrizze a modell és a távirányító megbízható működését. Közben az olyan látható sérülésekre koncentráljon, mint például a sérült dugócsatlakozók vagy a vezetékszakadások. A hajón az összes mozgó alkatrész mozogjon könnyedén, ugyanakkor a csapágnak még ne legyen játéka (azaz ne legyen kopott).
- A hajózás megkezdése előtt a hajóakkut a gyártó utasításai szerint teljesen fel kell tölteni. Gondoljon arra is, hogy még elegendő legyen az adó elemeinek töltöttsége (ellenőrizze egy akkuteszterrel). Ha az elemek lemerültek, akkor mindig a teljes elemkészletet cserélje ki, sohasem csak egyes darabokat.
- Az adó antennáját mindig úgy állítsa be, hogy a csúcса lehetőleg függőlegesen felfelé mutasson. Különben lecsökkenhet az adó hatótávolsága és nehezebb lesz a távirányítóval folytatott kommunikáció.
- Vegye figyelembe a termékhez csatlakoztatott készülékek biztonsági előírásait és használati útmutatóit is.
- A modell úsztatásához keressen alkalmas vízfelületet. Ha kétségei vannak, kérdezze meg a vizekért felelős személyt, hogy azon a helyen engedélyezett-e a hajómodell használata.
- A kiválasztott vízfelületen figyelje meg az ottani áramlásokat és egyéb olyan hátrányos feltételeket, amelyek megnehezíthetik vagy akár lehetetlenné is tehetik a hajómodell úsztatását. Az ilyen kedvezőtlen feltételek következtében akár meg is semmisülhet a hajómodell!

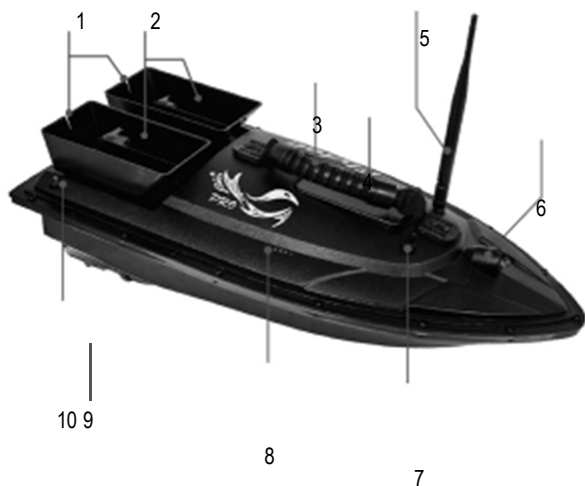
### c) LED-fényforrás

- Figyelmeztetés a LED fényével kapcsolatban:
  - Soha ne nézzen közvetlenül a LED fénybe!
  - Se közvetlenül, se optikai eszközökkel ne nézzen bele a fénycsővéba!

### d) Elemek és akkuk

- Az AA típusú akku behelyezésekor ügyeljen a helyes polarításra.
- Az akkukat ki kell venni a készülékből, ha azt hosszabb ideig nem használják. Ily módon elkerülhető az elemek kifolyása. A kifolyt vagy sérült elemek a bőrrel érintkezve marási sérüléseket okozhatnak. Ha sérült elemet kell megfogni, viseljen védőkesztyűt.
- Az elemeket a kisgyermek számára nem hozzáférhető helyen kell tárolni. Az elemeket/akkukat ne hagyja szabadon hozzáférhető helyen, mert a kisgyermek vagy háziállatok véletlenül lenyelhetik azokat.
- Egyidejűleg az összes elemet cserélje újra. A régi és az új elemek kevert használata az elemek kifolyásához és ezáltal a készülék meghibásodásához vezethet.
- Az akkukat semmilyen körülmények között nem szabad szétszedni, rövidre zární vagy tűzbe dobni. Ne próbáljon meg feltölteni nem tölthető elemeket! Robbanásveszély!

## 7. Kezelőelemek



- 1 V alakú bevágás a damil és a horog rögzítésére
- 2 csali eleség tároló
- 3 markolat
- 4 akkumulátortartó
- 5 antenna
- 6 a világítás
- 7 BE-/Kikapcsoló
- 8 az akku töltöttségének LED-es égője
- 9 borítással védett hajócsavar
- 10 navigációs fények
- 11 a hordszij tartófüle
- 12 BE-/Kikapcsoló
- 13 kormánykerék a balra vagy jobbra forduláshoz
- 14 sebesség szabályozó gázkar az előre vagy hátra haladásnál

- 15 be./kikapcsolni a világítást
- 16 elemtartó
- 17 a kormányzási sebesség forgókapcsolója
- 18 microUSB aljzat
- 19 a kormánymű finombeállító csavarja
- 20 a kormány irányváltó kapcsolója
- 21 a bal oldali eleség tároló reteszoldó gombja
- 22 ellenőrző fény
- 23 a jobb oldali eleség tároló reteszoldó gombja
- 24 A haladás irányváltó kapcsolója
- 25 a gázkar érzékenységet szabályozó állítócsavar
- 26 a sebesség beállító kereke (előre és hátrafelé)



# 8. A távirányító összeállítása

---

## a) Az elemek berakása

A termék két lehetséges áramforrással rendelkezik.

### 1. típusú akku

Az első típus esetében 4 db AA típusú akkura (nem együtt szállított) van szükség, hogy a távirányító áramot kapjon.

→ Az üzembiztonság betartása és az üzemidő érdekében a rádióadóban kizárólag elemeket, de semmilyen AA típusú akkut sem szabad használni.

Az elemek behelyezéséhez tolással nyissa fel a távirányító hátulján található elemtartó fedelét.

Helyezze be az elemeket az elemtartó rekeszbe (16) Közben ügyeljen arra, hogy az elemek helyes polaritással kerüljenek a helyükre.

Majd tegye vissza a helyére az elemtartó fedelét.

### 2. típusú akku

A 2. típus esetében akkut használunk.

Tolással nyissa fel az elemtartó fedelét.

Dugja be az akku dugaszát az aljzatba.

Tegye be az akkut az elemtartóba és helyezze ismét vissza az elemtartó fedelét.

Az akku töltéséhez csatlakoztasson egy microUSB-s töltőt a távirányító aljzatába. Dugja be az USB csatlakozót a dugaljba és utána csatlakoztassa a dugóját az elektromos hálózatra. Mihelyst az akku teljesen feltöltődött, válassza le azt az elektromos hálózatról.



## b) A távirányító bekapcsolása

Tolja a BE-/Kikapcsoló gombot az ON állásba a távirányító bekapcsolásához.

Kigyullad az ellenőrzőfény.



**Fontos!**

Az ellenőrzőfény akkor villog, ha az elemek gyengék és azokat cserélni vagy tölteni szükséges.

## 9. A hajó összeszerelése

---

### a) A hajóakku behelyezése

Távolítsa el az akkutartó fedelét (4).

Dugja rá az akku dugaszát arra a csatlakozóaljzatra, amelyek az elemtartóban található.

Tegye be az akkut az akkutartóba és nyomkodja be a vezetékét a helyére, hogy az rendesen elhelyezkedhessen az elemtartóban.

Tegye vissza a fedelet az elemtartóra.

### b) A hajóakku töltése

A hajóakkut az együtt szállított töltővezetékekkel lehet feltölteni.

→ A töltővezeték fel van csévéelve. Az első használat előtt vágja le róla a kábelkötőzöt és teljes hosszában bontsa ki a töltővezetékét.

Távolítsa el az akkutartó fedelét (4).

Válassza le az akkut és vegye ki azt az akkutartóból.

Csatlakoztassa az akku vezetékét a töltő vezetékéhez és dugja be a hálózati dugaljba.

Az akku töltése kb. 8 órán keresztül folyik. Egy teljesen feltöltött akku elég 2 - 4 óra hajókázáshoz.

Az akku töltése közben a piros LED világít. Akkor fog a LED zöldre váltani, amikor az akku teljesen feltöltődött.

Amikor kész az akku töltése, akkor a fent ismertett módon helyezze azt be az akkutartóba.



**Fontos!**

Csak az együtt szállított töltővezetékekkel töltsa a hajóakkut. Soha ne kísérelje meg az akkut ettől eltérő, illetve erre nem alkalmas töltőeszközzel tölteni! A töltés előtt vegye ki az akkut a hajóból. Csak akkor töltsa fel az akkut, ha közben biztosítani tudja a töltési folyamat felügyeletét.

## c) A hajó elindítása



**Fontos!**

Mielőtt a hajót vízre bocsátja, mindig ellenőrizze, hogy mind a távirányító eleme, mind a hajó akkuja teljesen fel van-e töltve és kommunikálnak is egymással.

Kapcsolja be a távirányítót a BE-/Kikapcsoló ON állásba tolasásával.

Úgy kapcsolja be a hajót, hogy a BE-/Kikapcsolót az akku töltöttségének LED-es égője felé tolja. A LED visszajelzők elkezdnek világítani, amikor a hajót bekapcsolják és mutatják az akku pillanatnyi töltöttségét.

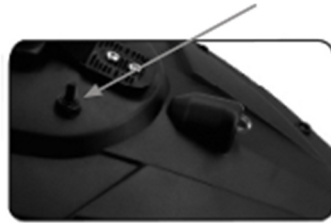
Amikor minden lámpa ég, akkor az akku teljesen fel van töltve. Az akkut ismét tölteni kell, ha csak a zöld LED lámpa világít.

Ellenőrizze, hogy a távirányítón működnek-e a sebesség és az irányváltás alapvető funkciói:

Most a kormánykereket mozgassa előre és hátrafelé.

Húzza/Tolja a gázkart előre és vissza.

Önnek mindkét esetben hallania kell, hogy beindul a motor és a hajó a távirányítás szerint halad, ill. fordul.



**Fontos!**

Amennyiben Ön azt tapasztalja, hogy a hajó egyik vagy másik utasításra nem az elvártak szerint reagál, a következőket vizsgálja át:

Az irányítási üzemmód kapcsoló és a gáz üzemmód kapcsoló is normál üzemre „NOR” vannak beállítva.

A kormányzási sebesség forgókapcsolója és a sebesség forgókapcsolója „0”-tól eltérő állásban vannak.



**Fontos!**

Amikor Ön befejezte a horgászatot és a hajó kijön a partközelpbe, akkor emelje ki a vízből, kapcsolja ki és tegye le a földre. Csak ezután szabad az adót kikapcsolni.

Hagyja a távirányítót mindaddig bekapcsolva, amíg a hajó használatban van. Ilymódon Ön meg tudja akadályozni, hogy a hajó elveszzen vagy megsérüljön, vagy a hajó más, vízen tartózkodót megsebesítsen.

A hajó mostmár indulásra kész, kezdődhet a hajókázás!

## d) A hajó vezetése

A hajókázás megkezdése előtt sajátítsa el az összes irányítási funkció kezelését, hogy biztos legyen a dolgában, amikor a hajót üzemelteti. A hajót a távirányítón lévő gázkarral és kormánykerékkel lehet irányítani.

## Haladás előre-hátra

Miután Ön bekapcsolta mind a távirányítót, mind a hajót, nyomja le óvatosan a gázkart, akkor a hajó elindul előre felé. Tolja felfelé a gázkart, ekkor a hajó előre felé fog haladni.



## irányítás

Forgassa a kereket hátrafelé, ekkor a hajó jobbra fog fordulni. Forgassa a kereket előre felé, ekkor a hajó balra fog fordulni.



Amennyiben kormányzás közben a hajó épp a kerék mozgásával ellentétesen reagál, akkor nyomja el balra az irányítási üzemmód kapcsolót, hogy visszatérjen a normál üzemmódba (NOR).

A hajót a könnyű, de akár a Beaufort skála szerinti négyes erősségű szélben is lehet használni.

## e) Az irányítás finombeállítása

Ha a hajó állandóan az egyik irányba tér ki, amikor Ön a gázkart mozgatja, akkor lehetőség van arra, hogy az megfelelően finomhangoljuk az irányítást.

Ha a hajó balra húz, akkor jobbra csavarja a kormánymű finombeállító csavarját.

Ha a hajó inkább jobbra húz, akkor balra csavarja a kormánymű finombeállító csavarját.



## f) A gázadás beállítása

Ön úgy állíthatja be a gázkar érzékenységét, ahogy Önnek az a legjobban megfelel.

Csavarja balra a gázkar érzékenységét beállító csavart, ezzel csökkenti a gázkar érzékenységét.

Csavarja jobbra a gázkar érzékenységét beállító csavart, ezzel növeli a gázkar érzékenységét.



## g) A gázadás üzemmódja

Ön úgy fordíthatja meg a gázkart, ha a gázadás üzemmód kapcsolóját jobbra, a „REV” állásba tolja. Amikor Ön lefelé húzza a gázkart, a hajó hátrafelé halad. Amikor Ön felfelé tolja a gázkart, a hajó előrefelé halad.



A normális gázadási üzemmódba való visszatéréshez állítsa át balra a gázadás üzemmód kapcsolóját, a „NOR” állásba.

## h) Az irányítási üzemmód

Ön úgy fordíthatja meg a kormányzást, ha a kormányzási üzemmód kapcsolóját jobbra, a „REV” állásba tolja. Ha Ön a kormánykereket előrefelé mozgatja, a hajó jobbra fog fordulni. Ha Ön a kormánykereket hátrafelé mozgatja, a hajó balra fog fordulni.



A normális a kormányzási üzemmódba való visszatéréshez állítsa át balra a kormányzási üzemmód kapcsolóját, a „NOR” állásba.



## i) A kormányzási sebesség beállítása

A kormányzási sebességet úgy lehet beállítani, hogy a hajó lassan vagy gyorsan reagáljon a kormányzási parancsokra.

Forgassa a kormányzási sebesség forgókapcsolóját jobbra, ha Ön növelni, vagy balra, ha csökkenteni szeretné a sebességet.



## j) A sebesség beállítása

Amikor Ön még csak ismerkedik és tanulja a hajó irányítását, vagy pedig a hajó nagy forgalmú víziúton közlekedik, akkor célszerű lehet az, hogyha Ön a hajó sebességét alacsonyabb, egy könnyebben kezelhető szintre állítja be.

Forgassa balra a sebességszabályzót, ha Ön az előre és a hátrafelé haladás sebességét csökkenteni szeretné, vagy jobbra, ha növelni szeretné.

## k) A világítás

Amikor besötétedik, akkor a hajó világítása abban tud segíteni, hogy bevilágítja a környező vizet és odacsalogatja a halakat.

Ehhez nyomja meg a világítás gombját, amivel bekapcsolja a világítást. Nyomja Sie ismét a gombot, ha ki szeretné kapcsolni.



## 10. A horgászás

A hajó mindegyik tárolója 0,75 kg csali eleséget képes befogadni és pontosan azon a helyen vízbe borítani, ahol Ön horgászni szeretne (persze a távirányító 500 m-es hatósugarán belül).

Mielőtt a hajót vízre bocsátja, kösse rá a horgot (a damillal) a tároló hátulján lévő V-alakú bevágásra.

Öntse bele a tárolóba a csali eleséget. Utána egyenletesen oszlassa el a tárolón belül azért, hogy megelőzze a hajó félrefordulását (félrebillenését). Minél jobban ki van egyensúlyozva a hajó, annál könnyebben tud majd a vízen úszni.

Kormányozza a hajót arra a helyre, ahol be akarja önteni a csali eleséget.

A motorzaj csökkentése és a halak elriasztásának elkerülése érdekében forgassa a kormánykereket és a gázkar érzékenységét beállító csavart „0” állásba.

Billentse be az eleséget úgy, hogy megnyomja a jobb és/vagy a bal oldali eleség tároló reteszoldó gombját.



# 11. A hajó és a távirányító közötti kapcsolat létrehozása

---

A hajóval együtt szállított távirányító már gyárilag ugyanarra a frekvenciára lett hangolva, mint a hajó. Ez biztosítja azt, hogy mind a két készülék képes kommunikálni a másikkal. Amennyiben Ön mégis egy új távirányítót szerez be vagy a meglévő távirányító többé már nem képes kommunikálni a hajóval, akkor Önnek újra párosítani kell egymással a két készüléket oly módon, hogy azok ugyanazon a frekvencián csatlakozzanak egymáshoz.

Egy kis csavarhúzóval csavarozza ki a hajótestet rögzítő mind a 15 csavart és távolítsa el ezeket.

Vegye le a hajó felső részét.

Helyezze át a hajó központi részét a távirányítótól max. 20 cm távolságra.

Most kapcsolja be a távirányítót úgy, hogy Ön a BE-/Kikapcsoló gombot ON állásba tolja.

Ezután kapcsolja be a hajót úgy, hogy Ön a BE-/Kikapcsolót az akku töltöttségének LED-es égője felé nyomja. A LED visszajelző elkezd világítani, amikor a hajó bekapcsol.

Tartsa 2-3 mp-ig lenyomva az alaplapon lévő kis fekete gombot és várja meg, hogy a piros LED villogni kezdjen. A két készülék ugyanazon a frekvencián akkor lesz egymáshoz csatlakoztatva, amikor a pirosan villogó LED folyamatosan zölden világítani kezd.

Ezután illessze össze a hajó felső és alsó részét és húzza meg az összes csavart. Végül ellenőrizze, hogy a két készülék valóban kommunikál-e egymással, amikor Ön bekapcsolja a távirányítót. Mozgassa a gázkart felfelé és lefelé – ekkor Önnek hallania kell, hogy a motor beindul és a hajócsavarok forogni kezdenek.



## 12. Ápolás és tisztítás

---



Ne használjon agresszív tisztítószerkeket, alkoholt vagy más kémiai oldószert, mert ezek a ház sérüléséhez és hibás működéshez vezethetnek.

- Tisztítás előtt válassza le a készüléket az elektromos hálózatról.
- A készülékház tisztításához használjon száraz, szőszmentes ruhát.
- Rendszeresen ellenőrizze, hogy a hajócsavarokra feltekeredett-e valami és szennyeződés rakódott-e rájuk. A készüléket mindig igény szerint takarítsa meg.
- Amennyiben Ön tengervízben használja a hajóját, akkor minden használat után alaposan mossa le azt édesvízben és a propeller környékén zsírozza le a meghajtó egységet. Ön használhat víztaszító sprayt is, hogy megakadályozza a részek korrodálódását.

## 13. Megfelelőségi nyilatkozat (DOC)

---

A Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau ezennel kijelenti, hogy ez a termék megfelel a 2014/53/EU Irányelvnek.

→ Az EU Megfelelőségi Nyilatkozat teljes szövege az alábbi internetcímen érhető el:

[www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads)

Kattintson a nyelv kiválasztásánál a megfelelő zászló szimbólumra, majd a keresőmezőben adja meg a termék rendelési számát. Ezt követően PDF formátumban letöltheti az EU Megfelelőségi Nyilatkozatot.

## 14. Hulladékkezelés

---

### a) A termék



Az elektronikus készülékek újrahasznosítható anyagok, ezért nem valók a háztartási hulladék közé. A használt készülék hulladékkezeléséhez be kell tartani az érvényes törvényi rendelkezéseket.

Vegye ki a készülékben lévő (újratölthető elemet) akkumulátort és ezeket a készüléktől elkülönítve ártalmatlanítsa.

### b) Elemek/akkuk



Önt, mint végfelhasználót, törvény kötelezi minden használt elem és akkumulátor leadására. tilos ezeket a háztartási szeméttel együtt kidobni.

A károsanyag tartalmú elemeket/akkukat az itt látható szimbólum jelöli, amely a háztartási hulladékkal történő együtt kezelés tilalmára hívja fel a figyelmet. A legfontosabb nehézfémek jelölései a következők: Cd=kadmium, Hg=higany, Pb=ólom (a jelölés az elemeken és akkumulátorokon pl. a szöveg mellett látható hulladéktartály ikon alatt található).

A használt elemeket/akkukat ingyenesen leadhatja a lakóhelye hulladékgyűjtő helyén, a szaküzleteinkben vagy minden olyan helyen, ahol elemeket, akkukat forgalmaznak.

Ezzel Ön eleget tesz a törvényi kötelezettségeinek és hozzájárul a környezet védelméhez.



## 15. Műszaki adatok

---


### a) a hajó

Tápáramellátás.....	7, 4 V 5200 mAh
Névleges feszültség .....	7, 4 V
Frekvencia .....	2,402 – 2,478 GHz
Átviteli hatótávolság .....	500 méter
Méretek (H x Sz x M) .....	540 x 260 x 153 mm
Súly.....	1490 g (akku nélkül)

### b) az adó

feszültség- / áramellátás .....	4,5 V - 6 V / DC (4 db mignon elem)
Frekvencia.....	2,402 – 2,478 GHz
Adóteljesítmény.....	<20 dBm
Átviteli hatótávolság .....	500 méter
Méretek (H x Sz x M) .....	208 x 162 x 100 mm
Súly.....	305 g (elemek/akkuk nélkül)

### c) Töltőkészülék

Modellszám .....	84100
a töltő típusa .....	AC/DC-adapter
Bemeneti feszültség/ áram.....	AC100-240 V (50 / 60 Hz)
Kimenőfeszültség/-áram.....	8.4 V 1000 mA
a dugasz polaritása és típusa.....	 Jack dugóval
a dugasz mérete – belső átmérője .....	5,5 x 2,1 mm

### d) Akkumulátor

Modellszám .....	18650-2600-2S2P
Bemeneti feszültség/ áram.....	7,4 V 5200 mAh, lítium-ion akku
A legnagyobb kisütőáram .....	8 A (rövididejű)
Töltési idő.....	8 óra
Üzemidő.....	2-4 óra
Kisütési ráta .....	0,5 C
Méretek .....	65 x 36 x 36 mm
Súly.....	190 g