




radiinn®

Lainete loomine alates

2013. aastast

Kirg

Minult küsitakse sageli: „Kuidas te selle tahvli loomise ideega välja tulite?“. Lühike vastus on, et see polnud tegelikult minu idee; tegelikult on inimesed püüdnud seda saavutada erineva tulemusega alates 1950. aastatest. Kuid hoolimata eelkäijate muredest, on minu idee - või pigem minu tugev usk - alati olnud, et peab olema võimalik mitte ainult valmistada lahedaid ja võimsaid jetbode, vaid luua ka midagi suuremat - jetboardide kogukond! Ma kujutan isegi ette eluviisi, kuna nii paljud lauasportialad on meie ette kasvanud ja neid innustanud.

Sugupuu

Radinnis oleme loonud veetõkkelaudu alates 2013. aastast. Ja alates oma esimesest prototüübist olen näinud Radinini tahvli ohjeldamatut vaimustust ja rõõmu inimestes kõikjal, kus seda näidatakse.

Oleme nüüd omaenda varasema uuenduse täielikult välja mõelnud ja lansseerinud maailmas esimese kaubanduslikult saadaoleva elektrijupipaiga - jetboard, mis pole mitte ainult võimas, vaid ka turvaline, arukas ja äärmiselt lõbus. Jetboard.

Pärand

Meie missiooniks on teha jetilauasõit kättesaadavaks kõigile, kes tunnevad huvi veespordi järele - ning jätkata püüdemist kiiremate, radikaalsemate ja ohutumate võimaluste poole, et tabada seda põnevat „Radinini lainet“.

Radinna asutaja

Alexander Lind

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Alexander Lind', with a large, stylized flourish at the bottom.

Õnnitleme teid uue Radinna jetboardi puhul!

Olete nüüd maailma kõige arenenuma elektrimootoriga tõukeplaadi omanik. Jetboard on võimas isiklik veesõiduk, mis on loodud ekstreemspordi tööstuse piiride tõukamiseks. Oleme Radinnis erakordselt uhked selle üle, mida oleme Radinini tõukelauaga saavutanud, ja loodame, et saate peagi vees viibides avastada enda jaoks uskumatu rõõmu purustamisest, mis on täiesti sõltumatu paatidest, tuultest või lainetest.

Enne vette laskmist palume teil siiski pisut aega selle kasutusjuhendi põhjalikuks lugemiseks. Nagu me kõik teame, kaasneb suure jõuga suur vastutus. Kui seda õigesti ei kasutata, võib tõukelaud kahjustada ennast, lähedalasuvaid inimesi ja / või ümbritsevat keskkonda. See juhend on koostatud selleks, et anda teile kogu vajalik teave, et saaksite tõukelauda lõbusalt ja turvaliselt nautida.

Ja viimane, kuid mitte vähem tähtis, soovib Radinni meeskond soovida teile loendamatul hulgal tunde rõõmsaid ja põnevaid seiklusi oma uue joaga.

Kõike head, The Radinn
Team

Ühendatud juhtimine

Hoidke oma pardal õnnelik ja töötage maksimaalselt pikka aega. Andmeid edastatakse pidevalt teie tahvli rakendusele ja teid teavitatakse, kui midagi on tavapärasest erinevat. Samal ajal analüüsitakse andmeid automaatselt, et saaksime teid kursis hoida võimalike teenusevajadustega.

Samuti saate kontrollida aku taset, käivitada diagnostikat, lugeda Radinni kasutusjuhendit ja palju muud.

Seadke endale piirid - või kõrvaldage need kõik koos. Lülitage oma Radinnboard sisse või alla rakenduse kaudu, sõltuvalt sellest, kuidas või kuhu soovite sõita. Või kes hakkab sellega sõitma. Kui soovite rakendust kasutada, veenduge, et magnetiline võti pole ühendatud.

Laadige oma rakenduste poest alla rakendus Radinn



CE

Radinn toote kasutusjuhend

1 Ülevaade

8 Toote ülevaade

- Jetboard
- Kaugjuhtimispuul

12 Tavapärase tarnimine

- Tooted

2 Ohutus

14 hoiatused ja ohutus

- Teave ja kohustustest loobumine
- Radinna jetboard
- Radinni toitepakett
- Radinni laadija

22 Ohutusteave

- Kasutaja kohta
- Mis puudutab Radinni reaktiivtahvli
- Mis puudutab Radinn'i reaktiivtahvli kasutamist

- Mis puudutab Radinini toitepaketti
- Radinni laadija kohta
- Jetboardi õige kasutamine

3 Seadistan

42 Laua ettevalmistamine

- Toitepakkide laadimine
- Käsikontrolli laadimine
- Juhatuse kokkupanek
- Paarlaud koos käsijuhtimisega
- Kaugjuhtimispuldi tehnilised andmed

- Kaugjuhtimispuldi näidikute tabel
- Kinnitage ja turvaline käepide ja magnetiline võti
- Laua kokkupanek - uimed
- Käivitage jetboard

4 Kasutamine ja hooldus

60 Üldine kasutamine

- Alustage põlvili istumist
- Püsti seisma
- pööramine
- Levinumad vead

68 Hooldus

- Toitepaketi hooldus
- Lauahooldus

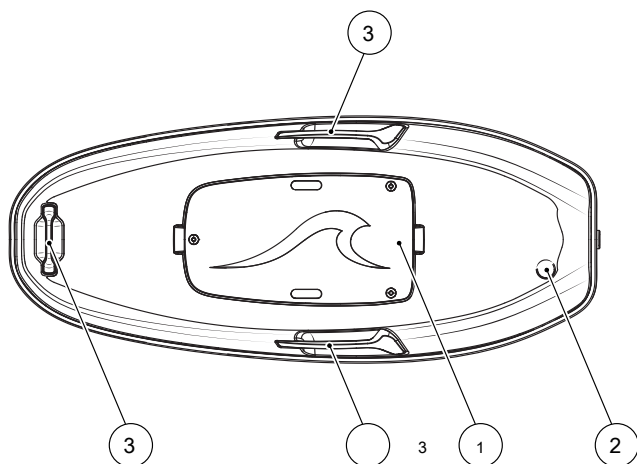
75 Utiliseerimine

- Radinini toiteploki ja kõigi muude tüübiplaadi osade utiliseerimine

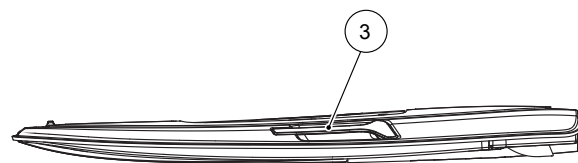
Toote ülevaade

Pealtvaates

1 akupesa 2 magnetilise
võtmehoidja 3 käepide

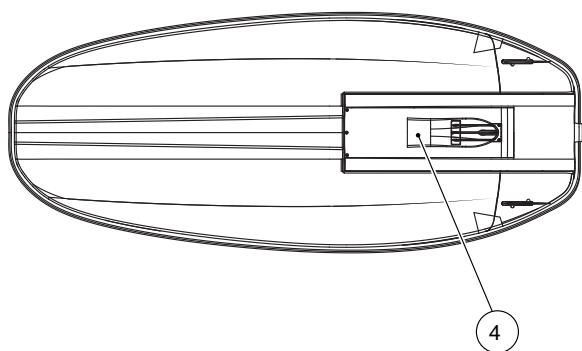


Külgvaade

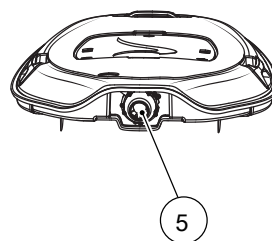


Alumine vaade

4 Juga sisselaskeava 5
Jet väljalaskeava

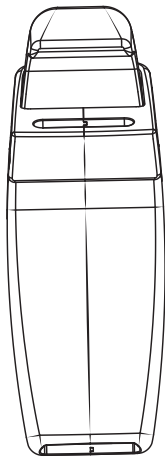


Tagantvaade

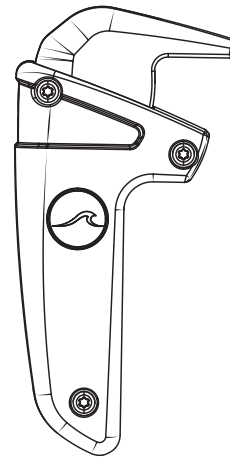


Toote ülevaade

Pult - ees



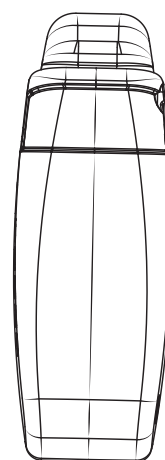
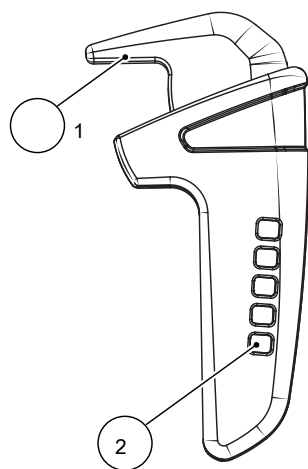
Kaug - vasak pool



Kaug - paremal küljel

Kaug - tagasi

1 gaasihoob 2 LED-i



Toote ülevaade

Tavaline kohaletoimetamine

Järgmised komponendid sisalduvad standardises tarnimises:

1. Radinn® jetboard koos
2. Radinn® Power Pack
3. Radinn® lauakott
4. Radinn® laadija
5. Radinn® kaugjuhtimispult koos laadijaga
6. Radinn® magnetiline võti koos jalutusrihmaga
7. Radinn® uimed, lisavarustus
8. Radinn® käsiraamat

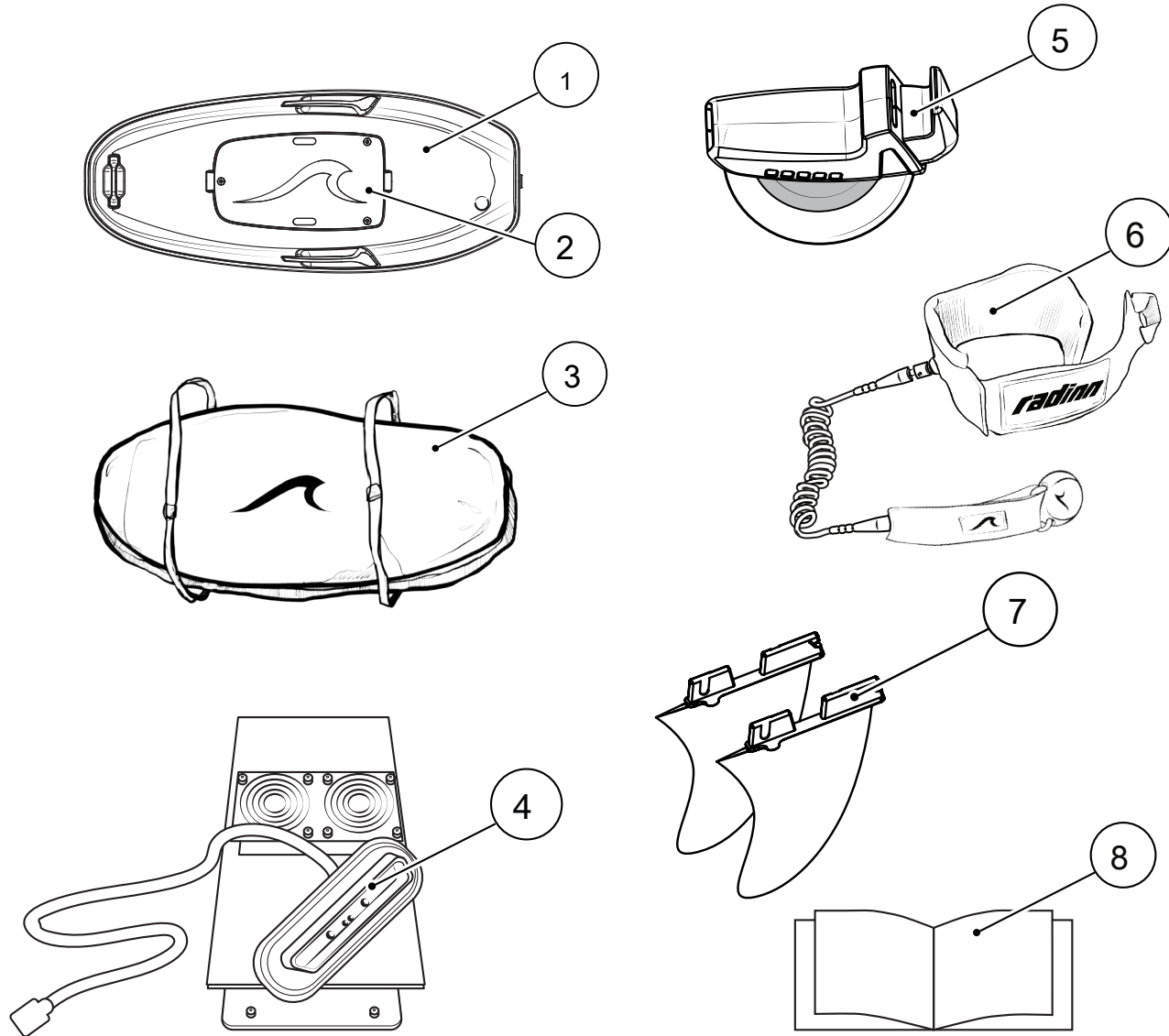


Radinn Power Pack ja Radinn Charger tarnitakse kahes eraldi pakendis.



Radinn Power Pack tarnitakse osaliselt laetud olekus. Soovitame selle kohe pärast kohaletoimetamist (10 päeva jooksul) laadida.

STANDARDTARVE



Oluline teave



HOIATUS! Kui arvate, et aku pistik on veega kokku puutunud või kui aku paistab mingil moel kahjustatud, ärge ühendage akut tahvliga! Lisateabe saamiseks võtke viivitamatult ühendust Radinniga.



radinn.com/pages/contact-us

Enne kui hüppate vette ja kogete oma esimest sõitu pardal - soovime teil käesolev juhend hoolikalt läbi lugeda. On äärmiselt oluline, et mõistaksite ja järgiksite selle väga võimsa toote kasutusjuhendit ja ohutusjuhiseid.

Jetboardi kasutamine on ohutu vastavalt uusimatele tööstusstandarditele. Jetboard on aga ka võimas elektrisõiduk ja võib vale käitumisega põhjustada teile ja / või teistele tõsiseid vigastusi ja / või surma. Seetõttu nõuame, et lugeksite üksikasjalikult läbi ohutuslase teabe ja kasutusjuhendi.

Selles juhendis kasutatakse järgmiste sümbolite tähelepanu juhtimiseks väga olulisele teabele:



Ettevaatust! Vigastuse ja / või surma oht. See sümbol näitab, et tõukeplaadi kasutamine võib põhjustada vigastusi ja / või surma kasutaja ja / või teiste inimeste jaoks.



Peatu! Kui seda õigesti ei rakendata, võib see kahjustada teie armatuurlauda ja / või muud vara.



Teave! Kasutamise-, hooldus-, hooldus- ja / või muud juhendid.

Kohustustest loobumine

Radinn AB püüab pidevalt uuendada ja ajakohastatud versiooni ajakohastada vastavalt uusimale tehnoloogilisele läbimurdele nii tehnoloogia, komponentide, tarkvara, elektroonika kui ka, kuid mitte ainult, disaini, materjalide ja komposiitide osas. Seetõttu jätab Radinn AB õiguse muuta, kõrvaldada, muuta või muul viisil muuta käesolevas juhendis kirjeldatud omadusi igal ajal ilma ette teatamata. Selles juhendis kirjeldatud ja illustreeritud omadused ja funktsioonid võivad seetõttu erineda, erineda või olla valed. Radinn AB ei võta seadusega keelatud ulatuses vastutust ärikasumi kaotuse, kahjustuste, vigastuste ja / või surma eest, mis tulenevad otseselt või kaudselt teabe, illustatsioonide ja / või teabe kasutamisest või võimetusest neid kasutada. juhiseid selles juhendis. Ehkki Radinn AB püüab pakkuda võimalikult täpset ja ajakohastatud teavet, illustatsioonid ja / või juhiseid - on parimate teadmiste ja võimekuse korral jetboardi kasutamisega seotud riskid. Radinn AB jätab seetõttu ka õiguse muuta, muuta, eemaldada või lisada selles käsiraamatus esitatud teavet, juhiseid ja / või illustatsioonid igal ajal ilma ette teatamata.

Radinna jetboard on kõrge kvaliteediline toode, mis on konstrueeritud kõige kaasaegsemal tehnoloogial, komposiitidest ja tutvustab professionaalselt käsitsi meisterdatud tippasemel tooteid.

elektrisõidukid. Jetboardi tahtmatu kasutamine, vastutustundetult või isegi juhuslik kasutamine võib operaatori ja / või teisi inimesi vigastada või surma saada. Samuti võib hävitada ja / või kahjustada operaatori või teiste inimeste muud vara. Seetõttu ei võta Radinn AB seadusega keelatud ulatuses mingit vastutust vigastatute, surma, saamata jäänud tulu, kahjustuste või mis tahes vara või looduskeskkonna hävimise eest, nagu otsene või kaudne jetboardi kasutamise tulemus. Jetboardi nagu iga elektrisõidukit tuleb kasutada vastutustundlikult, austades ja järgides ohutusteavet ning kasutusjuhendit.

Hoidke seda juhendit vajadusel turvalises ja hõlpsasti juurdepääsetavas kohas.

Võite ka veebisaidile www.radinn.com sisse logida, et saada Internetis teavet - koos viitevideote, illustatsioonide ning värskendatud teabe ja juhistega. Võite meiega suhelda ka e-posti, telefoni, meie partnermüüjate ja / või sotsiaalmeedia kaudu.

© Radinn on registreeritud kaubamärk, kõik õigused reserveeritud.

Hoiatused ja spetsiaalne ohutusteave Radini jetboardil

- **HOOLIKALT** lugege enne juhtseadise käsitlemist, ettevalmistamist, laadimist ja kasutamist kasutusjuhendit!
- **Sobib AINULT** headele ujujatele vanuses 16 aastat või rohkem!
- Mitte kunagi ühendage aku lahti / ühendage, kui toode asub vees.
- ALATI eemaldage aku transportimise ajal ja / või siis, kui te ei kavatse pardal töötada.
- ALATI pange kaitsekatte kate peale, kui aku on lahti ühendatud jetplaadilt.
- Tee **MITTE** ühendage aku, kui veetökkelaud puutub kokku veega - näiteks kui vesi on, kui väljas sajab vihma või kui vesi on sees!
- ALATI Jetplaadi vees töötamisel kandke rannavalvuri kinnitatud päästevesti ja kiivrit!
- ALATI pidage inimeste või objektide läheduses (vähemalt 20 meetrit aeglasel kiirusel) kaugust ja madalat kiirust!
- ALATI kandke liibuvat ujumisriietust ja / või tihedalt liibuvat ülikonda!
- ALATI kandke supuskorki ja / või juuksevärku, kui juuksed on öla pikkused!
- ALATI jälgige aku olekut juhtmeta puldi kaudu ja naaske kaldale, kui aku järelejäädud varu on piisavalt hea.
- ALATI järgige kohalikke seadusi ja määrusi!
- **AINULT** kasutada varjatud vetes koos pääste- ja päästepaadiga lähedal ja ooterežiimis.

- Tee MITTE pange kehaosad ja / või muud esemed avatud aukudesse, näiteks reaktiivmootori sisse- või väljalaskeavasse. Pöörlevad osad!
- Tee MITTE kasutada keskkonnas, kus on tugevad voolud, tugev turse, halb nähtavus ja / või vees hõljuvad objektid!
- Tee MITTE kasutage ujujate ja sukeldujate poolt kasutatavas keskkonnas!
- Tee MITTE hoidke otsese päikesevalguse käes ja / või suletud sõidukist!
- Jetboard on MITTE mõeldud kasutamiseks ujumisabina!



HOIATUS:

Kasutage tõukeplaati alati vastutustundlikult, ettevaatlikult ning **vastavalt meie ohutusteabele ja kasutamisujuhiste**. Tee MITTE kasutage veeplatti, kui laud või selle osad, komponendid või lisaseadmed on kahjustatud - näiteks kui need on möranenud, lekivad, mulgustatud, kõverdatud, moonutatud või mingil viisil **talitlushäired**. Tee MITTE kasutage, kui jetboardi on lahti võtnud ja / või kokku pannud keegi muu kui Radinni volitatud tehnik. Tee MITTE Ühendage aku veega või selle lähedusse. Tee MITTE Jetboardi, aku või laadija kokkupuudet kuumusega (maksimaalselt 40 ° C / 104 ° F) - näiteks lahtise tule, otsese päikesevalguse käes hoidmise, sõidukis hoidmise või väga sooja ruumi tõttu. Kui aku on ülekuumenenud, võib see tekitada kõrgsurvega põlevat gaasi, põhjustades plahvatuse ja tulekahju, põhjustades raskeid vigastusi või surma.

Hoiatused ja eriline ohutus

Teave Radinn Power Packi kohta

- HOOLIKALT lugege juhendit enne oma pardaplaadi ja Radinn Power Packi käsitlemist, ettevalmistamist, laadimist ja kasutamist!
- ALATI eraldage aku laadijast, kui te seda aktiivselt ei laadi.
- Tee MITTE kuumus üle 40 ° C / 104 ° F või alla 10 ° C / 50 ° F.
- ALATI käideldes Radinn Power Packi hoolikalt veest ohutus kauguses!
- Tee MITTE Hoidke päikesevalguses, avatud tule lähedal, mootorsõidukis või väikeses ja soojas kambris!
- ALATI pange kaitsepesa kate peale, kui aku on lahti ühendatud jetplaadilt.
- Tee MITTE lühis!
- ALATI eemaldage aku transportimise ajal ja / või siis, kui te ei kavatse pardal töötada.
- Tee MITTE lahti teha või lahti võtta!
- AINULT ühendage / ühendage aku lahti veega ja vedelikuga kokkupuute!
- Tee MITTE viska, kukuta, torka, libista või muul viisil kahjusta oma toiteploki! KÄSITLE Hooldusega!
- AINULT laadige kuivades kohtades, kus vesi ja vedelik on ohutu!
- Tee MITTE sukeldage vette või muusse vedelikku!
- AINULT laadige koos ametliku Radinn laadijaga, mis on tootega kaasas!
- HOOLIKALT järgige laadimise, tühjendamise, ladustamise ja transportimise juhiseid!



HOIATUS:



Kasutage töökeplaati ja Radinn Power Packi alati vastutustundlikult, ettevaatlikult ja vastavalt meie ohutusteabele ja kasutusjuhendile. **Tee MITTE kasutage reaktiivlauda või kasutage Radinn Power Packi, kui laud või selle osad, komponendid või lisaseadmed on kahjustatud** - näiteks kui need on möranenud, lekivad, torgatud, painutatud, moonutatud või **muul viisil rikutud. Tee MITTE kasutage, kui jetboardi on lahti võtnud ja / või kokku pannud keegi muu kui Radinni volitatud tehnik. Tee**

MITTE Ühendage aku veega või selle lähedusse. Tee MITTE Jetboardi, aku või laadija kokkupuudet kuumusega (maksimaalselt 40 ° C / 104 ° F) - näiteks lahtise tule, otsese päikesevalguse käes hoidmise, sõidukis hoidmise või väga sooja ruumi tõttu. Aku võib ülekuumenemise korral tekitada kõrgsurvel põlevat gaasi, põhjustades plahvatuse ja tulekahju, põhjustades raskeid vigastusi või surma.

Radinni laadija hoiatused ja spetsiaalne ohutusteave

- Enne jetboardi käsitlemist, ettevalmistamist, laadimist ja kasutamist lugege hoolikalt kasutusjuhendit, toiteplokk ja Radinn laadija!
- **Tee MITTE jätke otsese päikesevalguse kätte!**
- **ALATI lahutage aku, kui te seda aktiivselt ei laadi.**
- **Tee MITTE avage, demonteerige või monteeri uuesti!**
- Kasutage ainult siis, kui Radinn Power Packi ja Radinn Charger pistikud on puhtad ja kuivad!
- Ärge kunagi kasutage, kui kaablid ja / või pistikud on kahjustatud!
- Laadige ainult kuivades, jahedates ja hästiventileeritavates kohtades!
- Ära kata! Tagage vaba õhuringlus!
- Laadija võib Radinni laadimise ajal kuumeneda. Enne käitlemist veenduge, et tal oleks piisavalt aega jahtuda!
- **Tee MITTE laadige aku vees või selle läheduses!**
- **ALATI käsitsege laadijat ettevaatlikult.**



HOIATUS:

Käitage Radinn Power Packi ja laadijat alati vastutustundlikult, ettevaatlikult ja vastavalt meie ohutusteabele ja kasutusjuhendile.



Tee MITTE kui mõni selle osa, komponent või tarvik on kahjustatud, kasutage Radinn Power Packi ja laadijat

- näiteks kui need on möranenud, lekivad, mulgustatud, painutatud, moonutatud või talitlushäired. **Tee MITTE kasutage**, kui laadija on demonteerinud ja / või kokku monteerinud keegi muu kui Radinni volitatud tehnik. **Tee MITTE katke laadija. Tee MITTE Ühendage** aku ja laadija veega või selle lähedusse. **Tee MITTE paljastama**

jetboard, aku või laadija kuumenevad (maksimaalselt 40 ° C / 104 ° F) - põhjustatud näiteks lahtisest tulest, otsesest päikesevalgusest või hoiustamisest sõidukis või väga soojast korpusest. Kui aku on ülekuumenenud, võib see tekitada kõrgsurvega põlevat gaasi, põhjustades plahvatuse ja tulekahju, **põhjustades raskeid vigastusi või surma. Tee MITTE ühendage** laadija, kui pistikud, akordid, kaablid, elektroonika või riistvara on visuaalselt või arvatavasti kahjustatud. Radinni laadija ja Radinni toiteplokk võivad vastutustundetult kasutamise korral või kasutusjuhendi ja ohutusteabe järgimise korral põhjustada raskeid vigastusi või surma.

Üldine ohutusalane teave kasutaja kohta

- Jetboardi kasutamine on piiratud 16-aastaste või vanemate kogenud ujujatega.
- Jetboardi, nagu ka kõiki teisi mootorsõidukeid, tuleb kasutada suure austuse ja ettevaatusega. See on sõiduk, mitte mänguasi!
- Südamestimulaatoriga inimestel on joaplaadi kasutamine keelatud. Suure vooluga elektrimootor ja kaablid loovad tugeva magnetvälja, mis võib südamestimulaatorit tõsiselt kahjustada ja selle tagajärjeks olla surm.
- Rasedatel on jobulaua kasutamine keelatud. Kukkumine võib põhjustada tõsiseid kõhukahjustusi.
- Ärge kunagi kasutage veokit alkoholi, ravimite või narkootikumide mõju all. Teie võime kiiresti reageerida, jõud ja vastupidavus võib hädaolukorras märkimisväärselt pärssida.
- Ärge kunagi kasutage tõukelauda, kui tunnete end täiesti tervena. Teie võime kiiresti reageerida, tugevus ja vastupidavus võivad märkimisväärselt pärssida isegi siis, kui teil on ainult külm.
- Kandke ainult tihedalt liibuvaid riideid ilma rihmade või esemeteta. Kui teie juuksed on õla pikkused või pikemad, kandke alati ujumismütsi või juuksevärku. Jetboardi reaktiivsüsteem on väga võimas ja loob tugeva imemise. Jet on varustatud kangidega, et kaitsta võimalikult suurt ala, ilma et see mõjutaks jetboardi jõudlust. Siiski on alati oht, et pikkade rippudega riided, rihmad, juuksed või muu sarnane võib sisse imeda. Kui see juhtub, on oht vigastada.

OHUTUSTEAVE

- Jetilauast väljudes kandke alati rannavalve valves heakskiidetud päästevesti ja kiivrit. Pange tähele oma kaugust kaldast ja veenduge, et olete kaldast piisavalt kaugel, et saaksite hädaolukorras ujuda. Olge kursis hoovuste, muutuva ilma ja lainetega.
- Ärge kunagi kasutage jetboardi üksi ja ainult siis, kui ooterežiimis on inimesi, kellel on korralik päästesõiduk.
- Enne väljalendu veenduge, et teie juhtmeta pult ja Radinn Power Pack on korralikult laetud. Olge tähelepanelik, et teil oleks kaldale tagasi jõudmiseks alati piisavalt akut.
- **ALATI** kandke oma magnetilist ohutusrihma. Kui magnetiline ohutusrihm ei ole sõitja külge korralikult kinnitatud, võib jetboard vigastada teisi inimesi ja / või vara.
- Ärge kunagi ühendage / ühendage toiteplokki lahti, kui veepuit on vees. Ühendage / eemaldage toiteplokk alati kuivast kohast, ilma et oleks oht, et toode kukub vette. Kui vesi siseneb pistikutesse, võib see põhjustada lühise, mis võib toodet kahjustada ja halvimal juhul põhjustada raskeid vigastusi ja / või surma. Kui aku pole ühenduses armatuurilauaga, nii laual kui ka akul, pange alati pistiku kaitsekate, et veenduda, et see on puhas, kuiv ja turvaliselt eemal muudest pistikut kahjustavatest esemetest.

Üldine ohutusala teave Radinini reaktiivlaua kohta

- Valmistage jetboard alati ette väljaspool vett. On oluline, et Radinn **Power Pack oleks AINULT ühendatud kuivas piirkonnas. Kui see on ühendatud veega või selle läheduses, on alati olemas lühise oht, mis võib põhjustada tõsiseid kahjustusi, vigastusi või surma.**
- Pärast sõitmist kallutage töstelauda alati, et vesi saaks korralikult välja voolata. Veenduge, et plaadi pistikusse ei satuks vett.
- Ärge tungige joa sisse ja eemaldage kätega jetist mererohti vms. Joa sees on kiire pöörlev tiivik, mis võib põhjustada raskeid vigastusi. Veenduge, et läheduses pole teisi inimesi, näiteks lapsi, kes võivad joa alla pääseda.
- Sõitke ettevaatlikult sinna, kus mererohu või muu sarnase prahi sattumise võimalus on vähe või on vähe
- **süsteemi. Kui see juhtuks, Mitte kunagi proovige seda eemaldada,** kui jetboard on veel vees ja magnetiline ohutusrihm on laua külge kinnitatud.
- Kui joa kanalis või joas on mustust, liiva, kõisi, kivi, mererohtu või **võõrkehi, tehke järgmist MITTE sõitke jetboardi. Kui prügi** eemaldamine on lihtne, veenduge, et magnetiline ohutusrihm oleks **eemaldatud ja NEV-ER selle eemaldamiseks kasutage oma käsi või** kehaosi. Kui see on keeruline protseduur, pöörduge hoolduse saamiseks lähima volitatud Radinni esindaja või edasimüüja poole.
- Ärge kunagi jätke töstetahvli järelevalveta, nii et lapsed või muud kogenematud inimesed ei saaks seda tahtmatult ega tahtlikult käivitada, seda kasutada ega riski enda või teiste vigastamiseks. Õnnetuste vältimiseks võtke alati kaasa oma magnetiline ohutusrihm.

- Jetboard on oma jõu, autonoomsuse ja kiiruse suhtes kerge toode. Jetboardi kukutamine esemetele või inimestele võib kahjustada ja / või vigastada jetboardi ja / või muid esemeid ja inimesi.
- Asetage töstelaud alati varju või otsese päikesevalguse kätte. Pidage meeles, et jetboardil on sisemised akud, mis võivad kuumeneda. Kui patareid puutuvad kokku tugeva kuumusega, võivad tõukeplaat ja selle lisaseadmed kahjustada saada. Veelgi hullem, kui seda liiga kaua otsese päikesevalguse käes hoitakse, võib Radinn'i energiapakett eraldada põlevaid gaase ning põhjustada plahvatusi ja tulekahju, mis võib põhjustada vigastusi või surma.
- Ärge kunagi jätke oma veetõmbelauda vees järelevalveta. Kui jätate selle lühikeseks ajaks, pidage meeles, et teil on vaja järelevalvet, et tõukelaud ei jääks lahti, kahjustaks teisi ega saaks kasutada teiste poolt või inimeste, paatide või objektide ees.
- **Pea meeles Mitte kunagi eemaldage või eemaldage aku, kui seade on vees.** Kasutage alati ettevaatusabinõusid, et aku ja jetboardi vooluühendused ei saaks otse veega kokku puutuda. Kui see juhtub, võib tekkida lühis, mis võib põhjustada purjelauasüsteemi elektroonilise süsteemi korvamatut kahjustamist.
- Vesi, eriti soolane vesi, on elektrit juhtiv. Selle tagajärjel võib aku lühis põhjustada tuleohtlike gaaside tühjenemise, mis võib põhjustada plahvatusi ja tulekahju, põhjustades vigastusi või surma.

Üldine ohutusala teave Radinini tõukeplaadi kohta - jätkub

- Enne Radinini toiteploki ühendamist Radinini laadijaga veenduge, et laadimispiistik ja aku piistik oleksid puhtad ja kuivad. Märg ja / või määrdunud ühendused aku ja laadijaga võivad põhjustada lühise - see võib kahjustada aku elektroonikat, põhjustada tulekahju ja plahvatusi, põhjustades raskeid vigastusi või surma.
- Enne tõukelaua kasutamist veenduge, et aku on kindlalt laua külge ühendatud.
- **Mitte kunagi eemaldage teki padi ja / või proovige siseneda jet sektsiooni.** Jet-sektsiooni avamine ja sisemiste komponentide muutmine võib sensoreid, mootoreid, elektroonikat ja / või tarkvara kahjustada - see võib põhjustada turvafunktsioonide ja -süsteemide tõrke ning põhjustada püsivaid kahjustusi, põhjustades raskeid vigastusi või surma.
- Ärge kunagi kleepige esemeid aukudesse, avaustesse, ühendustesse ega muusse elektroonikasse, riist- või tarkvara. See võib komponente, osi või plaati kahjustada.
- Ärge kunagi proovige hooldada ega remontida midagi muud kui see, mis on selgelt määratletud. Enda, oma keskkonna ja kätteplaadi ohutuse tagamiseks tohib hooldustöid teha ainult volitatud tehnik. Moodulkonstruktsiooni tõttu on ebatõenäoline, et kogu reaktiivtahvel tuleb teeninduseks või remondiks toimetada ühte meie rajatistest. On palju tõenäolisem, et Radinini volitatud edasimüüja, edasimüüja või turustaja saab kõik kahjustatud / purunenud komponendid asendada, nii et saate jälle vees olla. Ärge proovige ise midagi remontida, hooldada ega hooldada - enda ja keskkonna turvalisuse huvides.

- Ärge kunagi muutke ega muutke ühtegi džuudi osa. See võib põhjustada raskeid vigastusi või surma, samuti teie ja teiste vara kahjustada või hävitada.
- Kui avastad, et teie tüübiplaat, eriti toiteplokk, laadija, laadimiskonnektorid, tihendid või sulgemismehhanism on kahjustatud, lõpetage kohe seadme töö ja pöörduge tootja ja / või volitatud Radinni edasimüüja poole.

Üldine ohutusalane teave Radini jetboardi kasutamise kohta

- Jetboardi kasutamine on alati teie enda vastutusel. Operaatorid ei luba mingeid erilisi õigusi. See on võimas sõiduk, mida tuleb vastavalt ohutusjuhistele ja kasutusjuhendile kasutada austusega, ettevaatlikult ja ettevaatlikult - hoolimata kogemuse tasemest.
- Kasutage tõukejoont ainult varjatud vetes, kus on kaasas vähemalt üks teine inimene, kellel on mootoriga päästevahend ja mis on selle inimese pideva järelevalve all. Teil kui ratturil peab alati olema keegi, kes osutab teile hädaolukorras viivitamatut abi - hoolimata kogemuse tasemest.
- Ärge kunagi töötage veetõkkeplaati tugevate hoovuste, tugeva tuule (4 Beauforti skaalal), halva ilma, kitsaste veeteede (50 meetrit laiem või vähem) või muude piirkondade korral, kus oht on ilmne. Kõrval seda tehes seate ennast ja teisi ohtu ning tõsiste vigastuste või surmaohtu.
- Ärge kunagi kasutage jetboardi äikesel ajal. Tõusege veest nii kiiresti kui võimalik, kui tabate end ilmastikuoludest, mis võivad muutuda äikeseks. Kui te seda ei tee, võite põhjustada raskeid vigastusi või surma. Enne sõidu alustamist olge alati valmis ilmastiku muutusteks ja jälgige ilmateate üle head järelevalvet. Pöörake tähelepanelikult kohalikke ilmastikuolusid ning ujumissoovitusi ja / või piiranguid.
- Ärge kunagi kasutage jetboardi rasketes tursetes, mõõtes maksimaalselt 0,3 min kõrgust ja aeg-ajalt laineid 0,5 m. Jetboard võib põhjustada raskeid vigastusi nii teile kui ka teistele. Võite olla purjelauast eraldatud ja selle võib / võib suure jõuga visata teile, teistele või esemetele - eriti surfamise ajal.

OHUTUSTEAVE

- Maksimaalset kiirust ja erinevaid kiirenduskõveraid saate muuta rakenduses iOS Radinn. See võib minimeerida reaktiivlennuki, esemete, enda ja teiste vigastamise oht.
- Pidurdamiseks vabastage lihtsalt Radini raadiosidepuldli jõud. Mootor peatub ketramise ja keerutamata tiiviku juurde jõudva vee jõud sunnib jetboardi peatuma. Ärge unustage murdmiseks valmistumist ja maksimaalse kiirusega sõitmise täielikuks peatumiseks võib kuluda kuni 10–15 meetrit. Jetboardilt maha kukkudes võib see isegi pikem olla. Seetõttu olge alati ettevaatlik ja ärge sõitke otse objekti või inimese suunas. See võib kahjustada tõkkelauda, eset ja / või ennast ja teisi inimesi. Laske juhtmata puldil alati järk-järgult lahti pääseda, et saaksite sihtkohta turvaliselt jõuda.
- Kui jetboard peatub, kuna sõitja langeb laualt maha, võib see harvadel juhtudel jätkuda kauem kui 30 meetrit. Olge ettevaatlik, et te ei sõidaks kunagi madalas vees, teiste objektide, vara, ujujate, inimeste läheduses või mujal, mis võib kahjustada ennast, teisi, oma vara või teisi, samuti looduslikku elupaika, kus te sõidate. Olge ettevaatlik ja minge ainult täiskiirusel / gaasipedaalil, kui teil on heade ilmastikuolude korral selge vaade vähemalt 500 meetrit ette.
- Ärge kasutage jetboardi kohtades, kus on ujujad, sukeldujad, dokid, sadamad või kus teiste vara on ohus. Kui see on ratsutamisruumist väljasõiduks hädavajalik, veenduge, et asetate kõhule ja sõidate maksimaalselt 20% jetboardi mahutavusest (maksimaalselt 5 sõlme).

Üldine ohutusalane teave Radini jetboardi kasutamise kohta

- jätkas

- Vältige alati marsruute, kus viibivad veesõidukid, veespordi tooted või muud purjelauasõitjad. Jetboard on ekstreemsporditoode, mida saab olla raskem kontrollida kui tavalist veesõidukit. Seetõttu mingi muudest veesõidukitest ja / või veespordiartiklitest, samuti esemetest ja ujujatest möödudes, nendega kohtudes või neist eemale sõites alati ohutult ja aeglaselt. Muud veesõidukid võivad läheneda kiiresti ja ilmuda äkki. Hoidke oma keskkonda ja kaugemal toimuvat silma peal. Hoiduge võimalikest kokkupõrgetest!
- Jetboard ei ole tuledega varustatud ja seetõttu ei sobi see kasutamiseks öösel, varahommikul ega hilisõhtul. Ärge kunagi kasutage veesõidukit pärast päikeseloojangut või enne päikesetõusu. See võib panna ennast ja teisi ohtu ning kokkupõrked teiste veesõidukite, takistuste või inimestega on vältimatu.
- Ärge kasutage veetõmbelauda vees, mille sügavus on alla 1,5 meetri. See võib põhjustada raskeid vigastusi nii endale, teistele kui ka joa pardale
 - veealuste objektide löömise tagajärjel. Hoidke eemal kivistest põhjadest, korallrifidest ja muudest ohtlikest kohtadest, kus kukkumine võib põhjustada raskeid vigastusi. Ärge kunagi proovige juhtida tõstukat otse kaldale. Võite kukkuda maale ja vigastada ennast ja teisi. Olge kaldale lähedale (30 meetrit) minnes väga ettevaatlik, et te ei sõitma liiga kiiresti.
- Jetboardi tööaeg on piiratud aku mahutavusega. Seetõttu peate alati jälgima oma aku taseme indikaatorit, mis on ette nähtud raadioside kaugjuhtimispuldil Radinn. Naaske kaldale alati väikese varuga. Ärge kunagi proovige kogu akut lõpuni viia. See võib olla ohtlik ja Radinn Power Packi jaoks ebatervislik.

- Kui Radinn'i aku on tühjenenud umbes kolmandikuni selle laadimisastmest, väheneb maksimaalne võimsus järk-järgult (90%, 80%, 70% jne), et pikendada akuelementide tervist ja suurendada laadimistsüklit. Kui juhtmeta puldi aku indikaator on viimases etapis, läheb jetboard avariirežiimi ja enne tahvli täielikku seiskumist on jäänud umbes 5 minutit. Veenduge, et kaldal või kaasneval paadil ohutuks saamiseks on piisavalt akut. Jetboard ei ole ette nähtud aerutamiseks, mistõttu on selle kaldal aerutamine väga keeruline ja pingutav.

- Enamasti ei kata sõitjate üldine isiklik vastutuskindlustus varalist kahju, mis on põhjustatud töökekelgu otsest või kaudset kasutamist. Enne töökelaua kasutamist pöörduge kindlasti oma poole

kindlustusagent ja uurige oma kindlustuspoliisi kahjustuste, vigastuste ja isegi surmaga seotud juhtumite osas. Kui kahjustate kellegi teise vara, võib see olla ülemäära kallis. Kutsume teid üles mõtlema enne sõitmist kuskile võimalusega kahjustada kellegi vara.

Üldine ohutusala teave Radinini toiteploki kohta

- Ärge kunagi jätke jetboardi ega Radinn Power Pack'i kõrgete temperatuuride kätte (maksimaalselt 40 ° C / 104 ° F) - põhjuseks on näiteks tulekahju, otsene päikesevalgus või hoiustamine väga soojas ja väikeses korpuses, näiteks mootorsõidukis. Ülalmainitud liigse kuumuse käes võivad rakud eraldada põlevaid gaase ja põhjustada plahvatuse või tulekahju, põhjustades nii teile kui ka teistele raskeid vigastusi või surma.
- Liitiumioonakusid käsitlevad rahvusvahelised eeskirjad ja seadused võivad tekitada ebamugavusi, raskusi või võimatust Radinn'i elektripaketi transportimisel. Kommertsettevõtted keelavad liitium-ioon akude veo. Kui soovite saada teavet Radinn Power Pack'i veo ja transportimise kohta, pöörduge kohaliku vedaja poole.
- Normaalsetes tingimustes kasutamiseks rakud

Radinn Power Packis olevad seadmed on ümbritsetud ja kaitstud, et tagada ohutu ladustamine igas asendis. **PANE TÄHELE: Pistikud** võivad ikkagi veega kokku puutuda ja märgadena võib see põhjustada lühise, mis kahjustab teie toiteploki.

Mitte kunagi ühendage toiteplokk jetboardiga, kui on põhjust arvata, et pistikutesse on sattunud vett. ALATI pange oma kaitseklemmi kate toiteploki külge JA

jetboard kohe, kui need on lahti ühendatud.

- Kui arvate, et on tekkinud lühis:
1 Ühendage aku koheselt lahti jetboardi küljest. 2 Kui teil on põhjust arvata, et on tekkinud lühis, pöörduge Radinna või volitatud edasimüüja poole. ÄRA Ühendage aku korduvalt tahvliga uuesti, kui teil on põhjust arvata, et teil on olnud lühis või kui aku on muul viisil kahjustatud.

- Toitepaketi laadimiseks kasutage ainult Radinn'i tarnitud laadijaid. Laadijad, mida Radinn ei tärni, ei ole varustatud elektroonika ja tarkvaraga, et rakke ohutult ja usaldusväärselt laadida ja tasakaalustada. Seetõttu võib volitamata laadijatega laadimine põhjustada hävimise ja halvimal juhul raskete vigastuste või surma.
- Hoiduge tugevatest liinivooludest, mis esinevad aku laadimisel, eriti kiirlaadijal. Ärge kunagi kasutage laadijat, kui põhikaabel on kahjustatud. See võib põhjustada kaabli süttimise ja põhjustada elektrilöögi, mis võib põhjustada raskeid vigastusi või surma.
- Ärge kunagi avage akukasti. Ärge kunagi proovige Power Packi mingil moel muuta ega muuta. See võib põhjustada tuleohtlike gaaside väljavoolu akumulaatori kaitseklapi kaudu, põhjustades tõsiseid vigastusi ja / või surma.
- Radinn Power Packi remont ja hooldus on lubatud ainult Radinnil ja tema volitatud partneritel.
- Ärge kunagi jätke toiteplokki ühendatud armatuurlaua või laadijaga, kui te ei kavatse seda aktiivselt laadida ega kasutada. Kui Power Pack tuvastab andmesideühenduse, hakkab ta välja saatma 12 V andmevoolu. Kui Radini toiteplokk jäetakse piisavalt pikaks, võib see ebaloomulikult ja täielikult tühjaks saada, kahjustades aku sisemisi elemente jäädavalt.
- Ühendamisel veenduge, et jetboardi, toiteploki või laadija pistikupesade kontaktidel poleks vett ega kuiva soola. (Vt ptk „Jetboardi hooldus“). Soolaladestused võivad laadimise ajal takistada elektrivoolu ja põhjustada elektrikontaktide ülekuumenemise, põhjustades parandamatu olukorra

Üldine ohutusala teave Radinini toiteploki kohta - jätkub

kontaktide kahjustamine või isegi tulekahju.

- Laadige toiteploki alati varjus siseruumides ning kuivas, jahedas ja õhutatud kohas. Veenduge, et volupakett või laadija ei oleks võõraste esemete ega rõivaste all. Kui toitepakett on kuum, laske sellel enne laadimist jahtuda. Veenduge, et õhk saaks vabalt liikuda.
- Ettevaatust! Laadija ja toiteplokk võivad laadimisel kuumeneda. Enne nende käsitlemist laske voluhulgal ja laadijal jahtuda.
- Mõnes riigis ei pruugi maandusjuhtmeühendust olla või kui see on olemas, võib see pakkuda ainult ebapiisavat kaitset. Sel juhul võite laadija ja / või laadimis pistiku puudutamisel tunda lekkevoolu (mõnikord rohkem, mõnikord vähem).

Eriti kui olete märg ja paljajalu. Sel põhjusel peaksite enne laadija sisselülitamist ühendama toiteploki laadijaga. Ärge kunagi puudutage neid laadimise ajal.

- Enne elektripaketi ladustamist lugege kindlasti läbi peatükk "Jetboardi hooldus". On väga oluline, et järgiksite hoiustamisjuhiseid hoolikalt, eriti pikaajalise ladustamise korral (nt talvel). Elektripaketti tuleb alati hoida jahedas (15–28 ° C / 59–82 ° F), kuivas ja hästi ventileeritavas kohas.
- Elektripaketi transportimisel järgige alati hoolikalt kohaldatavaid ohutuseeskirju ja kanduri konkreetseid eeskirju. Pange tähele, et liitium-ioon akude saatmist käsitlevaid eeskirju muudetakse aeg-ajalt ja need võivad riigiti ja vedajalt erineda.

- **Mitte kunagi Visake Radinn Power Pack tavaliste olmejäätmete või taaskasutatavate materjalide hulka või tule või veega. Kui soovite oma toitekomplekti ära visata, pöörduge alati otse kohaliku edasimüüja või Radinn'i poole.**

Üldine ohutusalane teave Radinni laadija kohta

Lisaks spetsiaalsele ohutusalasele teabele Radinn laadija kohta lugege kindlasti läbi ja mõistke ka järgmist ohutusteavet:

- Ärge kunagi kasutage Radinn'i laadijat, kui pistik, juhtmed või korpus on rebenenud, katki, kahjustatud või hävinud. Kui kahtlustate, et laadija, kaablid ja / või pistikud on purunenud, kahjustatud või hävinud, pöörduge kohe Radinni või kohaliku volitatud Radinli edasimüüja poole.
- Radinn laadija remont ja hooldus on lubatud ainult Radinnil ja tema volitatud edasimüüjatel.
- Ärge kunagi jätke laadijat vooluvõrku ühendatud, kui te seda aktiivselt ei laadi. Kui pistikud on ühendatud, on vool alati sisse lülitatud. Selle tulemuseks võib olla see, et Radinn'i energiapakett tühjeneb täielikult ja

stroy rakke. Lisaks võib see põhjustada laste, loomade või teiste inimeste tahtmatut puutikkuse puutumist ja elektrifitseerimist, põhjustades raskeid vigastusi ja / või halvimal juhul surma.

- **Ärge kunagi jätke laadimise ajal Radinn Power Packi ja laadijat. ALATI** olge läheduses, et lapsed, loomad või muud inimesed ei saaks toitekomplekti laadimisel kogemata vigastada. Lisaks võib laadija laadimise ajal kuumeneda ja seetõttu tuleks seda hoida kuivas ja ventileeritavas kohas.



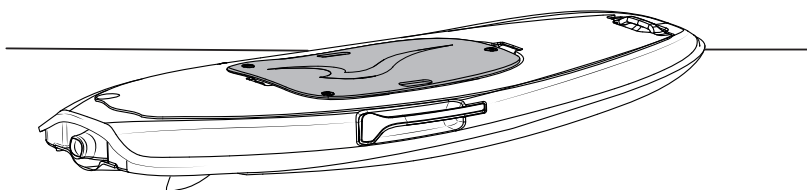
Radinna jetboardi õige kasutamine

Sissejuhatus

- Jetboard on veespordisõiduk, mida juhivad suure võimsusega liitium-ioon aku, võimas elektrimootor ja reaktiivmootor, mis võimaldab kasutajal suurel kiirusel üle vee sõita. Võimsust juhitakse juhtmeta käeshoitava puldi kaudu, milles rattur saab valida eelistatud kiirenduse ja kiiruse. Kõik metallosad on valmistatud kvaliteetsest anodeeritud alumiiniumist ja / või roostevabast terasest, töödeldud korrosiooni ja rooste vastu. Jetboard sobib kasutamiseks nii magedas kui ka soolases vees. Aku ja joa sektsioon on veekindel. Jetboardi sisesüsteem on varustatud paljude nutikate funktsioonide ning nii elektriliste kui ka mehaaniliste turvafunktsioonidega, mis hoiab sõitjat turvaliselt.
- Kui aga ohutusteavet ja kasutusjuhendit ei järgita ja / või kui käitaja käitub halvasti, käitub vastutustundetult, käitub tootega valesti või tegutseb muul viisil
- võimsa sõiduki käsitlemisel on mõistusele vastupidine oht - on oht, et vigastate töstelauda või muud vara, samuti võite enda ja teiste inimeste elu ohtu seada. Palun arvestage sellega, et jetboard on **vees kasutatav elektrisport, see on MITTE mänguasja ning seda** tuleks kasutada äärmise ettevaatusega, ettevaatusega ning alati kooskõlas kohalike eeskirjade ja seadustega.
- Pidage meeles, et mis tahes tüüpi sõidukid võivad tõrkeid tekitada ja põhjustada hädaolukorra, seetõttu viibige läheduses mõni teine inimene, kellel on veesõiduk, mida saab kasutada elupäästmiseks. Järgige alati jootmisplaadi nõuetekohase kasutamise osas allpool kirjeldatud teavet, samuti selle juhendi peatükke, mis käsitlevad hoiatusi ja spetsiaalset ohutusteavet ning üldist ohutusteavet.

- Enne raskemate manöövrite teostamist, nagu näiteks tippkiirusel sõitmine ja libisemise pööramine, võtke kindlasti aega, et mõista, kuidas jetboard töötab. Proovige neid manöövreid teha ainult siis, kui teil on täielik kontroll jetboardi üle ja kui teil on täielik arusaam sellest, kuidas kaalu / jalgu nihutades pöörduda ja kuidas laud libisedes libiseb. Piirake oma kiirust nii, et oleksite kogu aeg pardal kontrolli all. Kasutage tõukelauda alati vastutustundlikult ja pöörake tähelepanu inimestele, loomadele, korallriffidele, taimedele ja keskkonnale.
 - Jetboardi maksimaalne väljundvõimsus on standardseadetes 12 kW / 16 HP. Mõni riik ei vaja selle võimsusega veesõiduki juhtimiseks juhiluba. Mõnes riigis võib siiski olla muid määrusi, vanusepiiranguid või seadusi. Kontrollige hoolikalt, et järgiksite enne jugatahveli kasutamist alati kohalikke seadusi ja seadusi. Me tungivalt
- kõigil veokiplatsil töötavatel inimestel end kohalikest eeskirjadest täielikult teavitada. Radinn ei võta endale vastutust tõukeplaadi ebaseadusliku käitamise eest piiratud aladel. Lisaks ei võta Radinn vastutust kasutaja jaoks sellise teabe hankimise eest.
- Jetboardi tuleks kasutada ainult varjatud vetes. Varjatud veed on siin määratletud kui kaitstud / kaitstud rannikuveed, väikesed lahed, väikesed järved, jõed ja kanalid, kus võib esineda ilmastikuolusid kuni 4 (kaasa arvatud) ja olulisi lainekõrgusi kuni 0,3 meetrit (kaasa arvatud). juhuslikud lained, mille maksimaalne kõrgus on 0,5. Nt mööduvad laevad.
 - Jetboard on alati soovitatav kanda kahe inimese poolt ja nii tihti kui võimalik ratastega tasuta lauakotti. Selle eesmärk on minimeerida veetõkkeplaadi, enda või oma ümbruse vigastamise ohtu.

OHUTUSTEAVE



TÄHTIS:

Uimede paigaldamisel peate olema ettevaatlik, tõmmates oma tahvli maale või paati. Kui uimed toetuvad maapinnale, ärge mingil juhul pange sellele raskust.

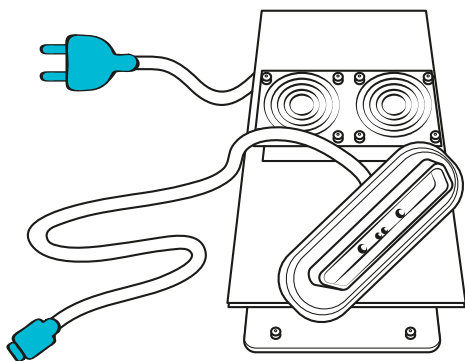
- Ärge kunagi laske mootril veest välja kauem kui umbes 10 sekundit. Mootor on ette nähtud kasutamiseks vees ja pikaajaline veest väljas töötamine reaktiivlennuki ja puldi testimiseks võib kahjustada laagreid, sidurit, mootorit ja / või süsteemi. Lisaks ei tööta vesijahutus juhul, kui joaplaat veest välja jookseb.
- Sageli saab reaktiivlauda kasutada piirkondades, kus sisepõlemismootoriga veesõidukid seda kasutada ei saa. Jetboardi kasutamine pole aga kunagi lubatud piirkondades, kus elektrilised veesõidukid on keelatud kohalike seaduste, kogukonna määruste, looduskaitse seaduste või muude sätete tõttu. Kui te pole kohalike seaduste ja määruste osas kindel, pöörduge kindlasti kohalike omavalitsuste poole.
- Jetboardi kasutajad peavad olema vähemalt 16-aastased ja head ujujad. Inimesed, kes ei saa ujuda, ei tohiks kunagi kasutada veetõmbelauda.
- Alaealised, 16-aastased ja vanemad, tohivad veokit kasutada ainult täiskasvanu järelevalve all ja vastutusel.
- Laske teistel inimestel kasutada tõukelauda ainult siis, kui nad on üle 16-aastased ja kui olete näidanud teile selle kohta piisavat tõendit. Jetboardi ei tohiks kunagi kasutada, kui operaator pole saanud täielikke juhiseid selle kasutamise kohta ja ta ei tea, mida hädaolukorras teha.



Toitepakside laadimine

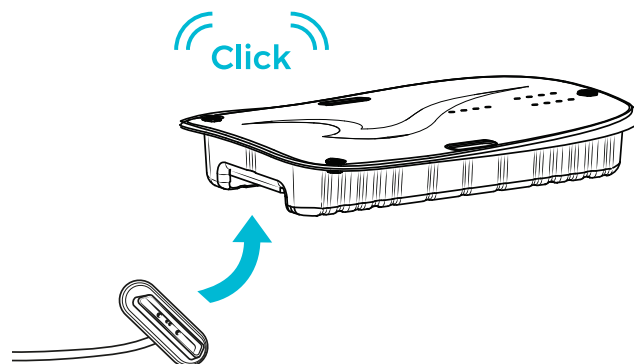
1

Ühendage toitekaabel toiteallikaga. Seejärel ühendage laadimiskaabel laadijaga.



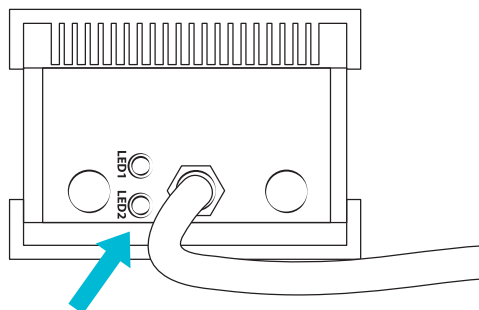
2

Ühendage laadimiskaabel toiteplokkiga. Klõpsamise heli näitab, kui toiteplokk on korralikult ühendatud.



3

Laadige toiteplokki seni, kuni LED2 tuli süttib roheliseks.

**Märge:**

Tasakaalustage akuga, laadides seda esimest korda 24 tundi.

**TÄHTIS:**

Enne kasutamist laadige aku alati täielikult.

Ärge kunagi tühjendage toiteplokki täielikult. Loe Toiteploki hooldus akude eluea pikendamiseks.

Toitepatarei laadija LED-näidikute tabel

Märke	Definitsioon
LED 1: punane LED 2: roheline	Kui aku on ühendatud: Aku on täielikult laetud. Kui see pole akuga ühendatud: Vahelduvvool sisse lülitatud
LED 1: punane LED 2: punane	Aku laeb

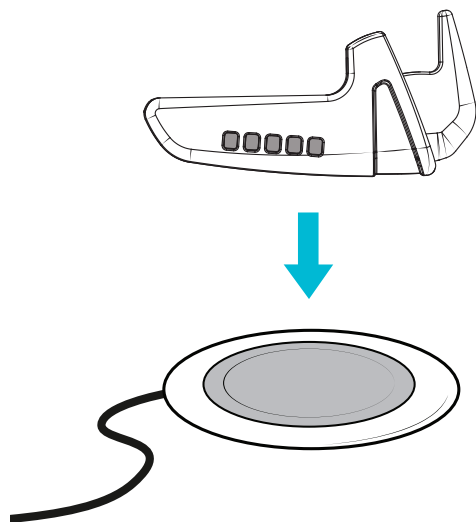
LAUDE ETTEVALMISTUSED



Käsikontrolli laadimine

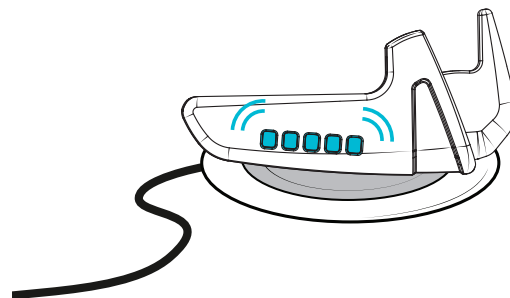
1

Ühendage toitekaabel toiteallikaga. Seejärel pange drossel laadijale, nagu pildil näidatud.



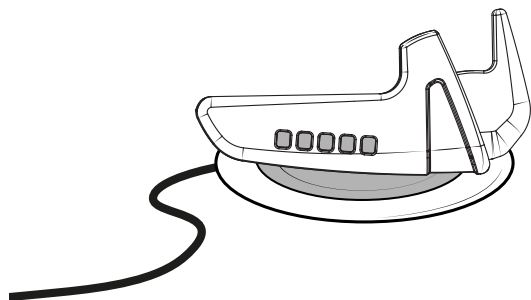
2

Kui käsijuhtimisseade on laetud, hakkab üks LED-ide vilkuma.



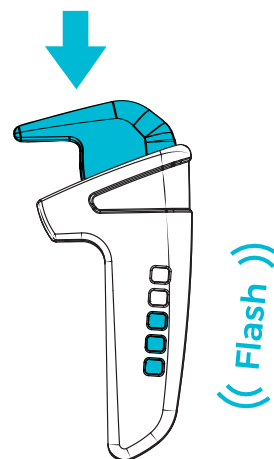
3

Kui kõik LED-id ei vilgu, on käsijuhtimisseade täielikult laetud.



4

Käsijuhtimisseadme akutaseme testimiseks vajutage õrnalt käepideme hooba, kuni LED-id hakkavad vilkuma. Vilkuvate LED-de arv näitab puldi aku taset.



Juhatuse kokkupanek - Toitepakett



HOIATUS!

Kui arvate, et aku pistik on veega kokku puutunud või kui aku paistab mingil moel kahjustatud, ärge ühendage akut tahvliga! Lisateabe saamiseks pöörduge viivitamatult Radinna poole.

www.radinn.com/pages/contact-us

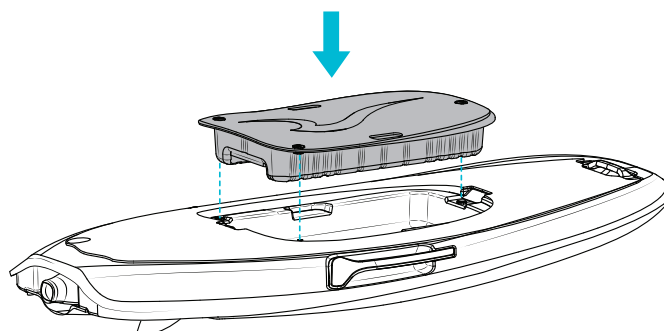


Märge:

Jetboardi Power Pack kaalub 19–24 kilogrammi.
Soovitame kahel inimesel tõsta toiteplokki oma kohale.

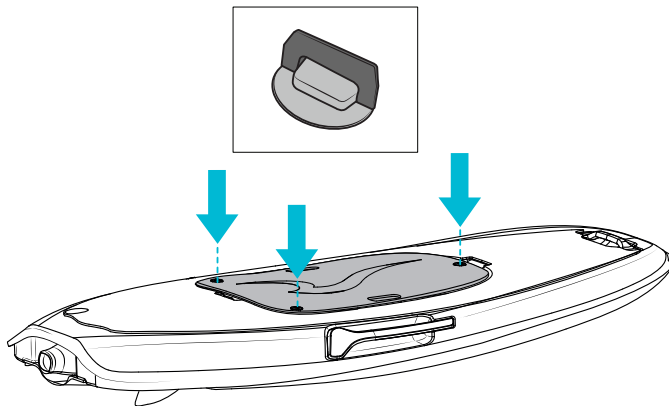
1

Pange toiteplokki paigale vastavalt joonisele.



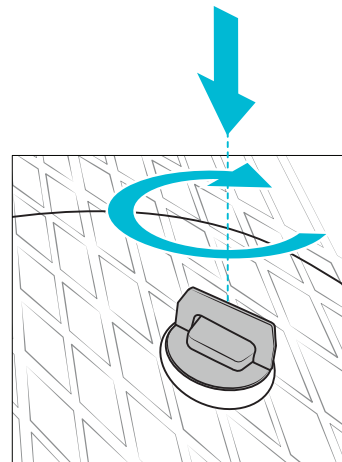
2

Leidke kolm vedruga töötavat nuppu.



3

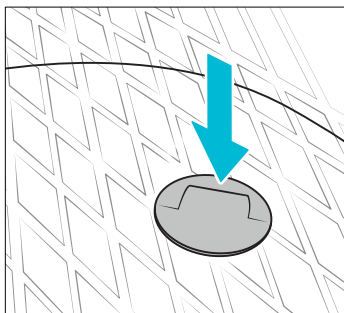
Enne kaane kinni keeramist suruge vedruga töötavat nuppu alla ja joondage vedrukruvid keermega üles. Veenduge, et kruvid oleksid tihedalt suletud.



Juhatuse kokkupanek - Toitepakett

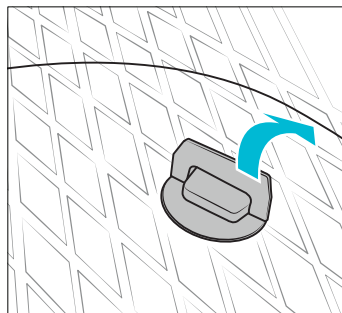
4

Pöörake nupu kaane serv kohale.



5

Veenduge, et kõik nuppude kaaned oleksid täielikult suletud!



6

Enne tahvli vette laskmist ühendage kaugjuhtimispult tahvliga.

Vaadake peatükki Paarige kaugjuhtimispult jetboardiga.



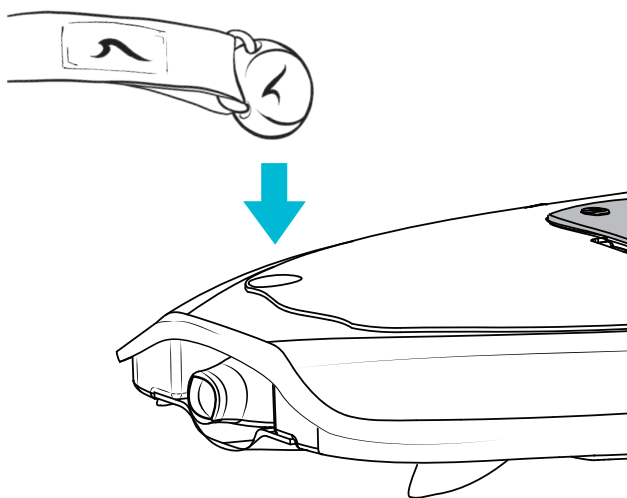
TÄHTIS:

Elektripaketi väljalülitamiseks veendu, et laud oleks kuiv, ja keerake vedruga töötavad nupud ettevaatlikult lahti.

Paarlaud koos käsijuhtimisega

1

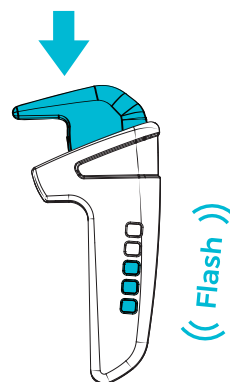
Kinnitage magnetiline võtmerihm tahvli tapmislüüti hoidja külge.



2

Vajutage gaasihoob lõpuni alla, kuni LED-id hakkavad vilkuma. Seejärel laske hoob lahti.

Vilkuvad LED-id näitavad, et gaasihoovastik üritab ühendada tahvliga. (Vilkuvate LED-de arv näitab puldi aku taset.)



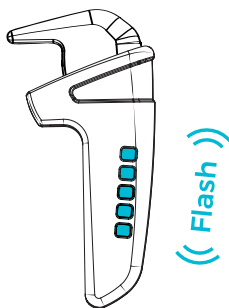
3

Kui kaugjuhtimispuul pardal edukalt paaristub, vilguvad kõik viis LED-i üks kord.



Märge:

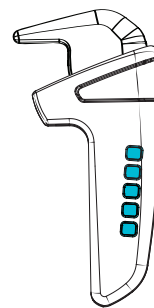
Sidumise lõpuleviimine võtab 15 kuni 60 sekundit. Kui kaugjuhtimispuul ei leia tahvlit 60 sekundi pärast, korrake 2. sammu.



4

Kui sidumine on lõpule jõudnud, lõpevad LED-id vilkumise ja näitavad, et aku on alles. Kui kõik viis LED-i ei sütti, laadige toiteplokk uuesti.

Seejärel suruge hooba õrnalt, et kontrollida, kas see on korralikult seotud. Kui joaga ei reageerita, siis korrake alates 2. sammust.



Kaugjuhtimispuldi tehnilised andmed

Bluetooth	2,4 GHz
Vahemik	10 meetrit

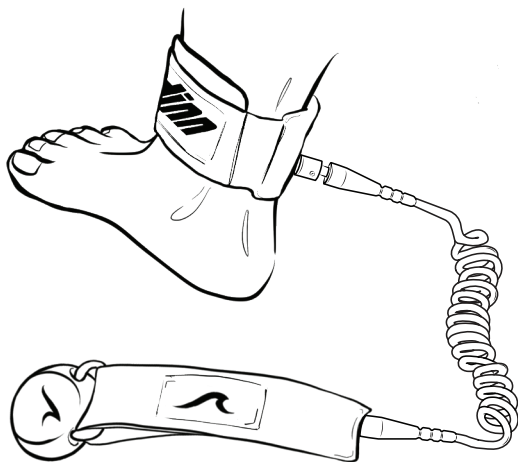
Kaugjuhtimispuldi näidikute tabel

Märke	Definitsioon
Kaugjuhtimispult vibreerib korraks	Kaugjuhtimispult ja paneel on paaris ja magnetiline võti on kinnitatud
Kaugjuhtimispult vibreerib 20-sekundilise intervalliga	Juhtme aku alla 20%

Kinnitage ja turvaline käepide ja magnetiline võti

1

Kinnitage ja kinnitage magnetiline võtmerihm tihedalt pahkluu ümber.



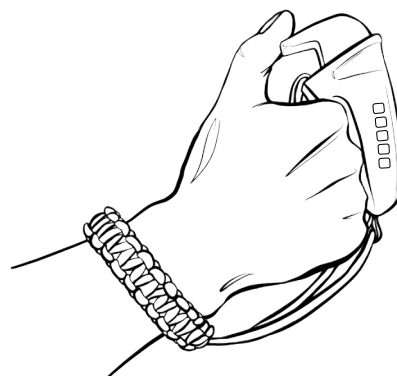
2

Kinnitage ja kinnitage kaugjuhtimispuldi rihm ümber randme.



Märge:

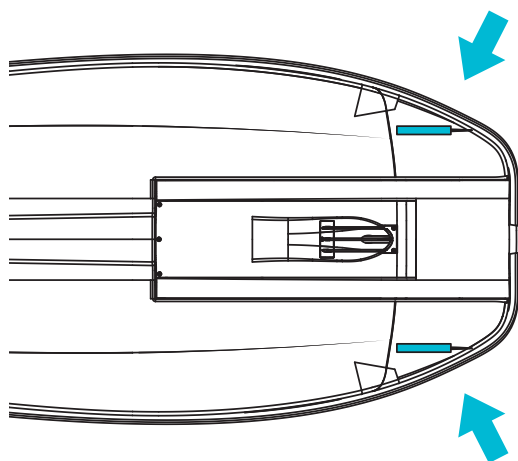
Kaugjuhtimispult ei hõlju, seetõttu tuleb see kinnitada randme ümber.



Laua kokkupanek - uimed

1

Pöörake laud tagurpidi, et leida fini pilud.



2

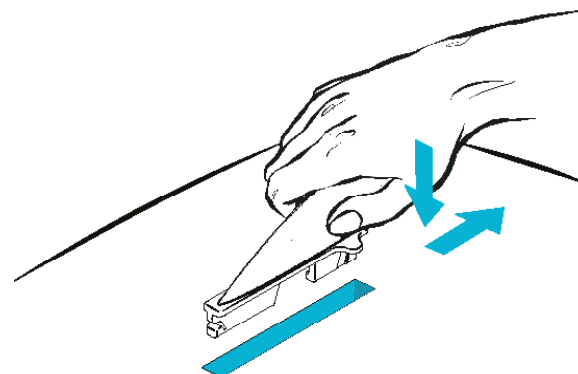
Kinnitage uimed tahvli külge vastavalt joonisele.

Uimede eemaldamiseks korrake seda protseduuri vastupidises järjekorras.



Märge:

See on valikuline. Uimed parandavad madalamal kiirusel pööramist.



Käivitage Radinna jetboard

1

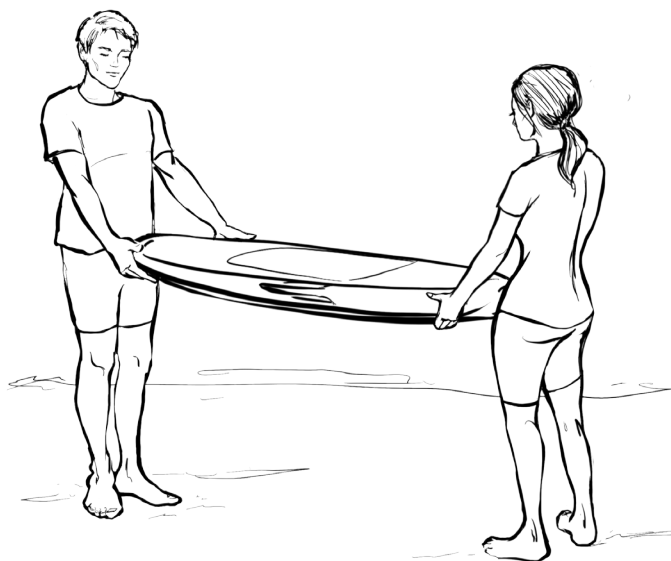
Tõstke tõstelaud ettevaatlikult kotist või muudest hoiustamisvahenditest välja.

Käivitage jetboard vee lähedal rahulikus piirkonnas. Ärge kunagi kinnitage magnetilist võtit laskmise ajal.



Märge:

Jetboard kaalub kuni 45 kilogrammi. Soovitame, et jetboardi käivitaks kaks inimest.



2

Enne jetboardi alustamist ujuge pisut kaldast eemale, et mitte vigastada teisi inimesi, ega kahjustada lauda, paate ega muid vara. Veenduge, et sügavus laua all oleks vähemalt 1,5 meetrit (5 jalga).



HOIATUS:

Jetboard on võimas isiklik veesõiduk. Joa käivitamisel olge ettevaatlik, kuna vool võib ulatuda kuni 10 meetrini ja see võib kahjustada inimesi ja / või kahjustada vara.

Alustage põlvili istumist

1

Enne jetboardi alustamist ujuge pisut kaldast eemale, et mitte vigastada teisi inimesi, ega kahjustada lauda, paate ega muid vara.

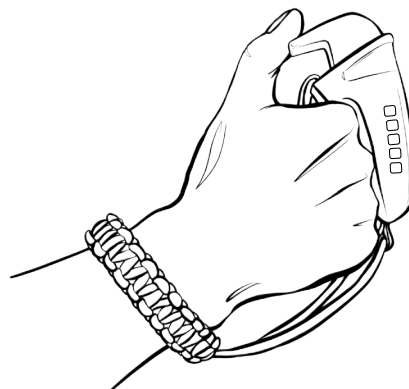
Veenduge, et sügavus laua all oleks vähemalt 1,5 meetrit (5 jalga). Alustage põlvili istumist ja hoidke esi käepidemest kinni.



2

Kinnitage magnetiline võti magnetilise võtme hoidja külge. Vajutage ühtlaselt puldil olevat gaasihoova.

Vältige kiirenduse ajal järsku vabastamist. Jooksulaua püsimisel kiiruse suurendamisel hoidke tõukejõudu, vajutades samal ajal gaasihoova ühtlaselt.



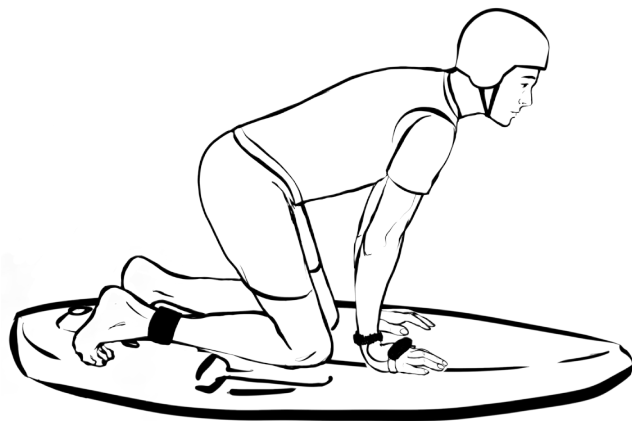
3

Mõne sekundi pärast on laud sabarasendis. Nihutage oma kehakaalu ettepoole, samal ajal vajutades tahvli nina võimalikult veepinnale, ilma sukeldumiseta.

4

Kui tahvel hakkab kiirenema, nihutage oma keharaskust uuesti tagasi.

Kogu hõõveldamise ajal on oluline hoida pöördemoment muutumatuna või suurenevana.



Püsti seisma

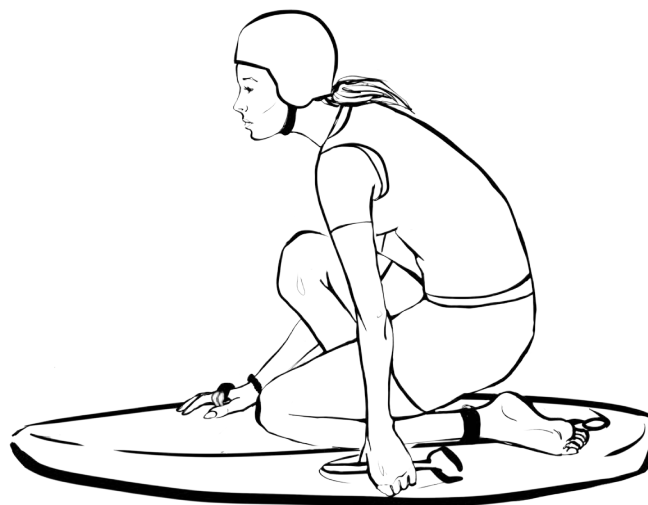
1

Kui olete tasakaalu ja kiiruse saavutanud, proovige püsti tõusta. Hoidke kogu protseduuri vältel pidevat pöördemomenti.



Näpunäide!

Kasutage tasakaalu toetamiseks ühte käepidetest. Alustage esijalast ja tõusege aeglaselt üles. Hoidke oma põlved kõverdatud ja vaadake otse ette.



2

Mida parem on teie hoiak, seda väiksem on õhu imemine.

Nihutage oma kehakaalu tagasi ja pisut edasi, et leida see täiuslik hoiak ja tasakaal.



Näpunäide!

Veenduge, et teil oleks mugav hoiak ja kuulake hoolikalt joa heli.



Pööramine

1

Umblapid on saadaval lisavarustusena. Vt peatükki Paigaldage Hoidke kiirust ja libisege soovitud suunas.
tõukelaua pealsed (valikuline) nende installimisjuhiste
saamiseks.

Uimed parandavad madalamal kiirusel pööramist.

2

Oma raskuse nihutamine tahvli tahapoole aitab teid
pööramisel.

Pööra vasakule



Pööra paremale



Levinumad vead

1

Levinud viga on tahvli ninast liiga kaugele kallutamine.



2

Teine viga on tõukejõu vähendamine, samal ajal stardi ajal ettepoole kallutades. See põhjustab juhatuse sukeldumist.





Märge:

Laud pidurdab kiiresti, kui tõukejõudu pole. Kui magnetiline võti on tahvliit lahti ühendatud, lülitub mootor automaatselt välja. See tagab, et laud peatub, kui surfar sukeldub.



Radinn jetboard hooldus

1

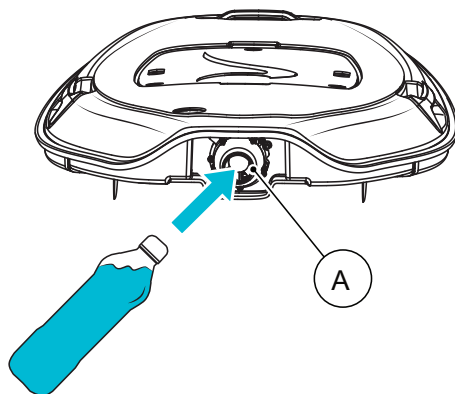
Täitke pudel värsk veega.

Ühendage pudel joa väljalaske jahutusklemmiga (A).

Pigistage pudelit, kuni vesi on süsteemist läbi käinud.

2

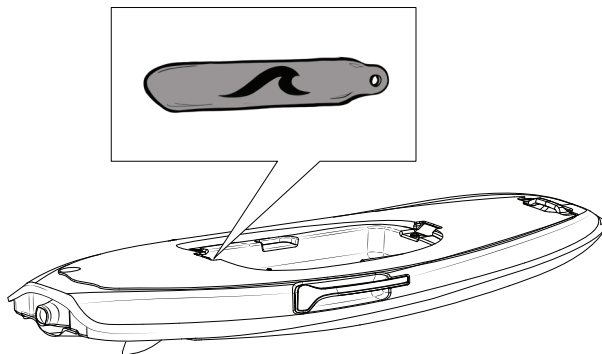
Korrake protseduuri (1) alati pärast igat soolavees surfamist. Korrosioon ja sool võivad süsteemi ummistada ning seeläbi vähendada veevoolu ja põhjustada mootori ülekuumenemise.



3

Pange akupessa pistikukaitse oma kohale ja veenduge, et see oleks tihedalt ümber aku pistiku.

Loputage kogu laud värske veega, et korrosiooni vältimiseks oleks kogu soolane vesi eemaldatud.



4

Kuivatage laud enne kotti või muudesse hoiustamisvahenditesse panemist.



Märge:

Ärge kinnitage konnektorikaitset Radini jetboardi pikaajaliseks säilitamiseks.



5

Hoidke jetboardi alati kuivas kohas, toatemperatuuril (15–28 ° C / 59–82 ° F).

6

Puhastage tüüblit tavalise autovahaga. Värvri kriimustamise vältimiseks kasutage alati puhast lappi, mida soovitatakse autovahatamiseks.

7

Enne jao väljalaskeava kasutamist kontrollige alati plastiku ja muu prügi olemasolu selles.

Pöörake jetboard tagurpidi laua koti peal ja uurige jet sisselaskeava.



Märke:

Kui peate jao küljest eemaldama plasti või muid võõrkehi, eraldage alati nii aku kui ka magnetiline võti.



Radinn'i toiteploki hooldus

1

Hoidke elektripaketti toatemperatuuril (15–28 ° C / 59–82 ° F) kuiva õhuga ruumis.

3

Laadige aku täielikult enne selle kasutamist.

2

Laadige aku alati täielikult enne selle säilitamist.

4

Laadige aku täielikult regulaarselt (vähemalt igal teisel kuul).



Märke:

Kui pinge langeb liiga palju, võib toitekomplekt jäädavalt puruneda. Laadige ja tasakaalustage seda vähemalt iga kahe kuu tagant, kui te seda ei kasuta.

5

Ärge kunagi tühjendage akut täielikult.



Märge:

Sõltumata sellest, kas olete Radinn Speed Charger'i lisana lisana ostnud, soovime tungivald kasutada aku elutsükli maksimeerimiseks tavalist jetboardi laadijaga akulaadijat üks kord iga kümne laadimistsükli järel.

Toitepaketi tehnilised andmed

Aku tüüp	Li-ioon, suure mahutavusega rakud
Aku maht	L: 50,4 V / 51 Ah XL: 50,4 V / 69 Ah
Aku kaal	L: 20 kg XL: 25 kg

Elektripaketi ja kõigi teiste Radinn'i jetboardi osade utiliseerimine

Jetplaadi ümbertöötlemisel tuleb alati järgida kohalikke
ringlussevõtu eeskirju!



Kui teil on vaja elektripaketti utiliseerida, siis toimige vastavalt oma piirkonna kohalikele seadustele ja määrustele. Mõni patarei võib olla ringlussevõetud ja selle võib oma kohalikus taaskasutuskeskuses hävitamiseks vastu võtta. Kui te ei suuda oma piirkonnas kehtivaid eeskirju kindlaks teha, pöörduge enne jäätmekäitlust kohaliku ringlussevõtukeskuse poole.



Külastage meid radinn.com

või jälgige meid edasi



@radinnoofficial



7

350111

660215

140029AAR01