

# Nauti kannettavasta taittavasta kajakistasi

Melonta on olympialaji ja ulkoilmaurheilulaji, joka antaa meille mahdollisuuden olla läheisessä yhteydessä luontoon. Melonta on lumoava urheilu- ja kuntoilulaji, koska sitä harrastetaan yleensä merillä, järvillä, joissa, vesistöissä, tekojärvissä ja muilla vastaavilla alueilla, joissa on kauniit maisemat, ikivihreät puut tai sininen meri, jossa ihmiset voivat rentoutua, harrastaa liikuntaa ja virkistäytyä samaan aikaan.




Melonta on nopeuskestävyysharjoitus, joka parantaa sydän- ja verenkiertoelimistön ja hengityselimistön toimintaa; lisäksi se on hyödyllistä hengityselimistölle vesiurheilun vuoksi, koska avoveden pinnan tuntumassa ilman negatiivisten ionien pitoisuus on 2–3 kertaa suurempi kuin sisäilman.

Melonta voi tehokkaasti harjoittaa kehon lihaksia, muotoilla erityisesti hartioiden, vyötärön ja käsivarren lihaksia, ja kehittää koordinaatiota. Melonta ei altista lihaskivertämiselle yhtä helposti kuin maissa harjoitettavat urheilulajit. Suuri melontanopeus voi tarjota elämyksen kevyestä kellumisesta ja nopeudesta.



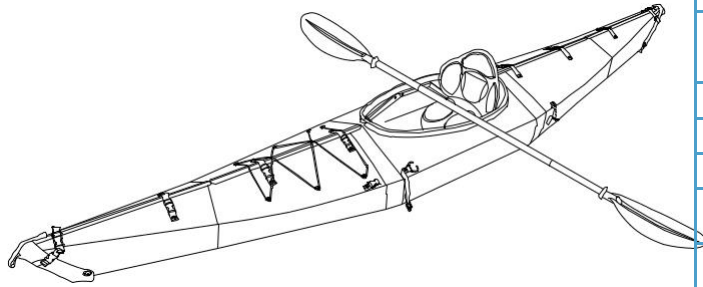
# ja käytännöllinen



 kärkevä	osoittaa, että käyttöohjeen ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa kuoleman tai vakavan loukkaantumisen
 kieltävä	osoittaa, että käyttöohjeen ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa tapaturman tai kajakin vahingoittumisen
 varoitus	Ohjeet, joita on noudatettava kajakin vahingoittumisen estämiseksi. Ohjeet, joita on noudatettava, kun kajakki on rikkoutunut tai vahingoittunut. Tärkeää tietoa käyttäjille. Tietoja, jotka parantavat käyttökokemuksiasi.

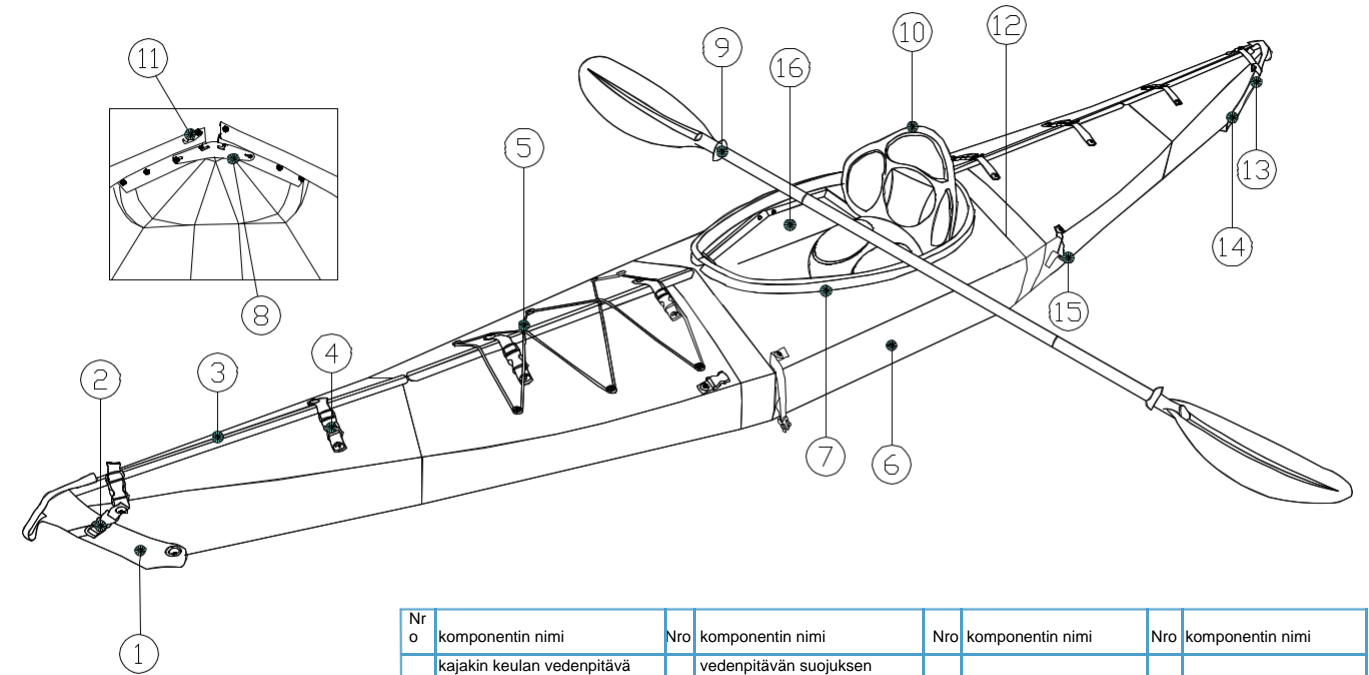
# KANNETTAVA TAITETTAVA KAJAKKI

Käytämme erityistä polypropeenimateriaalien yhdistelmää antamaan kajakillamme jäykkien veneiden lujuuden ja virtaviivaisen muotoilun ja paremman vedenkestävyyden kuin puhallettavilla kajakeilla ja nahkakajakeilla. Kajakkimme on erinomaisesti hallittavissa, ja pienen kokonsa ansiosta se mahtuu taitettuna henkilöauton tavaratilaan. Suorituskykynsä, hallittavuutensa ja siirrettävyytensä ansiosta se on kiistatta täydellinen vaihtoehto koviille merikajakeille.



Koko taitettuna (pussi)	85x75x30 cm
Pakkausko (ulkokotelo)	84x66x41 cm
Koko avattuna	391x61x36 cm
Rungon nettopaino	13,60 kg
Vakiovarusteisen kajakin bruttopaino	100 kg
Suurin kuormitus	85–100 kg
Tuulenkestävyys enintään	3 boforia (n. 5 m/s)
Taittamiskestävyys	12000 kertaa
Hapettumiskestävyys	3 vuotta
Kulutuskkestävyys	ensisijainen (kajakin vetäminen betonilattialla on ehdottomasti kielletty)
Iskunkestävyys	Hyvä, käsittelyn aikana, törmäys riuttaan ja muihin esteisiin vaikuttaisi hieman runkoon. Kajakki voi kestää hyvin iskuja.
Korroosionkestävyys.	Rungon materiaali on hapon-, emäksen- ja suolankestävää. Lisävarusteiden hapon-, emäksen- ja suolankestävyys on 3 vuotta.
Pussin vetolujuus	50 kg
Melontanopeus	Yksilöllisen fyysisen voiman mukaan tehollinen nopeus voi olla 7–12 km/h
Kokoonpanoaika	Yksi henkilö voi koota kajakin 4–5 minuutissa
Säilytys ja taittaminen	Yksi henkilö 3–4 minuutissa

## Osan nimi

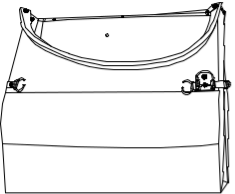
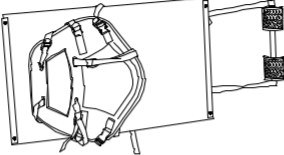
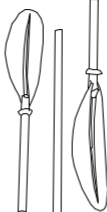



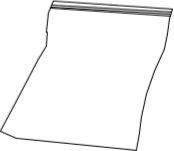


Nr o	komponentin nimi	Nro	komponentin nimi	Nro	komponentin nimi	Nro	komponentin nimi
1	kajakin keulan vedenpitävä suojus	2	vedenpitävän suojuksen lukitussalpa	3	kannen metallilista	4	kannen lukitussalpa
5	kansiköysi	6	kajakin runko	7	istuinaukon rengas	8	istuinaukon suuri lukkosalpa
9	mela	10	istuin	11	istuinaukon pieni lukkosalpa	12	pidikkeen jalusta
13	kajakin perän vedenpitävä suojus	14	vedenpitävän suojuksen kiinnikkeet	15	taittava lukitussalpa	16	istuimen sivukiinnityslevy

# KANNETTAVA TAITETTAVA KAJAKKI

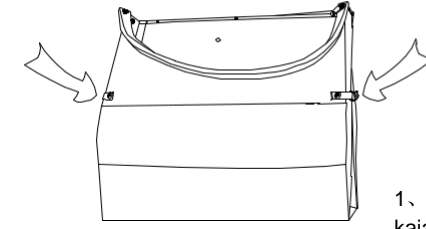
## PAKKAUKSEN LISÄVARUSTEET

Kun taitettava kajakki otetaan repusta, se sisältää seuraavat lisävarusteet:

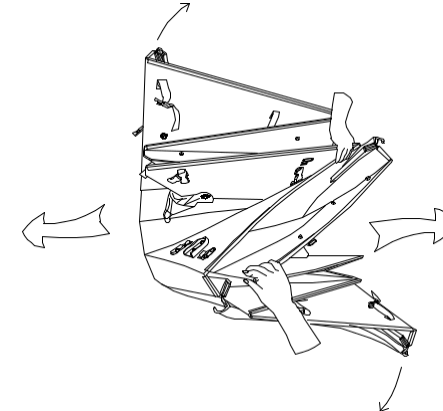
			
KAJAKIN RUNKO (1 kpl)	ISTUIN (1 kpl)	KOLMIOSAINEN KOOTTAVA MELA (1kpl)	PELASTUSLIIVI (1 kpl)
			
KANNEN METALLILISTAT (6 kpl)	KANSIKÖYSI (1 kpl)	VARAOSAPAKETTI (1 kpl)	

## TAITETTAVAN KAJAKIN KOKOONPANOPROSESSI

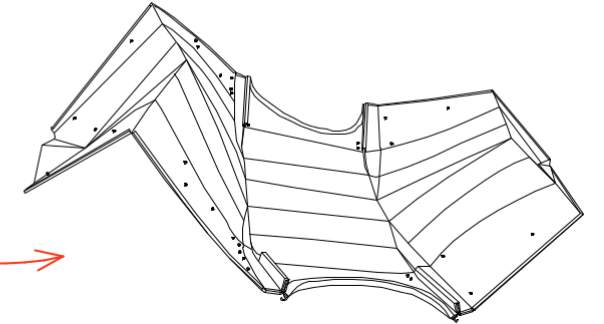
Etsi mahdollisimman pehmeä alusta rungon kulumisen vähentämiseksi, ota runko pakkauksesta ja aloita kajakin kokoaminen.



1. Avaa taittuva lukitussalpa kajakin vasemmalta ja oikealta puolelta.



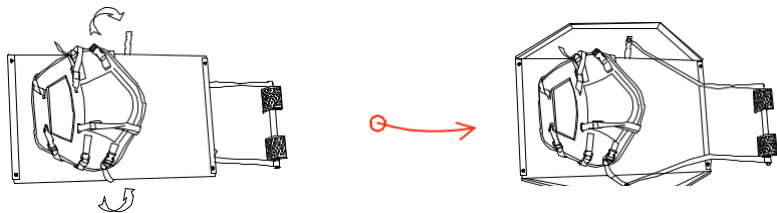
2. Vedä kummallakin kädellä symbolin kohdalta ja vedä runkoa ulospäin nuolen suuntaisesti. Jatka vetämistä nuolen suuntaan, jolloin runko avautuu helpommin.



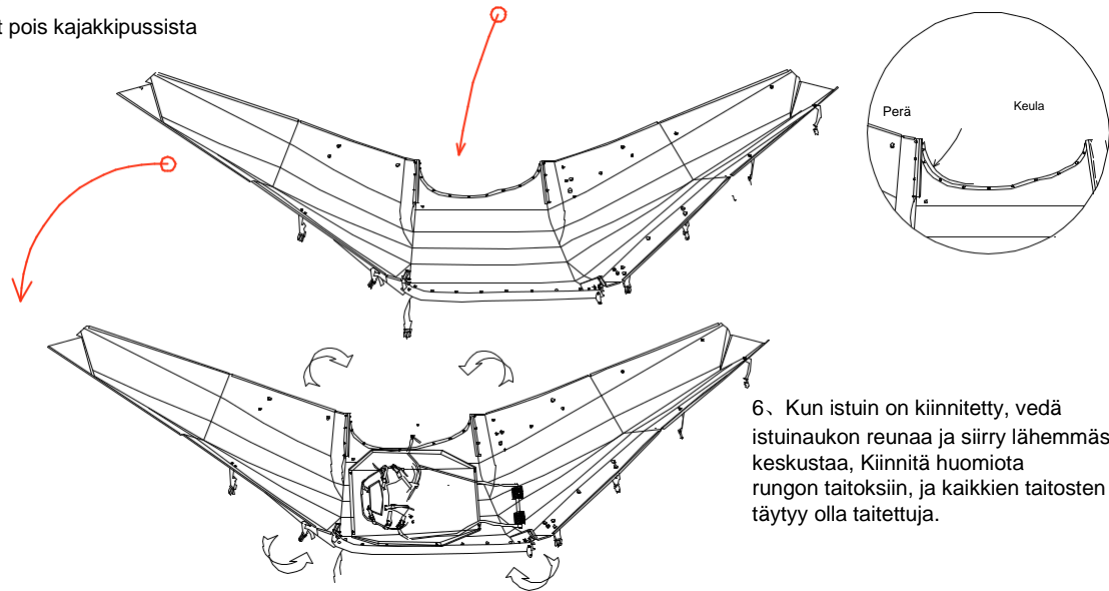
3. Suorista kajakin keulan ja perän asento. Suorista ja tasoita

# KANNETTAVA TAITETTAVA KAJAKKI

## PAKKAUKSEN LISÄVARUSTEET



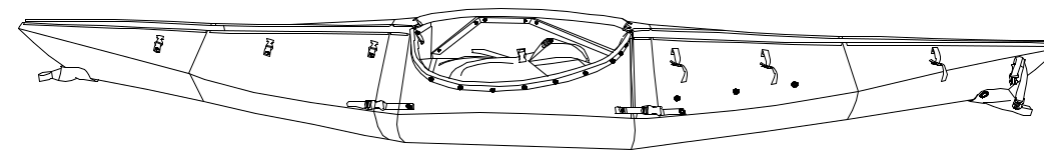
4. Ota istuimen osat pois kajakkipussista



6. Kun istuin on kiinnitetty, vedä istuinaukon reunaa ja siirry lähemmäs keskustaa. Kiinnitä huomiota rungon taitoksiin, ja kaikkien taitosten täytyy olla taitettuja.

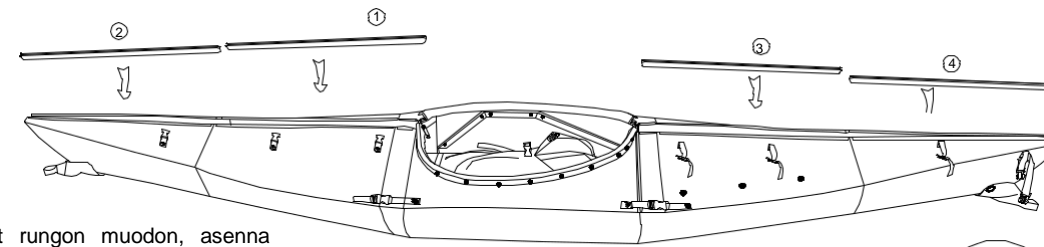
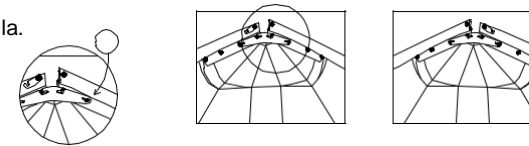
5. Taita istuinvarusteet auki nuolen suuntaan, ja aseta se avatun kajakin rungon keskelle. Huom: istuimen selkänoja on istuinaukon suuren kaaren puolella, ja pieni kaari on keulan suuntaan.

## TAITETTAVAN KAJAKIN KOKOONPANOPROSESSI



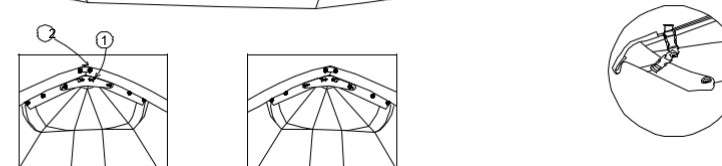
7. Kun olet vetänyt luukun pikkukuvan ohjeiden mukaan, ripusta se kannen lukon ruuveihin nuolen osoittamalla tavalla.

1. Korjaa rungon muoto, kun iso lukko istuinaukon ympärillä oli lukittu. Varmista, että runko on taitettu oikein.



8. Kun olet muokannut rungon muodon, asenna kansilistat vuorotellen istuinaukon reunaa pitkin. Kansilistat on kiinnitettävä kannen samalle puolelle. Aseta lista sitten nuolen 1 osoittamaan ruuviuraan ja kiristä kansi kiinnittäen samalla huomiota siihen, että kannen molemmat sivut ovat kansilistassa. Pidä nuolen 2 osoittamaa pientä lukkoa kiinnityksen jälkeen. Lukitse tämän jälkeen kaikki kannen lukituslaskat vuorotellen.

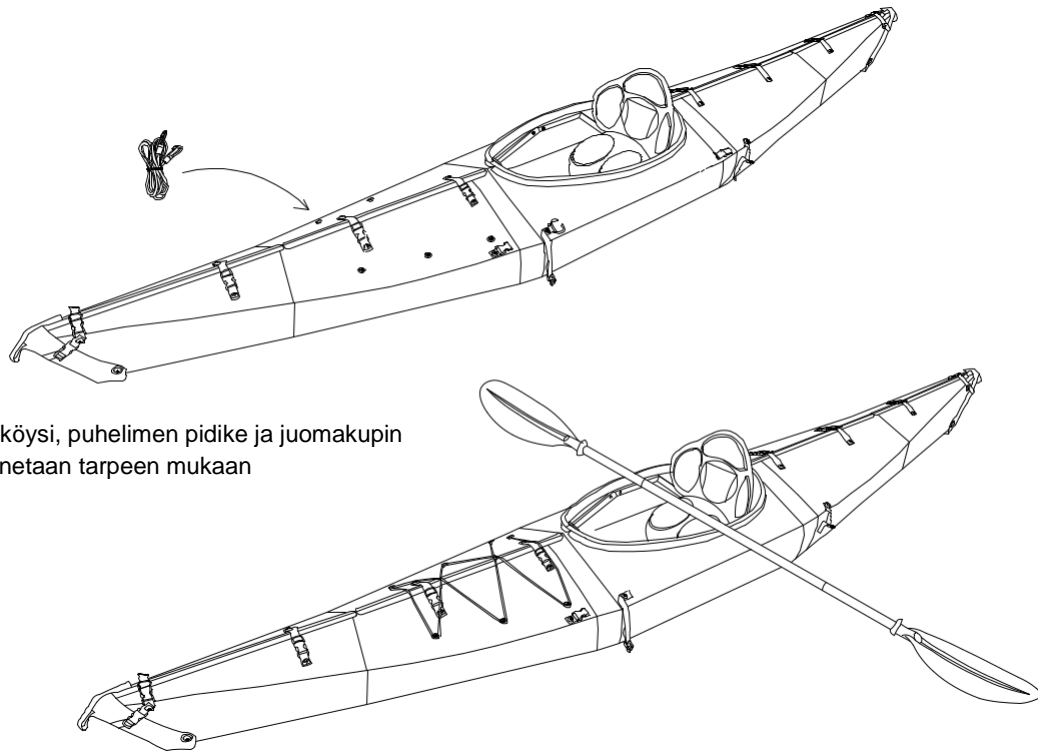
Huomaa: kiinnitä SIVUKIINNITYSLEVY istuinaukon pyöreään ruuviin, jotta runko saa riittävästi lujuutta kokoonpanon aikana.



9. Huomaa: Keulan ja perän vedenpitävän suojuksen nauhalukko on asennettava kuvan osoittamalla tavalla.

# KANNETTAVA TAITETTAVA KAJAKKI

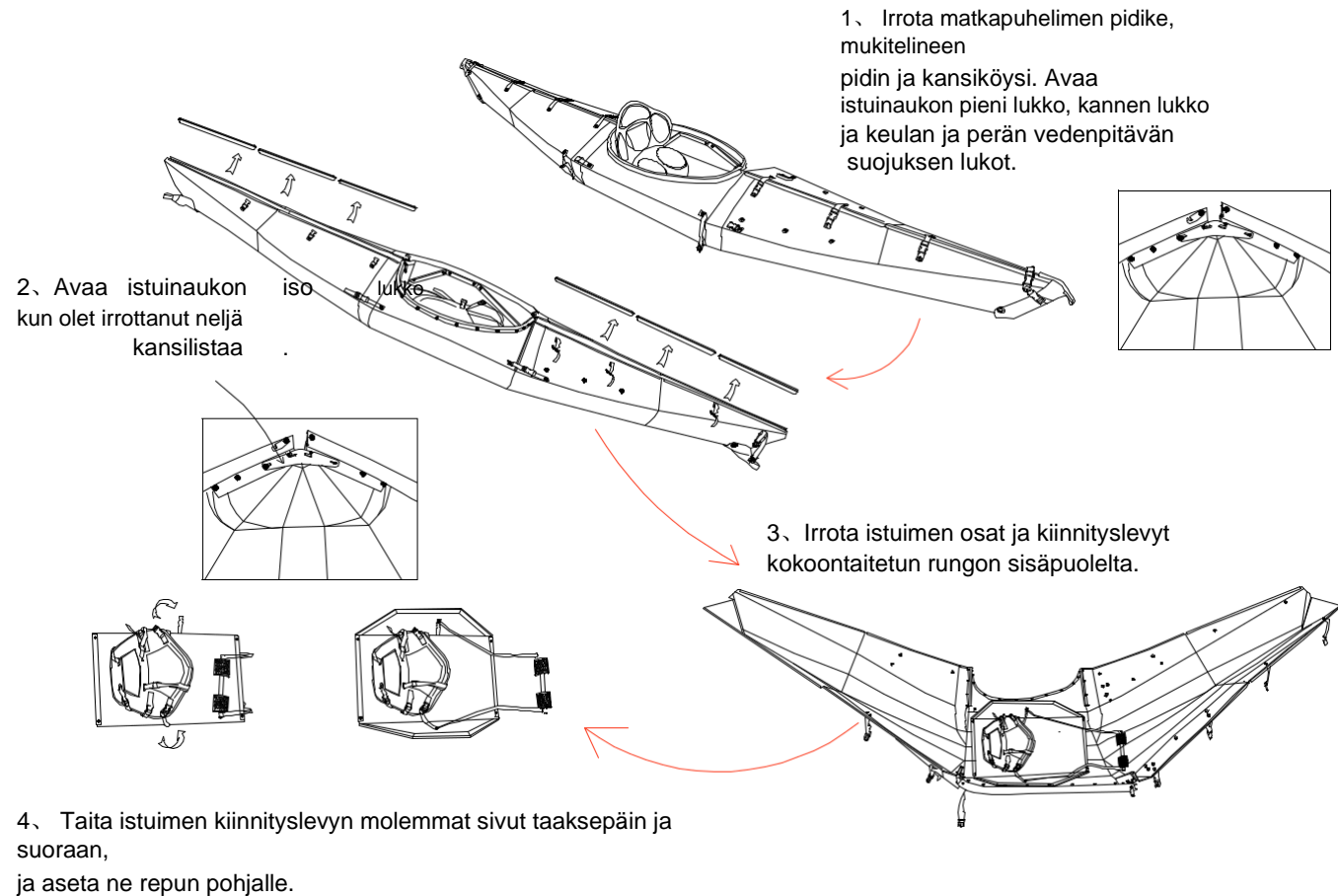
## PAKKAUKSEN LISÄVARUSTEET



10. Kansiköysi, puhelimen pidike ja juomakupin teline asennetaan tarpeen mukaan

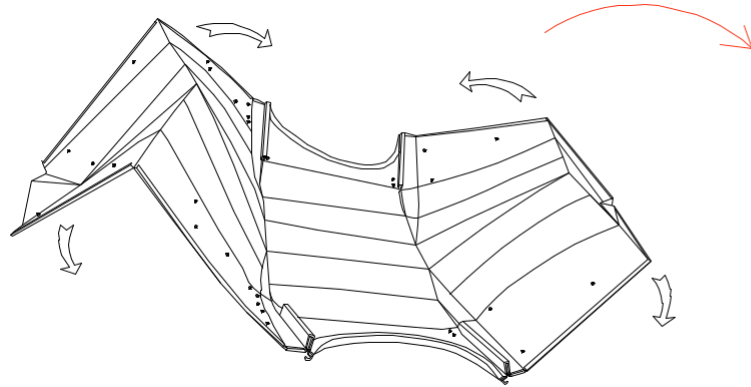
11. Kokoamisen jälkeen

## KAJAKIN KOKOONTAITTAMINEN

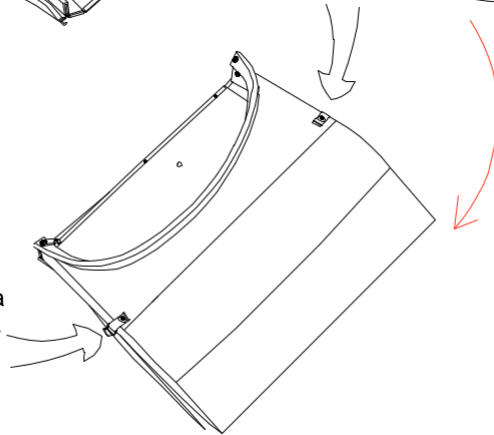


# KANNETTAVA TAITETTAVA KAJAKKI

## KAJAKIN KOKOONTAITTAMINEN

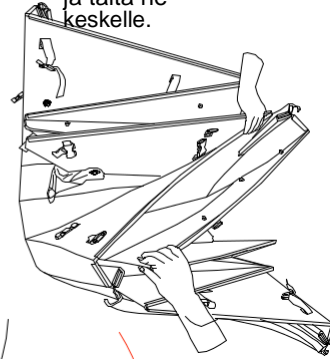


5. Rungon keula ja perä on taitettava kokoon keskimmästä taiteviivaa pitkin ja taitetaan samaan aikaan keskelle.



7. Lukitse salvat rungon molemmilla puolilla kokoonpanon loppuun saattamiseksi. Kansilistat, melat ja muut tarvikkeet voidaan sijoittaa rungon sisälle.

6. Pidä kummallakin kädellä keulan ja perän taittolinjoista, ja taita ne keskelle.



## TURVALLISUUSOHJE

1. Melonta on aktiivinen urheilulaji, joka voi johtaa vaaratilanteisiin, jos turvallisuussääntöjä ei noudateta.
2. Tutustu yksityiskohtaisiin turvallisuusohjeisiin ja -laitteisiin melontakokemuksesi alussa.
3. Jos turvallisuussääntöjä ei noudateta, kaikki vastuu onnettomuuksista on kajakin käyttäjällä.

## ENNEN KUIN LÄHDET MELOMAAN

1. Melonta on tyynille järville tai rauhallisesti virtaaviin vesistöihin sopiva urheilulaji. Älä lähdet melomaan merelle tai koskiin.
2. Älä lähdet melomaan, jos sinulla on huono olo tai jos olet nauttinut alkoholia.
3. Harjoittele ja venyttele ennen melomaan lähtemistä.
4. Kiinnitä tarkkaan huomiota säähän, ennen kuin lähdet melomaan.
5. Rantaudu välittömästi, jos havaitset äkillisen säänmuutoksen.

## BOFORIASTEIKKO

1. Voit meloa 3 boforin (n. 5 m/s) tuulessa (leuto tuuli).
2. Älä lähdet melomaan, jos tuuli yltyy 6 metriin sekunnissa tai kovemaksi (kohtalainen tuuli)
3. Boforiasteikko ei ole ehdoton tuuliolosuhteiden arviointikriteeri. Suosittelemme käyttämään asteikkoa melontaa varten, koska se voi auttaa arvioimaan tuulen nopeuden, kun sitä käytetään yhdessä paljain silmin tehtyjen havaintojen kanssa.

## Tuulivoimakkuustaulukko

Tuulen voimakkuus ja symboli	Tuulen nimi	Tuulen nopeus (m/s)	Maanpäätinen kuva	Metsätyöt	Aallon korkeus (m)
0	Ei tuulta	0,0-0,2	Savu nousee suoraan	Tyyri	0,0
1	Heikko tuuli	0,3-1,5	Savu tuulen suuntaan	Mikroaaltoja, ei pisaroita	0,1
2	Heikko tuuli	1,6-3,3	Tuuli tuntuu iholla	Aallonharjat eivät murru	0,2
3	Tuuli	3,4-5,4	Kevyt lippu suoristuu	Aallonharjat alkavat murtaa	0,6
4	Tuuli	5,5-7,9	Nostaa pölyä	Valkoisia vaahtohuppua	1,0
5	Navakka tuuli	8,0-10,7	Puut huojuvat	Kohtalaisia, selkeämmin pitkiä aaltoja, joilla usein vaahtopäät	2,0
6	Navakka tuuli	10,8-13,8	Suhinaa puhelinlangossa	Suuret aallot ja pärskeitä	3,0
7	Kova tuuli	13,9-17,1	Vaikea kävellä	Riko vaahdon huippu artikkeleihin	4,0
8	Navakka tuuli	17,2-20,7	Katkaa oksia	Aallot korkeita ja pitkiä, selkeitä vaahtojovia	5,5
9	Navakka tuuli	20,8-24,4	Pieni tuhoja taloille	Aallon harja	7,0
10	Tuuli	24,5-28,4	Puita kaatuu juurineen	Aallot vyöryvät pauhaten	9,0
11	Myrsky	28,5-32,6	Vahingot ovat laajalle levinneitä	Aallot korkeita, meri velloo voimakkaasti	11,5
12	Hirmumyrsky	32,7	Valtavaa tuhoa	Aallot ovat hirviömäisiä	14,0

Huom: Tässä taulukossa ilmoitettu tuulen nopeus tarkoittaa tuulen nopeutta 10 metrin korkeudella maanpinnasta. By the wind vector, said the wind from the wind and the wind feathers composition. Tuuli varteen: viittaa tuulivoimateollisuuteen, suuntia on kahdeksan. Tuulen sulka: Tuulensuunta 3, 4 ja katkoviivat osoittavat tuulet, pystysuuntaiset tuulen suunnan oikeaan päähän (pohjoinen pallonpuolisko).