

BRUKERMANUAL IFJORD 6

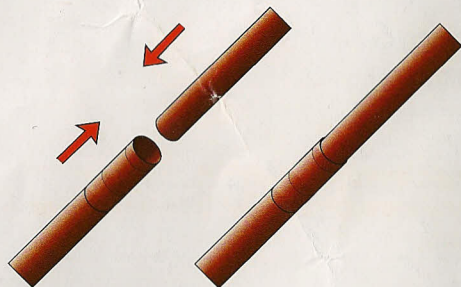
1

Plassering Finn en teltplass som er plan og uten spisse gjenstander (steiner, røtter etc.)



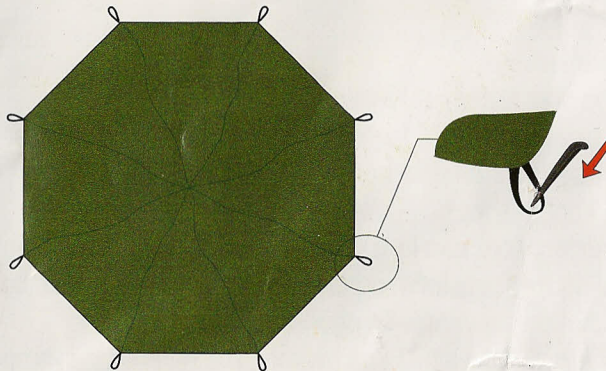
2

Monter stangen sammen Det er viktig at holkene går helt i hverandre for å unngå brudd



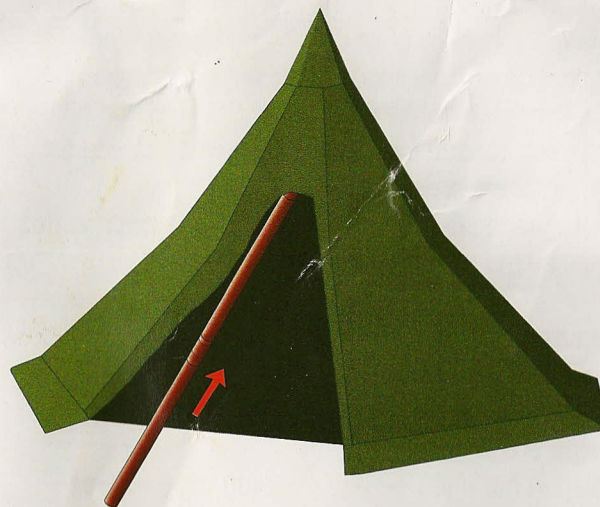
3

Legg ytterduken flatt ned på bakken Strekk ut nedkanten/stormmatten slik at duken danner en sirkel. Fest plugger i alle hjørnene. Om vinteren kan ski og staver med fordel benyttes.



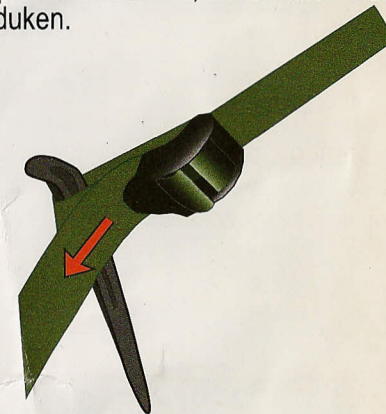
4

Reis lavvuen, Åpne glidelåsen på ytterduk. Sett den ene enden av stangen i lommen på toppdelen. Reis deretter lavvuen og plasser stangen i sentrum.



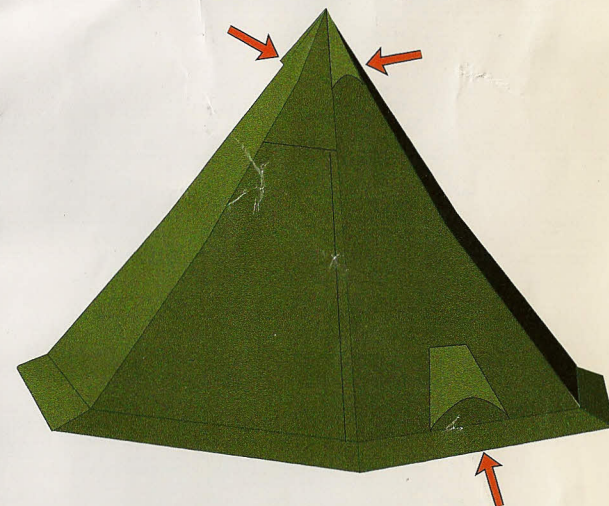
5

Lukk glidelåsen i inngangen og stram opp ytterduken ved å regulere pluggfester. Bruk av barduner øker vindstabiliteten og gir større volum. Ved sterk vind legg steiner o.l. på stormmattene, slik at ikke vinden får tak under ytterduken.



6

Ventilasjon, Regulering av innluftventilen nede på lavvuen reguleres fra innsiden. Det er i tillegg to ventiler i toppen av lavvuen som gir god gjennomlufting. Dette ventilasjonssystemet egner seg ikke til bålbrekking og det kan heller ikke brukes lavvuovn i denne lavvuen.





P.O.Box 25
N-7221 Melhus, Norway
Tel: +47 72 87 83 00
Fax: +47 72 87 83 01
E-mail: helsport@helsport.com
WWW.HELSPORT.COM

Stoffet:

Det er ikke brannhemmende stoffer i denne lavvu. Ikke la teltet stå oppe unødvendig i solen, da UV-stråler nedbryter et hvert materiale.

Vedlikehold:

Tips som forlenger levetiden på produktet.

- Lavvuen må aldri lagres vått. Tørk lavvuen etter hver tur, selv om det ikke har vært nedbør blir lavvuen våt av kondens fra bakken. Tørking er viktig for å unngå jordslag, som kan føre til flekkdannelse og delaminering/deling mellom stoffet og det vanntette belegget. Teltstoff mister da sin vanntette egenskap.

- Fjern skitt og smuss på lavvuen med en fuktig svamp, vann max.30 C°. Bruk ikke vaskemidler. Lavvuen må ikke vaskes i maskin.

Vask og tørk stenger og plugger, slik at korrosjon unngås.

- Glidelåsene vil fungere lettere dersom de settes inn med voks eller silikonspray.

- Lavvuen bør lagres på en tørr og kald plass. Før lagring, kontroller at lavvuen ikke er skadet, slik at du vet at alt er i orden til neste tur.

- På alle nye lavvuer er duken impregnert. Ved lengre tids bruk vil sol og regn, tørke og vaske ut impregneringen. Når du ser at vannet trekker inn i teltduken isteden for og prelle av, er det på tide å reimpregnere.

Impregnering for bruk på telt kan du få kjøpt hos de fleste sports butikker.

Reparasjonssett, innhold:

Stofflapper og tråd.

Lappesaker kan brukes når uhellet er ute og du ønsker å reparere lavvuen selv.

Helsport har egen servise avdeling, som utfører eventuelle reparasjoner for deg.

Bruk:

Tips som gir økt turglede

Før turen: Kontroller at lavvu, stang, plugg og tilbehør er i orden, lær deg å sette opp lavvuen før du drar på den første turen.

Bardunering:

Bruk av alle bardunene og pluggene sikrer økt stabilitet.

Husk at det kan blåse opp over natten. Ekstra bardunering kan du oppnå ved å legge på snø/stein på stormmattene, dette vil stabilisere lavvuen i sterk vind.

Ventilasjon

Regulering av innluft-ventiler nede på lavvuen betjenes fra innsiden.

Om kondens:

Det er 3 kilder til kondensdannelse, fra personer i lavvuen, fra høy luftfuktighet og fra bakken. Under visse forhold vil disse faktorene samlet gi kondensdannelse i lavvuen.

Alle våre lavvuer har Helsport Airflow ventilasjonssystem, utviklet og konstruert for å motvirke kondensdannelse.

Dessuten gir Helsport Airflow god frisklufttilførsel. Vær spesielt oppmerksom på at snø kan blokkere ventilasjonslukene. En grop rundt ventilen vil forebygge dette.

For å redusere kondens anbefales bruk av bunn, som som er ekstraustyr.

Fyring i lavvu: ADVARSEL.
I denne lavvuen kan det ikke fyres med bål eller vedovn.