



INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE - MANUAL PENTRU PROPRIETARUL CORTULUI

NOTIFICARE IMPORTANTĂ!

NU EXPUNEȚI CORTUL LA NICIO SURSĂ DE CĂLDURĂ SAU FLACĂRĂ

Acest cort este fabricat din material ignifugat. Nu este ignifugat. Dacă cortul este expus în mod continuu la orice sursă de flacără, acesta va arde. Aplicarea oricărei substanțe străine pe cort poate duce la neutralizarea proprietăților ignifuge ale materialului.

NU FOLOSIȚI NICIUN APARAT CARE ARDE COMBUSTIBILI GAZOȘI ÎN INTERIORUL CORTULUI

Arderea consumă oxigen și poate produce concentrații periculoase de monoxid de carbon într-un spațiu închis, ceea ce poate duce la vătămări grave sau la deces.

CUM SE MONTEAZĂ UN CORT?

Trebuie să-ți cunoști cortul

Înainte de a vă decide să plecați într-o călătorie, ar trebui să încercați să vă montați cortul acasă. Acest lucru vă va ajuta atunci când vă montați cortul în condiții nefavorabile sau pe întuneric.

Selectarea habitatului

Alegeți un loc care să nu fie într-o vale /pentru ca, în caz de ploaie, apa să aibă unde să se scurgă sau să se absoarbă/ și să fie protejată împotriva vântului și a altor influențe negative. Încercați să curățați locul de pietre ascuțite, crengi și alte elemente care ar putea deteriora podeaua cortului sau vă pot împiedica confortul.

Pe timp de vânt, amplasați cortul astfel încât deschiderea din partea de sus a acestuia să fie orientată spre vânt.

Utilizarea corectă a stâlpilor de cort

Verificați întotdeauna alinierea corectă a părților individuale ale unei structuri de bare înainte de a întinde structura. Dacă alinierea nu este perfectă, există riscul de a deteriora bara!

Atunci când sunt folosiți corect - stâlpii de cort ultralight MSR sunt suficient de rezistenți și durabili.

- Deplasați întotdeauna barele în jos în ambele direcții cu manșonul prevăzut în partea superioară. Nu trageți niciodată de tije. Tragerea poate despărți tija în bucăți mai mici și poate deteriora țesătura cortului dumneavoastră.
- Plierea tijelor - începeți întotdeauna să pliați tija de la mijloc. Continuați să pliați piesele individuale până la capătul barei. În acest fel, elasticul din tijă este întins uniform, ceea ce duce la o durată de viață mai lungă a elasticii.
- Dacă tija se blochează în tunel, nu o împingeți. Găsiți locul unde s-a produs blocajul, localizați defecțiunea, înlăturați-o și continuați deplasarea tijei.
- Elasticul poate deveni mai puțin elastic atunci când este utilizat în condiții de îngheț sau după perioade lungi de montare a cortului. Pe vreme rece, trageți ambele capete ale stâlpului înainte și înapoi pentru a readuce elasticul la elasticitatea sa. Dacă este nevoie de mai multă tensiune, deșurubați capetele stâlpilor și trageți mai mult de elastic.

- În caz de vânt puternic, legați-vă cortul pentru a ușura stâlpilor cortului și pentru a da cortului mai multă stabilitate.

Fixarea cortului

Ca orice cort, ancorați cortul MSR la sol cu ajutorul unor țărushi. Acest lucru împiedică cortul să se desprindă și menține cortul echilibrat în caz de vânt puternic. În instrucțiuni veți găsi numărul minim și maxim de țărushi necesari pentru cortul dumneavoastră. Numărul minim de țărushi este necesar în condiții fără vânt, atunci când prindeți doar colțurile cortului. Cele mai multe corturi MSR au cuie suplimentare pentru un plus de siguranță în caz de vânt puternic. Cuiele standard care însoțesc cortul MSR sunt destinate utilizării în terenuri mai dure. Dacă vă montați cortul în zăpadă, nisip sau pe un teren foarte moale, puteți alege dintr-o selecție de țărushi MSR care sunt cei mai buni pentru o ocazie sau alta.

Poziționarea tijelor în grommets pe bucle de știfturi

Țesăturile se micșorează și se dilată la temperaturi diferite. Prin urmare, majoritatea corturilor MSR au două ochetei pe buclele de prindere. În condiții uscate, când cortul este întins, folosiți ochelarii exteriori, iar în condiții umede ochelarii interiori - cortul este mai lejer.

Încordarea cortului

Corzile de la corturile MSR transportă apă și vă oferă multe opțiuni pentru a tensiona cortul în mod corespunzător. Un cort tensionat corespunzător este stabil chiar și în condiții de vânt. Corturile MSR pot fi ancorate la sol cu o frânghie de alpinism pe care o treceți prin buclele de pe corpul cortului.

Utilizarea și îngrijirea cortului

Cortul poate fi pliat, rulat sau pur și simplu băgat în ambalaj. Dacă pliați sau rulați cortul, obțineți de obicei dimensiuni mai mici ale cortului pliat, iar dacă vremea este vântoasă este mai ușor de băgat cortul în ambalaj. Dacă cortul este murdar sau plin de noroi, pliați cortul în două, cu partea curată înăuntru și repetați această operațiune până când reușiți să introduceți cortul în ambalaj. Prindeți vârful superior al cortului, pliați-l lejer și puneți-l pe corpul cortului. Înfășurați cortul de la vârful superior spre marginea inferioară. Dacă nu pliați cortul, ci doar îl băgați în husă, puneți mai întâi stâlpul cortului.

Ce trebuie să faceți pentru a preveni apariția mucegaiului

Una dintre cele mai ușoare modalități de a vă deteriora cortul este să nu-l uscați cât mai repede posibil după ce este umed sau ud. Depozitarea unui cort umed sau ud doar pentru o singură zi poate provoca formarea de mucegai pe țesătură.

Mucegaiul poate deteriora permanent învelișul impermeabil al unei țesături prin separarea învelișului de țesătură, dar este mai frecventă apariția mai multor pete de mucegai pe țesătură. Acestea rămân permanent pe țesătură. Acestea nu pot fi îndepărtate fără a deteriora învelișul țesăturii și nu sunt acoperite de garanție. Chiar dacă cortul dvs. nu pare umed sau umed după utilizare, trebuie să îl desfășurați întotdeauna și să vă asigurați că este complet uscat înainte de a-l depozita. Puteți amplasa cortul afară sau pur și simplu îl puteți lăsa instalat câteva zile acasă, întorcându-l pe dos pentru a vă asigura că este complet uscat peste tot. Nu uscați niciodată cortul în uscător, deoarece aerul fierbinte ar putea deteriora țesătura.

Depozitare

Pliați cortul în ambalajul său și depozitați-l într-un loc răcoros și uscat, ferit de lumina soarelui, de căldură și de rozătoare. Scoateți și inspectați cortul cel puțin o dată la 6 luni pentru a preveni mirosurile și degradarea calității aerului în zona de depozitare.

Curățare

Nu este necesar să vă curățați cortul decât dacă este foarte murdar sau miroase urât. Dacă cortul este foarte murdar, îl puteți spăla cu un furtun de grădină. Pentru o curățare mai temeinică, despachetați cortul și spălați-l manual în apă caldă, folosind un burete și un săpun blând. /nu folosiți lichid de spălat vase, Savo, prafuri de preînmuiere sau agenți de îndepărtare a petelor/. Clătiți bine cortul. Uscați bine cortul, de exemplu, agățându-l pe o frânghie de rufe. Niciodată

Nu curățați, nu spălați și nu uscați la mașina de spălat. Oricare dintre aceste metode poate îndepărta impermeabilizarea învelișului din țesătură de cort.

Soarele și radiațiile ultraviolete

Radiațiile ultraviolete sunt foarte dăunătoare pentru substanță. Deși materialul utilizat în corturile MSR este de înaltă calitate, expunerea prelungită la soare va face ca țesătura să se decoloreze, să-și piardă elasticitatea și să înceapă să se rupă. Această deteriorare poate apărea mai rapid la altitudini mai mari. Dacă condițiile permit, amplasați-vă cortul într-un loc care nu este expus direct la lumina directă a soarelui. Dacă este necesar să vă amplasați cortul în lumina directă a soarelui, folosiți un acoperiș de cort pentru a proteja cusăturile și nailonul.

Radiațiile ultraviolete pot fi prevenite prin utilizarea corectă a cortului și, prin urmare, daunele cauzate de radiațiile ultraviolete nu sunt acoperite de garanție.

Animale

Pentru a preveni deteriorarea cortului de către animale / rozătoare, urși, etc./ nu depozitați niciodată alimente în interiorul cortului.

Impregnare

Țesăturile și construcția de înaltă calitate fac ca cortul MSR să fie extrem de impermeabil. Partea de sus a cortului și podeaua sunt deja impregnate, astfel încât nu este nevoie de reimpregnare.

Dacă există o problemă, impregnați doar zona afectată. Impregnați partea interioară, partea lucioasă a zonei afectate.

Urmați instrucțiunile de pe ambalajul lichidului de impregnare. Folosiți un burete pentru a asigura o aplicare uniformă a impregnării. După ce impregnantul s-a uscat, prăfuiți zona cu praf pentru a preveni ca impregnantul să se lipească de restul cortului.

Condensarea aerului în interiorul cortului /estimate/

Condensarea este formarea umezelii în interiorul cortului, cauzată de diferența de temperatură dintre interiorul și exteriorul cortului. Este cauzată de 3 motive principale:

1. Condițiile meteorologice - umiditatea ridicată, temperaturile scăzute și ploaia provoacă o condensare ridicată
2. Factorul uman - fiecare persoană produce aproximativ 0,5 -1,0 l de umiditate în timpul nopții /respirație, transpirație/.
3. Climat umed - Sol umed sau echipament umed depozitat în interiorul cortului.

Ventilația este soluția cheie pentru acumularea de umiditate în cort. Aerul proaspăt trebuie să pătrundă în cort, iar aerul umed și cald trebuie să iasă din cort. MSR a dezvoltat mai multe modalități de a face acest lucru să se întâmple. Partea principală a cortului și tavanul sunt realizate din țesătură respirabilă și plasă. Această țesătură cu ochiuri de plasă permite umezelii să iasă din cort, astfel încât aceasta să rămână pe partea superioară impermeabilă a cortului, nu în interior. În plus, există și o ventilație în partea superioară a cortului, care permite umezelii să părăsească complet cortul și aerului proaspăt să pătrundă în cort. Din păcate, niciun cort nu elimină 100% umiditatea din cort. Dar, folosind tehnicile de mai sus, puteți reduce mult umiditatea.

Păstrați structura cortului bine tensionată!

Zippy

Dacă cortul dvs. se află într-un mediu nisipos și pietre mici intră în fermoar, acesta poate fi abrazat și ulterior deteriorat. Dacă vă folosiți cortul într-un astfel de mediu, încercați să păstrați fermoarul curat și fără pietricele, clătându-l în apă. Presiunea apei, de exemplu, de la un furtun de grădină, va împinge pietricelele sau particulele mici în afara fermoarului spiralat. Dacă este necesar, sistemul de fermoar brevetat de MSR vă permite să înlocuiți glisoarele fermoarului /Vândute separat în kitul de înlocuire a fermoarului/. Dacă nu folosiți cortul în aceste condiții, fermoarul va dura foarte mult timp.

Partea de tesatura și plasă a cortului

Din păcate, uneori cortul se strică. Micile reparații pot fi făcute la fața locului. MSR oferă plasturi autoadezivi, impermeabili /vinduți separat/ pentru toate tipurile de țesături și părțile din plasă ale corturilor/. Pentru repararea găurilor mici puteți folosi bandă de etanșare /de exemplu, bandă izolatoare/, dar aceasta trebuie îndepărtată din cort imediat după ce vă întoarceți acasă, deoarece partea adezivă a benzii poate deteriora țesătura, ceea ce va duce apoi la necesitatea unei bucăți mai mari de petic. Vă recomandăm cu tărie să păstrați întotdeauna cel puțin un petic ca măsură de precauție. În cazul în care apar daune majore și cortul dumneavoastră are o ruptură mare, trimiteți cortul la un centru de service pentru reparații.

Foc

Corturile MSR sunt conforme cu toate cerințele de protecție împotriva incendiilor din fiecare stat american. Țesăturile folosite în corturile MSR NU sunt ignifuge, ele conțin doar substanțe ignifuge. Dacă țesătura este expusă la flăcări deschise sau la căldură mare, se va topi. Nu folosiți niciodată dispozitive care produc foc sau flăcări în interiorul cortului dumneavoastră. Folosiți întotdeauna aceste dispozitive în afara cortului.

Repararea tijelor

Dacă ți se rupe stâlpul, îl poți repara temporar cu ajutorul manșonului pentru stâlp furnizat. Înfiletați manșonul peste partea ruptă a tijei /cum se arată/ și fixați-l cu bandă adezivă peste partea ruptă.

Alte caracteristici speciale

MSR Partea superioară a

cortului este din poliester.

Părțile de sus ale cortului /ramoșina/ sunt fabricate din poliester. Fibrele de poliester nu absorb apa la fel de mult ca și cele de nailon, nu se îndoie și nu sunt slăbite la fel de mult atunci când sunt ude. De asemenea, poliesterul are o durată de viață mai lungă atunci când este expus la razele UV, datorită proprietăților sale impermeabile foarte bune. Cu toate acestea, avantajele de mai sus nu înseamnă că partea superioară a cortului nu va vărsa deloc apă. Cu toate acestea, apa nu pătrunde în fibrele poliesterului, așa cum se întâmplă în cazul nailonului.

Garanția MSR

Produsul este acoperit de o garanție de doi ani. Garanția nu acoperă defectele cauzate de uzură, modificări neautorizate, depozitare necorespunzătoare, neglijență sau accident atunci când este utilizat într-un alt mod decât cel permis. Producătorul nu este răspunzător pentru niciun fel de daune survenite în timpul sau ca urmare a utilizării produsului.