

# INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

*Przeczytaj uważnie poniższą instrukcję, aby się z nią zapoznać i dobrze zrozumieć zasady montażu namiotu. Niewłaściwe rozkładanie może spowodować uszkodzenia materiału i stelaża. Uszkodzenia takie nie są objęte gwarancją.*

W celu zapewnienia optymalnego zabezpieczenia przed przemakaniem namiotu szwy tropiku zostały zalaminowane. W przypadku uszkodzenia laminacji możesz dokonać naprawy poprzez użycie kleju do szwów wokół uszkodzenia. Ważne jest aby klej nie dostał się na ząbki zamków. Może to spowodować ich nieprawidłowe działanie. Używaj kleju do szwów gdy namiot jest suchy. Zalecamy pozostawić szwy do wyschnięcia na 48 godzin. W tym czasie nie należy składać tropiku. Jego wcześniejsze złożenie może spowodować sklejenie się materiału i jego uszkodzenie.

**UŻYTKOWANIE** Namioty wykonane są przede wszystkim z materiałów syntetycznych to może powodować kondensację pary wodnej po wewnętrznej stronie tropiku. Zjawiska tego nie należy mylić z przeciekaniem tropiku namiotu. W przypadku wystąpienia kondensacji pary wodnej wewnątrz namiotu zaleca się zwiększyć wentylację namiotu poprzez otwarcie wywietrzników na górze tropiku oraz niedomykanie wejścia w sytuacjach kiedy tylko jest to możliwe. Wejścia do namiotu nie kieruj w stronę wiatru. Zamki otwieraj używając obu rąk.

**DBAŁOŚĆ O NAMIOT** Materiał namiotu może ulec osłabieniu na skutek długotrwałego oddziaływania na niego promieni słonecznych oraz ptasich odchodów. Wszelkie odpady pochodzenia organicznego zalegające na tropiku należy niezwłocznie usunąć. Jeżeli rozkładasz namiot na dłuższy okres pamiętaj, aby wybierać możliwie jak najbardziej zacienione miejsca. W przypadku gromadzenia się wody na dachu namiotu należy go niezwłocznie usunąć. Po zakończeniu korzystania, namiot przed spakowaniem do torby transportowej należy oczyścić z zabrudzeń oraz dokładnie osuszyć jego dach i ściany boczne. Producent nie ponosi odpowiedzialności za powstanie odbarwień spowodowanych przechowywaniem wilgotnego bądź zabrudzonego namiotu. Zalecane jest, aby tropik namiotu był impregnowany po każdorazowym użytkowaniu.

**PRZED WYJAZDEM NA BIWAK** Każdorazowo, przed wyjazdem radzimy rozłożyć namiot i sprawdzić czy jest on kompletny. Warto zrobić to odpowiednio wcześniej aby dać sobie jeszcze czas na ewentualną wysyłkę namiotu do naszego serwisu bądź zamówienie brakujących do niego elementów. Ponad, to należy sprawdzić wilgotną gąbką poziom impregnacji namiotu. Jeżeli na materiale nie zbierają się kropelki wody, które można bez problemu skrzepnąć ręką a materiał po chwili staje się ciemniejszy i wchłania w siebie całą wilgoć oznacza to, że przed wyjazdem koniecznie musisz dokonać impregnacji namiotu aby uniknąć ewentualnych „podtopień” w czasie biwaku.

**WARUNKI POGODOWE ZALECENIA** Namiot skonstruowany jest z lekkich elementów. Namiot można użytkować przy różnych prędkościach wiatru z zastosowaniem następujących zabezpieczeń:

- przy prędkości wiatru do 10 km/h (wiatr słaby) należy stosować komplet szpilek kotwiących oraz komplet linek odciągowych;
- przy prędkości 10-30 km/h (wiatr umiarkowany) należy dodatkowo stosować betonowe obciążniki 5-10 kg w zależności od prędkości;
- przy prędkości powyżej 30 km/h (wiatr silny) należy bezwzględnie złożyć namiot.

# INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

## ROZKŁADANIE NAMIOTU

1. Wybierz proste podłoże, miejsce pozbawione wszelkich ostrych przedmiotów.
2. Wymij elementy namiotu z torby transportowej tj.
  - NAMIOT
  - KOMPLET SZPILEK KOTWIĄCYCH
  - KOMPLET LINEK ODCIĄGOWYCH
3. Aby rozłożyć namiot wystarczy zmontować nogi namiotu a następnie pociągnąć za linkę mechanizmu składania namiotu znajdującą się w centralnym punkcie dachu namiotu aż do całkowitego rozłożenia się konstrukcji. Ustaw namiot w taki sposób aby wejście do niego było skierowane w przeciwną stronę niż wieje wiatr.
4. Przymocuj wszystkie odciągi do namiotu. Następnie naciągnij je pod kątem 45° i przymocuj je szpilkami do podłoża. Nie mocuj ich zbyt blisko namiotu gdyż nie zapewni to właściwego mocowania namiotu i spowoduje fałdowanie się tropiku.

**SKŁADANIE NAMIOTU** Składanie namiotu wymaga wykonania czynności odwrotnych do jego rozkładania. Należy zachować szczególną ostrożność przy składaniu stelaża, ponieważ naprężone pałki mogą spowodować uszkodzenie namiotu lub zranienie osoby dokonującej składania namiotu przy niekontrolowanym demontażu.