

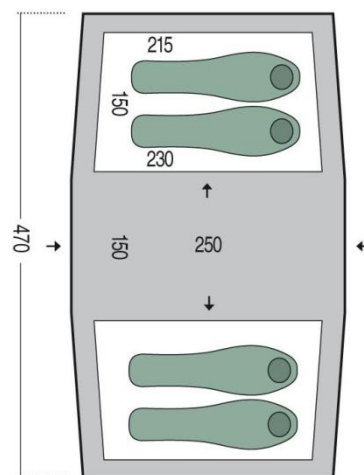
BASE CAMP Návod k použití

Rodinný dvouložnicový stan pro 4 osoby



PARAMETRY

Celková hmotnost bez vnitřních stanů	13,6 kg *
	11,5 kg*
Výška vnitřních stanů	160 cm*
Výška tropika	190 cm*
Konstrukce Laminát	ø 9,5 mm 11 mm
Konstrukce Ocel (vchodová)	ø 16 mm
Duralové kolíky	30 ks
Vodní sloupce:	
- podlážka	10 000 mm
- tropiko	4 000 mm



* Hmotnostní a rozměrová odchylka stanu ± 5 %

POPIS Stan je dvouplášťový a skládá se ze dvou vnitřních stanů a z vnějšího pláště – tropika. Vnitřní stany mají půdorys tvaru lichoběžníka s vchodem na jeho nejdelší straně. Vnější stan je přibližně obdélník, má dva vchody, které se dají podepřít a vytvoří se tak nad vchodem stříška.

POUŽITÉ MATERIÁLY

Tropiko - Polyesterová tkanina s vysokou odolností vůči UV záření. Tropiko je na vnitřní straně opatřeno několikanásobným zátěrem Polyuretanu.

Podlážky vnitřních stanů – pevná Nylonová tkanina s Polyuretanovým zátěrem

Podlážka tropika - Polyetylenová tkanina s Ripstop úpravou

Vnitřní stany – lehká a prodyšná Nylonová tkanina

Podlepené švy a poutka zaručují perfektní vodotěsnost celého systému tropika i podlážky ložnice

VĚTRÁNÍ je umístěno ve vrcholu kopule tropika. Stříšky větracích okének jsou tvarované tak, aby nebyly sklápěné větrem. Tím je zabráněno zatékání i při dešti se silným větrem.

KONCEPCE stanu je založena na principu, kdy prutová konstrukce navlečená v rukávech z perforovaného materiálu je vně tropika. Tropiko a vnitřní stany (které jsou zavěšené pod tropikem) se po provléknutí prutů rukávy staví současně. Výhoda tohoto způsobu je, že vnitřní stany lze z tropika odepnout a tropiko pak můžeme postavit samostatně a získáme tak jednoplášťový stan.

STAVBA STANU

Pruty konstrukce prostrčíme děrovanými rukávy vně tropika a do trubiček na konci prutů zasuneme ocelové trny, navlečené na podlážce u tropika. Vnitřní stany zapneme do poutek na vnitřní straně tropika. Postavený stan ukotvíme kolíky a šňůrami a dopneme plastovými sponami.

Pozor : stan skladujte pouze dokonale vysušený. Po použití zůstává v tkaninách zbytková vlhkost, nechte je vždy co nejdříve doschnout nejlépe v suché místnosti. Uložíte-li vlhký stan, hrozí poškození tkaniny !!!

Intenzivní UV záření má, obecně, negativní vliv na životnost syntetických tkanin. Vnější plášť stanu je proto opatřen UV ochranou, která účinek záření eliminuje. V zájmu prodloužení životnosti doporučujeme UV ochranu tkaniny vnějšího pláště po čase obnovit a také místo ke stavbě stanu volit tak, aby pokud možno nebyl celý den na přímém slunci. Prostředky pro obnovu UV ochrany tkanin jsou k dostání ve specializovaných obchodech.

Provádíme zákaznický servis všech našich výrobků po celou dobu jejich životnosti.

Záruka: 24 měsíců

Datum prodeje:

Razítko prodejce:

PINGUIN, Běloveská 187, Náchod, 547 01, Czech Republic

www.Penguin.cz

Tiskové chyby, změny vyobrazení a technických parametrů vyhrazeny