

## CAMPUS 3

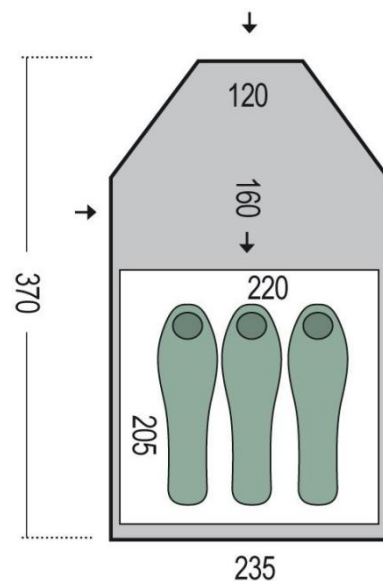
### Návod k použití

#### Rodinný dvouplášťový stan pro 3 – 4 osoby



#### PARAMETRY

<b>Celková hmotnost bez vnitřního stanu</b>	6,5 kg *
	4,9 kg *
<b>Výška vnitřního stanu</b>	135 cm*
<b>Výška tropika</b>	140 cm*
<b>Konstrukce Laminát</b>	ø 7 mm 8,5 mm 9,5 mm
<b>Duralové kolíky</b>	21 ks
<b>Vodní sloupce:</b>	
- podlážka	10 000 mm
- tropiko	4 000 mm



\* Hmotnostní a rozměrová odchylka stanu ± 5 %

**POPIS** Stan je dvouplášťový a skládá se z vnitřního stanu a z vnějšího pláště – tropika. Vnitřní stan má půdorys tvaru obdélníka s jedním vchodem na jeho delší straně. Vnější stan má velkou předsíň, do které lze vcházet dvěma různými vchody.

#### POUŽITÉ MATERIÁLY

**Tropiko** - Polyester s vysokou odolností proti stárnutí vlivem UV záření.

**Tropiko** je na vnitřní straně opatřeno vícenásobným zátěrem polyuretanu.

**Podlaha** – pevná Nylonová tkanina s polyuretanovým zátěrem.

**PŘELEPENÉ ŠVY A POUTKA** zaručují dokonalou nepropustnost 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 stan ( který je zavěšen pod tropikem ) se po provléknutí prutů rukávy staví současně. Výhoda tohoto způsobu je, že vnitřní stan lze z tropika odepnout a tropiko pak můžeme postavit samostatně a získáme tak jednoplášťový stan bez podlážky.

#### **STAVBA STANU**

Pruty konstrukce prostrčíme děrovanými rukávy vně tropika a konce prutů zasuneme do mosazných oček na poutkách spodního okraje tropika. Pak sepneme spony na popruzích u země uvnitř stanu a tím se tropiko postaví. Vnitřní stan 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.Pinguin.cz](http://www.Pinguin.cz)

**Tiskové chyby, změny vyobrazení a technických parametrů vyhrazeny**