

Noktent (bivak)



De noktent is een buisvormige tent gemaakt van een rechthoekig dekzeil of **militaire dekzeilen** die in een rechthoekige vorm aan elkaar zijn geknoopt.

Een noktent (2 **militaire dekzeilen**) biedt ruimte voor 2-3 personen.

Opmerking: Dit artikel gaat uitsluitend over de noktent als een militair bivakzeil met 2 zeilen per eenheid.

Benodigde materialen

Je hebt de volgende materialen nodig om de eerste noktent te bouwen:

- 2 **tentzeilen** (inclusief 2 scheerlijnen)
- 2 zakjes met haringen (tent, 6 tentstokken en 6 haringen zijn nodig)

Het volgende materiaal is nodig om elke volgende noktent te bouwen:

- 2 **militaire lakens**
- 1 zakje haringen (tent, 3 tentstokken en 2 haringen zijn nodig)

De lakens knopen

*De eerste stap is om het koord van het canvas te halen.

*Knoop nu 2 zeilen aan elkaar. Let op de plaatsing van de naden van het militaire zeildoek (het water moet straks vanuit de geknoopte naad naar buiten kunnen stromen)

*Deze paren dekzeilen worden nu aan elkaar geknoopt tot een rechthoek van twee dekzeilen breed.

*Indien nodig kunnen de zijanten van de tent worden aangevuld met dekzeilen om de tent later te sluiten of om een windscherm te creëren (zoals te zien is op de foto van het artikel)

Opbouw

*De geknoopte zeilen worden zo gelegd dat de regen de zeilen raakt en niet via de zijanten de tent kan binnendringen. (In de regel is de buitentent noord-zuid gericht, omdat de regen uit het westen komt)

*3 tentstokken worden samengevoegd en in een oog in de middennaad gestoken

*Terwijl één persoon nu de stok vasthoudt, spant een andere persoon de punt van de stok met het koord zodat er een trekkracht in de lengterichting van de middennaad is

*Parallel aan de vorige stap worden de zeilen naar buiten gespannen met haringen. Idealiter is een derde persoon hiervoor verantwoordelijk.

Toepassingsgebieden

De noktent kan worden gebruikt tijdens trektochten en expedities waar een droge ondergrond kan worden verwacht. Vergeleken met de **Gotthard** kun je per unit een grondzeil besparen.

De noktent is ook ideaal voor het beschermen van bagage.

Voordelen / nadelen

Voordelen

- lage materiaalkosten
- gemakkelijk te vervoeren
- gemakkelijk te monteren
- verhoudingsgewijs veel ruimte en hoogte

Nadelen

- geen basis
- praktisch geen temperatuuropslag
- indien niet gesloten, blootgesteld aan wind aan de zijkanten

Andere maten

De noktent kan op praktisch elke maat worden gebouwd en kan dus ook worden gebruikt als lounge-, kook- of grote slaaptent. Hiervoor wordt een grotere zijlengte gebruikt in plaats van een rechthoek van 2 lagen breed.

Opmerking: De tentstoktechniek is niet langer geschikt voor grotere constructies; een balk of een strak touw wordt dan gebruikt als gevelsteun.

Afbeeldingen

- Foto omslag: Aangeleverd door Jungschar Schinznach / Manuel Meier