

نسخه سبک نور یخ کویر

.Outdated translations are marked like this


Nomade des Mers 



https://wiki.lowtechlab.org/wiki/Frigo_du_d%C3%A9sert_version_l%C3%A9g%C3%A8re/fa

Dernière modification le 22/10/2019

 Difficulty Easy

 Duration (hour(s) 2

 Cost (€) EUR 2

Description

Contents

Description

Summary

پاکت خارجی - Step 1

پر کردن شن و ماسه - Step 2

قطره - Step 3

استفاده - Step 4

تست در حال پیشرفت است - Step 5

Step 6 - Autre version pour l'eau

Notes and references

Comments

Materials

- Istenilen boyutta, plastik veya diğer kum geçirmez malzemeden
- İnce örgü kumaş
- Ahşap tahta veya diğer
- Musluk ile küçük plastik hortum
- veya 6 litrelik şişe 5
- Kum

Tools

- جفت قیچی
- سوزن دوختن
- موضوع

Step 1 - پاکت خارجی

ترجمه: نسخه نور خورشید کویر / fa / 5 یک کیسه استوانه ای را ایجاد کنید (یا بازیابی کنید) که امکان معرفی 5 سانتی متر ماسه زیر و اطراف آن را احاطه کرده است. ارتفاع اسلاید و پارچه را برای بستن کیف در اطراف مخزن قرار دهید.

Step 2 - پر کردن شن و ماسه

پایین کیسه را با یک هیئت مدیره برش در یک دایره تقویت کنید و یک لایه 5 سانتیمتر ماسه بگذارید. بذار بذارید و دوشاخه رو تمیز کنید. صعود تا حد امکان برای تقویت مجموعه، یک رشته یا سیم می تواند کیسه را خارج از یک بار ماسه پر شده و بسته بندی کند.

Step 3 - قطره

لوله ای از چند سوراخ سوزن دوخت و یک شیر خروجی برای تامین آب تامین کنید. یک دایره در اطراف لوله در اطراف می توانید، به طوری که در طول استفاده از آب به طور مساوی در شن و ماسه پخش می شود. یک شیر برای تنظیم جریان فراهم کنید.

Step 4 - استفاده

ترجمه: نسخه نور خورشید کویر / fa / 11 ذخیره آب بالا و سیفون را متوقف کنید. جریان را همانطور که می بینید تنظیم کنید، بسته به باد و درجه حرارت. محتویات می تواند سرد باشد! Zeerpot باید از خورشید در یک مکان باد زده محافظت شود.



Step 5 - تست در حال پیشرفت است

ترجمه: نسخه نور خورشید کویر / fa / 13 این مدل zeerpot در قایق Nomade des Mers تست شده است. نقاط مورد آزمایش:
شدت قطره
اندازه گیری دمای داخلی و بیرونی
Inertia

Step 6 - Autre version pour l'eau

On trouve certaines versions (notamment au Sénégal) composées d'un bidon entouré d'un tissu en jute et rembourré de 2 cm de chutes de tissus.
On vient mouiller la couche extérieure pour rafraichir l'eau contenue à l'intérieur.
Cette version peut être adaptée à d'autres bidons avec une ouverture plus large et contenir des aliments.



Notes and references

کارگردان Thomas Piboum و Karel Janik برای Nomad of Seas