

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/prysznic-turystyczny-40l-solarny-k00401-keltin-p-44249.html>

Prysznic turystyczny 40L solarny K00401 Keltin

Cena brutto	25,50 zł
Cena netto	20,73 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	K00401
Kod producenta	K00401
Kod EAN	5901477176746
Producent	Keltin

Opis produktu

Prysznic turystyczny 40L solarny K00401 Keltin

Przenośny system prysznicowy wykorzystujący energię słoneczną do podgrzewania wody. Rozwiązanie przeznaczone na wyprawy w tereny bez dostępu do infrastruktury sanitarnej.

Pojemność 40 litrów
Materiał PCV
Typ podgrzewania Solarny
Model K00401

Charakterystyka techniczna

Podgrzewanie solarne

Czarny kolor worka absorbuje promieniowanie słoneczne, podgrzewając wodę do temperatury użytkowej w ciągu kilkunastu minut przy standardowym nasłonecznieniu. Czas podgrzewania zależy od temperatury otoczenia i intensywności promieniowania.

Kompaktowa konstrukcja

Po złożeniu i opróżnieniu worka zajmuje niewielką objętość, co umożliwia transport w standardowym plecaku turystycznym bez zajmowania cennej przestrzeni bagażowej.

System dozowania wody

Zawór regulacyjny umożliwia kontrolę przepływu wody. Wąż zakończony deszczownicą zapewnia równomierny rozproszenie strumienia, co zwiększa komfort użytkowania i ogranicza zużycie wody.

Materiał PCV

Tworzywo PCV charakteryzuje się odpornością na działanie wody i promieniowania UV, przy jednoczesnej elastyczności umożliwiającej składanie i rozkładanie bez uszkodzeń mechanicznych.

Specyfikacja techniczna

Model	K00401
Producent	Keltin
Pojemność	40 litrów
Materiał worka	PCV
Kolor	Czarny
Typ podgrzewania	Solarny (pasywny)
Czas nagrzewania	Kilkanaście minut (zależnie od warunków)
Zawartość zestawu	Worek na wodę, wąż z deszczownicą, zawór regulacyjny, sznurek mocujący

Zastosowanie

- Biwaki i kemping na terenach bez infrastruktury sanitarnej
- Długoterminowe wyprawy trekkingowe i survivalowe
- Działki rekreacyjne bez dostępu do bieżącej wody
- Festiwale i imprezy plenerowe
- Obozy harcerskie i kolonie
- Mycie sprzętu i odzieży w terenie
- Awaryjne zaopatrzenie w ciepłą wodę podczas prac polowych
- Wycieczki rowerowe i motocyklowe z noclegami w namiotach

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do użycia

Napełnić worek wodą pitną lub wodą z zweryfikowanego źródła. Zawiesić na wysokości minimum 2 metrów nad poziomem gruntu, wykorzystując drzewa, słupy lub specjalne stelaże turystyczne. Wystawić na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Po osiągnięciu odpowiedniej temperatury (weryfikacja dotykiem) otworzyć zawór i dostosować przepływ.

Warunki przechowywania

Po użyciu opróżnić worek całkowicie, wysuszyć w pozycji rozwiniętej, następnie złożyć i przechowywać w miejscu suchym, z dala od ostrych przedmiotów. Unikać długotrwałego składowania w temperaturach poniżej -10°C i powyżej 40°C.

Ograniczenia techniczne

Efektywność podgrzewania zależy od warunków atmosferycznych — w dni pochmurne lub przy niskich temperaturach otoczenia proces może trwać dłużej lub nie osiągnąć temperatury komfortowej. Nie napełniać gorącą wodą powyżej 60°C. Regularnie sprawdzać szczelność zaworu i połączeń.