

KATADYN EXPEDITION - filtr o wysokiej wydajności

CECHY PRODUKTU

Technologia:	Filtr ceramiczny (pory o średnicy 0,2 μm); filtrowanie za pomocą pompki
Działanie:	Usuwa bakterie, pierwotniaki, cysty, glony, zarodniki, osady oraz wirusy związane z cząstkami o średnicy pow. 0,2 μm.
Wydajność:	ok. 4 l/godz.
Żywotność:	do 100 tys. litrów, w zależności od jakości filtrowanej wody
Waga:	5,2 kg
Wymiary:	58 x 20 cm
Gwarancja:	2 lata
Materiały:	mosiądz niklowany, stal nierdzewna, ceramika
Akcesoria:	filtr wstępny, torba do noszenia
Nr artykułu:	8016389

Seria: Endurance



FAKTY

- Filtr Expedition ułatwia dużym grupom zaopatrzenie w wodę pitną. Dzięki niemu noszenie dużych ilości wody (dodatkowe kilogramy!) jest wielu wypadkach niepotrzebne.
- Niezniszczalna konstrukcja.
- Używany zwłaszcza przez organizatorów spływów, organizacje pomocowe, oddziały wojsk.
- Wysokiej klasy filtr ceramiczny usuwa bakterie, pierwotniaki i inne drobnoustroje chorobotwórcze. Z powodu swych rozmiarów (pow. 0,2 μm) wymienione mikroorganizmy nie są w stanie przeniknąć przez drobniutkie pory w filtrze ceramicznym (o średnicy 0,2 μm = 0,0002 mm) i zostają usunięte z wody.
- W przeciwieństwie do filtrów jednorazowych element ceramiczny może być wielokrotnie czyszczony, także w terenie.

ZALETY POSZCZEGÓLNYCH CECH PRODUKTU

- Filtruje 4 litry na minutę > idealny dla grup potrzebujących dużych ilości wody
- Niezniszczalny materiał (metal) > wyjątkowo długa żywotność (do 100 tys. !!) i niezawodność
- Elementy ceramiczne dają się wyczyścić > filtruje również bardzo mętną wodę / może być używany wielokrotnie (nie jest jednorazowy)
- Niewiele ruchomych części > proste utrzymanie
- Załączony wskaźnik pomiarowy > pozwala określić stopień zużycia elementu ceramicznego

W SKRÓCIE

Najskuteczniejszy ręczny filtr do wody. Solidna konstrukcja. Idealny dla grup do 20 osób. Na spływy, wyprawy, do baz wypadowych, dla organizacji pomocowych.

KATADYN EXPEDITION - filtr o wysokiej wydajności

○ części zamienne należy dowiadywać się u dystrybutora marki Katadyn.

TESTY

Bachema AG, Szwajcaria, 01.07.2010 - Raoultella terrigena, Salmonella typhimurium, E.coli

Bachema AG, Szwajcaria, 07.12.2004 - Pseudomonas aeruginosa

Food & Environment Control Center, Abu Dhabi, 16.02.1992 - E.coli, A. aerogeneses, Klebsiella spp., Pseudomonas spp.

Katadyn zastrzega możliwość zmiany charakterystyki produktu.