

## **KATADYN SIPHON** - najprostszy filtr do wody na świecie

### **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:	około 5 l/godz.
Żywotność:	do 20 tys. l
Waga:	około 440 g
Wymiary:	6.5 x 16 cm
Gwarancja:	2 lata
Materiały:	tworzywo ABS, silikon, ceramika
Nr artykułu:	1120070

Seria: Endurance



### **FAKTY**

- Filtr Siphon ułatwia zaopatrzenie w wodę dla dużych grup.
- W wielu sytuacjach czyni zbędnym noszenie dużych ilości wody (dodatkowa waga!).
- Ten filtr jest szczególnie popularny ze względu na łatwość obsługi i szybkość filtracji bez pompowania. Nie ma konieczności podłączania do kranu: Siphon może być po prostu umieszczony w zbiorniku z wodą (na wzniesieniu) lub stosowany z workiem na wodę (zobacz filtr Katadyn Camp).
- 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**

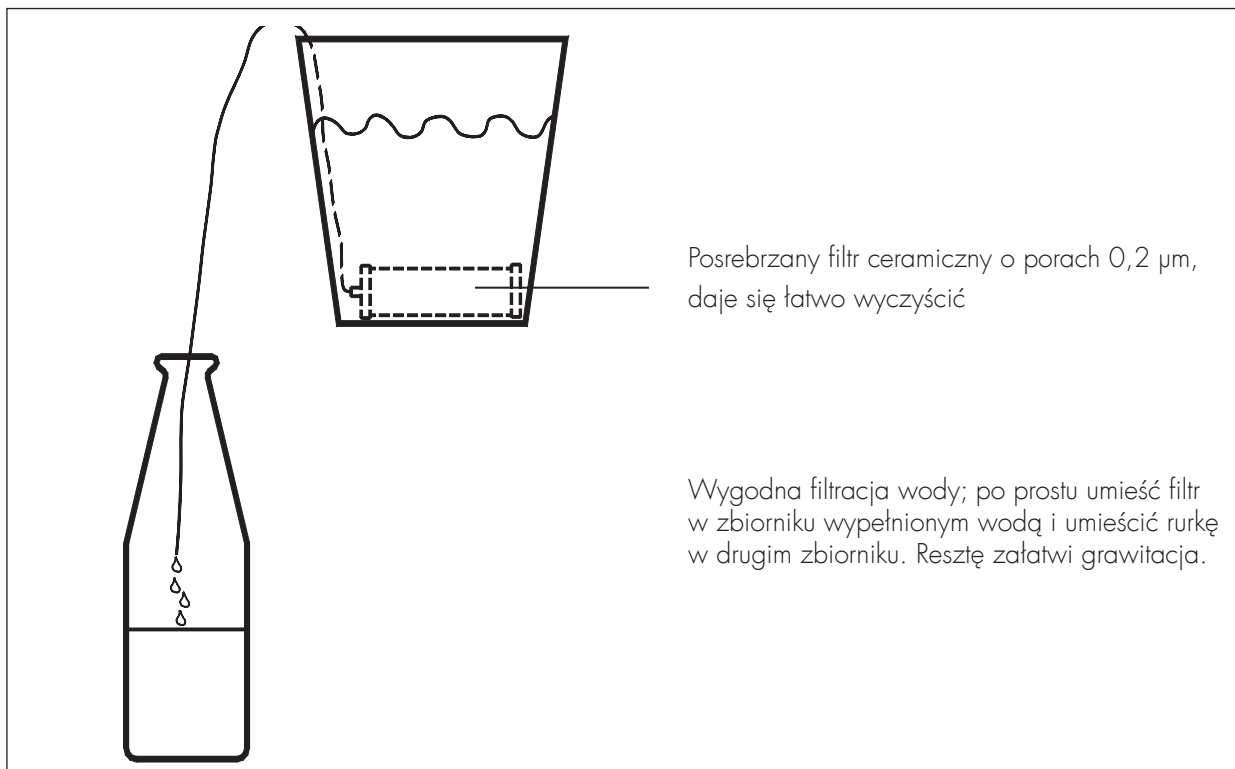
- Filtracja w oparciu o grawitację > ogromna wygoda – nie ma potrzeby używania siły ani pompowania
- Najwyższa wydajność > dostarcza wodę wystarczającą nawet dla grup
- Lekki (0,5 kg) i o niewielkim rozmiarze > łatwy w transporcie i pakowaniu
- Dający się wyczyścić element ceramiczny > odpowiedni do czystej jak i mętnej wody
- Zawiera wskaźnik zużycia > wskazuje, kiedy filtr powinien zostać wymieniony

#### **W SKRÓCIE**

Dla grup do 10 osób. Na kempingi, dla organizacji pomocowych, do baz wypraw eksploracyjnych.

## **KATADYN SIPHON** - najprostszy filtr do wody na świecie

### **SPOSÓB FILTROWANIA**



○ części zamienne należy dowiadywać się u dystrybutora marki Katadyn.

### **TESTY**

Spectrum Labs, USA, 30.07.1999 - Klebsiella terrigena SM 9222F

Ministry of Water, Tanzania, 08.04.1998 - 300 NTU, fecal coliforms

Food & Environment Control Center, Abu Dhabi, 16.02.1992 - Aerobacter aerogenes, E.coli, total Coliforms, Klebsiella sp., Pseudomonas sp.

Katadyn zastrzega możliwość zmian charakterystyki produktu.