

# The WaterBackPack company GmbH



Вітання! Це заплічна установка очищення води PAUL, WaterBackPack...!

Що може WaterBackPack?

Видаляти патогенні бактерії завдяки мембранній технології що є в середині.

Відфільтрована вода НЕ буде містити бактерії: холери, тифу, тифозної гарячки та інших інфекцій.

Установка НЕ може видаляти токсичні, важкі метали, забруднюючі розчинні компоненти, частинки що менше ніж 0,1 мікрон (100 нано метрів). Установка НЕ призначена для очищення вже використаної води (стічної води). Не заливайте в установку використану забруднену воду (окрім випадку, коли це єдиний шанс отримати питну воду). Не заливайте солону (морську) воду.

## Що необхідно знати

Невідомо, водою якої якості ви будете наповнювати цю установку. Відповідно не можна дати жодних гарантій про якість фільтрації. АЛЕ відфільтрована вода, буде **КРАЩОЇ** якості, ніж та вода, яку ви заливали в установку. Оберіть воду найкращої якості, яку ви будете заливати в установку: дощова вода, вода з річки (якщо поряд немає промислових підприємств), вода зі свердловини, колодязя. Заповнюйте установку і отримаєте воду БЕЗ патогенних бактерій.

## Перед першим використанням

1. Вікрийте кран та повністю наповніть установку.
2. На самому початку з мембрани має вийти повітря: потрібно трошки зачекати поки піде вода.
3. Перед першим використанням потрібно щоб через установку пройшло 50 літрів води (промивка).
4. Тільки після цього воду, що йде з крану можна пити.

## Правила використання установки

**1. Дуже важливо, щоб мембрана була повністю сухою.**

2. Найкраще щоб процес фільтрації води продовжувався без зупинок – днем та вночі. Що менше зупинок, то краще.

**НЕ ВІДКРИВАЙТЕ установку, а, головне, НЕ ТОРКАЙТЕСЯ фільтрувальної мембрани.**

3. Якщо фільтрація зупинилася вночі, то в установці ще багато води і можна набрати 2-3 відра.

4. Раз на тиждень необхідно промити установку. Відкрийте кран, розташований у нижній частині, злийте всю воду з установки та залийте в неї 2 відра води, залишаючи нижній кран відкритим.

5. Під час тривалої перерви (тиждень та більше) необхідно залити установку чистою відфільтрованою водою та щотижня перевіряти, чи є в установці вода. При необхідності доливайте відфільтровану воду.

**Мембрана не може залишатися без води. Зберігайте установку у вологому, темному, прохолодному місці без ризику замерзання!** Кран має бути закритим. Починаючи фільтрацію, злийте воду із установки через нижній кран. Промийте кількома відрами води. Вода має вийти через нижній кран.

6. Потік води знижується від початку використання протягом 5-10 днів. Потім потік стабілізується і залишатиметься стабільним місяці та роки.

7. Необхідно іноді (раз на 6 місяців) проводити хлорування установки. Наповніть водою і додайте 1 г хлору. Дайте відстоятися 30 хвилин, злийте воду та промийте установку 100 л води. Після цього потрібно перевірити відфільтровану воду на хлорний запах. Якщо запах відсутній, воду можна пити.