

# Culligan



CULLIGAN

## Słuchawka prysznicowa z filtrem chloru i osadu



instrukcja instalacji i użytkowania dla:



CULLIGAN Model: HSH-C135  
słuchawka prysznicowa z filtrem

CULLIGAN Model: WHR-140  
kartridż filtrujący do słuchawki prysznicowej



Ciesz się bardziej miękką, czystsza skórą i włosami

serwis w Polsce: Filtreo  
ul. Trzmiela 2, 60-185 Skórzewo  
0500 031 821, [www.filtreo.pl](http://www.filtreo.pl)

## Gwarancja

Słuchawka prysznicowa z filtrem objęta jest dwuletnią gwarancją. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń wynikłych z niewłaściwego użytkowania i konserwacji oraz uszkodzeń mechanicznych. Gwarancja nie obejmuje również kartridża filtrującego. Gwarancja nie obejmuje zatkania dysz słuchawki kamieniem wytrąconym z twardej wody.

Gratulacje nabycia słuchawki prysznicowej firmy Culligan™. Orzeźwiający prysznic jest czymś, o czym wszyscy marzymy przez cały dzień, czasem więcej niż jeden. Teraz, ponieważ będziesz brać prysznic w filtrowanej wodzie, Twoje doznania będą jeszcze przyjemniejsze! Zobacz dlaczego:

- chlor jest drażniący (patrz chlorowe wybielacze!). Filtr w Twoim prysznicu redukuje 99% chloru, który może być obecny w wodzie.
- w zależności z jakiego ujęcia wody korzystasz, możesz zauważyć, że woda ma zapach siarki. Wszyscy możemy się zgodzić, że zapach zgniłego jajka nie jest czymś, czego chcielibyśmy doświadczać przy codziennym prysznicu.
- Twoja nowa słuchawka prysznicowa Culligan™ zmniejsza ten zapach\* i prysznic staje się przyjemną czynnością.
- opatentowany materiał użyty w Twoim filtrze redukuje osadzanie się kamienia\*.
- Twoja słuchawka prysznicowa z filtrem zapobiega efektowi suchej i swędzącej skóry (również głowy) poprzez redukcję nieczystości znajdujących się w niektórych ujęciach wody. Zapobiega również niszczeniu powierzchni włosów przez chlor i pomaga włosom farbowanym dłużej zachować kolor\*\*.
- Twoja nowa słuchawka prysznicowa posiada 5 ustawień strumienia, aby Każdy mógł się cieszyć takim, jaki sobie wybierze. Czysta, filtrowana woda sprawia, że czujesz się bardziej świeżo i czystiej niż kiedyś!

\* test KDF Fluid Treatment, Inc.

\*\* nie testowane ani nie certyfikowane przez NSF.

## 5 ustawień strumienia wody



**standardowy deszczowy**  
odpowiednik klasycznego prysznica



**delikatny deszczowy**  
relaks po ciężkim dniu



**ożywczy hydromasaż**  
zamiast porannej kawy



**standardowy z delikatnym deszczowym**  
intensywne płukanie



**standardowy z hydromasażem**  
pobudza i grzeje

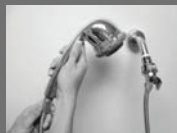


## Instrukcja instalacji na prysznic typu „amerykańskiego” - sama głowica bez węża

Słuchawkę możesz zamontować w miejsce starej po prostu przekręcając wąż, lub z użyciem przejściówki na prysznicu bez węża, typu „amerykańskiego” z głowicą ½ cala.

### Instrukcja montażu na prysznicu typu „amerykańskiego”.

1. Odkręć głowicę prysznica obracając ją w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. Oczyszć dokładnie gwint.
2. Owiń dostarczoną taśmę teflonową ciasno na gwincie.
3. Na owiniętą taśmą teflonową gwint nakręć przejściówkę (uchwyt słuchawki).
4. Na owiniętą taśmą teflonową gwint nakręć przejściówkę (uchwyt słuchawki). Zrób to ręcznie, ewentualnie podłóż pod klucz miękką szmatkę.
5. Włóż gumową uszczelkę (w zestawie) do mniejszej końcówki węża, a następnie nakręć ją na przejściówkę (uchwyt słuchawki).
6. Włóż drugą uszczelkę w większą końcówkę węża i nakręć na końcówkę słuchawki
7. Umieść słuchawkę w przejściówce, odkręć wodę i sprawdź czy nie ma wycieków. Jeśli gdzieś coś cieknie po prostu dokręć dokładniej.



### Instrukcja montażu kartridża filtrującego WHR-140

1. Jedną ręką chwyć mocno uchwyt słuchawki, drugą odkręć srebrny pierścień (ten z rowkami) kręcąc w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara (w lewo)
2. (zrób, jeśli wymieniasz kartridż filtrujący kolejny raz, nie dotyczy pierwszego montażu po zakupie) Wyjmij biały kartridż filtrujący.
3. Odklej naklejki z obu stron kartridża filtrującego. Włóż nowy kartridż do głowki słuchawki i dociśnij. Kartridż działa w obu kierunkach przepływu.
4. Umieść głowkę słuchawki w kartridżem w słuchawce i dokręć.



## Rozwiązywanie problemów

### Objawy

Strumień wody z słuchawki był OK, a teraz woda zaczyna lecieć coraz słabiej, jakby filtry był zatkany.

### Sposób postępowania

Nie ma się czym przejmować, to normalne, zwłaszcza w polskich warunkach, gdzie woda jest bardzo twarda (dużo kamienia w czajniku?) i znajdują się w niej osady. Twój kartridż filtrujący po prostu się zatkał i należy go przepłukać.

Normalna żywotność kartridża to ok. 37854 litrów (10 tys. galonów), ale dotyczy to zdolności kartridża filtrującego do usuwania chloru i innych substancji wymienionych w dalszej części instrukcji, nie dotyczy zatkania kartridża filtrującego osadem i kamieniem.

Płukanie kartridża filtrującego jest bardzo proste: odkręć głowkę słuchawki, wyjmij kartridż i włóż ponownie, ale drugą stroną (kartridż działa w obie strony) - obrócony o 180°.

Następnie wkręć głowkę słuchawki do słuchawki i odkręć wodę (tylko nie na siebie!!!). Woda, która polecieć może mieć dziwny kolor. Płucz tak długo, aż woda nie będzie leciała czysta.

### Objawy

Zaraz po założeniu słuchawki ciśnienie wody jest bardzo słabe, gorsze niż przy zwykłej, starej słuchawce. Nie można powiedzieć, że jest to ciśnienie wystarczające do zadowalającego korzystania z nowej słuchawki filtrującej Culligan™.

### Sposób postępowania

Twoja słuchawka filtrująca Culligan™ posiada ogranicznik ciśnienia, dla zaoszczędzenia wody. Ogranicznik redukuje ciśnienie do 2,5 galona na minutę (gpm, ok. 9,5 litra na minutę - lpm). Jeśli ciśnienie w Twojej sieci wodociągowej jest niższe niż 9,5 lpm, możesz usunąć ogranicznik ciśnienia i w ten sposób poprawić ciśnienie wody w słuchawce i cieszyć się pełnymi jej możliwościami.

### Usuwanie ogranicznika ciśnienia.

Ogranicznik ciśnienia znajduje się w miejscu, gdzie przykręca się wąż do słuchawki. Odkręć wąż, wyjmij dużą czarną uszczelkę a następnie wyjmij białe kółko i małą uszczelkę (przy pomocy pęsety lub małego nożyka).



Białe kółko i małą uszczelkę schowaj w bezpieczne miejsce, przykręć wąż pamiętając o dużej uszczelce. Sprawdź czy nie ma wycieków, jeśli są, użyj dostarczonej w zestawie taśmy teflonowej do uszczelnienia gwintu.

### Uwaga

Nie wolno dopuścić do zamarznięcia filtra lub słuchawki. Do czyszczenia słuchawki nie wolno używać żrących środków chemicznych oraz rysujących powierzchnię.

### Specyfikacja i ograniczenia techniczne

ciśnienie wody: 9,5 lpm

wydajność kartridża filtrującego: 38 000 litrów (ok. 6 miesięcy)

ciśnienie wody: 40-100 psi (280-690 kPa)

temperatura wody: 4°-49°C

System redukuje do 99% wolnego chloru w wodzie i spełnia Standard 177 NSF.

### Importer:

Filtreo, ul. Trzmiela 2, Skórzewo, 60-185 Poznań

www.filtreo.pl

### UWAGA

Nie stosować z wodą nie przebadaną bakteriologicznie.

Jeśli posiadasz własne ujęcie wody, zbadaj ją. Test kupisz na

www.filtreo.pl