

Philips Philips  
System pod zlew

System mikrofiltracji

AUT1211/10

*New launch  
coming soon*



## Oszczędność miejsca

Doświadcz czegoś nowego ze zmiękczoną wodą

Mały rozmiar i brak potrzeby zasilania, możesz umieścić go w dowolnym miejscu

### **Ergonomiczne wykonanie**

- Filtr zamienny QuickTwist
- Czystsza woda w całej kuchni
- Wydłuża żywotność urządzeń kuchennych, zapobiegając osadzaniu się kamienia

### **Bezproblemowa obsługa i konserwacja**

- Oszczędza tysiące plastikowych butelek jednorazowego użytku rocznie
- Produkt przyjazny środowisku
- Zaawansowana filtracja zapewnia doskonałe i wydajne działanie przez długi czas

**PHILIPS**

## Dane techniczne

### Wydajność filtracji

- Okres przydatności filtra: Filtr CB: do 24 miesięcy; filtr żywiczy: do 12 miesięcy
- Usuwanie chloru
- Zmniejszenie twardości wody
- Redukcja bakterii
- Redukcja pestycydów
- Redukcja LZO
- Redukcja wirusów
- Tryb filtracji: Tylko oczyszczona woda

### Dane techniczne filtra

- Dokładność filtracji: Do 0,01 mikrona
- Stopień filtracji: 3-stopniowy
- Filtr zamienny CB: AUT811/10
- Zamienny filtr żywiczy: AUT820IEX/10

### Informacje ogólne

- Znamionowa prędkość przepływu wody: 2,5 l/min
- Wymiary produktu (dł. x szer. x wys.): 296\*99\*264 mm
- Temperatura wody wlotowej: 5–38 °C
- Ciśnienie wody wlotowej: 0,1–0,4
- Odpowiednia woda: Woda wodociągowa komunalna
- Pompa zwiększająca ciśnienie: W zestawie
- Instalacja: Wyłącznie instalacja w pionie

### Kraj pochodzenia

- Kraj pochodzenia: Wyprodukowano w Chinach

## Zalety

### Filtr zamienny QuickTwist

Łatwa i higieniczna wymiana filtra dzięki konstrukcji QuickTwist, bez konieczności stosowania dodatkowych narzędzi.

### Lepsza woda w całej kuchni

3-stopniowa mikrofiltracja poprawia jakość wody, skutecznie redukując zawartość chloru, ołowiu i pestycydów, osiągając szybkość przepływu do 2,5 l/min, dzięki czemu możesz cieszyć się bezpieczną, czystą, smaczną wodą.

### Czysta i smaczna woda

Zapewnia jedwabiście miękką wodę z kranu dzięki żywicom jonowymiennym.

### Przyjazne dla środowiska

Woda butelkowana ma duży wpływ na środowisko, a do tego jest droga. Ale dzięki temu systemowi filtracji wody nie będziesz jej potrzebować, bo zawsze będziesz mieć dostęp do czystej i świeżej wody.

### Oszczędzanie energii

Bez potrzeby zasilania i odprowadzania wody.

### Trwały filtr

Długa żywotność: filtr węglowy wytrzyma do 24 miesięcy, a filtry żywicze do 12 miesięcy.

