

Filtr do wody

PHILIPS AUT4030R600

Marka: Philips EAN: 4895244609128

Philips

Cena netto: 1382,03 zł

Cena brutto: **1699,90 zł** ~~1699,90 zł~~



Opis produktu



Główne cechy Philips AUT4030R600

- 4-stopniowy system filtracji
- Współczynnik odpływu wody na poziomie 65%
- Elegancka konstrukcja podblatowa
- Kompaktowe wymiary
- Pompa zwiększająca ciśnienie

Nieskazitelnie czysta woda



Philips AUT4030R600/10 oferuje niezwykłą

wydajność, dostarczając do 2271 litrów czystej i smacznej wody każdego dnia. Dzięki efektywnemu stosunkowi wody czystej do odpływowej 2:1 urządzenie pozwala zaoszczędzić na rachunkach za wodę. Z kolei zaawansowany **4-stopniowy proces filtracji** skutecznie usuwa różnorodne zanieczyszczenia, w tym plastik, drobnoustroje oraz szkodliwe substancje takie jak PFOA i PFAS.



Dwa tryby filtracji

- **Tryb filtracji osadu** – zachowuje cenne minerały w wodzie, idealnie nadając się do zastosowań takich jak pranie czy zmywanie. Wykorzystanie filtra z węgla aktywnego, wykonanego z naturalnej łupiny orzecha kokosowego, nie tylko oczyszcza wodę, ale też poprawia jej smak.
- **Tryb oczyszczania w procesie odwróconej osmozy** – usuwa mikroskopijne zanieczyszczenia o wielkości do 0,0001 mikrona, eliminując chlor, metale ciężkie, pestycydy, bakterie i wirusy. Dodatkowo technologia przyczynia się do zmniejszenia twardości wody, zapewniając jej lepszą jakość i smak.

Niewielkie rozmiary, wielkie możliwości

Philips AUT4030R600/10 to idealny filtr do wody dla wszystkich, którzy cenią sobie wygodę miejsca w kuchni. **Kompaktowy rozmiar obudowy** pozwala na łatwe umieszczenie w szafce pod zlewem, dzięki czemu znakomicie sprawdza się zarówno w domach, jak i biurach. Innowacyjny system filtracji z **bezpośrednim przepływem** eliminuje potrzebę zbiornika na wodę, a łatwa wymiana filtrów za pomocą technologii **QuickTwist** sprawia, że filtr jest prosty w obsłudze.

Co wyróżnia filtry do wody PHILIPS z technologią odwróconej osmozy?

Technologia TDS Fresh PRO – czysta woda od pierwszej kropli.

W większości filtrów odwróconej osmozy pierwsze mililitry wody mogą zawierać większą ilość zanieczyszczeń, co wynika z charakterystyki pracy membrany osmotycznej.

PHILIPS opracował innowacyjną technologię TDS Fresh PRO, dzięki której możesz cieszyć się idealnie czystą wodą już od pierwszej szklanki.

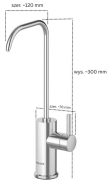
To przełomowe rozwiązanie wśród bezzbiornikowych systemów odwróconej osmozy, eliminujące problem niepożądanych osadów i poprawiające jakość wody pitnej

{{cms-section-85}}

Parametry techniczne

Marka	PHILIPS
Kolor	biały
Wymiary	370 mm x 130 mm x 425 mm
Zestaw z wylewką	tak
Średnica zbiornika	237 mm
Ciśnienie wody na wlocie	0,3-0,7 MPa
Przyłącze (typ głowicy)	1/2"
Zasilanie	ciśnienie wody z sieci
Pojemność zbiornika na wodę	10,6 l
Przepływ	2 l/min
Wymiary zbiornika	370 mm x 237 mm (wys. x średnica)
Żywotność filtrów	Membrana RO: 24-36 miesięcy, wkłady PP+CB+mineralizator: 6-12 miesięcy
Filtr wymienny	membrana AUT861, filtry PP AUT883
Przeznaczenie filtra	do domu i biura
Rodzaj filtra wody	podzlewowy, z odwróconą osmozą, ze zbiornikiem, z kranem
Rodzaj wody	Mineralizowana
Producent odpowiedzialny	PHILIPS Aquashield Europe s.r.o. Czechy 17000 Praha 7 Na Maninách 1573/50a support

Galeria



Znajdź produkt na:

<https://kunasystem.pl/philips-aut4030r600>