



## Woda z powietrza

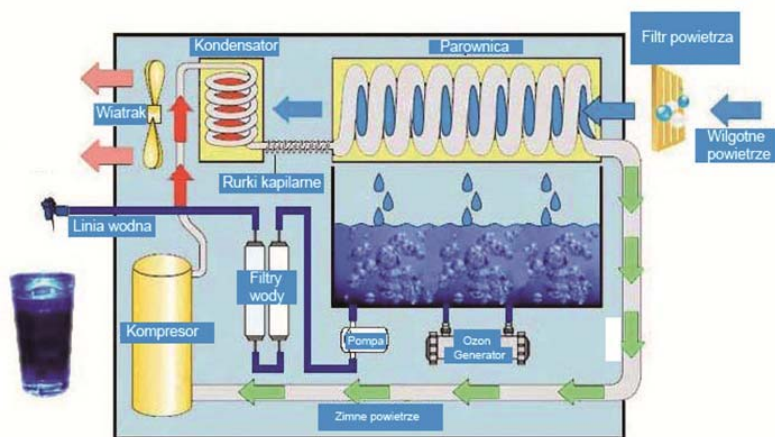
Urządzenie potrafi uzyskać blisko 20 litrów wody z powietrza w ciągu doby. Woda oczyszczana jest za pomocą filtra węglowego oraz światła ultrafioletowego. W ten sposób eliminowane są wszystkie zanieczyszczenia oraz bakterie. Dzięki urządzeniu można również uzyskać wodę ciepłą i zimną.

### Zalety:

- Doskonały naturalny smak wody
- Bez konieczności podłączenia do sieci wodociągowej, wystarczy podłączenie do sieci elektrycznej
- Dużo tańsze od wody z butelek
- Technologia przyjazna dla środowiska

### Jak to działa?

Podstawą optymalnego działania urządzenia są odpowiednia temperatura i wilgotność powietrza.



Idealna wilgotność powietrza to 55%. Minimum to 33% wilgotności powietrza przy którym urządzenie nadal działa, ale nieco wolniej. Idealna temperatura to 18-20°C.



# To nie Fatamorgana!

Być może jest to ostatnia butelka wody,  
którą w życiu kupiłeś

