

GENNY

urządzenie do stosowania w domu
lub biurze

GENNY jako laureat nagrody CES 2019 w kategorii Best of Innovation for Tech for a Better World oraz zdobywca wyróżnienia w kategorii najlepszy sprzęt domowy, jest urządzeniem idealnie pasującym do Twojego domu lub biura. GENNY zapewnia wyższą jakość wody niż otrzymywana przy obecnie stosowanych systemach filtracji opartych na miejskiej sieci wodociągowej. GENNY wyklucza niebezpieczeństwo dostania się do wody ołowiu ze skorodowanych rur, stanowiąc jednocześnie fantastyczną alternatywę dla picia wody z plastikowych butelek.

Unikalny proces filtracji powietrza firmy GENNY został zaprojektowany tak, aby działać skutecznie nawet w środowisku o wysokim zanieczyszczeniu powietrza, umożliwiając podczas procesu przepływ czystego powietrza z powrotem do pomieszczenia. Gwarantujemy, że nasz innowacyjny i wieloetapowy system oczyszczania wody dostarcza wodę pitną najwyższej jakości. Dzięki generowaniu do 30 litrów wody dziennie oraz ze względu na ograniczenie dodatkowych kosztów związanych z dostawami wody, GENNY jest bardziej opłacalnym, wydajnym i zrównoważonym rozwiązaniem niż jakakolwiek woda butelkowana lub z dystrybutora.



Zalety GENNY



Najwyższa jakość wody
Świeża i czysta woda pitna



Dbanie o środowisko
Ograniczenie zużycia plastiku



Smart IoT
Bezpieczna bezprzewodowa aktualizacja oprogramowania i wsparcia inteligentnej technologii IoT



Elastyczne tryby pracy
Do optymalizacji energii elektrycznej i produkcji wody



Dozownik zimnej i ciepłej wody
Dla maksymalnej użyteczności



Funkcja oczyszczania powietrza
Cyrkulacja czystego powietrza z powrotem do pomieszczenia podczas procesu wytwarzania wody

Smart Control – Aplikacja GENNY

Poznaj inteligentny i intuicyjny system sterowania do zarządzania jednym lub kilkoma urządzeniami GENNY. Inteligentna aplikacja zapewnia wygodę sterowania trybem pracy GENNY oraz optymalizację produkcji wody i kontrolę poziomu hałasu w zależności od potrzeb użytkownika. Za pomocą aplikacji będziesz otrzymywać powiadomienia o konieczności wymiany części materiałów eksploatacyjnych, a także uzyskiwać cenne informacje statystyczne dotyczące dostępności i zużycia wody.



Dane techniczne:

Możliwości wytwarzania wody:	do 30 litrów dziennie
Zintegrowany zbiornik na wodę z ciągłym systemem uzdatniania wody:	27 litrów
Zimna woda:	5 – 7 °C
Gorąca woda:	95 – 99 °C
Wymiary:	54 x 42 x 130 cm
Ciężar:	80 kg
Zasilanie:	120 VAC 60 Hz, 230 VAC 50 Hz
Pobór mocy:	0,875 kW podczas normalnej pracy; max. 2,9 kW podczas podgrzewania wody
Pobór energii:	0,35 kWh/litr do wytwarzania wody w standardowych warunkach (26,7 °C, 60% wilgotności względnej)
Filtracja powietrza:	wielomedialna kaskada filtracyjna
Przepływ powietrza:	350 m ³ /h
Technologia oczyszczania wody:	fizyczna, chemiczna oraz czynniki mikrobiologiczne

O Nas

Firma Watergen, założona w 2009 roku, stworzyła swoją innowacyjną technologię na rzecz pomocy w obliczu światowego kryzysu wodnego. Watergen proponuje przełomowe, oparte na opatentowanej technologii GENius rozwiązanie wytwarzania wody z powietrza, która wykorzystuje wilgoć w powietrzu do tworzenia czystej i świeżej wody pitnej dla ludzi na całym świecie. Firma oferuje szeroki wybór generatorów wody wytwarzanej z powietrza do różnych zastosowań; GENNY do użytku domowego lub biurowego, który może wyprodukować do 30 litrów wody dziennie, średniej skali GEN-M, który wyprodukuje do 800 litrów wody dziennie oraz przemysłowe generatory wielkogabarytowe, produkujące nawet do 5000 litrów wody dziennie. Urządzenia firmy Watergen instalowane są w wielu krajach na całym świecie.

Dystrybutor:

Paramedica Mil-Sys Sp. z o.o. Sp. k.
Czerniewiecka 9/27
02-705 Warszawa, Polska

