

best water solutions 
supreme
simply better



**Nowoczesny, nablátowy dystrybutor wody osmotycznej.
Wyposażony w funkcje: podgrzewania, chłodzenia
oraz gazowania wody*.**



CLEVER
ercano



www.supremefilters.com



trade@supremefilters.com

*Brak naboju/butli CO₂
w standardzie, butla
dokupowana osobno.



SUPREME CLEVER ERCANO to nowoczesny dystrybutor wody osmotycznej, wyposażony w zaawansowany układ filtrujący oparty na technologii Odwróconej Osmozy. Produkuje zdrową wodę, pozbawioną bakterii, wirusów, metali ciężkich oraz innych zanieczyszczeń nie mniejszych niż 0,0001 mikrona. Urządzenie oferuje funkcje: podgrzewania wody (do 95 °C), chłodzenia (do 5 °C) oraz produkcji wody gazowanej*.

Dystrybutor wody **SUPREME CLEVER ERCANO** to nowoczesny, nablatowy system filtracji wody oparty o technologię **Odwróconej Osmozy**.

Wyposażony jest w wysokiej jakości, wydajną membranę osmotyczną o przepustowości **100 GPD (ok. 378 l/24h)**.

SUPREME CLEVER ERCANO skutecznie usuwa z wody większość zanieczyszczeń, w tym: niektóre bakterie, wirusy, metale ciężkie, związki żelaza, pierwiastki radioaktywne oraz minerały twardości (wapń, magnez) nie mniejsze niż 0,0001 mikrona.

Idealnie oczyszczoną wodę można poddać procesowi podgrzewania, chłodzenia lub nasyceniu CO₂*.

W urządzeniu zastosowano **układ dezynfekujący oparty na czterech**

lampach UV, które w połączeniu z automatycznym systemem przepłukiwania membrany zapewniają skuteczną ochronę całego układu przed rozwojem flory bakteryjnej.

Intuicyjny, panel dotykowy, umożliwia szybki wybór trybu pracy urządzenia. Z jego pomocą można:

- ustawić dowolną objętość wody wypływającej z urządzenia,
- wybrać temperaturę wody,
- uruchomić funkcję produkcji wody gazowanej*.

Dodatkowo, na przednim panelu wyświetlane są informacje dotyczące **żywności wkładów oraz membrany osmotycznej**.

*Brak naboju/butli CO₂ w standardzie, butla dokupowana osobno.

best water solutions 
supreme
simply better

Gazowana woda

Możliwość produkcji wody gazowanej*.

Dwuobwodowa dysza spustowa

Pierwsza wylewka przeznaczona jest do wody zimnej oraz gazowanej, druga – do wody ciepłej i gorącej.

Regulacja objętości

Możliwość dozowania wolumenu: 150, 250, 350 ml lub ciągłego nalewania wody.

Funkcja grzania wody

Precyzyjny wybór temperatury w zakresie od 25 °C do 95 °C.

Funkcja chłodzenia wody

Schłodzona woda w zakresie od 5 °C do 10 °C.

System bakteriobójczy

Wbudowane przy każdym z dwóch wylotów oraz dwie przy zbiorniku filtrującym lampy UV umożliwiają ciągłą dezynfekcję wody.

Metalowa tacka ociekowa

Wyposażona w pojemnik na przelewającą się wodę.



CLEVER
ercano

*Brak naboju/butli CO₂ w standardzie, butla dokupowana osobno.



Zalety produktu



WYSOKA
JAKOŚĆ WYKONANIA



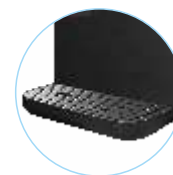
NOWOCZESNY, DOTYKOWY,
PANEL STERUJĄCY



DWIE DYSZE DOZUJĄCE,
OSOBNO DLA WODY GORĄCEJ,
OSOBNO DLA WODY ZIMNEJ
ORAZ GAZOWANEJ



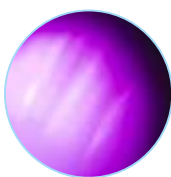
ELEKTRONICZNY INDYKATOR
ŻYWOTNOŚCI WKŁADÓW,
INFORMUJĄCY O STANIE ŻYWOTNOŚCI
WKŁADÓW I MEMBRANY RO
ORAZ O KONIECZNOŚCI PRZEPROWADZENIA SERWISU



POJEMNIK PRZELEWOWY
Z TACKĄ OCIEKOWĄ



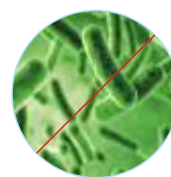
NOWOCZESNY
DESIGN, PASUJE
DO NOWOCZESNYCH
WNĘTRZ



SYSTEM DEZYNFEKCJI
OPARTY O CZTERY
LAMPY UV LED



DOSKONAŁA REDUKCJA
ZANIECZYSZCZEŃ
MECHANICZNYCH,
TAKICH JAK PIASEK, RDZA,
ZAWIESINY. OBNIŻA STĘŻENIE
CHLORU ORAZ JEGO POCHODNYCH
I ZWIĄZKÓW ORGANICZNYCH



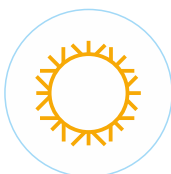
WYDAJNA MEMBRANA RO.
USUWA DO 95% WSZYSTKICH
ZANIECZYSZCZEŃ Z WODY,
NIE MNIEJSZYCH NIŻ 0,0001 MIKRONA.
W TYM METALE CIĘŻKIE
ORAZ NIEKTÓRE BAKTERIE I WIRUSY



DOSKONAŁA WYDAJNOŚĆ
DO 100 GPD (OK. 378 L/24H)



MOŻLIWOŚĆ DOZOWANIA
WOLUMENU WODY:
150, 250, 350 ML LUB CIĄGŁEGO
NALEWANIA WODY



FUNKCJA PODGRZEWANIA
WODY W ZAKRESIE OD 25 °C DO 95 °C



FUNKCJA CHŁODZENIA
WODY W ZAKRESIE OD 5 °C DO 10 °C



PRODUKCJA WODY
GAZOWANEJ*



SZYBKI
ORAZ NIESKOMPLIKOWANY
MONTAŻ. W SPRZEDAŻY
OFEROWANY Z NIEZBĘDNYMI
AKCESORIAMI, UMOŻLIWIĄJĄCYMI
POPRAWNĄ INSTALACJĘ

*Brak naboju/butli CO₂ w standardzie, butla dokupowana osobno.



Informacja techniczna

Model	SUPREME CLEVER ERCANO
Wymiary (wys. x szer. x gł. mm)	445 x 280 x 400
Waga (kg)	17,5
Przepływ (l/ min.)	1
Temperatura wody zasilającej (min. - maks.°C)	5 - 38
TDS wody zasilającej (maks. ppm mg/l)	2000
Ciśnienie pracy (min. - maks.)	1 - 3
Zdolność filtracji	0,0001 mikrona
Wydajność membrany	100 GPD (378 l/24h)
Układ dezynfekcji	Lampa UV LED oraz system automatycznego płukania membrany RO
Typ Pompy	Samossąca
Typ wody zasilającej	Przeznaczony do filtracji wody wodociągowej
Zasilanie	220-240 V AC (z sieci)

Materiały eksploatacyjne:

Wkład CS (CLV-CS_K)
Membrana RO 100 GPD (CLV-RO-100GPD_K)
Nabój CO₂ 425 G ACME*

*Brak naboju/butli Co₂ w standardzie, butla dokupowana osobno.

CLEVER ercano

Wszystkie zdjęcia, znaki towarowe, logo oraz wszystkie inne prawa własności intelektualnej są wyłączną własnością firmy Polaqua Group Sp. Jawna.
Kopiowanie, wykorzystywanie w całości lub we fragmentach, bez pisemnej zgody jest zabronione.

best water solutions 
supreme
simply better

