

# 1 KLIKNIĘCIE AKTYWUJE PŁUKANIE WSTECZNE

AUTOMATYCZNY WIELOPORTOWY  
ZAWÓR SZEŚCIODROŻNY



## INVERCLEAR **TECH**

Dzięki unikalnej technologii InverClear, iWash inteligentnie monitoruje status pracy pompy basenowej i automatycznie dostosowuje prędkość płukania wstecznego. Zawór iWash sprawia, że proces zarządzania filtracją wody w basenie jest bezwysiłkowy i wydajny. Urządzenie objęte jest 5-letnią gwarancją.



### Aktywuj płukanie wsteczne jednym kliknięciem

Aktywuj funkcję jednym kliknięciem i pożegnaj się z ciężkimi i skomplikowanymi procesami!



### Regulator czasowy i czujnik ciśnienia

Raz skonfigurowany zawór zapewnia czteroczną obsługę basenu.



### Ceramiczny wirnik & uszczelka pajęcza

Gwarantowana niezawodność dzięki wysoce trwałej konstrukcji, przetestowanej na 30 000 cykli płukania wstecznego.



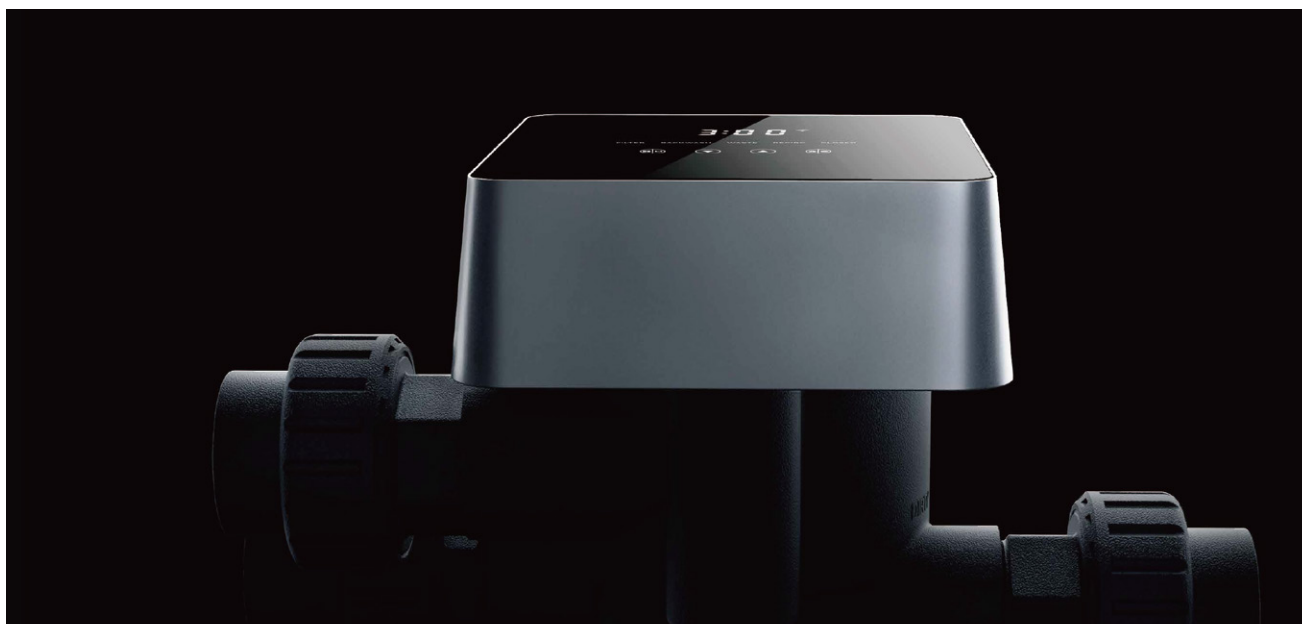
### Łączność z aplikacją

Monitorowanie statusu w czasie rzeczywistym i zdalne sterowanie.

# DOTYKOWY PANEL STEROWANIA

iWash jest pierwszym na rynku automatycznym zaworem sześcioprotocznym z całkowicie dotykowym ekranem, który zapewnia użytkownikowi najlepsze wizualne i interaktywne doświadczenie podczas korzystania z urządzenia.

Zawór wieloportowy iWash oferuje sześć funkcji: filtracja, płukanie wsteczne, płukanie końcowe, recyrkulacja, odpływ i zamknięcie. Dzięki temu nie ma potrzeby ręcznego przestawiania zaworu ani przełączania pompy przepływowej, co pozwala użytkownikom w pełni korzystać z wolnego czasu przy basenie, bez konieczności obsługi skomplikowanego osprzętu.



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model	Montaż zaworu sterującego	Przepływ przy płukaniu wstecznym	Ciśnienie robocze	Obsługiwane rozmiary filtra	Zasilanie	Wyjście zasilacza	Wilgotność	Klasa wodoszczelności	Stężenie soli	Temperatura otoczenia	Temperatura wody
iWash-24S	Boczny	24m <sup>3</sup> /h	≤0.25MPa	454-700mm	AC100-240V/ 50-60Hz	DC24V, 1.5A	≤95% (Przy 25°C)	IP65	≤0.5%	5-50°C	5-50°C

Model	Montaż zaworu sterującego	Przepływ przy płukaniu wstecznym	Ciśnienie robocze	Obsługiwane rozmiary filtra	Zasilanie	Wyjście zasilacza	Wilgotność	Klasa wodoszczelności	Stężenie soli	Temperatura otoczenia	Temperatura wody
iWash-24T	Górny	24m <sup>3</sup> /h	≤0.25MPa	454-700mm	AC100-240V/ 50-60Hz	DC24V, 1.5A	≤95% (Przy 25°C)	IP65	≤0.5%	5-50°C	5-50°C