

PROSTO.

WIĘCEJ.

INSPIRUJĄCO.

Yellow



Pool-control

Urządzenie Yellow

Prosta, intuicyjna obsługa

Atrakcyjnie zaprojektowana obudowa oraz Signature Light (=sygnał wizualny, Ambi-Light)

Szybkie logowanie RFID i zdalny dostęp za pośrednictwem strony internetowej i aplikacji dinoConnect

Ekran pojemnościowy. Obsługa jak w smartfonie.

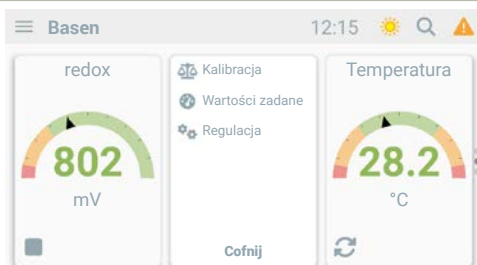
Zintegrowane pompy dozujące do pH i chloru lub aktywnego tlenu



Przewaga w obsłudze, komforcie i funkcjonalności



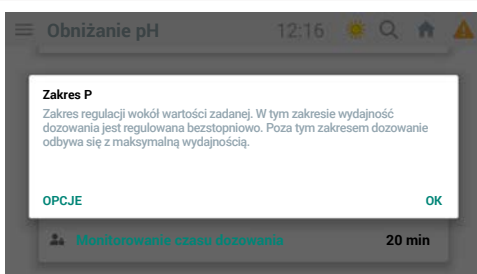
01



OBSŁUGA OPROGRAMOWANIA

Najwyższy komfort obsługi. Na różne sposoby można szybko i intuicyjnie przejść dożądanego ustawienia.

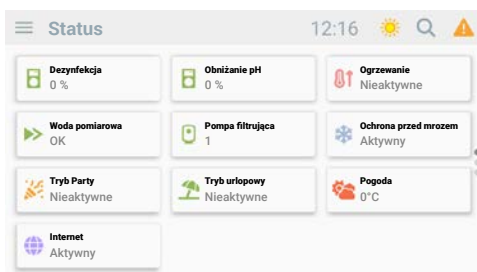
02



FUNKCJA POMOCY

Każda funkcja jest wyjaśniona w wyskakującym okienku pomocy. Wystarczy przytrzymać palec na pozycji menu.

03



EKRAN TECHNIKI

Stan instalacji można rozpoznać na pierwszy rzut oka. Jednym stuknięciem można przejść bezpośrednio do ustawień

04



STEROWANIE FILTRACJĄ

Wbudowane sterowanie filtracją cechuje się łatwością programowania. Dostępna jest dowolna liczba ustawień czasu. W celu uzyskania optymalnego sterowania można nawet ustawić stopień filtracji dla każdego czasu filtracji.

05



WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE KONSERWACJI I USŁUGA ZAMAWIANIA

Urządzenie Yellow informuje o konieczności wykonania regularnych czynności konserwacyjnych lub sygnalizuje, gdy kanister jest pusty. Można wysłać zapytanie ofertowe do swojego sprzedawcy bezpośrednio z systemu.

System



Efektywność energetyczna *
zgodnie z normą
DIN EN 17645

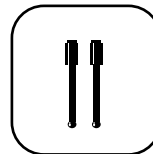
Więcej możliwości.



Pomiar i regulacja pH,
redoks (wolnego chloru)



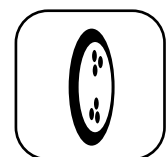
Elektrody pomiarowe w celi
pomiarowej lub instalacji rurowej



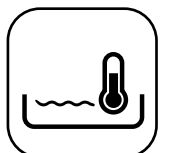
(Wielostopniowa) pompa filtracyjna
230V/16A



Reflektor



Temperatura/ wyzwalanie
ogrzewania pompa ciepła itp.

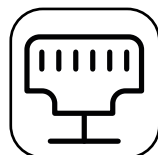


Yellow

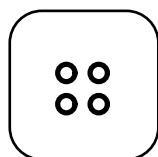
Mniej kompromisów.



notec



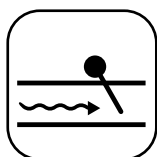
Przyłącze sieciowe/ LAN



Przyłącze magistrali BUS



Membranowa pompa
dozująca

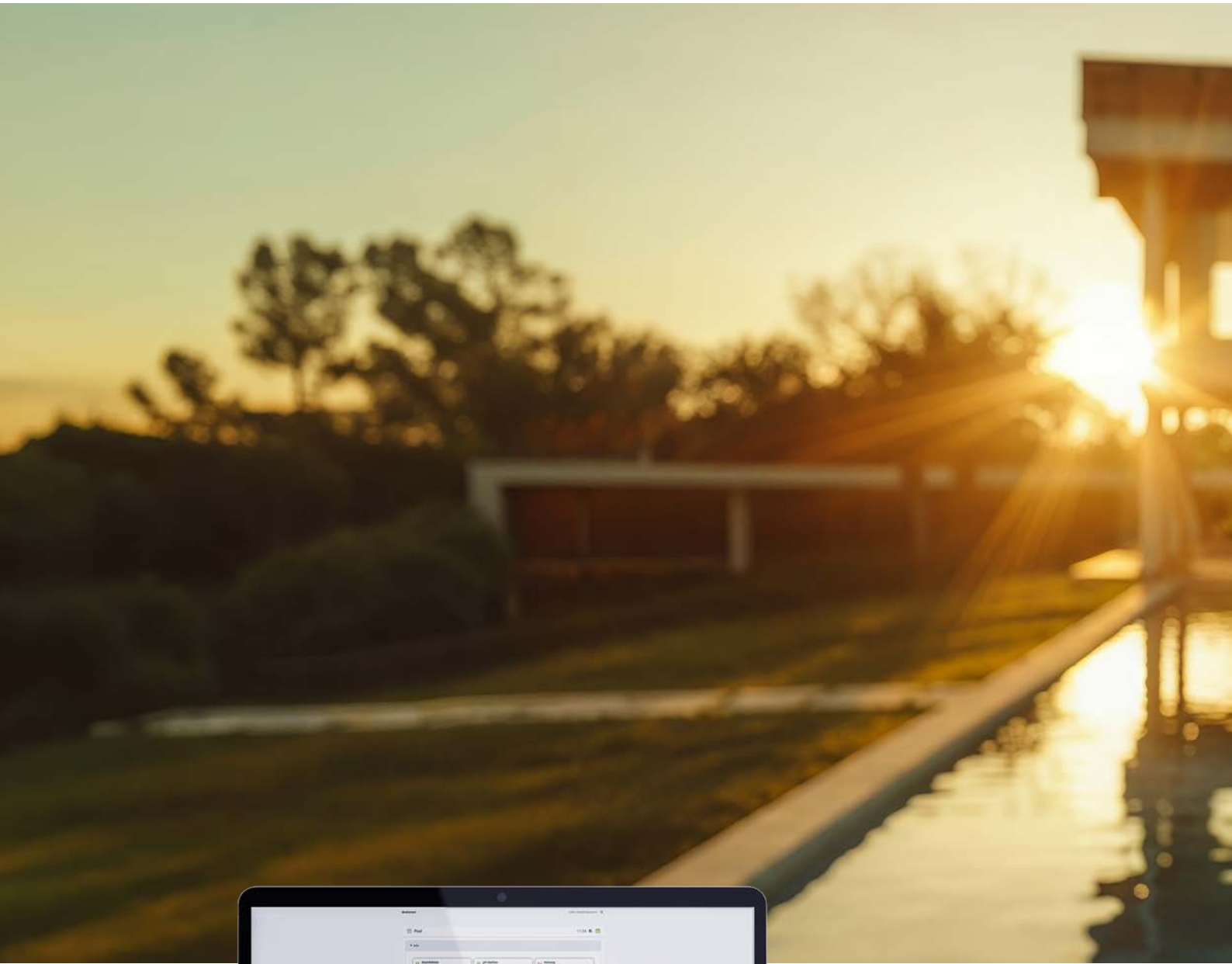


Przełącznik łopatkowy/
natężenie przepływu



Komunikaty opróżnienia
kanistra

dinoConnect



Dzięki dinoConnect zawsze masz przy sobie swój Yellow - bez względu na to, gdzie jesteś. Czy to za pośrednictwem aplikacji dinoConnect, czy strony internetowej: Można mieć dostęp przez cały czas i dokonywać wszystkich ustawień z „siedząc na kanapie”. A co najlepsze: wyspecjalizowany sprzedawca lub dinotec może w razie potrzeby zapewnić zdalne wsparcie serwisowe - dla zapewnienia bezawaryjnej pracy i niewielkich kosztów.



Twój basen zawsze pod kontrolą!



Wyposażenie

Przemysłane również w najdrobniejszych szczegółach – dla większego komfortu, bezpieczeństwa i przyjemności podczas każdego użycia.



Ekran dotykowy 5" - tak intuicyjny, jak smartfon



Czujnik RFID do wygodnego logowania i wylogowywania się za pomocą dinoChip



Praktyczne rozwiązanie:
Przykrycie z mocowaniem magnetycznym



Wytrzymałe pompy dozujące z węzłem do regulacji pH i dezynfekcji o wydajności dozowania 5 l/h

Instalacja

Instalacja urządzenia Yellow jest równie wygodna i prosta jak jego obsługa:

Profil		Jednostka 1	
Dane ogólne	Monitorowanie przepływu wody pomiarowej	Łącznik pływakowy	
Technika pomiarowa	Korekta wartości pH		
	Tryb pracy	Obniżanie	
Filtracja	Technika dozowania	montaż dinodos GO	
Atrakcje	Meldunek pustego kanistra	<input type="checkbox"/>	
	Dezynfekcja		
	Wariant	redox	
	Technika dozowania	montaż dinodos GO	
	Meldunek pustego kanistra	<input type="checkbox"/>	
	Temperatura		
	Tryb pracy	Regulacja	
Opcje			



Za pomocą kreatora konfiguracji można w mgnieniu oka skonfigurować swoje osobiste urządzenie Yellow.

Podłączyć wtyczki do odpowiednich gniazdek listwy zasilającej i właściwych „odpowiedników” (elektrody, przełącznik łopatkowy, pompa filtrująca itp.) – gotowe. Wszystko bez konieczności okablowania!



Instalacja techniki pomiarowej. Bezpośrednio w rurze (standard) lub za pomocą rurki pomiarowej Multi-Connect (rys.) lub klasycznie za pomocą gotowej, wstępnie zmontowanej celi pomiarowej na ściennej płycie montażowej.



Podłączyć zestawy ssące (opcjonalnie lance ssące z sygnalizacją opróżnienia) do pomp dozujących i kanistrów z środkami do pielęgnacji wody.

Funkcje

Różnica w skrócie - funkcje, których nie oferuje żadne inne urządzenie w tej klasie

ZASADA DZIAŁANIA:	Yellow	PORÓWNYWALNE URZĄDZENIA
Pomiar, regulacja pH, Rx	✓	✓
Pomiar, regulacja pH, aktywny tlen (sterowane czasowo)	✓	✓ / ✗
Pomiar, regulacja wolnego chloru z wyświetlaniem aktywnego chloru	Opcja	✗
Dozowanie pH, perystaltyczna pompa dozująca Rx	X (maks. wydajność dozowania 5 l/h)	✓
Dozowanie pH, membranowa pompa dozująca Rx	Opcja	✗
Dozowanie sekwencyjne	✓	✓
Graficzny wyświetlacz dotykowy, pojemnościowy	5" - pojemnościowy	4,3" - rezystancyjny/ LCD
Sterowanie gestami	✓	✗
Kreator konfiguracji	✓	✓ / ✗
Włączenie w Smart-Home (KNX IP BAOS, MQTT)	✓	✓
Lista komunikatów	✓	✓
Zdalny dostęp - moduł WiFi	X - sieć i aplikacja	X - sieć i aplikacja
Monitorowanie przepływu/ przełącznik łopatkowy	✓	✓
Wskaźnik temperatury	✓ (wymagane akcesoria)	Opcja
Sygnalizacja opróżnienia kanistra	✓ (wymagane akcesoria)	Opcja
Archiwum kalibracji	✓	Data ostatniej kalibracji
Sterowanie filtracją	✓	Opcja (częściowa)
Sterowanie wielostopniową pompą filtrującą z obiegiem Eco przy zamkniętym pokryciu roletowym	✓ (wymagane akcesoria)	✗
Sterowanie ogrzewaniem	✓ (wymagane akcesoria)	Opcja
Sterowanie oświetleniem	✓ (wymagane akcesoria)	Opcja
Sterowanie oświetleniem DMX	Opcja	Opcja (częściowa)
Trend	✓	✗
Zdalna aktualizacja	✓	✓
Ochrona przed mrozem	✓	Opcja
Funkcja urlopu	✓	✗
Przełącznik na imprezy	✓	✗
Funkcja pomocy	✓	✗
Funkcja wyszukiwania tekstowego	✓	✗
Wsparcie obsługowe i serwisowe SI	✓	✗
Zintegrowany system zapytań o zamówienia	✓	✗
Wskaźnik konserwacji	✓	✗
Wyświetlacz pogody	✓	✗
Możliwość indywidualizacji	✓	✗
Signature-Light: paski świetlne do oświetlenia ambientowego i sygnalizacyjnego	✓	✗
Szybkie logowanie RFID dla wyspecjalizowanych sprzedawców i techników	✓	✗
Wygaszacze ekranu do wyboru	✓	✗
Blokada ekranu (kontrola rodzicielska), przed użyciem przez osoby niepowołane	✓	✗
Snapshot Manager (kopia zapasowa systemu jednym kliknięciem)	✓	✗
Menedżer wartości zadanych	✓	✗
Protokół aktywności	✓	✗

Dane techniczne

DANE TECHNICZNE	
Pomiar/regulacja pH	0 - 14 pH
Pomiar/regulacja dezynfekcji	Chlor przez redoks Chlor przez wolny chlor i redoks (opcja) Tlen aktywny (sterowany czasowo)
Temperatura	-10 do 70°C (PT1000)
Montaż naścienny, obudowa z tworzywa sztucznego, stopień ochrony	IP65
Wymiary obudowy	34cm x 26cm x 12,5 cm (wys. x szer. x gł.)
Masa	2,7 kg (Yellow Poolcontrol z 2 pompami dozującymi)
Praca urządzenia	za pośrednictwem kolorowego panelu dotykowego 5"
Napięcie sieciowe	230 V, 50 Hz
Pobór mocy	35W max.
Zintegrowane dozujące pompy perystaltyczne	230 V, 50 Hz. Wydajność 5 l/h
Moc filtracyjnej pompy obiegowej do maks.	1,5 kW
Gniazda czerwone, zielone, niebieskie, czarne 5-stykowe i magistrala BUS	styk bezpotencjałowy (nie jest przystosowany do napięcia 230V)
Gniazda czarne 2 x dla oświetlenia i pompy filtracyjnej	z potencjałem na 230V AC
Temperatura - zakres roboczy	-10° bis +50 °C
Temperatura przechowywania	0 do 65 °C
Język:	Wielojęzyczny
Wyposażenie interfejsu	Ethernet/RJ45 WLAN RFID dla dinoChip Magistrala Modbus TCP KNX IP BAOS MQTT DMX/Art-Net



Twój wyspecjalizowany sprzedawca dinotec:



dinotec Polska s.c.
Water & Pool Technology
ul. Zachodnia 49/6
53-643 Wrocław
Telefon: +48 (0) 71 344 10 08
Telefax: +48 (0) 71 344 10 08
E-Mail: info@dinotec.pl
www.dinotec.de / www.dinotec.pl
www.niedrig-energie-pool.de
www.Poolpflege.info

Pomyłki i zmiany techniczne zastrzeżone! 02/2026

a member of

