



NIEOGRANICZONA ZWINNOŚĆ

CNX 10

CNX™

1 ZASYSANIE CYKLONOWE

Opatentowana funkcja **zasysania cyklonowego** umożliwia długotrwałe i optymalnie silne zbieranie zanieczyszczeń. Nowe, wyprofilowane szczotki **helix**, szeroka szczelina zasysająca i pojemność filtra 4l pozwalają na efektywne zbieranie wszystkich zanieczyszczeń. Z odkurzaczem CNX™, basen będzie czysty przez cały rok.



2 ZWINNY W KAŻDYM MOMENCIE

Dzięki wbudowanym **sensorom** i **unikalnemu designowi** odkurzacz CNX™ zapewnia dokładne pokrycie basenu i nieograniczoną zwinność w pokonywaniu przeszkód.

Jest idealny do wszystkich kształtów basenów i wszystkich powierzchni.



3 ŁATWY W UŻYCIU

Dostęp do filtra z góry, gwarantują łatwą obsługę odkurzacza. Szybkie wypuszczanie wody sprawia, że odkurzacz jest **lżejszy w czasie wyjmowania z basenu**.



CECHY



DOSTĘP DO FILTRA OD GÓRY

Ułatwia codzienne korzystanie z odkurzacza.

DO JAKICH BASENÓW?

1 BASENY ZAGŁĘBIONE I NAZIEMNE
O SZTYWNYCH ŚCIANACH



2 WSZYSTKIE KSZTAŁTY BASENÓW



3 WSZYSTKIE RODZAJE POWIERZCHNI



4 BASEN MAX. 9 X 4 M



5 CZYŚCI DNO, ŚCIANY I LINIĘ
WODY



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Ilość silników	3
Wymiary odkurzacza (W x D x H)	43x40x30 cm
Waga odkurzacza	8 kg
Cykle czyszczenia	1 cleaning cycle: floor/walls/waterline
Powierzchnia filtra	1066 cm ²
Pojemność filtra	4L
Szerokość czyszczenia	23 cm
Długość kabla	15 m
System napędowy	Gąsienice
Przekładnia	Koła zębate
Bezpieczeństwo	tryb plażowy, zabezpieczenie "poza wodą", elektroniczne zabezpieczenie silnika

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE



ZASILACZ



KASETA FILTRACYJNA

filtr 100 μ



PODSTAWA

pod zasilacz

DOSTĘPNE AKCESORIA

Filtr dual: 150/60 μ

Filtr 200 μ

Urządzenie jest w pełni autonomiczne. Automatyczny odkurzacz basenowy nie wymaga podłączenia do systemu filtracji basenu. Zbiera zanieczyszczenia do własnej kasety filtracyjnej. Wyposażony jest w system sztucznej inteligencji, dociera do każdego zakątka basenu. Czyści dno, ściany i linię wody. Niektóre modele posiadają możliwość łączenia się z siecią Wi-Fi i kontrolę poprzez aplikację iAquaLink™ zainstalowaną na smartfonie.