

**FREEDOM
TO
MOVE** **EINFACHHEIT
IN VÖLLIGER
FREIHEIT****OP-Li 2100**

PIXEL™

1 KABELLOSE FREIHEIT

Ohne Kabel ist der PIXEL™ **kompakt, leicht und sehr leicht in Betrieb zu nehmen**, was die Handhabung und Aufbewahrung erleichtert.

Die **Lithium-Ionen-Batterie** verleiht dem Benutzer Bewegungsfreiheit bei der Reinigung des Schwimmbeckens, und eine **Autonomieanzeige signalisiert ihm per LED** den Ladezustand der Batterie.



2 EFFIZIENTE REINIGUNG DES BODENS

In **einem Zyklus von 1,5 Stunden** reinigt das Gerät effizient und kompromisslos den Boden von Unterflur- und Aufstellbecken. Dank eines 150-µ-Filters und der Bürstenfunktion, die ein schnelles **Lösen von Schmutzpartikeln** vor dem Aufsaugen ermöglicht, sorgt es für eine **optimale Reinigung des Schwimmbeckenbodens**.



3 MÜHELOSE HANDHABUNG

Dank des transparenten Fensters wird **die Menge der Schmutzpartikel im Filter sofort sichtbar**. Um Ihnen das Leben zu erleichtern, ist der **Filter von der Oberseite des Roboters aus zugänglich und besonders leicht zu reinigen**, sodass Sie nicht in Kontakt mit dem Schmutz kommen müssen.

Am Ende des Reinigungsvorgangs stoppt der Roboter an der Wand, sodass er mit einem Schwimmring oder einem mitgelieferten Haken **einfach aus dem Wasser genommen werden kann**.



TECHNISCHE DATEN



TRANSPARENTES FENSTER

Macht Verunreinigungen besser sichtbar.



INTUITIVE LED

Erlaubt die Anzeige des Ladezustands der Batterie und des Zyklusfortschritts.



SCHWIMMRING

Erleichtert das Herausnehmen des Geräts am Zyklusende. Das Gerät kann auch mit Hilfe eines Hakens herausgenommen werden.

FÜR WELCHE POOLS?

1 FÜR UNTERFLUR- UND AUFSTELLBECKEN



2 SCHWIMMBECKEN MIT FLACHEM BODEN UND SANFTER NEIGUNG



3 ALLE OBERFLÄCHEN



4 GRÖSSE BIS ZU 7 X 3 M



5 BODENREINIGUNG



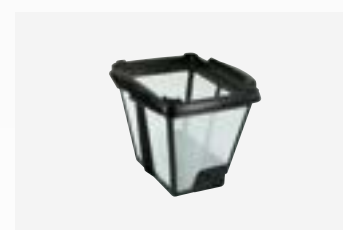
TECHNISCHE DATEN

Anzahl Motoren	2
Robotermaße (L x B x H)	36 x 29 x 29 cm
Robotergergewicht	6 kg
Reinigungszyklen	Nur Boden
Filterfläche	425 cm ²
Filterkapazität	2L
Filterung	Einfache Filterung 150 µ
Ansaugöffnung	17 cm
Batterie	21,6V / 5,1Ah
Antriebssystem	Raupenbänder
Getriebe	Radgetriebe
Sicherheitsvorrichtungen	Beckenrandsystem, Sicherheit außerhalb des Wassers, elektronischer Motorschutz

SERIENMÄSSIGE AUSSTATTUNG



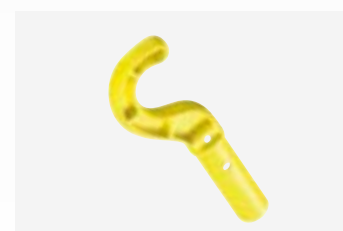
Ladegerät



Einfache Filterung 150 µ



Schwimring zum Herausnehmen aus dem Wasser



Universalhaken zum Herausnehmen aus dem Wasser

Ein **Roboter ohne Stromkabel** mit Lithium-Ionen-Batterie ermöglicht eine **autonome Reinigung** Ihres Schwimmbeckens, ohne mit dem Filtersystem oder eine Steckdose verbunden werden zu müssen. Er **löst Schmutzpartikel mit einer Bürste und sammelt sie** in einem eigenen Filterbehälter.