

**FREEDOM
TO
MOVE** **FÜR
WHIRLPOOLS****RS 0800****SPABOT™**

1 MÜHELOSE REINIGUNG VON WHIRLPOOLS – GANZ OHNE KABEL

Der **allererste** automatische Reiniger **für private Whirlpools**. Der SPABOT™ ist ein autonomer Reinigungsroboter, der dank **einer wiederaufladbaren Lithium-Ionen-Batterie ganz ohne Kabel betrieben werden kann**.

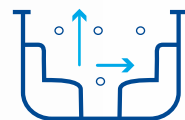
Die Leuchtanzeigen geben den Ladezustand des Geräts und die Zyklusphase des Roboters an.



2 OPTIMALE ABDECKUNG

Dank des speziell für Whirlpools entwickelten Programms gewährleistet der SPABOT™ eine effiziente Reinigung **von Boden, Sitzen und Wasserlinie innerhalb von 60 Minuten**.

Er ist mit einem **1-Liter-Filterbehälter** für eine Feinfiltration mit **100 Mikrometer** ausgestattet, damit alle Arten von Schmutzpartikeln aufgefangen werden können.



3 EINFACHER GEBRAUCH

Der **kompakte und leichte** SPABOT™ mit einem Gewicht von nur 2,5 kg ist **einfach zu handhaben und aus dem Whirlpool zu entfernen**. Am Ende des Reinigungszyklus schwimmt der Roboter auf der Wasseroberfläche und ermöglicht somit eine leichte Entnahme aus dem Pool. Durch das transparente Fenster können die Schmutzpartikel gut erkannt werden, während der Zugang von oben zum Filtergehäuse deren Aufnahme erleichtert.



TECHNISCHE DATEN



BENUTZEROBERFLÄCHE

Erlaubt die Anzeige des Ladezustands der Batterie und den Start eines Zyklus.



TRANSPARENTES FENSTER

Sichtbarkeit der Schmutzstoffe und einfacher Filterzugang.



EINFACH ZU REINIGENDER FILTER

Zugang von oben und Reinigung ohne Berührung der Schmutzstoffe.

FÜR WELCHE WHIRLPOOLS?

1 FÜR UNTERFLUR- ODER AUFSTELLBECKEN



2 ALLE WHIRLPOOL-FORMEN



3 ALLE OBERFLÄCHEN



4 GRÖSSE BIS ZU 3 X 3 M



5 REINIGUNG VON BODEN, SITZEN UND WASSERLINIE



TECHNISCHE DATEN

Anzahl Motoren	3
Robotermaße (L x B x H)	28 x 25,5 x 23 cm
Robotergewicht	2,5 kg
Reinigungszyklus	1 Zyklus - Boden/Sitze/Wände: 60 min
Filterfläche	123 cm ²
Filterkapazität	1L
Filterung	100 µ
Ansaugöffnung	7,4 cm
Batterie	25,4 V / 10 Ah
Antriebssystem	Räder
Getriebe	Radgetriebe
Sicherheitsvorrichtungen	Beckenrandsystem, Sicherheit außerhalb des Wassers, elektronischer Motorschutz

SERIENMÄSSIGE AUSSTATTUNG



Ladegerät



Filterbehälter
100 µ

ERHÄLTliches ZUBEHÖR

Einfache Filterung 100 µ

Ein elektrisch betriebener, kabelloser Reinigungsroboter mit einer Lithium-Ionen-Batterie hoher Leistung für lange Nutzungsdauer. **Leistungsstark, handlich und kabellos** - mit **großer Wendigkeit** für eine Reinigung aller möglichen Oberflächen bis in den kleinsten Winkel.