

S 3000

BEWÄHRTE SAUBERKEIT. MODERN IM DESIGN.



Wo bewährte Zuverlässigkeit auf modernsten Komfort trifft.

Der **Dolphin S3000** erreicht jeden Bereich Ihres Pools - sogar Stufen und Flachwasserzonen ab nur 30 cm Tiefe - und sorgt so für makellos sauberes Wasser, selbst an schwer zugänglichen Stellen. Mit seiner innovativen mehrschichtigen Filtration werden grobe wie auch ultrafeine Schmutzpartikel zuverlässig aufgefangen. Ein spezielles Drehgelenk verhindert Kabelsalat und garantiert volle Bewegungsfreiheit.

Sechs vorprogrammierte Reinigungsmodi und ein Wochen-Timer ermöglichen Ihnen maximale Flexibilität – der Roboter erledigt den Rest. Und mit der MyDolphin™ Plus App bleiben Sie immer verbunden: Planen Sie Reinigungen oder steuern Sie Ihren Poolroboter jederzeit und von überall aus.



Der Dolphin S3000 Unterschied



Flachwasserzonen-Reinigung

Erreicht flache Bereiche ab 30 cm Tiefe.



Stufen-Jet-Reinigung

Entwickelt für die vollständige Abdeckung des Pools, einschließlich der Pooltreppe.



Pick-Up Modus

Leitet den Roboter zum Rand des Pools, um ihn leicht herausnehmen zu können.



MyDolphin™ Plus App

Das Einstellen individueller Reinigungsprogramme ist jetzt mit Ihrem Mobilgerät noch einfacher.

S 3000 Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Ideale Poolgröße | Bis zu 15m |
| Reinigungsabdeckung | Boden, Wände, Wasserlinie, Stufen & Flachwasserzonen |
| Bürsten | Bürste & Aktiv-Bürste |
| Zykluszeit | 1 / 2 / 2,5 / 3 Stunden |
| Filtration | Mehrschichtige Filtration mit integriertem Grob - und Feinfilter + 2 Zusatzpaneele |
| Gewicht | 7,5 kg |
| Navigation & Manövrierbarkeit | PowerStream-Mobilitätssystem + Swivelkabel (Drehgelenk) verhindert Verheddern und optimiert die Navigation |
| Caddy | Im Lieferumfang enthalten (mit Schutzhülle) |
| MyDolphin™ Plus App | Smarter Wochenplaner: Planen Sie wöchentliche Reinigungen und -zyklen, die zu Ihrer Routine passen 6 Reinigungsmodi: Benutzerdefinierte Anpassungen und erweiterte Reinigungsprogramme ermöglichen eine vollständige Kontrolle Pick-Up Modus: Leitet den Roboter zum Poolrand zur leichten Entnahme |