

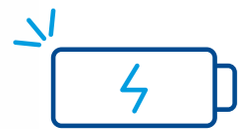
**FREEDOM  
TO  
MOVE** **MAXIMALE  
PERFORMANCE  
GANZ OHNE KABEL**

## **FREERIDER™**

**RF 42 iQ – RF 5400 iQ – RF 5600 iQ**

### **1 KABELLOSE FREIHEIT**

Ganz ohne Kabel sind die FREERIDER™ Poolroboter im Alltag leicht zu bedienen und nehmen nur wenig Platz in Anspruch. Ihre **langlebige Lithium-Ionen-Batterie** gewährleistet einen **kompletten Reinigungszyklus** (Boden, Wand, Wasserstandslinie) und lässt sich in wenigen Stunden wieder vollständig aufladen. Die **App-Anbindung** sorgt dank der sofortigen Anzeige der Akkukapazität, durch Benachrichtigungen zum Ende des Zyklus oder die automatischen Aktualisierungen aus der Ferne für noch mehr Komfort und Flexibilität in der Poolreinigung.



### **2 TAP & LIFT™**

Mit der neuen **Tap & Lift™ Funktion** wird das Entnehmen des Roboters aus dem Pool nun noch einfacher. Ein kurzer "Tap" auf die Oberseite der Abdeckung und schon **wacht der FREERIDER™ aus dem Ruhemodus auf**, fährt die nächstgelegene Wand bis zur Wasserstandslinie hoch und kann **ganz bequem aus dem Pool gehoben** werden.



### **3 OPTIMALE REINIGUNGSABDECKUNG**

Die FREERIDER™ Poolroboter sind für den Einsatz in allen Schwimmbeckenformen und auf allen Oberflächen konzipiert. Dank ihrer **integrierten intelligenten Sensoren** sorgen sie für eine optimale Reinigungsabdeckung des Beckens. Zudem bestechen die FREERIDER™ Modelle durch ihr **exklusives Design und ihre Wendigkeit**.

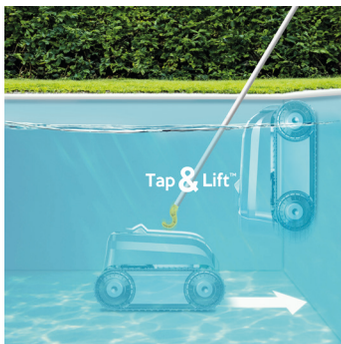


TECHNISCHE DATEN	RF 42 iQ	RF 5400 iQ	RF 5600 iQ
Poolgröße	bis zu 10 x 5 m	bis zu 12 x 6 m	
Poolarten*	private Einbau- & Aufstellbecken mit stabilen Wänden		
Poolform	flach, leicht abfallend, verschieden abfallend, diamantförmig		
Reinigung	– Boden, Wand und Wasserstandsline (2 h)	– nur Boden (1,5 h) – Boden, Wand und Wasserstandsline (2,5 h) – Smart (individuelle Zeit - via App) – nur Wasserstandsline (45 min - via App)	
min. Batterielaufzeit	120 min	150 min	
Ladeart	Ladekabel	Ladestation	
Gewicht (nur Roboter)	9,2 kg		
Filtervolumen	4 l		
Filtergewebe	Einzelfilter – 100 µm	Doppelfilter – 150 & 60 µm	
Tap & Lift™ - System	Ja		
Antriebssystem	Raupebänder		

\*ACHTUNG: Der Roboter ist nur für Pools mit festem und ebenem Untergrund (fertige Wanne oder betoniert mit Folienauskleidung - faltenfreie Verlegung, etc.) geeignet. Der Betrieb in Schwimmteichen oder auf Kautschukfolien ist nicht möglich.

## TAP & LIFT™

- kurz vor Beenden des Reinigungszyklus informiert der Roboter via Push Benachrichtigung den Nutzer und wartet an der Wasserstandsline
- wird der Roboter nach einigen Minuten nicht aus dem Wasser genommen sinkt er zu Boden und schaltet in den Ruhemodus
- mit der neuen „Tap & Lift“ Funktion kann man den Roboter wieder aufwecken



**Schritt 1**  
mit der Teleskopstange und einem Haken auf die Oberseite der Abdeckung klopfen

**Schritt 2**  
Der Roboter wacht auf, fährt zur nächsten Wand und klettert zur Wasserstandsline

**Schritt 3**  
Den Griff des Roboters umfassen, um ihn aus dem Wasser zu nehmen

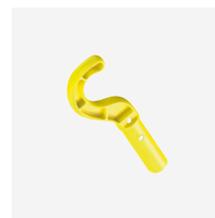
## SERIENMÄSSIGE AUSSTATTUNG



**Filterkorb**  
Einzelfilter 100 µm  
(RF 42 iQ)



**Filterkorb**  
Zweistufige Filterung: 150/60 µm  
(RF 5400 iQ & RF 5600 iQ)



**Universalhaken**  
zur Entnahme aus dem Wasser



**Ladekabel**  
RF 42 iQ



**Ladestation**  
RF 5400 iQ & RF 5600 iQ



**Fernbedienung**  
nur RF 5600 iQ

Akku-Poolroboter mit leistungsstarker Lithium-Ionen-Batterie, die Ihnen mehr Flexibilität in der Poolreinigung bieten. Diese effizienten Poolroboter sind äußerst beweglich, reinigen selbst in den kleinsten Ecken und sind für alle Oberflächenarten geeignet - und das ganz ohne Kabel. Die App-Anbindung bietet bei der Verwendung eine optimierte Steuerung und Anzeige des Ladezustands der Batterie.

**2+1 JAHR\***

**GARANTIE**

\* + 1 Jahr Garantie für RF 5400 iQ & RF 5600 iQ bei Registrierung des Poolreinigers mit der iAqualink™-App  
Siehe Beschreibung im Garantieheft