

# 10

**i-WIRELESS™** ROBOTER

## STUNDEN' 3D-REINIGUNG

— 1 Ladung für 2 Wochen

**P GALUX**  
FERIEN IM GARTEN



# ORIGINAL VOLL-INVERTER TECHNOLOGIE

**10** Stunden Arbeitszeit

Die DC-Inverter-Motoren laufen mit 20 % bis 100 % Leistung (durchschnittlich < 50 %). Dies bringt die längst mögliche Ausdauer sowie eine lange Lebensdauer durch die Original-Vollinverter-Technologie.



**10**  
Stunden  
Betrieb

Optimierte Batteriebenszeit

# INTELLIGENTES-3D S PATH **PATENTED**



Mit patentiertem 3D S PATH, erkennt der Roboter auf intelligente Weise die Poolumgebung und plant den Reinigungsprozess, so wird eine optimale Reinigungsqualität erreicht. Höchste Effizienz in verschiedenen Becken.

## AI MODUS



Möchten Sie einen zuverlässigen Krieger, der Ihr Poolleben schützt?  
Erwarten Sie nach einem erholsamen Urlaub einen kristallklaren Pool?  
Eine wundervolle Party heute Abend?  
Wie bekomme ich in 30 Minuten einen sauberen Pool?

**EINEN** klick entfernt, um den **freien** Lifestyle der automatischen täglichen Reinigung zu erleben!

# X - WARRIOR PRO DEMNÄCHST ERHÄLTlich



## Spezifikationen

Model	X100	X80	X60
Picture			
Performance condition reference: Floor mode in liner pool			
Endurance time*	10h	8h	6h
Performance condition reference: Floor/wall/waterline mode in liner pool			
Endurance time*	6h	4.5h	3.5h
Charging time	5h	5h	4h
Battery capacity	14Ah	14Ah	10.4Ah
Pool size	Up to 20m	Up to 20m	Up to 20m
Optimum pool temperature	0-35°C	0-35°C	0-35°C
Cleaning mode	Floor only; Floor/wall/waterline		
AI mode	YES	YES	YES
App connection	YES	YES	YES
Filter capacity	3.2L	3.2L	3.2L
Filtration accuracy	180µm	180µm	180µm
Pump flow rate	22~10m <sup>3</sup> /h	22~10m <sup>3</sup> /h	20~10m <sup>3</sup> /h
Running power	30~110W	30~110W	30~110W
Moving speed	12m/min	12m/min	12m/min
Motor number	3	3	3
Charger input	90-265V ~ 50/60Hz		
Running voltage/current	25.2V/1.2A	25.2V/1.2A	25.2V/1.2A
Robot dimension	495*395*265mm	495*395*265mm	495*395*265mm
Robot N.W/G.W	11.5kg/15.2kg	11.5kg/15.2kg	11.5kg/15.2kg
Warranty	2 years	2 years	2 years