



WASSERPFLEGE

- Seite 192 - 195 Vollautomatische Poolroboter
- Seite 196 Halbautomatische Poolroboter
- Seite 197 Manuelle Bodenreiniger
- Seite 198 - 202 Reinigungszubehör
(Bodensaugerdüsen, Kescher, Bürsten, Teleskopstangen, Thermometer, Dosierschwimmer, Schläuche)
- Seite 203 - 206 Bayrol Reinigungszubehör
(Zubehörregal, Bodensaugerdüsen, Kescher, Bürsten, Teleskopstangen, Thermometer, Dosierschwimmer, Schlauch, Messbecher, Kanisterschlüssel, Auffangwanne)
- Seite 206 - 208 Pooltester
- Seite 209 UV-Entkeimung
- Seite 210 - 213 Salzelektrolyse
- Seite 214 Zubehör für Salzelektrolyse
- Seite 215 - 217 Dosieranlagen
- Seite 218 - 219 Bellaqua Wasserpflegemittel
- Seite 220 - 222 Bayrol Wasserpflegemittel

POOLROBOTER

Hayward AquaVac 250 Li

Akkubetriebener Poolroboter für die Reinigung vom Beckenboden in Aufstellbecken und eingelassenen Pools mit geradem Boden.

Der AquaVac 250 Li hat ein patentiertes Antriebssystem, welches eine optimale Reinigungsabdeckung sorgt.

Kabelloser Betrieb durch langanhaltenden Akku mit einer durchschnittlichen **Akkulaufzeit von 2 Stunden**. 4 LEDs zeigen den Akku-Ladezustand an. Wenn nur noch eine LED leuchtet, wissen Sie, dass die Laufzeit noch 10 Minuten beträgt.

Die Entnahme und die Handhabung des Roboters ist durch das geringe Gewicht von nur 7 kg, sowie durch die schwimmende Rückholschnur sehr einfach.

Im Lieferumfang ist ein Hakenaufsatz für eine Teleskopstange enthalten, damit der Roboter ohne Mühen an der Rückholschnur aus dem Wasser gezogen werden kann.

Durch den ergonomischen Griff vom Roboter, ist dieser selbst im gefüllten Zustand einfach aus dem Pool zu entnehmen.

Die Reinigung ist durch den großen Filterkorb sehr effizient. Durch die mitgelieferte Spachtel und Bürste, kann nicht angesaugter Schmutz optimal gelöst werden.

Reinigungszyklus:

- 2 Stunden
- Bodenreiniger
- Kabelloser Akkubetrieb
- Für Becken bis 900 x 450 cm
- Filterfeinheit 250 µ
- Saugleistung 3,6 m³ / Std.
- Akku-Ladezeit ca. 5 - 6 Stunden



Großer Filterkorb



Zubehör für die Reinigung



Anzeige vom Ladezustand

Bezeichnung

Hayward AquaVac 250 Li
Vollautomatischer Poolroboter für Bodenreinigung

Artikel-Nr.

0800638

Hayward TigerShark QC

Kabelgebundener Poolroboter für die Reinigung von mittleren und großen Pools. Der TigerShark® ist seit Jahren für seine Robustheit und Effizienz bekannt. Er reinigt Böden, Wände und die Wasserlinie.

Ausgestattet ist dieser Roboter mit einem ASCL-Kontrolllogik-Mikroprozessor, welcher selbstständig die Form und die Größe des Beckens ermittelt, um eine effiziente Reinigung durchführen zu können.

Um das Schwimmbecken korrekt zu erfassen, sind hierfür bis zu 10 komplette Reinigungszyklen nötig, welche nicht unterbrochen werden dürfen.

Der Roboter ist mit einem Kartuschenfilter ausgestattet, welcher für eine sehr hohe Filterfeinheit von 5 µ sorgt. Die Filtereinheit kann einfach mit einem Gartenschlauch gereinigt werden.

Die Filtereinheit ist unterhalb am Roboter, weshalb für den Zugang zur Einheit der Roboter umgedreht werden muss.

Die PVA Bürste ist für alle gängigen Beckenarten und Oberflächen optimal geeignet.

Reinigungszyklus:

- 1,5 Stunden im QC-Programm
- 4 Stunden im Vollprogramm
- Reinigt Boden, Wand und Wasserlinie
- Kabelgebunden, Betrieb über Steuergerät
- Kabellänge 16,76 m
- Für Becken bis 1200 x 600 cm
- Filterfeinheit 5 µ
- Saugleistung 17 m³ / Std.

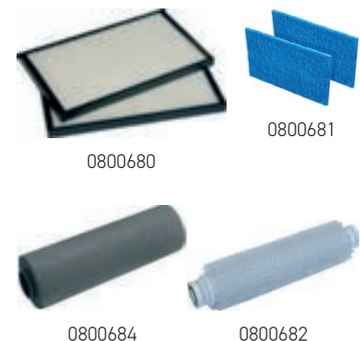


Transportwagen optional

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Hayward TigerShark QC Vollautomatischer Poolroboter für Boden, Wand und Wasserlinie	0800670
Transportwagen Caddy für TigerShark QC	0800678

Ersatzteile für Tiger Shark QC

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Ersatz-Filterregister (Kartuschen für Filterelement) Set mit 2 Stück	0800680
Ersatz-Grobfilter (Filterschwämme für die Frühjahrsreinigung) Set mit 2 Stück	0800681
Ersatz-PVA-Schaumstoffbürste mit Trägerwelle für glatte Schwimmbecken, z.B. Fliesen- und Polyesterbecken	0800684
Ersatz-PVC-Lamellenbürste ohne Trägerwelle für Folienbecken	0800682



Hayward SharkVac XL Pilot

Kabelgebundener Poolroboter für die Reinigung von mittleren und großen Pools. Der Shark Vac XL Pilot von Hayward® gehört zur neuesten Generation von elektrischen Robotern mit XXL-Leistung. Er ist einfach zu gebrauchen, schnell und unglaublich effizient.

Der SharkVac XL Pilot kümmert sich selbstständig um das komplette Becken inklusive Wände und Wasserlinie.

Durch seine drei Einstellpositionen ist der Roboter in der Lage sich allen Beckenkonfigurationen anzupassen.

Die sehr einfache Bedienung und eine hervorragende Reinigungsleistung sprechen für sich. Die Filtereinheit lässt sich von oben entnehmen ohne dass man den Reinigungsautomaten umdrehen muss.

Die Filtereinheit wird einfach unter fließendem Wasser gereinigt.

Der Roboter verfügt über ein automatisches Mapping und berechnet je nach Poolgröße die optimale Reinigungszeit. Der Reinigungsprozess kann daher auch bereits vor der maximalen Zeit enden.

Der im Lieferumfang enthaltene Transportcaddy sorgt für ein optimales Handling.

Reinigungszyklus:

- 2 Stunden im Bodenprogramm
- 3 Stunden im Vollprogramm
- Reinigt Boden, Wand und Wasserlinie
- Kabelgebunden, Betrieb über Steuergerät
- Kabellänge 17 m
- Für Becken bis 1200 x 600 cm
- Filterfeinheit 5 µ
- Saugleistung 17 m³ / Std.



Transportwagen



Einfacher Zugang zur Filtereinheit

Bezeichnung

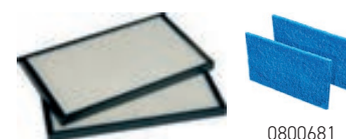
Hayward SharkVac XL Pilot
Vollautomatischer Poolroboter für Boden, Wand und Wasserlinie

Artikel-Nr.

0800662

Ersatzteile für Shark Vac XL Pilot

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Ersatz-Filterregister (Kartuschen für Filterelement) Set mit 2 Stück	0800680
Ersatz-Grobfilter (Filterschwämme für die Frühjahrsreinigung) Set mit 2 Stück	0800681
Ersatz-PVA-Schaumstoffbürste mit Trägerwelle für glatte Schwimmbecken, z.B. Fliesen- und Polyesterbecken	0800685
Ersatz-PVC-Lamellenbürste ohne Trägerwelle für Folienbecken	0800682



0800680



0800681



0800685



0800682



Hayward AquaVac 6 Series

Kabelgebundener Poolroboter der Extraklasse für die Reinigung von mittleren und großen Pools. Ausgestattet mit Zyklon-Saugtechnik.

Die filterlose Zyklon-Saugtechnik (18 Hydrozyklone) separiert Verunreinigungen durch Aufwirbeln und sorgt für maximale Saugkraft während des gesamten Reinigungsvorgangs

Der Reiniger ist mit dem adaptiven Traktionssystem „HexaDrive“ ausgestattet, wodurch der Reiniger mühelos Poolwände hinauf klettert und diese effizient mithilfe seiner sechs mit variabler Geschwindigkeit drehenden robusten Bürsten reinigt.

Mit dem Auffangbehälter „TouchFree™“ haben Sie keine schmutzigen Hände mehr beim Reinigen vom Roboter!

Das Spülen und Leeren des transparenten Auffangbehälters „TouchFree“ erfolgt einfach und zuverlässig per Knopfdruck.



Abbildung: AquaVac 650

Bequeme Steuerung über das Smartphone:

Das Modell AquaVac 650 kann zusätzlich per Smartphone über eine App programmiert und gesteuert werden, wodurch viele zusätzliche Funktionen zur Verfügung stehen.

- Fernbedienung über Smartphone
- Lichtdisplay (Farbspiele)
- Spot Clean Funktion
- Tug & Catch Funktion
- Wochenprogrammierung

Die Funktion „Tug & Catch“ sorgt für eine einfache Entnahme des Reinigers aus dem Pool. Sobald Tug & Catch aktiviert wird, fährt der Roboter durch leichtes ziehen am Kabel direkt zu Ihnen an der Wand entlang hoch.



Transportwagen



Touch-Free Auffangbehälter



Übersichtliches Steuergerät

Reinigungszyklus:

- 1,5 Stunden im Bodenprogramm
 - 1,5 Stunden im Wasserlinienprogramm (nur AquaVac 650)
 - 2,5 Stunden im Vollprogramm
-
- Reinigt Boden, Wand und Wasserlinie
 - Kabelgebunden, Betrieb über intuitive Steuereinheit
 - Kabellänge 17 m
 - Für Becken bis 1200 x 600 cm
 - Filterfeinheit 125 µ



Das Modell AquaVac 650 kann über die kostenlose App Hayward AQCAC mittels Wifi-Verbindung umfangreich gesteuert werden. Die App bietet zudem zahlreiche Zusatzfunktionen wie Tug & Catch.



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Hayward AquaVac 600 Vollautomatischer Poolroboter für Boden, Wand und Wasserlinie	0800651
Hayward AquaVac 650 Vollautomatischer Poolroboter für Boden, Wand und Wasserlinie mit Wifi-Steuerung	0800653

BODENREINIGER



Halbautomatischer Bodenreiniger Relax

Der halbautomatische Poolreiniger Relax wird mit dem mitgelieferten Schlauch (10 ca. 100 cm lange Stücke) am Skimmer angeschlossen und nutzt das Filtersystem des Schwimmbeckens als Energiequelle, wodurch kein zusätzlicher Strom verbraucht wird. Sobald der Reiniger am aktiven Filtersystem angeschlossen ist, beginnt die Reinigung, da keine weitere Programmierung notwendig ist. Für nahezu jede Beckenform und Art geeignet.

Voraussetzungen für den Betrieb:

- Für Becken ab min. 90 cm Wassertiefe
- Benötigte Pumpenleistung ca. 8 m³ / Std.
- Wassertemperatur ab 20° C

Bitte bedenken Sie, dass die Wandreinigung nicht permanent und regelmäßig betrieben werden kann, sie erfolgt nach dem Zufallsprinzip. Es kann daher nicht erwartet werden, dass die Wandreinigung in Dauerbahnen erfolgt.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bodenreiniger Relax	0800608



Halbautomatischer Bodenreiniger Hayward Magic Clean



Der halbautomatische Poolreiniger von Hayward wird am Skimmer angeschlossen und übernimmt selbständig die Bodenreinigung. Der mitgelieferte Schlauch (12 ca. 80 cm lange Stücke) wird einfach in den Skimmer gesteckt. Sobald der Reiniger am aktiven Filtersystem angeschlossen ist, beginnt die Reinigung, da keine weitere Programmierung notwendig ist. Kein zusätzlicher Strombedarf nötig. Für nahezu jede Beckenform und Art geeignet.

Wählen Sie Ihren Favoriten aus 2 Designs aus!

Buggy oder Whaly



Voraussetzungen für den Betrieb:

- Für Becken ab min. 100 cm Wassertiefe
- Benötigte Pumpenleistung ca. 10 m³ / Std.
- Wassertemperatur ab 16° C

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bodenreiniger Magic Clean Buggy	0800624
Bodenreiniger Magic Clean Whaly	0800626



Zubehör für halbautomatische Bodenreiniger

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Verlängerungsschlauch für Relax Länge ca. 100 cm	0800611
Verlängerungsschlauch für Magic Clean Länge ca. 80 cm	0800614
Hauptanschluss-Schlauch für Magic Clean Länge ca. 80 cm	0800615
Standard-Laufschuhe aus Kunststoff für Magic Clean Satz mit 4 Stück	0800618

Bodenreiniger-Set Eco

Manuelle Bodenreiniger im Komplett-Set mit Zubehör, zum Anschluss über die Filteranlage für eine unkomplizierte und schnelle Reinigung des Schwimmbeckens.

Lieferumfang:

- Bodensaugerdüse Eco
- Teleskopstange 3-tlg. 120 - 360 cm
- Saugschlauch NW 32

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bodenreiniger-Set Eco 44 mit 4,4 m Saugschlauch	0810100
Bodenreiniger-Set Eco 66 mit 6,6 m Saugschlauch	0810105



Bodenreiniger-Set De Luxe

Manuelle Bodenreiniger im Komplett-Set mit Zubehör, zum Anschluss über die Filteranlage für eine unkomplizierte und schnelle Reinigung des Schwimmbeckens.

Lieferumfang:

- Bodensaugerdüse Austria I
- Teleskopstange 3-tlg. 120 - 360 cm (De Luxe 75)
- Teleskopstange 3-tlg. 150 - 450 cm (De Luxe 90 - 120)
- Saugschlauch NW 38

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bodenreiniger-Set De Luxe 75 mit 7,5 m Saugschlauch	0810125
Bodenreiniger-Set De Luxe 90 mit 9,0 m Saugschlauch	0810130
Bodenreiniger-Set De Luxe 105 mit 10,5 m Saugschlauch	0810135
Bodenreiniger-Set De Luxe 120 mit 12,0 m Saugschlauch	0810140



Bodenreiniger-Set Premium

Manuelle Bodenreiniger im Komplett-Set mit Zubehör, zum Anschluss über die Filteranlage für eine unkomplizierte und schnelle Reinigung des Schwimmbeckens.

Lieferumfang:

- Bodensaugerdüse Austria II
- Teleskopstange 3-tlg. 150 - 450 cm
- Saugschlauch NW 38

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bodenreiniger-Set Premium 90 mit 9,0 m Saugschlauch	0810200
Bodenreiniger-Set Premium 105 mit 10,5 m Saugschlauch	0810205
Bodenreiniger-Set Premium 120 mit 12,0 m Saugschlauch	0810210
Bodenreiniger-Set Premium 150 mit 15,0 m Saugschlauch	0810215



REINIGUNGSZUBEHÖR



Bodensauger Eco

Bodensaugerdüse in leichter Ausführung in Halbmondform mit einer durchgehenden Bürstenreihe unten. Inkl. Anschlussstück mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

- Material: ABS Kunststoff
- Breite: ca. 26 cm
- Sauganschluss: NW 38/32 mm

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bodensaugerdüse Eco	12	0800005



Bodensauger Austria I

Bodensaugerdüse in schwerer Ausführung mit 8 einzelnen Bürstenreihen unten. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

- Material: ABS Kunststoff
- Breite: ca. 29 cm
- Sauganschluss: NW 38/32 mm

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bodensaugerdüse Austria I	12	0800010



Bodensauger Austria II

Bodensaugerdüse in schwerer Ausführung mit 8 einzelnen Bürstenreihen unten und 2 seitlichen Bürstenreihen pro Seite. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

- Material: ABS Kunststoff
- Breite: ca. 31 cm (ohne seitliche Bürsten)
- Sauganschluss: NW 38/32 mm

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bodensaugerdüse Austria II	12	0800015



Bodensauger Austria III

Bodensaugerdüse in schwerer Ausführung mit 8 einzelnen Bürstenreihen unten und 2 seitlichen Bürstenreihen pro Seite, sowie 2 Ansaugschutzventilen oberhalb. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

- Material: ABS Kunststoff
- Breite: ca. 31 cm (ohne seitliche Bürsten)
- Sauganschluss: NW 38/32 mm

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bodensaugerdüse Austria III	12	0800016

Bodensauger Prestige Alu

Bodensaugerdüse in massiver Ausführung aus Aluminium Körper mit 4 Laufrädern. Ausgestattet mit einer austauschbaren breiten Bürstenreihe unten und einem flexiblen Schlauchanschluss. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

- Material: Aluminium / ABS Kunststoff
- Breite: ca. 34 cm
- Sauganschluss: NW 38 mm



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bodensaugerdüse Prestige Alu 4-Rad	6	0800035

Bodenkescher tief Classic

Kescher mit tiefem Netz aus reißfestem Kunststoff. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

- Material: ABS Kunststoff
- Breite: ca. 43,5 cm
- Höhe: ca. 18,5 cm (ohne Adapter)



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bodenkescher tief Classic	12	0800060

Bodenkescher tief Profi

Kescher mit bruchfestem Rahmen und Adapter aus Aluminium mit tiefem Netz aus reißfestem Kunststoff. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

- Material: Aluminium / ABS Kunststoff
- Breite: ca. 46,5 cm
- Höhe: ca. 27 cm (ohne Adapter)



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bodenkescher tief Profi	12	0800065

Laubkescher flach Classic

Kescher mit flachem Netz aus reißfestem Kunststoff. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange (nur 0800050).

- Material: ABS Kunststoff
- Breite: ca. 31 cm
- Höhe: ca. 33 cm (ohne Adapter)



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Laubkescher flach Classic	12	0800050
Laubkescher flach Classic inkl. verschraubbarer Alu-Stange ca. 122 cm lang	12	0800052

REINIGUNGSZUBEHÖR



Laubkescher flach Profi

Kescher mit bruchfestem Rahmen und Adapter aus Aluminium mit flachem Netz aus reißfestem Kunststoff. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

- Material: Aluminium / ABS Kunststoff
- Breite: ca. 34 cm
- Höhe: ca. 43 cm (ohne Adapter)

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Laubkescher flach Profi	12	0800055



Beckenbürste Classic

Beckenbürste aus ABS Kunststoff mit robusten PP Borsten. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Beckenbürste Classic 25 cm breit	12	0800095
Beckenbürste Classic 45 cm breit	12	0800100



Beckenbürste Profi

Beckenbürste aus ABS Kunststoff mit robusten PP Borsten, verstärkt mit Aluminium-Bürstenrücken, sowie inkl. Alu-Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Beckenbürste Profi 45 cm breit	12	0800105



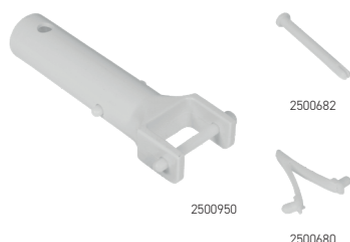
Eckbürste

Reinigungsbürste aus ABS Kunststoff mit robusten PP Borsten und Sauganschluss NW 38 mm. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

Optimal geeignet für die Reinigung von schwer zugänglichen Bereichen.

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Eckbürste	12	0800458

Ersatzteile für Bodensauger / Kescher / Bürsten



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Anschlussstück für Teleskopstange mit Stift für Bodenreiniger Eco, Austria I + II und Prestige	2500950
Clips für Anschlussstück zur Fixierung der Teleskopstange 3er Pack	2500680
Befestigungsstift für Verbindung Anschlussstück / Bodensaugerdüse 3er Pack	2500682

Teleskopstange

Sehr stabile teleskopierbare Aluminium-Stangen für eine bequeme Poolreinigung.

Bezeichnung		VPE	Artikel-Nr.
Teleskopstange 3-teilig ausziehbar	1,2 - 3,6 m	12	0800230
Teleskopstange 3-teilig ausziehbar	1,5 - 4,5 m	12	0800235



Handbürste

Handbürste aus ABS Kunststoff mit robusten PP Borsten. Optimal geeignet für die Reinigung vom Beckenrand.

Bezeichnung		VPE	Artikel-Nr.
Handbürste für Randreinigung		24	0800460



Schwammbürste

Handbürste aus ABS Kunststoff mit Schwammaufsatz. Optimal geeignet für die Reinigung der Wasserlinie.

Bezeichnung		VPE	Artikel-Nr.
Schwammbürste		24	0800462



Thermometer Eco

Kompaktes Thermometer aus ABS Kunststoff mit Grad Celsius und Grad Fahrenheit Messskala mit großem Messbereich.

- Länge: ca. 17,5 cm
- Messbereich: -4° C bis 50° C

Bezeichnung		VPE	Artikel-Nr.
Thermometer Eco		12	0800555



Thermometer rund

Großes Thermometer mit Schwimmring zur Tiefenmessung (30 cm) mit Grad Celsius Messskala mit großem Messbereich.

- Durchmesser: ca. 18,5 cm
- Messbereich: -3° C bis 43° C

Bezeichnung		VPE	Artikel-Nr.
Thermometer rund		12	0800550



REINIGUNGSZUBEHÖR



Dosierschwimmer Mini

Kleiner Dosierschwimmer aus ABS Kunststoff mit Verstellring (4 Dosierstufen) für eine einheitliche Dosierung von kleinen Chlortabletten.

- Durchmesser: ca. 13 cm
- Öffnung: ca. 5,5 cm
- Füllmenge: 0,3 kg

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Dosierschwimmer Mini	24	0800448



Dosierschwimmer Standard

Dosierschwimmer aus ABS Kunststoff mit Verstellring (4 Dosierstufen) für eine einheitliche Dosierung von kleinen und großen Chlortabletten.

- Durchmesser: ca. 17,5 cm
- Öffnung: ca. 9,5 cm
- Füllmenge: 1,0 kg

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Dosierschwimmer Standard	12	0800450



Dosierschwimmer Exclusiv

Großer Dosierschwimmer aus ABS Kunststoff mit Verstellring (4 Dosierstufen) für eine einheitliche Dosierung von kleinen und großen Chlortabletten.

- Durchmesser: ca. 23 cm
- Öffnung: ca. 10 cm
- Füllmenge: 1,2 kg

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Dosierschwimmer Exclusiv	12	0800452

Schwimmschlauch

mit eingezogenen Muffen (Muffenabstände siehe Artikelbeschreibung), welche mit einem Cutter-Messer einfach auf die gewünschte Länge zugeschnitten werden können.



Bezeichnung	Muffenabstand	PE	Artikel-Nr.
Schwimmschlauch NW 32 blau in Teilstücken von 110 cm	110 cm	Per lfm	0800310
Schwimmschlauch NW 32 blau als komplette Rolle mit 50,6 lfm	110 cm	Per Rolle	0800300
Schwimmschlauch NW 38 blau in Teilstücken von 150 cm	150 cm	Per lfm	0800330
Schwimmschlauch NW 38 blau als komplette Rolle mit 49,5 lfm	150 cm	Per Rolle	0800322
Schwimmschlauch NW 38 blau als komplette Rolle mit 100,5 lfm	150 cm	Per Rolle	0800320
Schwimmschlauch NW 38 schwarz in Teilstücken von 50 cm	50 cm	Per lfm	0800335
Schwimmschlauch NW 38 schwarz als komplette Rolle mit 50 lfm	50 cm	Per Rolle	0800337

Bayrol Zubehörregal für Wandmontage

Zubehörregal zur Wandmontage, robust und praktisch, für die Aufbewahrung von bis zu 12 Zubehörteilen an einem zentralen Platz.

Erhältlich als Einzelteil (nur Regal) und als komplettes Regalset mit praktischen Poolzubehör.

Lieferumfang Regalset:

- 1 Regal zur Wandmontage
- 1 Laubkescher
- 1 Reinigungsbürste 50 cm
- 1 Eckbürste
- 1 Handbürste
- 1 Thermometer

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Zubehörregal einzeln	1	0801800
Zubehörregal Set mit 5 Zubehörteilen	1	0801802



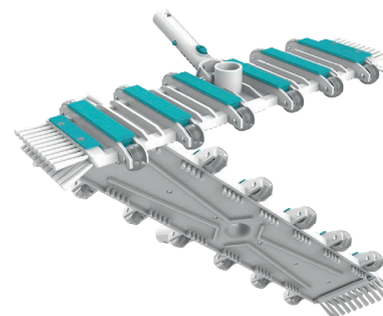
Anwendungsbeispiel

Bayrol Bodensauger Rechteck

Bodensauger-Kopfteil rechteckig für die Reinigung des Beckenbodens. Durch das hohe Eigengewicht ist kein Niederdrücken notwendig. Seitliche und untere Bürsten unterstützen die Reinigung des Beckenbodens und der Poolwände.

- Material: Kunststoff
- Breite: ca. 58 cm
- Sauganschluss: NW 38/32 mm

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Bodensaugerdüse Rechteck	6	0801811



Bayrol Bodensauger Triangle

Bodensauger-Kopfteil dreieckig für die Reinigung des Beckenbodens. Ideal für Aufstellbecken. Verwendbar auf Poolfolien/Liner.

- Material: Kunststoff
- Breite: ca. 34 cm
- Sauganschluss: NW 38/32 mm

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Bodensaugerdüse Triangle	6	0801808



Bayrol Bodenkescher tief

Bodenkescher mit großer Aufnahmelippe und tiefem Netz zum optimalen Aufsammeln von Blättern und sonstigem Schmutz vom Beckenboden.

- Material: Aluminium / Kunststoff
- Breite: ca. 51 cm
- Höhe: ca. 31 cm (ohne Adapter)

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bodenkescher tief	6	0801806





Bayrol Laubkescher flach

Poolkescher zum Entfernen von Blättern und sonstigem Schmutz von der Wasseroberfläche. Polypropylen-Netz (selbstreparierend).

- Material: Aluminium / Kunststoff
- Breite: ca. 36 cm
- Höhe: ca. 40 cm (ohne Adapter)

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Laubkescher flach	6	0801804



Bayrol Wandbürste

Reinigungsbürste mit Verbindungsstück aus Aluminium für eine optimale Reinigung der Wände.

Ausführungen:

- Polypropylen-Borsten für eine gründliche Reinigung.
- Edelstahl-Borsten für Fliesen und Mosaikbecken.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Beckenbürste 25 cm breit mit PP Borsten	6	0801812
Bayrol Beckenbürste 25 cm breit mit VA-Borsten	6	0801814



Bayrol Beckenbürste

Reinigungsbürste mit Verbindungsstück aus Aluminium für eine optimale Reinigung des Beckenbodens und der Beckenwände. Geschwungene Form für eine effizientere Reinigung.

Ausführungen:

- Polypropylen-Borsten für eine gründliche Reinigung.
- Gummi-Borsten ermöglichen eine überaus schonende Reinigung.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Beckenbürste 50 cm breit mit PP Borsten	6	0801816
Bayrol Beckenbürste 50 cm breit mit Gummiborsten	6	0801817



Bayrol Eckbürste

Eckbürste mit Verbindungsstück aus Aluminium für eine optimale Reinigung von Ecken, Treppenansätzen und sonstigen, schwer zugänglichen Stellen im Becken.

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Eckbürste	6	0801818



Bayrol Ersatzclips

Set mit 3 Ersatzclips als Ersatzteil des Druckknopfs für Bayrol Kescher, Bodensauger und Reinigungsbürsten.

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Ersatzclips V-Form 3er Pack	24	0801824

Bayrol Teleskopstange

Teleskopstange aus Aluminium, maximale Länge 4,5 m, 3-teilig, verwendbar mit allen Arten von Bodensaugern, Keschern und Bürsten.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Teleskopstange 3-teilig	6	0801822

Bayrol Handbürste

Handliche Spezialbürste mit Kunststoffgriff und 3 austauschbaren Reinigungspads für eine wirksame Reinigung der Wasserlinie.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Handbürste	12	0801820

Bayrol Thermometer

Thermometer zur Messung der Wassertemperatur.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Thermometer 18 cm	12	0801828

Bayrol Dosierschwimmer

Dosierschwimmer für 200 g / 250 g Chlortabletten (bis zu 4 Tabletten).

Mit einstellbarer Dosieröffnung und Leerstandsanzeige (der Deckel bewegt sich nach oben, sobald der Schwimmer leer ist).



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Dosierschwimmer mit Leerstandsanzeige	6	0801831

Bayrol Saugschlauch De Luxe

Flexibler Saugschlauch Länge 10 m, Durchmesser 38 mm (beinhaltet zwei Adapter 32 mm) für die Reinigung des Beckenbodens in Kombination mit einem Bodensauger-Kopfteil. Hergestellt aus EVA, deshalb besonders UV-beständig.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Saugschlauch De Luxe Länge 10 m	1	0801826

Bayrol Messbecher

Messbecher mit 1,5 l Fassungsvermögen und graduierter Skala (kg und l). Zur präzisen Dosierung von flüssigen oder festen Bayrol-Pflegeprodukten. Aus materialbeständigem PVC.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Messbecher	6	0801832

REINIGUNGSZUBEHÖR



Bayrol Kanisterschlüssel

Sehr robuster Kanisterschlüssel aus Polypropylen als Öffnungshilfe für KISI-Verschlüsse der 20 l und 30 l Bayrol-Kanister.

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Kanisterschlüssel	12	0801834



Bayrol Auffangwanne

Auffangwanne zur sicheren Lagerung von 20 l und 30 l Kanistern im Technikraum. Sehr hohe Beständigkeit gegenüber Säuren und Laugen.

Abmessungen: L 460 mm / H 375 mm

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Auffangwanne	1	0801836

POOLTESTER



0800501

0800502

0801180

Quick-Test Teststreifen

Quick-Test Teststreifen zur schnellen und einfachen Ermittlung der Wasserwerte.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Quicktest 2-in-1 50 Teststreifen zur Messung von freiem Chlor und pH-Wert	0800501
Quicktest 3-in-1 50 Teststreifen zur Messung von freiem Chlor / Brom, pH-Wert und TA-Wert	0800502
Quicktest Salz 20 Teststreifen zur Messung vom Salzgehalt	0801180

Pooltester Flüssig

Test-Set für pH und Chlorwertermittlung mit jeweils 2 St. 20 ml Flaschen Indikatorflüssigkeit.

Messbereiche:

- pH 6,8 - 8,2
- Cl (f/g): 0,3 - 3,0



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Pooltester Flüssig zur Messung von freiem Chlor und pH-Wert	0800500

Mini Pooltester DPD

Zuverlässiges und einfaches Test-Set zur Messung vom pH-Wert und Chlor- / Bromwert. Enthält jeweils 20 Tabletten Phenol Red und DPD 1.

Messbereiche (6 Skalenwerte):

- pH: 6,8 - 8,2
- Cl (f/g): 0,3 - 3,0
- Br: 0,66 - 6,0



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Mini Pooltester DPD	0800520

Mini Pooltester DPD O₂

Zuverlässiges und einfaches Test-Set zur Messung vom pH-Wert und Aktivsauerstoff. Enthält jeweils 20 Tabletten Phenol Red und DPD 4.

Messbereiche (6 Skalenwerte):

- pH: 6,8 - 8,2
- O₂: 1,5 - 15,0



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Mini Pooltester DPD O ₂	0800522

Maxi Pooltester DPD

Zuverlässiges und einfaches Test-Set zur Messung vom pH-Wert und Chlor- / Bromwert. Enthält jeweils 30 Tabletten Phenol Red und DPD 1.

Messbereiche (8 pH-Skalenwerte und 16 Cl/Br-Skalenwerte):

- pH: 6,8 - 8,2
- Cl (f/g): 0,1 - 6,0
- Br: 0,22 - 13,2



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Maxi Pooltester DPD	0800519

Nachfüll-Sets für Pooltester

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Nachfüllpack Chlor (DPD 1) / pH (Phenol Red) mit 2 x 30 Tabletten	1 Pack	0800525
Nachfüllpack Chlor (DPD 1) / pH (Phenol Red) mit 2 x 50 Tabletten	1 Pack	0800527
Nachfüllpack Aktivsauerstoff (DPD 4) / pH (Phenol Red) mit 2 x 30 Tabletten	1 Pack	0800524
Ersatztabletten freies Chlor DPD 1	100 Stück	0800532
Ersatztabletten freies Chlor DPD 1	250 Stück	0800531
Ersatztabletten freies Chlor DPD 1	500 Stück	0800530
Ersatztabletten gesamtes Chlor DPD 3	500 Stück	0800533
Ersatztabletten Aktivsauerstoff DPD 4	500 Stück	0800534
Ersatztabletten pH Phenol Red	100 Stück	0800542
Ersatztabletten pH Phenol Red	250 Stück	0800541
Ersatztabletten pH Phenol Red	500 Stück	0800540



POOLTESTER



Elektronischer Pooltester von Bayrol

Handlicher, elektronischer Pooltester zur Bestimmung der Parameter: pH-Wert, Chlor (frei und gesamt), TA-Wert und Isocyanursäure.

Die Lieferung erfolgt mit Testtabletten und Batterien

Messbereiche:

- pH 6,6 - 8,4
- Chlor 0,1 - 6,0 mg/l
- Alkalinität 0 - 300 mg/l
- Stabilität 1 - 160 mg/l

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bayrol Pooltester elektronisch	0800494
Nachfüllpack für elektronischen Pooltester von Bayrol 20 St. DPD 1 Tabletten, 10 St. DPD 3 Tabletten, 10 St. Phenol Red Tabletten, 10 St. CyA-Test-Tabletten, 10 St. Alka-M-Tabletten	0800496

Elektronische Messgeräte

Sehr einfache und exakte Bestimmung von Wasserwerten und der Betriebszustände durch Electronic-Meter und elektronische Pooltester.



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Electronic-Meter zur Bestimmung vom pH-Wert Messbereich: pH 0,0 -14,0 / Genauigkeit: +/- 0,1 pH	0800480
Electronic-Meter zur Bestimmung vom Salzgehalt Messbereich: pH 0 - 10000 ppm / Genauigkeit: +/- 2 % FS	0800482
Referenzlösung pH 7,00 Flasche mit 20 ml	0800486
Referenzlösung Salzgehalt 1382 ppm Flasche mit 20 ml	0800488
Referenzlösung Redox 468 mV Flasche mit 100 ml	0800490

UV-Entkeimungsanlage Blue Lagoon

In der Blue Lagoon UV-C Desinfektionsanlage wird UV-C-Strahlung mit einer Wellenlänge von 253,7 nm durch die Speziallampe generiert, die eine bakterientötende Wirkung hat. Der Blue Lagoon UV-C Tech + UV-C Salt Water sorgt auf effiziente und umweltfreundliche Weise für sauberes, frisches und klares Wasser.

- UV-C-Tech:** UV-Röhre im Metallgehäuse integriert
- UV-C Salt Water:** Speziell für Salzwasserpools mit Kunststoffgehäuse

Die UV-C-Strahlung neutralisiert Bakterien, Viren und andere Organismen und verhindert ihre Vermehrung. Darüber hinaus reflektiert das Innere aus Edelstahl die UV-C-Strahlung und erhöht die Effizienz daher um bis zu 35 %. Mit dem Blue Lagoon UV-C Tech und UV-C Salt Water wird Ihr Wasser auf effiziente und sichere Weise desinfiziert und die Wasserqualität bleibt hervorragend.

- Anschluss \varnothing 63 mm x 1 1/2"
- Kapazität max. 23 m³/h



UV-C Tech



UV-C Salt Water

Bezeichnung	Artikel-Nr.
UV-Entkeimungsanlage Blue Lagoon UV-C Tech 40 Watt	0801061
UV-Entkeimungsanlage Blue Lagoon UV-C Tech 75 Watt	0801063
UV-Entkeimungsanlage Blue Lagoon UV-C Salt Water 40 Watt	0801065
UV-Entkeimungsanlage Blue Lagoon UV-C Salt Water 75 Watt	0801067

UV-Entkeimungsanlage Profi UV

Gesundes und sauberes Wasser für Schwimmbad, Whirlpool und Teich durch UV-C-Entkeimungstechnologie.

Die Profi-UV-Geräte sind bakteriologisch geprüft. Nach dem ersten Betriebstag erzielen Sie bereits einen Entkeimungsgrad zwischen 75 % und 91 %. Am Tag zwei bereits 94 %.

Easy-UV-Geräte entkeimen das Wasser durch UV-C Licht und zerstören die Chloramine. Bakterien, Viren, Schwebelagen, Pilze, Parasiten und andere Mikroorganismen werden abgetötet.

Der unangenehme Geruch und die Reizung der Schleimhäute im Nasen-, Augen-, Haut- und Rachenbereich, verursacht durch die Chloramine, bleiben aus. Das Wasser bleibt frisch, sauber, klar und behält seinen natürlichen Geschmack.

Gesunde Mineralien gehen nicht verloren. Profi-UV Geräte sparen Chemie. Es werden bis zu 50 % weniger Desinfektionsmittel benötigt und das Altern der Baumaterialien in und um das Schwimmbecken verlangsamt sich beträchtlich.

UV-C-Entkeimung ist mit allen weiteren Formen der Wasserbehandlung kompatibel. Das Gerät wird einfach über die Filterpumpe in den Wasserkreislauf eingebunden.



Profi-UV 40



Profi-UV 75

Bezeichnung	Empf. Durchfluss	Bis Beckeninhalt	Artikel-Nr.
UV-Entkeimungsanlage Profi-UV 40	4 - 8 m ³ / Std.	40 m ³	0801040
UV-Entkeimungsanlage Profi-UV 75	5 - 15 m ³ / Std.	75 m ³	0801042
2er Set Kunststoffschellen für Wandmontage Profi-UV 40			0801050
2er Set Kunststoffschellen für Wandmontage Profi-UV 75			0801052
Ersatzlampe 75 Watt mit Starter für Profi-UV 40 und 75			0801054
Quarz mit O-Ring und Feder für Profi-UV 40 und 75			0801056

SALZELEKTROLYSE

Salzelektrolyse Hayward Salt & Swim 2.0

Der Salt & Swim 2.0 ist ein halbautomatisches Salzelektrolysegerät der neuesten Generation für die Produktion von hautfreundlichem Chlor aus Salz durch Salzelektrolyse.

Die Chlorproduktion kann in 5 Stufen den aktuellen Anforderungen jederzeit per Knopfdruck ganz einfach und präzise anhand der LED-Anzeige eingestellt werden.

Der Salt & Swim 2.0 wechselt die Farbe je nach Einstellung, z. B. bei der Chlorproduktion mit offener oder geschlossener Abdeckung.

Die wichtigsten Features im Überblick

- Salzgehalt ab 3 g/l
- Steckerfertig Plug & Play
- Langlebige Zelle mit bis zu 8000 Betriebsstunden
- Einstellung der Produktion anhand einer LED-Anzeige
- 5 mögliche Einstellungen für die Chlorproduktion
- Transparente Zelle zur Überwachung der Chlorproduktion
- Automatische Reduzierung der Chlorproduktion bei geschlossener Poolabdeckung (soweit angeschlossen)
- Gassensor serienmäßig enthalten
- Flow-Switch optional erhältlich
- Redox- und pH-Regulierung optional erhältlich

Aufrüstung zum vollautomatischen Gerät

- Redox-Socket optional erhältlich
- pH-Dosierpumpe optional erhältlich

Mit dem optionalen Redox-Socket kann die halbautomatische Chlorproduktion vollautomatisiert werden. Das Redox-Socket misst den aktuellen Redox-Wert und passt die Chlorproduktion bei Abweichung vom Sollwert automatisch an.

Zusätzlich kann die Anlage noch mit der automatischen Hayward pH-Dosierpumpe **AQL-POOLPH** ergänzt werden, wodurch der elementare Teil der Wasseraufbereitung vollautomatisiert wird.



Bezeichnung	Salt & Swim 2.0 SASV08CEU	Salt & Swim 2.0 SASV16CEU	Salt & Swim 2.0 SASV22CEU	Salt & Swim 2.0 SASV33CEU
Artikel-Nr.	0800738	0800740	0800742	0800744
Bis Beckengröße	30 m ³	75 m ³	100 m ³	150 m ³
Chlorproduktion	8 g / Std.	16 g / Std.	22 g / Std.	33 g / Std.
Chlorproduktion in %	5 Einstellungen möglich: 20, 40, 60, 80, 100 %			
Salzgehalt	Von 3 bis 100 g / l			
Anzeige	LED			
Schutzart	IP 65			
Alarm	Salzkonzentration / Durchsatz			
Flow-Switch	Optional, Art.-Nr. 0800758			
Redox-Socket	Optional, Art.-Nr. 0800910			
pH-Regulierung	Optional, Art.-Nr. 0800908			



Salzelektrolyse Hayward AquaRite HC LowSalt

Der Aquarite HC LS ist das elegante Premium-Gerät für eine zuverlässige Salzwasserpflege und Filtersteuerung.

Nur 1,5 g/l Salz reichen dem Aquarite HC LS für die zuverlässige Wasserdesinfektion aus. Das ermöglicht die auf Optimierung des Wirkungsgrads ausgelegte Chlorproduktionszelle. Die variable Ansteuerung dieser Zelle erlaubt dem Aquarite HC LS zudem, auf geänderte Bedingungen in der Wasserpflege automatisch zu reagieren. So werden Änderungen im Salzgehalt und der Wassertemperatur erkannt und die Chlorproduktionszelle entsprechend angesteuert. Die monopolare Auslegung dieser Zelle macht sie zudem weniger empfindlich gegen Verkalkung. Die Folge ist eine dauerhaft hohe Wasserqualität.

Der Aquarite HC LS kann aber viel mehr. Schon in der Grundausführung bietet er eine Vielzahl an Optionen, wie die Steuerung der Filterpumpe oder der Poolbeleuchtung. Die integrierte Temperaturmessung erlaubt das automatische Zuschalten einer Poolheizung. Frei belegbare Relais erlauben das Schalten von weiteren Funktionen wie z.B. Wasserattraktionen.

Mit den optional erhältlichen Zusatzmodulen kann die pH-Wert-Regulierung, sowie die Dosierung des Desinfektionsmittels anhand des Redox-Wertes vollautomatisiert werden.

Die wichtigsten Features im Überblick

- Salzgehalt von 1,5 – 100 g/l
- Automatische Reduzierung der Chlorproduktion bei geschlossener Poolabdeckung (soweit angeschlossen)
- Selbstreinigende Zelle mit frei wählbaren Reinigungszyklen
- Boost-Funktion zur kurzfristigen Anhebung des Chlorwerts
- Chlorproduktion bei Wasser bis 1 °C
- Großes und übersichtliches 2,8" TFT Farb-Display
- Einfache und schnelle Bedienung über 6 Tasten
- Steuerung der Filterpumpe möglich, mit Frostschutzfunktion
- Heizungssteuerung mit Temperatursensor möglich (optional)
- Steuerung von Poolattraktionen
- Warnung bei zu geringem Salzgehalt
- Zu-/Abschaltung der Elektrolysezelle



Über das optionale Wifi-Modul ist es möglich auf den AquaRite HC Low Salt aus der Ferne über die Zugangsseite „Vistapool“ zuzugreifen.

Bezeichnung	Salzelektrolyse AquaRite HC-1LS	Salzelektrolyse AquaRite HC-2LS
Artikel-Nr.	0800882	0800884
Bis Beckengröße	60 m³	110 m³
Salzgehalt	Von 1,5 bis 100 g / l	
Anzeige	2,8" TFT Farb-Display	
Durchfluss Zelle	4,0 - 30 m³ / Std.	
Durchflussüberwachung	Flow-Switch (Paddelschalter) und Gassensor in Zelle	
Einstellung Zellenleistung	0 - 100 %, einstellbar in 1 % Schritten	
Zellenreinigung	Automatisch mit Polaritätsumkehrung, Zyklen einstellbar von 1 bis 999 Minuten	
Wassertemperatur	1° C - 45° C	
Schutzart	IP 54	
Abmessungen (Controller)	237 x 300 x 152 mm	
Temperatur-Sensor	Optional, Art.-Nr. 0800827	
Flow-Switch-Kit	Optional, Art.-Nr. 0800758	
Redox-Modul	Optional, Art.-Nr. 0800781	
pH-Modul	Optional, Art.-Nr. 0800784	
Wifi-Modul	Optional, Art.-Nr. 0800782	
Kanister-Leermeldesonde	Optional, Art.-Nr. 0800786	



Salzelektrolyse Bayrol Automatic Salt

Automatic Salt ist das vollautomatische Salzelektrolyse-System für perfekte Wasserqualität in allen Salzwasserpools.

Das Design der Zelle und der Smart&Easy-Connector machen die Installation besonders einfach. Entwickelt und hergestellt in Deutschland, erfüllt Automatic Salt alle Qualitätskriterien von Bayrol Technik.

Durch die optimierte Benutzeroberfläche ist die Einrichtung des Automatic Salt denkbar einfach. Das Salzelektrolyse-System übernimmt nicht nur die Produktion von Chlor aus dem im Wasser gelösten Salz, es misst auch das Redoxpotential, um ein konstantes Niveau des Desinfektionsmittels zu gewährleisten.

Zusätzlich misst und reguliert der Automatic Salt den pH-Wert.

Die wichtigsten Features im Überblick

- Salzelektrolyse-System mit kontinuierlicher Messung und Regelung von pH-Wert und Desinfektionsmittel-Gehalt (Redox)
- Funktioniert ab 1,5 g/l Salz
- 4,3"-Touchscreen mit grafischer Benutzeroberfläche
- Kontinuierliche Messung und Anzeige von Temperatur und Salzgehalt
- Durchflussüberwachung durch Paddel-Flow-Schalter und Gasetektor in der Zelle
- Signaleingang für eine elektrische Poolabdeckung
- Signaleingang für pH-Minus-Niveauschalter
- Farbcodierte elektrische Anschlüsse, kein Werkzeug nötig
- USB-Anschluss für Updates
- Transparente Zelle, Ø 50 mm Montage
- Vertikale und horizontale Installation der Zelle möglich
- Smart&Easy Connector, Inline Analyse- und Dosierkammer



Smart&Easy-Connector



Einfache Installation durch Plug & Play



Video
Entdecken Sie den Automatic Salt im Video.



Durch das integrierte Wifi-Modul ist ein Zugriff auf den Automatic Salt aus der Ferne über die Zugangsseite „Bayrol Poolaccess“ oder per App möglich.

Bezeichnung	Salzelektrolyse Bayrol Automatic Salt AS5	Salzelektrolyse Bayrol Automatic Salt AS7
Artikel-Nr.	0800800	0800802
Bis Beckengröße*	80 m ³	140 m ³
Salzgehalt	Von 1,5 bis 40 g / l	
Anzeige	4,3" TFT Farb-Touchscreen	
Durchfluss Zelle	4,5 - 30 m ³ / Std.	
Durchflussüberwachung	Flow-Switch (Paddelschalter) und Gassensor in Zelle	
Produktionsmodi	Auto, Auto Plus, Konstante Produktion, Safe, Pause, Boost	
Zellenreinigung	Automatisch mit Polaritätsumkehrung, Zyklen einstellbar von 1 bis 24 Stunden	
Wassertemperatur	1° C - 45° C	
Schutzart	IP 65	
Abmessungen (Controller)	325 x 210 x 120 mm	
Temperatur-Sensor	Inklusive	
Redox- und pH-Regulierung	Inklusive	
Wifi-Modul	Inklusive**	

*bei Salzgehalt 3,5 g / l **ab Produktionsdatum Juni 2022



Salzelektrolyse Bayrol Salt Relax Pro

Der Salt Relax Pro ist das elegante Premium-Gerät für eine zuverlässige Salzwasserpflege und Filtersteuerung.

Nur 1,5 g/l Salz reichen dem Salt Relax Pro für die zuverlässige Wasserdesinfektion aus. Das ermöglicht die auf Optimierung des Wirkungsgrads ausgelegte Chlorproduktionszelle. Die variable Ansteuerung dieser Zelle erlaubt dem Salt Relax Pro zudem, auf geänderte Bedingungen in der Wasserpflege automatisch zu reagieren. So werden Änderungen im Salzgehalt und der Wassertemperatur erkannt und die Chlorproduktionszelle entsprechend angesteuert. Die monopolare Auslegung dieser Zelle macht sie zudem weniger empfindlich gegen Verkalkung. Die Folge ist eine dauerhaft hohe Wasserqualität.

Der Salt Relax Pro kann aber viel mehr. Schon in der Grundausführung bietet er eine Vielzahl an Optionen, wie die Steuerung der Filterpumpe oder der Poolbeleuchtung. Die integrierte Temperaturmessung erlaubt das automatische Zuschalten einer Poolheizung. Frei belegbare Relais erlauben das Schalten von weiteren Funktionen wie z.B. Wasserattraktionen.

Mit den optional erhältlichen Zusatzmodulen kann die pH-Wert-Regulierung, sowie die Dosierung des Desinfektionsmittels anhand des Redox-Wertes vollautomatisiert werden.

Die wichtigsten Features im Überblick

- Salzgehalt von 1,5 – 100 g/l
- Automatische Reduzierung der Chlorproduktion bei geschlossener Poolabdeckung (soweit angeschlossen)
- Selbstreinigende Zelle mit frei wählbaren Reinigungszyklen
- Boost-Funktion zur kurzfristigen Anhebung des Chlorwerts
- Chlorproduktion bei Wasser bis 1 °C
- Großes und übersichtliches 2,8" TFT Farb-Display
- Einfache und schnelle Bedienung über 6 Tasten
- Steuerung der Filterpumpe möglich, mit Frostschutzfunktion
- Heizungssteuerung mit Temperatursensor möglich
- Steuerung von Poolattraktionen
- Warnung bei zu geringem Salzgehalt
- Zu-/Abschaltung der Elektrolysezelle



Über das optionale Wifi-Modul ist es möglich auf den Salt Relax Pro aus der Ferne über die Zugangsseite „Naturally Salt Poolaccess“ zuzugreifen.

Bezeichnung	Salzelektrolyse Bayrol Salt Relax Pro
Artikel-Nr.	0800815
Bis Beckengröße	70 m³
Salzgehalt	Von 1,5 bis 100 g / l
Anzeige	2,8" TFT Farb-Display
Durchfluss Zelle	4,0 - 30 m³ / Std.
Durchflussüberwachung	Flow-Switch (Paddelschalter) und Gassensor in Zelle
Einstellung Zellenleistung	0 - 100 %, einstellbar in 1 % Schritten
Zellenreinigung	Automatisch mit Polaritätsumkehrung, Zyklen einstellbar von 1 bis 999 Minuten
Wassertemperatur	1° C - 45° C
Schutzart	IP 54
Abmessungen (Controller)	237 x 300 x 152 mm
Temperatur-Sensor	Inklusive
Flow-Switch-Kit	Inklusive
Redox-Modul	Optional, Art.-Nr. 0800819
pH-Modul	Optional, Art.-Nr. 0800817
Wifi-Modul	Optional, Art.-Nr. 0800821
Kanister-Leermeldesonde	Optional, Art.-Nr. 0800786

SALZELEKTROLYSE



Poolsalz

Salz nach DIN EN 16401 und BPR 528/2012 für Schwimmbäder mit Salzelektrolyse.

Das Salz trägt zu einem sichereren Gebrauch des Schwimmbades bei und bietet einen hohen Schwimmkomfort. Poolsel wird auf Basis natürlichen, groben Meersalzes mit einer äußerst hohen Reinheit und einem niedrigen Sulfatgehalt hergestellt und enthält keine schädlichen Trennmittel.

Eigenschaften:

- Salzkristalle, Körnung: 1 - 2 mm
- Sehr hohe Reinheit – enthält keine Zusatzstoffe
- Gut und schnell löslich
- Für alle Arbeiten von Elektrochlorinierern geeignet

Bezeichnung	Gebinde	Artikel-Nr.
Poolsel Salz	25 kg Sack	0801190



Opferanode

Eine Opferanode verhindert die elektrolytische Korrosion von Metallkomponenten, wenn ein Salzwasser-Chlordesinfektionssystem verwendet wird.

Merkmale:

- Einfache Installation
- Beugt Elektrolytkorrosion von Pool-Komponenten aus Metall vor
- Max. 4 bar Arbeitsdruck
- Lange Lebensdauer, reine Zinklegierung
- 1 m 8 AWG solider Kupferdraht
- Transparenter Deckel für einfache Beobachtung

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Opferanode Ø 63 mm	0800790



Anwendungsbeispiel

Smart&Easy Connector

Der Smart&Easy Connector ist die universelle, kompakte und voll transparente Inline-Analyse- und Dosierkammer, die Sensoren und Injektoren an einer Stelle vereint. Der Smart&Easy Connector ist das Ergebnis der Forschung und Entwicklung von Bayrol Technik, und garantiert eine saubere, schnelle und einfache Installation aller Arten von Steuergeräten für private Schwimmbäder. Die Verschraubungen sind für Rohre mit den Durchmessern 50 und 63 mm geeignet.

Der Smart&Easy Connector hat 2 Anschlüsse für Impfventile und 3 Anschlüsse für Mess- und Sensortechnik. Im Lieferumfang sind 3 Blindstopfen enthalten, falls einige Anschlüsse nicht benötigt werden.

Für Geräte von Bayrol Technik, sowie für Hayward AquaRite HC LowSalt und Bayrol Salt Relax Pro geeignet.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bayrol Smart&Easy Connector	0800804

Hayward pH-Dosierpumpe

Dosierpumpe von Hayward mit Digitalanzeige für die Dosierung von flüssigem pH-Senker. Kontinuierliche Dosierung mit programmierbarem Proportionaldosiermodus.

Diese Dosierpumpe eignet sich optimal zur Ergänzung einer bestehenden halbautomatischen Dosier- oder Salzelektrolyseanlage (bspw. Hayward Salt & Swim 2.0), kann jedoch auch einzeln ohne weitere Steuereinheiten betrieben werden.

Lieferumfang:

- Steuergerät
- pH-Sonde
- Sondenträger
- Pufferlösung
- Pegelsensor
- Anschlussschelle

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Hayward pH-Dosierpumpe	0800908



Hayward Redox-Socket

Redox-Regelung mit Digitalanzeige für eine Dosieranlage oder ein Salzelektrolysegerät. Das Redox-Socket übernimmt die ORP-Messung und Regulierung, sowie die Stromversorgung des Wasseraufbereitungsgeräts mittels integrierter Steckdose.

Das Redox-Socket von Hayward ist optimal zur Aufrüstung einer bestehenden Dosier- oder Salzelektrolyseanlage geeignet (bspw. Hayward Salt & Swim 2.0).

Lieferumfang:

- Steuergerät
- ORP-Sonde
- Sondenträger
- Pufferlösung
- Anschlussschelle

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Hayward Redox-Socket	0800910





Dosieranlage Bayrol Automatic

Automatic^{pH} und Automatic^{Cl/pH} sind automatische Regelgeräte für private Pools mit einem Volumen von bis zu 90 m³. Der Automatic^{pH} misst und regelt zuverlässig den pH-Wert im Beckenwasser. Der Automatic^{Cl/pH} misst und regelt zusätzlich die sichere Desinfektion des Poolwassers mit Flüssigchlor.

Betrieb

Die integrierte smart & easy Technologie erlaubt ein besonders schnelles und einfaches Bedienen des Gerätes. Sowohl bei Erstinbetriebnahme, als auch im regulären Betrieb unterstützt die smart & easy Technologie den Nutzer und führt ihn aktiv durch die notwendigen Einstellungen. Auf Tastendruck öffnet sich das Kalibrieremenü, das den Benutzer aktiv durch den Vorgang des Abgleichens der Sonden führt. Sollten einmal Zweifel am einwandfreien Ablauf der automatischen Poolpflege bestehen, kann ein einfacher Selbsttest der verschiedenen Gerätefunktionen durchgeführt werden.

Installation

Die Installation des Automatic^{pH} und Automatic^{Cl/pH} in das Umwälzsystem ist aufgrund der wenigen zu integrierenden Teile sehr einfach und schnell erledigt. Alle Teile zur Installation des Gerätes in ein Umwälzsystem mit 50 mm Verrohrung sind im Lieferumfang enthalten.

Die wichtigsten Features im Überblick

- Präzise geregelter pH-Wert
- Sicher gesteuerte Desinfektion des Beckenwassers
- smart & easy Technologie für einfache Bedienung mit aktiver Nutzerführung
- Einfach und schnell zu installieren
- Smart&Easy Connector
- Großes, leicht ablesbares Display
- Sicherer und effizienter Betrieb
- Kalibrieremenü für einfachen Sensorabgleich
- Selbsttest-Menü
- Dosierung von pH-Minus oder pH-Plus einstellbar
- Made in Germany



Smart&Easy-Connector



Durch das integrierte Wifi-Modul ist ein Zugriff auf den Automatic Cl/pH aus der Ferne über die Zugangsseite „Bayrol Poolaccess“ oder über eine App möglich.

Bezeichnung	Dosieranlage Bayrol Automatic pH	Dosieranlage Bayrol Automatic Cl/pH
Artikel-Nr.	0801890	0801895
Bis Beckengröße	90 m ³	90 m ³
Dosierung	pH-Senker/Heber flüssig	pH-Senker/Heber flüssig + Chlor flüssig
Anzeigebereich	0,0 - 10,0 pH	0,0 - 10,0 pH + 0 - 999 mV Redox
Art der Regelung	proportional	
Anzeige	4,3" TFT Farb-Touchscreen*	
Betriebstemperatur	0° C - 40° C	
Schutzart	IP 65	
Stromversorgung	220 - 240 V, 50 Hz	
Abmessungen (Controller)	320 x 210 x 93,5 mm*	
Kanisterfüllstand Prüfung	Inklusive*	Inklusive*
Temperatur-Sensor	Ohne	Inklusive*
Wifi-Modul	Ohne	Inklusive*

*ab Produktionsdatum Juni 2022.



Dosieranlage Hayward Control Station

Die Control Station ist eine komplette Steuereinheit für die Regelung der Wasserparameter und Fernsteuerung der Ausrüstungen und übernimmt selbstständig die Überwachung der Pooltechnik.

Sie profitieren von der permanenten Kontrolle und automatischen Regelung der Parameter für ein optimales Management der Desinfektionsmittel und vermeiden so „Schock“-Behandlungen.

Das Gerät ist ausgestattet mit 4 Hilfsrelais für die Steuerung und Management der Filterung, Regelung der Beheizung und einer weiteren Ausrüstung (Außenbeleuchtung, Wasserspiele im Becken usw.).

3 Relais mit 230V-Versorgung u. a. für Dosierpumpen für pH-Wert und Desinfektion.

Eine Sonde für die Messung von freiem Chlor ist optional erhältlich.



Modell „CST-CTL-BC“

- Schaltkasten ohne weitere inkludierte Module

Modell „CST-CTL-PHORP“

- Schaltkasten
- Inklusive Modul Sense and Dispense für eine kontinuierliche pH- und Redox-Überwachung
- Zwei Dosierpumpen ermöglichen die pH-Regulierung und die Injektion von Flüssigchlor
- Einfaches Fernmanagement mit WLAN-Modul



Das Modell CST-CTL-PHORP kann über einen PC oder in der kostenlosen Smartphone App Hayward PoolWatch mittels Wifi-Verbindung umfangreich kontrolliert und ferngesteuert werden.



Bezeichnung	Dosieranlage Control Station CST-CTL-PHORP	Dosieranlage Control Station CST-CTL-BC
Artikel-Nr.	0802520	0802530
WLAN-Modul	Inklusive	Optional, Art.-Nr. 0802552
Regulierung pH-Wert	Inklusive (Goldline Sonden)	Optional, Art.-Nr. 0802542
Regulierung Redox-Wert	Inklusive (Goldline Sonden)	Optional, Art.-Nr. 0802540
Messsonde freies Chlor	Optional, Art.-Nr. 0802550	Optional, Art.-Nr. 0802550
Kanister-Leermeldesonde	Optional, Art.-Nr. 0800786	Optional, Art.-Nr. 0800786
Anzeige	2,8" TFT	
Stromversorgung	230 V, 50 Hz	
Abmessungen (Controller)	270 x 220 x 115 mm	
Elektronikgehäuse	ABS Kunststoff schwarz	
Schutzabdeckung	ABS Kunststoff schwarz	

WASSERPFLEGEMITTEL

Bellaqua Algicid Super

Wirkt zuverlässig und anhaltend gegen Algen. Es enthält kein Chlor und reizt weder Haut noch Augen.

Da schaumfrei, besonders geeignet für Schwimmbecken mit Gegenstromanlagen.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Algicid Super <small>Gef. 1 / 7</small>	1,0 l	6	0801211
	3,0 l	2	0801213
	6,0 l	2	0801216

Bellaqua Winterschutzmittel

Winterschutz ist flüssig, hochwirksam, schaumfrei, phosphatfrei und mit Anti-Algen-Komponente. Zur Vermeidung von Kalk- und Schmutzablagerungen sowie Algenbefall in Freibädern, die während der Überwinterung gefüllt bleiben.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Winterschutzmittel <small>Gef. 1 / 7</small>	1,0 l	6	0801221
	3,0 l	2	0801223

Bellaqua Chlor Granulat Fix

Schnell lösliches Chlor-Granulat zur Vernichtung von Keimen im Wasser.

Zur schnellen Anhebung des Chlorgehaltes und zur Stoßchlorung. pH-neutral, rückstandslos und kalkfrei.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlor Granulat Fix <small>Gef. 1 / 3 / 7</small>	1,0 kg	6	0801301
	3,0 kg	2	0801303
	5,0 kg	2	0801305
	10,0 kg	1	0801306

Bellaqua Chlor Tabletten Fix

Leicht lösliche Chlortabletten, Gewicht 20 g, zur Vernichtung von Keimen im Wasser.

Zur schnellen Anhebung des Chlorgehaltes und zur Stoßchlorung. pH-neutral, rückstandslos und kalkfrei.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlor Tabletten Fix <small>Gef. 1 / 3 / 7</small>	1,0 kg	6	0801311
	3,0 kg	2	0801313
	5,0 kg	2	0801315
	10,0 kg	1	0801316

Bellaqua Chlor Langzeit Großtabletten

Langsam lösliche Chlortabletten mit hohem Aktivchlorgehalt. Gewicht 200 g, zur problemlosen Dauerchlorung.

Zur Vernichtung von Keimen im Wasser. pH-neutral, rückstandslos und kalkfrei.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlor Langzeit Tabletten <small>Gef. 1 / 3 / 7</small>	1,0 kg	6	0801321
	3,0 kg	2	0801323
	5,0 kg	2	0801325
	10,0 kg	1	0801326

Bellaqua Multifunktionstabletten

Langsam lösliche Chlortabletten mit hohem Aktivchlorgehalt und 4 Funktionen, Gewicht 200 g. pH-neutral, rückstandslos und kalkfrei.

Funktionen: Desinfektion (Chlor), Algenverhütung, Flockung, Härtestabilisator



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Multifunktionstabletten <small>Gef. 1 / 3 / 5 / 7</small>	1,0 kg	6	0801341
	5,0 kg	2	0801345

Bellaqua Chlor flüssig

Flüssiges Chlor wirkt schnell gegen Bakterien, Pilze und Viren und dient zum Abbau organischer Stoffe im Wasser. Eignet sich besonders zur kontinuierlichen Chlorung von Schwimmbecken aller Art mittels automatischer Dosieranlage.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlor flüssig <small>Gef. 1 / 5 / 7</small>	20,0 l	24	0801277

WASSERPFLEGEMITTEL

Bellaqua pH-Senker Granulat

Schnell lösliches, sauer reagierendes Granulat ohne Salzsäure, zur Senkung des pH-Wertes vom Wasser.

pH-Senker eignet sich auch zum Reinigen von Abdeckfolien.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
pH-Senker Granulat <small>Gef. 5</small>	1,5 kg	6	0801381
	6,0 kg	2	0801386
	18,0 kg	1	0801389

Bellaqua pH-Heber Granulat

Schnell lösliches, alkalisch reagierendes Granulat zur schnellen Anhebung des pH-Wertes vom Wasser.

Frei von Ätzalkali.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
pH-Heber Granulat <small>Gef. 5</small>	1,0 kg	6	0801401
	5,0 kg	2	0801405

Bellaqua pH-Senker flüssig

pH-Senker flüssig dient zur kontinuierlichen pH-Wert-Senkung mit einer automatischen Dosieranlage. Die Zugabe erfolgt mittels Dosierpumpe direkt aus dem Gebinde.

Schwefelsäure: 14,9 %



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
pH-Senker flüssig <small>Gef. 1 / 5 / 7</small>	20,0 l	24	0801378

Bellaqua pH-Heber flüssig

pH-Heber flüssig dient zur kontinuierlichen pH-Wert-Erhöhung mit einer automatischen Dosieranlage. Die Zugabe erfolgt mittels Dosierpumpe direkt aus dem Gebinde.

Konzentrat auf Basis alkalischer Wirkstoffe.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
pH-Heber flüssig <small>Gef. 1 / 5 / 7</small>	25,0 kg	24	0801397

Bellaqua Flockmittel

Flockmittel zur Trübungs-beseitigung bei Sandfilteranlagen. Sehr feine, nicht filtrierbare, Teilchen können durch die Flockung zurückgehalten werden. Flockmittel kann zudem Metallionen wie Eisen, Kupfer sowie Phosphate entfernen.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Flockkartuschen <small>Gef. 5</small>	8 x 125 g	8	0801368

Bellaqua Flockmittel flüssig

Flockmittel flüssig ist ein Aluminiumhydroxichlorid zur kontinuierlichen Flockung vom Wasser. Es dient zur Entfernung von sehr feinen, nicht filtrierbaren, Stoffen. Die Zugabe erfolgt mittels Dosierpumpe direkt aus dem Gebinde.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Flockmittel flüssig <small>Gef. 1 / 5 / 7</small>	20,0 kg	24	0801357

Bellaqua Randraeiner alkalisch

Besonders materialschonender Reiner für Folien- und Kunststoffschwimmbecken. Zur Entfernung von Fett-, Schmutz- und Rußrändern sowie zur Grundreinigung von Folienbecken. Nicht geeignet für nicht alkalibeständige Materialien, z.B. Aluminium.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Randraeiner alkalisch <small>Gef. 3 / 5</small>	1,0 l	6	0801440

Bellaqua Beckenreiner sauer

Besonders intensiv wirkender Grundreiner zur Hauptreinigung von sehr hartnäckigen Verschmutzungen und Kalkablagerungen. Ungeeignet für alle nicht säurebeständigen Materialien (z.B. Aluminium, nicht säurefesten Fliesen).



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Beckenreiner sauer <small>Gef. 3 / 5</small>	1,0 l	6	0801441

WASSERPFLEGEMITTEL

		Chlorilong Classic	Chlorilong Power 5	Chlorilong Power 5 bloc	Chlorilong Ultimate 7
Funktionen	Desinfektion	✓	✓	✓	✓
	Chlorstabilisator	✓	✓	✓	✓
	Flockung / Trübungsentferner		✓	✓	✓
	Kalkvermeidung		✓	✓	✓
	Algenverhütung		✓	✓	✓
	Stoßdesinfektion des Filters				✓
	Stoßdesinfektion des Poolwassers				✓

Bayrol Chlorilong Classic

Chlortabletten 250 g, langsamlöslich, für die Dauerdesinfektion. Sorgen für reines und desinfiziertes Wasser. Geben immer eine gleichbleibende Menge Chlor an das Wasser ab (A.P.O.[®]-Technologie).



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlorilong Classic <small>Gef. 1 / 3 / 5 / 7</small>	1,25 kg	6	0801630
	5,0 kg	2	0801632
	10,0 kg	1	0801634

Bayrol Chlorilong Power 5

5-Funktionen-Chlortabletten 250 g, langsamlöslich, für die Dauerdesinfektion. Sorgen für kristallklares Wasser und verhindern Beschädigungen der Pooloberfläche. Geben immer eine gleichbleibende Menge Chlor an das Wasser ab (A.P.O.[®]- Technologie).



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlorilong Power 5 <small>Gef. 1 / 3 / 5 / 7</small>	1,25 kg	6	0801654
	5,0 kg	2	0801656

Bayrol Chlorilong Power 5 bloc

5-Funktionen-Chlorblock, für die Dauerdesinfektion und Trübungsentfernung. Enthält Antialgen-Granulat für einen starken Algenverhütungs-Effekt. Besonders geeignet für die Urlaubspflege, da es bei reduzierten Filterlaufzeiten bis zu 3 Wochen hält.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlorilong Power 5 bloc <small>Gef. 1 / 2 / 7</small>	0,34 kg	2 x 8	0801644
	0,65 kg	2 x 8	0801640

Bayrol Chlorilong Ultimate 7

2-Phasen-Chlortabletten 300 g, mit 7 Funktionen für eine optimale und dauerhafte Desinfektion vom Poolwasser und Filter. Sorgen für kristallklares Wasser und verhindern Beschädigungen der Pooloberfläche. Ultimative Wasserpflege mit einzigartiger Rezeptur.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlorilong Ultimate 7 <small>Gef. 1 / 3 / 5 / 7</small>	1,25 kg	6	0801616
	4,8 kg	2	0801618
	10,2 kg	1	0801620

Bayrol Chlorifix

Hochwertiges Chlorgranulat zur Stoßbehandlung bei Wasserproblemen. Erhöht schnell und effektiv den Aktivchlorgehalt. Weniger Staub durch die spezielle Granulat-Form.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlorifix <small>Gef. 1 / 3 / 7</small>	1,0 kg	6	0801660
	5,0 kg	2	0801662
	10,0 kg	1	0801664

Bayrol Chloryte

Reines, anorganisches Chlorgranulat ohne Stabilisator, zur Stoßbehandlung bei grünem oder trübem Wasser. Erhöht schnell und effektiv den Aktivchlorgehalt. Sofortige Wirkung. Sichere Anwendung durch spezielle Granulatform, weniger Staub.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chloryte <small>Gef. 1 / 3 / 5 / 6</small>	3,3 kg	2	0801666

Bayrol Calcinex

Flüssiger Härtestabilisator zur Vermeidung von Kalkausfällungen und Kalkablagerungen im Schwimmbecken und im Umwälzsystem, einschließlich Filter. Verhindert bei rechtzeitiger Zugabe Metallausfällungen. Chlorstabil, phosphatfrei.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Calcinex <small>Gef. 3</small>	1,0 l	6	0801680

Bayrol Alca-Plus

Granulat zur Korrektur eines instabilen pH-Wertes aufgrund einer zu niedrigen Alkalinität (TA unter 80 mg/l).

Verhindert pH-Wert-Schwankungen und bringt das Wasser ins Gleichgewicht.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Alca-Plus <small>Gef. 3 / 7</small>	5,0 kg	2	0801690

Bayrol Chlorifix Compact

Hochwertiges Chlorgranulat zur Stoßbehandlung. Erhöht schnell und effektiv den Aktivchlorgehalt. Weniger Staub durch die spezielle Granulat-Form. Einfachste Dosierung durch vorportionierte Beutel.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlorifix Compact <small>Gef. 1 / 3 / 7</small>	1,2 kg	6	0801661

Bayrol Superflock Plus

Vorportionierte Flockmittelkartuschen für Sandfilter zur effektiven Vorbeugung und Entfernung von Trübungen im Wasser. Die spezielle Rezeptur sorgt für eine Langzeitwirkung. Entfernt zuverlässig Phosphate und Metall-Ionen.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Superflock Plus <small>Gef. 5</small>	8 x 125 g	8	0801694

Bayrol Nophos

Hochkonzentrierte Flüssigkeit zur Ansammlung und Entfernung von Phosphaten im Poolwasser (durch den Filter). Kompatibel mit allen Desinfektionsmethoden und Filterarten (auch Kartuschenfilter). Kann sowohl kurativ wie auch präventiv eingesetzt werden.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Nophos <small>Gef. 3 / 5</small>	1,0 l	12	0801688

Bayrol Protect & Shine

Gebrauchsfertiges Flüssigprodukt mit 2-in-1 Rezeptur. Schützt die Wasserlinie vor Schmutzablagerungen dank spezieller Antihaft-Wirkung. Sorgt für glasklares und funkelndes Poolwasser. Enthält 2 l Kanister und Dosierbecher.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Protect & Shine <small>Gef. 5</small>	2,0 l	4	0801686

WASSERPFLEGE MITTEL

Bayrol Decalcit Becken

Reinigungsgel zur Entfernung von Kalkablagerungen an Beckenwänden und Beckenboden.

Hochwirksame Rezeptur.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Decalcit Becken	1,0 l	6	0801670
Gef. 3 / 5	3,0 l	2	0801672

Bayrol Decalcit Super

Flüssiger, saurer Reiniger zur Entfernung von Kalkablagerungen an Beckenwänden und Beckenboden.

Hochwirksame Rezeptur.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Decalcit Super	10,0 l	2	0801674
Gef. 3 / 5			

Bayrol Decalcit Filter

Hocheffektives Granulat zur Schnellentkalkung aller Filterarten. Verbessert die Filtrationsleistung und erhöht die Wirksamkeit der Wasserpflegemittel.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Decalcit Filter	1,0 kg	6	0801676
Gef. 3			

Bayrol Protect & Clean

2-in-1 Gelreiniger für die Wasserlinie. Entfernt Fett und Kalkablagerungen. Die dickflüssige Textur ermöglicht eine optimale Haftung, auch an senkrechten Flächen. Durch regelmäßige Anwendung werden die Wände über der Wasserlinie vor hartnäckigen Flecken geschützt.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Protect & Clean	0,35 l	12	0801684
Gef. 5			

Bayrol Cell Renov

Starker flüssiger Entkalker für Salzelektrolyse-Zellen. Entfernt Kalk und sonstige Ablagerungen von den Zellenblättern.

Stellt die maximale Leistung der Elektrolyse-Zelle wieder her.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Cell Renov	1,0 l	6	0801696
Gef. 1 / 3 / 5			

Bayrol Puripool

Flüssiges Konzentrat, schaumfrei, für die Überwinterung von Pools. Verhindert Kalkablagerungen und Algenwachstum. Ermöglicht eine mühelose Frühjahrsreinigung. Puripool enthält keine Schwermetalle, ist pH-neutral und phosphatfrei.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Puripool	1,0 l	6	0801231
Gef. 1 / 7	3,0 l	2	0801233

