

ELEKTROLYSE SYSTEMEN



POOL PILOT NANO (+) ELEKTROLYSE

Pool Pilot systemen werken met een **zoutniveau vanaf 2000 ppm (2 g/l)**. De Pool Pilot Nano en Nano+ bestaan uit: een controlepaneel met digitaal scherm en tiptoetsen, zelfreinigende (ompoolbare) chloorproductiecel met flowdetector in manifold. De Nano is, onder normale omstandigheden, goed voor het desinfecteren van een zwembad met een inhoud tot maximaal 105 m³, de Nano+ tot maximaal 120 m³. 2 jaar garantie. CE gekeurd.

Art.nr.	Pool Pilot Nano	Prijs
APPAC36-B	Pool Pilot Nano met digitaal display, manifold en PPC1 cel, paneel 230 V, 50 Hz. Tot 105 m ³ .	€ 1252,-
APPAC28-B	Pool Pilot Nano+ met digitaal display, manifold en PPC2 cel, paneel 230 V, 50 Hz. Tot 120 m ³ .	€ 1324,-

LIMPIDO ZELIA ELEKTROLYSE

De Limpido Zelia systemen werken met een **zoutniveau van 2000-4000 ppm (2-4 g/l)**. De Zelia bestaat uit: een zelfreinigende transparante chloorproductiecel met (taak)verlichting, ingebouwde flowdetector, en een aansluitkast. De chloorproductie heeft een temperatuurcompensatieregeling en het systeem detecteert het sluiten van de automatische badafdekking. Max. doorstroming 15 m³/uur. Max. druk 3 bar. 2 jaar garantie. CE gekeurd.



Zelia ZLT

Art.nr.	Limpido ZELIA	Prijs
CZT1060-B	ZLT 25, 230 V, 50 Hz.	Tot 25 m ³ . € 536,-
CZT1061-B	ZLT 50, 230 V, 50 Hz.	Tot 50 m ³ . € 641,-
CZT1062-B	ZLT 75, 230 V, 50 Hz.	Tot 75 m ³ . € 744,-

Het model Zelia Z3 heeft naast de Zelia cel, een controlepaneel met pH regeling en doseerpomp pH, en een ORP analyse.



Zelia Z3

Art.nr.	Limpido ZELIA Z3°	Regeling	Prijs
CZ31073-B	Z3 25, 230 V, 50 Hz.	pH+ORP	Tot 25 m ³ . € 1249,-
CZ31074-B	Z3 50, 230 V, 50 Hz.	pH+ORP	Tot 55 m ³ . € 1351,-
CZ31075-B	Z3 75, 230 V, 50 Hz.	pH+ORP	Tot 75 m ³ . € 1524,-

LIMPIDO XC-PH ELEKTROLYSE

Het Limpido XC-PH systeem werkt met **zoutniveau van 2000-4000 ppm (2-4 g/l)**. De XC-PH bestaat uit: een zelfreinigende transparante ompoolbare chloorproductiecel met ingebouwde flowdetector en een aansluitkast met digitaal display, pH regeling en geïntegreerde doseerpomp. De chloorproductie heeft een temperatuurcompensatieregeling. Max. druk 3 bar. Als optie ook te bedienen met Bluetooth® smartphone app. 2 jaar garantie. CE.



XC-PH

Art.nr.	Limpido XC-PH°	Prijs
CXCPH06-B	XC-PH60, 230 V, 50 Hz.	Tot 60 m ³ . € 1338,-
CXCPH10-B	XC-PH100, 230 V, 50 Hz.	Tot 100 m ³ . € 1651,-
CBRC08-B	Optionele Bluetooth® gateway, met muurantenne.	€ 122,-

PENTAIR INTELLICHLOR ELEKTROLYSE

De IntelliChlor is een elektrolyse apparaat waarbij het controlepaneel in de cel gebouwd is, waardoor deze zeer simpel te installeren is. Het ingebouwde paneel heeft 3 LED's die het zoutniveau aangeven, een statusweergave met 2 kleuren en 5 debietstanden bediend via 2 knoppen. De ingebouwde sensoren in de generator controleren de waterstroom en -temperatuur. 2 jaar garantie. CE gekeurd.



SC-75

Art.nr.	Model IntelliChlor	Prijs
PSC7500-B	Sta-Rite SC-75.°	Tot 75 m ³ . € 657,-
P520554-B	IntelliChlor IC 20 incl. Power center.	Tot 75 m ³ . € 1418,-
P520555-B	IntelliChlor IC 40 incl. Power center.	Tot 150 m ³ . € 1671,-

°= Pro serie, uitsluitend verkoop door professionele zwembad-vips.

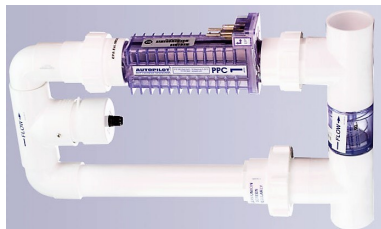
ELEKTROLYSE SYSTEMEN



Gebruikmakend van een gepatenteerd elektrolyse proces, houdt het Pool Pilot systeem het zwembadwater schoon en kraakhelder. Door middel van een laag voltage gelijkstroom zet het systeem het in het zwembadwater aanwezige opgeloste zout om in chloor. Nadat het chloor zijn desinfecterende werk gedaan heeft, zet het zich terug om in opgelost zout.

EENVOUDIG TE INSTALLEREN EN TE BEDIENEN.

Pool Pilot systemen werken als één van de weinige met een **zoutniveau vanaf 2000 ppm (2 g/l)**, wat onder de smaakgrens van zoutwater ligt. In vergelijking: zeewater heeft een zoutniveau van 35.000 ppm.



De Pool Pilot serie bestaat uit Pool Pilot Soft Touch of Digital controlepanelen met een, naar grootte van het zwembad, bijpassende chloorproductiecel. De cel zit voorgemonteerd in een verdeelstuk, die de doorstroming door de cel regelt. Het verdeelstuk bevat verder een drievoudige sensor, een regelventiel en een vuilvanger voor de cel en sensor. CE goedgekeurd. 2 jaar garantie.



POOL PILOT SOFT TOUCH

De Pool Pilot Soft Touch is uitgerust met:

- Diverse LED-lichtjes voor: output, cel, service, flow, zoutniveau en boost.
- Soft touch bedieningsknoppen.
- Automatische temperatuurcompensatieregeling.
- Boost cycle (extra productie voor 24 uur) en super boost cycle (72 uur).
- 3 instelmogelijkheden voor de chloorproductie van de cel.
- 3 instelmogelijkheden voor de ompoling van de cel (zelfreinigende functie).

<u>Art.nr.</u>	<u>Model Pool Pilot</u>	<u>Prijs</u>
APPST36-B	Pool Pilot Soft Touch met PPC1 cel, 230 V. Max. inhoud zwembad 151 m³.	€ 1864,-
APPST48-B	Pool Pilot Soft Touch met PPC3 cel, 230 V. Max. inhoud zwembad 189 m³.	€ 2199,-
APPST60-B	Pool Pilot Soft Touch met PPC4 cel, 230 V. Max. inhoud zwembad 226 m³.	€ 2610,-



POOL PILOT DIGITAL

De Pool Pilot Digital is uitgerust met:

- Digitaal display voor: watertemperatuur, output, service, flow, bedrijfsuren van cel, zoutniveau en hoeveelheid toe te voegen zout.
- Optionele tijd klok voor de filterpomp met vorstbeschermingsmodule.
- Soft touch bedieningsknoppen.
- Automatische temperatuurcompensatieregeling.
- Boost cycle (extra productie voor 24 uur) en super boost cycle (72 uur).
- Instelmogelijkheid voor de chloorproductie van de cel (in percentage).
- Instelmogelijkheden voor de ompoling van de cel (zelfreinigende functie).

<u>Art.nr.</u>	<u>Model Pool Pilot</u>	<u>Prijs</u>
APPDI36-B	Pool Pilot Digital met PPC1 cel, 230 V. Max. inhoud zwembad 151 m³.	€ 2117,-
APPDI48-B	Pool Pilot Digital met PPC3 cel, 230 V. Max. inhoud zwembad 189 m³.	€ 2452,-
APPDI60-B	Pool Pilot Digital met PPC4 cel, 230 V. Max. inhoud zwembad 226 m³.	€ 2863,-



LOSSE VERVANGINGS PRODUCTIECELLEN

<u>Art.nr.</u>	<u>Productiecel voor in manifold</u>	<u>Prijs</u>
APPSC36-B	PPC1 chloorproductiecel, voor max. 151 m ³ bad.	€ 624,-
APPSC48-B	PPC3 chloorproductiecel, voor max. 189 m ³ bad.	€ 931,-
APPSC60-B	PPC4 chloorproductiecel, voor max. 226 m ³ bad.	€ 1329,-