



# AQUA SOLAR

SCHWIMMBAD- UND  
FILTERTECHNIK

## AS CONTROL<sup>2</sup>

### Die optimale Steuerung für Ihr Schwimmbad

Neu mit Drehzahlregulierung für beste Wasserqualität und minimalem Energieverbrauch.

So erreicht man beste Wasserqualität und minimalsten Energieverbrauch:

Bei einer Halbierung des Fördervolumens der Pumpe sinkt der Energieverbrauch um 75 %. Gleichzeitig steigt die Filtrationsschärfe um den Faktor 4, weil die Filtergeschwindigkeit halbiert wird.

Deshalb empfehlen wir 24 Stunden Filtration bei niedriger Drehzahl (Sparmodus). Für einen kompletten Umwälzzyklus sowie für den Badebetrieb empfehlen wir aus hydraulischen Gründen den Normalmodus zu wählen. Für die wöchentliche Filterspülung soll der Boostmodus gewählt werden. Sie erzielen beste Filtrationsergebnisse und sparen gleichzeitig Energie und Geld.

#### Ihre Vorteile auf einen Blick

1. Neu mit Drehzahlregulierung: Kann mit Frequenzumformer oder mit drehzahlregulierten Pumpen eingesetzt werden.
2. Sie sparen viel Geld und Energie.
3. Sie erhalten beste Wasserqualität und tiefen Chlorverbrauch dank hervorragenden Filtrationsergebnissen
4. Alle wichtigen Funktionen werden von einem Gerät gesteuert: Einfach, zuverlässig und preiswert

#### AS CONTROL<sup>2</sup>:

##### Beste Wasserqualität – minimaler Energieverbrauch

Die AS Control<sup>2</sup> ist die neueste Generation von Schwimmbadsteuerungen. Sie steuert alle wichtigen Funktionen in Ihrem Schwimmbad und passt dank Drehzahlregulierung das Fördervolumen Ihrer Pumpe dem entsprechenden Betriebszustand an. Sie können drei verschiedene Geschwindigkeiten für Spar-, Normal- und Boostmodus (Rückspülung) definieren. Das bringt hohe Einsparungen an Energie und Geld und sorgt für eine perfekte Wasseraufbereitung.

Die AS Control<sup>2</sup> steuert folgende Funktionen:

- Verschiedene Filterzeiten und Filtermodi werden automatisch in der richtigen Geschwindigkeit angesteuert: Spar-, Normal- und Boostmodus
- Automatische Rückspülung
- Heizungssteuerung
- Solarsteuerung
- Automatischer Motorschutzschalter
- Frostschutz für Winterbetrieb
- Anzeige Wassertemperaturen
- Anzeige der Betriebszustände



**NEU**

Mit Drehzahlregulierung für Spar-, Normal- und Boostmodus

