

# BADU® Jet super-sport

## Einbau-Gegenstrom-Schwimmanlagen

### Submerged counter swim units



BADU Jet super-sport

Neues Design  
ab 2012  
New Design  
from 2012

#### Einsatzgebiet:

Zum Wandeinbau in alle Schwimmbecken-Ausführungen, als Attraktion, zur Fitness, als Wellen- oder Luftperlbath, Unterwasser-massage (nach ärztlichem Rat), Schwimmen ohne Wende.

#### Ausführung:

Eine leistungsstarke Jet-Pumpe ist über eine Saug- und Druckleitung mit dem Kunststoff-Einbau- und Düsengehäuse verbunden, welches bündig in der Beckenwand eingesetzt ist. Über den umlaufenden Ringkanal im Gehäuse wird das Wasser mit geringer Strömung der Jet-Pumpe zu- und unter hohem Druck durch die Düsen zurückgeführt. Ein-/Ausschaltung unter Wasser durch Pneumatiktafter. Förderstrom regulierbar, prickelndes Luftperlbath zuschaltbar. Aufsteckbarer Schlauch mit Punkt-Massagedüse oder Pulsator runden das Badevergnügen ab (Mehrpreis). Empfehlenswertes Zubehör siehe Seite 60.

#### Werkstoffe:

Einbaugehäuse ..... POM  
 Düsengehäuse ..... POM  
 Innenteile ..... POM / ABS / Edelstahl  
 Saug-/Druckleitung ..... Kunststoffschlauch  
 Kugelhähne und Fittings ..... Sondermessing  
 Pumpe und Antrieb ..... siehe Seiten 44 - 45

Für den Einsatz im öffentlichen Bad empfehlen wir die Ausführung **BADU Jet super-sport V** mit verstärkter Düsenbefestigung. Düse nicht verstellbar, ohne Förderstromregelung, Ein-/Aus-Schalter-Anbringung außerhalb des Schwimmbeckens.

Die Pumpen können in der abgebildeten Ausführung für Schwimmbeckenwasser bis zu einer Gesamtsalzkonzentration von 0,5% (entsprechend 5 g/l) eingesetzt werden.

Bei höheren Salzkonzentrationen bitten wir Sie, Rücksprache mit der Firma Speck Pumpen zu halten.

#### Field of Application:

For mounting into walls of all pool models, as a conversation piece, for fitness training, as a wave or air bubble bath, for underwater massage (consult physician), endless no-lap swimming with no turns necessary.

#### Design:

A powerful jet pump is connected via a suction and a pressure line with the plastic jet housing which is flush-mounted in the pool wall. Through the annular channel around the jet housing the water is conveyed to the jet pump at low pressure and is returned by the latter under high pressure through the nozzles.

On-/Off switch under water (pneumatic pushbutton). Flow rate is adjustable, a tingling, invigorating bubble bath can be attached. Plug-on hose with pinpoint massage nozzle or pulsator give the finishing touch to your bathing fun (optional). For recommended accessories see page 60.

#### Material used:

Main housing ..... POM  
 Nozzle housing ..... POM  
 Interior parts ..... POM / ABS / stainless steel  
 Suction-/pressure line ..... plastic  
 Ball valves and fittings ..... special brass  
 Pump and motor ..... see pages 44 - 45

For use in public pools we recommend the model **BADU Jet super-sport V** with reinforced nozzle mounting bracket, nozzles not adjustable, no flow rate adjustment, on/off switch arranged outside the pool.

The pumps, as described, can be used for pool water with a salt concentration of up to 0,5%, i. e. 5 g/l.

In case of a higher salt concentration please contact the company Speck Pumpen.

Artikel-Nr. Article no.	Bestelltext Description	Spannung Voltage	Leistungsabgabe P <sub>2</sub> Power output P <sub>2</sub>
230.1000.000	BADU Jet super-sport BADU Jet super-sport	Vormontagesatz Pre-assembly kit	
230.2000.000	BADU Jet super-sport BADU Jet super-sport	Fertigmontagesatz Final assembly kit	3,00 kW
230.2900.000	BADU Jet super-sport BADU Jet super-sport	Fertigmontagesatz Final assembly kit	3,00 kW
230.1200.000	BADU Jet super-sport V BADU Jet super-sport V	Vormontagesatz Pre-assembly kit	
230.2200.000	BADU Jet super-sport V BADU Jet super-sport V	Fertigmontagesatz Final assembly kit	3,00 kW
230.0011.000	Edelstahl-Haltegriff für BADU Jet super-sport, 35 x 500 mm, kpl. Stainless steel hand rail for BADU Jet super-sport, 35 x 500 mm, complete		