

# KOLLER SPA STEUERUNGEN & BEDIENELEMENTE



BEZEICHNUNG	Bestell. Nr.	Preis
 <p><b>Elektronische Steuerung Type 400 9028A</b></p> <p>Die Programmierung der Anwendungsfunktion erfolgt kundenspezifisch (in Zusammenarbeit mit dem Kunden)</p> <p>Funktionen:            12 Relaisausgänge (11 x 8A 1 x 16A)            2 Phasenanschnitt (Drehzahlregelung Gebläse und Pumpe)            1 Dimmer für Halogenscheinwerfer            4 DC Ausgänge für Magnetventile Servos            1 Power LED Spot oder 2 Effektluchtketten</p> <p>Zusatzfunktion:            Echtzeituhr mit Gangreserve</p> <p>Anschlussmöglichkeit für:            4 Trockenlaufschutzsensoren            2 Temperatursensoren            2 Tastschalter mit je 7 Funktionen            2 Busstecker (für Bedienteil, weitere Steuerung)            1 Erweiterungssteckplatz</p> <p>Betriebsspannung: 3N~400/230V 50/60Hz            Gesamtschaltleistung: 10 kW            Schutzart: IP X5            Gewicht: 2,8 kg</p> <p>Preis exklusive Softwareprogrammierung </p>	400 9028A	961,60
 <p><b>Elektronische Steuerung Type 240 9028A-S01</b></p> <p>Die Funktion und Anschlüsse sind hier allgemein angeführt und nicht speziell zugeordnet, da diese Steuerung vom verwendeten Bedienteil (mit 4 adriger Busverbindung) abhängig ist.</p> <p>Funktionen:            12 Relaisausgänge (11 x 8A 1 x 16A)            2 Phasenanschnitt (Drehzahlregelung Gebläse und Pumpe)            1 Dimmer für Halogenscheinwerfer            4 DC Ausgänge für Magnetventile            2 RGB Farblichtausgang (z.B. Power LED Spot, Double LED Spot, Effektluchtkette,..)</p> <p>Anschlussmöglichkeit für:            4 Trockenlaufschutzsensoren            2 Temperatursensoren            2 Busstecker (für Bedienteil, weitere Steuerung)            1 Erweiterungssteckplatz</p> <p>Betriebsspannung: 220 - 240V 50/60Hz            Gesamtschaltleistung: 5,5 kW            Schutzart: IP X5            Gewicht: 2,8 kg</p> <p><b>passend für:</b>            Bedienteil mit Busverbindung: 3511A-S01, 3351A-Sxx, 3351T-Sxx</p> <p>Preis exklusive Softwareprogrammierung </p>	240 9028A-S01	946,90
 <p><b>Elektronische Steuerung Type 240 9036A-S04</b></p> <p>Die Funktion und Anschlüsse sind hier allgemein angeführt und nicht speziell zugeordnet, da diese Steuerung vom verwendeten Bedienteil (mit 4 adriger Busverbindung) abhängig ist.</p> <p>Funktionen:            8 Relaisausgänge (7 x 6A 1 x 16A)            1 Phasenanschnitt (Drehzahlregelung Gebläse oder Pumpe)            4 DC Ausgänge für Magnetventile            1 RGB Farblichtausgang (z.B. Power LED Spot, Double LED Spot, Effektluchtkette,..)</p> <p>Anschlussmöglichkeit für:            4 Trockenlaufschutzsensoren            1 Temperatursensor            2 Busstecker (für Bedienteil, weitere Steuerung)            1 Erweiterungssteckplatz</p> <p>Betriebsspannung: 220 - 240V 50/60Hz            Gesamtschaltleistung: 3,6 kW            Schutzart: IP X5            Gewicht: 1,9 kg</p> <p><b>passend für:</b>            Bedienteil mit Busverbindung: 3511A-S01, 3351A-Sxx, 3351T-Sxx</p> <p>Preis exklusive Softwareprogrammierung </p>	240 9036A-S04	743,50

## Poolmaster

- Grafikdisplay mit grafischer Menüführung
- kundenspezifische Ausführungen (Logo, Symbole, ...)
- fernbedienbar (via Fernbedienung, W-Lan, ...)
- konfigurierbar (verschiedene Funktionen vom User einstellbar)
- akustisches Feedback durch Summer
- Standby-Modus (automatisch ohne Wasser)
- Anschluss an die Steuerung über Buskabel mit Stecker
- flacher Einbau im Wannенrand (Aufbauhöhe ca. 3 mm)



BEZEICHNUNG	Bestell. Nr.	Preis
 <p><b>Poolmaster 3511A-S01</b></p> <p>Funktionen: Touchfunktion mit Grafikdisplay, 2 Bedienebenen, Hometaste, Info-Menü, Konfigurationsmenü, Echtzeituhr, Badewassertemperatur, IR-Empfänger</p> <p>Symbol: Standby, Luft, Plus, Minus, Jet, Zonensteuerung, Licht, Desinfektion, Füllung, Info, Nachspülung, Nachrocknung, Konfiguration</p> <p>Kabellänge: 2 m mit Stecker Aufbauhöhe: 3 mm Einbaulänge: 33 mm Schutzart: IP X5 Länge: 170 mm Breite: 42 mm Gewicht: 158 g</p> <p><b>passend für:</b> Elektronische Steuerung: 240 9036A-S04 Preis exklusive Softwareprogrammierung</p>	3511A-S01	1.050,00
 <p><b>Multi Button 12 Funktionen 3351T</b></p> <p>Symbol: Echtzeituhr / Badewassertemperatur, Gebläse, Plus, Minus, Licht, Stoppen/Fortsetzen, Funktionstaste F1, Programmtaste P, Bestätigungstaste Menü OK, Menütaste, Jet, Standby</p> <p>Kabellänge: 2 m mit Stecker Einbaulänge: 50 mm ohne Kabel Wandstärke: 2 - 40 mm Bohr Ø: 30 mm Schutzart: IP 55 Gewicht: 86 g</p> <p><b>passend für:</b> Elektronische Steuerung: 400 9028A-S01</p> <p><b>ACHTUNG!</b> Für den Einbau den Fräser Bestell.Nr. WZ-300 verwenden. Siehe Kapitel Zubehör im Hauptkatalog!</p> <p>Temperatursensor (012 1021B) unbedingt notwendig! Auf Einbauvariante achten (Gehäuse, Tauchhülse).</p> <p>Sondersoftware (im Bedienfeld) auf Kundenwunsch möglich! Design und Logo auf Kundenwunsch möglich!</p>	3351T-SXX	397,50



# Weltweit für Sie da!

**Kanada**  
**USA**



**Russland**  
**China**  
**Iran**  
**Indien**  
Hong Kong

**Südafrika**

Alle Kontaktdaten finden Sie auf [whirl.rkoller.com](http://whirl.rkoller.com)

**KOLLER** **WHIRL-SYSTEMS**



**RUDOLF KOLLER Ges.m.b.H.**  
A-1210 WIEN  
Brünner Straße 313-315  
Tel.: +43/1/604 43 33  
[office.vienna.at@rkoller.com](mailto:office.vienna.at@rkoller.com)

A-3902 VITIS  
Rudolf-Koller-Straße 1  
Tel.: +43/2841/8207  
[office.vitis.at@rkoller.com](mailto:office.vitis.at@rkoller.com)

**RUDOLF KOLLER spol.s r.o.**  
CZ-37701 JINDRICHUV HRADEC  
Dolni Pena 201  
Tel.: +420/384/370 410  
[office.jhradec.cz@rkoller.com](mailto:office.jhradec.cz@rkoller.com)