

# Prepollo Bediensäule TS-S (klein) / TS-L (groß)

Passend zum Design von unseren versenkbaren Pollern Prepollo EP-S, EP-M und EP-L haben wir unsere **Poller Bediensäule**.

In diese können wir sowohl die **Steuerung als auch Induktionsschleifengeräte, Funkempfänger, GSM Module** als auch **andere Zugangskontrollen** einbauen.

Um die Sicherheit der versenkbaren Poller zu erhöhen, kann die Poller Bediensäule auch mit einem **optionalen LED Rot/Grün Deckel** beleuchtet werden, der auch eine **akustische Signalisierung** integriert hat.

Der LED Deckel leuchtet grün, wenn die Durchfahrt sicher möglich ist (Poller sind unten) und rot, wenn die Poller noch am Fahren sind oder komplett ausgefahren sind.



## Technische Daten:

Gehäusematerial	Stahlblech mit KTL Lackierung in Grau
Abmessung (Höhe x Durchmesser)	1806 x 320 mm (inkl. LED Aufsatzleuchte)
Abmessung Unterteil (Höhe x Durchmesser)	888 x 320 mm
Abmessung Oberteil (Höhe x Durchmesser)	888 x 320 mm
Abmessung Deckel (Höhe x Durchmesser)	30 x 320 mm
Schutzart	IP 65
Standardfarbe	grau, RAL 7031
Gewicht	60 kg

## Gehäusematerialien

Gehäuse aus Stahl mit Kataphorese Behandlung und grauer Lackierung  
 Gehäuse können übereinander montiert werden (z.B. unten zur Aufnahme Steuerung und oben für die Zutrittskontrolle)

