



Innenleben Spülkasten Typ A12 komplett ausbauen.



Ablaufkorb einsetzen / einstecken.



Ablaufventil einsetzen.



Füllventil mit montiertem Panzerschlauch in den Spülkasten legen. Zur vereinfachten Montage den Panzerschlauch zur Seite legen.



Halter Batteriemodul mit beiliegender Schraube befestigen.



Lagerbock mit Füllventilhalter in Vorrichtung einsetzen und herunterdrücken.



Beiliegenden Niederhalter für Ablaufventil montieren.



Füllventil auf Füllventilhalter montieren.



Panzerschlauch auf Eckventil stecken und festschrauben.



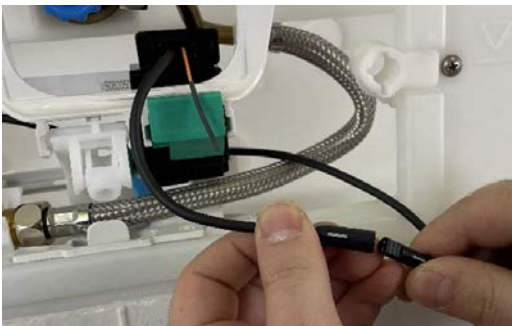
Zustand montierter Panzerschlauch.



Batteriemodul in Halter Batteriemodul einklippen.



Umlenkarm mit Ersatzelektronik einsetzen. Dabei ist zu beachten, dass beide Betätigungshebel in die Vorrichtung am Ablaufventil geführt werden.



Kabel vom Batteriemodul an die Elektronik anschließen.



Bisheriger Funksender (433 MHz) durch neuen Funksender (868 MHz) ersetzen.

Einlernen der Sender

Information: Nachdem das Kabel vom Batteriemodul an die Elektronik angeschlossen wurde startet die Einlernphase. Während der ersten Minute nach Anlegen der Versorgungsspannung können die Sender eingelernt werden.

- 1) Rechten Sender 1x drücken 10 Sekunden warten
- 2) Linken Sender 1x drücken
- 3) Einlernen der Sender ist beendet.
- 4) Funktionsprüfung

Die eingelernten Sender bleiben auch im Falle eines Spannungsausfalls gespeichert.



MEPA – Pauli und Menden GmbH

Hauptwerk und Vertrieb

Rolandsecker Weg 37 | D-53619 Rheinbreitbach
Tel. +49 (0) 22 24 / 929 - 0 | Fax +49 (0) 22 24 / 929 -149
www.mepa.de | info@mepa.de



Schreiben Sie uns
www.mepa.de/whatsapp



Sämtliche Bild-, Produkt-, Maß- und Ausführungsangaben der vorliegenden Information entsprechen dem Tag der Drucklegung. Modelländerungen, die dem technischen Fortschritt bzw. der Weiterentwicklung dienen, sind vorbehalten. Alle genannten Produkt- und Firmenbezeichnungen sowie Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

All above images and information regarding products, measurements and models were correct when the publication went to press. We reserve the right to make changes to models as a result of technical progress or further development. All product and company names as well as trademarks mentioned are the property of their respective owners.