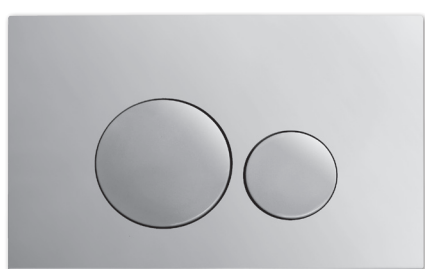


Burda WC-Steuerung T690

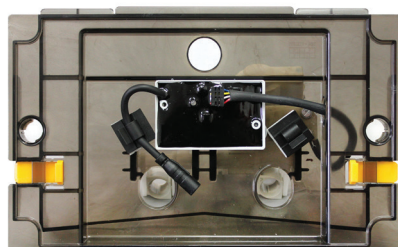
Spülauslösung per Funk oder manuell mit voreingestellter Intervallspülung

Vermeidung von Stagnationswasser, das zu einer **Legionellenkontamination** führen kann

Lieferumfang Art.-Nr. T690:



Betätigungstaste T785 / T790



Spritzwasserschutzplatte



Rohbauset

- Intervallspülung voreingestellt (1 x pro 24 Stunden)
über App für Android änderbar 1-148 Stunden
- Spüldauer (Werkseinstellung 7 sek. über App für Android änderbar)
- Probspülung (über App für Android auslösbar)
- Standardauslösung manuell bzw. automatische Hygienespülung
- Funkauslösung über Stützklappgriffe
- Spüleinstellungs-App für Android
kann bei service@burda-online.com angefordert werden

VOR DEN ARBEITEN ÜBERPRÜFEN: Strom muss freigeschaltet und Wasser abgestellt sein



1. UP-Dose setzen (vorher Kabellänge überprüfen)
2. Vorhandene Spritzwasserschutzplatte demontieren
3. Einen der Spülkastenstopfen an geeigneter Stelle entnehmen und durch neuen mit Loch austauschen
4. Schwarzes Schutzrohr mit Spülkasten und UP-Wanddose verbinden.
5. Kabel so in das Schutzrohr einführen, sodass der schwarze Stecker durch den Spülkasten geführt werden kann
6. Schwarzen Stecker durch rechte Seite des neuen Spritzwasserschutzes führen und mit der freien Kabelklemme fixieren
7. Neue Spritzwasserschutzplatte montieren
8. Beide schwarzen Kabelstecker vor der Spritzwasserschutzplatte miteinander verbinden
9. Netzteil in UP-Dose einschieben und ggfs. mit der Niederspannungsseite (DC-, werkseitig schon miteinander verbunden) und mit dem 230 V-Hausnetz (AC-) verbinden.
10. Wechselblinken rot/gruen für ca. 1 Sekunde
11. Probespuelung mit verkuerzter Dauer als Selbsttest.
12. Aktivierung Funkempfang, dauert ca. 3 Sekunden, Ergebnis gruen = ok, rot = defekt
13. Jetzt hat man 30 Sekunden Zeit, das Pairing mit einem Handsender und/oder Stützgriff herzustellen. Als Bestaetigung wird jeweils gespueht.
14. Weitere Rot-Signale koennen kommen, wenn zwar ein Funksignal eintrifft, aber nicht erkannt werden konnte (z. B. Autoschluessel, LED-Fernbedienung). Dies ist kein Fehler, es sei denn, es ist minutenlang aktiv. Dann ist eine generelle Funkstörung in der Nähe und die Reichweite des Senders ist dann reduziert (z. B. 2 m statt 10 m). Gegebenenfalls Störquelle für die Inbetriebnahme der Betätigungstaste deaktivieren.
15. Betätigungstaste nach separater Montageanleitung standardmäßig montieren

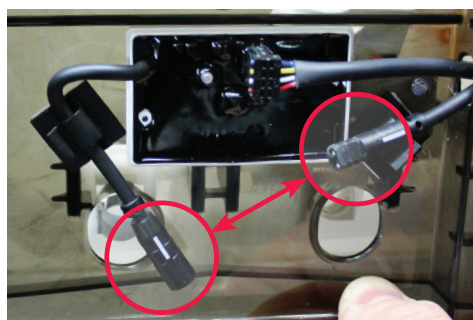
Montage der
Spritzwasserschutzplatte



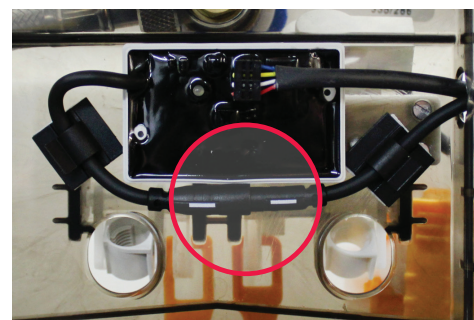
1



2



3



4