

Piirikortin vaihto

Vioittuneen piirikortin poistaminen

- Kytke virta pois hanalta
- Sulje vedentulo hanalle
- Avaa ohjauslaatikon kansi
- Irrota liitin (11) esim. kampeamalla pienellä ruuvitalalla
- Irrota johtimet (31) magneettiventtiilin liittimistä (32)
- Irrota juoksuputkelta tuleva valokennon anturikaapeli (9) liittimestään (6)

6205 & 6235:

- Irrota käsisuihukun ripustimelta (20) tuleva anturikaapeli (23) liittimestään (7)
- Irrota suojalevyn kiinnitysruuvi (41)
- Poista suoja levy (40)
- Irrota piirikortin kiinnitysruuvit (42)
- Poista piirikortti (43) ohjauslaatikosta

Uuden piirikortin asentaminen

- Asenna piirikortti (43) ohjauslaatikkoon ja kierrä kiinnitysruuvit (42) paikoilleen
- Kiinnitä suoja levy (40) paikalleen kiinnitysruuville (41)
- Työnnä johtimet (31) magneettiventtiilin liittimiin (32)
- Työnnä valokennon anturikaapeli (9) liittimeen (6)

6205 & 6235:

- Työnnä käsisuihukulta tuleva anturikaapeli (23) liittimeen (7)
- Työnnä liitin (11) paikalleen
- Avaa vedentulo hanalle
- Kytke virta hanalle
- Suorita tunnistusetäisyyden ja jälkivirtaama-ajan säätö
- Asenna ohjauslaatikon kansi

Utbyte av kretskort

Demontering av kretskort

- Slå av strömförseringen
- Stäng av vattentillförsern till blandaren
- Demontera styrenhetens lock
- Peta bort kopplingsstycket (11) t.ex med en liten skravmejsel
- Demontera kablarna (31) från magnetventilens anslutningsstycke (32)
- Demontera detektorkabeln (9) som kommer från fotocellen

6205 & 6235:

- Demontera detektorkabeln (23) som kommer från handduschens upphängare (20)
- Skruva ur skyddskivans fästskrub (41)
- Dra ut skyddskivan (40)
- Skruva ur kretskortets fästskrubar (42)
- Dra ut kretskortet (43)

Montering av det nya kretskortet

- Montera kretskortet (43) in i styrenheten och skruva in fästskrubarna (42)
- Montera skyddsskivan (40) med fästskrubben (41)
- Anslut kablarna (31) till magnetventilen
- Montera tillbaka detektorkabeln (9)

6205 & 6235:

- Montera tillbaka detektorkabeln (23)
- Montera tillbaka kopplingsstycket (11)
- Öppna vattentillförsern till blandaren
- Koppla på el till blandaren
- Utför injustering av sensorkänsligheten och efterflödet
- Montera styrenhetens lock

(DE)

Austausch der Elektronik

Demontage einer fehlerhaften Platine

- Schalten Sie den Strom zur Armatur ab.
- Schließen Sie die Wasserzufuhr zur Armatur
- Nehmen Sie den Deckel der Steuereinheit ab.
- Lösen Sie die Steckverbindung (11) mit einem kleinen Schraubendreher.
- Ziehen Sie die Stecker (31) vom Magnetventil ab.
- Lösen Sie das vom Auslauf der Armatur kommende Photozellenkabel (9).

6105 & 6135:

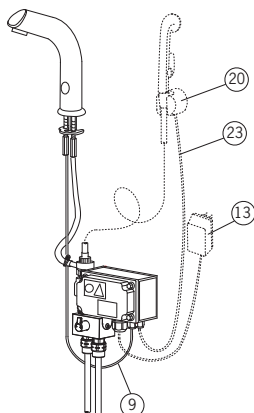
- Lösen Sie das von der Halterung der Handbrause kommende Verbindungskabel.
- Lösen Sie die Befestigungsschraube (41) der Schutzplatte (40).
- Nehmen Sie die Schutzplatte ab.
- Lösen Sie die Befestigungsschrauben (42) der Platine (43).
- Nehmen Sie die Platine heraus.

Einsetzen einer neuen Platine

- Setzen Sie die neue Platine (43) in den Steuercasten und befestigen Sie sie mit den Schrauben (42).
- Schrauben Sie die Schutzplatte (40) mit den Schrauben (42) an.
- Verbinden Sie die Stecker (31) mit dem Magnetventil.
- Schließen Sie das Kabel (9) der Photozelle an.

6105 & 6135:

- Schließen Sie das Kabel des Handbrausenhalters an.
- Stecken Sie das Verbindungsstück (11) ein.
- Öffnen Sie die Wasserzufuhr zur Armatur.
- Schalten Sie den Strom wieder ein.
- Führen Sie die Einstellung der Sensorreichweite und der Nachlaufzeit durch.
- Schrauben Sie den Deckel der Steuereinheit wieder an.



Changing the printed circuit board

Removing a damaged printed circuit board

- Switch off the power to the faucet.
- Close the water inlet to the faucet.
- Open the control box.
- Remove the connector (11) e.g. by prying off with a small screwdriver.
- Detach the wires (31) from the solenoid valve connectors (32).
- Detach the sensor cable (9) coming out of the spout from its connector (6).

6205 & 6235:

- Detach the sensor cable (23) coming out of the handshower holder (20) from its connector (7).
- Undo the cover plate locking screw (41).
- Remove the cover plate (40).
- Undo the locking screws (42) on the printed circuit board.
- Remove the printed circuit board (43) from the control box.

Installing a new printed circuit board

- Place the new printed circuit board (43) into the control box and screw on the locking screws (42).
- Reattach the cover plate (40) with its locking screw (41).
- Reattach the wires (31) to the solenoid valve connectors (32).
- Push the sensor cable back (9) into the connectors (6).

6205 & 6235:

- Push the sensor cable (23) coming from the handshower back into the connector (7).
- Push the connector (11) back in place.
- Open the water inlet to the faucet.
- Switch the power to the faucet back on.
- Adjust the recognition range and afterflow period.
- Close the control box.

