



Produkthandbuch



Rada Tec 640

Unterputzkombination für Duschen

1. Technische Daten

1

0,5 - 10 bar

Empfohlener Betriebsdruck
1 - 5 bar

1

$\Delta |P1 - P2| \leq 2$

2

max 70°C

max 25°C

Empfohlene Temperaturdifferenz
= 50°C

3

12 l/min Durchflussbegrenzer
(Durchflussbegrenzer ist nicht Produktbestandteil)

4

Variante 1 - Batteriebetrieb

6V Lithium
CR - P2
DL 223A

2 Jahr
bei 6000 Schaltungen / Monat

5

Variante 2 - Netzbetrieb

230 V~

210 cm

≈ 6V

6

Handprogrammierer DO-5.1
Art.-Nr. 1336898

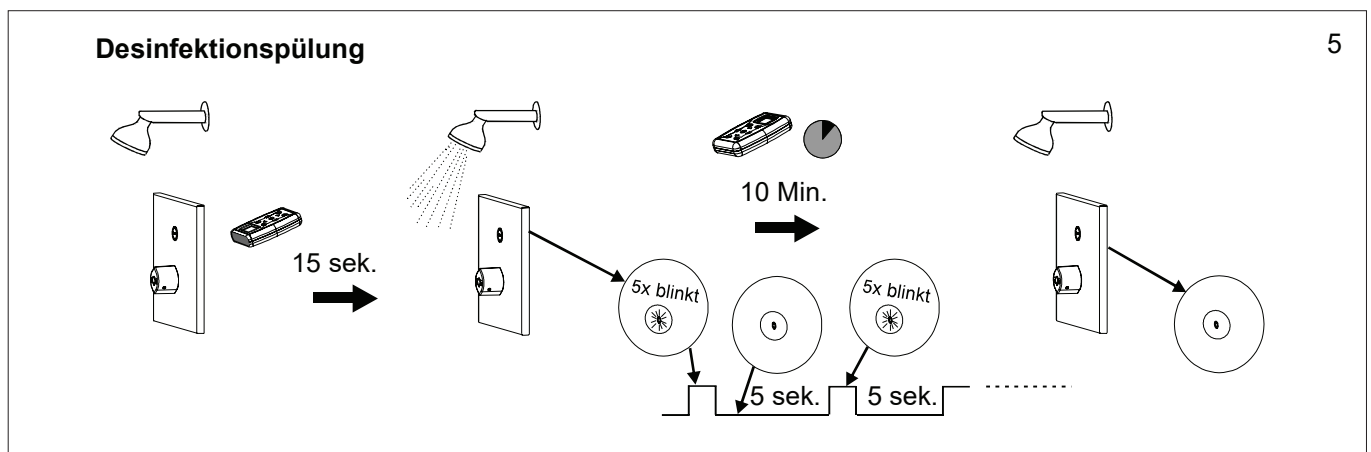
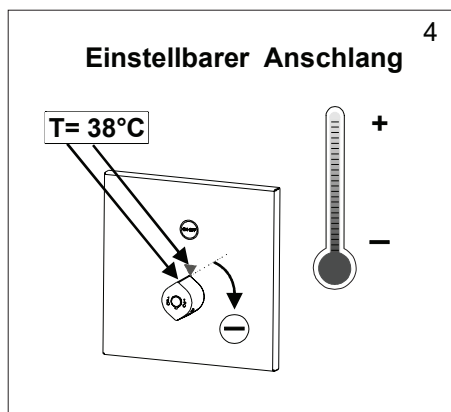
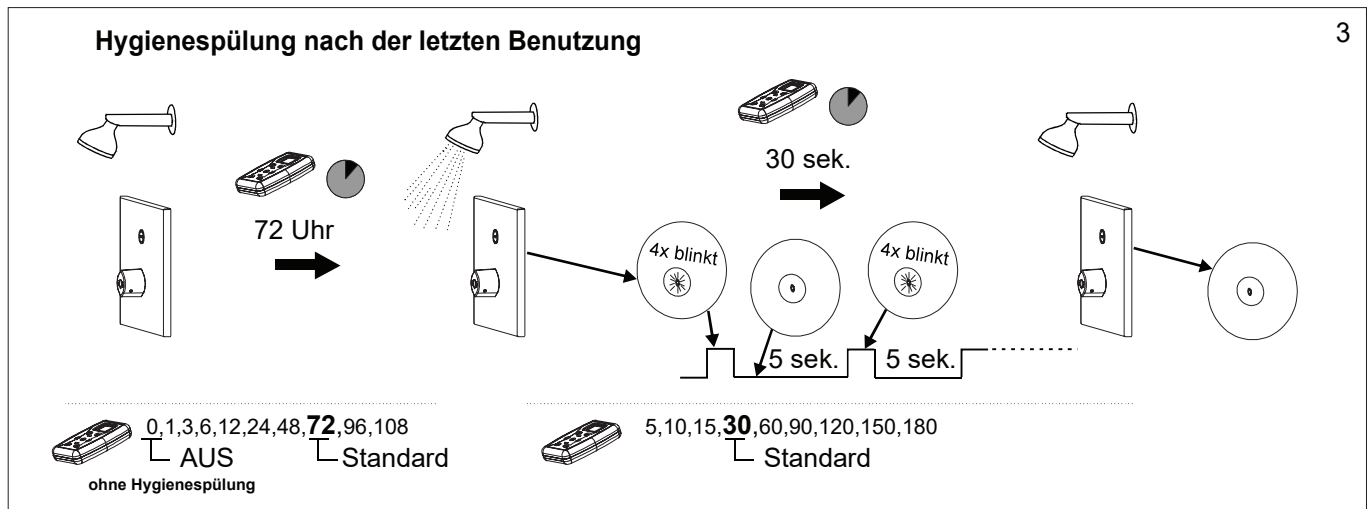
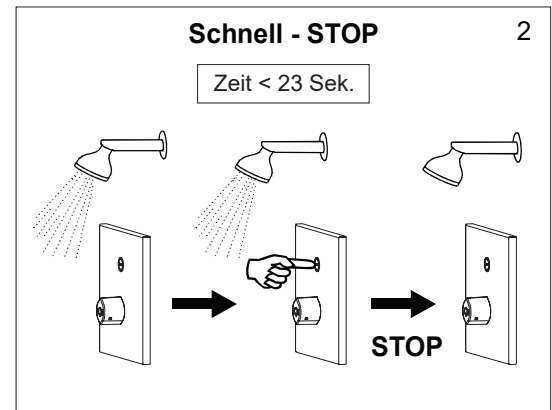
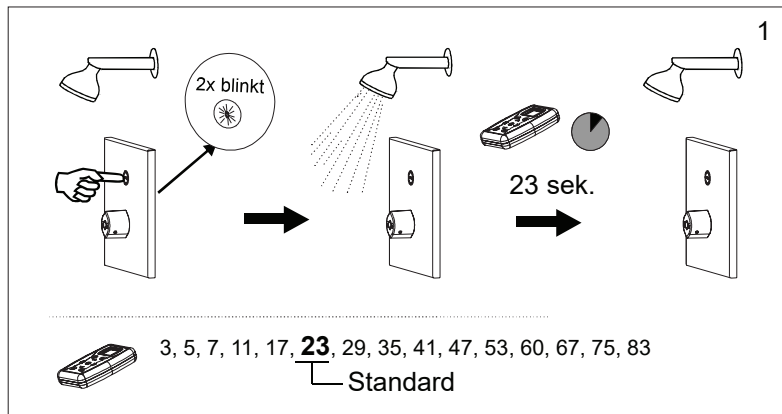
7

8

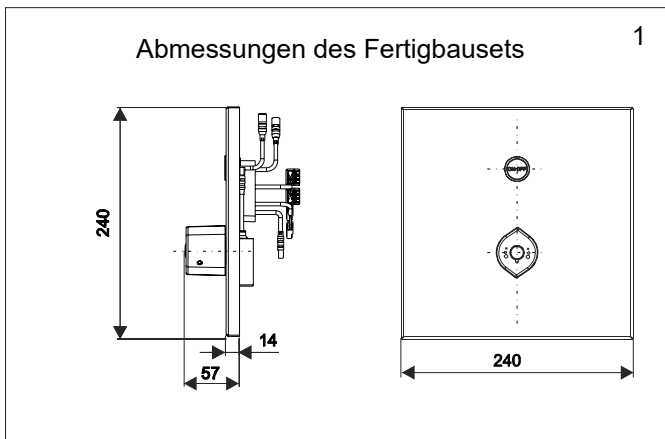
Systeminfo:

1. Anzahl Ventilzyklen
2. Code-Nummer
3. Software ID

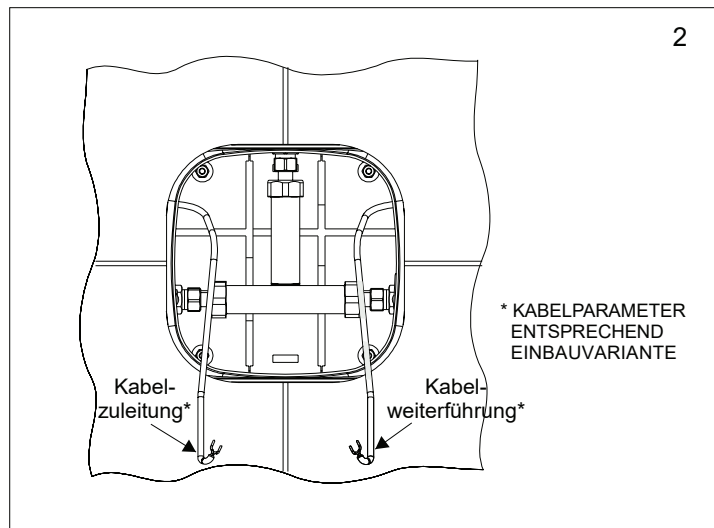
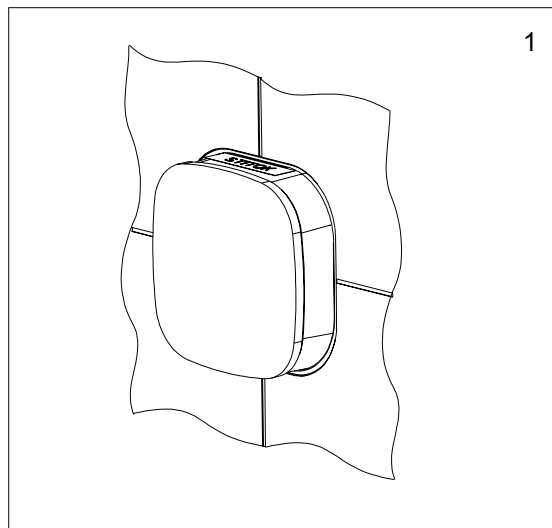
2. Funktionsbeschreibung



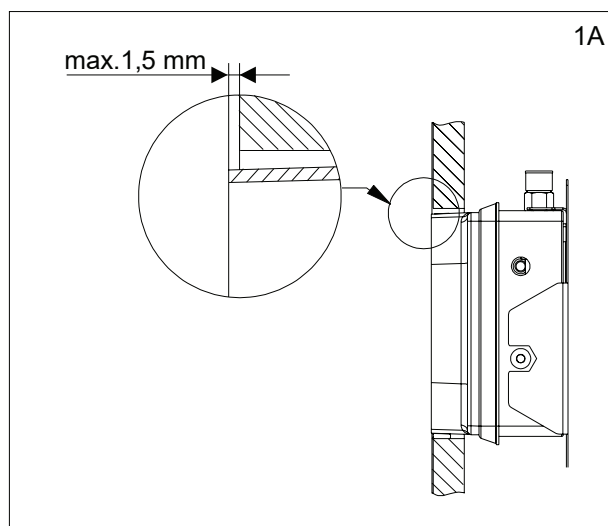
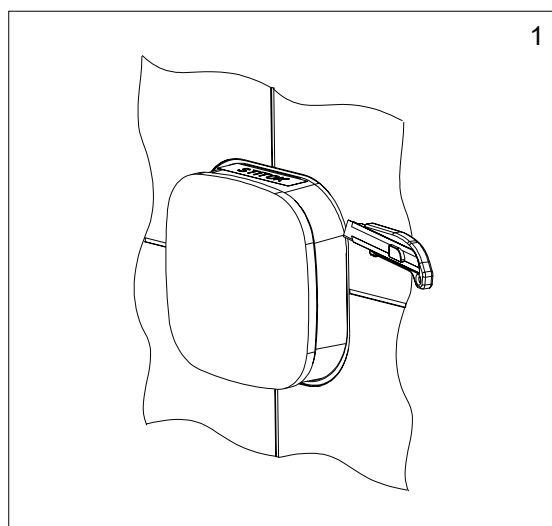
3. Grundmaße

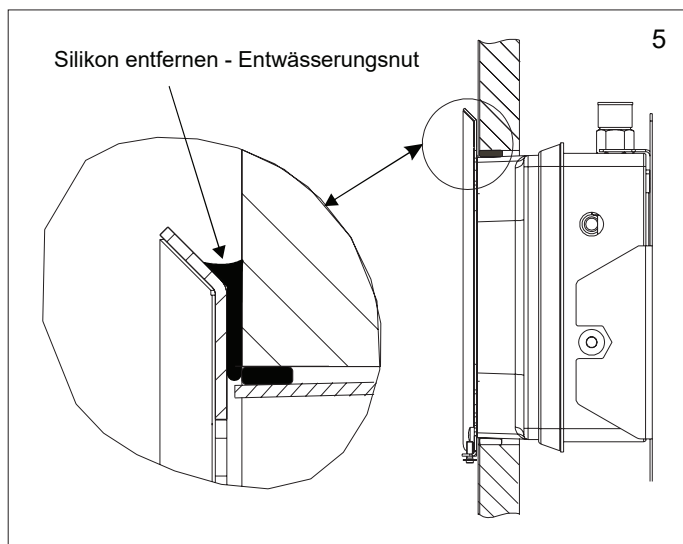
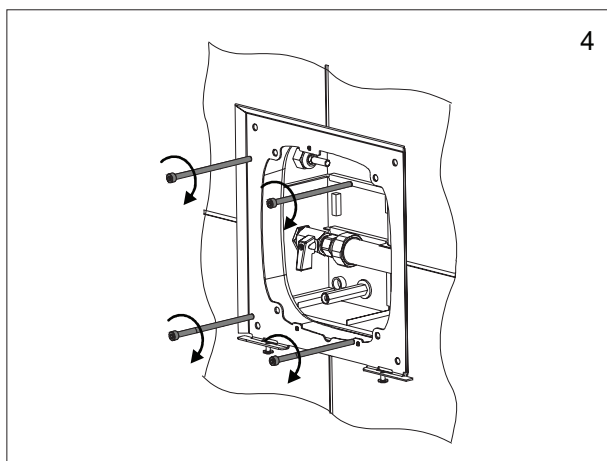
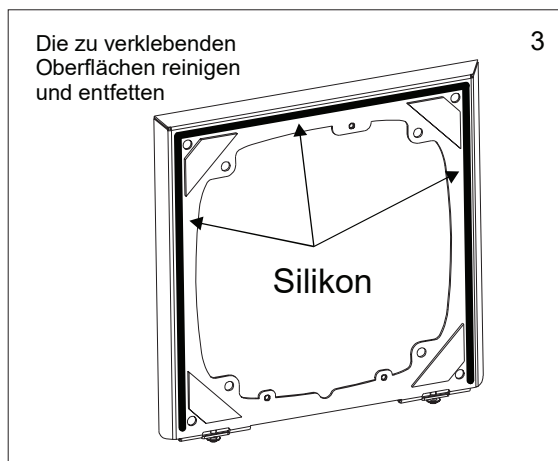
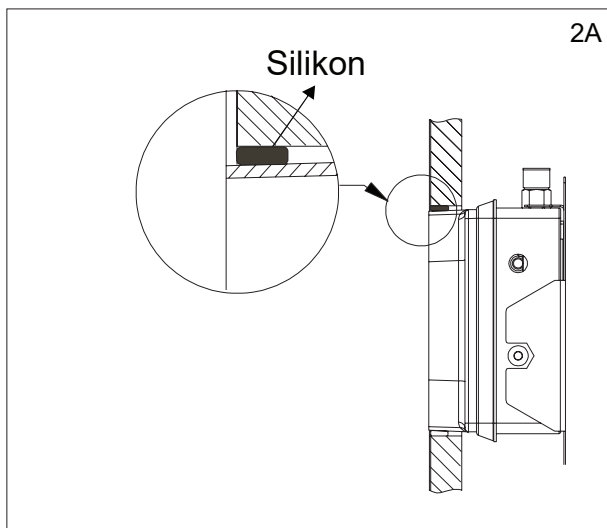
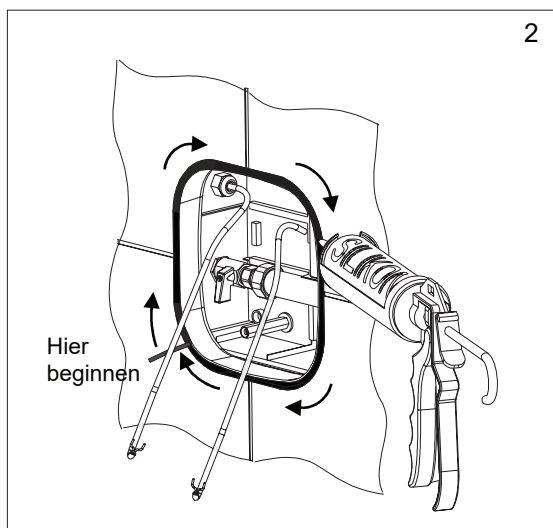


4. Bauvorbereitung



5. Installation

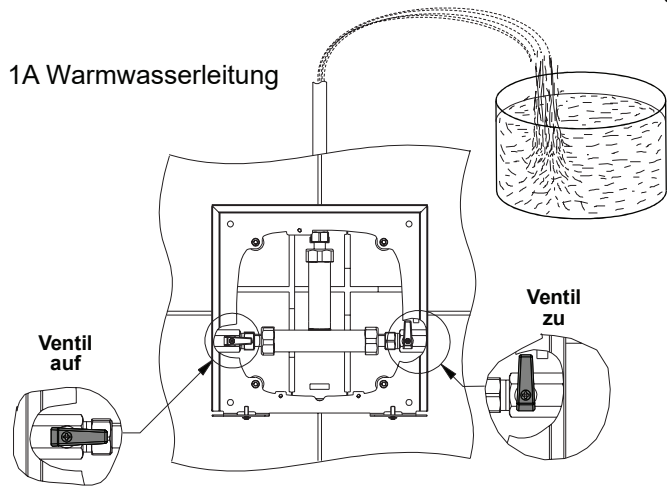




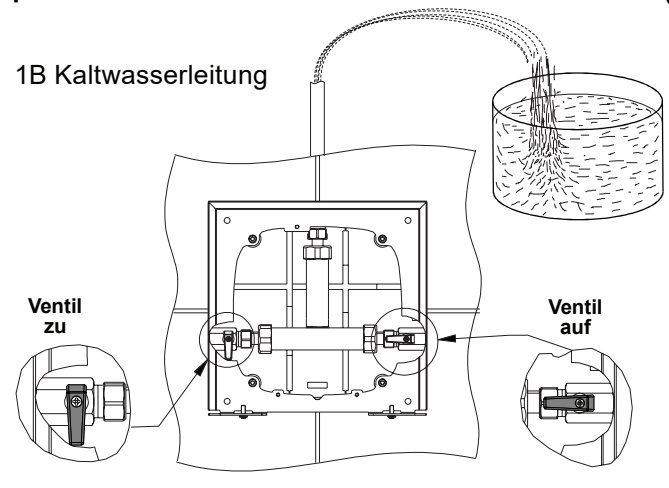
Leitungen spülen

6

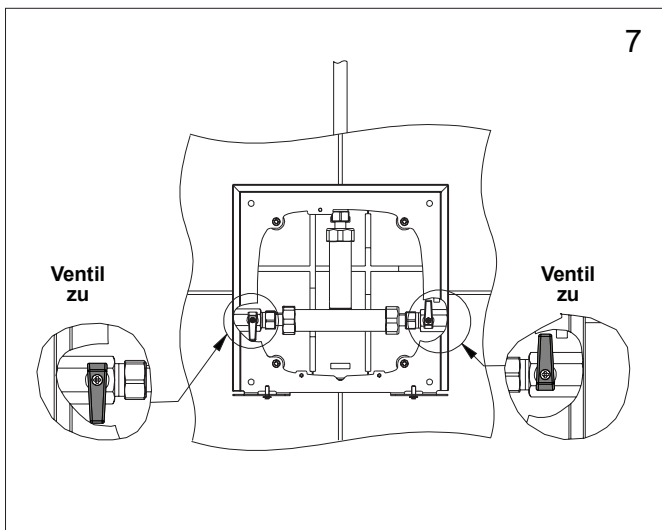
1A Warmwasserleitung



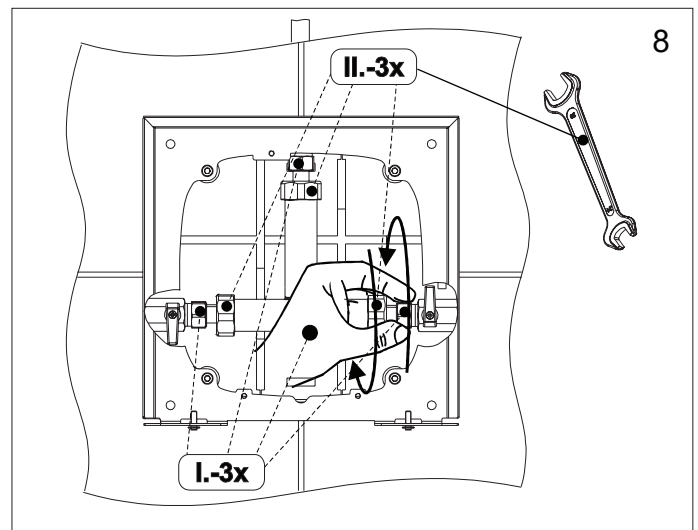
1B Kaltwasserleitung



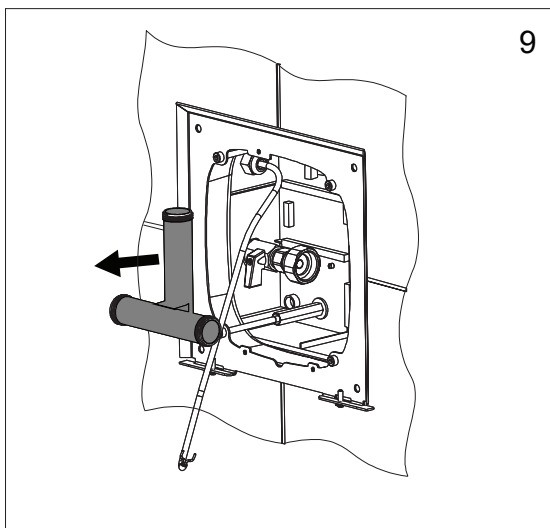
7



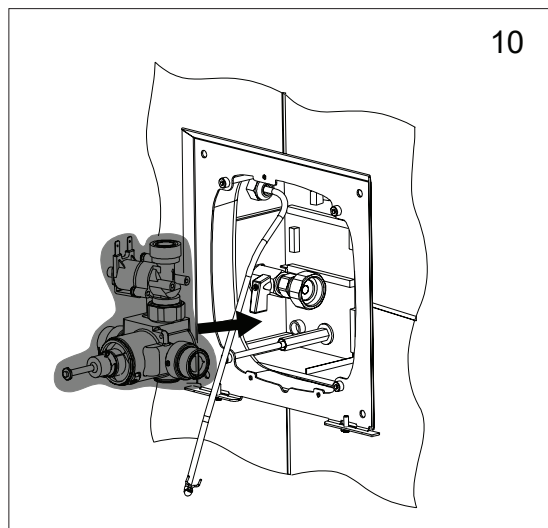
8

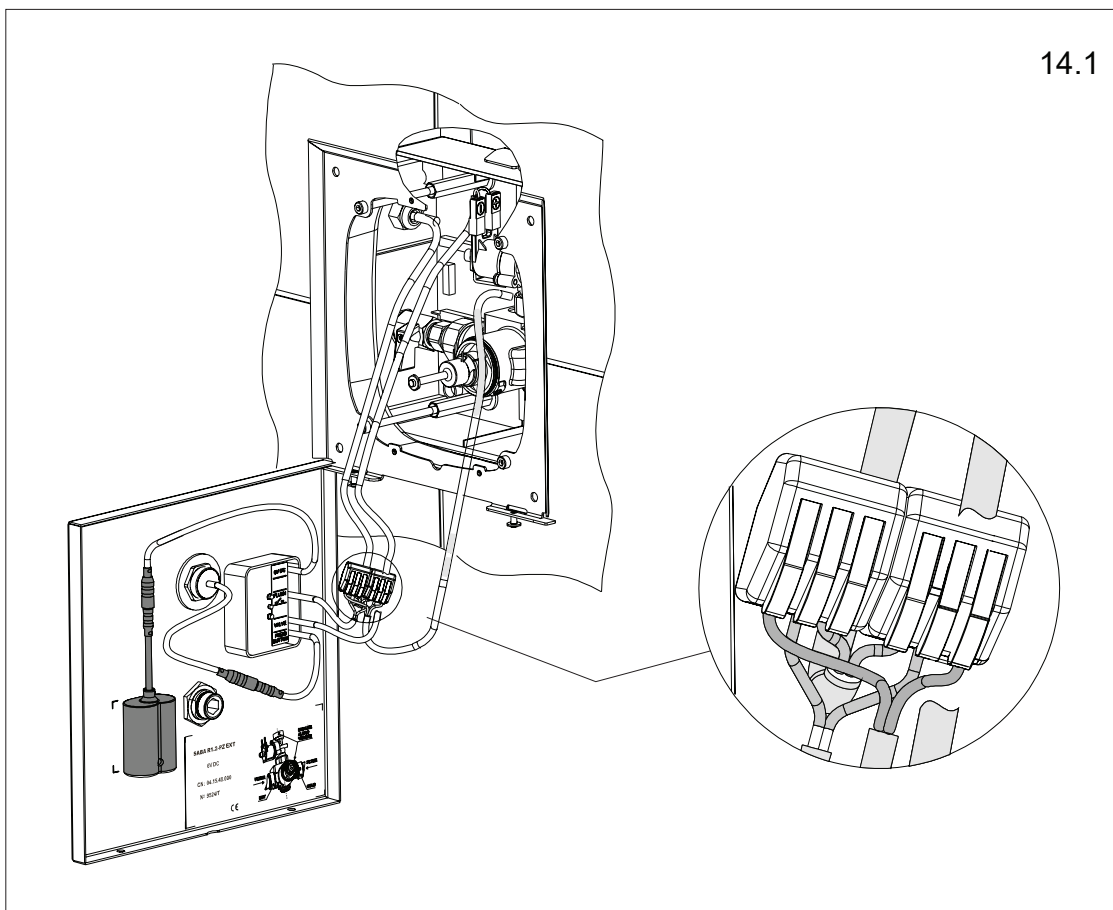
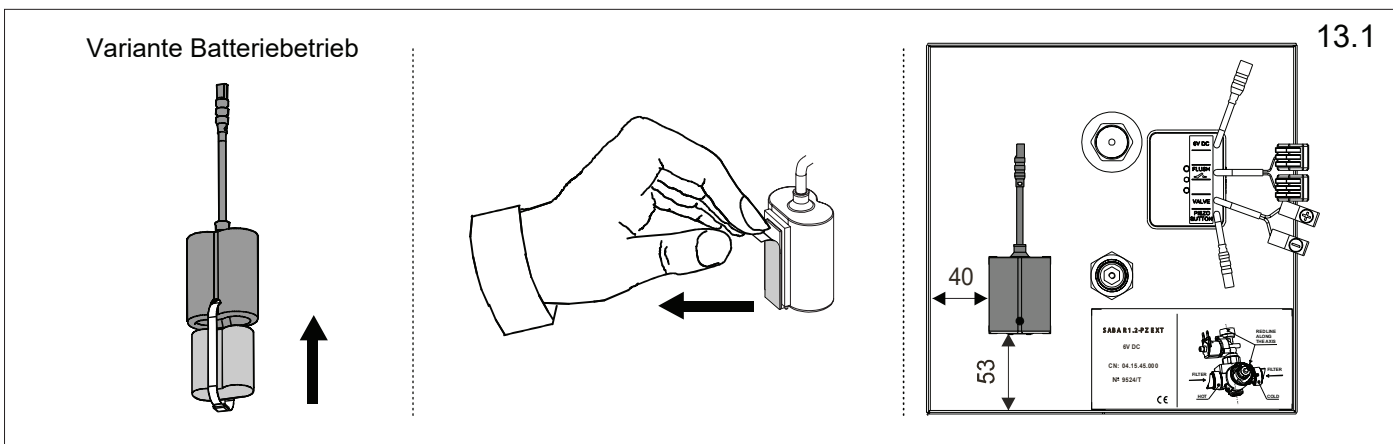
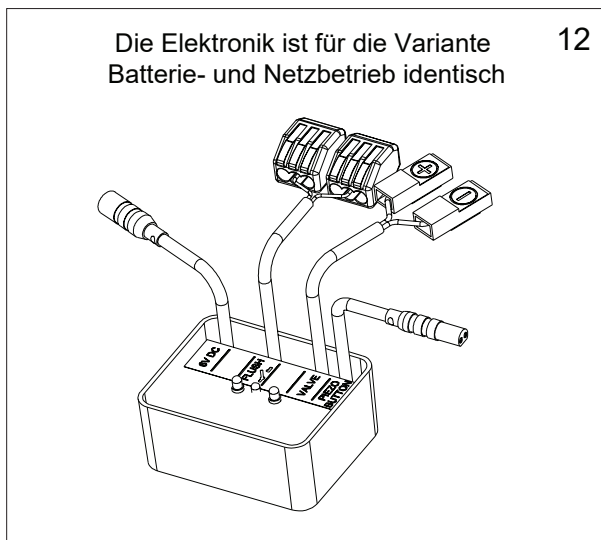
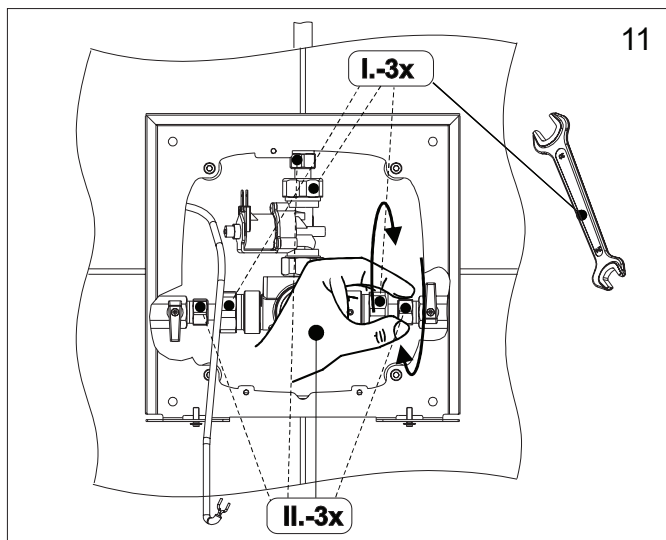


9



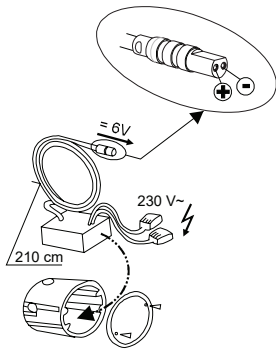
10



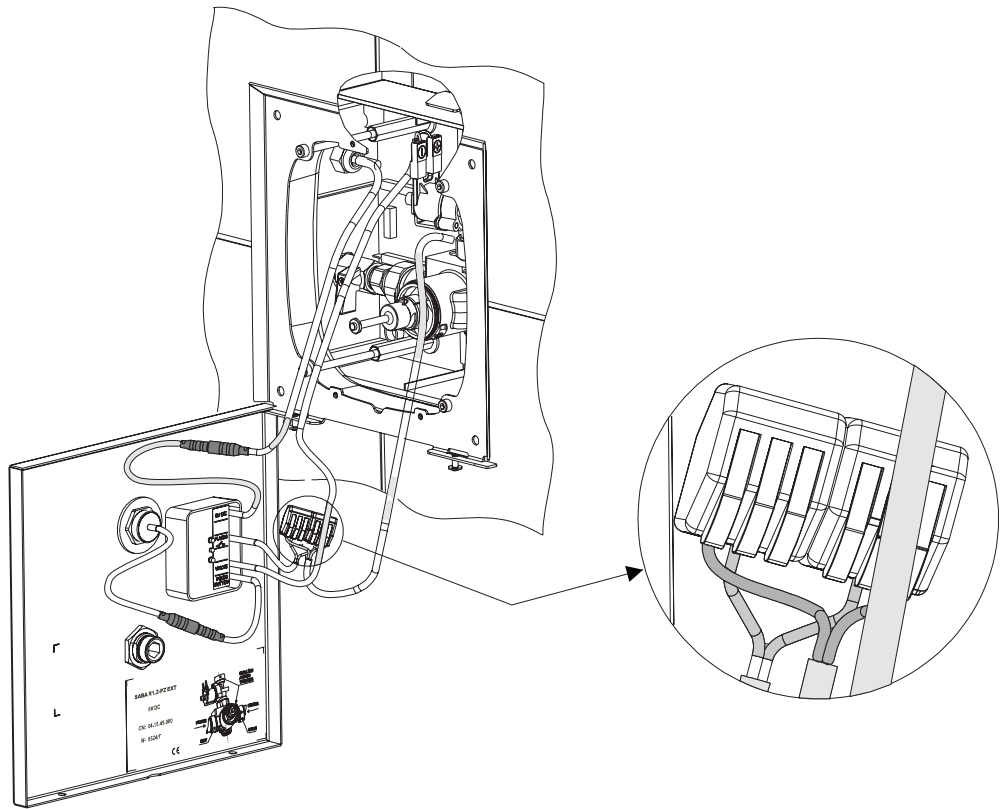


13.2

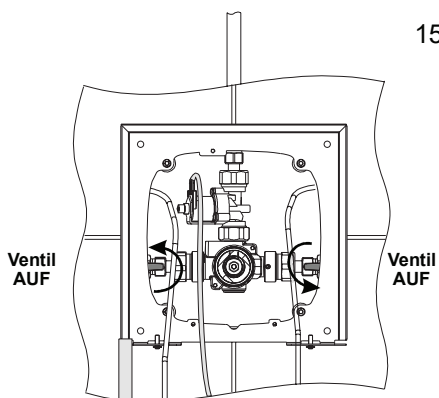
Variante Netzbetrieb



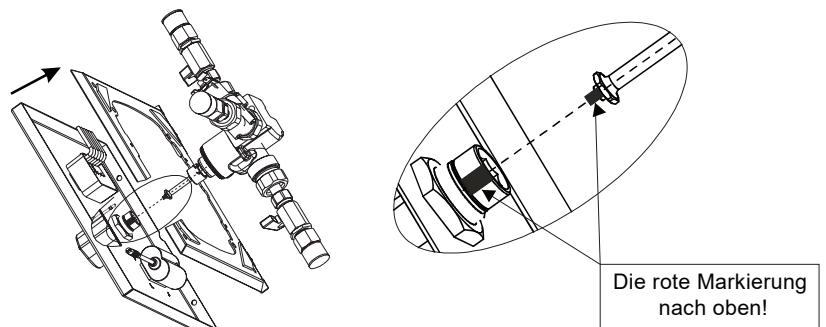
14.2



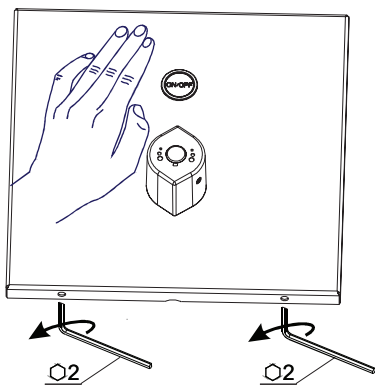
15



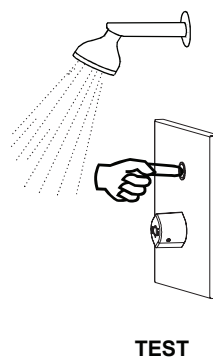
16



17



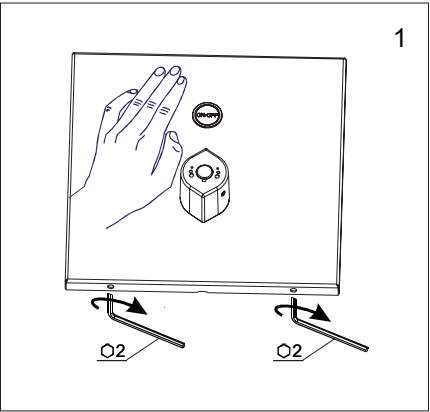
18



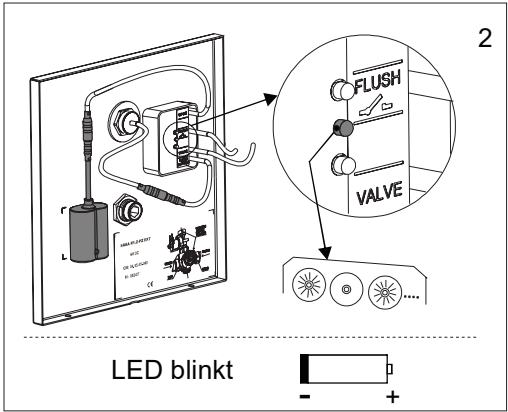
TEST

6. Batteriewechsel

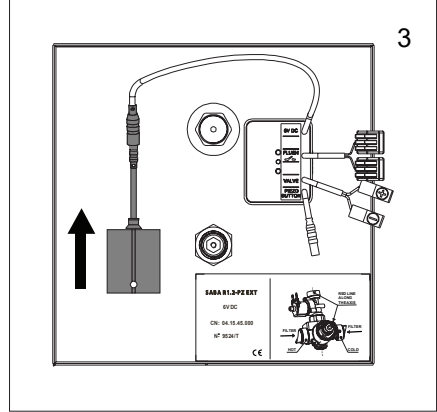
1



2

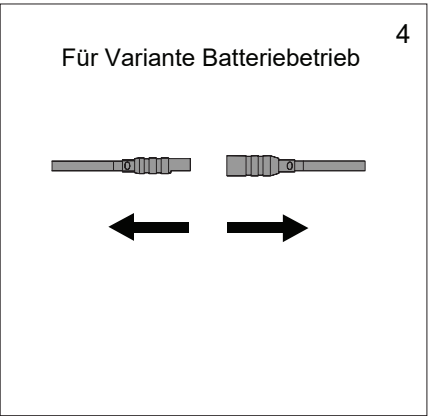


3

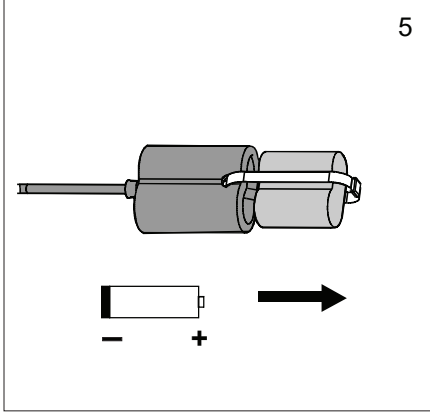


4

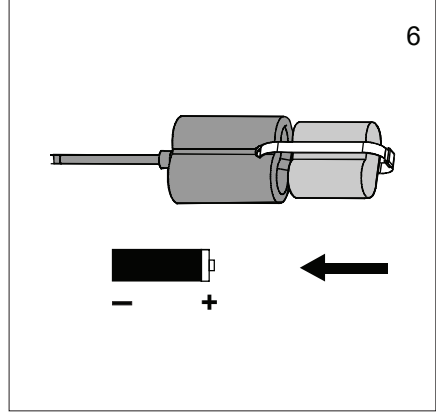
Für Variante Batteriebetrieb



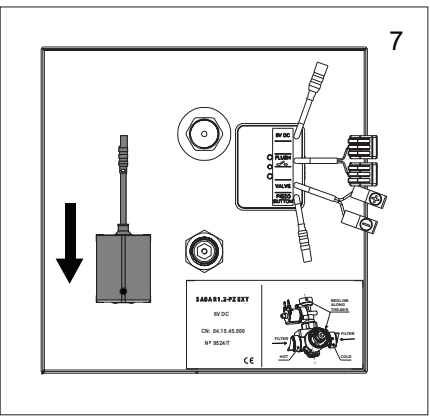
5



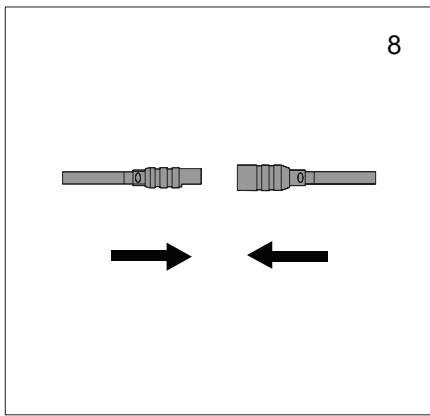
6



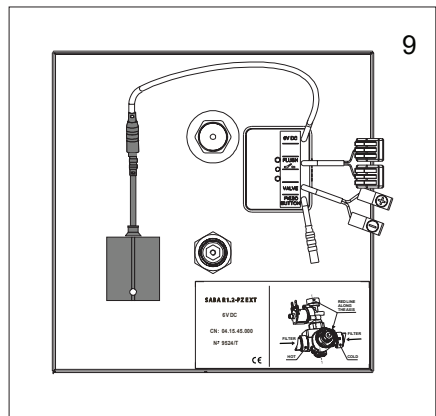
7



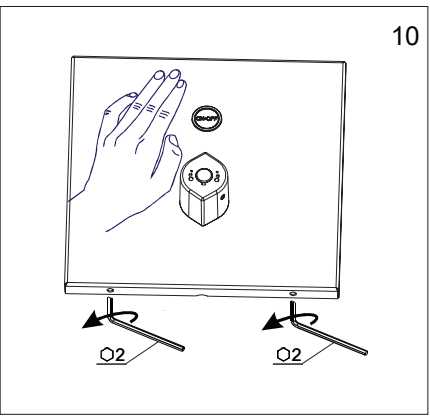
8



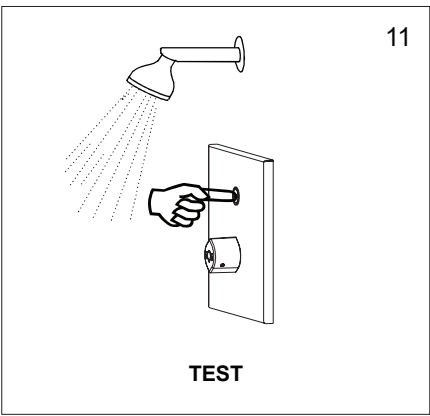
9



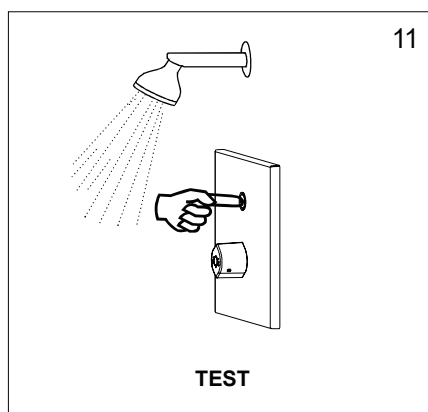
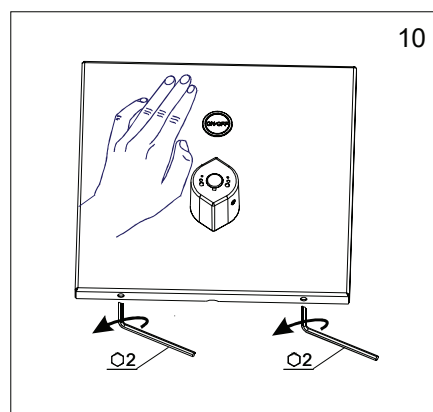
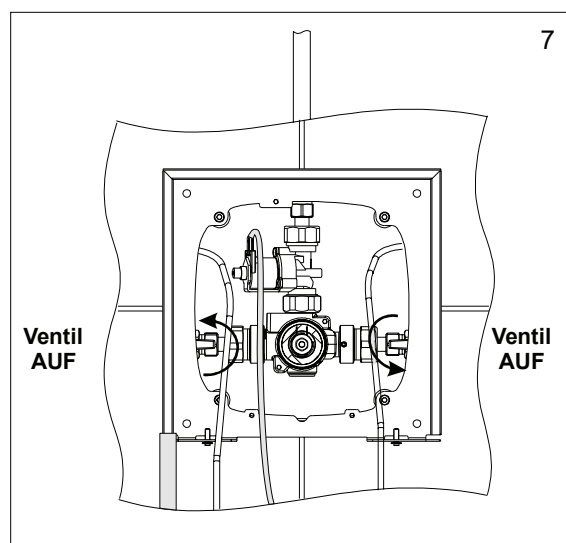
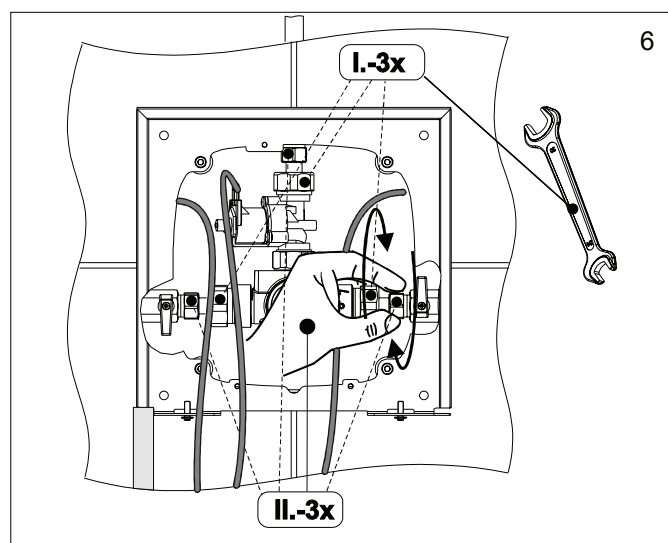
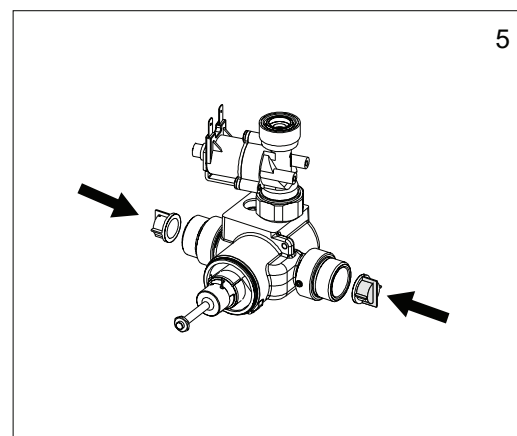
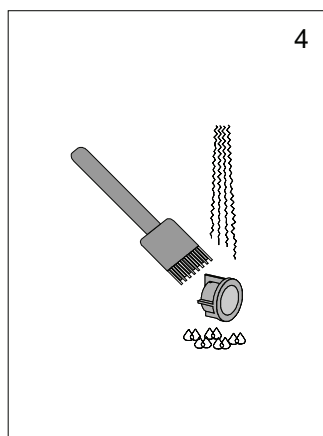
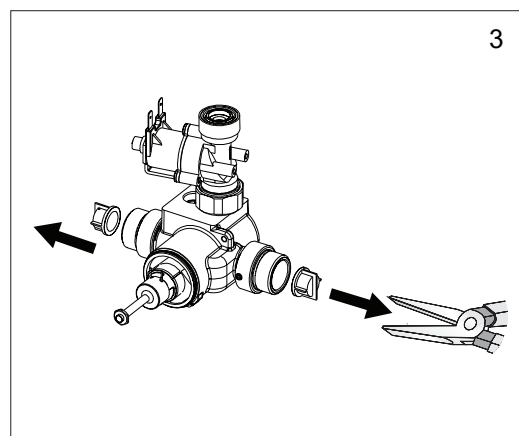
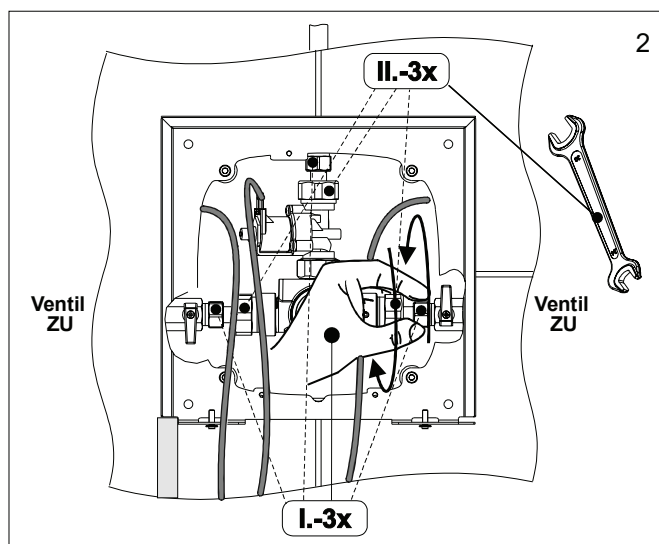
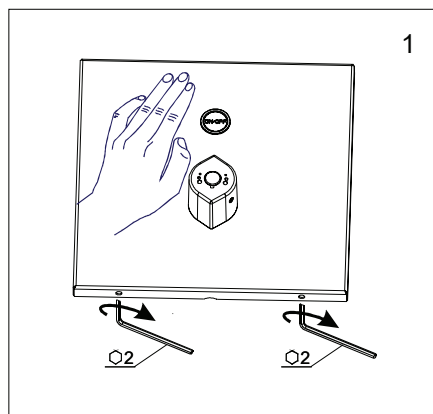
10



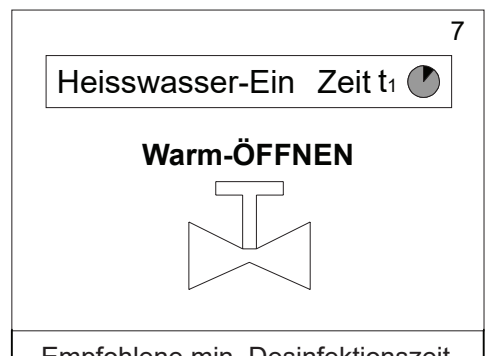
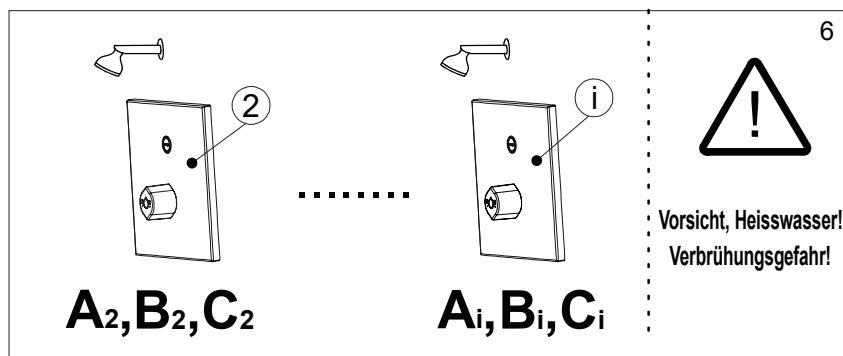
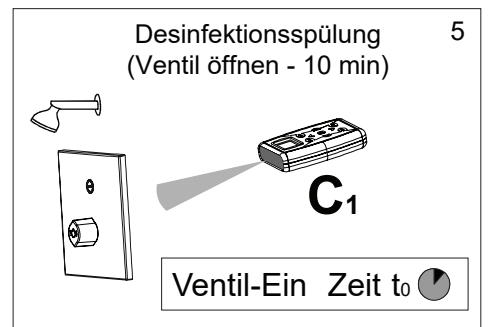
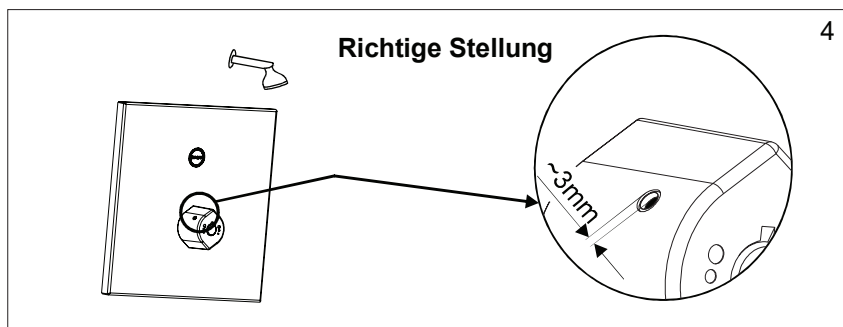
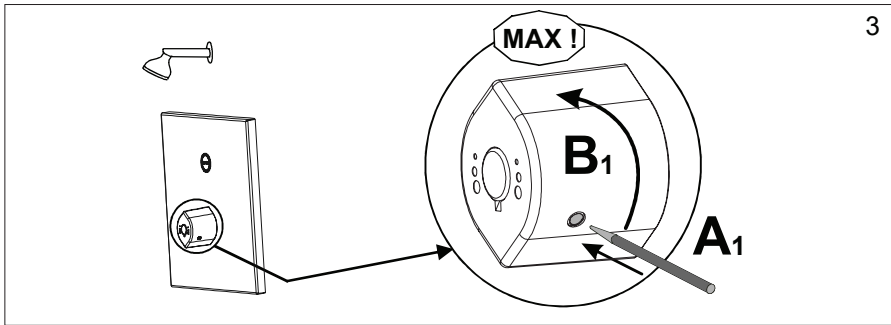
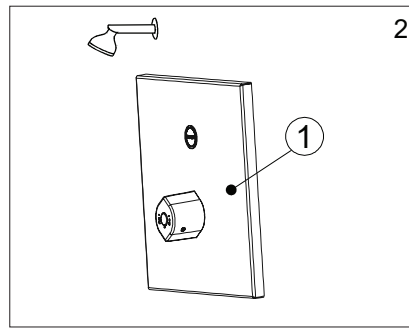
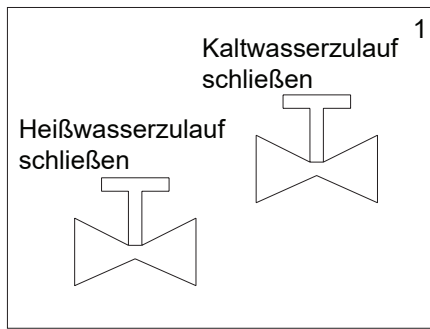
11



7. Filtersiebreinigung



8. Thermische Desinfektion - Warmwasserleitung



Empfohlene min. Desinfektionszeit

$$10 - (t_1 - t_0) = t$$

Temperatur T(°C)	Dauer t (Min.)
70	5
69	5,6
68	6,4
67	7,4
66	8,6
65	10

Beispiel:

t_0 = 8.04 Uhr

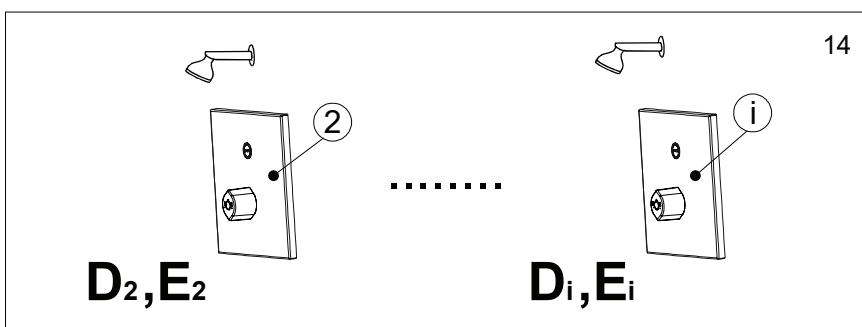
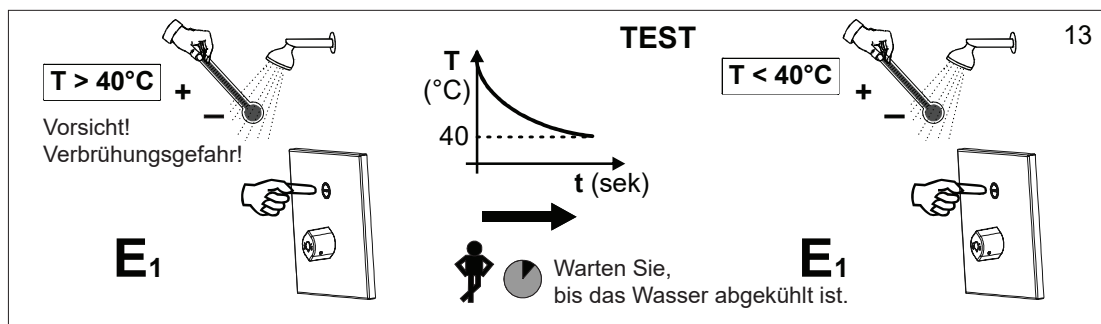
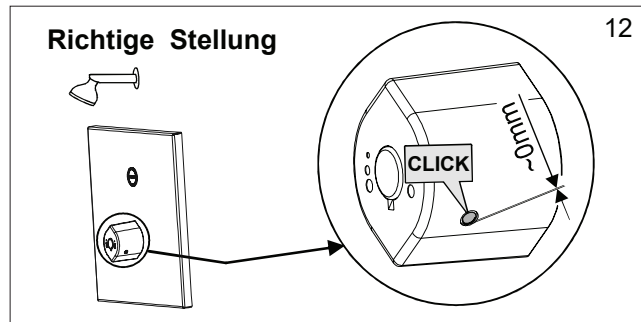
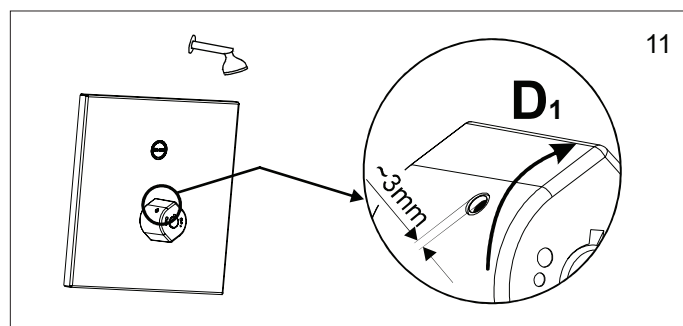
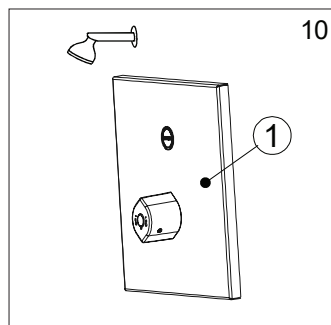
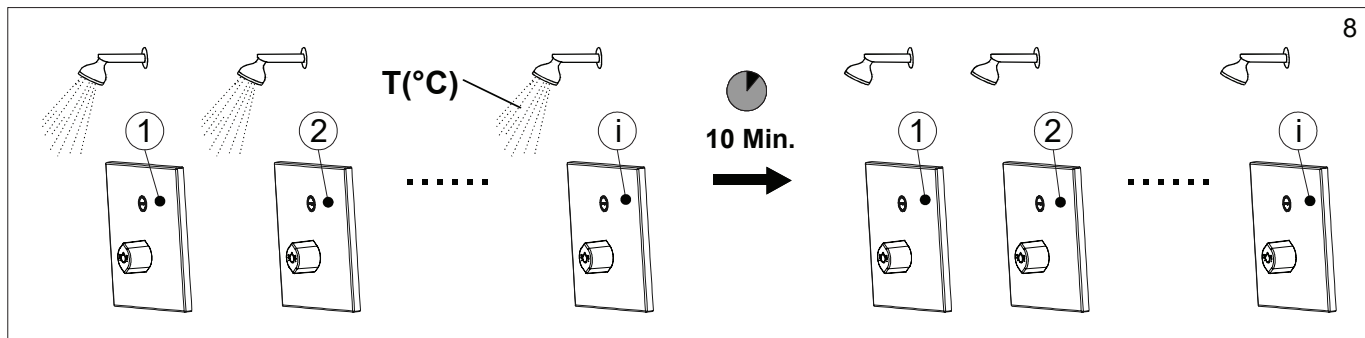
t_1 = 8.07 Uhr

$$t = 10 - (t_1 - t_0)$$


$$t = 10 - (8.07 \text{ Uhr} - 8.04 \text{ Uhr}) = 7 \text{ Min.}$$



Minimale Wassertemperatur 68°C



9. Problemlösungen

Problembeschreibung	Ursache	Behebung
Kein Wasserfluss	<ul style="list-style-type: none">• Ventile zu• Batterie leer• Sensor funktionslos	Ventil öffnen Batterie wechseln Kundendienst kontaktieren
LED blinkt 	<ul style="list-style-type: none">• Batterie leer	Batterie wechseln
Geringte Durchfluß	<ul style="list-style-type: none">• Filtersiebe verstopft	Filtersiebe reinigen
Dauerfluß	<ul style="list-style-type: none">• Magnetventil defekt	Ventil schließen und Kundendienst kontaktieren

10. Wichtige Hinweise

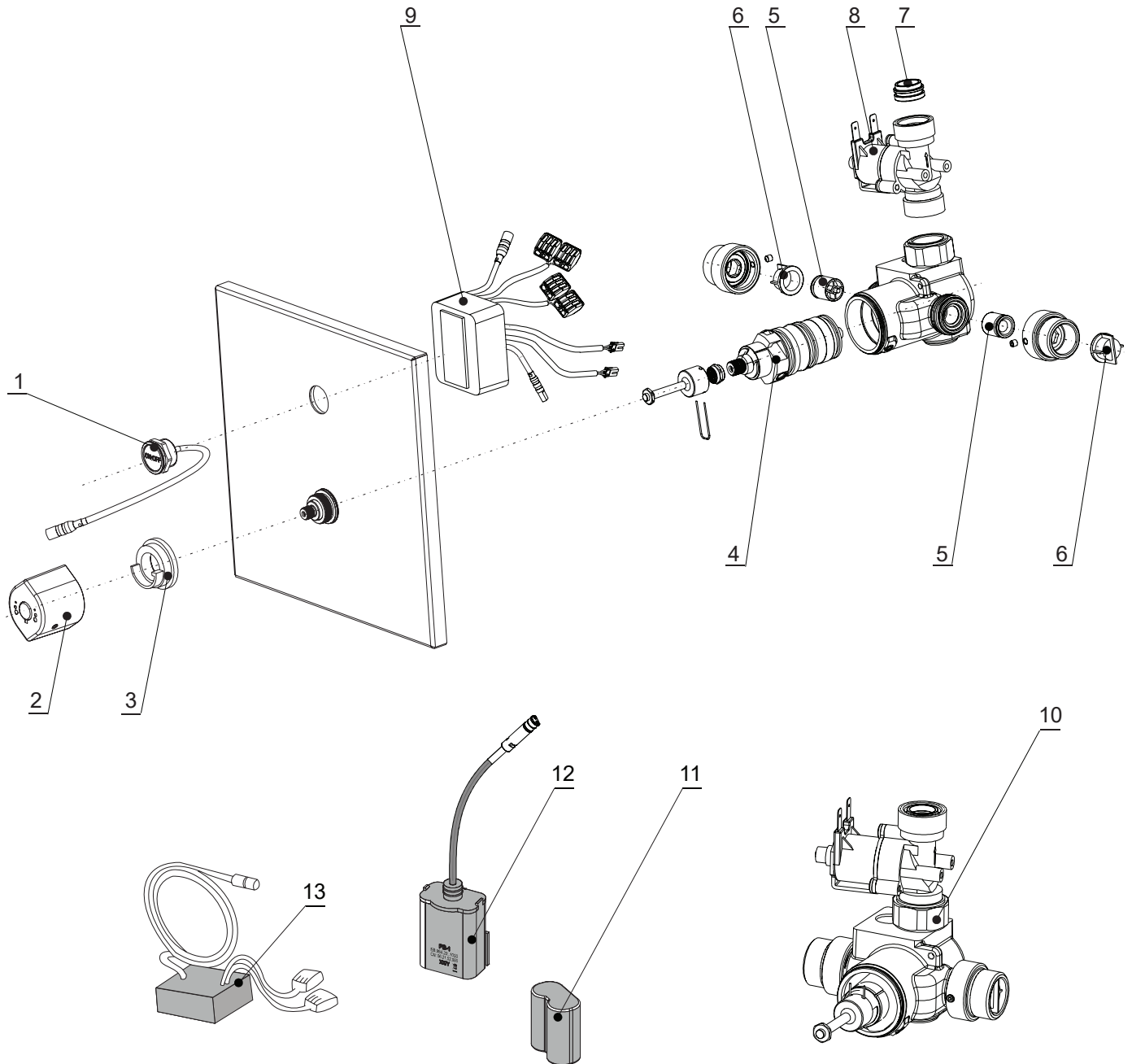
Variante Batteriebetrieb: Batteriefach und Batterie 6V CR P2 sind nicht im Lieferumfang enthalten und müssen separat bestellt werden Art.-Nr. 1539091

Variante Netzbetrieb: Netzteil 230 V AC / 6 V DC mit UP-Dose ist nicht im Lieferumfang enthalten und muss separat bestellt werden Art.-Nr. 2.1930.049

Wichtiger Hinweis zur Reinigung

Keine mechanischen, alkohol-, ammoniak-, säure-, schwefel- oder chlorhaltigen Reinigungsmittel verwenden!

11. Ersatzteile



1		Piezotaster
2	1336911	Temperaturreguliergriff
3	2.1930.542	Anschlagring
4	2.1930.541	Thermostatkartusche
5	1518517	Rückschlagventileinsatz
6		Filtersieb
7		Durchflussbegrenzer 12 l/min
8		Magnetventil
9		Elektronik
10		Thermostatblock mit Magnetventil
11	1336913	Batterie 6V Typ CR P2
12	1336905	Batteriefach mit Deckel
13	2.1930.049	Netzteil 230 V AC / 6 V DC mit UP-Dose

Garantie & Kundendienst

Garantie

Die Rada Armaturen GmbH übernimmt für dieses Produkt die gesetzlich festgelegte Garantie ab dem Verkaufsdatum. Diese Garantie gilt für Material- und Verarbeitungsfehler und setzt voraus, daß das Produkt vorschriftsmäßig installiert und in Übereinstimmung mit den bereitgestellten Anweisungen benutzt und gewartet wurde.

Sollten innerhalb der Gewährleistungsfrist Material- oder Verarbeitungsfehler auftreten, werden die betroffenen Bestandteile nach unserem eigenen Ermessen kostenlos ersetzt oder repariert, vorausgesetzt das Produkt wurde vorschriftsmäßig benutzt und gewartet.

Routinemäßige Reinigungen und Wartungen sind in Übereinstimmung mit den bereitgestellten Anweisungen durchzuführen. Modifikationen und Reparaturen an Rada Produkten sind ausschließlich durch eine von uns befugte Person vorzunehmen.

Ihre gesetzlichen Rechte werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt.

Kundendienst - So können wir Ihnen helfen

Wir verfügen über ein Netzwerk ausgebildeten Kundendienstpersonals, das Ihnen bei Problemen mit unseren Produkten zur Verfügung steht.

Ersatzteile

Alle Funktionsteile von Rada-Produkten sind ab dem Datum der letzten Herstellung über einen Zeitraum von zehn Jahren verfügbar. Sollte während dieses Zeitraumes unser Bestand für ein bestimmtes Funktionsteil erschöpft sein, werden wir Ihnen, unter Berücksichtigung des Alters des ursprünglichen Produktes, als Alternative ein gleichwertiges neues Produkt oder eine gleichwertige Komponente zu einem Preis anbieten, der den Reparaturkosten der alten Komponente entspricht.

Kundendienstpolitik

Sollte das Produkt innerhalb kürzester Zeit nach der Installation nicht ordnungsgemäß funktionieren, überprüfen Sie es bitte zunächst anhand der in diesem Handbuch bereitgestellten Betriebs- und Wartungsanleitungen, um festzustellen, ob das Problem gelöst werden kann.

Sollte dies nicht möglich sein, wenden Sie sich bitte an Ihren Installateur, um sicherzustellen, dass das Produkt in voller Übereinstimmung mit unseren detaillierten Installationsanweisungen installiert und in Betrieb genommen wurde.

Wird dadurch das Problem nicht gelöst, wenden Sie sich bitte an den Rada Kundendienst, der Ihnen jede erforderliche Unterstützung bieten und, falls erforderlich, veranlassen wird, daß ein lokaler Kundendiensttechniker Sie an einem beiderseitig vereinbarten Termin besucht.

Kontakt Kundendienst:

Telefon: 06103 - 980 40

Telefax: 06103 - 980 490

Rada Armaturen GmbH
Daimlerstraße 6
63303 Dreieich

Telefon: +49-(0)6103-98 04-0
Telefax: +49-(0)6103-98 04 90
E-Mail: info@rada-armaturen.de

Rada ist ein eingetragener Markenname von Kohler Mira Limited.
© Alle Rechte vorbehalten.

Das Unternehmen behält sich das Recht vor, Produkte ohne Vorankündigung zu ändern. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten
www.rada-armaturen.de

