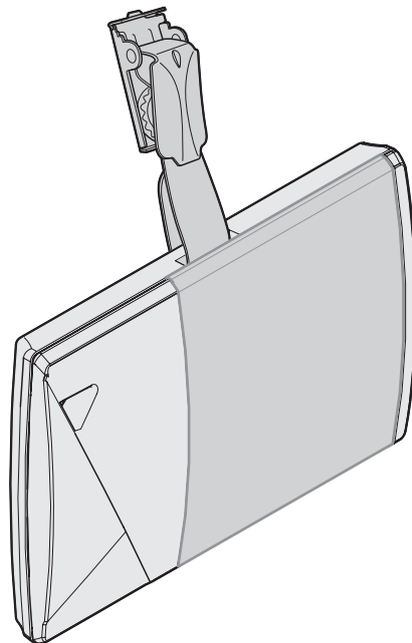


SMARTLIBERTY

— MORE TIME FOR CARE —

Personal-Badge

Gebrauchsanleitung



1. Beschreibung

Verwendungszweck

Der SmartLiberty Personal-Badge ist ein persönliches Namensschild, mit dem ein Assistenzruf und ein SOS-/Aggressionsruf ausgelöst werden kann, Alarme quittiert werden können und Bewohner mit Orientierungsschwierigkeiten begleitet werden können.

Referenzdokumente

Dokument	Beschreibung / Dokument-Nr.
Datenblatt	Technische Daten des Personal-Badge

Funktionen

Der SmartLiberty Personal-Badge ist mit zwei Knöpfen ausgestattet:

- Ein Knopf für Assistenzruf oder SOS-/Aggressionsruf (3, Fig. 2), mit dem bei Bedarf Hilfe oder Verstärkung gerufen werden kann.
- Ein Knopf zur Alarmquittierung (4, Fig. 2)

Stromversorgung

- Batterie CR2450, 3 V, 500 mAh (austauschbar). Nur die vom Hersteller zugelassenen Batterien verwenden (siehe Website SmartLiberty).

Übersicht

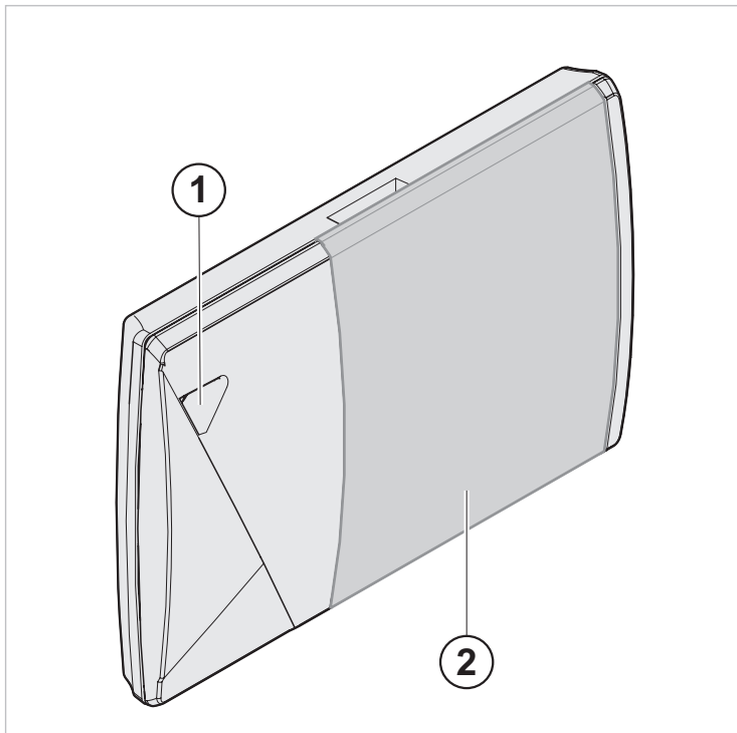


Fig. 1 Personal-Badge, Vorderansicht

- 1 Beruhigungsleuchte (LED)
- 2 Namensschild und transparente Abdeckung

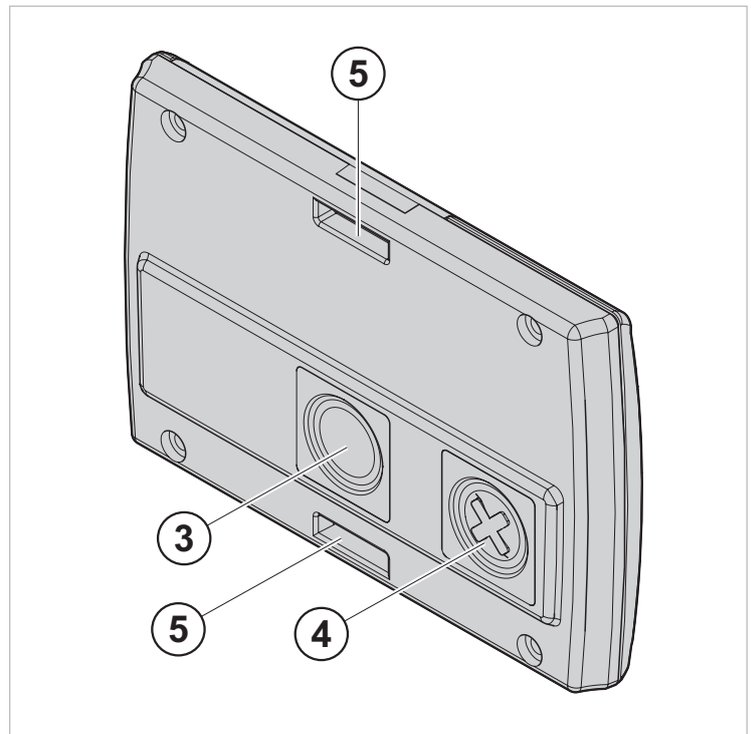


Fig. 2 Personal-Badge, Rückansicht

- 3 Knopf für Assistenzruf oder SOS-/Aggressionsruf
- 4 Knopf zur Alarmquittierung
- 5 Clip-Halterung

2. Verwendung



ACHTUNG

Gefahr der Funktionsstörung der Ortung bei Abdeckung des Infrarotempfängers!

- ▶ Badge stets gut sichtbar tragen.
- ▶ Badge nicht abdecken und die Beruhigungsleuchte (LED) nicht überkleben.

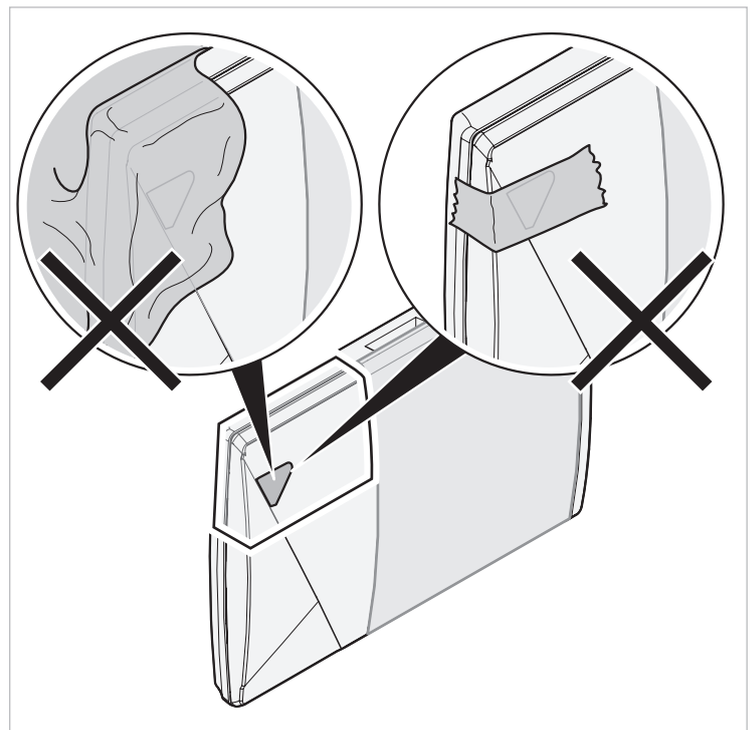


Fig. 3 Die Beruhigungsleuchte (LED) nicht abdecken.

Badge aktivieren

- ▶ Knopf für Assistenzruf (3, Fig. 2) 10 s lang gedrückt halten, bis die Beruhigungsleuchte (LED) leuchtet.
Bei Aktivierung blinkt die Beruhigungsleuchte (LED) grün.

i

Vor der Verwendung müssen unbedingt folgende 2 Schritte ausgeführt werden:

- ▶ Badge-Daten in der Software eintragen.
- ▶ Badge zuweisen.
Dazu die Software-Anleitung beachten.

Assistenzruf absetzen

- ▶ Knopf für Assistenzruf an der Badge-Rückseite (3, Fig. 2) drücken.
Die Beruhigungsleuchte (LED) leuchtet nun rot.
- Der Ruf wurde vom Server empfangen.
Die Beruhigungsleuchte (LED) blinkt rot.
- Der Ruf wurde angenommen, jemand kommt und leistet Hilfe.
Die Beruhigungsleuchte (LED) blinkt blau (nach einer kurzen Dauer).
- Der Ruf wurde quittiert.
Die Beruhigungsleuchte (LED) blinkt einige Sekunden lang grün.

SOS-/Aggressionsruf absetzen

- ▶ Knopf für SOS- oder Aggressionsruf an der Badge-Rückseite (3, Fig. 2) mehrmals kurz hintereinander drücken.
Die Beruhigungsleuchte (LED) leuchtet nun rot.
- Der Ruf wurde vom Server empfangen.
Die Beruhigungsleuchte (LED) blinkt rot.
- Der Ruf wurde angenommen, jemand kommt und leistet Hilfe.
Die Beruhigungsleuchte (LED) blinkt blau (nach einer kurzen Dauer).
- Der Ruf wurde quittiert.
Die Beruhigungsleuchte (LED) blinkt einige Sekunden lang grün.

Alarm quittieren

- ▶ Personal-Badge auf 50 cm an das den Alarm auslösende Gerät heranführen und den Knopf zur Alarmquittierung (4, Fig. 2) einmal drücken.
Die Beruhigungsleuchte (LED) des Personal-Badges blinkt sofort grün und erlischt dann.

3. Badge-Befestigung wechseln

Für den Personal-Badge gibt es folgende Befestigungen:

- Clip (A) zum Anklemmen an die Kleidung oder
- Umhängeband (B) zum Tragen um den Hals (mit WürGESchutz)

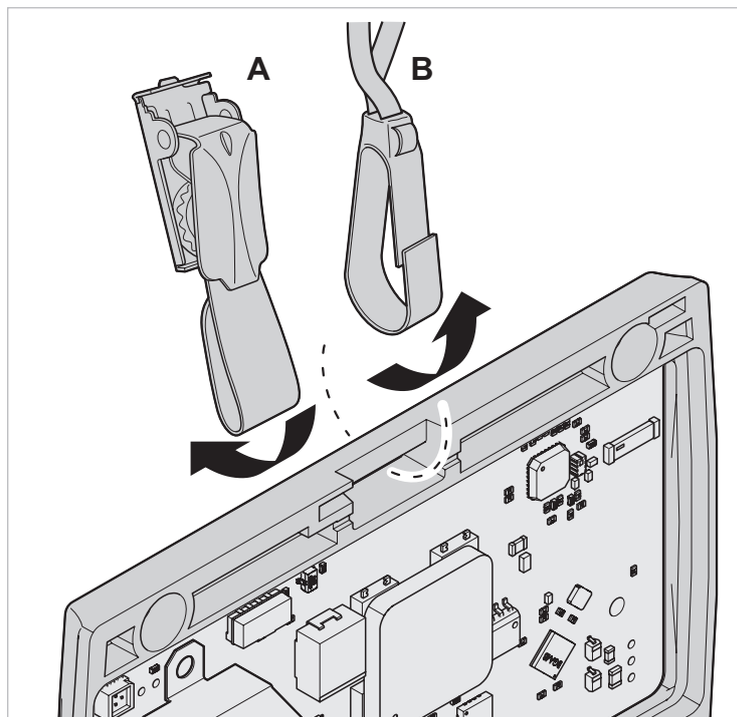


Fig. 4 Badge-Befestigung anbringen

- A Clip
- B Umhängeband mit WürGESchutz

Standardmässig ist der Clip zum Tragen des Badge auf der linken Seite (für Rechtshänder) angebracht.

1. Badge öffnen.
Siehe «4. Badge öffnen/schliessen».
2. Angebrachte Befestigung herausziehen.
3. Gewünschte Befestigung durch den Schlitz am Rand des Badge führen (Fig. 4), für Rechts- und Linkshänder angepasst (Fig. 5).

- ▶ Rechtshänder (A, Fig. 5): Befestigung an der oberen Kante des Badge (nahe der LED) anbringen.
Badge auf der linken Körperseite tragen.
- ▶ Linkshänder (B, Fig. 5): Befestigung an der unteren Kante des Badge anbringen. Dazu den Badge umdrehen.
Badge auf der rechten Körperseite tragen.

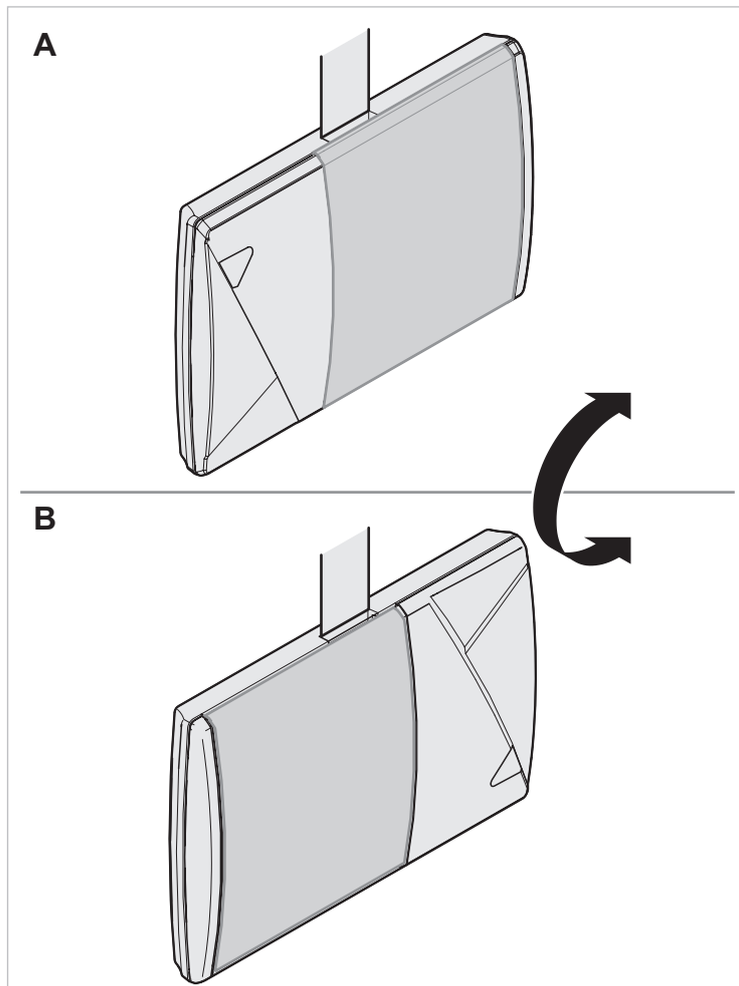


Fig. 5 Anbringen der Befestigung für Rechtshänder/Linkshänder

- A Befestigung für Rechtshänder
- B Befestigung für Linkshänder

4. Badge schliessen.

4. Badge öffnen/schliessen

Der Badge muss geöffnet werden:

- zum Wechseln des Namenschilds
- zum Einsetzen des Zutrittschips
- zum Wechseln der Badge-Befestigung
- zum Austauschen der Batterie

Badge öffnen

- i** ▶ Darauf achten, dass die Schrauben nicht herunterfallen oder verloren gehen.

1. Schrauben im Badge-Unterteil mit einem T6 Torx-Schraubenzieher ausschrauben.
2. Mit einem Schlüssel o. Ä. den Badge öffnen.

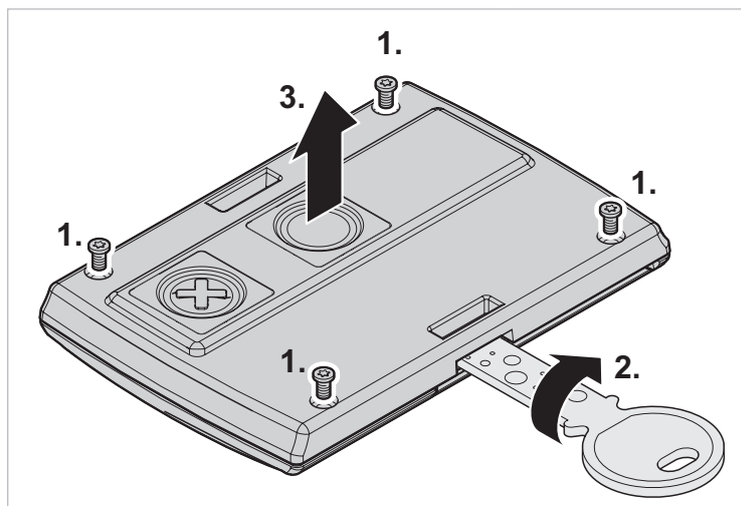


Fig. 6 Badge aufschrauben

3. Badge-Oberteil abnehmen.

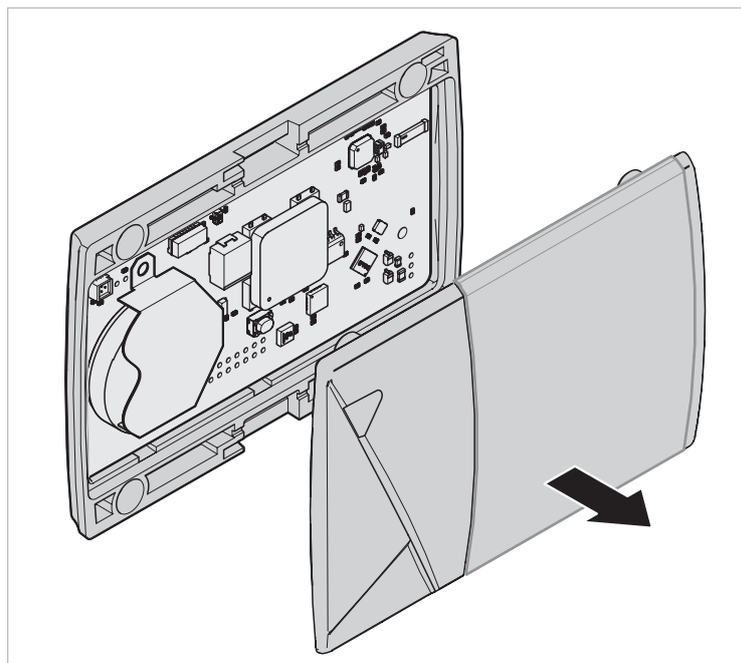


Fig. 7 Badge öffnen

Badge schliessen

1. Schrauben in die dafür vorgesehenen Löcher des Badge-Unterteils einsetzen.

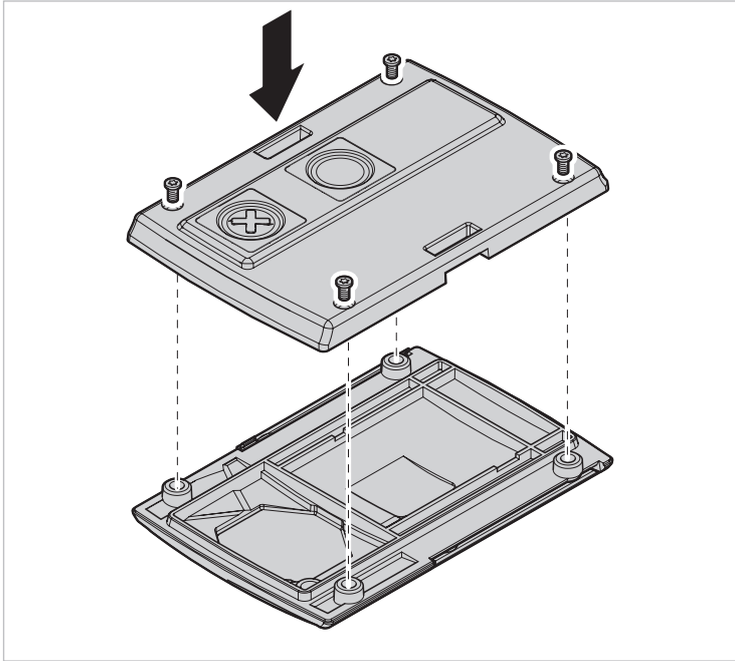


Fig. 8 Badge schliessen

2. Schrauben gleichmässig über Kreuz mit einem T6 Torx-Schraubenzieher festziehen.

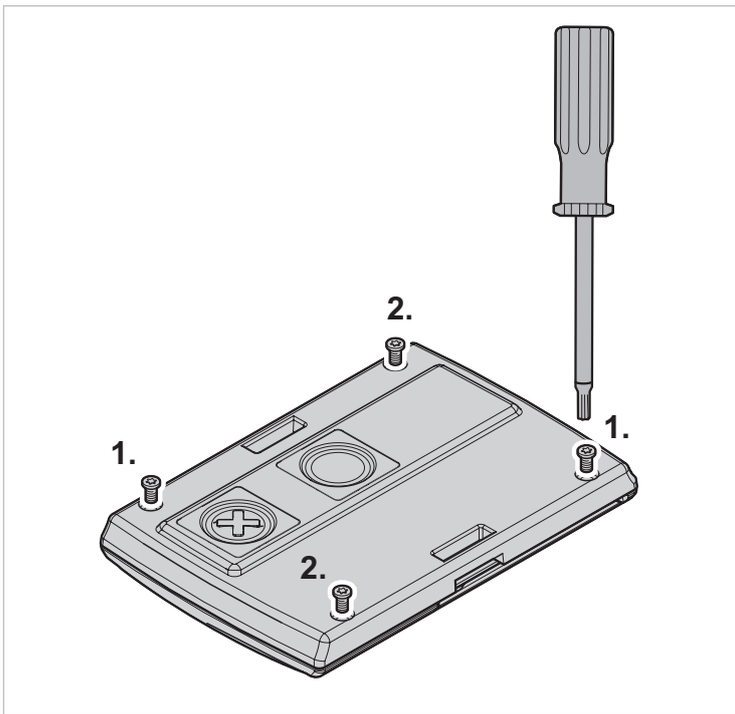


Fig. 9 Badge zusammenschrauben

5. Namensschild wechseln

1. Namensschild mit Hilfe der beiliegenden Vorlage (50 x 55 mm) vorbereiten.
2. Badge öffnen.
Siehe «4. Badge öffnen/schliessen».
3. Abdeckung öffnen. Dazu fest auf die Kanten drücken, an denen sie eingerastet ist (oben und unten).



ACHTUNG

Bruchgefahr!

► Abdeckung nicht mit Schraubenzieher öffnen.

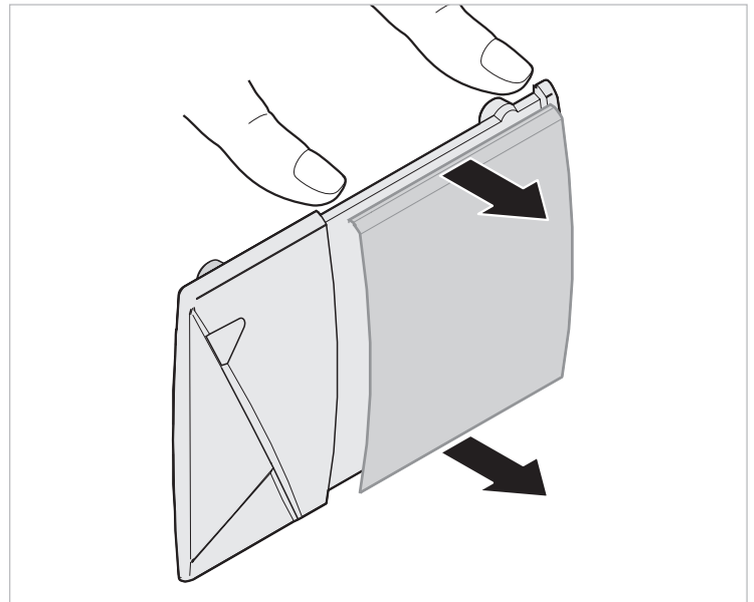


Fig. 10 Abdeckung öffnen

4. Namensschild (1, Fig. 11) unter der Abdeckung einlegen.
5. Abdeckung schliessen und fest andrücken, bis ein «Klick» ertönt.

Die Abdeckung ist nun wieder fest geschlossen.

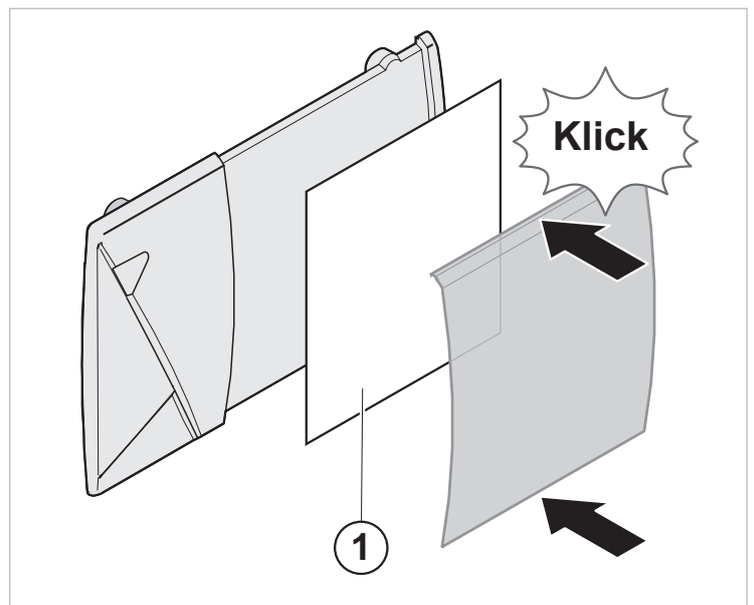


Fig. 11 Namensschild einlegen und Abdeckung schliessen

- 1 Namensschild

6. Zutrittschip einsetzen

Optional kann ein Zutrittschip eingesetzt werden. Der Zutrittschip kann zum Beispiel als Türöffner oder zur Zeiterfassung genutzt werden.

1. Badge öffnen.

Siehe «4. Badge öffnen/schliessen».

2. Abdeckung öffnen. Dazu fest auf die Kanten drücken, an denen sie eingerastet ist (oben und unten).

 ACHTUNG	Bruchgefahr! ► Abdeckung nicht mit Schraubenzieher öffnen.
--	--

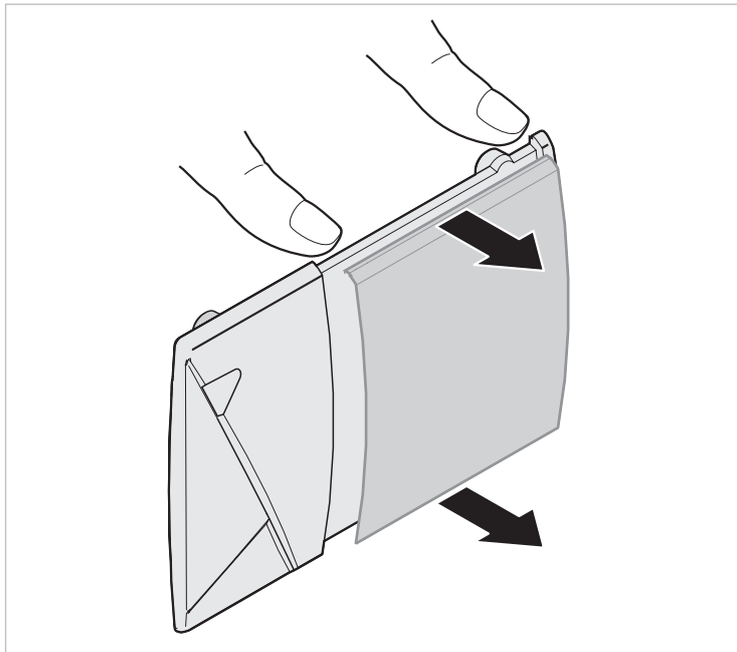


Fig. 12 Abdeckung öffnen

3. Zutrittschip (1, Fig. 13) hinter das Namensschild legen.

4. Abdeckung schliessen und fest andrücken, bis ein «Klick» ertönt.

Die Abdeckung ist nun wieder fest geschlossen.

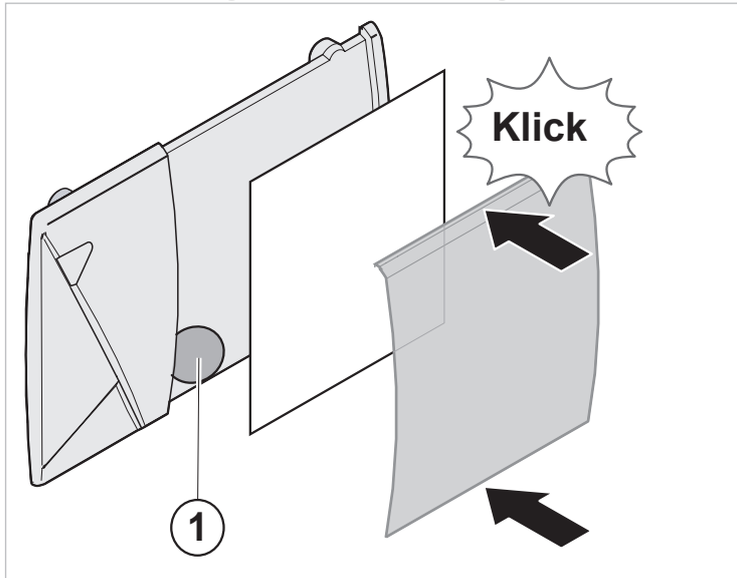


Fig. 13 Zutrittschip einlegen und Abdeckung schliessen

- 1 Zutrittschip

7. Batterie austauschen

Der Badge arbeitet mit einer Batterie vom Typ CR2450, 3 V, 500 mAh.

1. Badge öffnen.

Siehe «4. Badge öffnen/schliessen».

2. Leiterplatte vorsichtig an den Kanten anfassen und herausnehmen (1, Fig. 14).

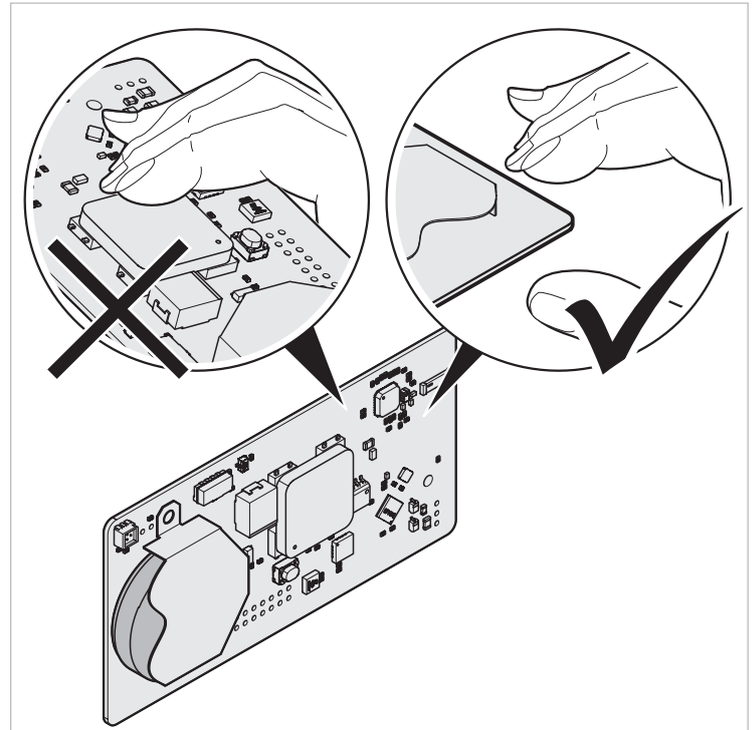


Fig. 14 Leiterplatte an den Kanten anfassen

3. Verbrauchte Batterie herausnehmen. Dazu die Batterie mit einem Stift oder Ähnlichem aus dem Batteriefach herausdrücken (2, Fig. 15).

 ACHTUNG	Gefahr der Beschädigung des Geräts! ► Leiterplatte niemals mit einem metallischen Werkzeug oder Gegenstand berühren.
---	--

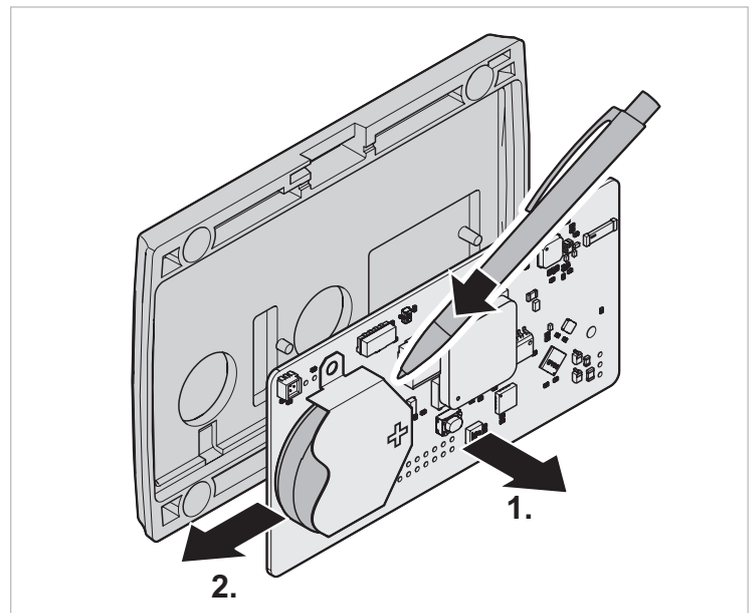


Fig. 15 Batterie herausnehmen

4. Neue Batterie in das Batteriefach einsetzen.
Das + muss nach oben zeigen.
5. Leiterplatte wieder einsetzen. Die kleine spitze Markierung an der Innenseite der Abdeckung muss sich über dem Loch der Leiterplatte befinden.

i

- ▶ Sicherstellen, dass die Leiterplatte richtig herum eingesetzt wurde.

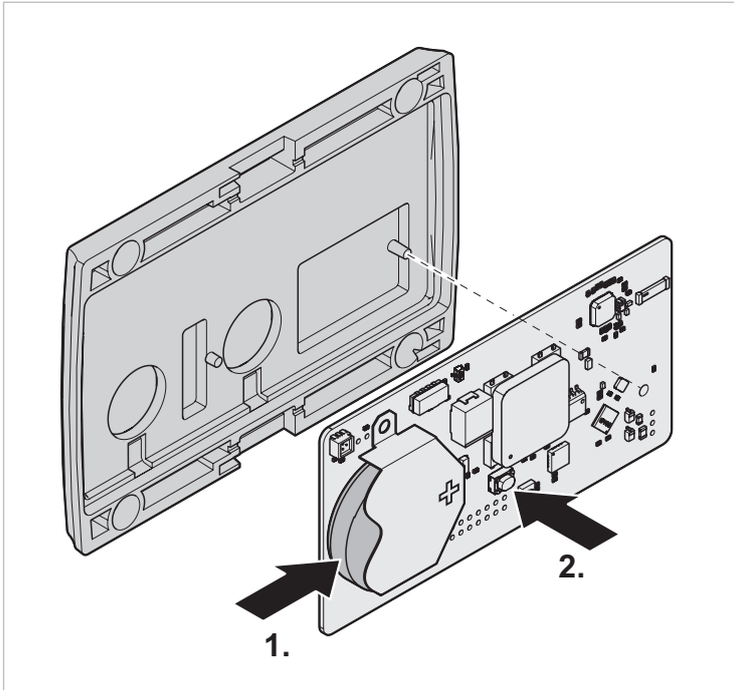


Fig. 16 Batterie einsetzen

6. Badge schliessen.
Siehe «4. Badge öffnen/schliessen».

8. Wartung

- ▶ Zerschlissenes/beschädigtes Gehäuse austauschen.

Reinigung



ACHTUNG

Gefahr der Beschädigung!

- ▶ Nicht mit Ultraschall reinigen.
- ▶ Nicht im Autoklaven sterilisieren.
- ▶ Nicht in der Maschine waschen.

- ▶ Zum Desinfizieren den Badge mit einem Tuch mit einer Lösung mit 50 % Isopropanol abreiben.

9. Entsorgung



WEEE-Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte

- ▶ Produkt zum Entsorgen mit Verpackung bei einer dafür vorgesehenen Recyclingstelle abgeben.
- ▶ Produkt nicht im Hausmüll entsorgen.
- ▶ Produkt nicht verbrennen.
- ▶ Batterie herausnehmen.
- ▶ Batterie entsprechend den geltenden Bestimmungen dem Recycling zuführen und nicht im Hausmüll entsorgen.

