

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu diesem BURG-WÄCHTER Qualitätsprodukt! Vielen Dank, dass Sie sich für das elektronische Schließsystem secuENTRY aus dem Hause BURG-WÄCHTER entschieden haben.

- PINCODE
• FINGERPRINT

Die Tastatur kommuniziert mit den separaten secuENTRY Zylindern bzw. secuENTRY 7071 Relay, welche vor dem Betrieb aufeinander angelemert werden müssen.

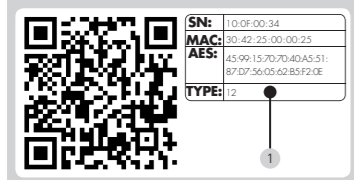
Inhalte dieser Anleitung

- A Allgemeines
B Programmierung / Funktion / Bedienung
C Technische Daten
D Montage
E Batteriewechsel
F Reinigungshinweis
G Demontage
H Gewährleistung/Umwelt

A. Allgemeines

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch bevor Sie mit der Montage und Programmierung beginnen.

QR-Code
Jeder secuENTRY Tastatur liegt ein QR-Code bei, der nur zur Integration in einer Schließanlage über die optionale secuENTRY Software benötigt wird.



1 Tastatur (SN; MAC; AES; Type)

Achtung! Bei Verlust des QR Codes ist die Integration der Tastatur in die Software nicht mehr möglich. Bitte sorgfältig aufbewahren!

Tipp: Der QR-Code kann auch in elektronischer Form als Datei eingescannt oder als Foto auf einem geschützten Datenträger gespeichert werden.

Aufbau secuENTRY Tastatur



- 1. On Taste
Einschalten der Tastatur zur Eingabe eines Öffnungsgeheimnisses
2. Enter Taste
Auswahl eines Menüpunktes
3. Funktionstaste
Über die Funktionstaste können verschiedene Aktionen durchgeführt werden, abhängig vom jeweiligen Status der Tastatur.

A. Eintritt in die Menüebene zum Programmieren

Wenn im Display das Symbol „Func.M“ erscheint, gelangen Sie durch Drücken der Taste „FUNC“ ins Menü.

B. Löschen eines Eingabeschrittes

Wenn im Display das Symbol „Func.C“ erscheint, können Sie durch Drücken der Taste „FUNC“ die letzte Eingabe löschen.

C. Eintritt in die vorherige Programmierenebene/Rückschritt

Wenn Sie sich im Menü befinden, erscheint im Display das Symbol „Func.<“. Durch Drücken der Taste „FUNC“ springen Sie dann in der Menüstruktur auf die nächst höhere Ebene zurück.

- 4. Batterieanzeige
Batterie voll / Batterie leer
Nach erfolgtem Wechsel und anschließender zweimaliger Eingabe eines Öffnungsgeheimnisses, erscheint die aktuell niedrigste Batterieanzeige im Display.

Nach erfolgtem Wechsel und anschließender zweimaliger Eingabe eines Öffnungsgeheimnisses, erscheint die aktuell niedrigste Batterieanzeige im Display. Da nur ein Batteriesatz gewechselt wurde, kann die Anzeige im Display trotz des Wechsels einen „nicht vollen“ Status anzeigen.

- 5. Fingerscan-Sensor
Zum Öffnen bzw. Anlernen der berechtigten Finger.
Nur bei Tastatur Variante „FINGERPRINT“ vorhanden.

B. Programmierung / Funktion / Bedienung

Vor der ersten Inbetriebnahme muss die Tastatur auf den Zylinder abgestimmt werden, damit beide Einheiten miteinander kommunizieren können.

Anmelden eines Identmediums über die Tastatur

- Schalten Sie die Tastatur über die Taste [On] ein
• Drücken Sie anschließend FUNC, es erscheint „Menü/Codeänderung“
• Über die Taste 1 bzw. 2 können Sie jetzt so lange scrollen, bis Sie in das „Menü Administrator“ gelangen
• Bestätigen Sie mit [Enter]

Achtung! Stellen Sie sicher, dass sich die Tastatur beim Anmeldevorgang in unmittelbarer Nähe zum Zylinder befindet (max. 2m). Es sollte sich ansonsten keine andere bestromte secuENTRY-Einheit beim Anmelden einer neuen Tastatur bzw. eines neuen Zylinders in unmittelbarer Nähe befinden, da diese fälschlicherweise angesprochen werden könnte.

Öffnen

Die secuENTRY Tastatur wird je nach Variante mit einem Pincode und/oder mit Fingerprint bedient. Weitere Öffnungsmedien sind je nach Serie über den secuENTRY Zylinder vorhanden.

Öffnen mit Pincode

- Schalten Sie die Tastatur über die Taste [On] ein
• Geben Sie den 6-stelligen Pincode (werkseitig „1-2-3-4-5-6“) ein.
• Drehen Sie den Zylinderknopf

- en Download: www.burg.biz
fr Download: www.burg.biz
nl Download: www.burg.biz
it Download: www.burg.biz
es Descarga: www.burg.biz
pt Download: www.burg.biz
se Download: www.burg.biz
no Download: www.burg.biz
dk Download: www.burg.biz
fi Ladattava tiedosto: www.burg.biz
el λήψη: www.burg.biz
tr İndir: www.burg.biz

Öffnen mit Fingerprint

- Schalten Sie die Tastatur über die Taste [On] ein
• Ziehen Sie den angelemten Finger von oben nach unten mittig über den Sensor.
• Bestätigen Sie die Auswahl mit [Enter]

Schematische Darstellung der Menüfunktion

Wenn im Display das Symbol „Func.M“ erscheint, gelangen Sie durch Drücken der Taste FUNC ins Menü. Im Menü haben Sie dann über die Tasten „1“ und „2“ eine Scrollfunktion, um sich durch die Struktur zu navigieren.

Menüstruktur

- Menü Codeänderung
Menü Sprache / Language
Menü Administrator
Menü Benutzer anlegen
Anlegen: Code
Anlegen: sE Key
Anlegen: Transponder
Anlegen: Fingerprint
Menü Transponder zuordnen
Anlegen: Code
Anlegen: sE Key
Anlegen: Transponder
Anlegen: Fingerprint
Menü Löschen
Menü Zeitfunktionen
Einstellen der Uhrzeit
Einstellen des Datums
Menü Setup
Anmelden
Reorganisieren
Sendeleistung
Firmware Update
Display Kontrast
Programmieren
Menü FP Reset 1,2

- Menü Info
Info EE Version und Seriennummer
Info AE Version und Seriennummer
Info Laufzeit
Info Öffnungszähler
Info Inbetriebnahmedatum

1 nur bei secuENTRY
2 nur bei secuENTRY 7000 pro
3 nur bei secuENTRY 7100 pro

Menüfunktionen

Nachfolgend werden die Funktionen der Tastatur beschrieben.

Codeänderung

Änderung des Administratorcodes sowie der Benutzercodes:

- Schalten Sie die Tastatur über die Taste [On] ein
• Drücken Sie anschließend FUNC – Es erscheint „Menü/Codeänderung“
• Bestätigen Sie die Auswahl mit [Enter]

Bei richtiger Eingabe erscheint „Codeänderung durchgeführt“

Sprache/Language

- Spracheinstellung:
• Schalten Sie die Tastatur über die Taste [On] ein

- ro Descărcare: www.burg.biz
pl Pobieranie pliku: www.burg.biz
cz Stáhnout: www.burg.biz
hu Letölthetô: www.burg.biz
sl Download: www.burg.biz
sk Download: www.burg.biz
hr Download: www.burg.biz
ru загрузка: www.burg.biz
bg Download (загрузка): www.burg.biz
et Download: www.burg.biz

- Drücken Sie anschließend FUNC – Es erscheint „Menü/Codeänderung“
• Scrollen Sie mit der Taste 2 bis der o. g. Menüpunkt erscheint
• Bestätigen Sie die Auswahl mit [Enter]

Administrator

Im Menü Administrator stehen Ihnen verschiedene Untermenüs zur Verfügung.

1. Untermenü Benutzer mit Code anlegen:

- Schalten Sie die Tastatur über die Taste [On] ein
• Drücken Sie anschließend FUNC – Es erscheint „Menü/Codeänderung“
• Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Menü Administrator“ erscheint
• Bestätigen Sie die Auswahl mit [Enter]
• Geben Sie den Administratorcode ein, um die Berechtigung zur Programmierung zu bekommen
• Der nächste freie Speicherplatz wird angezeigt (z. B. USER.0003 CD)
• Geben Sie einen 6-stelligen Code ein und bestätigen Sie 2x mit [Enter]

2. Untermenü Benutzer mit Transponder anlegen:

- Schalten Sie die Tastatur über die Taste [On] ein
• Drücken Sie anschließend FUNC – Es erscheint „Menü/Codeänderung“
• Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Menü Administrator“ erscheint
• Bestätigen Sie die Auswahl mit [Enter]
• Geben Sie den Administratorcode ein, um die Berechtigung zur Programmierung zu bekommen
• Halten Sie den anzumeldenden Transponder stirnseitig auf den Knauf
• Im Display erscheint „USER.xxxx TR erfolgreich angelegt“

3. Untermenü Benutzer mit Fingerprint anlegen:

- (Funktion nur aktiv bei ENTRY Fingerprint und mit der Tastatur ENTRY KP FP)
• Schalten Sie die Tastatur über die Taste [On] ein
• Drücken Sie anschließend FUNC – Es erscheint „Menü/Codeänderung“
• Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Menü Administrator“ erscheint
• Bestätigen Sie die Auswahl mit [Enter]
• Geben Sie den Administratorcode ein, um die Berechtigung zur Programmierung zu bekommen
• Im Display erscheint „Finger anlernen“
• Ziehen Sie den anzulemenden Finger mehrmals mittig über den Sensor
• Bestätigen Sie die Auswahl mit [Enter]

4. Untermenü Benutzer mit sE Key anlegen:

- Schalten Sie die Tastatur über die Taste [On] ein
• Drücken Sie anschließend FUNC – Es erscheint „Menü/Codeänderung“
• Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Menü Administrator“ erscheint
• Bestätigen Sie die Auswahl mit [Enter]
• Es erscheint der Menüpunkt „Benutzer anlegen“
• Bestätigen Sie die Auswahl mit [Enter]

5. Untermenü Zuordnen eines Codes

- Über diese Funktion haben Sie die Möglichkeit, einem bereits vorhandenen Benutzer nachträglich einen Code zuzuordnen. Gehen Sie hierzu wie folgt vor:
• Schalten Sie die Tastatur über die Taste [On] ein
• Drücken Sie anschließend FUNC – Es erscheint „Menü/Codeänderung“
• Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Menü Administrator“ erscheint
• Bestätigen Sie die Auswahl mit [Enter]

- Geben Sie einen 6-stelligen Code ein und bestätigen Sie 2x mit [Enter]
• Im Display erscheint „Daten wurden gespeichert“.

6. Untermenü Zuordnen eines sE Keys

Über diese Funktion haben Sie die Möglichkeit, einem bereits vorhandenen Benutzer nachträglich einen sE Key zuzuordnen. Gehen Sie hierzu wie folgt vor:

- Schalten Sie die Tastatur über die Taste [On] ein
• Drücken Sie anschließend FUNC – Es erscheint „Menü/Codeänderung“
• Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Menü Administrator“ erscheint
• Bestätigen Sie die Auswahl mit [Enter]

7. Untermenü Zuordnen eines Transponders

Über diese Funktion haben Sie die Möglichkeit, einem bereits vorhandenen Benutzer nachträglich einen Transponder zuzuordnen. Gehen Sie hierzu wie folgt vor:

- Schalten Sie die Tastatur über die Taste [On] ein
• Drücken Sie anschließend FUNC – Es erscheint „Menü/Codeänderung“
• Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Menü Administrator“ erscheint
• Bestätigen Sie die Auswahl mit [Enter]

8. Untermenü Zuordnen eines Fingers

Über diese Funktion haben Sie die Möglichkeit, einem bereits vorhandenen Benutzer nachträglich einen Finger zuzuordnen. Gehen Sie hierzu wie folgt vor:

- Schalten Sie die Tastatur über die Taste [On] ein
• Drücken Sie anschließend FUNC – Es erscheint „Menü/Codeänderung“
• Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Menü Administrator“ erscheint
• Bestätigen Sie die Auswahl mit [Enter]

9. Untermenü löschen

- Schalten Sie die Tastatur über die Taste [On] ein
• Drücken Sie anschließend FUNC – Es erscheint „Menü/Codeänderung“
• Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Menü Administrator“ erscheint
• Bestätigen Sie die Auswahl mit [Enter]



Elektronisches Türschloss

de Montage- und Bedienungsanleitung

10. Untermenü Zeitfunktionen<sup>3</sup>

Hier werden Uhrzeit und Datum eingestellt

Einstellen der Uhrzeit:

- Schalten Sie die Tastatur über die Taste ein
- Drücken Sie anschließend FUNC – Es erscheint „Menü/Codeänderung“
- Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Menü Administrator“ erscheint
- Bestätigen Sie die Auswahl mit . Es erscheint der Menüpunkt „Benutzer anlegen“
- Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Admin. Einstellungen Zeitfunktionen“ erscheint
- Bestätigen Sie die Auswahl mit . Es erscheint der Menüpunkt Uhrzeit
- Bestätigen Sie die Auswahl mit
- Geben Sie den Administratorcode ein, um die Berechtigung zur Programmierung zu bekommen
- Eingabe der Stunde (2-stellig), bestätigen Sie die Auswahl mit
- Eingabe der Minuten (2-stellig), bestätigen Sie die Auswahl mit
- Im Display erscheint „Daten wurden gespeichert“

Einstellen des Datums:

- Schalten Sie die Tastatur über die Taste ein
- Drücken Sie anschließend FUNC – Es erscheint „Menü/Codeänderung“
- Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Menü Administrator“ erscheint
- Bestätigen Sie die Auswahl mit . Es erscheint der Menüpunkt „Benutzer anlegen“
- Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Admin. Einstellungen Zeitfunktionen“ erscheint
- Bestätigen Sie die Auswahl mit . Es erscheint der Menüpunkt Uhrzeit
- Scrollen Sie mit der Taste 2 bis der Menüpunkt Datum erscheint
- Bestätigen Sie die Auswahl mit
- Geben Sie den Administratorcode ein, um die Berechtigung zur Programmierung zu bekommen
- Eingabe des Tages (2-stellig), bestätigen Sie die Auswahl mit
- Eingabe des Monats (2-stellig), bestätigen Sie die Auswahl mit
- Eingabe des Jahres (2-stellig), bestätigen Sie die Auswahl mit
- Im Display erscheint „Daten wurden gespeichert“

<sup>2</sup> nur bei secuENTRY 7000 pro  
<sup>3</sup> nur bei secuENTRY 7100 pro

11. Untermenü Setup

Allgemeine Systemeinstellungen

Reorganisieren

Es wird empfohlen, diese Funktion aufzurufen, wenn mehrere Benutzer gelöscht worden sind.

- Schalten Sie die Tastatur über die Taste ein
- Drücken Sie anschließend FUNC – Es erscheint „Menü/Codeänderung“
- Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Menü Administrator“ erscheint
- Bestätigen Sie die Auswahl mit
- Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Setup“ erscheint
- Bestätigen Sie die Auswahl mit
- Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Reorganisieren“
- Bestätigen Sie die Auswahl mit
- Geben Sie den Administratorcode ein, um die Berechtigung zur Programmierung zu bekommen
- Es erscheint „Reorganisation läuft“

Sendeleistung

Über die Sendeleistung wird das System bzgl. des Stromverbrauchs optimiert, die Funkreichweite des Zylinders und der Tastatur vergrößert oder verkürzt. Im Auslieferungszustand ist eine geringe Sendeleistung eingestellt um eine möglichst lange Batterielebensdauer zu bekommen. Die Sendeleistung sollte nur erhöht werden, sollte es zu wiederholten Übertragungsproblemen kommen. In der Regel muss die Einstellung nicht angepasst werden.

Firmware Update

Die secuENTRY Tastatur kann sequentiell über die Burg-Wächter KeyApp aktualisiert werden. Bitte entnehmen Sie das genaue Vorgehen der Anleitung der KeyApp.

12. Display Kontrast

- Schalten Sie die Tastatur über die Taste ein
- Drücken Sie anschließend FUNC – Es erscheint „Menü/Codeänderung“
- Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Menü Administrator“ erscheint
- Bestätigen Sie die Auswahl mit
- Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Setup“ erscheint
- Bestätigen Sie die Auswahl mit
- Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Display Kontrast“ erscheint
- Bestätigen Sie die Auswahl mit
- Wählen Sie mit der Taste 1 (schwächer) oder Taste 2 (stärker) die gewünschte Kontraststufe aus.

13. Programmieren

Über Programmieren können Sie einen mit der PC-Software erzeugten Datensatz in die Tastatur einspielen. Der Datensatz kann sowohl mit der PC-Software als auch mit der secuENTRY ConfigApp programmiert werden.

- Schalten Sie die Tastatur über die Taste ein
- Drücken Sie anschließend FUNC – Es erscheint „Menü/Codeänderung“
- Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Menü Administrator“ erscheint
- Bestätigen Sie die Auswahl mit
- Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Setup“ erscheint
- Bestätigen Sie die Auswahl mit
- Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Programmieren“ erscheint
- Bestätigen Sie die Auswahl mit
- Geben Sie den Administratorcode ein, um die Berechtigung zur Programmierung zu bekommen
- Im Display erscheint die Meldung „Start the Filetransmission“.

Die Tastatur befindet sich nun im Programmiermodus und kann mit der PC-Software bzw. der ConfigApp

14. Untermenü FP-Reset

(Funktion nur aktiv bei Einheiten mit Fingerprint FP)

Alle abgespeicherten Fingerprints werden gelöscht, die zugehörigen Benutzer bleiben allerdings erhalten. Bei wiederholten Fehlfunktionen im Rahmen der Fingerprintnutzung wählen Sie bitte dieses Menü und folgen den Anweisungen im Display.

Menü Info

Unter dieser Funktion können Sie sich mehrere Informationen des Systems anzeigen lassen.

- Schalten Sie die Tastatur über die Taste ein
- Drücken Sie anschließend FUNC – Es erscheint „Menü/Codeänderung“
- Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Menü Info“ erscheint
- Bestätigen Sie die Auswahl mit
- Über Taste 1 bzw. 2 können Sie zwischen folgenden Informationen scrollen:
  - Versions- und Seriennummer der Tastatur
  - Versions- und Seriennummer des Zylinders
  - Betriebszeit des Zylinders
  - Öffnungsvorgänge des Zylinders
  - Inbetriebnahme Datum und Uhrzeit des Zylinders

HINWEIS: Aus Sicherheitsgründen werden die vollständigen Informationen des Zylinders nur nach Eingabe des gültigen Administratorcodes angezeigt.

C. Technische Daten

<b>Display</b>	In 12 Sprachen einstellbar
<b>Zuverlässige Umgebungsbedingungen*</b>	-15 °C / +50 °C / bis zu 95 % rel. Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend). Das Display kann bei extremen Temperaturwechseln träge reagieren bzw. verdunkeln.
<b>Sperrzeiten</b>	Nach 3x falscher Codeeingabe 1 Minute, danach jeweils 3 Minuten
<b>Spannungsversorgung</b>	2x MIGNON LR6 AA ALKALINE
<b>Schutzart Tastatur FINGERPRINT</b>	IP 55
<b>Schutzart Tastatur PINCODE</b>	IP 65

Optische Signalisierung  
Im Drehknopf auf der Türaußenseite befindet sich eine optische Signalisierung in Form einer LED. Folgende Hinweise erhalten Sie über diese LED:

- 1 x kurz: Zylinder kuppelt ein
- 2 x kurz: Zylinder kuppelt aus
- 1 x kurz, 1 x lang, 2 Sek. Pause, Wiederholung: Schloss im Programmiermodus
- 5 x kurz, 2 Sek. Pause, Wiederholung auf 20 Sek.: Batterie im Zylinder leer

Über Interferenzen bei Bluetooth Geräten

Bluetooth Geräte bedienen sich derselben Frequenzbandweite (2,4 GHz) wie Wi-Fi-Geräte. Dadurch kann es zu Interferenzen kommen, die Fehler verursachen bzw. die Kommunikation unterbrechen. In einem solchen Fall sollten nicht benötigte Geräte stromlos geschaltet werden.

Sendeleistung und Frequenzbereich: Bluetooth Low Energy  
Maximum Transmit Output Power 7,5dBm  
Frequency usage range 2,402GHz ... 2,483 GHz

- en Download: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)
- fr Download: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)
- nl Download: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)
- it Download: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)
- es Descarga: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)
- pt Download: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)

- se Download: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)
- no Download: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)
- dk Download: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)
- fi Ladattava tiedosto: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)
- el λήψη: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)
- tr İndir: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)

- ro Descărcare: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)
- pl Pobieranie pliku: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)
- cz Stáhnout: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)
- hu Letölthető: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)
- sl Download: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)
- sk Download: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)

- hr Download: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)
- ru загрузка: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)
- bg Download (загеди): [www.burg.biz](http://www.burg.biz)
- et Download: [www.burg.biz](http://www.burg.biz)

D. Montage

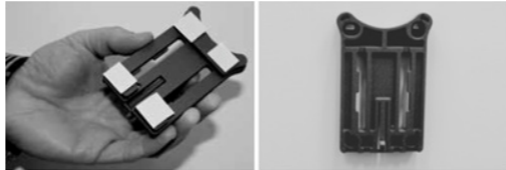
Achtung! Bitte beachten Sie, dass die Tastatur nicht auf der Tür selbst angebracht werden darf, um keine Erschütterungen beim Türzufallen zu übertragen. Die auf der Tastaturrückseite angebrachte Membran darf auf keinen Fall mit Kleber und / oder anderen Substanzen verschlossen werden! Ein Luftaustausch muss auch nach der Montage möglich sein!

- Befestigungsposition der Tastatur ermitteln.  
Dafür am gewünschten Befestigungsort ein Öffnungsgeheimnis (z. B. Pincode, Fingerprint...) eingeben und prüfen, ob sich das Schloss öffnen lässt.
- Tastatur entsprechend platzieren.

Es bleibt Ihnen überlassen, ob Sie die Wandhalterung direkt auf die Wand kleben oder sie verschrauben. Die Langlöcher in der Wandhalterung erlauben ein exaktes Ausrichten.

Sollten Sie die Wandhalterung aufkleben, achten Sie bitte unbedingt auf saubere Oberflächen, welche frei von z. B. Fett-, Öl- und Silikonfilmen oder anderen Schmutzpartikel sein müssen. Entfernen Sie vollständig die Schutzfolie der beigelegten Klebepads, kleben Sie alle Pads auf die Wandhalterung und drücken Sie diese danach fest auf die gewünschte Position. Achten Sie bei der Montage bei kälteren Temperaturen darauf, dass die Endlebkraft bei 20°C erst nach 72 Std. erreicht wird, wobei Wärme den Prozess beschleunigt (z. B. wird bei 65°C die Endlebkraft nach einer Stunde erreicht).

Für die Anbringung auf Glas können Sie zunächst die Sichtschutzfolie aufkleben und darauf dann die Wandhalterung. Beim Aufkleben der Wandhalterung auf die farbige Sichtschutzfolie gelten die oben genannten Bedingungen zur Sauberkeit der Oberflächen und der Festigkeit der Klebepads.



Um ein blasenfreies Anbringen der farbigen Sichtschutzfolie zu ermöglichen, gehen Sie bitte wie folgt vor:

- Geben Sie etwas Wasser mit ein paar Tropfen Geschirrspülmittel in ein Glas, rühren Sie es vorsichtig schaumfrei um, und benetzen damit die Oberfläche, auf die die Folie geklebt wird.
- Ziehen Sie 1 cm der Folie an einer Kante der weißen Folienschutzschicht ab und richten Sie sie aus. Für Änderungen der Position heben Sie diese vorsichtig ab, und legen Sie diese neu auf.
- Streifen Sie nun die klebende Folie z.B. mit einem Kunststoffspachtel von der Anlagefläche aus in Richtung der noch befestigten Folienschutzschicht ab.

Achtung! Verwenden Sie nur so viel Flüssigkeit wie gerade notwendig.

- Schieben Sie die Tastatur von oben auf, bis der Rasthaken der Grundplatte in das Tastaturgehäuse einrastet. Damit ist die Tastatur gegen unbefugtes Entfernen gesichert.



- Führen Sie einen Funktionstest der Einheit bei geöffneter Tür durch. Geben Sie hierfür mehrmals ein gültiges Öffnungsgeheimnis (z. B. Pincode, Fingerprint...) ein.

E. Batteriewechsel

- Entfernen Sie den Gehäusedeckel an der Unterseite, indem Sie die 2 Schrauben lösen (Tx 8).



- Ziehen Sie den Batteriefachdeckel nach unten bis er ausrastet und entnehmen Sie die Batterien.



Hinweis: Die beiden Batterien könnten durch das Lösen des Batteriefachdeckels bereits lose im Deckel liegen.

- Drücken Sie den Rasthaken der Wandhalterung mit einem schmalen Werkzeug (z.B. Schlitz-Schraubendreher) nach unten, während Sie die Tastatur nach oben abziehen.



- Setzen Sie die neuen Batterien ein. Achten Sie beim Einsetzen auf die richtige Polung, die im Gehäuse abgebildet ist.



- Setzen Sie den Batteriefachdeckel wieder ein. Beginnen Sie mit der Seite ohne Schrauben.



- Verschrauben Sie den Batteriefachdeckel und schieben Sie die Tastatur wieder auf die Wandhalterung.



Achtung! Vermeiden Sie, dass Feuchtigkeit beim Batteriewechsel in die Tastatur gelangt.

BURG-WÄCHTER KG  
Altenhofer Weg 15 • 58300 Wetter • Germany  
info@burg.biz • www.burg.biz

BW\_Keypad\_BA\_sE\_011110\_eba/hbg/ 11/2017

F. Reinigungshinweis

Auf der Tastaturoberfläche kann auf Grund der Oberflächenbeschaffenheit kaum Schmutz anhaften. Verstaubte oder verschmutzte Oberflächen werden mit einem feuchten Tuch abgewischt. **Es dürfen weder alkoholhaltige Reinigungsmittel (Spiritus, SIDOLIN® o. ä.) noch aggressive Reinigungsmittel (Aceton o. ä.) eingesetzt werden, da diese zur Zerstörung der Oberfläche bzw. des Sensors führen.**

G. Demontage

- Entfernen Sie den Gehäusedeckel an der Unterseite, indem Sie die 2 Schrauben lösen (Tx 8).

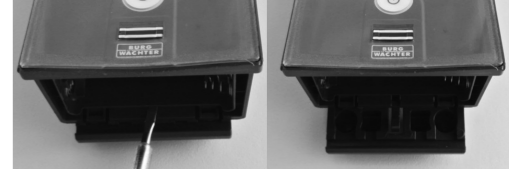


- Ziehen Sie den Batteriefachdeckel nach unten bis er ausrastet und entnehmen Sie die Batterien.



Hinweis: Die beiden Batterien könnten durch das Lösen des Batteriefachdeckels bereits lose im Deckel liegen.

- Drücken Sie den Rasthaken der Wandhalterung mit einem schmalen Werkzeug (z.B. Schlitz-Schraubendreher) nach unten, während Sie die Tastatur nach oben abziehen.



H. Gewährleistung/Umwelt

Gewährleistung

Um Ihnen ein qualitativ einwandfreies und hochwertiges Produkt zu liefern und Ihnen im Service- oder Reparaturfall optimal zu helfen, ist es erforderlich, dass fehlerhafte oder defekte Geräte zusammen mit dem gültigen Administratorcode und dem / der QR-Code(s) bei Ihrem Händler zusammen mit dem Originalkaufbeleg vorgelegt werden.

Bei Rücksendungen aufgrund Ihres Widerrufsrechts müssen sich darüber hinaus alle Geräteteile in Werkseinstellung befinden und die Siegel am Zylinder und am Knauf müssen unbeschädigt sein. Im Falle einer Nichtbeachtung erlischt die Gewährleistung.

Entsorgung des Gerätes

Sehr geehrter Kunde, bitte helfen Sie Abfall zu vermeiden. Sollten Sie zu einem Zeitpunkt beabsichtigen, dieses Gerät zu entsorgen, denken Sie bitte daran, dass viele Bestandteile dieses Gerätes aus wertvollen Materialien bestehen, welche man recyceln kann.



Wir weisen darauf hin, dass Elektro- und Elektronikgeräte sowie Batterien, nicht über den Hausmüll, sondern getrennt bzw. separat gesammelt werden müssen. Bitte erkundigen Sie sich bei der zuständigen Stelle in Ihrer Stadt / Gemeinde nach Sammelstellen für Batterien und Elektromüll.



Hiermit erklärt die BURG-WÄCHTER KG, dass das vorliegende Gerät der Richtlinie 2014/53/EU, (RED) 2014/30/EU, (EMC) und 2011/65/EU (RoHS) entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter [www.burg.biz](http://www.burg.biz) abrufbar.

Druck- und Satzfehler sowie technische Änderungen vorbehalten.