



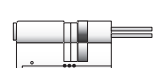
DoorKeeper

Installation



BENÖTIGTES MATERIAL

Zylinder mit Gabel



M4 Schraube und
Schraubenzieher



Keine Schrauben länger als 20 mm benutzen. Das könnte die Tür beschädigen.

Die Verwendung eines Akkuschraubers könnte das Produkt beschädigen.

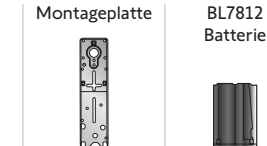
Hilfe und Installationsvideo verfügbar auf www.somfy.com

PACKUNGSHALT

Motor



Montageplatte



BL7812 Batterie



Zur Übergabe an den Endkunden nach der Installation

NACHRÜSTSET

Zur Nachrüstung einer Tür mit Schildgarnitur empfiehlt Somfy das Nachrüstset für Door Keeper.

Dieses Nachrüstset enthält eine Abdeckplatte sowie einen Türgriff. Weitere Infos unter www.somfy.com.

TECHNISCHE HILFE

DEUTSCHLAND

www.somfy.de/hilfe-center
+49 7472 / 930 - 0

ÖSTERREICH

www.somfy.at/hilfe-center
+43 662 / 62 53 08 - 0

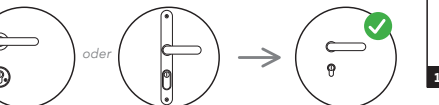
SCHWEIZ

www.somfy.ch/hilfe-center
+41 44 838 40 30

1. INSTALLATION

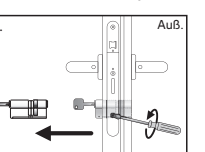
1.1. Vorbereitung der Zylindermontage

1.1.1. Rosette oder Türschild entfernen

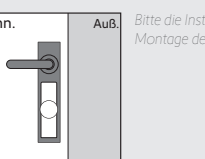


Die Installation erfolgt auf dem blanken Türblatt, ohne Rosette oder Schild.

1.1.2. Vorhandenen Zylinder entfernen

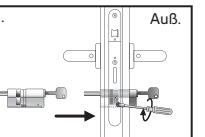


OPTIONAL: Set installieren

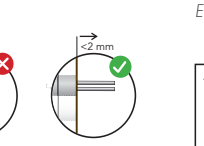
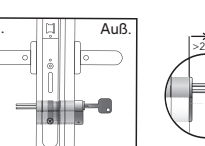


Bitte die Installationsanleitung zur Montage der Platte am Türgriff beachten.

1.1.3 Den neuen Zylinder installieren



Folgen Sie der Anleitung, die dem Zylinder beiliegt.



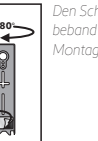
Der neue Zylinder darf innen nicht überstehen.



Der neue Zylinder muss sich leicht bedienen lassen bevor Sie die Installation fortsetzen.

1.2 Produkt installieren

1.2.1 Die Montageplatte montieren

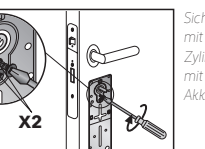


Den Schutzstreifen vom Klebeband auf der Rückseite der Montageplatte abziehen.



Kleben Sie die Montageplatte auf das Türblatt. Die Montageplatte und der Zylinder müssen ausgerichtet werden.

Stellen Sie sicher, dass die Montageplatte parallel zur Türkante liegt.



Sichern Sie die Montageplatte mit den 2 Schrauben, die mit dem Zylinder geliefert wurden (nicht mit Gewalt eindrehen und keinen Akkuschrauber verwenden).

EMPFOHLENE OPTION: Schrauben hinzufügen

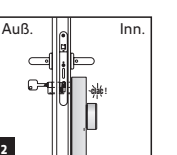
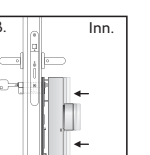


Um eine korrekte und dauerhafte Befestigung des Motors sicherzustellen verwenden Sie bitte die zusätzliche Schraube. Benutzen Sie die vorhandene Aussparung.

Sie können auch die vorhandenen Bohrlöcher (Rosette/Schild) verwenden um die Montageplatte zu montieren.

1.2.3 Installation des Motors

Entfernen Sie die Schutzfolie von den Sensoren.



Verriegeln und Entriegeln Sie die Tür mit dem Drehknopf um die korrekte Installation des Motors zu überprüfen.

Bei nicht leichtgängiger Funktion regulieren Sie die Befestigung der Schrauben bevor Sie zum nächsten Schritt gehen.

2. SET UP

2.1 Den Akkupack installieren

Der Akku muss IMMER bei geschlossener Tür eingesetzt werden um die korrekte Funktion der Sensoren sicherzustellen.



Bei der ersten Benutzung blinkt die LED langsam in grün.

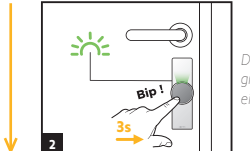
Der Setup-Modus ist für 30 sek. nach Einsetzen des Akkus verfügbar.

Weiß LED blinkt: zeigt an, dass die Endlagen bereits eingestellt wurden.

2.2. Endlagen einstellen

2.2.1. Stelle

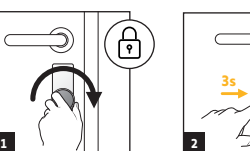
2.2.1.1. Stellen Sie den Setup-Modus ein



Die LED blinkt schnell in grün während die Endlagen eingestellt werden.

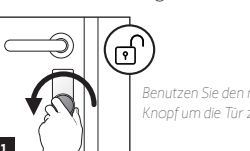
2.2.2. Motoreinstellung in der Verriegelungsstellung

Stellen Sie sicher, dass die Tür verriegelt ist bevor Sie die Endlagen einstellen.



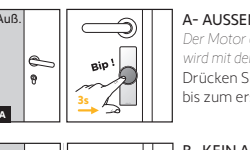
Verriegeln Sie die Tür. Drücken Sie zur Bestätigung den Drehknopf für 3 Sekunden.

2.2.3 Motoreinstellungen in der entriegelten Position

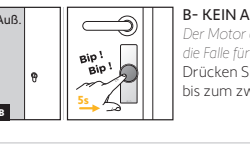


Benutzen Sie den manuellen Knopf um die Tür zu entriegeln.

2 verschiedene Möglichkeiten abhängig von der Konfiguration, wählen Sie eine:



A- AUSSENDRITT
Der Motor entriegelt die Tür, die Tür wird mit dem Griff geöffnet.
Drücken Sie den Drehknopf 3 Sek. bis zum ersten Piepton.



B- KEIN AUSSENDRITT
Der Motor entriegelt die Tür und zieht die Falle für 3 sek. zurück.
Drücken Sie den Drehknopf 5 Sek. bis zum zweiten Piepton.

2.3 Automatische Erkennung der Endlagen

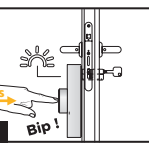
Der Motor fährt mehrere Zyklen um die Einstellungen zu erkennen. Weiß LED bestätigt das erfolgreiche Einlernen.

Im Falle einer fehlerhaften Erkennung beginnen Sie nochmals von Kapitel 2.1

3. ZUBEHÖR IN BETRIEB NEHMEN

3.1 Hinzufügen des Chiplesers mit Codetastatur

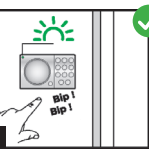
Legen Sie die Batterien in den Chipleser ein.



Drücken Sie den Drehknopf am Motor für 3 Sek. um in den Einlernmodus zu gelangen. Die LED blinkt langsam weiß.



Drücken Sie 3 Sek. mit dem Schlosssymbol auf dem Chipleser. Die LED blinkt grün



Die erfolgreiche Inbetriebnahme des Chiplesers wird durch die grüne LED und 2 Pieptöne bestätigt.

3.2 Einen Chipschlüssel/ Code hinzufügen



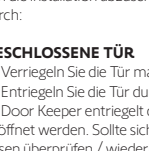
Drücken Sie den Drehknopf am Motor für 3 Sek. um in den Einlernmodus zu gelangen. Die LED blinkt langsam weiß.



Halten Sie den Chipschlüssel vor den Chipleser und warten Sie auf die Bestätigung durch 2 Pieptöne.



Geben Sie einen 5-stelligen Code ein.



Die erste Zahl darf keine 0 sein.

Um weitere Chipschlüssel oder Codes hinzuzufügen wiederholen Sie diesen Vorgang.

4. INSTALLATION ABSCHLIESSEN

Um die Installation abzuschließen führen Sie die folgenden Tests durch:

GESCHLOSSENE TÜR

- 1- Verriegeln Sie die Tür manuell durch Drehen des Drehknopfes
- 2- Entriegeln Sie die Tür durch einmaliges Drücken des Drehknopfes
- > Door keeper entriegelt die Tür. Sie kann von innen und außen geöffnet werden. Sollte sich die Tür nicht von beiden Seiten öffnen lassen überprüfen / wiederholen Sie die vorherigen Schritte in der Anleitung.

GEÖFFNETE UND ENTRIEGELTE TÜR

- 3- Warten Sie 3 Sek. und drücken Sie einmal den Drehknopf
- > Der Motor sollte die Tür nicht verriegeln und durch den Alarm (Piepton) anzeigen, dass die Tür nicht geschlossen ist. Bei anderem Verhalten des Motors kontaktieren Sie bitte den Somfy Support.



5041826