



// XLOCK Handle

Montageanleitung

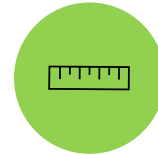
Inhalt



VERPACKUNG-
SEINHEIT
(SEITE 4)



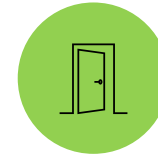
ÜBERSICHT
(SEITE 5)



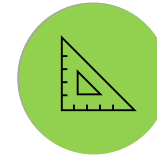
ABMESSUNGEN
(SEITEN 6)



TECHNISCHE
SPEZIFIKATIONEN
(SEITE 7)



ÖFFNUNGS-
RICHTUNG TÜR
(SEITE 8)



MONTAGE-
LÖCHER
(SEITE 9)



TÜR ANPASSUNG
(SEITEN 10-11)



MONTAGE-
VORBEREITUNG
(SEITEN 12-14)



TÜR MONTAGE
(SEITEN 15-16)



BATTERIE
(SEITEN 17-18)



XLOCK APP
(SEITE 19)



FUNKTIONSTEST
(SEITE 20)



WEITERE FUNKTIONEN
(SEITEN 21-22)



Verpackungseinheit



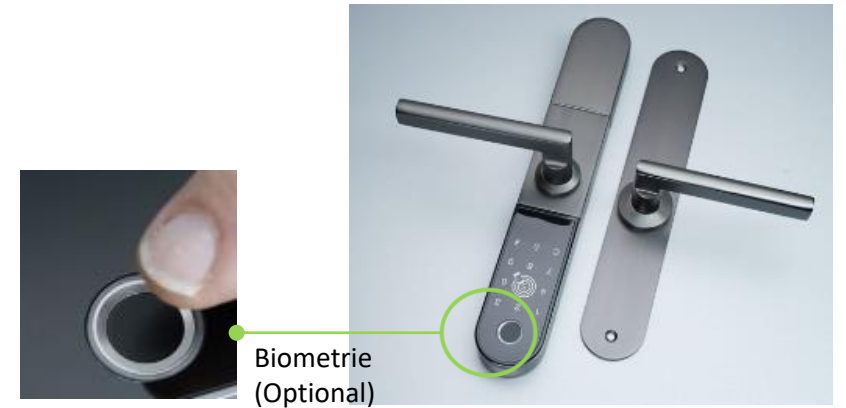
1)	Gummiunterlage
2)	Batterieabdeckung
3)	Schraube für Batterieabdeckung
4)	Befestigungsschrauben Beschlag
5)	Splint für Drückerstift

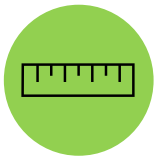


6)	Gewindehülsen für Beschlag
7)	Drückerstift 79 X 8 x 8 mm (LxBxT)
8)	Schraubenzieher für Batterieabdeckung
9)	2 Stück mechanische Notschlüssel
10)	4 Stück AAA-Lithium Batterien (Bitte keine Alkali Batterien verwenden!)

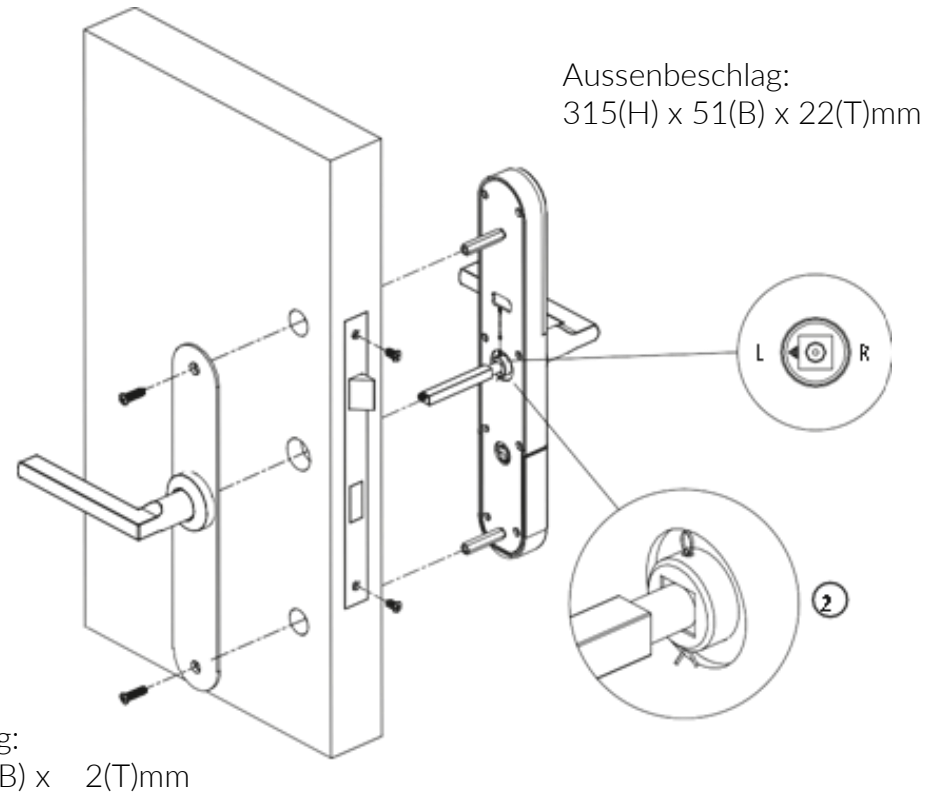


Übersicht





Abmessungen





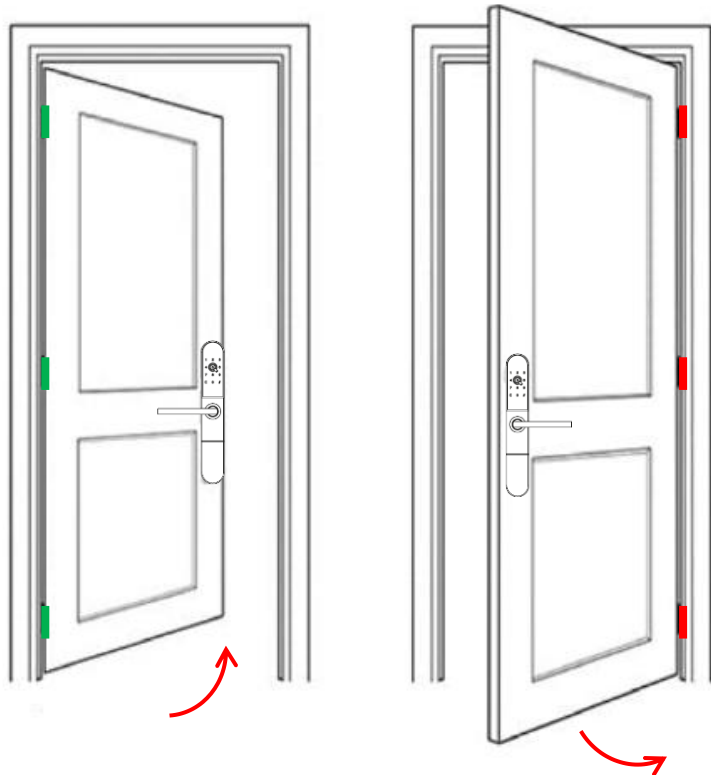
TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Abmessungen	Frontplatte: 315(H) x 51(B) x 22(T) mm Rückplatte: 285(H) x 48(B) x 2 (T) mm
Gewicht	3 kg
Betriebstemperatur	-15°C bis +60°C
Luftfeuchtigkeit	20% bis 75% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Kompatibel zu	RFID ISO14443a, Mifare, PIN Code, XLOCK App, Gateway, Biometrie, mechanischer Schlüssel
IP-Code	IP52
Batterien	Ausschliesslich XLOCK Batterien verwenden. (4 x Energizer Lithium AAA = 6V DC))
Batterielaufzeit	Bluetooth: bis zu 20.000 Öffnungen (+2 Jahre) bevor die Batterie gewechselt werden muss
Benutzeranzahl	BLE/NFC Tag/Pincode/Fingerprint: bis zu 200 Nutzer
Lesereichweite	<ul style="list-style-type: none">• Bis zu 25 mm mit XLOCK-Ausweisen, Ausweise oder Schlüsselanhänger von Drittanbietern müssen geprüft werden.• bis zu 15m mit Bluetooth Low Energy
Material	Aussenbeschlag: Zinkdruckgusslegierung, im Antennenbereich Kunststoff ABS Innenbeschlag: Stahl/Edelstahl
Farben	Aluminium schwarz eloxiert Aluminium silber eloxiert
Türdicke	38 – 50 mm, für längere Türstärken gibt es ein spezielles Montagezubehör

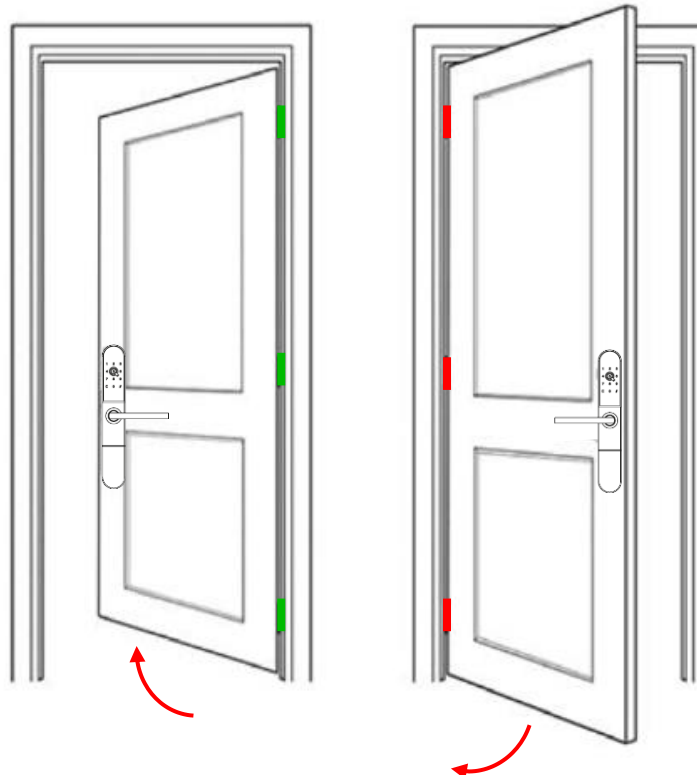


Öffnungsrichtung der Tür bestimmen

Ansicht Aussenseite



Ansicht Aussenseite



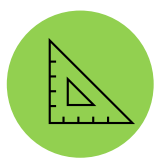
① **DIN Rechts**
einwärts aufgehend
Bandseite innen

② **DIN Rechts**
auswärts aufgehend
Bandseite aussen

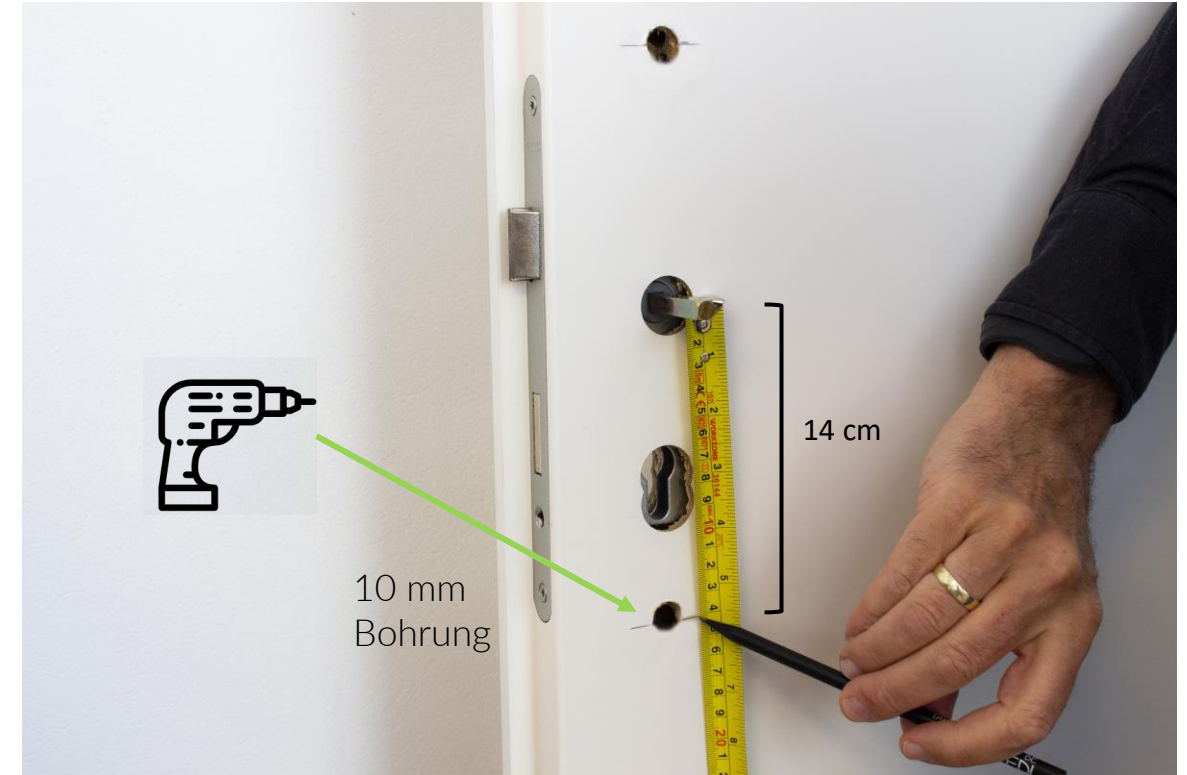
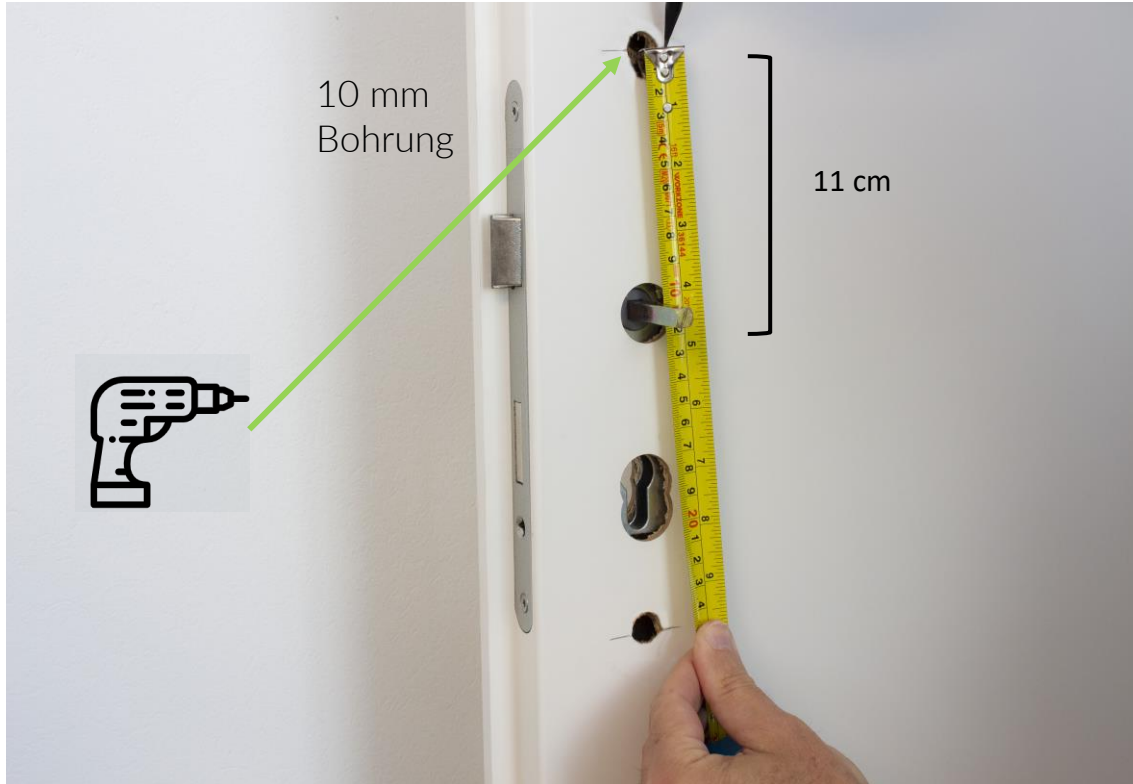
③ **DIN Links**
einwärts aufgehend
Bandseite innen

④ **DIN Links**
auswärts aufgehend
Bandseite aussen

Um die richtige Türart zu definieren bitte auf die Bandseite (Scharnierseite) der Türe stellen. Danach mit den den 4 Abbildungen vergleichen. Der Türbeschlag kann dann entsprechend vorbereitet werden - siehe ab Seite 9.



Montagelöcher



Die Löcher mit dem richtigen Abstand ausmessen und vorsichtig von beiden Seiten anbohren (als Schablone kann auch die Gummiunterlage (1) verwendet werden). Der Abstand von der Drückerstiftmitte zum oberen Loch beträgt 11cm und zum unteren Loch 14 cm. Wir empfehlen ein Vorbohren mit einem 5mm Holzbohrer und danach ein Aufbohren mit einem 10mm Holzbohrer. Bei Metalltüren bitte Metallbohrer verwenden.



Tür Anpassung vom Aussenbeschlag

Wichtig: Nach der Bestimmung der Türrichtung. Wir empfehlen Ihnen, die folgenden Punkte zu beachten.

X LOCK

Unlock your imagination.



1. Mit einem Innensechskantschlüssel Nummer 4, kann der Türdrücker vom Aussenbeschlag gelöst und die Drücker Richtung gewechselt werden – Türrichtung siehe Seite 7.



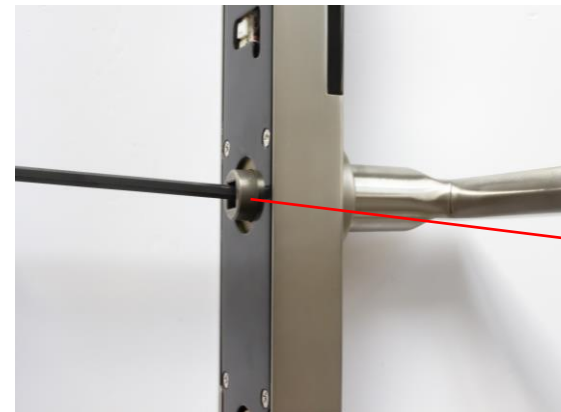
2. Bevor Sie die Richtung des Türgriffs ändern, empfehlen wir Ihnen, ihn sorgfältig mit einem Tuch zu reinigen, wie in der Abbildung gezeigt.



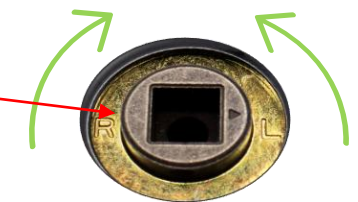
3. Mit einem Gewindekleber das Aussengewinde der Drückerschraube bestreichen. Wir empfehlen den Gewindekleber **LOCTITE 243**, universell.



4. Setzen Sie den Türgriff vorsichtig wieder ein.



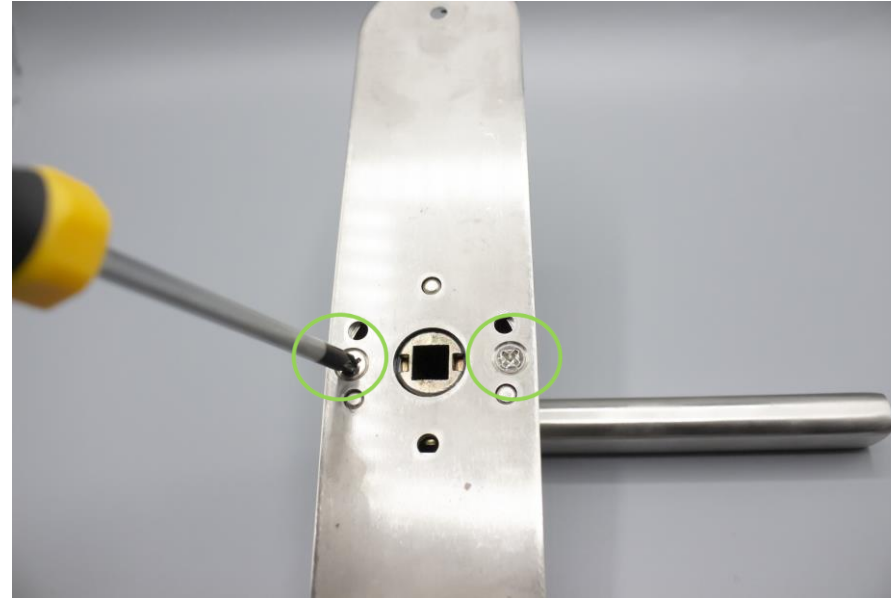
5. Schrauben Sie den Türgriff mit einem Innensechskantschlüssel fest an.



6. Mit Drehen der Vierkant-Drückernuss wird die Öffnungsrichtung vom Aussenbeschlag eingestellt – Türrichtung siehe Seite 7.



Tür Anpassung vom Innenbeschlag



Beim Innenbeschlag kann die Türrichtung mit dem Lösen der beiden Gewindeschrauben auf der Rückseite gewechselt werden. Die beiden Gewindeschrauben danach wieder fest anziehen – Türrichtung siehe Seite 7.



Montagevorbereitung



1) Die beiden Gewindehülsen (6) an die beiden Gewindestangen auf der Rückseite vom Aussenbeschlag vorsichtig anschrauben.

2) Danach den Drückerstift (7) im Aussenbeschlag fixieren.





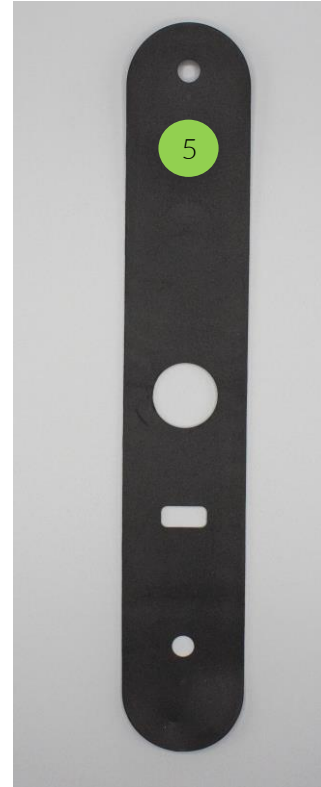
Montagevorbereitung



Den Drückerstift (7) mit dem Splint (5) sichern, indem die Splintenden nach oben gebogen werden.



Montagevorbereitung



Die Gummimatte (5) auf der Rückseite vom Aussenbeschlag anlegen.



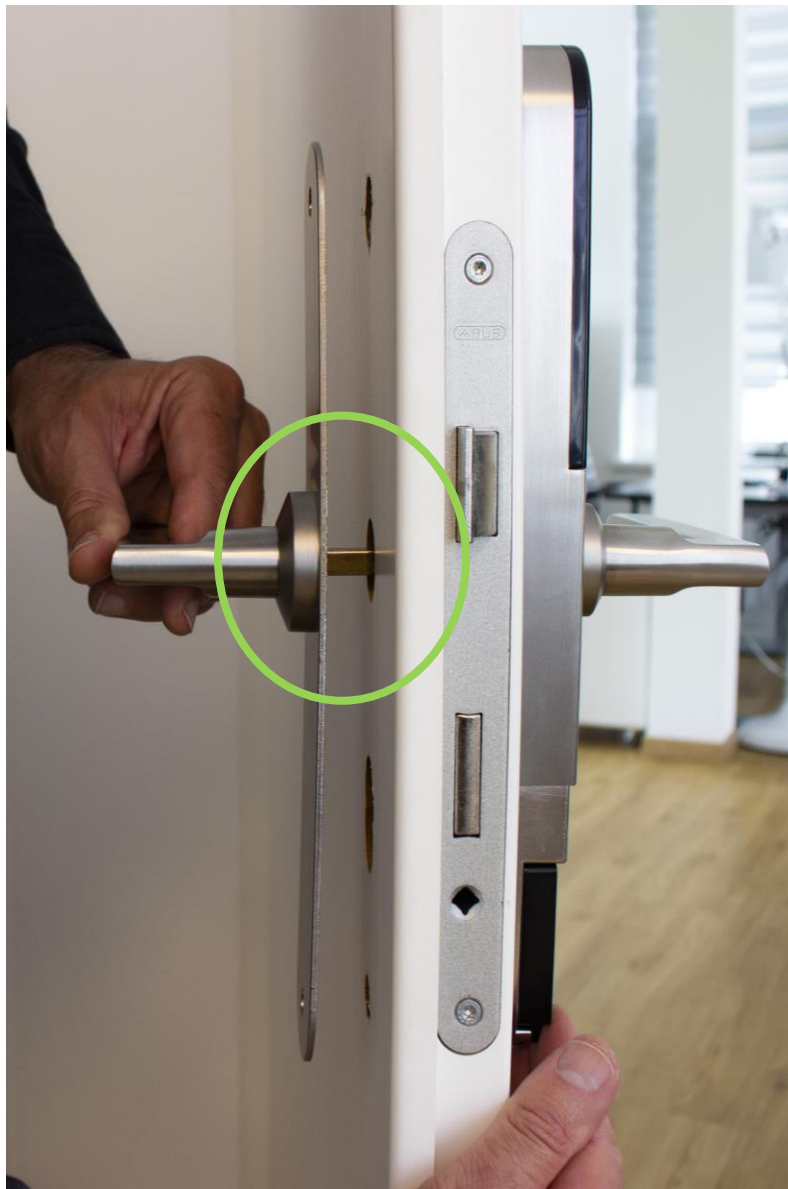
Türmontage



Den Aussenbeschlag auf der Türaussenseite gleichmässig einschieben.



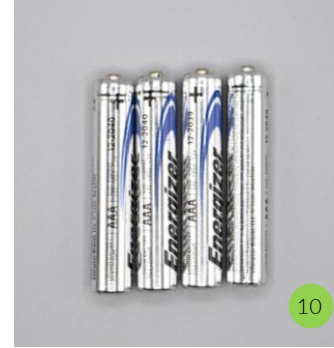
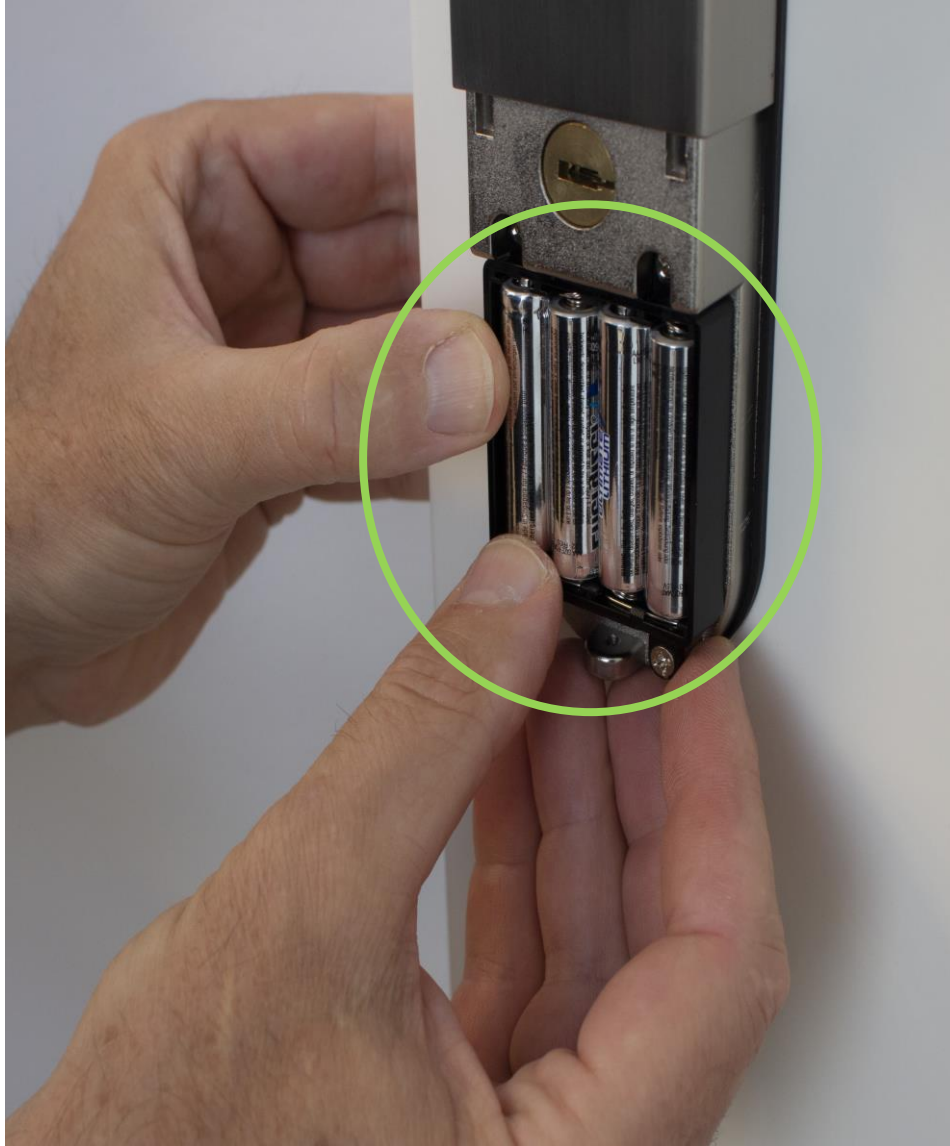
Türmontage



Den Aussenbeschlag halten und mit der anderen Hand auf der Rückseite der Türe den Innenbeschlag vorsichtig anschrauben.



Inbetriebnahme Batterien



4 Stück AAA-Lithium Energizer Batterien (4) einlegen = System ist aktiv.

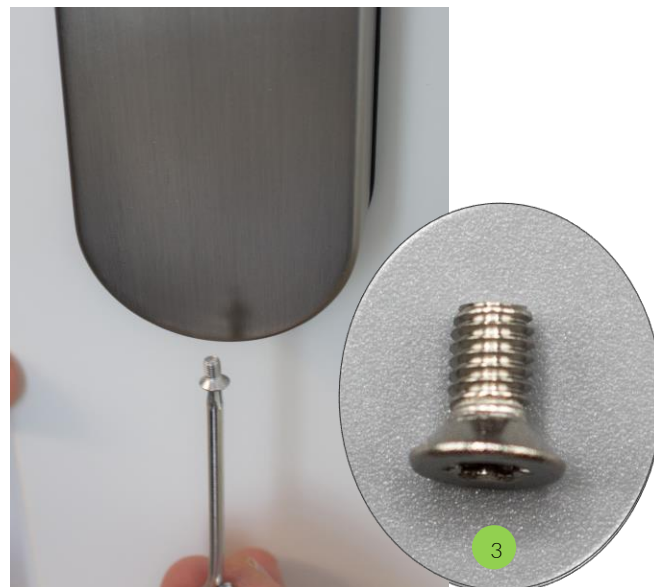
Wichtig:

Keine Alkali Batterien verwenden!

Beim Wechsel der Batterien immer alle 4 Batterien gleichzeitig durch neue Batterien ersetzen.



Batterieabdeckung montieren



Den Batteriedeckel mit der passenden Schraube (3) und dem mitgelieferten Schraubenzieher (8) vorsichtig fixieren.



Inbetriebnahme XLOCK App



1) Die XLOCK Admin App auf das Smartphone / Tablet etc. laden.

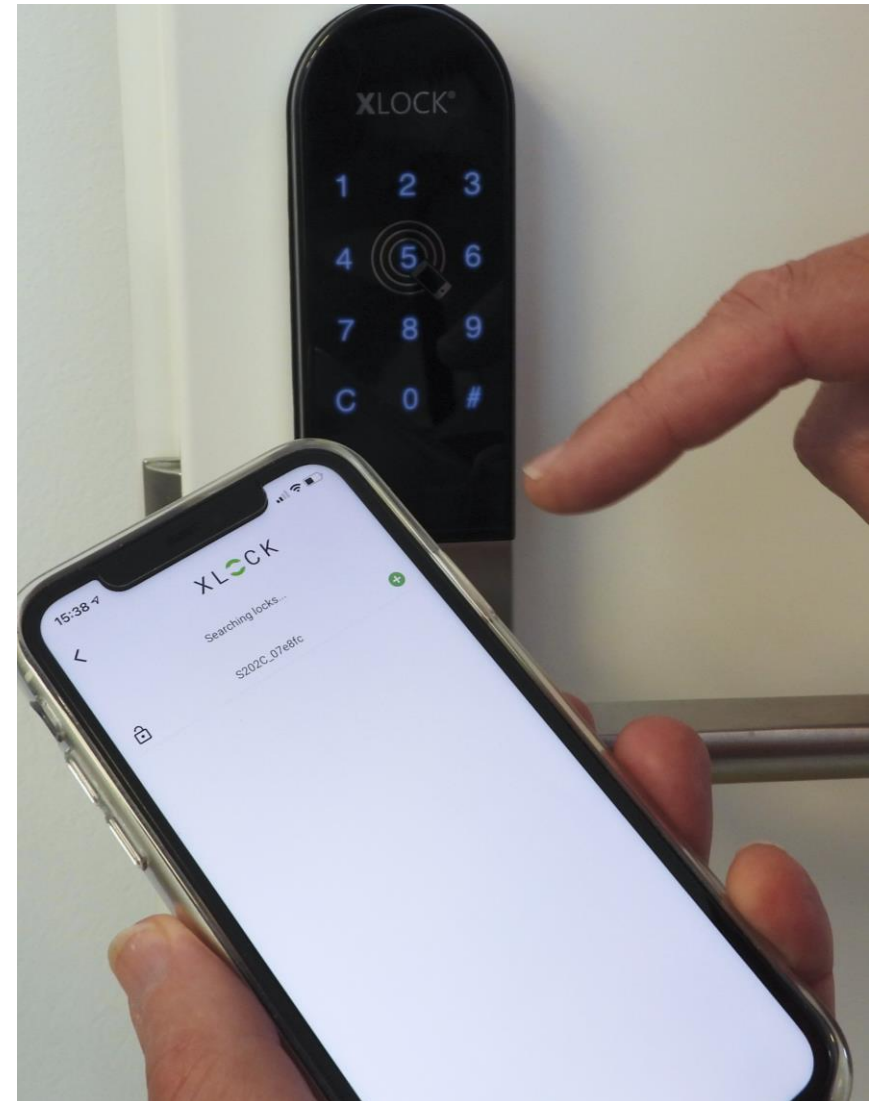
2) Den Türbeschlag durch Wischen über die Tastatur aufwecken.

3) Den Türbeschlag in der APP mit dem Account verknüpfen.

Die ausführliche Vorgehensweise wird in unserer XLOCK App Anleitung beschrieben:



XLOCK App Guide





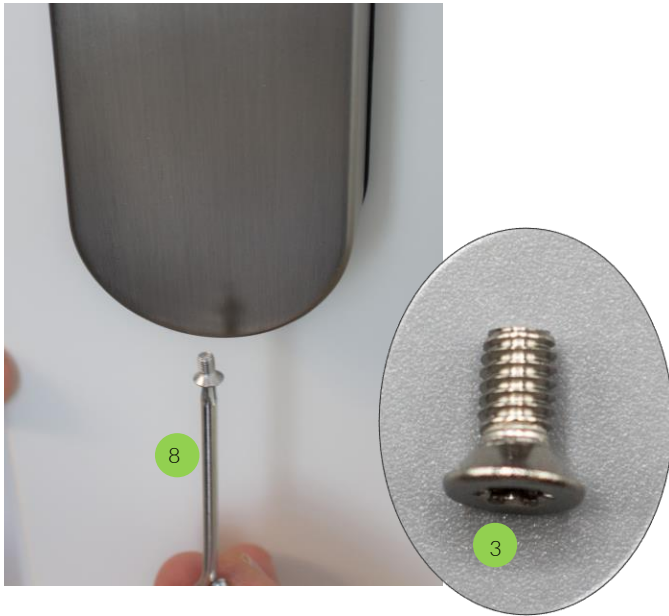
Funktionstest



Überprüfen Sie abschliessend alle Funktionen an der Türe. Wichtig ist, dass der Aussenbeschlag leichtgängig und bei Verriegelung entkoppelt ist (Leerlauf). Der Innenbeschlag muss die Türe immer zuverlässig öffnen = Fluchtrichtung. Achtung: Falls der Aussendrücker nicht im Leerlauf ist, bitte die Öffnungsrichtung wechseln – siehe Seite 9.



Weitere Funktionen – mechanische Notöffnung

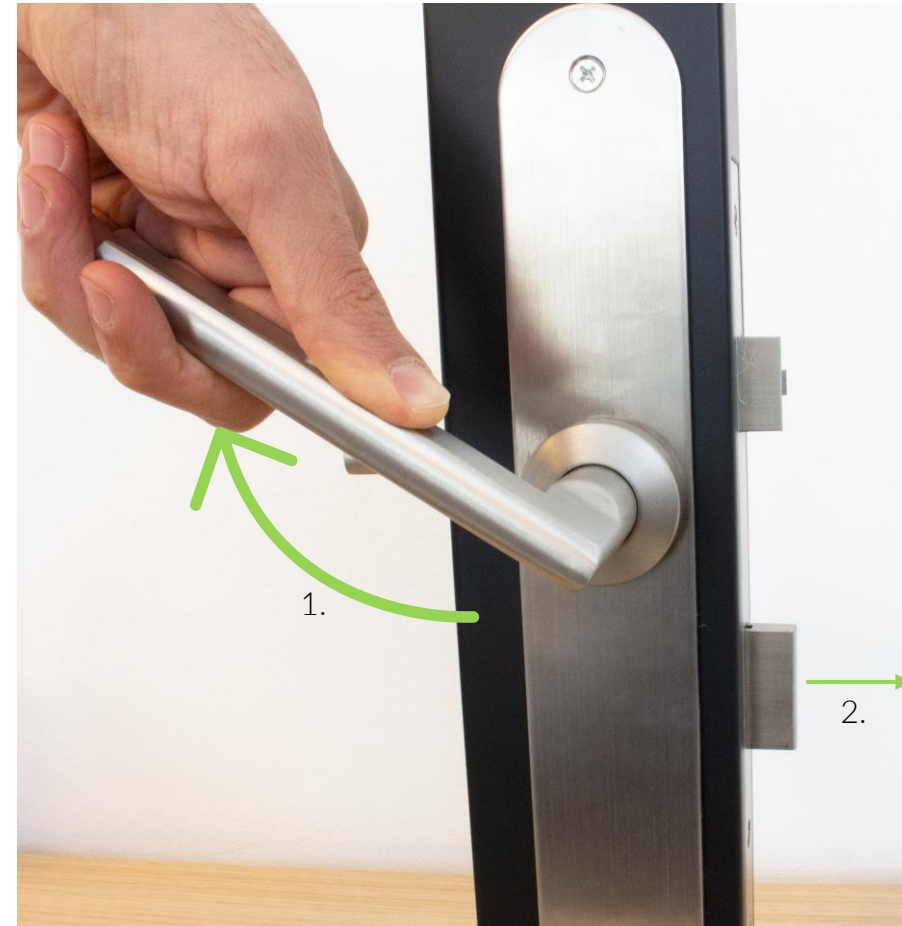


Im Notfall kann der Türbeschlag
manuell entriegelt werden.

Die Batteriedeckelschraube (3) mit dem mitgelieferten Schraubenzieher (8) abschrauben. Die Batterieabdeckung (2) abnehmen. Danach durch vorsichtiges Drehen des Notschlüssels (9) die Verriegelung deaktivieren. Durch Betätigung vom Türdrücker wird die Türe wie gewohnt entriegelt.



Weitere Funktionen – Drücker Verriegelung



Es gibt spezielle Einsteckschlösser, auch Einstemmschlösser genannt, bei denen durch Anheben vom Türdrücker, siehe Abbildung, der Riegel versperrt wird. Durch Betätigung des Türdrückers wird der Riegel und die Falle zurückgezogen und die Tür entriegelt. Unser Türbeschlag unterstützt diese sichere und praktische Verriegelungsmethode. Alternativ können auch selbstverriegelnde Panikschlösser verwendet werden.



Weitere Funktionen – Reset-Taster



Wenn ein Türbeschlag bereits mit einem XLOCK Account verbunden war und nicht über die XLOCK App gelöscht wurde, muss der Reset-Taster auf der Rückseite vom Aussenbeschlag für ca. 3 Sekunden lang gedrückt werden. Ein Doppelton bestätigt, dass alle Einstellungen vom Türbeschlag zurückgesetzt wurden.

Empfehlung:

Bei einem eingebautem Türbeschlag über die XLOCK App den Beschlag zurücksetzen oder auf einen anderen Account übertragen.

Für weitere Infos lesen Sie bitte unsere XLOCK App Anleitung.

info@xlockgroup.com
www.xlockgroup.com

Kontaktieren Sie einen unserer
Vertriebspartner für weitere Informationen.

LET'S
UNLOCK
THE
FUTURE
TOGETHER!

