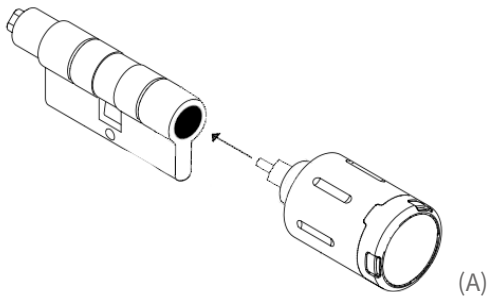


## KIWI Blue Kompakt Knauf

### 1. Elektronischen Knauf am Schließzylinder befestigen

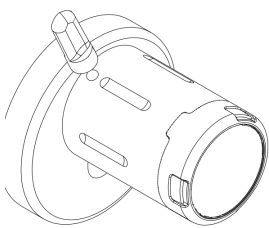
- Schaumstoff aus dem Zylinder entfernen. Darauf achten, dass die Zylinderöffnung dabei nach oben zeigt.
- Elektronisches Knaufmodul auf den Schließzylinder schieben und mithilfe des Sprenglings befestigen (A)



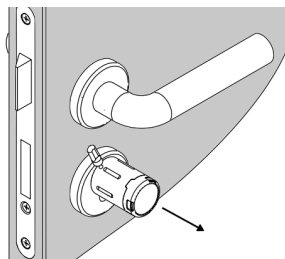
### 2. KIWI Blue Knauf Kompakt Batterie überprüfen

#### Schritt überspringen, wenn LEDs nach Drehen des Knaufs blinken!

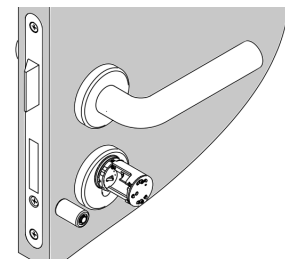
- Mitgelieferten Magnet an die Markierung auf der Außenhülle des Elektronischen Knaufs halten (B)
  - Außenhülle nach vorne abziehen (C)
  - Entfernen des Plastik-Batterieschutzes oder Wechsel der Batterie (D)
  - Außenhülle zurück auf den Knauf schieben, auf richtige Orientierung achten (E)
  - Mit Magnet an der Markierung auf der Außenhülle sicherstellen, dass Hülle fühlbar einrastet (F)
- 
- Der schwarze Dichtungsring des Knaufkörpers darf nicht mehr sichtbar sein
  - Die Hülle darf sich ohne Magneten nicht vom Knauf abziehen lassen



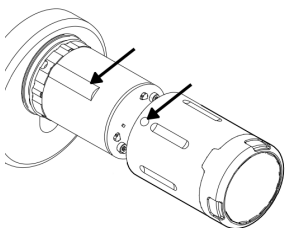
(B)



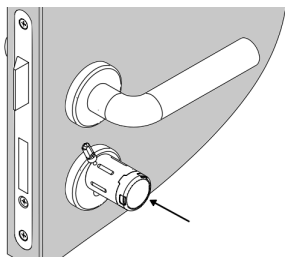
(C)



(D)



(E)

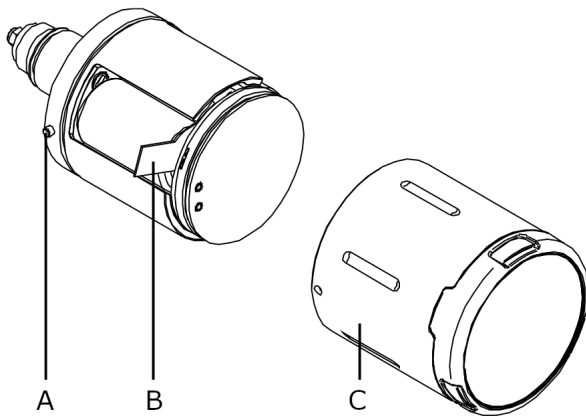


(F)

## KIWI Blue Knauf

### 1. KIWI Blue Knauf Batterie überprüfen

- Die aufgeschobene Knaufhülle (C) abziehen
- Batteriefahne (B) entfernen
- Hüllenverriegelungsstifte (A, der zweite Batterieverriegelungsstift befindet sich auf der gegenüberliegenden Seite des Knaufmoduls) eindrücken und die Knaufhülle (C) wieder aufschieben
- Darauf achten, dass die Verriegelungsstifte richtig in die Hülle eingerastet sind
- Die Hülle darf sich ohne Batterie-Wechseltool nicht vom Knauf abziehen lassen



## KIWI Blue Klinke

### 1. KIWI Blue Klinke Batterie überprüfen

- Mit einem Innensechskantschlüssel die Schraube an der Innenseite des Türdrückers nach innen versenken (A)
- Griffhülse abziehen (B)
- Entfernen des Plastik-Batterieschutzes bzw. Einsetzen der Batterie (B)
- Griffhülse wieder aufschieben
- Die Schraube an der Innenseite des Türdrückers bis auf Anschlag heraus-schrauben, so dass die Griffhülse nicht mehr abgezogen werden kann

