

## Lieferumfang



**KIWI Knauf Kompakt Blue**  
(elektronischer Bluetooth Knauf  
Kompakt, Hohlzylinder, mechanischer  
Knauf)

## Installationsanforderungen für Innen- oder Außentüren

Der KIWI Knauf Kompakt wird bei nicht elektrifizierten Innen- oder Außentüren eingesetzt. Er ersetzt die bereits vorhandenen Schließzylinder und kann rückstandslos ein- und ausgebaut werden. Um den KIWI Knauf zu installieren, sollten folgende Voraussetzungen erfüllt sein:

- ein ggf. vorhandener Kernziehschutz wird nicht mehr benötigt und sollte entfernt werden

## Spezifikationen

Zulassungen	
Profilzylinderlängen	26/26 mm bzw. 30/30 mm bis 200/200 mm in 5-mm-Schritten
Abmessung	Siehe Zeichnung
Gewicht	350 g
Batterie	1 Batterie CR2 Lithium 3V
Batterielaufzeit	1 - 1,5 Jahre. Schwacher Batteriestand wird bei Betätigung akustisch und visuell signalisiert. Batteriewechsel ist im eingebauten Zustand möglich.
Frequenz A	2.4 GHz, max. 10 mW, KIWI proprietäres Protokoll über BLE
Frequenz B	13.5 MHz, Feldstärke max. 20 dB $\mu$ A/m (bei 1 m), MIFARE DESFire EV2 / EV3
Temperaturbereich	-25 bis 65 °C
Witterungsbeständig	Witterungsbeständig, IP66
Identifikation und Aktivierung	Durch KIWI App oder NFC Transponder
Einbau	Geeignet für den Einbau in PZ-Schlösser. Keine Verkabelung nötig.
DIN	Gemäß DIN 18252 und DIN EN 1303, soweit anwendbar für elektr. Systeme gemäß DIN EN 15684

Maße KIWI Blue Knauf Kompakt

