



secu **ENTRY**  
ENTRY pro 7010 TWIN

- de
- Kurzanleitung
  - Schrauben Übersicht
  - Adapter-Schrauben-Zuordnung

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

QP secuENTRY 7010 TWIN NM/eba 10/2017

## Kurzanleitung secuENTRY pro 7010 TWIN

Sehr geehrter Kunde,  
vielen Dank, dass Sie sich für das elektronische BURG-WÄCHTER Schließsystem ENTRY pro 7010 entschieden haben. Dieses System wurde nach den neuesten technischen Möglichkeiten entwickelt bzw. produziert und entspricht hohen Sicherheitsanforderungen.

Beim ENTRY pro 7010 TWIN handelt es sich um einen Zylinder mit beidseitigem Freilauf für z.B. Durchgangstüren. Bei Betätigung des

berechtigten Öffnungsmediums kann der Zylinder von beiden Seiten betätigt werden. Der elektronische Zylinder lässt sich problemlos ohne jegliches Bohren und Verlegen von Kabeln in jede Tür mit PZ-gelochtem Schloss bis zu einer Türstärke von 120 mm (60/60) einsetzen. Der elektronische Zylinder ist hervorragend für die Neuinstallation wie auch die Nachrüstung geeignet. Das BURG-WÄCHTER ENTRY pro 7010 System bietet Ihnen die Möglichkeit, verschiedene Identmedien einzusetzen,

Informationen hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung.

**Wichtig:** Bitte lesen Sie die gesamte Bedienungsanleitung, bevor Sie mit der Programmierung beginnen.

### Besonderheiten

- Es können wahlweise alle Identmedien eingesetzt werden
- Zylinder über Rastsystem anpassbar an Türstärken bis 120 mm (60/60) Ohne vorheriges Aufmaß

**CE** 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.

- Ohne mechanische Notöffnungsfunktion. Bitte achten Sie darauf, dass der Raum sicherheitshalber mindestens einen weiteren Zutritt hat.

### Sendeleistung und Frequenzbereich:

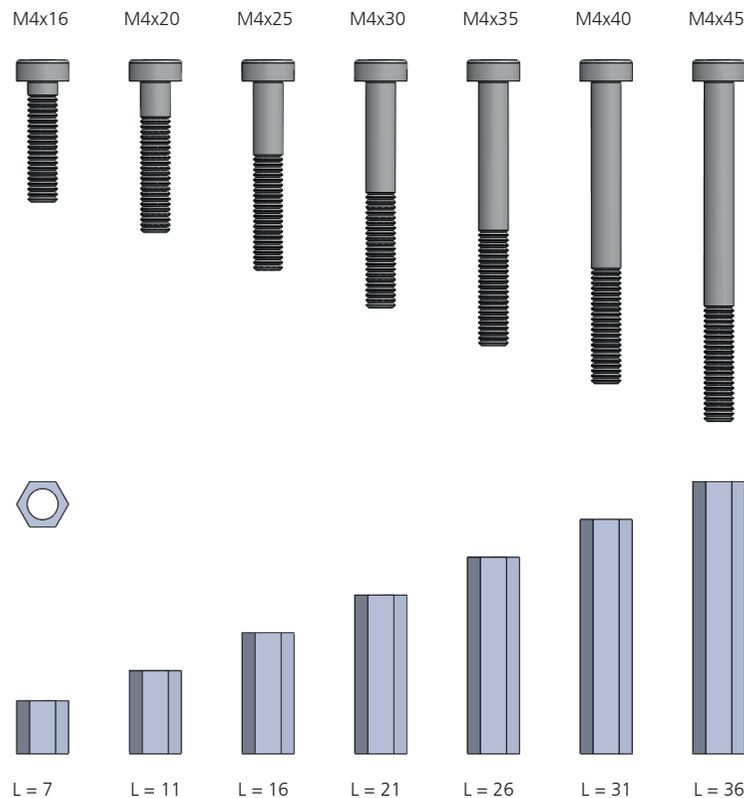
Bluetooth Low Energy  
Maximum Transmit Output Power 7,5dBm  
Frequency usage range 2,402GHz ... 2,483 GHz



Wir weisen darauf hin, dass derart gekennzeichnete 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.

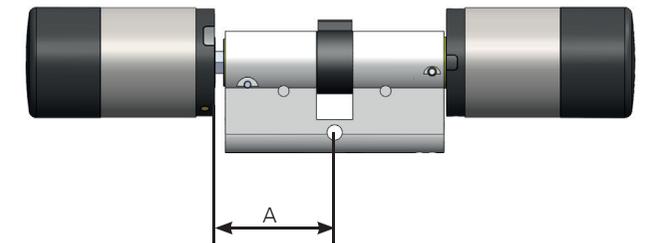
## Übersicht der Schrauben und Sechskantadapter

Abb. im Maßstab 1:1



Adapter ( L = Länge in mm)

**Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen Schließsystem.**



Schraube	Adapterlänge in mm	Maß „A“	Schraube	Adapterlänge in mm	Maß „A“
M4 x 16	7	<= 32	M4 x 35	26	46,5 - 51,0
M4 x 20	11	32,5 - 36,0	M4 x 40	31	51,5 - 56,0
M4 x 25	16	36,5 - 41,0	M4 x 45	36	56,5 - 61,0
M4 x 30	21	41,5 - 46,0			

**Montage:**

