



## „ Einfach sicher: **Fingerscanner** mit **Funkzylinder** “

- ✓ Einbau in kürzester Zeit
- ✓ kein Kabelverlegen in der Tür
- ✓ für alle Türen geeignet
- ✓ einfach ohne fremde Hilfe programmierbar
- ✓ bis zu 30.000 Schließzyklen mit einem Batteriesatz
- ✓ für alle Zylinder mit handelsüblichen Batterien
- ✓ Notöffnungsfunktion
- ✓ Funkzylinder kombinierbar mit sämtlichen ekey Fingerscannern
- ✓ Ihr Finger ist der Schlüssel

## Fingerscanner mit Funkzylinder - **ekey lock**



Mit ekey lock wird das Nachrüsten Ihrer Haustür mit Fingerscanner und elektrischem Schloss zum Kinderspiel. Hohe Funkreichweite, Funkzylinder mit Edelstahlgehäuse und hervorragende Produktqualität begeistern gleichermaßen.

Fingerscanner sind die komfortable und sichere Alternative zu Schlüsseln. Nie wieder verlorene oder vergessene Schlüssel. Nie wieder ausperren. Schluss mit dem schweren Schlüsselbund.

**Ihr Finger ist der Schlüssel**

### Einsatzbereich

Nachrüstung sämtlicher Türen, insbesondere Glastüren und Brandschutztüren, oder auch bei Mietobjekten - kann problemlos wieder ausgebaut und mitgenommen werden.

- Verwenden Sie ein Schloss mit automatischer mechanischer Verriegelung für erhöhten Komfort beim Schließen der Tür
- Schutzbeschlag zwingend notwendig zur Aufrechterhaltung der Sicherheit
- Notöffnung:  
Bei Batterieausfall externe Stromzuführung durch eine 9V Blockbatterie möglich. Aktiv-Transponder ist "Ersatzschlüssel".
- Ausfallsicherheit: ein weiterer Gebäudezugang muss vorhanden sein

### Umrüstung in kürzester Zeit



Ausgangssituation



Funkzylinder eingesetzt



Fingerscanner montiert



Steuereinheit inkl. Funk-sender angeschlossen



und schon öffnen Sie die Tür mit Ihrem Finger



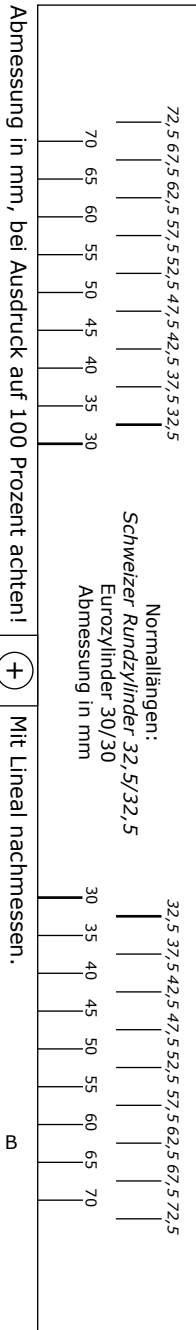
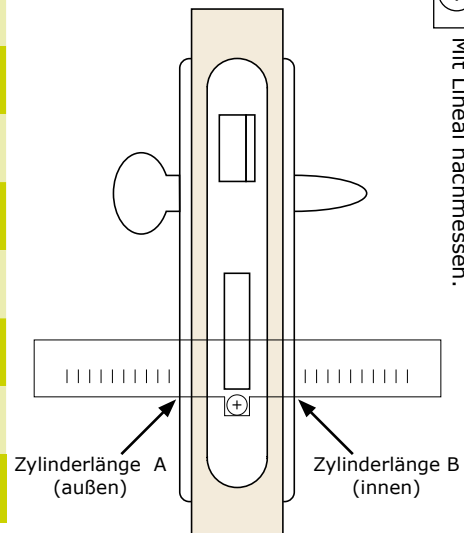
# ekey lock

## Fingerscanner mit Funkzylinder

### TECHNISCHE DATEN FUNKZYLINDER:

<b>Lieferumfang</b>	Zylinder mit Funkempfänger, Funksender für Hutschiene, kurze Antenne, Kartenset, 2 Batterien, Batteriewechselklammer
<b>Zylinderlänge</b>	Eurozylinder von 30/30 bis 70/70 in 5 mm Schritten erhältlich Schweizer Rundzylinder von 32,5/32,5 bis 72,5/72,5 in 5 mm Schritten erhältlich Sonderlängen auf Anfrage
<b>Funkfrequenz</b>	868 MHz (deutscher Standard)
<b>Funkreichweite</b>	kurze Antenne: typisch 3m, maximal 6m; 180mm Antenne: typisch 4m, maximal 7m - 90° drehbar und somit als Richtungsantenne verwendbar
<b>Verschlüsselung</b>	AES 128 bit mit Challenge Response Verfahren
<b>Schließzyklen mit einem Batteriesatz</b>	ca. 20.000-30.000
<b>Batterie</b>	2x CR2 Lithium Batterien 3 Volt
<b>Temperaturbereich</b>	-20° bis +65° C
<b>Herstellergarantie</b>	24 Monate

1. Messlehre ausschneiden und anstelle des Schließzylinders in die Öffnung schieben. Im ⊕ fixieren.
2. Gewünschte Länge des Zylinders an beiden Seiten ablesen. Achtung: A-Maß ist außen!
3. Beschlagstärke hinzurechnen und auf die nächsten 5 mm **aufrunden**.  
Achtung: Knauf muss auf beiden Seiten Bewegungsspiel haben!



## Europas Nr. 1 bei Fingerprint-Zugangslösungen

### Österreich

ekey biometric systems GmbH  
Lunzerstraße 64, A-4030 Linz  
Tel: +43 732 6910 9669  
office@ekey.net

### Deutschland

ekey biometric systems Deutschland GmbH  
Liebigstraße 18, D-61130 Nidderau  
Tel: +49 6187 90696 0  
deutschland@ekey.net

### Schweiz & Liechtenstein

ekey biometric systems Est.  
Landstrasse 79, FL-9490 Vaduz  
Tel.: +423 235 0880  
schweiz@ekey.net

[www.ekey.net](http://www.ekey.net)

Ihr Fachhändler vor Ort berät Sie gerne: