# Pulse

## Eingabeeinheit

## Pulse PRO









Lock4Safe BV Maasstraat 3d NL-7071VR ULFT The Netherlands

info@lock4safe.com www.lock4safe.com Lock4Safe BV Boschstr. 16 D - 47533 Kleve Germany

T +49 (0)2821 894 41 90 F +49 (0)2821 894 41 99

### Merkmale



#### Pulse-Option:

Tastaturbeleuchtung: (jew. Art.Nr. **/LH**) – (*nur Metall-Pulse!*)

Die Eingabeeinheit Pulse ist eine analoge Tastatur, für alle Schlösser mit Typ Home 2 und Home 10.

#### Pulse- & Pulse-PRO-Option:

Dallas-Lese-Terminal: (jew. Art.Nr. /DL)



#### Pulse- & Pulse-PRO-Option:

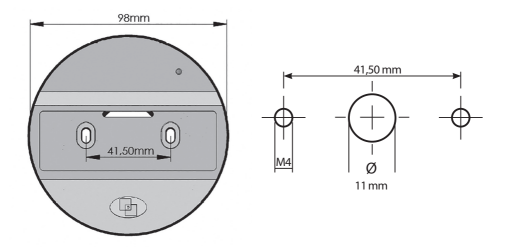
Set zur drehbaren Montage: (jew. Art.Nr. **/R**)

Pulse **PRO** ist, im Gegensatz zum Pulse, ein eigenständiges, digitales Schlosssystem. Die Schlösser der Serie Pulse **PRO** funktionieren nur zusammen mit der Eingabeeinheit Pulse **PRO**.

Nach der Installation muss das System programmiert/konfiguriert werden.

Siehe dazu Hinweise auf Seite 8 dieser Anleitung.

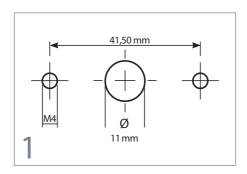
## Einbaumaße



Diese Montageanleitung ist Bestandteil der VdS-Anerkennung und muss genau beachtet werden!





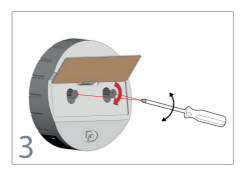


#### Feststehende Montage

- An der Tresortüre die Montage und Kabel-/Spindelbohrungen vorbereiten.
- Kabelbohrung gut entgraten, damit das Kabel nicht beschädigt werden kann.



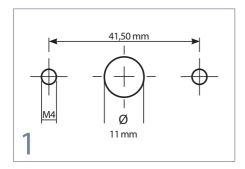
 Folientastatur anheben. Darunter befinden sich Bohrungen für die Montageschrauben.



- Das Kabel durch die Bohrung in der Tresortüre führen und die Eingabeeinheit mit den mitgelieferten Montageschrauben (M4) befestigen.
- Eingabeeinheit ausrichten und dann die Schrauben festziehen (dabei darauf achten, dass keine Kabel eingeklemmt werden).



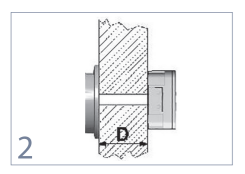
- Oberfläche der eingelassenen Vertiefung für die Tastatur von Staub und Fetten/Ölen befreien.
- Schutzfolie von der Klebeseite der Tastaturmembrane abziehen; die Membrane oben ausrichten und festkleben.
- Folientastatur nach dem Aufkleben nicht mehr lösen.



Mit dem Straightbolt-Schloss EM35:

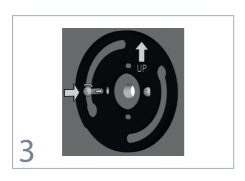
#### Montage als drehbare Tastatur

- An der Tresortüre die Montage und Kabel-/Spindelbohrungen vorbereiten.
- Kabelbohrung gut entgraten, damit das Kabel nicht beschädigt werden kann.



- Die Spindel ablängen und sorgfältig beidseitig entgraten.
- Messen Sie die Türdicke D (von der Montagefläche der Eingabeeinheit zur Montagefläche des Schlosses) und addieren Sie 26 mm (1").

Länge: D (=Türdicke) + 26 mm



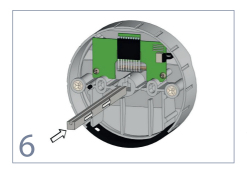
- Die Lagerplatte so an der Türfläche ausrichten, dass "UP" lesbar oben steht.
- · Mit den zwei Befestigungsadaptern anschrauben.



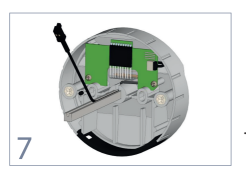
• Die beiden Drehadapter mit den Senkkopfschrauben befestigen.



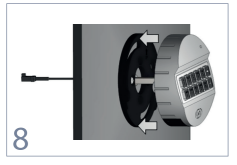
 In die kleine Bohrung auf der Rückseite der Eingabeeinheit erst die Feder und dann den Stift einsetzen.
 (ein wenig Fett verhindert das Herausfallen der Feder).



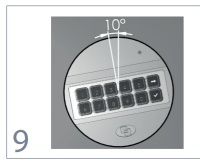
 Die gekerbte Vierkantspindel mit der Schnittkante zuerst bis zum Anschlag in das Gehäuse der Eingabeeinheit schieben.



 Jetzt das Kabel über die gesamte freie Länge der Spindel in die Kerbe drücken sodass es nirgends absteht.



 Kabel und Spindel durch die Bohrung in der Türe schieben.



- Eingabeeinheit mit den Drehadaptern auf die Lagerplatte stecken (10-Uhr-Position).
- Kabeldurchführung kontrollieren und anschließend die Eingabeeinheit nach rechts drehen, bis sie senkrecht steht (12-Uhr-Position) und einrastet (Sie hören ein Klick).
- · Batterie an den Batterieklipp anschließen.

#### Wichtige Hinweise

- 1. Nachdem das Schloss installiert ist, ist die Eingabeeinheit nicht mehr abnehmbar!
- 2. Nur frische 9V-ALKALINE-Blockbatterien von Markenherstellern oder Lithium-Mangan-Batterien (*unsere Art.-Nr: LS-LA9V*) verwenden!

#### Montageanleitung des Schlosses je nach Schlosstyp beachten!

#### Funktionsprüfung der Tastatur I auszuführen bei geöffneter Tresortüre

Schritt	durchzuführen	Bemerkung
1	Halten sie die <b>5</b> gedrückt, bis ein Doppelsignal ertönt und die Leuchte AN bleibt.	
2	Drücken sie alle Tasten in dieser Reihenfolge:	<ul> <li>Drücken sie die Tasten langsam, damit sie die Signale des Schlosses erkennen.</li> <li>Ein Doppelsignal bedeutet, dass die Taste funktioniert.</li> <li>Bei einer Störung erfolgt ein langes Tonsignal.</li> </ul>



## Das Pulse PRO ist im Auslieferungszustand auf einen Installationsmodus eingestellt, der das Testen des Systems vereinfacht:

- Das Schloss öffnet bei Betätigung der Taste 1
- Gleichzeitig wird der Alarmausgang aktiviert.
- In diesem Zustand sind keine Codes im Schloss hinterlegt.

#### auszuführen bei geöffneter Tresortüre:

#### Nach dem Funktionstest muss das Schloss konfiguriert werden:

- Nummer der benötigten Konfiguration in den Tabellen der Bedienungsanleitung (S. 20 23) suchen.
- Taste gedrückt halten, bis die LED dauerhaft leuchtet.
- Zweimal die zweistellige Konfigurationsnummer eingeben (Doppelsignal)
- Taste 🔳 drücken.
- LED blinkt und nach einigen Sekunden erfolgt Doppelsignal.

#### Nach der Konfiguration sind minimal folgende Codes aktiv:

· Manager-Code:

60 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6

· Master-Code:

80 -1-2-3-4-5-6

Weitere Aktionen entnehmen Sie bitte der Pulse-PRO-Bedienungsanleitung.

## Das Schloss kann mit der Reset-Box (Art.-Nr: TL4002/RB) in den Installationsmodus zurückgesetzt werden:

- Am Schloss die Resetbox in Position "BAT" einstecken.
- Taste ok drücken.