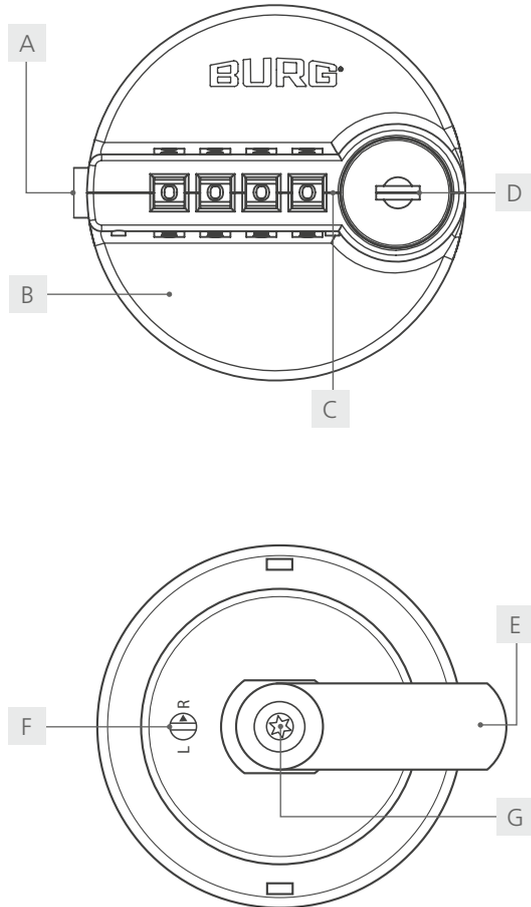




sPinLock 420
Bedienungsanleitung

sPinLock 420



- | | | | |
|---|----------------------------|---|-----------------------|
| A | Entriegelungsknopf | B | Zamak-Gehäuse |
| C | Guide-Line | D | Öffnung für Masterkey |
| E | Riegel | F | Richtungsschraube |
| G | Riegelbefestigungsschraube | | |

Inhalt

Einführung.....	2
Allgemeines.....	2
Technische Daten.....	3
Lieferumfang.....	3
Optionales Zubehör.....	3
Features.....	3
Produktmaße.....	3
Funktionsbeschreibungen.....	3
Einbaumaße.....	4
Konfiguration.....	4 - 5
Bedienung.....	5
Einstellen der Schließrichtung.....	5
Kontakt.....	5

Einführung

Sehr geehrter Kunde,
vielen Dank, dass Sie sich für das **sPinLock 420** entschieden haben - das Zahlencodeschloss für verschiedene Einsatzmöglichkeiten im Möbelbereich.

Das sPinLock 420 eignet sich für den Einsatz in Stahl- und Holz-
möbeln. Es verfügt über vier Zahlenräder zur freien Codewahl
und zusätzlicher Masterkey-Funktion mit Codefindungsmöglich-
keit.

Wichtig: Bitte beachten Sie alle Warnhinweise und lesen Sie die gesamte Bedienungsanleitung durch, bevor Sie mit der Konfiguration beginnen.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen Schließsystem.

Ihre BURG F.W. Lüling KG

Allgemeines

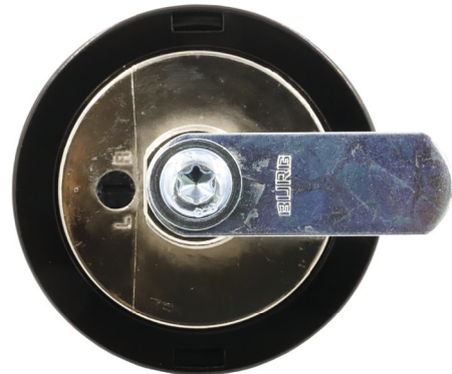
Die neueste Version dieser Anleitung finden Sie unter:
www.burg.de

Datenblatt

Frontansicht



Rückansicht



Technische Daten

Maße	Ø 60 mm
Material	Gehäuse: Zamak Stator: Zamak Riegel: Stahl (vernickelt)
Modus	Privat-Modus
Zahlenräder	4
Zahlenkombinationen	9.999
Schließrichtung	90° R / L
Einbaulochung	16 mm x 19 mm
Schlossbefestigung	M19 Mutter
Maximale Türstärke	1 mm bis 20 mm
Riegeltyp	B
Code (default)	0-0-0-0

Lieferumfang

- 1x Schließsystem sPinLock 420
- 1x M19 Mutter
- 1x Riegel (60 mm)
- 1x Riegelbefestigungsschraube

Optionales Zubehör

- Masterkey (W-SLM-01)
- Weitere Riegel Typ B
(Riegelübersicht unter www.burg.de/downloads)
- Verdrehenschutz (W-MSZ-01)

Features

- Einfache Montage und Bedienbarkeit
- Durch frei drehenden Drehknopf keine Kraftansetzung möglich
- Stabiles und wertiges Metallgehäuse
- Notöffnung und Codefindung durch Masterkey
- 9.999 mögliche Zahlenkombinationen

Funktionsbeschreibungen

Modus: Fest vergebene Berechtigung (Privat-Modus)

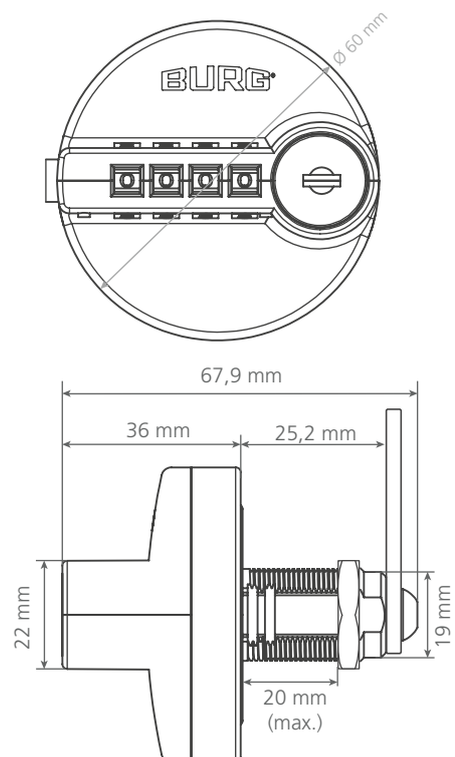
In diesem Modus ist ein Code voreingestellt, mit dem das Schloss bedient werden kann. Dieser Modus eignet sich für Benutzergruppen, bei denen sich die Benutzerrechte nicht permanent ändern sollen, z. B. bei einem Büroschrank.

Masterkey

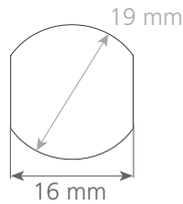
Mithilfe des Masterkeys kann der gültige Code abgelesen und das Schloss geöffnet werden.

Hinweis: Der Masterkey ist nicht im Lieferumfang enthalten. Bei Bedarf kann dieser separat bestellt werden.

Produktmaße



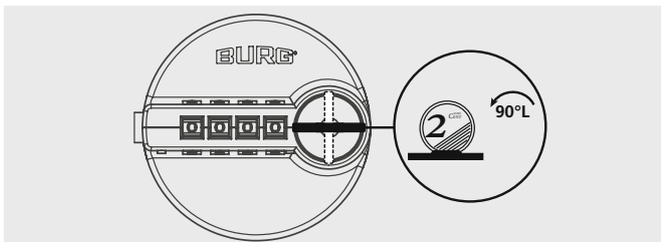
Einbaumaße



Konfiguration

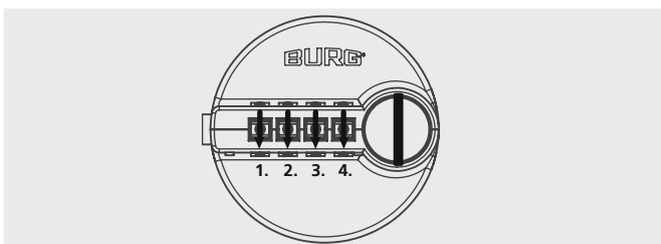
1 Code einstellen

- Schloss in die waagerechte Position bringen und gültigen Code (Werkseinstellung 0-0-0-0) einstellen.
- 2-Cent-Münze in die Zylinderöffnung stecken.
- Zylinder 90° nach links (gegen den Uhrzeigersinn) drehen. *Endposition des Zylinders: 12 Uhr.*

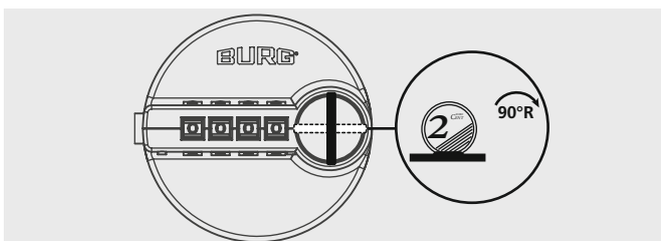


- Position beibehalten und über die Zahlenräder neuen Code einstellen.

Wichtig: Zahlenräder von oben nach unten drehen, mit dem linken Zahlenrad beginnen.

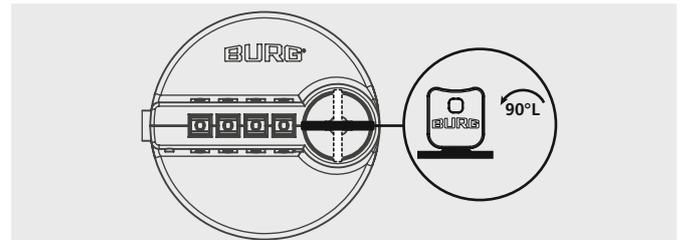


- Zylinder um 90° nach rechts (mit dem Uhrzeigersinn) drehen, um ihn in die Ausgangsposition zu bringen. *Endposition des Zylinders: 3 Uhr.*



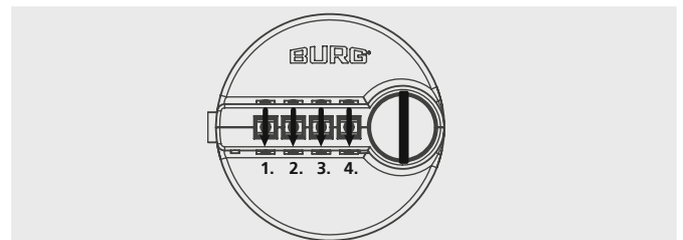
2 Code einstellen mit Masterkey

- Schloss in die waagerechte Position bringen und gültigen Code (Werkseinstellung 0-0-0-0) einstellen.
- Masterkey in die Zylinderöffnung stecken.
- Zylinder 90° nach links (gegen den Uhrzeigersinn) drehen. Der Masterkey verbleibt im Zylinder. *Endposition des Zylinders: 12 Uhr.*

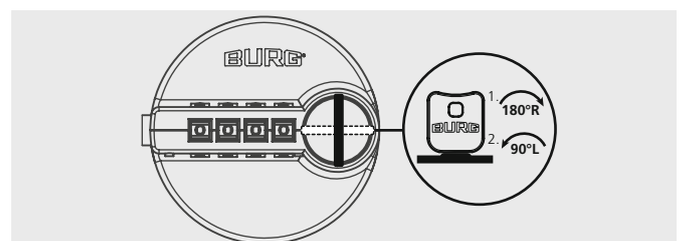


- Position beibehalten und über die Zahlenräder neuen Code einstellen.

Wichtig: Zahlenräder von oben nach unten drehen, mit dem linken Zahlenrad beginnen.

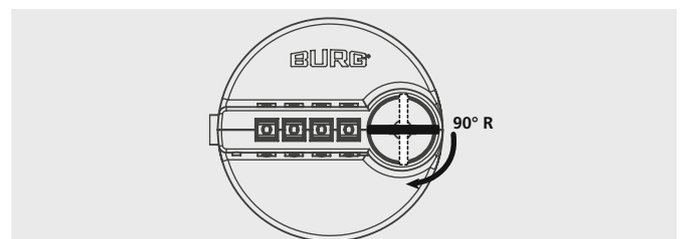


- Zylinder um 180° nach rechts (mit dem Uhrzeigersinn) drehen.
- Zylinder 90° nach links (gegen den Uhrzeigersinn) drehen, um ihn in die Ausgangsposition zu bringen.
- Masterkey abziehen. *Endposition des Zylinders: 3 Uhr.*

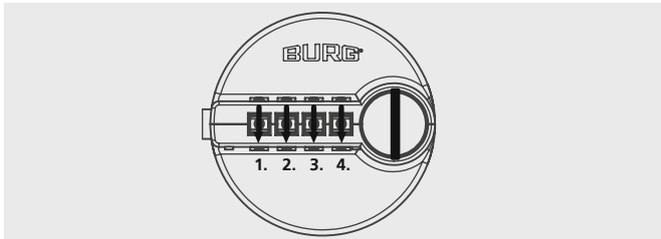


3 Codefindung und Masterkeyöffnung

- Masterkey in die Zylinderöffnung stecken.
- Zylinder 90° nach rechts (mit dem Uhrzeigersinn) drehen. Der Masterkey verbleibt im Zylinder. *Endposition des Zylinders: 12 Uhr.*



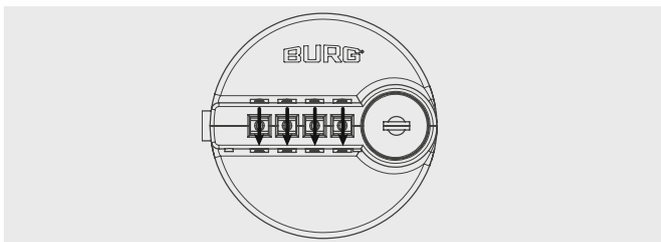
3. Position beibehalten und Zahlenräder nacheinander von oben nach unten drehen, bis diese deutlich einrasten. Mit dem linken Zahlenrad beginnen.
4. Code ablesen. Das Schloss ist geöffnet. Masterkey zurück drehen (Endposition 3 Uhr) und abziehen.



Bedienung

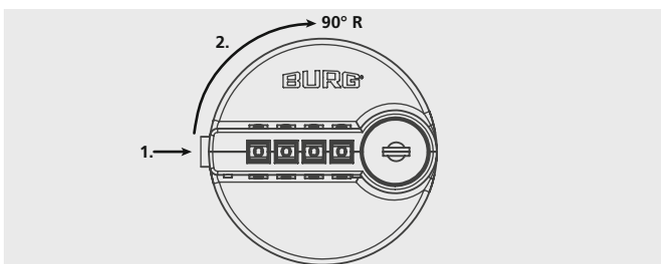
1 Öffnen

1. Den gültigen Code über die Zahlenräder einstellen.
2. Schlossgehäuse drehen, bis es einrastet.



3. Entriegelungsknopf drücken.
4. Mit gedrücktem Knopf das Schloss 90° nach rechts (mit dem Uhrzeigersinn) drehen.

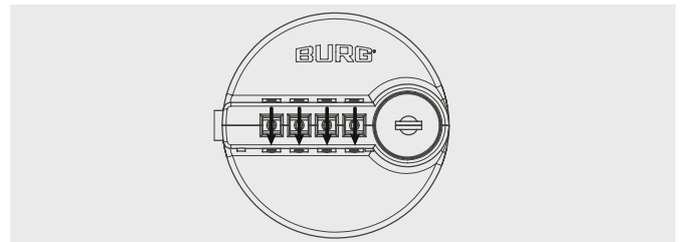
Hinweis: ist die Richtungsschraube auf der Schlossrückseite auf „L“ eingestellt, muss das Schloss um 90° nach links (gegen den Uhrzeigersinn) gedreht werden.



2 Schließen

1. Schloss in die waagerechte Position bringen.
2. Zahlenräder verdrehen.

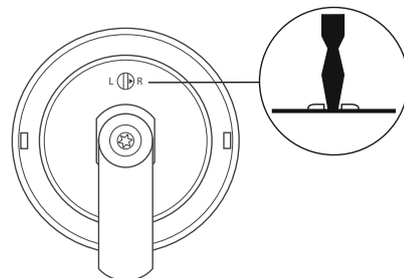
Hinweis: Im geschlossenem Zustand, lässt sich der Entriegelungsknopf nicht mehr drücken. Das Schlossgehäuse lässt sich weiterhin frei drehen.



Einstellen der Schließrichtung

Mit der Richtungsschraube wird eingestellt, ob die Tür nach rechts (bei linksangeschlagenen Türen) oder nach links (bei rechtsangeschlagenen Türen) verriegelt wird.

1. Schlitzschraubendreher an der Riegelverstellungsschraube auf der Rückseite der Tür ansetzen.
2. Schraube vorsichtig, ohne großen Kraftaufwand um 180° in die gewünschte Position (gemäß Abbildung) drehen. Der Pfeil zeigt auf die Schließrichtung.



Kontakt

BURG F. W. Lüling KG

Volmarsteiner Str. 52
58089 Hagen (Germany)
Fon +49(0)23 35/63 08-0
info@burg.de
www.burg.de