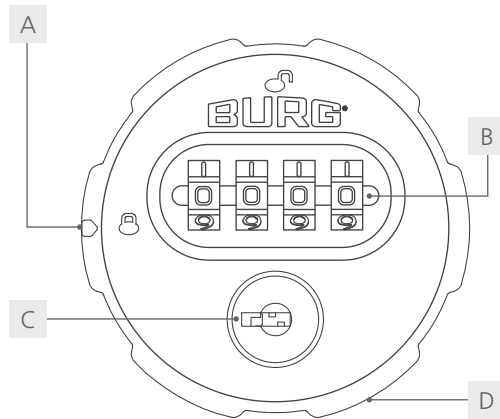




sPinLock 200  
Bedienungsanleitung

## sPinLock 200



- A Zustandsanzeige
- B Guide-Line
- C Öffnung für Masterkey
- D Drehknopf

## Einführung

Sehr geehrte Kunden,  
vielen Dank, dass Sie sich für das **sPinLock 200** entschieden haben - das Zahlencodeschloss für verschiedene Einsatzmöglichkeiten im Möbelbereich.

Das sPinLock 200 eignet sich für den Einsatz in Stahl- und Holzmöbeln. Es verfügt über vier Zahnräder zur freien Codewahl, zusätzlicher Masterkey-Funktion mit Codefindungsmöglichkeit.

**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](http://www.burg.de)

## Inhalt

Einführung.....	2
Allgemeines.....	2
Default-Einstellung.....	2
Technische Daten.....	3
Lieferumfang.....	3
Optionales Zubehör.....	3
Features.....	3
Produktmaße.....	3
Einbaumaße.....	3
Montage.....	4
Funktionsbeschreibungen.....	5
Konfiguration.....	5
Bedienung.....	6
Kontakt.....	6

## Default-Einstellung

Zahlen-Code	0-0-0-0
-------------	---------

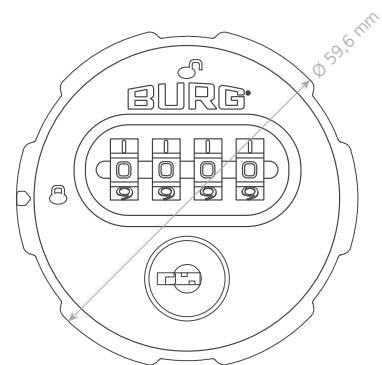
## Datenblatt



### Technische Daten

Maße	107 x 56 x 13 mm
Material	Bedieneinheit: Kunststoff Stator: Zamak Riegel: Stahl (vernickelt)
Modus	Multiuser-Modus
Zahlenräder	4
Zahlenkombinationen	9.999
Schließrichtung	L, R
Einbaulochung	16 x 19 mm
Schlossbefestigung	M19 Mutter
Maximale Türstärke	18 mm

### Produktmaße

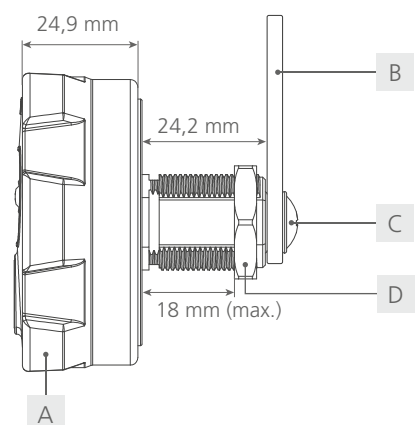


### Lieferumfang

A	Zahlenschloss sPinLock 200	B	Riegel
C	Befestigungsschraube	D	M19 Mutter

### Optionales Zubehör

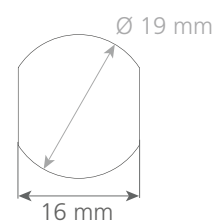
- Masterkey
- Verdrehschutz



### Features

- Einfache Bedienbarkeit
- Ergonomische Handhabe
- Multiuser-Funktion
- Notöffnung und Codeeinsicht durch Masterkey
- Abhörsicherheit/ keine Geräuschbildung
- 9.999 mögliche Zahlenkombinationen

### Einbaumaße



## Montage

- 1 Bereiten Sie die entsprechende Einbaulochung (16 x 19 mm) an Ihrem Möbelstück vor. Stellen Sie sicher, dass der im Lieferumfang enthaltene Riegel im montierten Zustand und bei geschlossener Tür hinter das Schließblech (nicht im Lieferumfang enthalten) oder hinter eine vorhandene Falz Ihres Möbelstücks greift (min. 4mm). Erst dann bohren Sie das für die Montage erforderliche Einbauloch.

*Tipp: sollten Sie Möbel in einer größeren Auflage Fräsen empfiehlt sich die Nutzung von 3D-Step-Daten.*

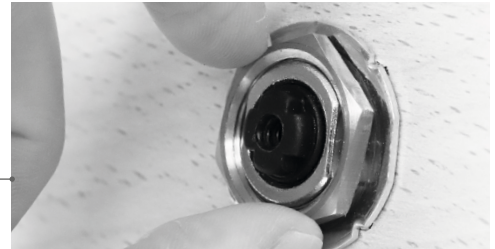
- 2 Stecken Sie die Bedieneinheit von vorne auf die Tür, indem Sie den Stator durch die Einbaulochung schieben. Achten Sie darauf, dass Sie das Schloss gerade aufsetzen.

- 3 Setzen Sie die Mutter auf den Stator und ziehen Sie das Schloss damit ausreichend fest.

*Hinweis: Bei Holzmöbeln kann die Einbaulochung kreisrund gebohrt werden. In dem Fall empfiehlt sich der Einsatz eines Verdrehschutzes (Abbildung). Der Verdrehschutz wird bei der Montage vor der Mutter auf den Stator aufgesetzt und mit der Mutter festgeschraubt.*

- 4 Um die Montage des Riegels zu vereinfachen, bringen Sie das Schloss in den geöffneten Zustand. Setzen Sie dann den Riegel so auf das Riegelkreuz des Stators, dass er sich in der geöffneten Position befindet und halten diesen fest.

- 5 Befestigen Sie den Riegel mit der Schraube. Prüfen Sie ob der Riegel wie gewünscht verschließen kann. Im Optimalfall lässt sich das Schloss leicht verschließen, ohne dass der Riegel dabei unter Spannung gerät.



## Funktionsbeschreibungen

### Modus: Mehrbenutzer-Berechtigung (Multiuser-Modus)

Dieser Modus eignet sich für ständig wechselnde Benutzer, die das Fach nur vorübergehend oder einmal benutzen, z. B. in einer Sportanlage. Dabei kann nach jedem Öffnungsvorgang ein neuer Code eingestellt werden.

*Hinweis: Es ist nicht zwingend erforderlich einen neuen Code einzustellen. Alternativ kann auch der bereits eingestellte Code beibehalten werden.*

### Masterkey

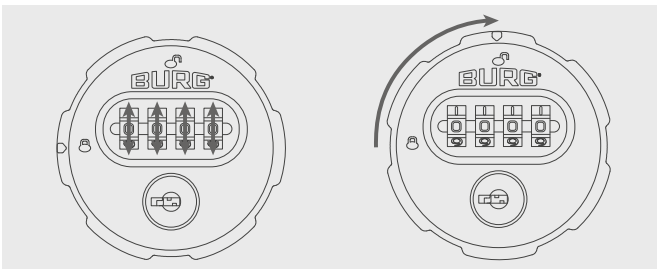
Das Schloss kann über den Masterkey geöffnet werden, falls der Code verloren geht.

*Hinweis: Der Masterkey ist nicht im Lieferumfang enthalten und kann separat bestellt werden.*

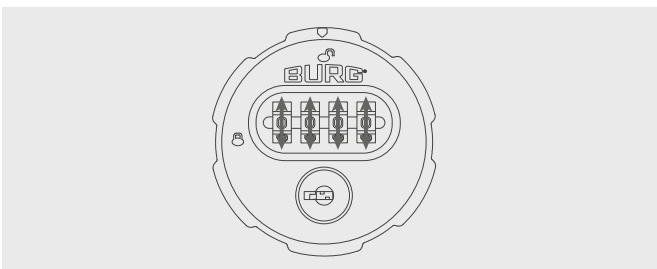
## Konfiguration

### 1 Code einstellen

1. Bringen Sie das Schloss in den geöffneten Zustand. Dazu stellen Sie den gültigen Code (Werkseinstellung 0-0-0-0) über die Zahlenräder ein und drehen den Knauf um 90 Grad nach rechts, bis die Zustandsanzeige auf das geöffnete Schlosymbol zeigt.



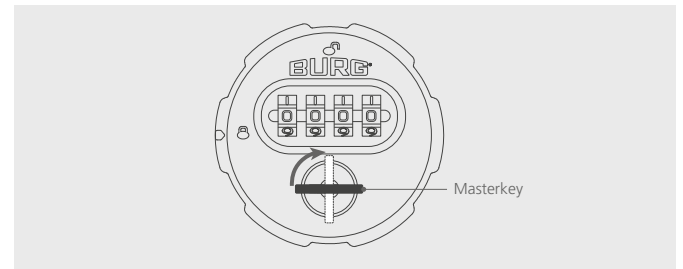
2. Stellen Sie im geöffneten Zustand Ihren Wunschcode ein, indem Sie die Zahlenräder in die entsprechende Position bringen. Orientieren Sie sich dabei an der Guide-Line. Wird das Schloss verschlossen (Drehung gegen den Uhrzeigersinn und Verstellen der Zahlenräder) gilt dieser Code.



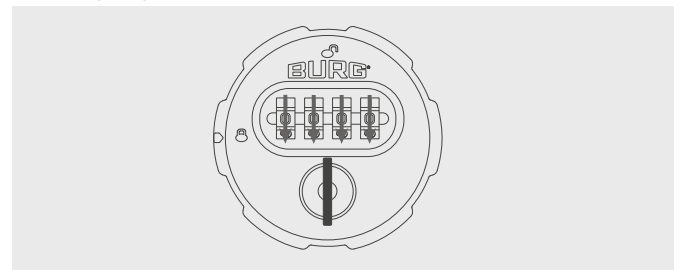
### 2 Codefindung und Masterkeyöffnung

Sie haben die Möglichkeit das Schloss mithilfe des Masterkeys zu öffnen, falls der Code verloren gegangen ist. Durch diesen Vorgang können Sie auch den gültigen Code ablesen.

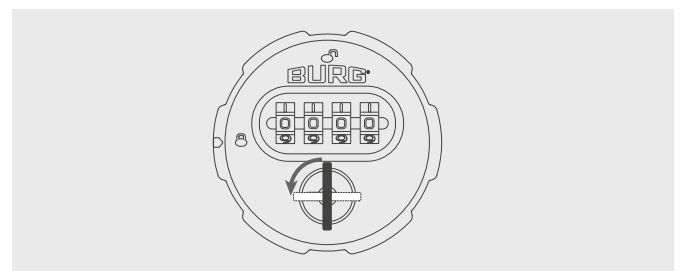
1. Stecken Sie zunächst den Masterkey in die dafür vorgesehene Öffnung (Seite 2) und drehen Sie diesen um 90 Grad nach rechts.



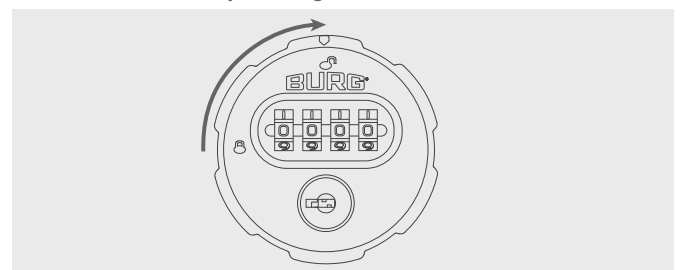
2. Während der Schlüssel in dieser Position verbleibt, drehen Sie jedes Zahlenrad vorsichtig einzeln von oben nach unten bis diese stoppen, beginnend mit dem linken Zahlenrad. Achten Sie darauf erst zum nächsten Zahlenrad überzugehen, wenn das vorherige Zahlenrad an der richtigen Position gestoppt hat. Wenn alle Zahlenräder in der richtigen Position stehen, können Sie den gültigen Code ablesen.



3. Drehen Sie den Schlüssel um 90 Grad nach links und ziehen Sie diesen ab.



4. Drehen Sie den Knauf um 90 Grad nach rechts, bis die Zustandsanzeige auf das geöffnete Schlosymbol zeigt. Das Schloss befindet sich jetzt im geöffneten Zustand.

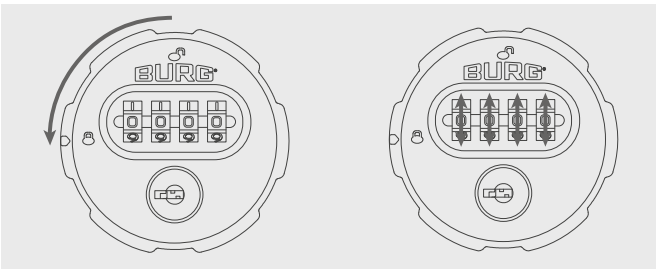


## Bedienung

### 1 Schließen

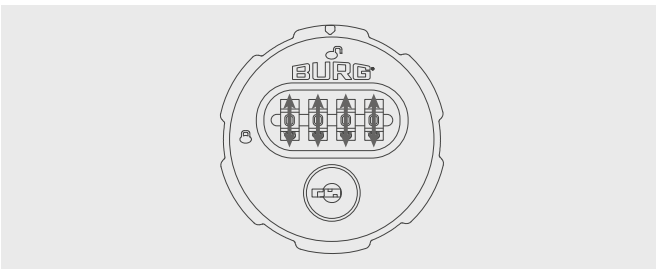
1. Sie haben die Möglichkeit das Schloss mit dem voreingestellten Code oder einem neuen Code zu verschließen. Möchten Sie zum Schließen einen neuen Code verwenden, befolgen Sie die Schritte unter Punkt 1 der Konfiguration „Code einstellen“.

2. Drehen sie nun den Drehknopf um 90 Grad nach links, sodass die Zustandsanzeige auf das geschlossene Schlosssymbol zeigt. Verdrehen Sie die Zahlenräder, um das Schloss zu verschließen.

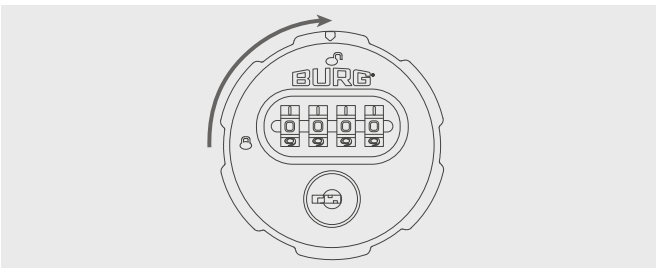


### 2 Öffnen

1. Öffnen Sie das Schloss, indem Sie den zum Schließen verwendeten Code über die Zahlenräder einstellen. Orientieren Sie sich dabei an der Guide-Line (Seite 2).



2. Drehen Sie den Knauf um 90 Grad nach rechts, bis die Zustandsanzeige auf das geöffnete Schlosssymbol zeigt.



## Kontakt

### BURG F.W. Lüling KG

Hegestraße 6  
58300 Wetter (Germany)

Fon +49(0)23 35. 63 08-0  
info@burg.de  
www.burg.de