

# Zweiradschloss

## ZR319



Faltschloss aus gehärteten Stahlgliedern

Einstellbare 4-stellige Zahlenkombination

Gesamtlänge 950 mm

Mit robuster Rahmenhalterung



## BEDIENUNGSANLEITUNG



[facebook.com/BASIGmbH](https://facebook.com/BASIGmbH)



@basi\_gmbh



[www.basi.eu](http://www.basi.eu)

## Allgemeine Hinweise

**Warnhinweise:** Bei anleitungs-konformer und fachgerechter Be-dienung sind keinerlei Gefahren zu erwarten. Kleinteile und Verpackungsma-terialien können von Kindern verschluckt werden und zur Erstickung führen! Achten Sie darauf, dass Kleinteile und Ver-packungsmaterialien nicht in die Hände von Kindern gelangen. Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial sofort.

## Haftungsausschluss

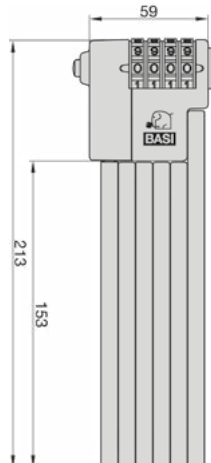
Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden und/oder Verletzungen, die bei unsachgemäßer Handhabung und/ oder bei der Bedienung des Produktes entstehen.

## Bedienungsanleitung

Einstellen der vierstelligen Zahlenkom-bination

- 1) Stellen Sie die Zahlenwalze auf die Grundstellung 0000.
- 2) Drücken Sie den roten Knopf und öff-nen Sie damit das Faltschloss.
- 3) Drehen Sie den seitlich gelegenen Rest-Knopf um 90 Grad im Uhrzeiger-sinn.
- 4) Stellen Sie die Zahlenwalze auf die ge-wünschte Kombination ein und notieren Sie sich Ihre neue Kombination.
- 5) Drehen Sie den Reset-Knopf nach der Auswahl der Ziffernkombination ge-gen den Uhrzeigersinn zurück in die ur-sprüngliche Position.

Die neue Kombination ist nun eingestellt



## **Entsorgung**

Helfen Sie, die Umwelt zu schonen und entsorgen Sie das Produkt und die Ver-

 packungsmaterialien entsprechend den lokalen Vorschriften.

© Copyright

Nachdruck oder Vervielfältigung  
(auch auszugsweise)

nur mit Genehmigung der:  
BASI GmbH  
Konstantinstraße 387  
41238 Mönchengladbach  
Deutschland

2025

Diese Druckschrift, einschließlich aller  
ihrer Teile, ist urheberrechtlich geschützt.

Jede Verwertung außerhalb der engen  
Grenzen des Urheberrechtes ist  
ohne Zustimmung der BASI GmbH  
unzulässig und strafbar.

Das gilt insbesondere  
für Vervielfältigungen,  
Übersetzungen, Mikroverfilmungen  
und die Einspeisung und Verarbeitung  
in elektronischen Systemen.

BASI GmbH  
Konstantinstraße 387  
41238 Mönchengladbach  
Deutschland