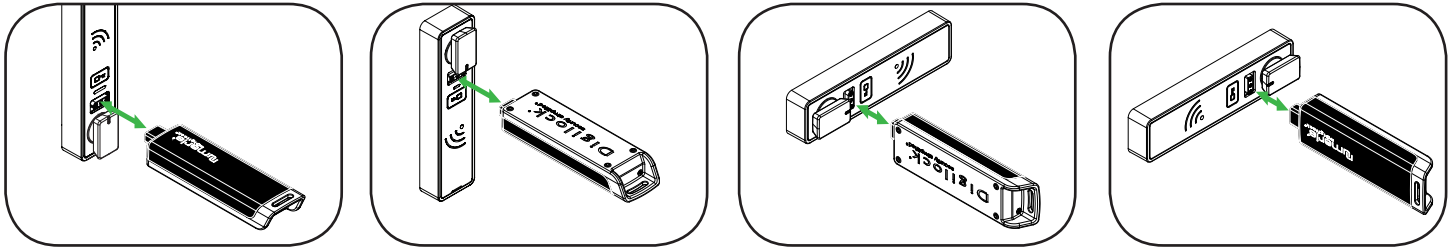


## Schlüssel einführen

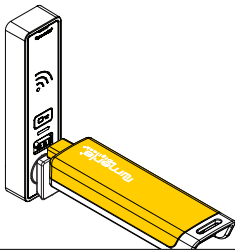


Das Numeris-Logo muss in Richtung der Taste  weisen.

## Einrichtung

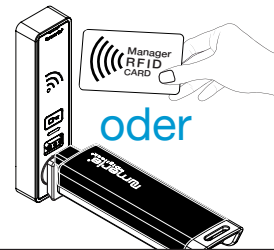
Die Schlösser werden mit Standard-Werkseinstellungen ausgeliefert (Betätigung nur durch Drücken von ). Jedem Schloss müssen ein Programmierschlüssel und ein Verwaltungsschlüssel bzw. -transponder zugewiesen werden.

1



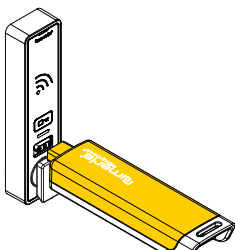
Programmier Schlüssel einführen.  
Ein Doppel-Piepton ertönt, die LED leuchtet auf.

2



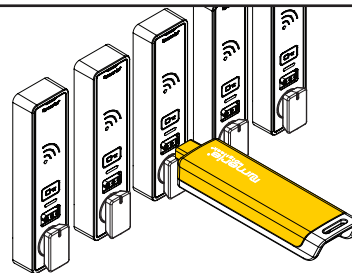
Nacheinander die Verwaltungsschlüssel einführen bzw. RFID-Transponder an den Leser halten, solange die LED blinkt.  
Nach dem Zuweisen eines Verwaltungsschlüssels bzw. -transponders ertönt jeweils ein Doppel-Piepton.

3



Programmier Schlüssel einführen.  
Ein Doppel-Piepton ertönt, die LED erlischt.

4

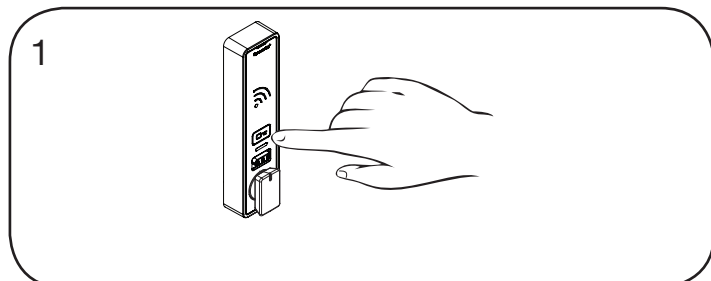


Wiederholen Sie die obenstehenden Schritte für jedes Schloss oder führen Sie alternativ die unter Schnellregistrierung von Schnellregistrierung von Verwaltungstranspondern aufgeführten Schritte durch, um alle Schlösser einzurichten.

## Programmieranleitung

### Schnellregistrierung von Verwaltungstranspondern

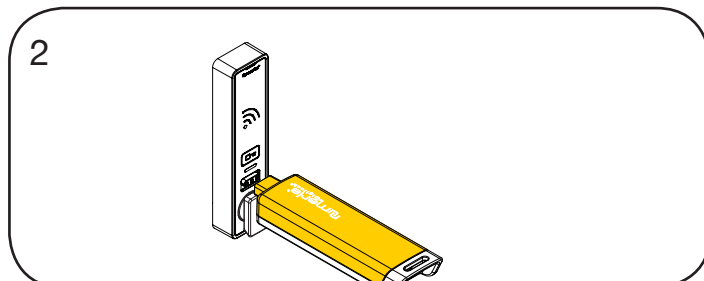
Mit dem Programmierschlüssel kann auf einfache Weise derselbe Satz von Verwaltungstranspondern mehreren Schlössern zugewiesen werden.



1

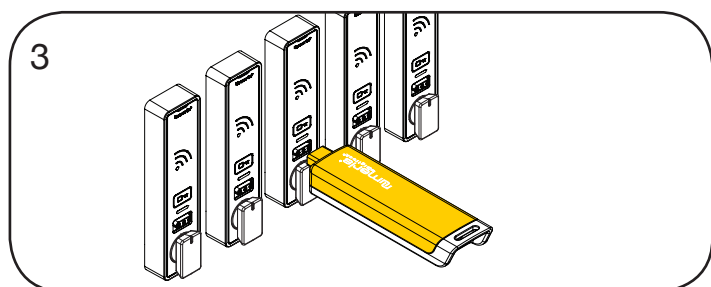
Begeben Sie sich zu einem Schloss, dem die Verwaltungstransponder bereits zugewiesen sind.

Betätigen Sie die Taste und halten Sie sie 10 s lang gedrückt. Nach 5 Sekunden ertönt ein Doppel-Piepton. Nach 10 Sekunden ertönt zweimal ein Doppel-Piepton. Lassen Sie nun die Taste los, die LED beginnt zu blinken.



2

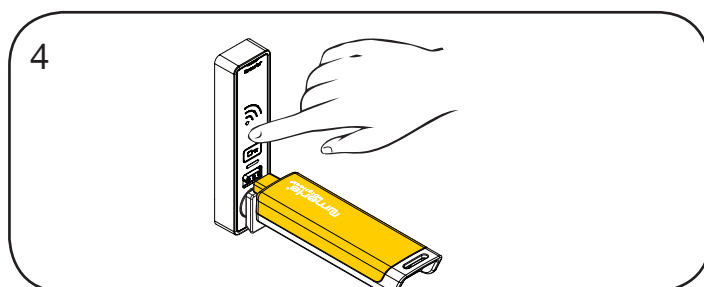
Programmier Schlüssel einführen, solange die LED blinkt.  
Ein Doppel-Piepton ertönt, die LED erlischt.



3

Führen Sie den Programmierschlüssel nun in die Schlösser ein, denen dieselben Verwaltungstransponder zugewiesen werden sollen.

Es ertönen zwei Doppel-Pieptöne und die LED leuchtet zweimal auf, um den erfolgreichen Abschluss der Programmierung zu signalisieren.



4

Abschließen der Schnellregistrierung:\*

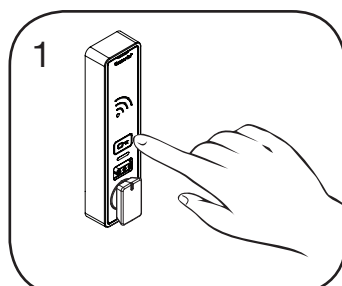
Gehen Sie zu irgendeinem der programmierten Schlösser.

Betätigen Sie die Taste und führen Sie den Programmierschlüssel ein.

\* Der Programmierschlüssel arbeitet solange im Schnellregistrierungsmodus, bis er zur Betätigung eines Schlosses verwendet wird.

### Verwaltungsschlüssel bzw. -transponder hinzufügen

Verwaltungsschlüssel bzw. -transponder können jederzeit einem Schloss zugewiesen werden.

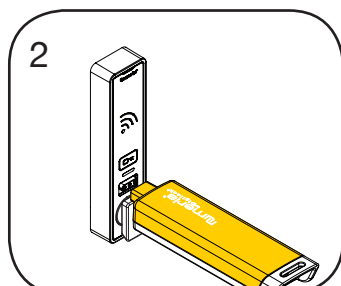


1

Begeben Sie sich zu dem Schloss, dem Sie einen oder mehrere zusätzliche Verwaltungsschlüssel bzw. -transponder zuweisen möchten.

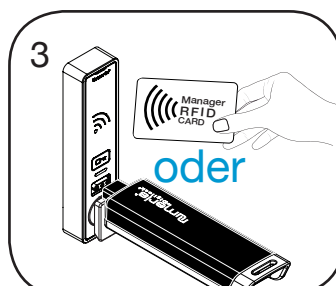
Halten Sie die Taste 5 Sekunden lang gedrückt (nach 5 Sekunden ertönt ein Doppel-Piepton) und lassen Sie die Taste dann los.

Die LED blinkt.



2

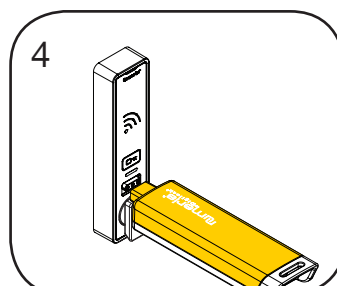
Programmier Schlüssel einführen, solange die LED blinkt.  
Ein Doppel-Piepton ertönt.



3

Nacheinander die Verwaltungsschlüssel einführen bzw. RFID-Transponder an den Leser halten, solange die LED blinkt.

Nach dem Zuweisen jedes Verwaltungsschlüssels bzw. -transponders ertönt jeweils ein Piepton.



4

Programmier Schlüssel einführen.  
Ein Doppel-Piepton ertönt, die LED erlischt.

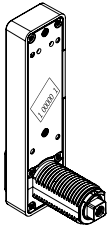
Wiederholen Sie die obenstehenden Schritte für jedes Schloss oder führen Sie alternativ die unter Schnellregistrierung von Verwaltungstranspondern aufgeführten Schritte durch, um dieselben Verwaltungstransponder mehreren Schlössern zuzuweisen.

## Programmieranleitung

### Programmier- oder Verwaltungsschlüssel bzw. -transponder ersetzen

Um zu verhindern, dass verlorene/gestohlene Programmier- oder Verwaltungsschlüssel bzw. -transponder weiterhin funktionieren, müssen die Schlösser neu programmiert werden.

1



#### **Programmierschlüssel ersetzen:**

Notieren Sie die Bestell- oder Seriennummer (auf der Rückseite des Schlosses zu finden).

2

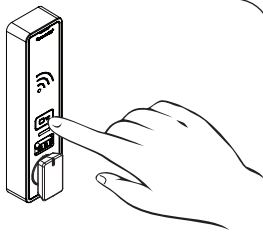


Wenden Sie sich an den Digilock-Support, um einen Ersatzschlüssel zu bestellen.

1a




1b



#### **Verwaltungsschlüssel bzw. -transponder ersetzen:**

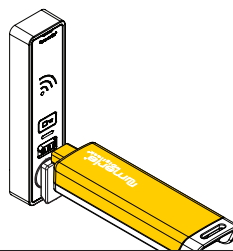
Sammeln Sie alle verbliebenen Verwaltungsschlüssel und -transponder (auch die Ersatzschlüssel) ein.

Begeben Sie sich zu einem Schloss, dem der verlorene/gestohlene Verwaltungsschlüssel bzw. -transponder zugewiesen ist.

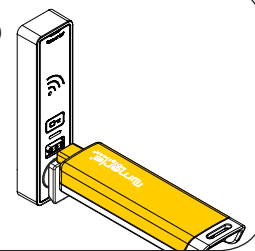
Halten Sie die Taste  5 Sekunden lang gedrückt (nach 5 Sekunden ertönt ein Doppel-Piepton) und lassen Sie die Taste dann los.

Die LED blinkt.

2a



2b



Programmierschlüssel einführen, solange die LED blinkt.  
Ein Doppel-Piepton ertönt.

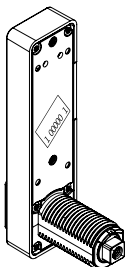
Programmierschlüssel erneut einführen.

Drei Doppel-Pieptöne ertönen, die LED erlischt. Nun sind alle zuvor zugewiesenen Verwaltungsschlüssel und -transponder gelöscht.

Programmieren Sie die übrigen Verwaltungsschlüssel (auch die Ersatzschlüssel) wie unter Verwaltungsschlüssel bzw. -transponder hinzufügen beschrieben.

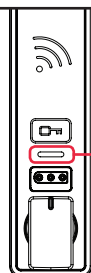
### Funktionsänderung anfordern

1



Notieren Sie die Bestell- oder Seriennummer (auf der Rückseite des Schlosses zu finden).

2



LED-Anzeige

- wechselnder Gebrauch
- persönlicher Gebrauch

Notieren Sie die aktuelle Farbe der LED.

3

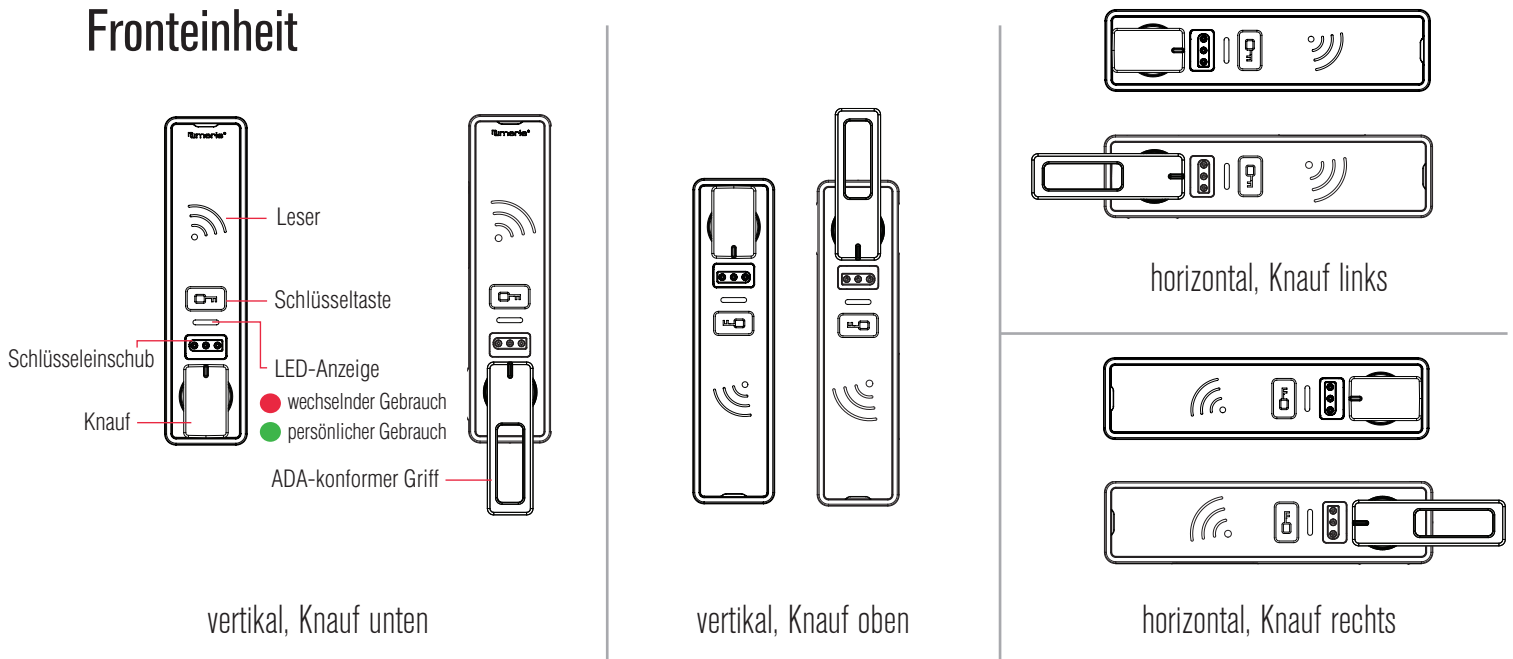


Um die Funktion der Schlösser zu ändern (von wechselndem auf persönlichen Gebrauch und umgekehrt), wenden Sie sich bitte an den Digilock-Support.

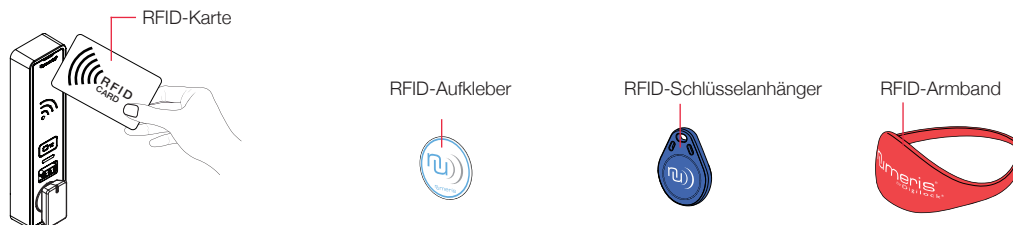
Die Schlösser der Reihe Versa haben ein RFID-Lesegerät und werden mittels eines RFID-Transponders oder eines ADA-konformen Benutzerschlüssels betätigt. Verwaltung und externe Spannungsversorgung per Verwaltungsschlüssel. Programmierung mithilfe eines speziellen Programmschlüssels. Eine für erweiterte Versa-Modelle optional erhältliche App für mobile Geräte ermöglicht eine vereinfachte Verwaltung der Schlösser und bietet Protokollfunktionen.

## Orientierung des Schlosses

### Fronteinheit



### RFID-Transponder



## Schlüssel



	Benutzerschlüssel	Verwaltungsschlüssel <sup>1</sup>	Programmschlüssel <sup>2</sup>
Betätigung des Schlosses	•	•	•
Generalschlüsselfunktion		•	•
Inspektionsfunktion		•	•
externe Stromversorgung		•	•
Zuweisen von Verwaltungsschlüsseln			•
Benutzerschlüssel oder -transponder zuweisen <sup>3</sup> (nur bei persönlichem Gebrauch)		•	
Einstellen von Schlossfunktionen			•

<sup>1</sup> Pro Schloss können bis zu 6 Verwaltungsschlüssel zugewiesen werden.

<sup>2</sup> Pro Schlosssystem ist 1 Programmschlüssel erlaubt.

<sup>3</sup> Pro Schloss können bis zu 20 Benutzerschlüssel oder -transponder zugewiesen werden.