



N E N O K I

Installations- und Bedienungsanleitung



PIN



RFID



APP

Herzlichen Glückwunsch zum Erwerb Ihres NENOKI Smartlocks. Ab jetzt können Sie Ihren Schlüssel vergessen, denn zukünftig schließen Sie Ihre Haustüre einfach mittels Passwort (PIN), RFID-Karte oder App auf. Das NENOKI Smartlock ersetzt den bestehenden Schließzylinder Ihrer Haustüre und lässt sich innerhalb weniger Minuten einbauen.

HINWEIS:

Damit Sie lange Freude an Ihrem NENOKI Smartlock haben, lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig und vollständig durch, bevor Sie es in Betrieb nehmen. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung auf.

Lieferumfang

- NENOKI Smartlock Schließzylinder
- 3 Stück RFID-Karten
- inkl. Batterien (3x AAA Batterien benötigt)
- Silikon-Schutzhülle für den Außengriff
- Inbusschlüssel
- Bedienungsanleitung

Video-Anleitung

Hier finden Sie die Installation und Bedienung Ihres NENOKI Smartlocks schnell und einfach erklärt: www.nenoki.de/tutorials

HINWEIS:

Bevor Sie Ihr NENOKI Smartlock installieren, empfehlen wir Ihnen mit Ihrer Hausratversicherung Rücksprache zu halten, um sich zu vergewissern, dass diese den Einsatz von Smartlocks mitversichert.

WARNUNG!

BATTERIESICHERHEITSHINWEISE

- Batterien von Kindern fernhalten!
- Batterien nicht kurzschließen!
- Batterien nicht wiederaufladen!
- Batterien nicht ins Feuer werfen!
- Batterien nicht zerlegen!
- › Es besteht Explosionsgefahr!
- Bei Batterien besteht Auslaufgefahr!
- Bei ausgelaufenen Batterien, vermeiden Sie den Kontakt von Haut, Augen und Schleimhäuten mit Batteriesäure!
- Bei Kontakt mit Batteriesäure die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser spülen und umgehend einen Arzt aufsuchen! Sollte eine Batterie verschluckt worden sein, ist sofort ein Arzt aufzusuchen!
- Verwenden Sie nur Typ AAA Batterien.
- Verwenden Sie keine gebrauchten mit neuen Batterien.
- Verwenden Sie keine wiederaufladbaren Batterien.
- Wechseln Sie schwache Batterien umgehend aus und tauschen Sie immer alle Batterien gleichzeitig.
- Achten Sie beim Einlegen der Batterien immer auf die richtige Polarität. Diese ist im Batteriefach gekennzeichnet.
- Verschließen Sie das Batteriefach immer zuerst mit dem Kunststoff-Batteriefachdeckel, bevor Sie die Edelstahlabdeckung des Türgriffs montieren.
- Lagern Sie nicht benötigte Batterien in der Verpackung und nicht in der Nähe von metallischen Gegenständen, um einen Kurzschluss zu vermeiden.
- Sie sind verpflichtet leere Batterien in einer Batterie-Sammelstation im Wertstoffhof oder Fachhandel zu entsorgen. Entsorgen Sie sie nicht im Hausmüll!

Bedienelemente Ihres NENOKI



Kompatibilität

Bevor Sie beginnen Ihr neues NENOKI Smartlock zu installieren, vergewissern Sie sich bitte, dass es mit Ihrer Haustüre kompatibel ist.

NENOKI passt:



- bei Türstärken von 55 - 105 mm
- für alle Türen mit europäischem Standard Profilzylinder

NENOKI passt nicht:



- bei kreisrundem Schlüsselloch außen
- bei einem Türbeschlag mit Ziehschutz (Austausch gegen Türbeschlag ohne Ziehschutz notwendig)

Bestehenden Schließzylinder ausbauen

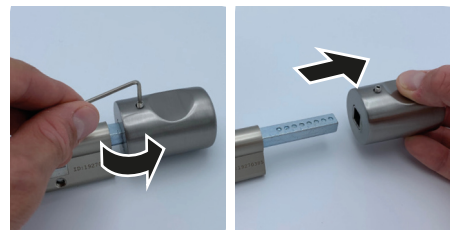
1. Öffnen Sie Ihre Haustüre und schrauben Sie an der Stirnseite die Stulpschraube Ihres Türschlosses heraus.
2. Um Ihren bestehenden Schließzylinder aus dem Haustürschloss ziehen zu können, stecken Sie den Schlüssel in das Türschloss und drehen ihn um ca. 45 Grad, damit der Schließbart bündig im Schließzylinder sitzt.
3. Ziehen Sie den Schließzylinder unter leichtem Wackeln nach innen oder außen aus dem Haustürschloss.



NENOKI Smartlock einbauen

Innengriff des Smartlocks demontieren

1. Schrauben Sie die Schraube der Edelstahl-Griffabdeckung mit dem mitgelieferten Inbusschlüssel auf.
2. Ziehen Sie den Innengriff vorsichtig und vollständig von der Welle ab.



Installation

Außengriff des Smartlocks lösen

- Schrauben Sie auch am Außengriff die Schraube an der Seite der Edelstahl-Griffabdeckung auf.
- Ziehen Sie erneut die Edelstahl-Griffabdeckung mit etwas Kraft vorsichtig ab. Das äußere Batteriefach wird sichtbar.
- Öffnen Sie das Batteriefach und lösen Sie die mittig im Batteriefach sitzende Schraube.
- Nun können Sie den Außengriff flexibel in der Länge einstellen.



HINWEIS:

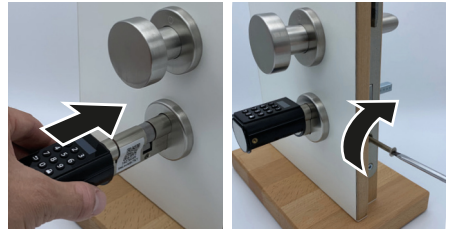
Im Gegensatz zum Innengriff lässt sich der Außengriff aus Sicherheitsgründen nur in der Länge variieren, aber nicht vollständig abnehmen!

NENOKI Smartlock einsetzen

- Setzen Sie nun den NENOKI Schließzylinder von außen in das Haustürschloss ein. Drehen Sie dazu den Schließbart so, dass er bündig im Schließzylinder sitzt. Der Außengriff mit dem Tastenfeld muss sich an der Außenseite der Türe befinden.
- Der NENOKI Schließzylinder hat die richtige Position im Türschloss, wenn Sie durch Drehen der Achse auf der Innenseite das Türschloss verriegeln können (Türriegel kommt aus der Türe).

Installation

- Schrauben Sie nun die Stulpschraube Ihrer Haustüre wieder ein und fixieren Sie so den NENOKI Schließzylinder.

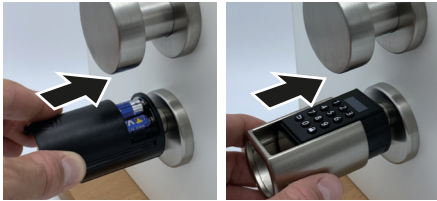


Außengriff montieren & Batterien einlegen

- Schrauben Sie nun den Außengriff mit der Schraube im Batteriefach in der geeigneten Position fest. Achten Sie dabei auf etwas Abstand zur Türe, damit sich der Außengriff später mit der Edelstahlabdeckung drehen lässt, ohne zu schleifen. Die Schraube sitzt richtig in einem der Arretierungslöcher, wenn sie sich ganz im Batteriefach einschrauben lässt und nicht mehr heraussteht.
- Legen Sie nun drei AAA Batterien in das Batteriefach ein. Achten Sie dabei auf die im Batteriefach angegebene Polarität!



- Setzen Sie den Batteriefachdeckel ein, um das Batteriefach zu schließen.
- Schieben Sie die Edelstahl-Griffabdeckung wieder auf den Griff und fixieren ihn mit der Gehäuseschraube an der Seite.



Innengriff montieren

14. Stecken Sie den Innengriff wieder auf die Welle Ihres NENOKI Smartlocks.
15. Schrauben Sie nun auch den Innengriff fest und stellen Sie sicher, dass die Schraube dabei in eines der Arretierungslöcher greift. Achten Sie auf etwas Abstand zur Türe, damit sich der Innengriff drehen lässt ohne zu schleifen!


HINWEIS:

Sollte der Außengriff Ihres NENOKI Smartlocks nicht vollständig witterungsgeschützt sein, verwenden Sie die beiliegende Silikon-Schutzhülle, die Sie einfach über den Außengriff stülpen.

Technische Daten:

Spannung:	3,6 V - 4,8 V
Stromversorgung:	3x AAA Batterien
Stromverbrauch:	< 135 mA
Standby:	< 10 µA
Betriebstemp.:	-30 °C bis +70 °C
IP Schutzart:	IP44 bzw. IP67 mit Silikon-Schutzhülle
Lebensdauer der Batterien:	bis zu 1 Jahr, bei ca. 10 Öffnungen/Tag




NENOKI Smartlock Bedienung

Drücken Sie eine beliebige Taste, z.B. , um das Smartlock einzuschalten. Das Display zeigt den Batteriezustand, die Uhrzeit und das Datum an. Zeigt das Batteriesymbol nur noch halbvoll an, wechseln Sie die Batterien bitte umgehend aus.

HINWEIS:

Datum und Uhrzeit werden automatisch eingestellt, sobald das Smartlock in der „AI Smartlock“ App hinzugefügt wurde.

Menü öffnen:

Ihr NENOKI Smartlock verfügt über ein Menü in welchem Sie z.B. Passwörter und RFID-Karten verwalten können. Um das Menü aufzurufen, muss zunächst das werksseitige Manager Passwort geändert werden (siehe nächste Seite). Das Menü öffnen Sie mit:   Manager Passwort 

1. Passwort (Password)

1. Admin Passwort ändern (Modify)
2. Nutzer Passw. anlegen (Add Pwd)
3. Nutzer Passw. löschen (Del Pwd)
4. Alle Passwörter löschen (Clear All)

2. RFID-Karte anlegen/löschen (Card)

1. RFID-Karte anlegen (Add Card)
2. RFID-Karte löschen (Del Card)
3. Alle RFID-Karte löschen (Clear All)

3. Nicht unterstützt (BLE Remote)

4. Displaysprache Chinesisch (Chinese)

5. Displaysprache Englisch (English)

6. Einstellungen (Setup)

1. Bestätigungston ein (Mute)
2. Bluetooth ein (Close BTLE)
3. Nicht unterstützt (Close NB)
4. Entriegelungsdauer (Lock delay)
5. Version (Version)
6. System Reset (Sys Reset)



Ihr NENOKI Smartlock ist mit einem Manager Passwort (PIN) gesichert. Darüber hinaus können Sie zusätzlich 9 weitere Nutzer Passwörter anlegen. Die Passwörter müssen aus 6 – 12 Ziffern bestehen. Für das Anlegen oder Löschen eines Nutzer Passworts ist jeweils die Eingabe des Manager Passworts notwendig. So behalten Sie stets die Kontrolle darüber, wer Zutritt zu Ihrem Zuhause hat.

Sollten Sie Ihr Manager Passwort einmal vergessen, drücken Sie und und geben Sie bei „Manager Pwd.“ das Geräte-ID Passwort ein, um Ihr Gerät wieder auf die Werkseinstellung zurückzusetzen. Das Geräte-ID Passwort finden Sie auf Ihrem NENOKI Schließzylinder eingraviert, sowie auf dem QR-Code Aufkleber auf der beiliegenden Zubehörschachtel.

Alle Passwörter im Überblick:

Geräte-ID Passwort:

- nicht änderbar
- auf dem Schließzylinder eingraviert (ID:)
- ist unterhalb des QR-Codes auf der Zubehörschachtel aufgedruckt
- nur für Reset auf Werkseinstellungen, nicht zum Entriegeln des Smartlocks

Manager Passwort:

- 6 bis 12-stellig
- wird benötigt für Änderungen, z.B: Nutzer Passwort anlegen/löschen
- zum Ver-/Entriegeln der Türe
- bei Auslieferung **123456**

Nutzer Passwort:

- 6 bis 12-stellig
- bis zu 9 Nutzer Passwörter anlernbar
- zum Ver-/Entriegeln der Türe



WICHTIG:

Das Manager Passwort lautet bei Auslieferung **123456**. Ändern Sie dieses unbedingt, bevor Sie Ihr Smartlock in Betrieb nehmen! Andernfalls können Sie keine Einstellungen vornehmen (z.B. weitere Passwörter oder RFID-Karten anlegen). Bis zur Änderung des Manager Passworts kann jede beliebige RFID-Karte entriegeln!

Werkseitiges Manager Passwort (123456) erstmalig ändern

1. Drücken Sie , zur Aktivierung. Das Tastenfeld leuchtet blau.
2. Drücken Sie die Schloss-Taste , geben Sie das werksseitig eingestellte Manager Passwort **1 2 3 4 5 6** ein und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste .
3. Geben Sie nun Ihr neues Manager Passwort ein (mind. 6-stellig, max. 12-stellig) und drücken Sie die Schloss-Taste .
4. Geben Sie Ihr neues Manager Passwort zur Bestätigung erneut ein und drücken Sie die Schloss-Taste . Bei erfolgreicher Speicherung leuchtet das Tastenfeld grün. Leuchtet das Tastenfeld rot, war die Änderung nicht erfolgreich, der Vorgang muss wiederholt werden.

Merken Sie sich ihr Manager Passwort gut!










Beispiel:

Ändern des werksseitigen Manager Passworts von „123456“ auf „484848“:

> „Manager Pwd.“
1 2 3 4 5 6 > „Modify.“
4 8 4 8 4 8 > „Confirm.“
4 8 4 8 4 8 > „Succeed!“



Manager Passwort ändern










1. Drücken Sie , zur Aktivierung.
2. Drücken Sie die Schloss-Taste  und geben Sie zur Autorisierung Ihr aktuelles Manager Passwort ein und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste .
3. Drücken Sie die Taste , um das Menü „1. Password“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste .
4. Drücken Sie die Taste , um das Menü „1. Modify“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste .
4. Geben Sie nun ein neues Manager Passwort ein (mind. 6-stellig, max. 12-stellig) und drücken Sie die Schloss-Taste .
5. Wiederholen Sie das neue Manager Passwort zur Bestätigung und drücken Sie die Schloss-Taste . Bei erfolgreicher Änderung leuchtet das Tastenfeld grün. Leuchtet das Tastenfeld rot, war die Änderung nicht erfolgreich, der Vorgang muss wiederholt werden.

Beispiel:

Ändern des Manager Passworts von „484848“ auf „987654“:









  > „Manager Pwd.“
  > „1. Password“
  > „1. Modify“
  > „Modify.“
  > „Confirm.“
  > „Succeed!“

Nutzer Passwort anlegen (maximal 9)

1. Drücken Sie , zur Aktivierung.
2. Drücken Sie die Schloss-Taste , geben Sie zur Autorisierung Ihr Manager Passwort ein und bestätigen Sie Ihre Eingabe mit der Schloss-Taste .
3. Drücken Sie die Taste , um das Menü „1. Password“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste .
4. Drücken Sie die Taste , um das Menü „2. Add Pwd“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste .
5. Geben Sie nun das anzulegende Nutzer Passwort ein (mind. 6-stellig, max. 12-stellig) und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste .
5. Geben Sie das neue Nutzer Passwort erneut ein und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste . Das neue Passwort wurde gespeichert und der verwendete Speicherplatz (ID) 01 bis 09 wird angezeigt. Leuchtet das Tastenfeld rot, war die Anlage nicht erfolgreich.

Beispiel:

Anlegen eines neuen Nutzer Passworts „999999“ mit dem geänderten Manager Passwort „987654“:

  > „Manager Pwd.“
  > „1. Password“
  > „2. Add Pwd“
  > „Add Passwd.“
  > „Confirm.“
  > „New User Pwd User: 01“

TIPP:

Notieren Sie sich wem Sie welches Nutzerpasswort (ID) geben. So können Sie bei Bedarf den Zutritt wieder entziehen, indem Sie das jeweilige Nutzer Passwort löschen.



Türe mit Passwort auf- und zusperren

1. Drücken Sie zur Aktivierung.
2. Geben Sie ein angelegtes Nutzer Passwort oder das Manager Passwort ein und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste . Das Display zeigt „Unlocked“.
3. Durch Drehen des Außengriffs können Sie die Türe jetzt für ca. 10 Sekunden entriegeln bzw. verriegeln.

Passwort Fehleingaben

Wird ein falsches Passwort eingegeben, leuchtet die Tastatur rot, das Display zeigt „Wrong Pwd“. Nach 5-maliger Fehleingabe wird das Smartlock für 3 Minuten gesperrt, das Display zeigt „Fail Exceed!“.

Passwort „verstecken“

Vor und nach Ihrem tatsächlichen Passwort können Sie beliebige Zahlen eingeben, um Ihr Passwort bei der Eingabe vor den Blicken Anderer zu schützen.

Beispiel:

Entriegeln der Türe mit dem angelegten Nutzer Passwort „999999“:

7 6 5 4 9 9 9 9 9 9 1 2 3

beliebige Zahlenkombination vor/nach Passwort (max. 30 Ziffern insgesamt)

HINWEIS:

Verriegeln Sie immer Ihre Haustüre beim Verlassen des Hauses und vergewissern Sie sich, dass das Smartlock nicht mehr greift und sich frei drehen lässt.

Von innen lässt sich die Türe jederzeit manuell durch Drehen des Innengriffs auf- und zusperren, auch wenn die Batterien leer sind.

Türe dauerhaft entriegeln (Passage)

1. Drücken Sie zur Aktivierung.
2. Geben Sie ein Passwort ein und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste .
3. Geben Sie das Passwort unmittelbar erneut ein und bestätigen Sie wieder mit der Schloss-Taste . Im Display erscheint „Keep Opening“. Das Smartlock ist nun dauerhaft entsperrt.
4. Um die Entriegelung wieder aufzuheben, geben Sie das Passwort erneut ein und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste .

Ein Nutzer Passwort löschen

1. Drücken Sie zur Aktivierung.
2. Drücken Sie die Schloss-Taste , geben Sie zur Autorisierung Ihr Manager Passwort ein und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste .
3. Drücken Sie die Taste , um das Menü „1. Password“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste .
4. Drücken Sie die Taste , um das Menü „3. Del Pwd“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste .
5. Geben Sie nun den Speicherplatz (ID) des zu löschenden Passworts ein (z.B.) und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste . Bei erfolgreichem Löschvorgang leuchtet das Tastenfeld grün und das Display zeigt „Succeed!“.

Beispiel:

Löschen eines Nutzer Passworts „999999“ mit dem Manager Passwort „987654“:

> „Manager Pwd.“
 > „1. Password“
 > „3. Del Pwd“
 > „Delete Pwd? ID:“
 > „Succeed!“



Alle Nutzer Passwörter löschen

1. Drücken Sie **➔**, zur Aktivierung.
2. Drücken Sie die Schloss-Taste **🔒** geben Sie zur Autorisierung Ihr Manager Passwort ein und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**.
3. Drücken Sie die Taste **1**, um das Menü „1. Password“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**.
4. Drücken Sie die Taste **4**, um das Menü „4. Clear All“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**. Im Display erscheint „Delete All?“
5. Drücken Sie die Taste **1** (Y) für das Löschen aller Passwörter und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**. War der Löschvorgang erfolgreich, leuchtet das Tastenfeld grün und das Display zeigt „Succeed!“. Das Manager Passwort wird dadurch nicht gelöscht.

Beispiel:

Löschen aller Nutzer Passwörter:

- ➔ 🔒 > „Manager Pwd:“
- 9 8 7 6 5 4 🔒 > „1. Password“
- 1 🔒 > „4. Clear All“
- 4 🔒 > „Delete All?“
- 1 🔒 > „Succeed!“



RFID-Karte

Ihr NENOKI Smartlock kann bis zu 20 unterschiedliche RFID-Karten anlernen. Für das Anlegen oder Löschen einer RFID-Karte ist jeweils die Eingabe des Manager Passworts notwendig. Achtung: Bis zur Änderung des werksseitigen Manager Passworts (123456) kann jede beliebige RFID-Karte das Schloss entriegeln!

RFID-Karte anlernen

1. Drücken Sie **➔**, zur Aktivierung.
2. Drücken Sie die Schloss-Taste **🔒**, geben Sie zur Autorisierung Ihr Manager Passwort ein und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**.
3. Drücken Sie die Taste **2**, um das Menü „2. Card“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**.
4. Drücken Sie die Taste **1**, um das Menü „1. Add Card“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**.
5. Legen Sie innerhalb von 10 Sekunden die anzulernende RFID-Karte mittig auf das Tastenfeld. Leuchtet es grün, wurde die neue RFID-Karte erfolgreich angelehrt und der verwendete Speicherplatz (ID) 01 bis 20 wird angezeigt.
6. Sie können nun direkt weitere RFID-Karten anlernen, indem Sie diese jeweils innerhalb von 10 Sekunden auf das Tastenfeld legen.

Beispiel:

RFID-Karte anlernen mit dem Manager Passwort „987654“:

- ➔ 🔒 > „Manager Pwd:“
- 9 8 7 6 5 4 🔒 > „2. Card“
- 2 🔒 > „1. Add Card“
- 1 🔒 > „Adding Card Swipe“
- Karte auflegen > „New User Card: 01“

**TIPP:**

Notieren Sie sich wem Sie welche RFID-Karte (ID) aushändigen. So können Sie bei Bedarf den Zutritt wieder entziehen, indem Sie die entsprechende RFID-Karte (ID) einzeln löschen.

Türe mit RFID-Karte auf-/zusperren

1. Drücken Sie eine beliebige Taste, z.B. **➡**, zur Aktivierung.
2. Legen Sie die RFID-Karte mittig auf das Tastenfeld. Ein Bestätigungston ertönt, das Display zeigt „Unlocked“ und die ID der verwendeten RFID-Karte.
3. Durch Drehen des Außengriffs können Sie die Türe jetzt für ca. 10 Sekunden entriegeln bzw. verriegeln.

RFID-Karte löschen

1. Drücken Sie **➡**, zur Aktivierung.
2. Drücken Sie die Schloss-Taste **🔒**, geben Sie zur Autorisierung Ihr Manager Passwort ein und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**.
3. Drücken Sie die Taste **2**, um das Menü „2. Card“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**.
4. Drücken Sie die Taste **2**, um das Menü „2. Del Card“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**.
5. Geben Sie nun den Speicherplatz (ID) der RFID-Karte ein, die Sie löschen möchten (z.B. **01**) und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**. War der Löschvorgang erfolgreich, leuchtet das Tastenfeld grün und das Display zeigt „Succeed!“.

Beispiel:

RFID-Karte auf Speicherplatz 1 (ID: 01) löschen mit Manager Passwort „987654“:

```
➡ 🔒      > „Manager Pwd:“
987654 🔒 > „2. Card“
2 🔒      > „2. Del Card“
2 🔒      > „Delete Card? ID:“
01 🔒     > „Succeed!“
```

Alle RFID-Karten löschen

1. Drücken Sie **➡**, zur Aktivierung.
2. Drücken Sie die Schloss-Taste **🔒**, geben Sie zur Autorisierung Ihr Manager Passwort ein und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**.
3. Drücken Sie die Taste **2**, um das Menü „2. Card“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**.
4. Drücken Sie die Taste **3**, um das Menü „3. Clear All“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**. Im Display erscheint „Delete All?“
5. Drücken Sie die Taste **1** (Y) für das Löschen aller angelernten RFID-Karten und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**. War der Löschvorgang erfolgreich, leuchtet das Tastenfeld grün und das Display zeigt „Succeed!“.

Beispiel:

Löschen aller Nutzer Passwörter:

```
➡ 🔒      > „Manager Pwd:“
987654 🔒 > „2. Card“
2 🔒      > „3. Clear All“
2 🔒      > „Delete All?“
01 🔒     > „Succeed!“
```

Einstellungen

Einstellungen vornehmen

Im Einstellungsmenü können Sie die folgenden Funktionen einstellen:

- ① Tastentöne ein-/aus > „Mute“
- ② Bluetooth ein-/aus > „Close BLE“
- ③ Nicht unterstützt > „Close NB“
- ④ Entriegelungsdauer > „Lock delay“
- ⑤ Version anzeigen > „Version“
- ⑥ Werkseinstellungen > „Sys Reset“

1. Drücken Sie **➡**, zur Aktivierung.
2. Drücken Sie die Schloss-Taste **🔒**, geben Sie zur Autorisierung Ihr Manager Passwort ein und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**.
3. Drücken Sie die Taste **⑥**, um das Menü „6. Setup“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**.

Sie können nun folgende Funktionen einstellen:

Tastenton ein-/ausschalten

4. Drücken Sie die Taste **①**, um das Menü „1. Mute“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**.
5. Drücken Sie
 - ① = Ja (Y), zum Ausschalten
 - ② = Nein (N), zum Einschalten der Tastentöne. Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der Taste **🔒**.

Bluetooth ein-/ausschalten

4. Drücken Sie die Taste **②**, um das Menü „2. Close BTE“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**.
5. Drücken Sie
 - ① = Ja (Y), zum Ausschalten
 - ② = Nein (N), zum Einschalten der Bluetoothfunktion. Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der Taste **🔒**.

Einstellungen

Bei ausgeschaltetem Bluetooth ist eine Steuerung des NENOKI Smartlocks über die App nicht mehr möglich!

Entriegelungsdauer einstellen

4. Drücken Sie die Taste **④**, um das Menü „4. Lock Delay“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**.
5. Geben Sie nun die gewünschte Entriegelungsdauer von min. 05 bis max. 14 Sekunden ein (z.B. **① ①**) und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**.

Softwareversion anzeigen

4. Drücken Sie die Taste **⑤**, um das Menü „5. Version“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**. Die Versionsnummer der Software wird angezeigt.

Werkseinstellungen wiederherstellen

4. Drücken Sie die Taste **⑥**, um das Menü „6. Sys Reset“ auszuwählen und bestätigen Sie mit der Schloss-Taste **🔒**.
5. Drücken Sie
 - ① = Ja (Y), zum Durchführen
 - ② = Nein (N), zum Abbrechen des Systemresets, der die Werkseinstellungen wiederherstellt. Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der Taste **🔒**.

Hinweis:

Auch das Manager Passwort wird zurückgesetzt auf den Auslieferungszustand 123456. Alle angelegten Passwörter und RFID-Karten werden gelöscht.



Smartphone App

Ihr NENOKI Smartlock ist App-kompatibel. Nutzen Sie z.B. die „AI SmartLock“ App, um das Smartlock mit Ihrem Smartphone per Bluetooth zu steuern und Zugangsrechte an weitere Nutzer der App zu verteilen.

Informationen und eine Anleitung zur Einrichtung der App finden Sie online unter: www.nenoki.de/tutorials

Per App steuerbare Funktionen

- NENOKI Smartlock mit dem Smartphone entriegeln
- Temporäre Passwörter generieren
- Zugriffsrechte für weitere Nutzer der App einrichten und verwalten
- Benachrichtigung bei Ver-/Entriegelung über die App
- Verwaltung mehrerer Smartlocks

HINWEIS:

Wir empfehlen Ihnen das Smartlock in der App ihrem Account hinzuzufügen!

So stellen Sie sicher, dass nur Sie Ihr Smartlock über die App verwalten können. Einmal in der App registriert und unter Ihrem Account hinzugefügt (z.B. mit dem QR-Code), kann das Smartlock mit keinem anderen Account mehr verbunden werden.

Erst wenn Sie das Smartlock wieder aus Ihrem Account löschen, kann es wieder neu einem anderen Account zugeordnet werden.

Reinigung

Reinigen Sie Ihr Smartlock bei Bedarf lediglich mit einem weichen, leicht angefeuchteten Tuch. Entnehmen Sie zuvor die Batterien. Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel und achten Sie darauf, dass keine Feuchtigkeit ins Innere des Gerätes dringt.

ENTSORGUNGSHINWEISE

Verpackung entsorgen

Geben Sie den Verpackungskarton zum Altpapier und entsorgen Sie die Styropor-teile in den Gelben Sack, die Gelbe Tonne oder bei Ihrer Wertstoffsammelstelle.

Produkt entsorgen



Dieses Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden! Als Verbraucher sind Sie verpflichtet, alle elektrischen oder elektronischen Geräte, egal, ob sie Schadstoffe enthalten oder nicht, bei Wertstoffsammelstelle oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können. Entnehmen Sie die Batterien, bevor Sie das Gerät entsorgen.

Batterien entsorgen



Werfen Sie verbrauchte Batterien nicht in den Hausmüll, sondern geben Sie sie in den Sondermüll Ihrer Wertstoffsammelstelle oder in eine Batteriesammelstation im Fachhandel.

Ihre Schlüsselkarte

Geräte-ID:

ID auf dem Schließzylinder eingraviert, nicht veränderbar für Reset auf Werkseinstellungen)

Einbauort:

Manager-Pwd:

Password (PIN):

übergaben an:

Pwd User 01:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pwd User 02:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pwd User 03:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pwd User 04:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pwd User 05:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pwd User 06:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pwd User 07:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pwd User 08:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pwd User 09:	<input type="text"/>	<input type="text"/>

	Nummer:	ausgehändigt an:	Nummer:	ausgehändigt an:
Card-ID 01:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Card-ID 02:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Card-ID 03:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Card-ID 04:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Card-ID 05:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Card-ID 06:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Card-ID 07:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Card-ID 08:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Card-ID 09:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Card-ID 10:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

WICHTIG: Verwahren Sie die hier notierten Daten sicher und für Dritte unzugänglich!



N E N O K I

Ihr elektronischer
Türschließzylinder



www.nenoki.de