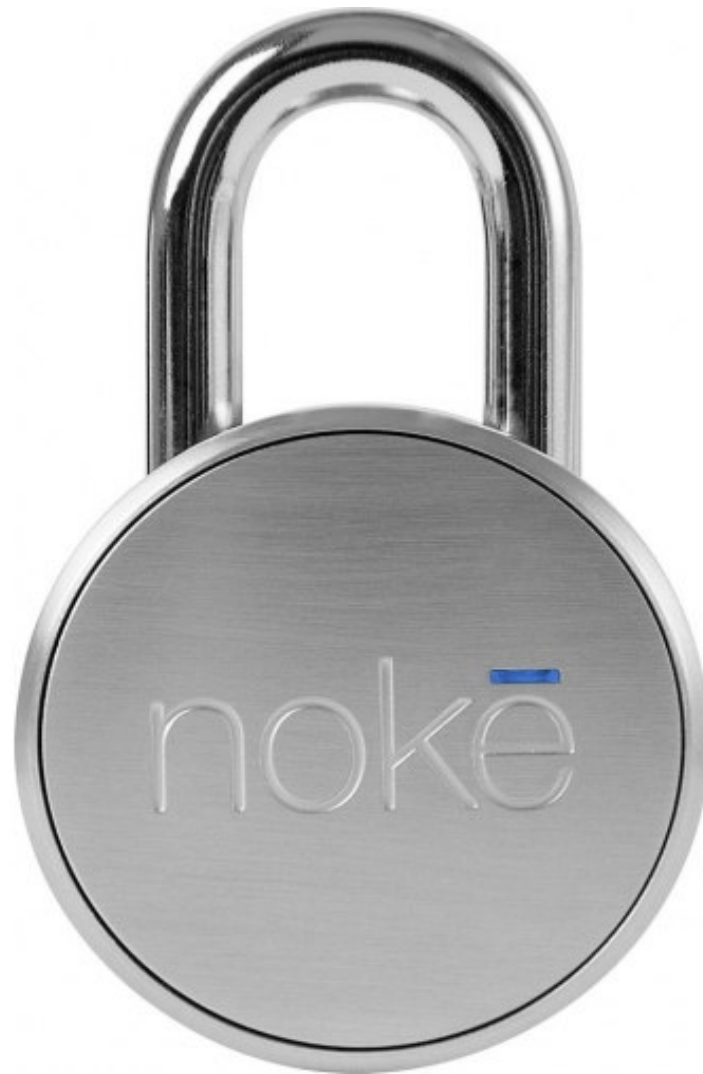


# Bluetooth Schlösser Noke



## Kapitel 21







01  
02  
03  
04  
05  
06  
07  
08  
09  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22



# nokē

## Smarte Schlösser, per Handy entsperrt



-  Witterungsbeständig
-  Einfaches und sicheres Teilen
-  Bluetooth Smart 4.0 fähig
-  Kein Schlüssel oder Code notwendig
-  Quick Click öffnet ohne Handy
-  Starthilfe bei leerer Batterie
-  Solides Gehäuse mit gehärtetem Stahlbügel
-  Du siehst wer, wann und wo Noke verwendet hat



### Bluetooth Fob

Mit dem aktiven Transponder lassen sich Noke Schlösser ohne Smartphone entsperren.



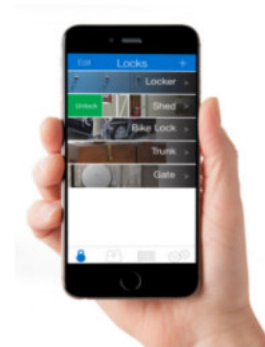


- 01
- 02
- 03
- 04
- 05
- 06
- 07
- 08
- 09
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22



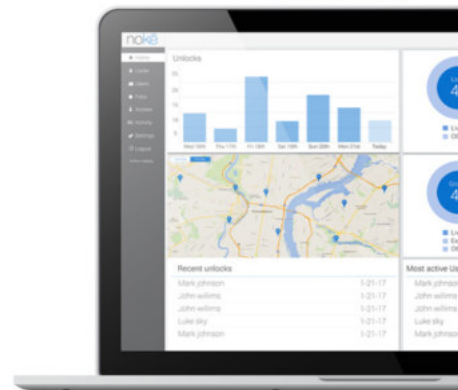
### Noke für Endanwender

- Bedienung und Verwaltung mit Noke App
- Verwaltung von bis zu 10 Schlössern
- Öffnen mit selbstgewählten Quick Clique Code



### Noke Pro für Industrie

- Bedienung mit Noke Pro App
- Verwaltung unbegrenzter Anzahl von Schlössern mit webbasierter Software auf stabilem Webportal
- Vergabe von Zutrittsberechtigungen an Einzelpersonen oder Gruppen
- Sofortige Anzeige von Schließereignissen und Standortdaten der Schlösser über die Cloud
- Öffnen mit vom System vergebenen Quick Clique Code
- Export von Ereignissen



#### Kompatibilität

Die gesamte Noke Hardware ist mit Bluetooth 4.0 (BTLE) Geräten kompatibel.  
 Apple iOS 7 oder höher.  
 Android 4.4 oder höher.  
 Windows 10 oder höher.



#### Zertifizierungen

FCC ROHS CE TELEC WEEE



**Artikel 6112**

Bluetooth Schlüsselanhänger; kompatibel mit allen Noke  
Schlössern; IP66; Temperaturbereich -23°C bis 65°C; 2032

Knopfzelle

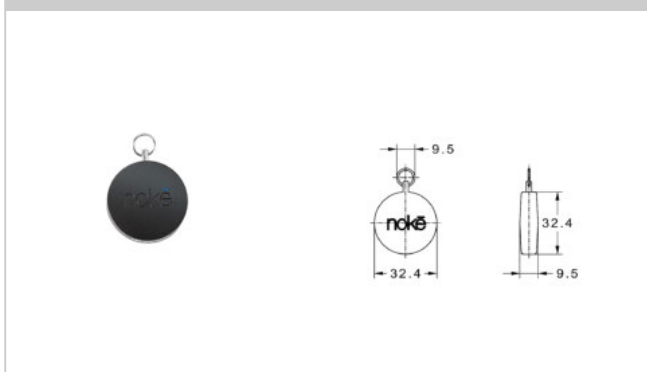
**Artikel 6100**

Schutzhülle für Vorhängeschloss 6110; aus Silikon; schützt gegen  
Schläge; erhöht den Schutz gegen Feuchtigkeit

**Artikel 6111**

Schlosskabel und Halterung für Vorhängeschloss 6110

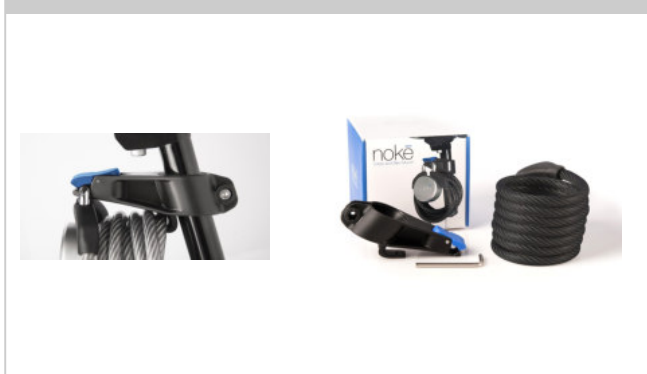
6112  
Bluetooth Fob



6100  
Schutzhülle



6111  
Schlosskabel und Halterung



Artikel-Nr.	Batterie	Schutzklasse	Temperaturbereich	Ausführung	VE	Lagerware
6112.00105	2032 Knopfzelle	IP66	-23°C bis 65°C			✓
6100.00025:001				Silikon Schutzhülle	1 St	✓
6111.00005-05				schwarz	1 St	✓

**Artikel 6110**

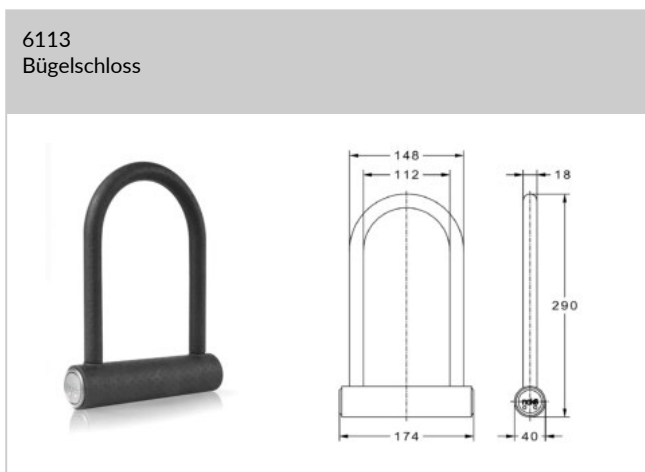
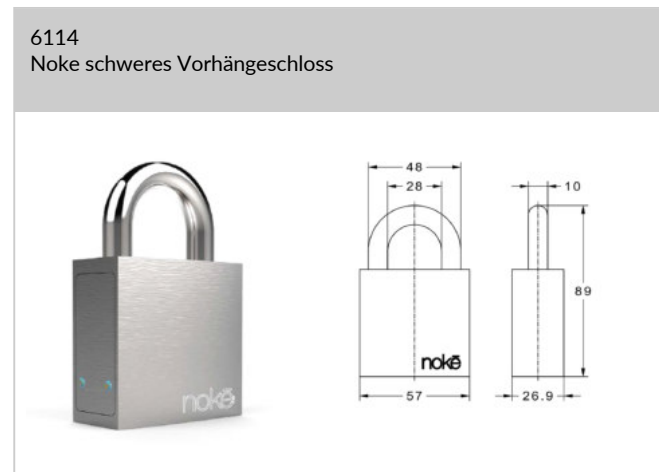
Bluetooth Vorhängeschloss; 2. Generation mit neuer Firmware; für mittlere und niedrige Sicherheitsanwendungen; Bügel 8mm gehärteter Stahl; Stahlgehäuse; IP66; Temperaturbereich -23°C bis 65°C; 2032 Knopfzelle

**Artikel 6114**

schweres Bluetooth Vorhängeschloss; für hohe Sicherheitsanwendungen; Bügel 10mm gehärteter Stahl; Stahlgehäuse; IP67; Temperaturbereich -55°C bis 85°C; 1/2AA Batterie

**Artikel 6113**

Bluetooth Bügelschloss; mit Alarm; Bügel 18mm gehärteter Stahl; Stahlgehäuse; IP66; Temperaturbereich -23°C bis 65°C; integrierter Lithium Polymer Akku



Artikel-Nr.	Batterie	Bügelstärke	Schutzklasse	Temperaturbereich	Lagerware
6110.00138	2032 Knopfzelle	8 mm	IP66	-23°C bis 65°C	✓
6114.00138	1/2 AA	10 mm	IP67	-55°C bis 85°C	
6113.23005	Lithium Polymer Akku	18 mm	IP66	-23°C bis 65°C	✓

**Artikel 2003.6110.01**  
Noke Acryl-Display; Beschreibung auf Deutsch; ohne  
Vorhängeschloss

**Artikel 2003.6110.02**  
Kartondisplay; für 4 Noke Vorhängeschlösser 6110; Beschreibung auf  
Deutsch; Maße B/T/H: ca. 46/36/25 cm; geliefert ohne  
Vorhängeschlösser

2003.6110.01  
Noke Acryl-Display



2003.6110.02  
Noke Kartondisplay



Artikel-Nr.	Ausführung	VE	Lagerware
2003.6110.00138:001	Acryl-Display ohne Vorhängeschloss	1 St	✓
2003.6110.00138:002	Kartondisplay ohne Vorhängeschlösser	1 St	✓