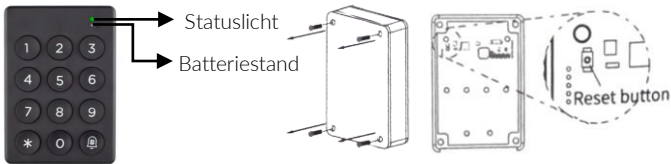
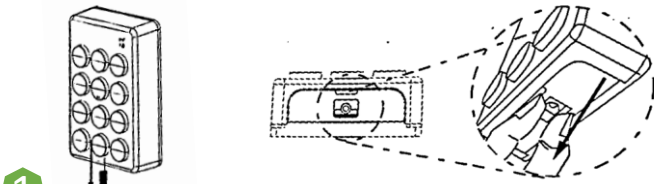


6. Abbildungen der Tasten und des Lichts



Richtige PIN-Nummer: Grüne LED leuchtet für 2 Sekunden
Falscher Passcode: Rote LED leuchtet für 2 Sekunden
Drücken Sie eine der Tasten, die grüne Led flackert einmal.
Es kann keine Verbindung zu einem Schloss hergestellt werden: Die rote LED flackert 3 Mal.
Schwache Batterie: Die Warn-LED für schwache Batterie leuchtet.
Paring-Modus: Das grüne Licht flackert ständig.

7. Batterie ersetzen



- 1
- Entfernen Sie die Schraube, drücken Sie die Klemme zusammen und ziehen Sie den Batteriehalter heraus.
-
- 2
- Legen Sie 4 AAA-Batterien richtig ein, drücken Sie die Klemme zusammen und schieben Sie den Batteriehalter in das Fach, dann ziehen Sie ihn mit der Schraube fest.

Entsorgung
Das Funk - Tastatur enthalten elektronische Bestandteile und gehören in den Elektronik-Sondermüll.

8. APP Installation .



1.
- Aktivieren Sie die APP, wählen Sie das Schloss aus, dem Sie einen Funk - Tastatur hinzufügen möchten.
-
2.
- Drücken Sie die Taste Einstellungen.
-
3.
- Drücken Sie die Taste "Zubehör managen."
-
4.
- Tippe auf den Button an der unteren rechten Ecke.
-
5.
- Tippe auf den button " Funk-Tastatur hinzufügen"
-
6.
- Wenn deine Funk-Tastatur nicht in der Liste auftaucht, drücke die Hardware Reset auf der tastatur oder gib *529# ein.
-
7.
- Tippe auf das grüne + um Ihr Funk-Tastatur hinzufügen.
-
8.
- Gib dem Funk-Tastatur einen Namen und tippe auf
- HINZUFÜGEN**
- .
-
9.
- Das Funk-Tastatur wurde nun erfolgreich mit der XLOCK APP verknüpft.
-
10.
- Gehen Sie nun zurück zu dem Schloss, in dem Sie die Funk Tastatur hinzugefügt haben. Drücken Sie das Pincode-Symbol im Display-Menü. Und Sie können nun einen Pincode für Ihr Schloss erstellen.

XLOCK Wireless Keypad



1. Technische Daten

Model	XLOCK Wireless Keypad
Abmessungen	67,7 x 96,3 x 29,9 mm
Power	4 x AAA
Voltage	3V
Standby-by power consumption	< 10µA
App / Cloud System	XL Lock Manager APP, Webservice: www.xlock.app ; Made in Austria

2. Wartung, Pflege, Lagerung und Transport

- ACHTUNG!**
- Verwenden Sie nur ein trockenes und weiches Tuch zum Reinigen.
 - Verwenden Sie keine Reinigungsmittel und Chemikalien.
 - Lagern Sie das Produkt kühl und trocken.
 - Lagern Sie das Produkt bei längerem Nichtgebrauch für Kinder unzugänglich und in trockener und staubgeschützter Umgebung.
 - Heben Sie die Originalverpackung für den Transport auf.

3. Entsorgungshinweise

Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Deren Bestandteile müssen getrennt der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, weil giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Gesundheit und Umwelt nachhaltig schädigen können. Sie sind als Verbraucher nach dem Elektrogesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Betriebsanleitung und/oder der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit dieser Art der Stofftrennung, Verwertung und Entsorgung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

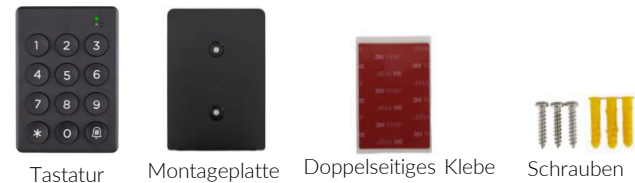
4. Verpackung

Verpackungen können kostenlos in den entsprechenden Sammelstellen entsorgt werden - Papier in der Papiertonne, Kunststoffe im gelben Sack und Glas im Altglas-Container.

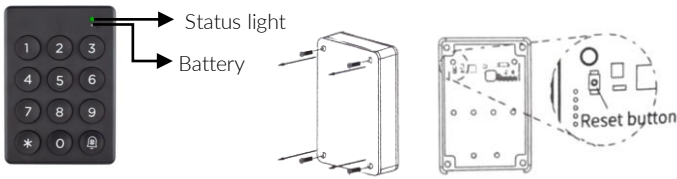
5. EG - Konformitätserklärung

CE Mit dem CE Zeichen erklärt XLOCK, eine registrierte Handelsmarke der Data mobile, dass das Produkt die grundlegenden Anforderungen und Richtlinien europäischen Bestimmungen erfüllt.

6. Verpackungs-Zubehör

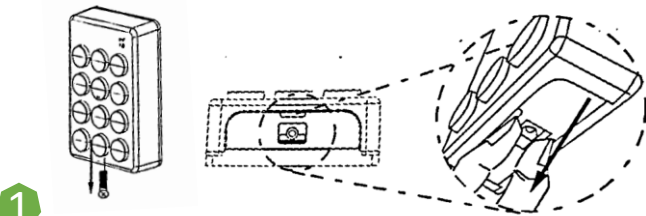


6. Images of buttons and light



Correct PIN number: Green LED lights up for 2 seconds
Incorrect passcode: Red LED lights up for 2 seconds
Press one of the buttons, the green LED flickers once.
Unable to connect to a lock: the red LED flickers 3 times.
Low Battery: The Low Battery Warning LED is lit.
Paring Mode: The green light flickers constantly.

7. Replace battery



1. Remove the screw, squeeze the clamp and pull out the battery holder.
2. Insert 4 AAA batteries correctly, squeeze the clamp and slide the battery holder into the compartment, then tighten it with the screw.

Disposal
The wireless keyboard contain electronic components and belong in the electronic hazardous waste.

8. APP Installation



1. Activate the APP, select the lock to which you want to add a wireless keyboard.
2. Press the settings button.
3. Press the Manage Accessories button.
4. Tap the button at the bottom right corner.
5. Tap the Add Wireless Keyboard button
6. If your wireless keyboard does not appear in the list, press the hardware reset on the keyboard or enter *529#.
7. Tap the green button (+) to add your wireless keyboard.
8. Give the wireless keyboard a name and tap ADD.
9. The wireless keyboard has now been successfully linked to the XLOCK APP.
10. Now go back to the lock where you added the wireless keyboard. Press the pin code icon in the display menu. and you can now create a pin code for your lock.

XLOCK Wireless Keypad




1. Specifications

Model	XLOCK Wireless Keypad
Dimensions	67,7 x 96,3 x 29,9 mm
Power	4 x AAA
Voltage	3V
Standby-by power consumption	< 10µA
App / Cloud System	XL Lock Manager APP, Webservice: www.xlock.app ; Made in Austria


2. Maintenance, care, storage and transport

ATTENTION!
Use only a dry and soft cloth for cleaning.
Do not use detergents and chemicals.
Store the product in a cool and dry place.
Store the product out of the reach of children and in a dry and dust-protected environment when not in use for a long time.
Keep the original packaging for transport.


3. Disposal instructions

 According to the European WEEE Directive, electrical and electronic equipment must not be disposed of with household waste. Their components must be recycled or disposed of separately, because toxic and hazardous components can cause lasting damage to health and the environment if disposed of improperly. As a consumer, you are obliged under the Electrical and Electronic Equipment Act (ElektroG) to return electrical and electronic equipment free of charge at the end of its service life to the manufacturer, the point of sale or to public collection points set up for this purpose. Details are regulated by the respective state law. The symbol on the product, the operating instructions and/or the packaging indicates these regulations. By separating, recycling and disposing of old equipment in this way, you are making an important contribution to protecting our environment.

4. Packaging

 Packaging can be disposed of free of charge in the appropriate collection points - paper in the paper bin, plastics in the yellow bag and glass in the waste glass container.

5. EG - Declaration of Conformity

 With the CE mark XLOCK, a registered trademark of Data Mobile, declares that the product meets the essential requirements and directives European regulations.

6. Packaging Accessories

