

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd.. ALL RIGHTS RESERVED.

Any and all information, including, among others, wordings, pictures, graphs are the properties of Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (hereinafter referred to as “EZVIZ”). This user manual (hereinafter referred to as “the Manual”) cannot be reproduced, changed, translated, or distributed, partially or wholly, by any means, without the prior written permission of EZVIZ. Unless otherwise stipulated, EZVIZ does not make any warranties, guarantees or representations, express or implied, regarding to the Manual.


### **About this Manual**

The Manual includes instructions for using and managing the product. Pictures, charts, images and all other information hereinafter are for description and explanation only. The information contained in the Manual is subject to change, without notice, due to firmware updates or other reasons. Please find the latest version in the EZVIZ™ website (<http://www.ezvizlife.com>).

### **Revision Record**

New release – January, 2019

### **Trademarks Acknowledgement**

ezviz™, ™, and other EZVIZ’s trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions. Other trademarks and logos mentioned below are the properties of their respective owners.

### **Legal Disclaimer**

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, THE PRODUCT DESCRIBED, WITH ITS HARDWARE, SOFTWARE AND FIRMWARE, IS PROVIDED “AS IS”, WITH ALL FAULTS AND ERRORS, AND EZVIZ MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, MERCHANTABILITY, SATISFACTORY QUALITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY. IN NO EVENT WILL EZVIZ, ITS DIRECTORS, OFFICERS, EMPLOYEES, OR AGENTS BE LIABLE TO YOU FOR ANY SPECIAL, CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL, OR INDIRECT DAMAGES, INCLUDING, AMONG OTHERS, DAMAGES FOR LOSS OF BUSINESS PROFITS, BUSINESS INTERRUPTION, OR LOSS OF DATA OR DOCUMENTATION, IN CONNECTION WITH THE USE OF THIS PRODUCT, EVEN IF EZVIZ HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, IN NO EVENT SHALL EZVIZ’S TOTAL LIABILITY FOR ALL DAMAGES EXCEED THE ORIGINAL PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT.

EZVIZ DOES NOT UNDERTAKE ANY LIABILITY FOR PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE AS THE RESULT OF PRODUCT INTERRUPTION OR SERVICE TERMINATION CAUSED BY: A) IMPROPER INSTALLATION OR USAGE OTHER THAN AS REQUESTED; B) THE PROTECTION OF NATIONAL OR PUBLIC INTERESTS; C) FORCE MAJEURE; D) YOURSELF OR THE THIRD PARTY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, USING ANY THIRD PARTY’S PRODUCTS, SOFTWARE, APPLICATIONS, AND AMONG OTHERS.

REGARDING TO THE PRODUCT WITH INTERNET ACCESS, THE USE OF PRODUCT SHALL BE WHOLLY AT YOUR OWN RISKS. EZVIZ SHALL NOT TAKE ANY RESPONSIBILITIES FOR ABNORMAL OPERATION, PRIVACY LEAKAGE OR OTHER DAMAGES RESULTING FROM CYBER ATTACK, HACKER ATTACK, VIRUS INSPECTION, OR OTHER INTERNET SECURITY RISKS; HOWEVER, EZVIZ WILL PROVIDE TIMELY TECHNICAL SUPPORT IF REQUIRED. SURVEILLANCE LAWS AND DATA PROTECTION LAWS VARY BY JURISDICTION. PLEASE CHECK ALL RELEVANT LAWS IN YOUR JURISDICTION BEFORE USING THIS PRODUCT IN ORDER TO ENSURE THAT YOUR USE CONFORMS TO THE APPLICABLE LAW. EZVIZ SHALL NOT BE LIABLE IN THE EVENT THAT THIS PRODUCT IS USED WITH ILLEGITIMATE PURPOSES.

IN THE EVENT OF ANY CONFLICTS BETWEEN THE ABOVE AND THE APPLICABLE LAW, THE LATTER PREVAILS.

# Γρήγορη ρύθμιση

Οδηγίες

Επισκόπηση

Εγκατάσταση κλειδαριάς

Ρυθμίσεις κλειδαριάς

Χρήση κλειδαριάς

Συντήρηση

Παράρτημα

Επισκεφτείτε τον παρακάτω σύνδεσμο για να παρακολουθήσετε το βίντεο εγκατάστασης.

<https://support.ezvizlife.com/videos/map?id=38&title=How%20to%20Install%20L2>

Επισκεφτείτε τον παρακάτω σύνδεσμο για να παρακολουθήσετε το βίντεο ρύθμισης.

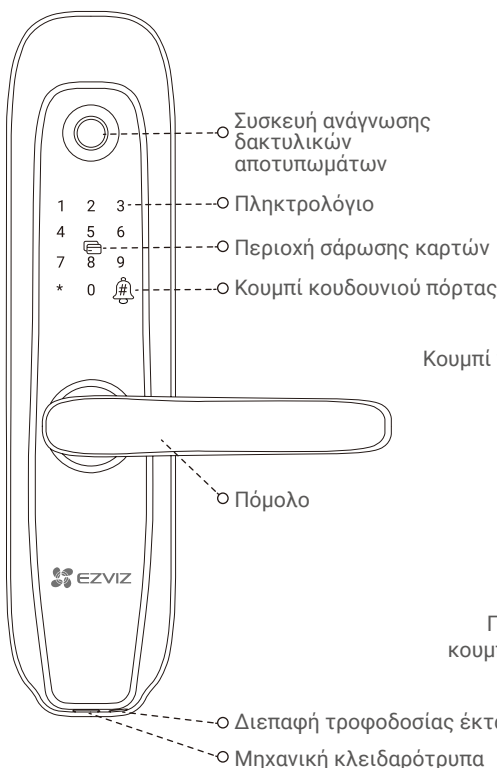
<https://support.ezvizlife.com/videos/map?id=39&title=How%20to%20Setup%20L2>

# Οδηγίες

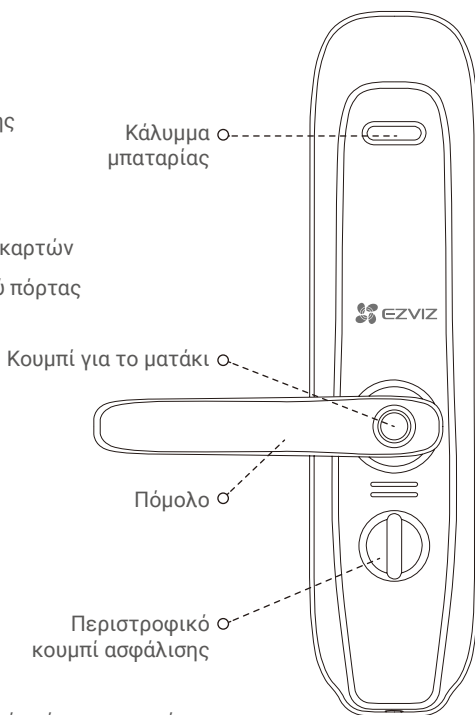
- Ο τρόπος εγκατάστασης της Εξυπνης Κλειδαριάς EZVIZ με δακτυλικό αποτύπωμα (εφ' εξής καλούμενης «κλειδαριά») επηρεάζει την κανονική λειτουργία και τη διάρκεια ζωής της. Προτείνεται η εγκατάσταση από επαγγελματίες και η διάτρηση οπών για την τοποθέτηση της κλειδαριάς σύμφωνα με το πρότυπο οπών στο παράρτημα.
- Προτείνεται η αφαίρεση της κλειδαριάς, εάν το σπίτι σας βρίσκεται σε διαδικασία ανακαίνισης και η επανατοποθέτησή της μετά την ολοκλήρωση των εργασιών, για να αποτραπούν τυχόν φθορές στην κλειδαριά και μείωση της διάρκειας ζωής της.
- Έχετε υπόψη ότι τα απολυμαντικά ενδέχεται να προκαλέσουν φθορά στο σώμα της κλειδαριάς.
- Όταν ολοκληρωθεί η αρχικοποίηση, η κλειδαριά διαγράφει όλες τις πληροφορίες χρήστη. Μετά από την εγκατάσταση και τη ρύθμιση των παραμέτρων της κλειδαριάς, προσθέστε το δακτυλικό αποτύπωμα, τον κωδικό πρόσβασης ή την κάρτα, όπως απαιτείται.
- Όταν η τάση της μπαταρίας είναι χαμηλή μετά από παρατεταμένη χρήση, εκπέμπεται ειδοποίηση χαμηλής τάσης. Αντικαταστήστε εγκαίρως την μπαταρία προσέχοντας τον θετικό και τον αρνητικό πόλο.
- Εάν απουσιάζετε από το σπίτι ή δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε την κλειδαριά για μεγάλο χρονικό διάστημα, κρατήστε ένα μηχανικό κλειδί μαζί σας και μην το αφήνετε εντός του σπιτιού. Αφαιρείτε την μπαταρία για να διατηρήσετε τη διάρκεια ζωής της κλειδαριάς.
- Για χρήστες με επίπεδο ή λεπτό δακτυλικό αποτύπωμα, προτείνεται η χρήση του αντίχειρα για την καταχώριση του δακτυλικού αποτυπώματος για την αύξηση του ποσοστού επιτυχίας και η καταχώριση περισσότερων από ενός δακτυλικών αποτυπωμάτων του ίδιου χρήστη.
- Η κλειδαριά μπορεί να αποθηκεύσει έως 50 δακτυλικά αποτυπώματα, 50 κωδικούς πρόσβασης και 50 κάρτες.

## Επισκόπηση

Εξωτερική όψη



Εσωτερική όψη

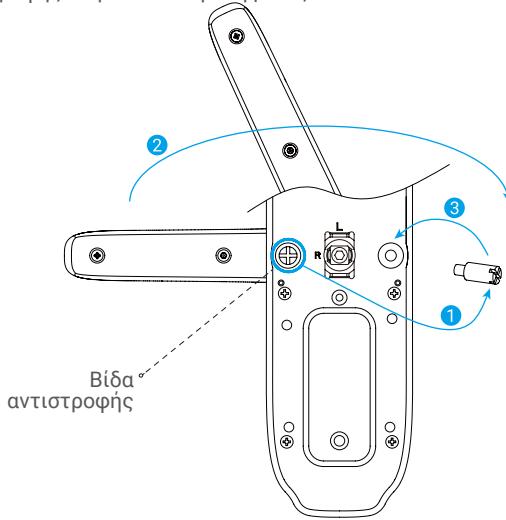


# Εγκατάσταση κλειδαριάς

## Αλλαγή φοράς χερουλιού (Προαιρετικό)

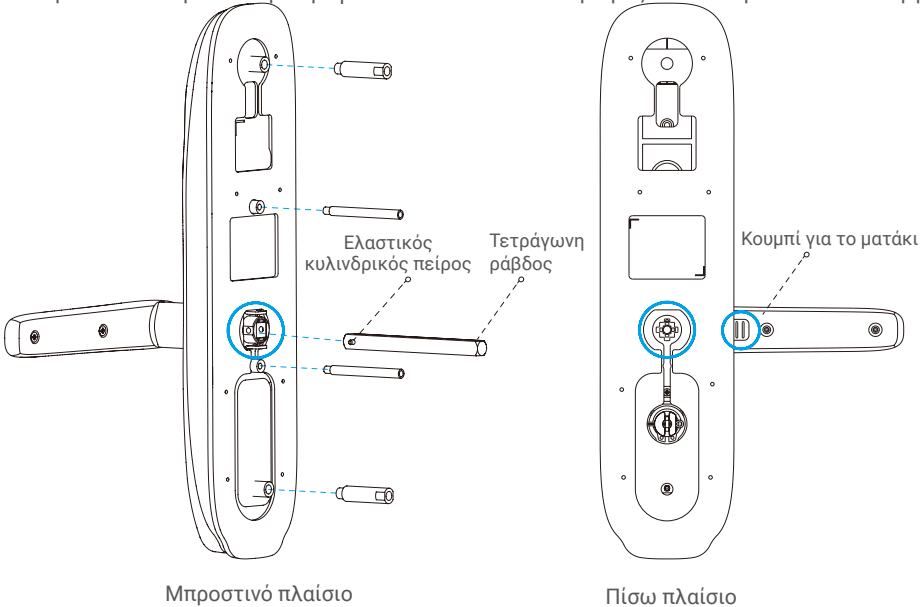
### 1. Αλλαγή φοράς χερουλιού

- Αφαιρέστε το ελαστικό και τη βίδα αντιστροφής με ένα κατσαβίδι.
- Περιστρέψτε το πόμολο 180 μοίρες προς τα επάνω.
- Βιδώστε τη βίδα αντιστροφής στην αντίθετη οπή βίδας.



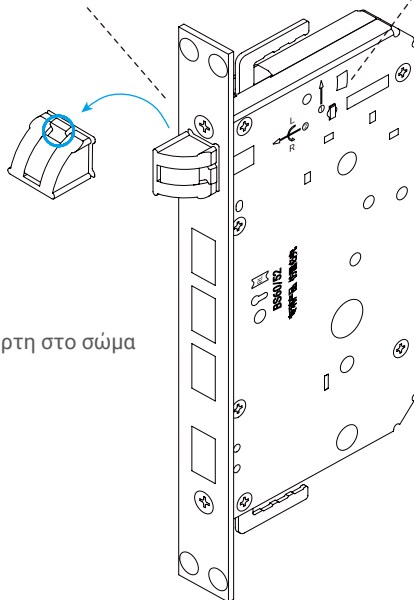
### 2. Επιβεβαίωση φοράς

- Μπροστινό πλαίσιο: Τοποθετήστε την τετράγωνη ράβδο στο χιτώνιο και ανασκώστε το πόμολο. Περιστρέψτε το χιτώνιο κατά 90 μοίρες εάν το πόμολο δεν λειτουργεί.
- Πίσω πλαίσιο: Πατήστε το κουμπί για το ματάκι. Τοποθετήστε την τετράγωνη ράβδο στο χιτώνιο και ανασκώστε το πόμολο. Περιστρέψτε το χιτώνιο κατά 180 μοίρες εάν το πόμολο δεν λειτουργεί.



## Αλλαγή σύρτη κλειδαριάς (Προαιρετικό)

- 1 Ανασηκώστε το μέταλλο εδώ.
- 2 Περιστρέψτε τον σύρτη κατά 180 μοίρες. Γυρίστε το κεντρικό τμήμα κατά 90 μοίρες και περάστε το μέσα.



- 3 Σπρώξτε τον σύρτη στο σώμα της κλειδαριάς.

## Βήματα εγκατάστασης

- Τα τυπικά εξαρτήματα για αυτό το προϊόν υποστηρίζουν την εγκατάσταση σε ξύλινες πόρτες πάχους 40mm-50mm. Εάν το πάχος της πόρτας σας υπερβαίνει αυτό το εύρος, επικοινωνήστε με τον τοπικό πωλητή.
- Κατά την τοποθέτηση του μπροστινού και του πίσω πλαισίου, μην πιέζετε το εσωτερικό καλώδιο σύνδεσης.
- Κατά την τοποθέτηση του μπροστινού και του πίσω πλαισίου, προσέχετε για να μην προκληθούν φθορές στο πλαίσιο.

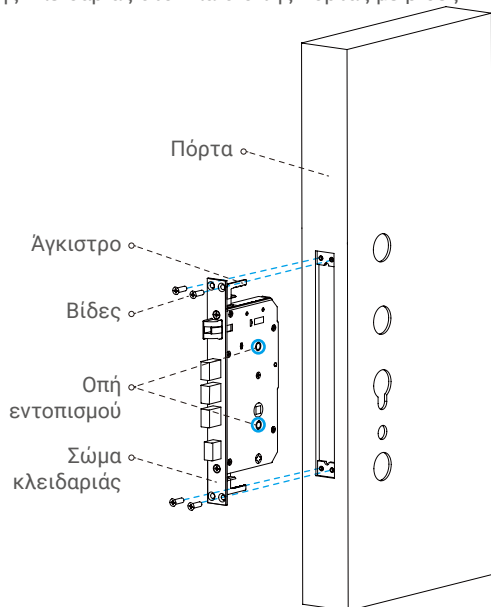
### 1. Διάτρηση οπών

Το προϊόν είναι κατάλληλο για ξύλινες πόρτες και αντιδιαρρηκτικές μεταλλικές πόρτες. Ανοίξτε τις οπές σύμφωνα με το πρότυπο οπών που περιλαμβάνεται.

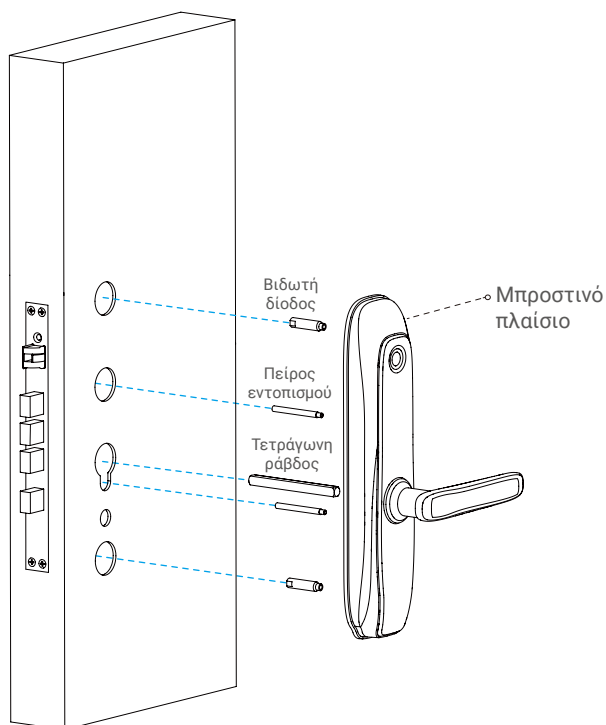
### 2. Εγκατάσταση

Επισκεφτείτε τον παρακάτω σύνδεσμο για να παρακολουθήσετε το βίντεο εγκατάστασης.  
<https://support.ezvizlife.com/videos/map?id=38&title=How%20to%20Install%20L2>

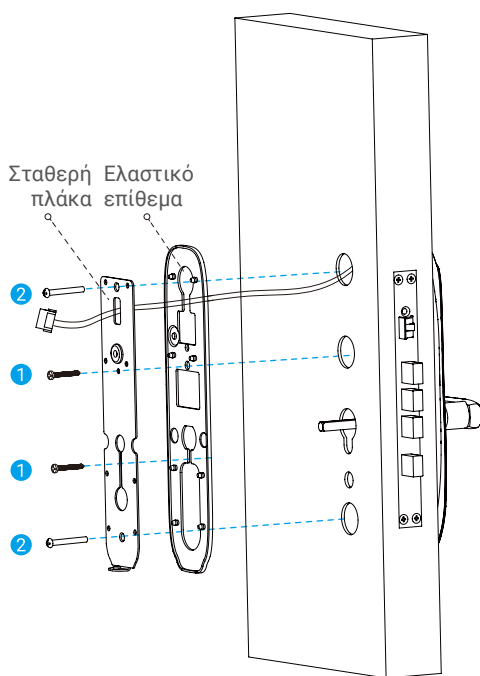
- 1 Στερεώστε το σώμα της κλειδαριάς στο πλαίσιο της πόρτας με βίδες.



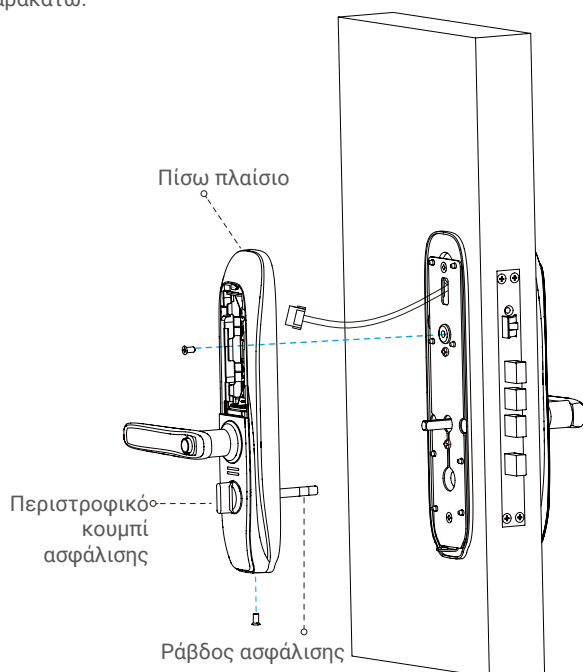
- 2 Τοποθετήστε την τετράγωνη ράβδο στο μπροστινό πλαίσιο και τοποθετήστε το μπροστινό πλαίσιο στην πόρτα, όπως φαίνεται παρακάτω.



- 3 Στερεώστε τη σταθερή πλάκα και το ελαστικό επίθεμα στην πόρτα με 1 τον πείρο εντοπισμού και 2 σφίξτε το χιτώνιο.



- 4 Με το περιστροφικό κουμπι ασφάλισης σε κάθετη θέση, στερεώστε το πίσω πλαίσιο με βίδες, όπως φαίνεται παρακάτω.




# Ρυθμίσεις κλειδαριάς

Μετά από την εγκατάσταση, αφαιρέστε το πίσω κάλυμμα της υποδοχής μπαταριών και τοποθετήστε 4\* μπαταρίες μεγέθους AA. Στη συνέχεια, μπορείτε να ρυθμίσετε την κλειδαριά όπως επιθυμείτε.

Επισκεφτείτε τον παρακάτω σύνδεσμο για να παρακολουθήσετε το βίντεο ρύθμισης.

<https://support.ezvizlife.com/videos/map?id=39&title=How%20to%20Setup%20L2>

-  • Πριν από την πρώτη χρήση, αφαιρέστε την προστατευτική μεμβράνη από την κλειδαριά.
- Έχετε υπόψη ότι τα απολυμαντικά ενδέχεται να προκαλέσουν φθορά στο σώμα της κλειδαριάς.

## Ενεργοποίηση κλειδαριάς

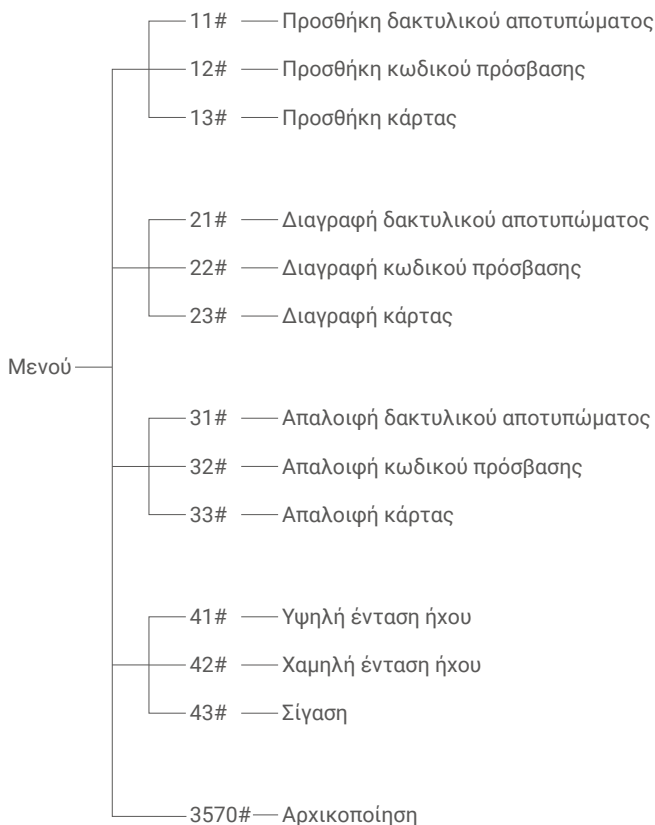
Αγγίξτε την περιοχή του πληκτρολογίου για να ενεργοποιήσετε την κλειδαριά.


## Είσοδος στο μενού

Πατήστε 3571# για είσοδο στο μενού.

- Σε αρχική κατάσταση, πληκτρολογήστε τον σύντομο κωδικό για τις ρυθμίσεις.
- Σε μη αρχική κατάσταση, επαληθεύστε πρώτα με δακτυλικό αποτύπωμα, κωδικό πρόσβασης ή κάρτα που έχετε προσθέσει. Στη συνέχεια, πληκτρολογήστε τον σύντομο κωδικό για τις ρυθμίσεις.

## Ευρετήριο μενού



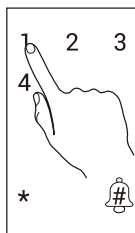
-  Μετά από κάθε επιτυχή ρύθμιση, θα επιστρέψετε στο μενού. Εκεί μπορείτε να πληκτρολογήσετε ξανά τον σύντομο κωδικό για ρυθμίσεις ή να πατήσετε το \* για έξοδο.



# Προσθήκη δακτυλικού αποτυπώματος/κωδικού πρόσβασης/κάρτας

## Προσθήκη δακτυλικού αποτυπώματος

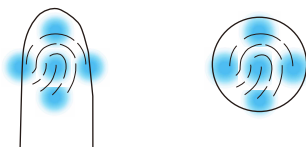
- 1 Αφού εισέλθετε στο μενού, πατήστε 11# για προσθήκη δακτυλικού αποτυπώματος.
- 2 Αγγίξτε τη συσκευή ανάγνωσης δακτυλικών αποτυπωμάτων. Αγγίξτε ξανά μετά από τη φωνητική οδηγία και επαναλάβετε τη λειτουργία 5 φορές για επιβεβαίωση. Ο αριθμός του δακτυλικού αποτυπώματος θα αναβοσβήσει στο πληκτρολόγιο κατά την ολοκλήρωση.



- i • Ο αριθμός φορών θα εμφανίζεται στο πληκτρολόγιο κάθε φορά που αγγίζετε τη συσκευή ανάγνωσης δακτυλικών αποτυπωμάτων.
- Να θυμάστε τον αριθμό του δακτυλικού αποτυπώματος, καθώς είναι απαραίτητος εάν θέλετε να το διαγράψετε.
- Ένα δακτυλικό αποτύπωμα που έχει προστεθεί δεν μπορεί να προστεθεί ξανά.

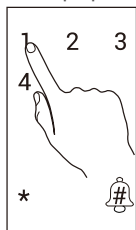
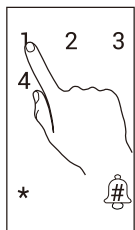
## Καταγραφή δακτυλικού αποτυπώματος

Κατά την καταγραφή του δακτυλικού αποτυπώματος, προσαρμόστε το δάκτυλό σας ώστε να μεγιστοποιείται η επιφάνεια επαφής με το δακτυλικό αποτύπωμα, όπως φαίνεται παρακάτω. Αυτό βοηθάει στη βελτίωση του ποσοστού επιτυχίας στην επαλήθευση δακτυλικού αποτυπώματος.



## Προσθήκη κωδικού πρόσβασης

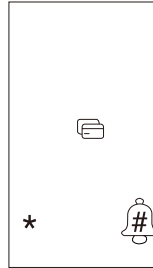
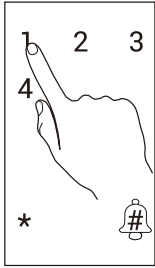
- 1 Αφού εισέλθετε στο μενού, πατήστε 12# για προσθήκη κωδικού πρόσβασης.
- 2 Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης (6 έως 10 ψηφία) και πατήστε #. Στη συνέχεια, πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης και πατήστε ξανά # για επιβεβαίωση. Ο αριθμός του κωδικού πρόσβασης θα αναβοσβήσει στο πληκτρολόγιο κατά την ολοκλήρωση.



- i • Να θυμάστε τον αριθμό του κωδικού πρόσβασης, καθώς είναι απαραίτητος εάν θέλετε να τον διαγράψετε.
- Ένας κωδικός πρόσβασης που έχει προστεθεί δεν μπορεί να προστεθεί ξανά.

## Προσθήκη κάρτας

- 1 Αφού εισέλθετε στο μενού, πατήστε 13# για προσθήκη κάρτας.
- 2 Σαρώστε την κάρτα. Ο αριθμός της κάρτας θα αναβοσβήσει στο πληκτρολόγιο κατά την ολοκλήρωση.

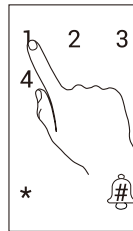
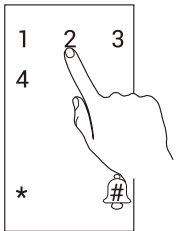


- i • Να θυμάστε τον αριθμό της κάρτας, καθώς είναι απαραίτητος εάν θέλετε να τη διαγράψετε.
- Μια κάρτα που έχει προστεθεί δεν μπορεί να προστεθεί ξανά.

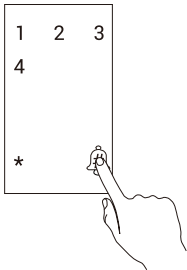
## Διαγραφή διαγραφή δακτυλικού αποτυπώματος/κωδικού πρόσβασης/κάρτας

### Διαγραφή δακτυλικού αποτυπώματος

- 1 Αφού εισέλθετε στο μενού, πατήστε 21# για διαγραφή δακτυλικού αποτυπώματος.
- 2 Πληκτρολογήστε τον αριθμό δακτυλικού αποτυπώματος και πατήστε #.



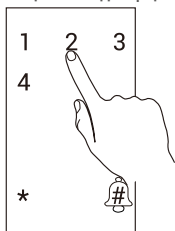
- 3 Ο αριθμός του δακτυλικού αποτυπώματος αναβοσβήνει. Πατήστε #.



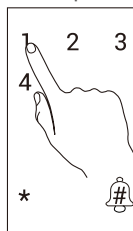
- i Δεν είναι δυνατή η διαγραφή του τρέχοντος επαληθευμένου δακτυλικού αποτυπώματος. Για παράδειγμα, εάν επαληθεύσετε με το δακτυλικό αποτύπωμα 1, δεν είναι δυνατή η διαγραφή του δακτυλικού αποτυπώματος 1.

## Διαγραφή κωδικού πρόσβασης

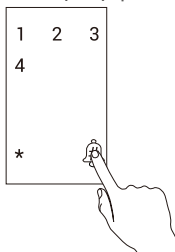
❶ Αφού εισέλθετε στο μενού, πατήστε 22# για διαγραφή του κωδικού πρόσβασης.



❷ Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης και πατήστε #.



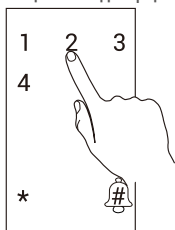
❸ Ο αριθμός του κωδικού πρόσβασης αναβοσβήνει. Πατήστε #.



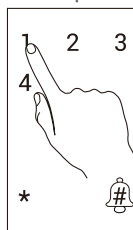
❶ Δεν είναι δυνατή η διαγραφή του τρέχοντος επαληθευμένου κωδικού πρόσβασης. Για παράδειγμα, εάν επαληθεύσετε με τον κωδικό πρόσβασης 1, δεν είναι δυνατή η διαγραφή του κωδικού πρόσβασης 1.

## Διαγραφή κάρτας

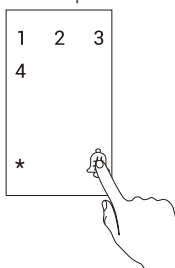
❶ Αφού εισέλθετε στο μενού, πατήστε 23# για διαγραφή της κάρτας.



❷ Πληκτρολογήστε τον αριθμό της κάρτας και πατήστε #.



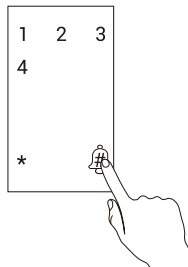
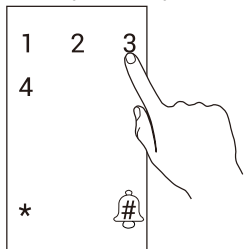
❸ Ο αριθμός της κάρτας αναβοσβήνει. Πατήστε #.



❶ Δεν είναι δυνατή η διαγραφή της τρέχουσας επαληθευμένης κάρτας. Για παράδειγμα, εάν επαληθεύσετε με την κάρτα 1, δεν είναι δυνατή η διαγραφή της κάρτας 1.

## Απαλοιφή διαγραφή δακτυλικού αποτυπώματος/κωδικού πρόσβασης/κάρτας

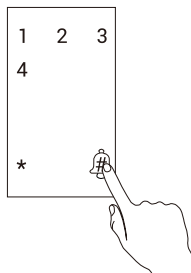
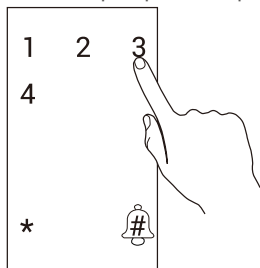
- 1 Αφού εισέλθετε στο μενού, πατήστε 31# για απαλοιφή δακτυλικών αποτυπωμάτων, πατήστε 32# για απαλοιφή κωδικών πρόσβασης, πατήστε 33# για απαλοιφή καρτών.
- 2 Πατήστε # για επιβεβαίωση.



- i** Δεν είναι δυνατή η απαλοιφή της τρέχουσας επαληθευμένης μεθόδου. Για παράδειγμα, εάν επαληθεύσετε με το δακτυλικό αποτύπωμα, δεν είναι δυνατή η απαλοιφή των δακτυλικών αποτυπωμάτων.

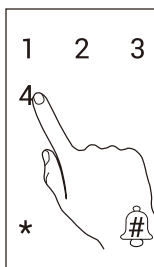
## Αρχικοποίηση

- 1 Αφού εισέλθετε στο μενού, πατήστε 3570# για αρχικοποίηση.
- 2 Πατήστε # για επιβεβαίωση.



## Έλεγχος έντασης ήχου

Αφού εισέλθετε στο μενού, πατήστε 41# για να επιλέξετε Υψηλή ένταση ήχου, πατήστε 42# για να επιλέξετε Χαμηλή ένταση ήχου, πατήστε 43# για να επιλέξετε Σίγαση.



- i** Σε σίγαση μπορούν να τεθούν μόνο οι ήχοι πλήκτρων και ο ήχος επαληθευσης.

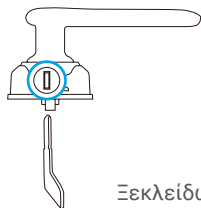
# Χρήση κλειδαριάς

## Ξεκλείδωμα

### Κανονικό ξεκλείδωμα

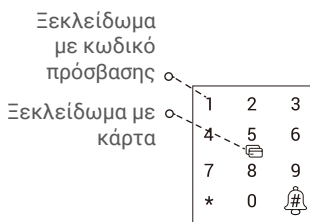


Ξεκλείδωμα με δακτυλικό αποτύπωμα



Ξεκλείδωμα με κλειδί

- 1 Όταν ανοίγετε την πόρτα με μηχανικό κλειδί, περιστρέψτε το κλειδί και πιέστε το πόμολο προς τα κάτω.



- 1 Αγγίξτε την περιοχή του πληκτρολογίου για να ενεργοποιήσετε την κλειδαριά προτού ανοίξετε την πόρτα με κωδικό πρόσβασης.

## Κρυπτογράφηση κωδικού πρόσβασης

Η έξυπνη κλειδαριά χρησιμοποιεί τη λειτουργία κρυπτογράφησης κωδικού πρόσβασης. Η κρυπτογράφηση κωδικού πρόσβασης αυξάνει την ασφάλεια και αποτρέπει την υποκλοπή του κωδικού πρόσβασης.

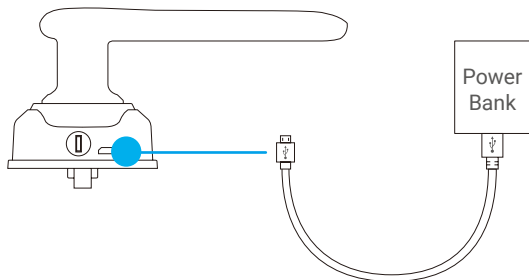
Κατά την εισαγωγή του κωδικού πρόσβασης, μπορείτε να πληκτρολογήσετε οποιονδήποτε τυχαίο αριθμό στον οποίο θα περιλαμβάνεται ο σωστός κωδικός πρόσβασης. Μέγ. μέγεθος: 20 ψηφία (κρυπτογράφηση κωδικού πρόσβασης + σωστός κωδικός πρόσβασης).

Για παράδειγμα: εάν ο σωστός κωδικός πρόσβασης είναι 123456, μπορείτε να πληκτρολογήσετε xxx123456xxx και να πατήσετε στο τέλος «#» για επιβεβαίωση. Η πόρτα θα ξεκλειδώσει.

## Λειτουργία και διαχείριση

### Τροφοδοσία έκτακτης ανάγκης

Εάν εξαντληθούν οι μπαταρίες, συνδέστε τη διεπαφή τροφοδοσίας έκτακτης ανάγκης micro-USB με ένα power bank (ή τηλέφωνο που υποστηρίζει OTG) για να φορτίσετε την κλειδαριά μέσω micro-USB και, στη συνέχεια, ξεκλειδώστε την πόρτα.



### Τοποθέτηση μπαταριών

1. Τοποθέτηση μπαταριώνΚάλυμμα μπαταρίας: αφαιρέστε το κάλυμμα μπαταριών, τοποθετήστε 4\* μπαταρίες μεγέθους AA και επανατοποθετήστε το κάλυμμα μπαταριών.
2. Σημείωση: τοποθετήστε σωστές μπαταρίες για να αποφύγετε τον κίνδυνο έκρηξης.
  - Όταν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τις μπαταρίες για παρατεταμένο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τις από τη συσκευή.
  - Μην συνδυάζετε νέες μπαταρίες με παλιές.
  - Μην τοποθετείτε τις μπαταρίες με αντεστραμμένο τον πόλο (+) και τον πόλο (-).
  - Απορρίψτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες σύμφωνα με τους τοπικούς νόμους για την προστασία του περιβάλλοντος.

### Ειδοποιήσεις

1. Ειδοποίηση παραβίασης  
Σε περίπτωση βίαιης αποσυναρμολόγησης, η κλειδαριά εκπέμπει ειδοποίηση που διαρκεί περίπου ένα λεπτό.
2. Ειδοποίηση κλειδωμένου συστήματος  
Σε περίπτωση επαλήθευσης με λανθασμένο δακτυλικό αποτύπωμα, κωδικό πρόσβασης ή κάρτα 5 συνεχόμενες φορές, το σύστημα κλειδώνει για 3 λεπτά.
3. Ειδοποίηση χαμηλής τάσης  
Όταν η τάση των μπαταριών είναι χαμηλή, μια φωνητική οδηγία σας υπενθυμίζει να αντικαταστήσετε τις μπαταρίες.

### Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων

1. Αφαιρέστε το κάλυμμα μπαταριών από το πίσω πλαίσιο και αφαιρέστε τις μπαταρίες.
2. Πιέστε το κουμπί επαναφοράς για 5 δευτερόλεπτα με ένα αιχμηρό αντικείμενο. Στο μεταξύ, επιστρέψτε τις μπαταρίες στη θέση τους.
3. Αφήστε το κουμπί επαναφοράς και πατήστε «#» για επιβεβαίωση, μετά από τις φωνητικές οδηγίες.

### ΕΚΘΕΣΗ ΣΕ ΡΑΔΙΟΣΥΧΝΟΤΗΤΑ RF

Για αυτήν τη συσκευή ισχύουν οι ακόλουθες ζώνες συχνοτήτων και τα ονομαστικά όρια μεταδιδόμενης ισχύος (ακτινοβολούμενης ή/και μεταβιβαζόμενης):

Ζώνη	RF 13,56MHz
Συχνότητα	Από 13,553MHz έως 13,567MHz
Μετάδοση ισχύος (EIRP)	20mW

# Συντήρηση

## Καθημερινή συντήρηση

- Μην επιτρέπετε να έρχεται η κλειδαριά σε επαφή με διαβρωτικά υλικά, για να αποφευχθεί φθορά της κλειδαριάς και του υλικού επικάλυψής της.
- Μην κρεμάτε οποιοδήποτε αντικείμενο στο πόμολο, καθώς λόγω της ευελιξίας του αυτό θα επηρεάσει άμεσα τη χρήση της κλειδαριάς.
- Σε περίπτωση παραμόρφωσης της πόρτας, η τριβή αυξάνεται από την είσοδο του σύρτη στη συρτοδόχο και ο σύρτης δεν μπορεί να επεκταθεί πλήρως. Σε αυτήν την περίπτωση απαιτείται προσαρμογή της θέσης της συρτοδόχου.
- Αν η συσκευή ανάγνωσης δακτυλικών αποτυπωμάτων χρησιμοποιηθεί για παρατεταμένο χρονικό διάστημα, η επιφάνειά της μπορεί να λερωθεί ή να υγρανθεί. Σκουπίστε την απαλά με ένα μαλακό και στεγνό πανί.
- Αντικαταστήστε αμέσως τις μπαταρίες όταν η τάση τους μειωθεί, για να εξασφαλίσετε την κανονική λειτουργία της κλειδαριάς. Τηρείτε τον θετικό και τον αρνητικό πόλο των μπαταριών κατά την αντικατάσταση.
- Φυλάξτε το μηχανικό κλειδί με ασφάλεια.
- Μην γρατζουνάτε τη συσκευή ανάγνωσης δακτυλικών αποτυπωμάτων και την επιφάνεια πληκτρολογίου με σκληρά, αιχμηρά αντικείμενα.
- Κατά την καταγραφή δακτυλικού αποτυπώματος, πιέστε οριζόντια το δάκτυλό σας στη συσκευή ανάγνωσης.
- Ζητήστε από επαγγελματία τον έλεγχο της κλειδαριάς εάν δεν είναι ευέλικτη ή δεν διατηρείται στη σωστή θέση.
- Διατηρείτε το περιστρεφόμενο τμήμα της κλειδαριάς λιπασμένο ώστε να περιστρέφεται ομαλά και να παρατείνεται η διάρκεια ζωής της.
- Προτείνεται ο έλεγχος της κλειδαριάς μία φορά ανά έξι μήνες ή ανά έτος και ο έλεγχος του σφιξίματος των βιδών.
- Τοποθετήστε μικρή ποσότητα σκόνης γραφίτη ή σκόνης μολυβιού στην κυλινδρική οπή της κλειδαριάς, ώστε το κλειδί να τοποθετείται και να αφαιρείται ομαλά τακτικά (μία φορά ανά έτος ή ανά έξι μήνες). Ωστόσο, μην εφαρμόζετε γράσο για λίπανση, καθώς μπορεί να κολλήσει στο ελατήριο πείρου.

## Συχνές ερωτήσεις

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Η πόρτα δεν ανοίγει μέσω επαλήθευσης με δακτυλικό αποτύπωμα, κωδικό πρόσβασης και κάρτα.	Πρόβλημα εγκατάστασης κλειδαριάς.	Ζητήστε από επαγγελματία τον έλεγχο της κλειδαριάς.
	Μετά την επαλήθευση με δακτυλικό αποτύπωμα ή κωδικό πρόσβασης, το πόμολο δεν επιστρέφει στη θέση του.	Επαναφέρετε το πόμολο στη θέση του και πληκτρολογήστε ξανά τον κωδικό πρόσβασης ή σαρώστε ξανά το δακτυλικό αποτύπωμα.
Η πόρτα δεν ανοίγει με μηχανικό κλειδί.	Λανθασμένο μηχανικό κλειδί.	Χρησιμοποιήστε το σωστό μηχανικό κλειδί.
	Βλάβη στον κύλινδρο της κλειδαριάς.	Ζητήστε από επαγγελματία τον έλεγχο της κλειδαριάς και την αντικατάσταση των φθαρμένων εξαρτημάτων, αφού ανοίξετε την πόρτα με άλλες μεθόδους.
	Βλάβη στο σώμα της κλειδαριάς.	
	Το κλειδί δεν εισάγεται έως το τέρμα.	

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Κατά το ξεκλείδωμα με δακτυλικό αποτύπωμα, η πόρτα δεν ανοίγει.	Το δακτυλικό αποτύπωμα δεν είναι έγκυρο.	Ξεκλειδώστε την πόρτα με έγκυρο δακτυλικό αποτύπωμα, κωδικό πρόσβασης ή μηχανικό κλειδί.
	Το δακτυλικό αποτύπωμα έχει διαγραφεί.	
	Μεγάλη απόκλιση έγκυρου δακτυλικού αποτυπώματος.	Επαληθεύστε εκ νέου το δακτυλικό αποτύπωμα, πιέστε το δάκτυλο στη συσκευή ανάγνωσης οριζόντια για τη μείωση των αποκλίσεων ή ξεκλειδώστε την πόρτα με κωδικό πρόσβασης ή μηχανικό κλειδί.
	Το δακτυλικό αποτύπωμα δεν αναγνωρίζεται.	Προσθέστε ξανά ένα δακτυλικό αποτύπωμα (προτείνεται η καταχώριση περισσότερων του ενός δακτυλικών αποτυπωμάτων για τον ίδιο χρήστη) ή ξεκλειδώστε την πόρτα με κωδικό πρόσβασης ή μηχανικό κλειδί.
	Τα δάκτυλά σας είναι πολύ στεγνά, υγρά ή λερωμένα.	Επαληθεύστε ξανά το δακτυλικό αποτύπωμα με τα δάκτυλά σας σε σωστή κατάσταση.
Κατά το ξεκλείδωμα με δακτυλικό αποτύπωμα, η πόρτα δεν ανοίγει.	Το δακτυλικό αποτύπωμα παραμορφώνεται από την εφαρμογή υπερβολικής πίεσης κατά την καταχώρισή του.	Επαληθεύστε ξανά το δακτυλικό αποτύπωμα με σωστό τρόπο.
	Το δακτυλικό αποτύπωμα δεν εφάπτεται πλήρως με τη συσκευή ανάγνωσης δακτυλικών αποτυπωμάτων λόγω εφαρμογής χαμηλής πίεσης κατά την καταγραφή του.	
Η επαληθευση με δακτυλικό αποτύπωμα, κωδικό πρόσβασης και κάρτα ολοκληρώνεται με επιτυχία, αλλά το μοτέρ δεν λειτουργεί και η πόρτα δεν ανοίγει.	Πρόβλημα καλωδίου σύνδεσης.	Ζητήστε από επαγγελματία τον έλεγχο της κλειδαριάς και αντικαταστήστε τα φθαρμένα εξαρτήματα.
	Βλάβη μοτέρ.	
Απουσία απόκρισης από το πληκτρολόγιο.	Οι μπαταρίες εξαντλήθηκαν ή έχουν τοποθετηθεί με λανθασμένο τρόπο.	Ξεκλειδώστε την κλειδαριά με εξωτερική τροφοδοσία ή μηχανικό κλειδί και ελέγξτε τις μπαταρίες.
	Πρόβλημα καλωδίου σύνδεσης μεταξύ του μπροστινού και του πίσω τμήματος της κλειδαριάς.	Ζητήστε από επαγγελματία τον έλεγχο της κλειδαριάς αφού ανοίξετε την πόρτα με μηχανικό κλειδί.
	Βλάβη στο πληκτρολόγιο.	
Απουσία απόκρισης από τη συσκευή ανάγνωσης δακτυλικών αποτυπωμάτων.	Βλάβη στη συσκευή ανάγνωσης δακτυλικών αποτυπωμάτων.	Ζητήστε από επαγγελματία τον έλεγχο της κλειδαριάς και την αντικατάσταση των φθαρμένων εξαρτημάτων, αφού ανοίξετε την πόρτα με άλλες μεθόδους.



Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Η κλειδαριά παραμένει ανοικτή και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί κανονικά.	Σφάλμα εξαρτημάτων χειρολαβής.	Ζητήστε από επαγγελματία τον έλεγχο της κλειδαριάς.
	Η κλειδαριά παραμένει ανοικτή.	Πραγματοποιήστε επαλήθευση με δακτυλικό αποτύπωμα, κωδικό πρόσβασης ή κάρτα για να ακυρώσετε την παραμονή της κλειδαριάς ανοικτής.
Ο κύριος σύρτης δεν επεκτείνεται ή επεκτείνεται μερικά όταν ανασηκώνεται το πόμολο.	Η πόρτα παραμορφώνεται και ο κύριος σύρτης δεν ευθυγραμμίζεται με την οπή στη συρτοδόχο.	Ζητήστε από επαγγελματία τον έλεγχο της κλειδαριάς.

## Παράρτημα

### Περιεχόμενα συσκευασίας

1	Μπροστινό πλαίσιο	x1
2	Πίσω πλαίσιο	x1
3	Σώμα κλειδαριάς	x1
4	Τετράγωνη ράβδος	x1
5	Κάρτα	x2
6	Πρότυπο οπών	x1
7	Σακούλα με τυπικές βίδες	x1
8	Σακούλα με βίδες σώματος κλειδαριάς	x1
9	Σακούλα κλειδιού	x1
10	Μπαταρία μεγέθους AA	x4
11	Εγχειρίδιο	x1