

# TURINYS

Ivadas	01-03
Pakartotinis nustatymas	03
Vartotojo pridėjimas	04-07
Vartotojo pašalinimas	07-09
Vartotojo keitimas	09-1
Ypatingos funkcijos	10-11
Atrakinimas	12
Rankenos krypties keitimo veiksmai	12-13
Parametrų nustatymai	13-14

## Įvadas

### 1. Mygtukų funkcijos

[5] Aukštyn      [8] Žemyn  
[\*] Grįžti ar išeiti    [#] Įeiti

### 2. Informacija apie vartotojus

Užrakte naudojami 3 vartotojų lygiai: pagrindinis vartotojas, įprastas vartotojas, ID vartotojas.

Pagrindinis vartotojas: atrakinimas piršto atspaudu / slaptažodžiu / kortele; gali pridėti ar pašalinti vartotoją;

Įprastas vartotojas: atrakinimas piršto atspaudu / slaptažodžiu / kortele;

ID vartotojas: atrakinimas piršto atspaudu / slaptažodžiu / kortele, atrakinimas dvigubu metodu Piršto atspaudas + slaptažodis / Piršto atspaudas + kortelė / Slaptažodis + kortelė.

### 3. Vartotojų kiekis

Pagrindinis vartotojas: 5 piršto atspaudų vartotojai, 5 slaptažodžių vartotojai, 5 kortelių vartotojai.

Įprastas vartotojas: 50 piršto atspaudų vartotojų, 50 slaptažodžių vartotojų, 50 kortelių vartotojų.

ID vartotojas: 44 vartotojai (Piršto atspaudas / slaptažodis / kortelė / Piršto atspaudas + slaptažodis / Piršto atspaudas + kortelė / Slaptažodis + kortelė)

### 4. Užrakto parametrai

Atrakinimo būdai: Piršto atspaudas / slaptažodis / kortelė / mechaninis raktas / programėlė

Pagrindinė medžiaga: titano lydinys

Slaptažodžio ilgis: 3-12 skaitmenų slaptažodis

Klaviatūros tipas: liečiama klaviatūra

Piršto atspaudų skaitytuvas: puslaidininkis piršto atspaudų skaitytuvas

Maitinimo režimas: 4 ar 8 AA šarminės baterijos (įprastas maitinimas - 4 baterijos).

### 5. Gamyklinė būsena

Naujo užrakto gamyklinė būsena yra „visada atrakintas“. Tai reiškia, kad jūs galite atrakinti užraktą be piršto atspaudu / slaptažodžio / kortelės / mechaninio rakto.

Atšaukti būseną „visada atidarytas“

1 būdas: atrakinti su piršto atspaudu / slaptažodžiu / kortele ir užraktas užsirakins;

2 būdas: spausti #01# ir užraktas užsirakins.

### 6. Nustatymų procesas

Sumontavę užraktą, turite pridėti bent vieną pagrindinį vartotoją, prieš pridėdami įprastą vartotoją ar ID vartotoją.

Užrakto nustatymų procesas:

Pakartotinis nustatymas -> Pridėti pagrindinį vartotoją -> Pridėti įprastą vartotoją -> Atrakinti

### 7. Nusėdusios baterijos / nėra baterijų

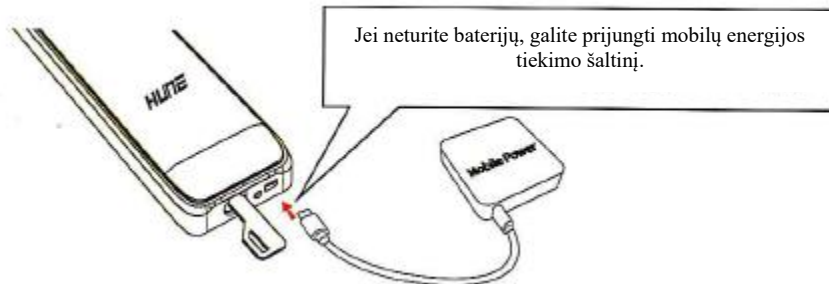
#### Nusėdusios baterijos

Atrakinus užraktą, išgirsite „Nusėdusios baterijos“ signalą, o ekrane bus rodomas šis vaizdas:



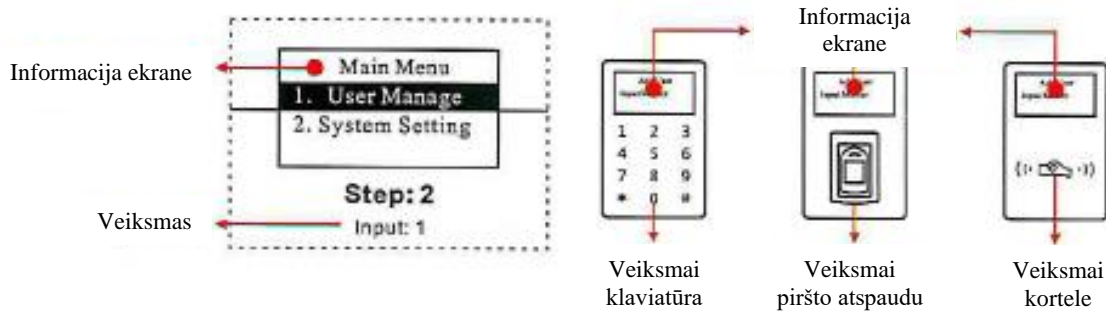
Jei baterijos yra nusėdusios, laiku pakeiskite 4 ar 8 naujas AA šarmines baterijas.

#### Nėra baterijų



## Įvadas

### 8. Paaiškinimas



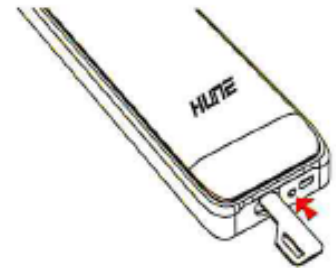
### 9. Piršto atspaudu pridėjimo / nuskaitymo informacija

Netinkami veiksmai		
<p>Purvinas pirštas Ant piršto yra vandens Sužalotas pirštas</p>	<p>Pirštas skaitytuvo centre nėra</p>	<p>Neuždėtas visas pirštas</p>
Tinkami veiksmai		
<p>Švarūs pirštai</p>	<p>Pirštas skaitytuvo centre</p>	<p>Uždėkite visą pirštą centre</p>

Pernelyg drėgnas ar sausas pirštas nėra tinkamas nuskaitymui. Jei jūsų pirštas yra per sausas, pūstelėkite į jį oro prieš uždėdami ant skaitytuvo.

### 10. Pakartotinis grandinės paleidimas

Jei naudojimo metu, pavyzdžiui, liečiant klaviatūrą, nėra jokio atsakymo ar pastebimas grandinės sutrikimas, jūs galite paleisti grandinę iš naujo. Nuspauskite pakartotinio paleidimo mygtuką; klaviatūra šviečia mėlyna spalva ir girdimi 2 signalai.



## Pakartotinis nustatymas

### 1. Pastaba

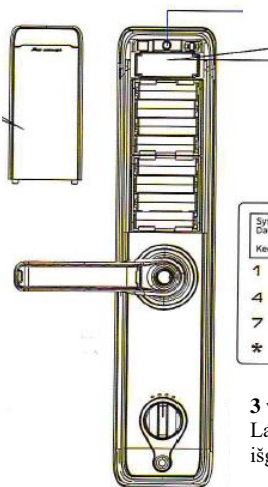
Atlikus pakartotinį nustatymą, visa piršto atspaudų / slaptažodžio / kortelės informacija bus pašalinta. Tuo pat metu bus sukurtas naujas laikinas vartotojo slaptažodis „11111111“ (aštuoni vienetai).

Sėkmingai pridėjus pirmąjį pagrindinį vartotoją, laikinas vartotojo slaptažodis taps negaliojantis.

### 2. Veikimas

#### 1 veiksmas:

Nuspauskite, kad atidarytumėte baterijų skyriaus dangtelį ir pakartotinio nustatymo mygtuką



Pakartotinio nustatymo mygtukas

#### 2 veiksmas:

Paspauskite pakartotinio nustatymo mygtuką 1 kartą. Ekrane bus rodomas „System Init!“

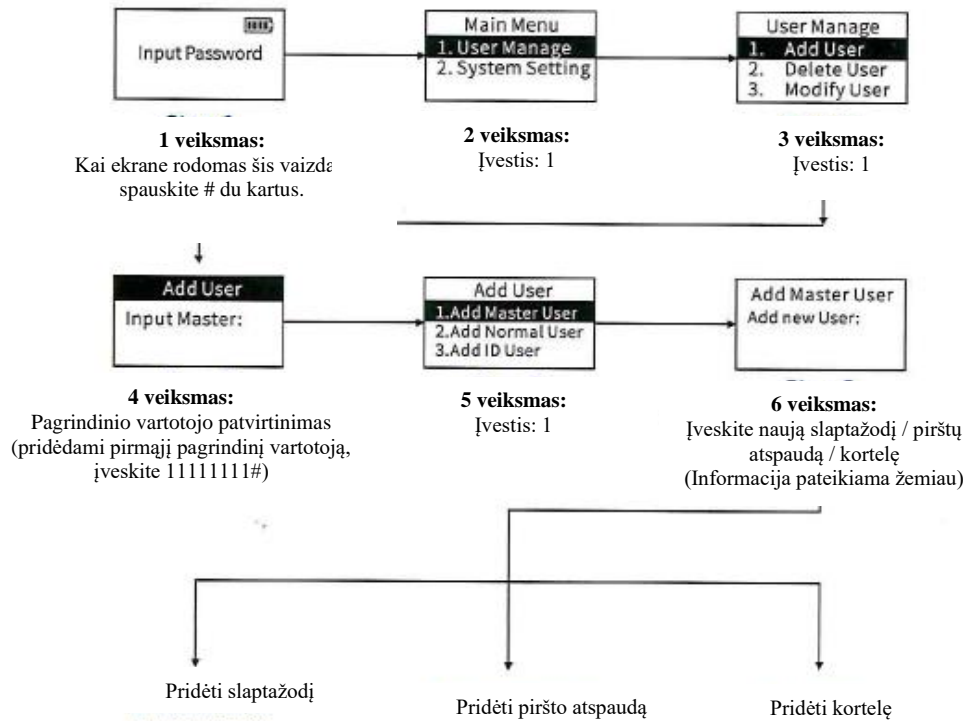


#### 3 veiksmas:

Laikykite nuspaustą „#“, kol išgirsite signalą. Atleiskite „#“.

# Vartotojo pridėjimas

## 1. Pagrindinio vartotojo pridėjimas



### Patarimai:

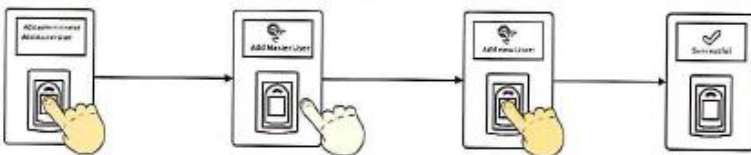
1. Spauskite „5“, kad pereitumėte aukšty, „8“ – žemyn, \* - grįžti ir # - įvesti.
2. Jei nustatymo metu veiksmas nepavyko, bus rodomas ankstesnis veiksmas.
3. Prilieskite delną, kad aktyvuotumėte klaviatūrą.



Pridėti slaptažodį + #  
(jei slaptažodis yra iš 12 skaitmenų,  
nespauskite # iki pabaigos)

Sėkmingas veiksmas  
(atgal į 5 veiksmą)

**Piršto atspaudų pridėjimas** (jei naudojamas tas pats pirštas ir piršto atspaudas pridedamas keturis kartus skirtingais kampais, piršto atspaudų identifikavimas bus greitesnis ir jautresnis)



Pagrindinio vartotojo pridėjimas  
(jei naudojamas tas pats pirštas ir piršto  
atspaudas pridedamas keturis kartus  
skirtingais kampais, piršto atspaudų  
identifikavimas bus greitesnis ir jautresnis)

Naujo vartotojo  
pridėjimas

Pridėkite pirštą  
(išgirdę „Press again“, atitraukite ir  
pridėkite tą patį pirštą. Pakartokite šį  
veiksmą 4 kartus, kol išgirsite  
„Operation successful“)

Sėkmingas veiksmas  
(atgal į 5 veiksmą)

## Kortelės pridėjimas



Pridėkite kortelę prie skaitytuvo  
(palaukite 2 sekundes)

Operational Successful  
Sėkmingas veiksmas  
(atgal į 5 veiksmą)

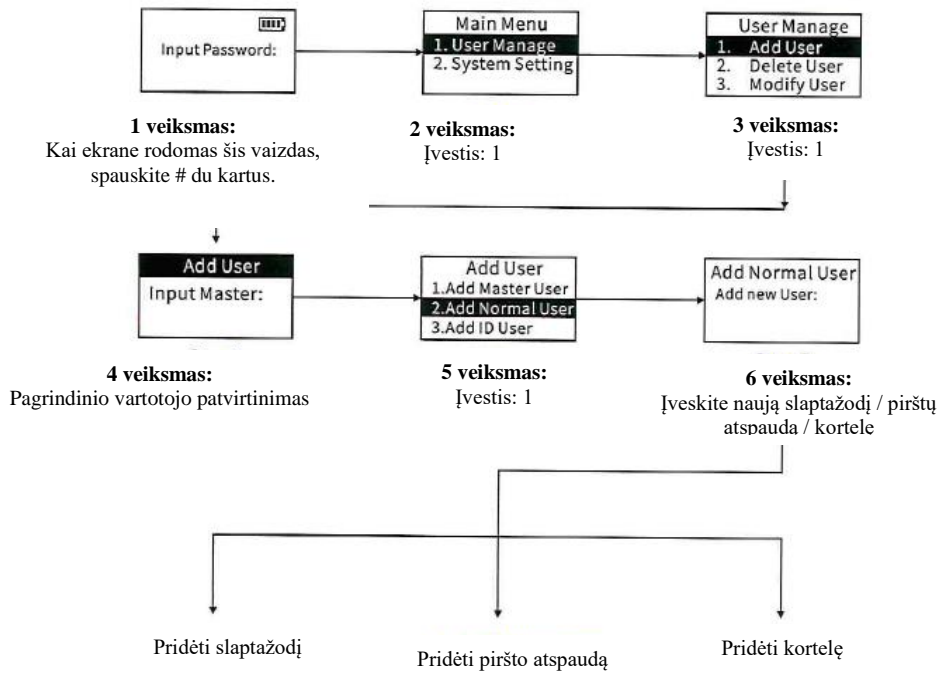


### Įspėjimas:

Prieš uždarydami duris įsitikinkite, kad galite atrakinti užraktą mechaniniu raktu / slaptažodžiu / piršto atspaudu / kortele.

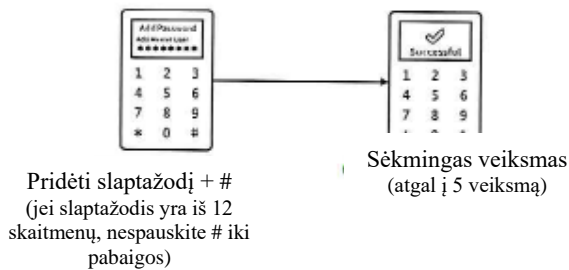
## Vartotojo pridėjimas

### 2. Įprasto vartotojo pridėjimas

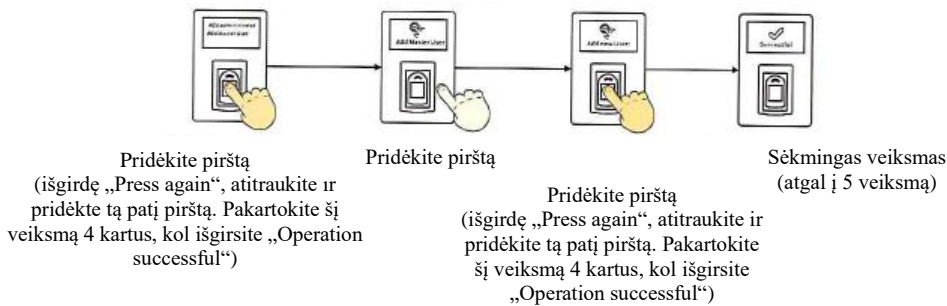


#### Patarimai:

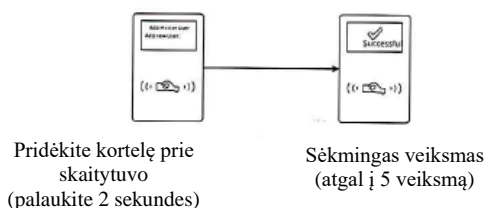
1. Spauskite „5“, kad pereitumėte aukštn, „8“ – žemyn, \* - grįžti ir # - įvesti.
2. Jei nustatymo metu veiksmas nepavyko, bus rodomas ankstesnis veiksmas.
3. Jūs negalite pridėti įprasto ar ID vartotojo, jei nėra pridėtas pagrindinis vartotojas.



**Piršto atspaudų pridėjimas** (jei naudojamas tas pats pirštas ir piršto atspaudas pridedamas keturis kartus skirtingais kampais, piršto atspaudų identifikavimas bus greitesnis ir jautresnis)



#### Kortelės pridėjimas

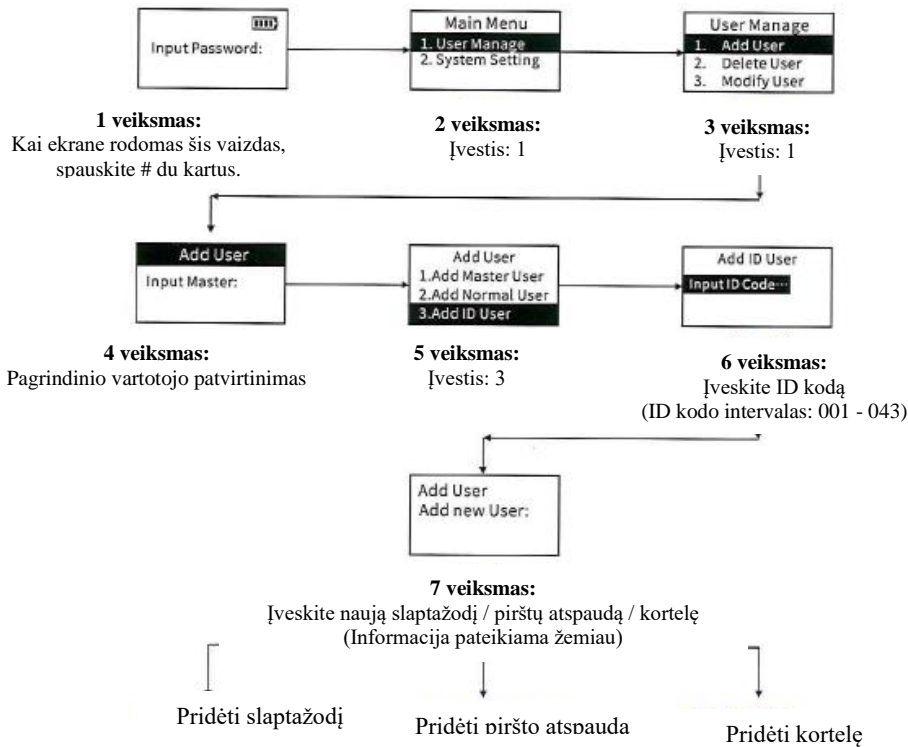


#### Įspėjimas:

Prieš uždarydami duris įsitikinkite, kad galite atrakinti užraktą mechaniniu raktu / slaptažodžiu / piršto atspaudu / kortele.

## Vartotojo pridėjimas

### 3. ID vartotojo pridėjimas



#### Patarimai:

1. Spauskite „5“, kad pereitumėte aukštyrą, „8“ – žemyn, \* - grįžti ir # - įvesti.
2. Jei nustatymo metu veiksmas nepavyko, bus rodomas ankstesnis veiksmas.
3. Jei atrakinimui norite naudoti dvigubo patvirtinimo metodą, pridėkite piršto atspaudą ir slaptažodį / piršto atspaudą ir kortelę / kortelę ir slaptažodį prie to paties ID kodo.
4. Jūs negalite pridėti įprasto ar ID vartotojo, jei nėra pridėtas pagrindinis vartotojas.

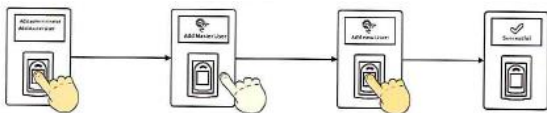
## Vartotojo pridėjimas



Pridėti slaptažodį + #  
(jei slaptažodis yra iš 12 skaitmenų, nespauskite # iki pabaigos)

Sėkmingas veiksmas  
(atgal į 5 veiksmą)

## Piršto atspaudų pridėjimas



Piršto atspaudų pridėjimas  
(jei naudojamas tas pats pirštas ir piršto atspaudas pridėdamas keturis kartus skirtingais kampais, piršto atspaudų identifikavimas bus greitesnis ir jautresnis)

Įprasto vartotojo pridėjimas

Pridėkite pirštą  
(išgirdę „Press again“, atitraukite ir pridėkite tą patį pirštą. Pakartokite šį veiksmą 4 kartus, kol išgirsite „Operation successful“)

Sėkmingas veiksmas  
(atgal į 5 veiksmą)

## Kortelės pridėjimas

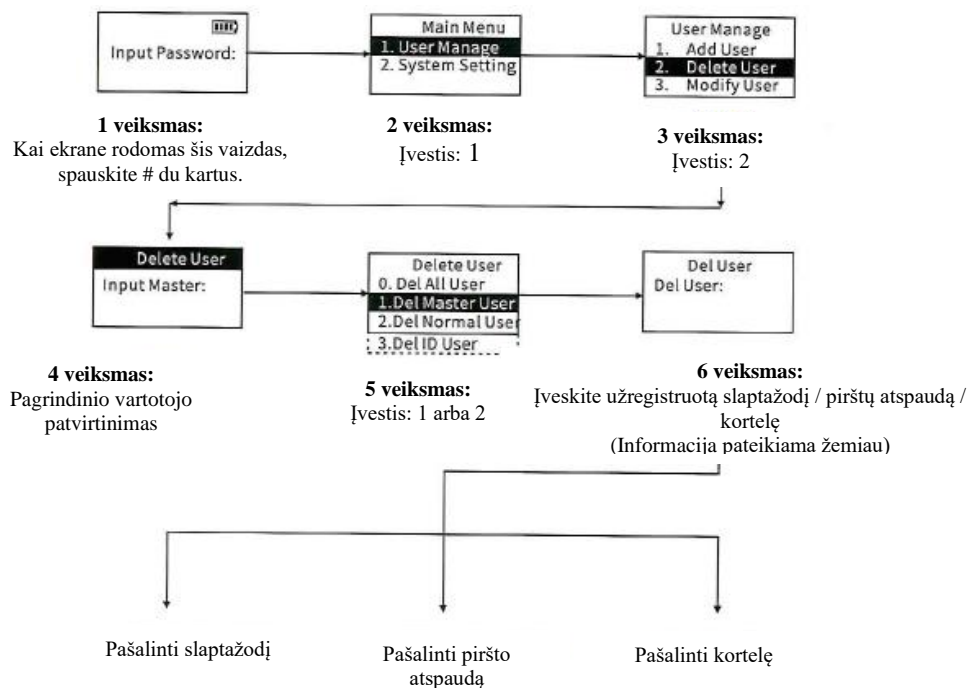


Pridėkite kortelę prie skaitytuvo  
(palaukite 2 sekundes)

Sėkmingas veiksmas  
(atgal į 5 veiksmą)

## Vartotojo pašalinimas

### 1. Vieno pagrindinio vartotojo / įprasto vartotojo pašalinimas



#### Patarimai:

1. Spauskite „5“, kad pereitumėte aukštn, „8“ – žemyn, \* - grįžti ir # - įvesti.
2. Jei nustatymo metu veiksmas nepavyko, bus rodomas ankstesnis veiksmas.
3. Pagrindinis vartotojas negali būti pašalinamas 4 veiksmo metu.

## Slaptažodžio pašalinimas



Įveskite užregistruotą slaptažodį + #  
(jei slaptažodis yra iš 12 skaitmenų,  
nespauskite # iki pabaigos)

Sėkmingas veiksmas  
(atgal į 5 veiksmą)

### Piršto atspaudų pašalinimas



Pridėkite užregistruotą pirštą  
(išgirdę „Operation successful“, atitraukite pirštą)

Sėkmingas veiksmas  
(atgal į 5 veiksmą)

### Kortelės pašalinimas

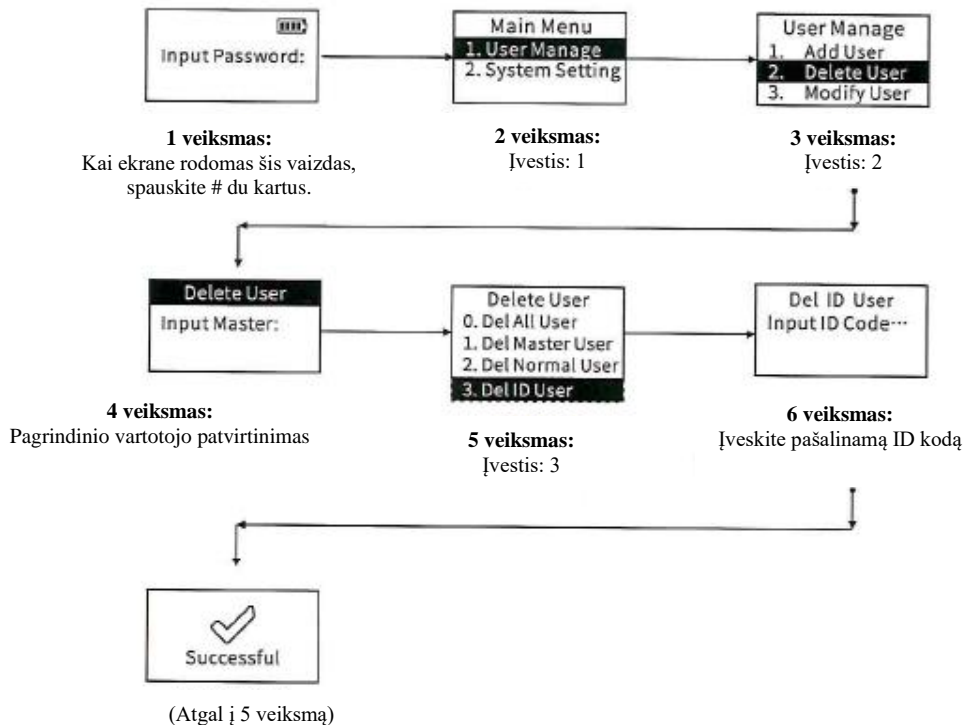


Pridėkite užregistruotą kortelę  
prie skaitytuvo  
(palaukite 2 sekundes)

Sėkmingas veiksmas  
(atgal į 5 veiksmą)

# Vartotojo pašalinimas

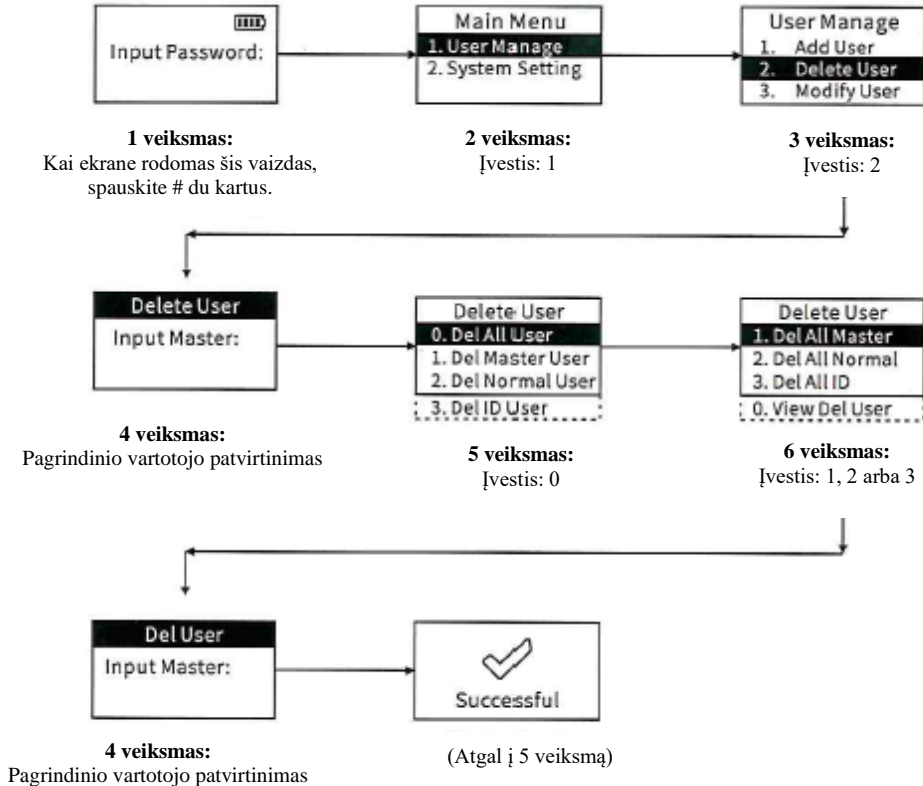
## 2. ID vartotojo pašalinimas



### Patarimai:

1. Spauskite „5“, kad pereitumėte aukštn, „8“ – žemyn, \* - grįžti ir # - įvesti.
2. Jei nustatymo metu veiksmas nepavyko, bus rodomas ankstesnis veiksmas.

## 3. Visų vartotojų pašalinimas



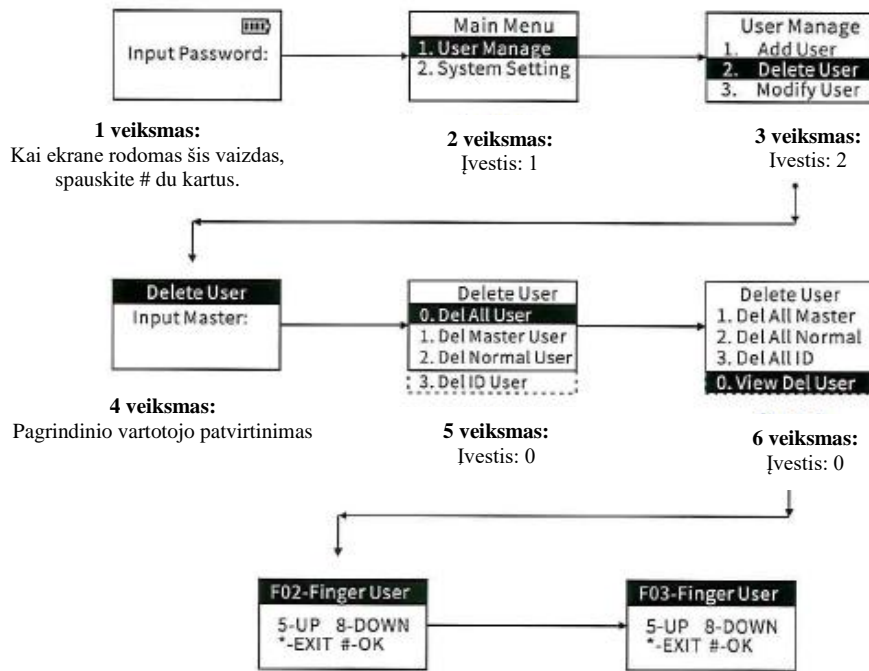
### Patarimai:

1. Spauskite „5“, kad pereitumėte aukštn, „8“ – žemyn, \* - grįžti ir # - įvesti.
2. Jei nustatymo metu veiksmas nepavyko, bus rodomas ankstesnis veiksmas.
3. Pašalinus visus pagrindinius vartotojus, atrakinimo slaptažodis taps 11111111 (aštuoni vienetai). Laiku pridėkite naują pagrindinį vartotoją.



## Vartotojo pašalinimas

### 4. Rodomų vartotojų pašalinimas



**Sėkmingas pašalinimas**  
Pereinama prie kito vartotojo

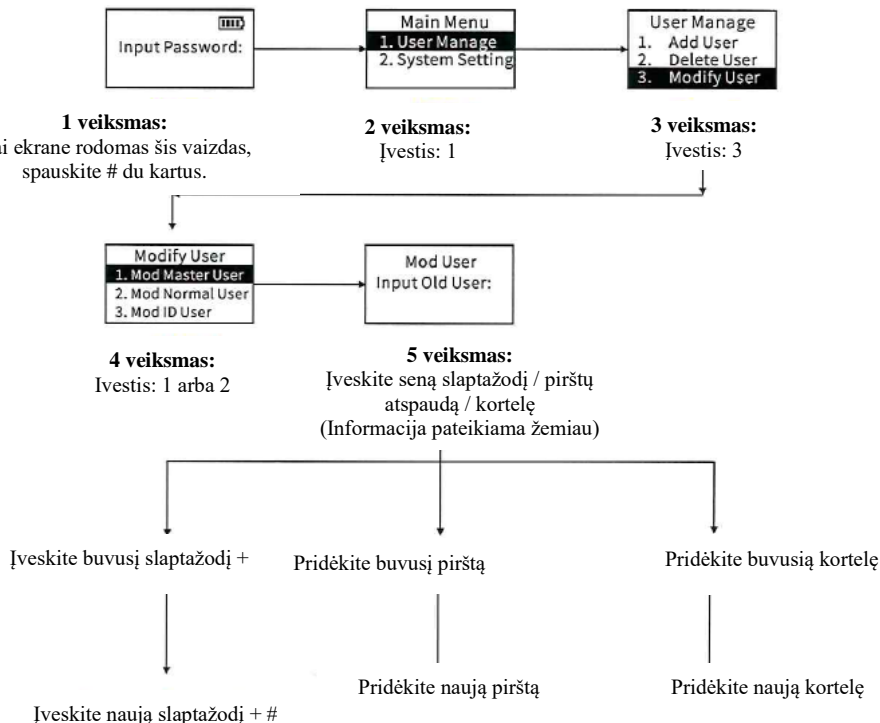
(Užregistruokite vartotojo numerį, pridėję pagrindinį ir įprastą vartotojus.  
Vartotojo kodas rodomas ekrane atrakinimo metu)

#### Patarimai:

1. Spauskite „5“, kad pereitumėte aukšty, „8“ – žemyn, \* - grįžti ir # - įvesti.
2. Jei nustatymo metu veiksmas nepavyko, bus rodomas ankstesnis veiksmas.
3. Pagrindinis vartotojas negali būti pašalinamas 4 veiksmo metu.

## Vartotojo keitimas

### 1. Pagrindinio vartotojo / įprasto vartotojo keitimas

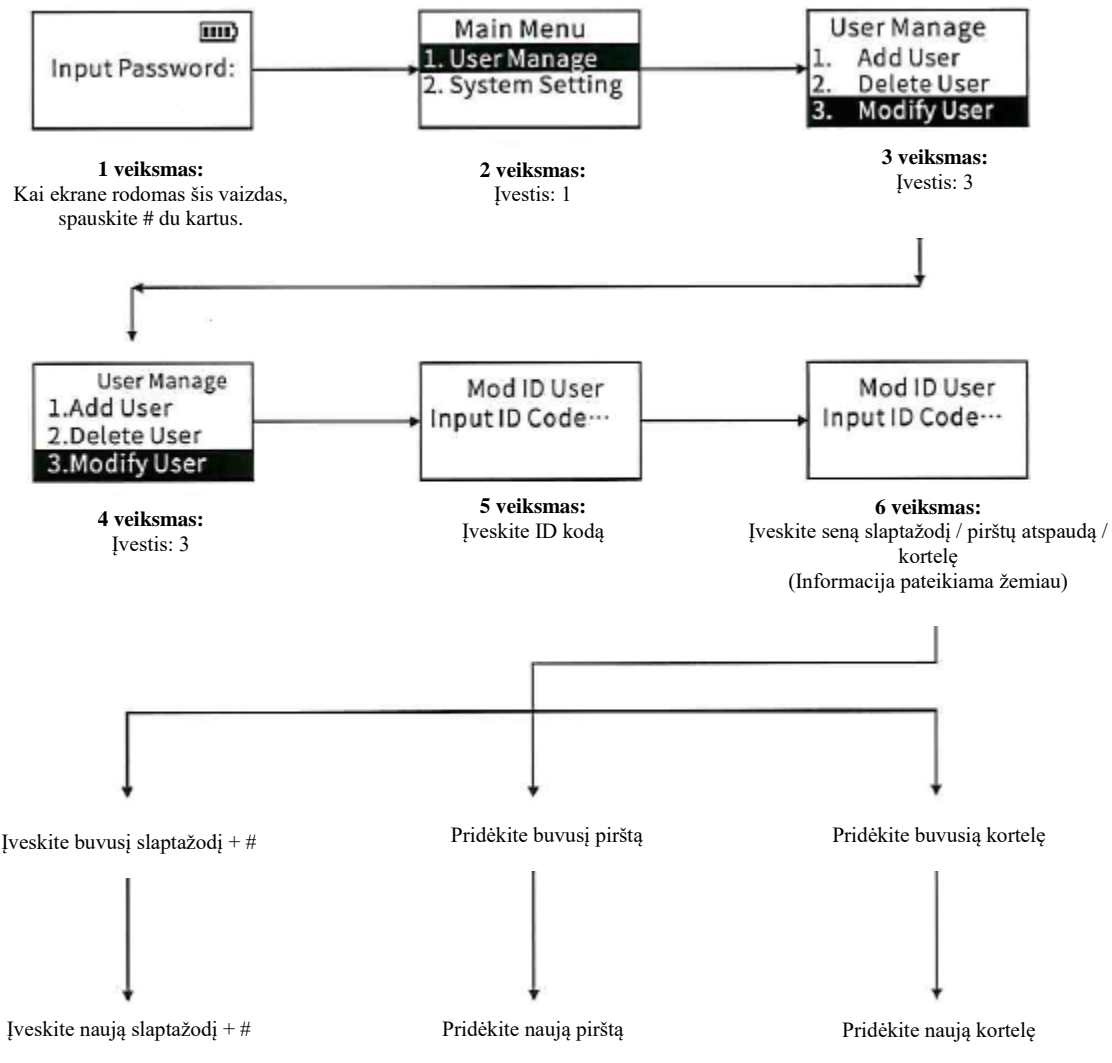


#### Patarimai:

1. Spauskite „5“, kad pereitumėte aukšty, „8“ – žemyn, \* - grįžti ir # - įvesti.
2. Jei nustatymo metu veiksmas nepavyko, bus rodomas ankstesnis veiksmas.
3. Vartotojo keitimo funkcija negali būti naudojama atrakinimo būdo keitimui, pavyzdžiui, jūs negalite keisti slaptažodžio vartotojo į kortelės ar pirštų atspaudų vartotoją.

## Vartotojo keitimas

### 2. ID vartotojo keitimas



#### Patarimai:

1. Spauskite „5“, kad pereitumėte aukštyrą, „8“ – žemyn, \* - grįžti ir # - įvesti.
2. Jei nustatymo metu veiksmas nepavyko, bus rodomas ankstesnis veiksmas.
3. Vartotojo keitimo funkcija negali būti naudojama atrakinimo būdo keitimui, pavyzdžiui, jūs negalite keisti slaptažodžio vartotojo į kortelės ar pirštų atspaudų vartotoją.

## Ypatingos funkcijos

### 1. Begarsis režimas

Jūs galite įjungti / išjungti begarsį režimą nuspaudę ir laikydami \* 2 sekundes.

### 2. Funkcija nuo netyčinio pastebėjimo

Jūs galite įjungti / išjungti funkciją nuo netyčinio pastebėjimo nuspaudę ir laikydami # 2 sekundes.

### 3. Užšifruoto kodo funkcija

Įjungę šią funkciją, galite pridėti bet kokius užšifruotus skaitmenis prieš ir po teisingo atrakinimo kodo.

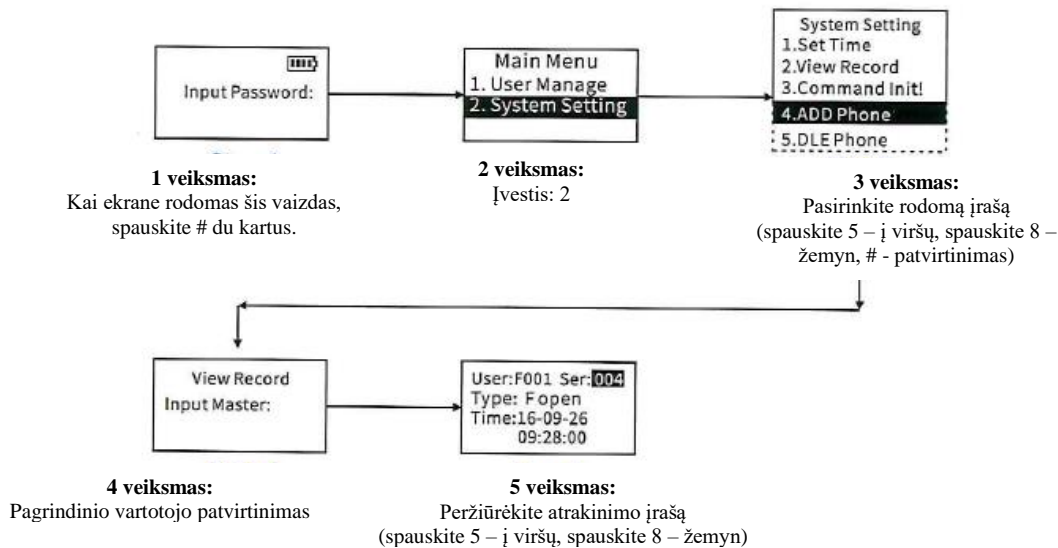


Užšifruotas kodas Teisingas kodas Užšifruotas kodas

Pastaba: užšifruoto kodo funkcija yra įjungta nuo pat pradžių.

## Ypatingos funkcijos

### 4. Atrakinimo įrašų rodymas



### 5. Nustatymas „visada atrakinta“

Naujas užraktas yra „visada atrakinta“. Tai reiškia, kad užraktą galima atrakinti be pirštų atspaudu / slaptažodžio / kortelės / mechaninio rakto.

- Nustatyti funkciją „visada atrakinta“

Atrakinę užraktą pirštų atspaudu / slaptažodžiu / kortele, nenulenkite rankenos žemyn ir laikykite nuspaudę „0“ 3 sekundes, kol išgirsite du signalus. Įsijungs funkcija „visada atrakinta“.

- Atšaukti funkciją „visada atrakinta“

1 būdas: atrakinkite pirštų atspaudu / slaptažodžiu / kortele ir užraktas užsirakins;

2 būdas: spauskite „#01#“ ir užraktas užsirakins.

## Atrakinimas

### 1. Atrakinimas piršto atspaudu

Pridėkite pirštą 2 sekundes

### 2. Atrakinimas slaptažodžiu

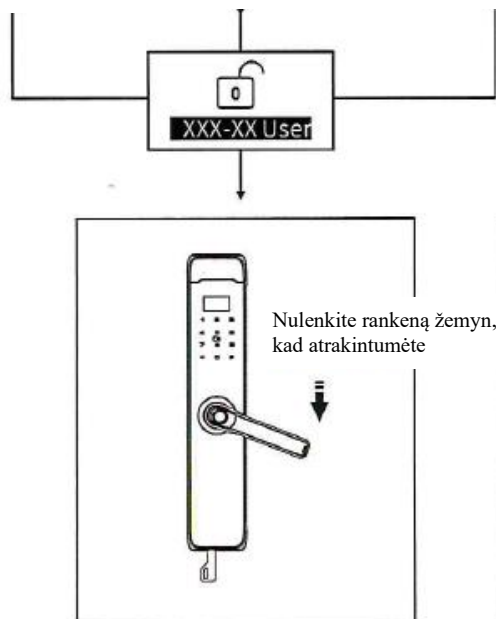
Įveskite teisingą slaptažodį + #

### 3. Atrakinimas kortele

Pridėkite kortelę prie skaitytuvo ir palaukite 2 sekundes

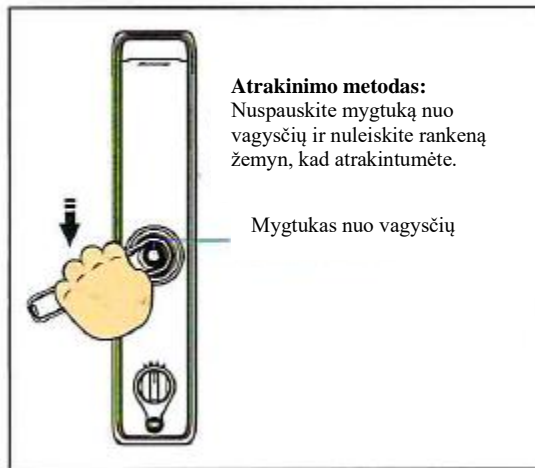
### 4. Atrakinimas mechaniniu raktu

Jei nepavyko atrakinti piršto atspaudu / slaptažodžiu / kortele, naudokite mechaninį raktą. Pasukite mechaninį raktą, kad atrakintumėte.

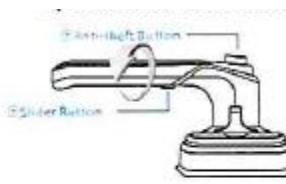


## 5. Atrakinimas galine rankena

Užrakte naudojama apsaugos nuo vagysčių funkcija. Ji įjungiama mygtuku nuo vagysčių ir rankena.



### Apsaugos nuo vagysčių funkcijos įjungimas:



Nuspauskite mygtuką nuo vagysčių ir nuleiskite rankeną žemyn, kad atrakintumėte.

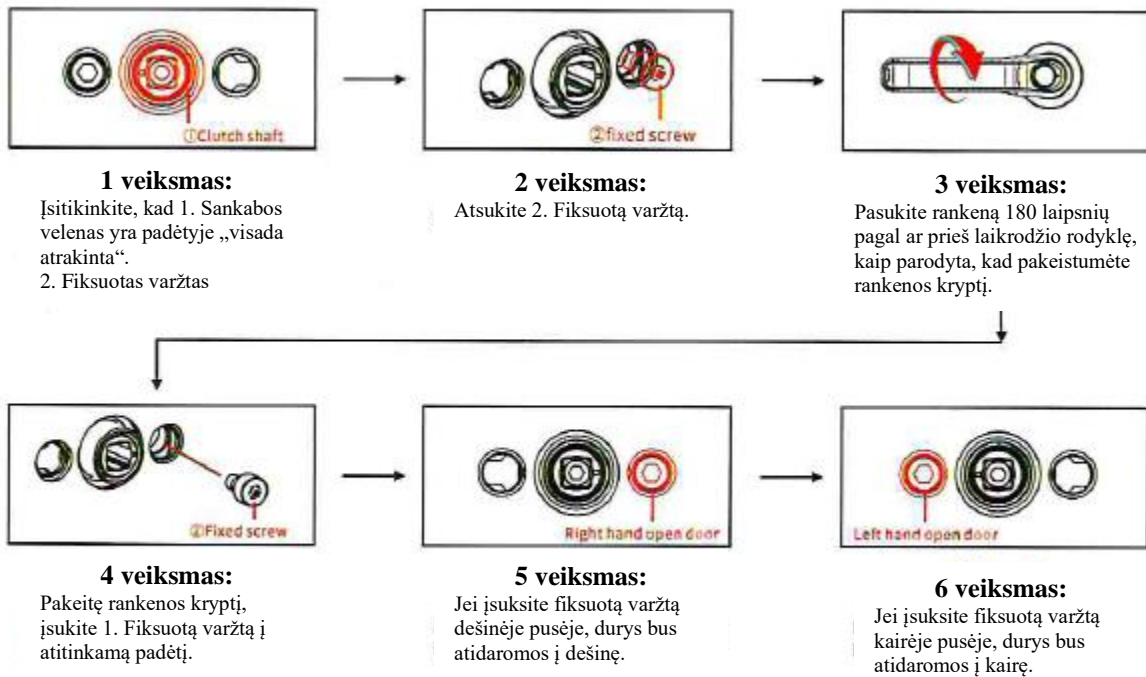
### Apsaugos nuo vagysčių funkcijos išjungimas:



Nuspauskite mygtuką nuo vagysčių ir nuspauskite slankiklio mygtuką rankenos ašies kryptimi.

## Rankenos krypties keitimo veiksmai

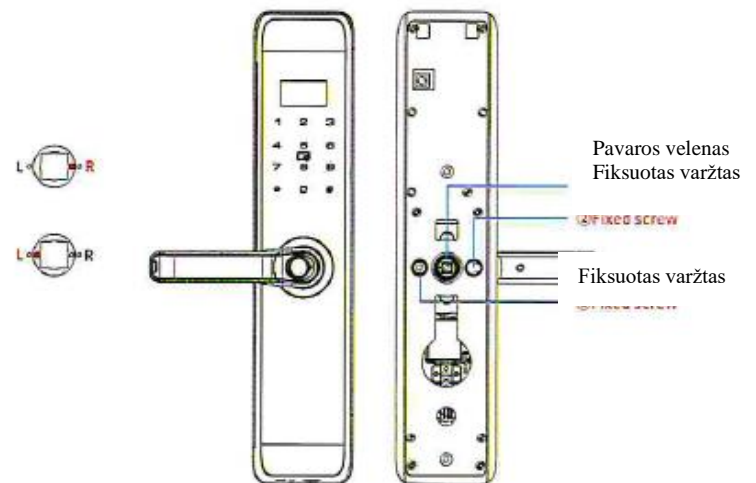
**1. Priekinės rankenos keitimo metodas** Pastaba: neatlikite šių veiksmų, jei užraktas yra „visada atrakintas“



### Priekinio skydelio schema

Jei raudonas taškas rodo R, durys bus atidaromos į dešinę.

Jei raudonas taškas rodo L, durys bus atidaromos į kairę.



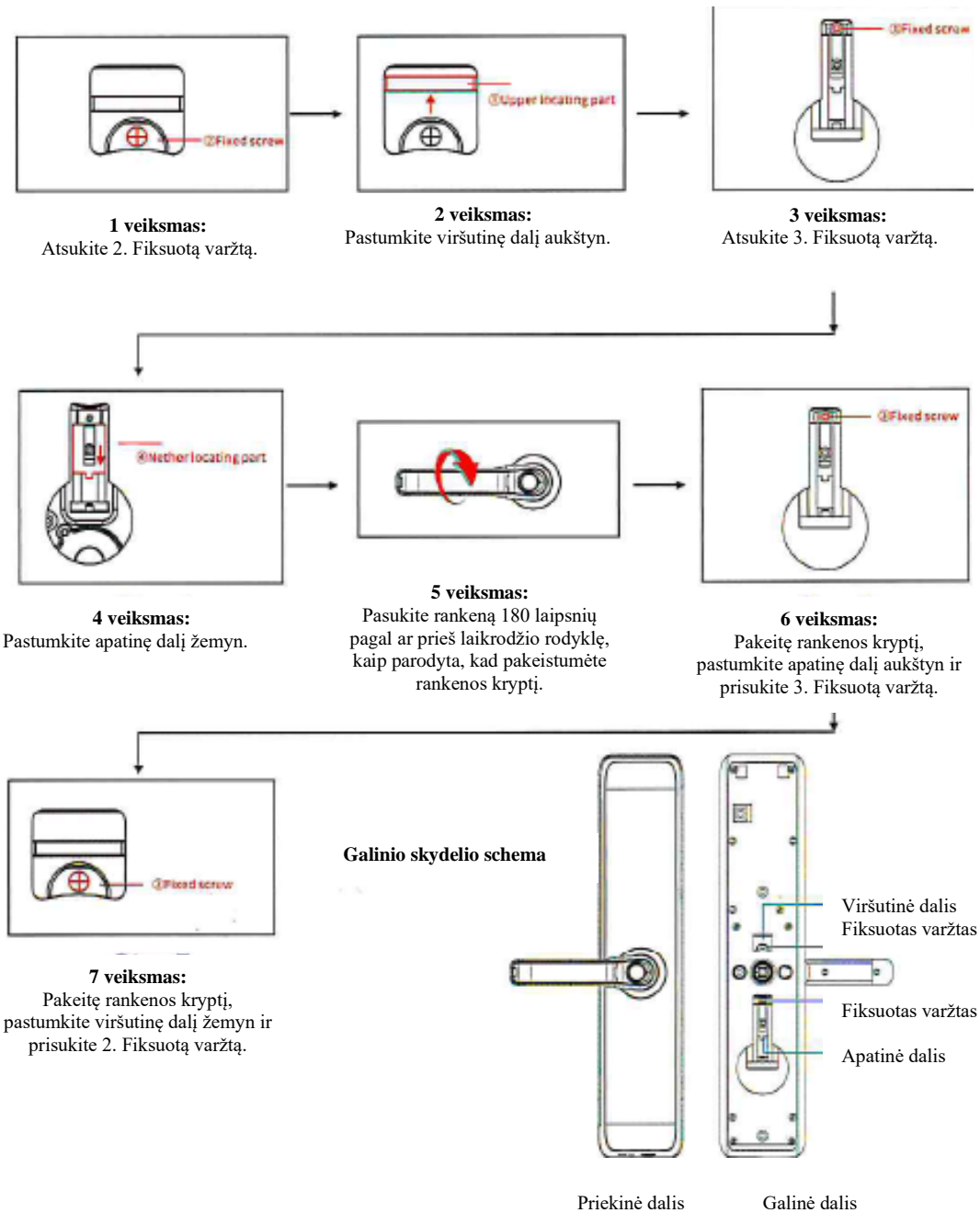
Pastaba: montuodami užraktą, įsitikinkite, kad „L“ nustatytas ties L arba R.

Priekinė dalis

Galinė dalis

## Rankenos krypties keitimo veiksmai

### 2. Galinės rankenos keitimo metodas



Baterijų korpuso dangtelis



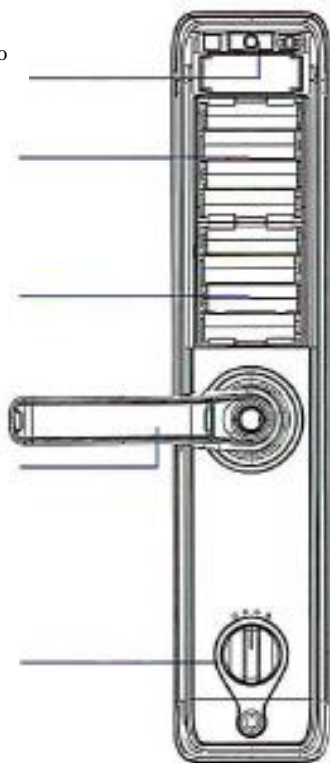
Pakartotinio nustatymo mygtukas

Viršutinis baterijų korpusas

Apatinis baterijų korpusas

Galinė rankena

Išleistinės spynos rankena



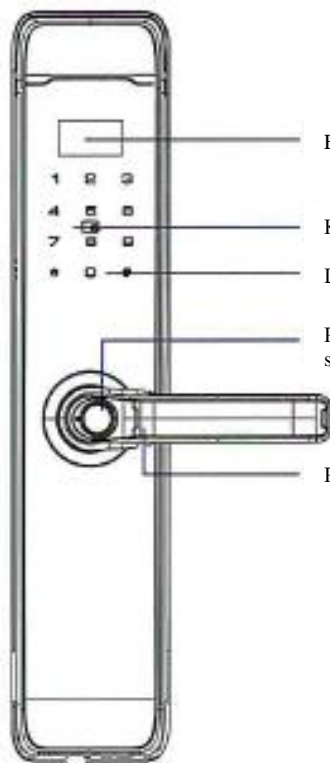
Ekranas

Kortelių skaitytuvas

Liečiama klaviatūra

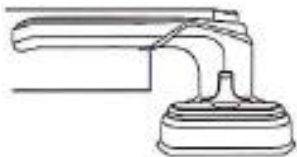
Pirštų atspaudų skaitytuvas

Priekinė rankena



Mygtukas nuo vagysčių

Slankiklio mygtukas



Išorinė maitinimo sąsaja

Grandinės paleidimo iš naujo mygtukas

Mechaninio rakto skylutė

