

AUTORTIESĪBAS © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. VISAS TIESĪBAS PATURĒTAS.

Visa informācija, tostarp formulējumi, attēli, grafiki, ir Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (turpmāk saukts „EZVIZ”) īpašums. Šo lietotāja rokasgrāmatu (turpmāk saukta „Rokasgrāmata”) nedrīkst reproducēt, mainīt, tulkot vai izplatīt, daļēji vai pilnībā, nekādā veidā bez iepriekšējas rakstiskas EZVIZ atļaujas. Ja vien nav noteikts citādi, EZVIZ nesniedz nekādas garantijas, galvojumus vai apliecinājumus, tiešus vai netiešus, attiecībā uz rokasgrāmatu.

### **Par šo rokasgrāmatu**

Rokasgrāmatā ir iekļauti norādījumi par produkta lietošanu un pārvaldību. Attēli, diagrammas, bildes un visa cita informācija turpmāk ir paredzēta tikai aprakstam un skaidrojumam. Rokasgrāmatā ietvertā informācija var tikt mainīta bez brīdinājuma aparātprogrammatūras atjauninājumu vai citu iemeslu dēļ. Jaunāko versiju skatiet EZVIZ™ tīmekļa vietnē (<http://www.ezviz.com>).

### **Pārskatīšanas ieraksts**

Jaunā versija – 2026. gada maijs

### **Preču zīmju atzīšana**

EZVIZ™, ™, un citas EZVIZ preču zīmes un logotipi ir EZVIZ īpašums dažādās jurisdikcijās. Citas turpmāk minētās preču zīmes un logotipi ir to attiecīgo īpašnieku īpašums.

### **Juridiskā atruna**

CIKTĀL TO PIELĀUJ PIEMĒROJAMIE TIESĪBU AKTI, APRAKSTĪTAIS PRODUKTS AR TĀ APARATŪRU, PROGRAMMATŪRU UN APARĀTPROGRAMMATŪRU TIEK NODROŠINĀTS „TĀDS, KĀDS IR”, AR VISIEM TRŪKUMIEM UN KĻŪDĀM, UN EZVIZ NESNIEDZ NEKĀDAS GARANTIJAS, SKAIDRAS VAI NETIEŠAS, TOSTARP, BET NE TIKAI, PAR PĀRDOŠANU, APMIERINOŠU KVALITĀTI, PIEMĒROTĪBU KONKRĒTAM MĒRĶIM UN TREŠO PERSONU TIESĪBU NEIEVĒROŠANU. NEKĀDĀ GADĪJUMĀ EZVIZ, TĀS DIREKTORI, AMATPERSONAS, DARBINIEKI VAI AĢENTI NAV ATBILDĪGI PAR JEBKĀDIEM ĪPAŠIEM, IZRIETOŠIEM, NEJAUŠIEM VAI NETIEŠIEM ZAUDĒJUMIEM, KĀ ARĪ, CITA STARPĀ, ZAUDĒJUMUS PAR UZŅĒMĒJDARBĪBAS PEĻŅAS ZUDUMU, UZŅĒMĒJDARBĪBAS TRAUCĒJUMIEM VAI DATU VAI DOKUMENTĀCIJAS ZUDUMU SAISTĪBĀ AR ŠĪ PRODUKTA LIETOŠANU, PAT JA EZVIZ IR INFORMĒTS PAR ŠĀDU ZAUDĒJUMU IESPĒJU. CIKTĀL TO PIELĀUJ PIEMĒROJAMIE TIESĪBU AKTI, EZVIZ KOPĒJĀ ATBILDĪBA PAR VISIEM ZAUDĒJUMIEM NEKĀDĀ GADĪJUMĀ NEDRĪKST PĀRSNIEGT SĀKOTNĒJO PRODUKTA PIRKUMA CENU.

EZVIZ NEUZŅEMAS NEKĀDU ATBILDĪBU PAR MIESAS BOJĀJUMIEM VAI ĪPAŠUMA BOJĀJUMIEM, KAS RADUŠIES PRODUKTA DARBĪBAS PĀRTRAUKUMA VAI PAKALPOJUMA PĀRTRAUKŠANAS REZULTĀTĀ, KO IZRAISĪJUŠI: A) NEPAREIZA UZSTĀDĪŠANA VAI LIETOŠANA, KAS NAV SASKAŅĀ AR PIEPRASĪJUMU; B) VALSTS VAI SABIEDRĪBAS INTEREŠU AIZSARDZĪBA; C) NEPĀRVARAMAS VARAS APSTĀKĻI; D) JŪS PATS VAI TREŠĀ PERSONA, TOSTARP, BET NE TIKAI, IZMANTOJOT JEBKURAS TREŠĀS PERSONAS PRODUKTUS, PROGRAMMATŪRU, LIETOTNES UN CITUS.

ATTIECĪBĀ UZ PRODUKTU AR PIEKĻUVI INTERNETAM, PRODUKTA LIETOŠANA IR PILNĪBĀ UZ JŪSU PAŠA RISKU. EZVIZ NEUZŅEMAS NEKĀDU ATBILDĪBU PAR DARBĪBAS TRAUCĒJUMIEM, PRIVĀTUMA NOPLŪDI VAI CITIEM ZAUDĒJUMIEM, KAS RADUŠIES KIBERUZBRUKUMA, HAKERU UZBRUKUMA, VĪRSU PĀRBAUDES VAI CITU INTERNETA DROŠĪBAS RISKU REZULTĀTĀ; TOMĒR EZVIZ NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ SNIEGS SAVLAICĪGU TEHNISKO ATBALSTU. UZRAUDZĪBAS LIKUMI UN DATU AIZSARDZĪBAS LIKUMI DAŽĀDĀS JURISDIKCIJĀS ATŠĶĪRAS. PIRMS ŠĪ PRODUKTA LIETOŠANAS PĀRBAUDIET VISUS ATTIECĪGOS JŪSU JURISDIKCIJĀ SPĒKĀ ESOŠOS LIKUMUS, LAI PĀRLIECINĀTOS, KA TĀ LIETOŠANA ATBILST PIEMĒROJAMAJIEM TIESĪBU AKTIEM. EZVIZ NEUZŅEMAS ATBILDĪBU GADĪJUMĀ, JA ŠIS PRODUKTS TIEK IZMANTOTS NELIKUMĪGIEM MĒRĶIEM.

JA PASTĀV PRETRUNAS STARP IEPRIEKŠ MINĒTAJĀM UN PIEMĒROJAMAJIEM TIESĪBU AKTIEM, NOTEICOŠIE IR PIEMĒROJAMIE TIESĪBU AKTI.

# Satura rādītājs

<b>Instrukcija</b> .....	<b>1</b>
<b>Iepakojuma saraksts</b> .....	<b>2</b>
<b>Pārskats</b> .....	<b>3</b>
1. Priekšējais panelis .....	3
2. Aizmugurējais panelis .....	4
<b>Uzstādīšana</b> .....	<b>5</b>
1. Uzstādīšanas shēma .....	5
2. Skatīt instalācijas video.....	6
3. Pilnībā uzlādējiet akumulatoru .....	6
4. Bateriju uzstādīšana.....	6
<b>Izveidot jaunu administratoru</b> .....	<b>7</b>
<b>EZVIZ lietotnes lejupielāde</b> .....	<b>7</b>
<b>Slēdzenes pievienošana EZVIZ</b> .....	<b>8</b>
<b>Slēdzenes iestatījumi</b> .....	<b>8</b>
1. Pievienot administratoru/lietotāju .....	8
2. Pievienot cilvēka seju .....	9
3. Pirksta nospieduma pievienošana .....	10
4. Piekļuves koda pievienošana .....	10
5. Pievienot tuvuma karti.....	11
6. Administratoru/lietotāju dzēšana .....	11
<b>Vairākas atslēgšanas metodes</b> .....	<b>12</b>
1. Sejas atpazīšanas atbloķēšana.....	12
2. Atslēgšana ar pirksta nospiedumu.....	13
3. Atslēgšana ar piekļuves kodu .....	13
4. Atslēgšana ar karti .....	13
5. Atslēgšana ar mehānisko atslēgu .....	14
6. Vienreizējs piekļuves kods.....	14
7. Periodiskais Piekļuves Kods.....	14
<b>Darbība un pārvaldība</b> .....	<b>14</b>
1. Avārijas barošana .....	14
2. Aizslēgšana no iekšpuses.....	15
3. Trauksmes .....	15

4. Privātuma režīms .....	15
5. Vienreizēja izslēgšanas funkcija .....	15
6. Viedais vienmēr atvērtais režīms .....	15
7. Atjaunot uz ražotāja iestatījumiem .....	15

## **Darbības EZVIZ lietotnē ..... 16**

### **Apkope ..... 17**

1. Ikdienas uzturēšana .....	17
2. Bieži uzdotie jautājumi .....	17
3. Uzlādējamais litija jonu akumulators .....	18

# Instrukcija

- Pareiza EZVIZ viedās slēdzenes (turpmāk "slēdzene") uzstādīšana ir būtiska tās darbībai un kalpošanas laikam. Mēs iesakām profesionālu uzstādīšanu, izmantojot iepakojumā iekļauto urbšanas caurumu veidni.
- Ja jūsu mājai tiek veikti remonta darbi, slēdzeni ieteicams noņemt un uzstādīt to atpakaļ pēc remonta darbu pabeigšanas, lai izvairītos no slēdzenes bojājumiem un kalpošanas laika samazināšanās.
- Lūdzu, ņemiet vērā, ka dezinfekcijas līdzekļi var radīt slēdzenes korpusa bojājumus.
- Pēc inicializācijas pabeigšanas slēdzene nodzēsīs visu lietotāja informāciju.
- Kad akumulatora spriegums pēc ilgstošas lietošanas kļūst zems, aktivizēsies zemsprieguma trauksme. Uzreiz uzlādējiet akumulatoru.
- Ja uz ilgāku laiku atstājat mājas vai neizmantojat slēdzeni, turiet mehānisko atslēgu pie sevis un neatstājiet to iekštelpās. Izņemiet akumulatoru, lai nodrošinātu slēdzenes kalpošanas laiku.
- Tā kā slēdzene ir uzstādīta atklātā vidē, iesakām pievērst uzmanību drošībai lietošanas laikā, piemēram, droši uzglabājot mazās detaļas (piemēram, mehāniskās atslēgas vai tuvuma kartes). Pirms atbloķēšanas un piekļuves koda un sensora kartes iestatījumu atjaunināšanas jums ir jāpārbauda apkārtējā vide, kā arī gadījumā, ja pastāv jūsu atbloķēšanas informācijas jebkādas zādzības vai nelikumīgas kopēšanas risks.
- Lietotājiem ar plānu vai plānu pirkstu nospiedumu ieteicams izmantot īkšķi, lai reģistrētu pirkstu nospiedumu, palielinot veiksmīgas atpazīšanas iespēju, un katram lietotājam reģistrēt vairāk nekā vienu pirkstu nospiedumu. Katrs lietotājs atbalsta maksimums 5 pirkstu nospiedumus.
- Slēdzene atbalsta līdz 50 cilvēku sejām, 50 pirkstu nospiedumiem, 50 piekļuves kodiem un 50 tuvuma kartēm.
- Biometriskās atpazīšanas tehnoloģija šajā produktā darbojas PILNĪBĀ VIETĒJI uz produkta, kuru jūs kontrolējat un pārvaldāt pats, un kalpo tikai vienam mērķim – atbalstīt jūsu lēmumu par atbloķēšanu. Visā procesa laikā saglabātie dati vienmēr satur tikai tehnisko vērtību, proti, biometriskos datus, kas iegūti no iepriekš proaktīvi sniegtajiem šabloniem (piemēram, sejas attēliem, pirkstu nospiedumu šablona, plaukstu vēnu šablona), kurus nevar izmantot sākotnējo datu atjaunošanai.

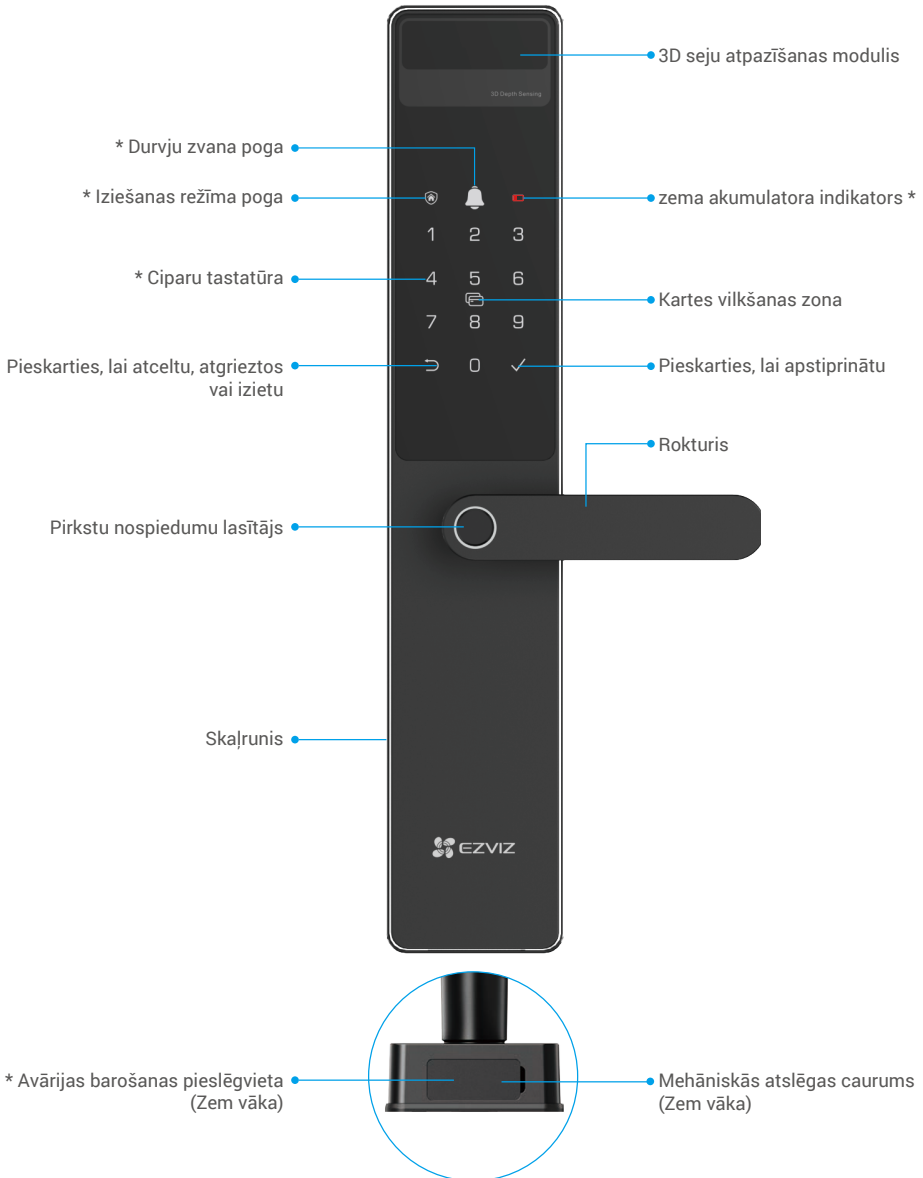
## Iepakojuma saraksts

Nr.	Daļas nosaukums	Daudzums
1	Priekšējais panelis	×1
2	Aizmugurējais panelis	×1
3	Cauruma veidne	×1
4	Slēdzenes korpuss	×1
5	Standarta skrūvju maiss	×1
6	Skrūvju maisiņa nodošana	×1
7	Akumulators	×1
8	Atslēgu maiss	×1
9	Kantains stienis	×1
10	Normatīvā informācija	×1
11	Ātrās palīdzības rokasgrāmata	×1

**i** Šī rokasgrāmata attiecas uz versijām 6068 un 5085. Ilustrācijas ir balstītas uz 6068 slēdzenes korpusu, ņemot vērā to funkcionālo līdzību.

# Pārskats

## 1. Priekšējais panelis



## 2. Aizmugurējais panelis



Nosaukums	Apraksts
Durvju zvana poga	Nospiediet, lai ieskanētu durvju zvanu.
Izīšanas režīma poga	Nospiediet, kad ikona ir izgaismota, lai aktivizētu mājas atstāšanas režīmu. Durvju atvēršana no iekšpuses aktivizē trauksmes signālu. <ul style="list-style-type: none"><li>• Šī funkcija pēc noklusējuma ir atspējota (ikona ir izslēgta). Lai to aktivizētu, atveriet EZVIZ lietotni un ieslēdziet to.</li><li>• Pēc verifikācijas un atbloķēšanas mājas atstāšanas režīms automātiski izies.</li></ul>
Zema akumulatora indikators	Kad akumulatora līmenis ir zem 20%, indikators ieslēdzas. Lūdzu, uzlādējiet akumulatoru pēc iespējas ātrāk.
Skaitliskā tastatūra	Nospiediet, lai ievadītu ciparus 0-9.


Nosaukums	Apraksts
Avārijas barošanas pieslēgvietā (priekšējā paneļa apakšdaļa)	Kad akumulators ir iztukšots, pievienojiet priekšējā paneļa avārijas barošanas portu enerģijas bankai ar Type-C kabeli (iegādājams atsevišķi). Pēc tam atbloķējiet ar seju, pirkstu nospiedumu, piekļuves kodu vai tuvuma karti.
SET poga	Nospiediet un turiet SET pogu 3 sekundes, lai ievadītu savienošanas režīmu.
Drošs rokturis (pēc izvēles)	Kad ir aizslēgts, pagrieziet rokturi, lai ieslēgtu iekšētnu aizbīdni. <span style="color: blue;">i</span> Drošais rokturis ir iekļauts tikai tad, ja slēdzenes korpusi ir 6068 versijas.

## Uzstādīšana

### 1. Uzstādīšanas shēma



## 2. Skatīt instalācijas video

Lūdzu, pieskarieties , lai noskatītos uzstādīšanas video.



## 3. Pilnībā uzlādējiet akumulatoru

- Pirms pirmās lietošanas, lūdzu, uzlādējiet litija akumulatoru.
- Pirms akumulatora uzlādes, lūdzu, noņemiet to no aizmugures paneļa.

Pievienojiet akumulatoru (iekļauts komplektā) strāvas kontaktligzdai, izmantojot barošanas adapteri (DC5V 2A, jāiegādājas atsevišķi).

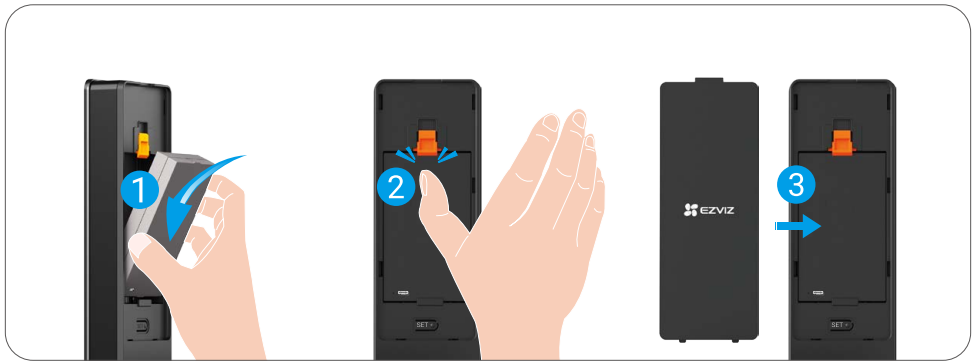


- LED indikators  
Nepārtraukti spīd sarkanā krāsā: Uzlādējas.  
Nepārtraukti deg zilā krāsā: Pilnībā uzlādēts.

## 4. Bateriju uzstādīšana

1. Ievietojiet akumulatora apakšējo daļu (iekļauta komplektā) akumulatora slotā, kā parādīts.
2. Paceliet sprādzi uz augšu, lai atvērtu, ievietojiet akumulatora augšējo daļu, pēc tam atlaidiet. "Klikšķis" apstiprina uzstādīšanu.
3. Uzstādiet aizmugurējā paneļa vāku.

- Lūdzu, ievietojiet akumulatoru ar uzlādes portu, kas vērsts pret jums.



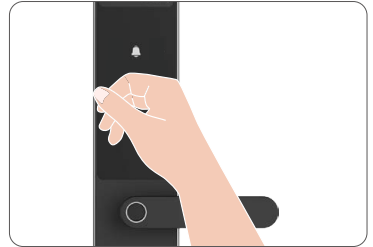
- Baterijas nomaīņai izmantojiet tādu pašu modeli vai līdzvērtīgas specifikācijas (skatīt "[Uzlādējamais litija jonu akumulators](#)").
- Lai uzstādītu jaunu bateriju, atkārtojiet iepriekš minētās darbības.

## Izveidot jaunu administratoru

Lūdzu, sekojiet balss norādēm, lai izveidotu pirmo administratoru.

1. Pieskarieties tastatūrai, lai aktivizētu.
2. "S" "v" cipartastatūrā izgaismosies. Piespiediet "v", lai pievienotu administratoru.
3. Ievadiet piekļuves kodu ar 6–10 cipariem un nospiediet "v", lai apstiprinātu.
4. Ievadiet piekļuves kodu vēlreiz un nospiediet "v", lai apstiprinātu.

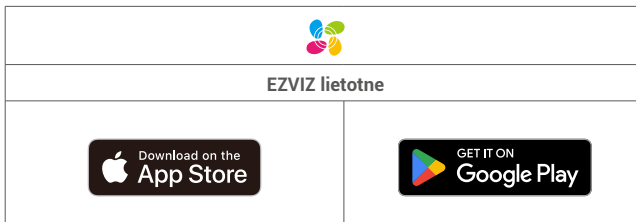
- 6-10 secīgi vai atkārtoti cipari nav atļauti.
- 6-10 secīgi cipari, piemēram, 123456/654321.
- 6-10 atkārtoti cipari, piemēram, 111111.



## EZVIZ lietotnes lejupielāde

- Pirms lietotnes lejupielādes:
  - Ja lietotne jau ir instalēta, pārlicinieties, ka tā ir jaunākā versija, pārbaudot atjauninājumus savā lietotņu veikalā.
  - Ja lietotne nav instalēta, izpildiet tālāk norādītās darbības, lai to lejupielādētu.

1. Savienojiet savu mobilo tālruni ar 2,4 GHz Wi-Fi tīklu (ieteicams).
2. Lejupielādējiet EZVIZ lietotni, meklējot "EZVIZ" App Store vai Google Play™.
3. Reģistrējiet EZVIZ kontu un piesakieties lietotnē.

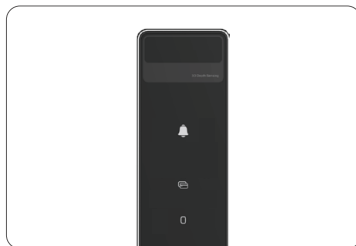


# Slēdzenes pievienošana EZVIZ

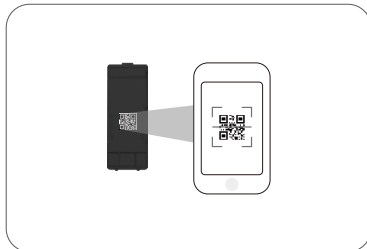
- Lietotnes lapa var mainīties versijas atjauninājuma dēļ.
- Atbalsta tikai 2.4GHz Wi-Fi. 5GHz Wi-Fi netiek atbalstīts.

Lūdzu, pievienojiet slēdzeni EZVIZ lietotnei, veicot šādas darbības:

1. Pieslēdzieties savai EZVIZ lietotnei.
2. Sākuma ekrānā pieskarieties "+" augšējā labajā stūrī, lai pārietu uz lapu Skenēt QR kodu.
3. Noņemiet aizmugurējā paneļa vāku, nospiediet un turiet SET pogu, līdz slēdzene nosūta balss paziņojumu un tastatūras cipars 0 sāk mirgot, kas nozīmē, ka saskaņošanas režīms ir aktivizēts.



4. Skenējiet QR kodu uz vāka aizmugures.



5. Izpildiet EZVIZ lietotnes vedni, lai pabeigtu Wi-Fi konfigurāciju un pievienotu slēdzeni EZVIZ lietotnes kontam.

## Slēdzenes iestatījumi

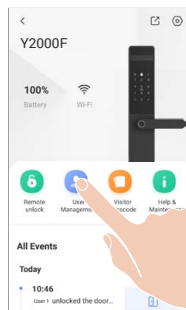
Pievienojot slēdzeni, jūs varat iestatīt slēdzeni EZVIZ lietotnē.

- Pirms iestatīšanas, lūdzu, pārliecinieties, ka esat pievienojis administratoru.
- Pirms pirmās lietošanas reizes noņemiet aizsargplēvi no slēdzenes.
- Pēc tastatūras zonas aktivizēšanas tā automātiski izslēgsies aptuveni pēc 20 sekundēm, ja netiks konstatēta darbība.

### 1. Pievienot administratoru/lietotāju

- Lietotāji var atbloķēt durvis tikai pēc tam, kad atbloķēšanas metode ir konfigurēta.

1. Iespējot Bluetooth savā mobilajā telefonā un piesakieties savā EZVIZ lietotnē.
2. Ieļķes sākumlapā pieskarieties "Lietotāju pārvaldība > Pievienot lietotāju", lai pievienotu administratoru vai lietotāju.



## 2. Pievienot cilvēka seju

**i** Pievienojiet līdz 3 cilvēku sejas katram lietotājam.

1. Iespējojiet Bluetooth savā mobilajā telefonā un piesakieties savā EZVIZ lietotnē.
2. Ierīces sākumlapā pieskarieties "Lietotāju pārvaldība" un izvēlieties administratoru vai lietotāju.
3. Pieskarieties "Sejas atslēga > Pievienot sejas atslēgu" un rūpīgi sekojiet balss norādēm un turpmākajām instrukcijām, lai pievienotu savu seju.
4. Pievienojot seju, varat to izmantot durvju atvēršanai.

- i**
- Lūdzu, nostāieties tieši priekšā slēdzenes priekšējam panelim un turiet rokas garumu no slēdzenes (atrodoties ārpus šī attāluma, sejas atpazīšana var neizdoties).
  - Izpildiet balss norādījumus, lai pabeigtu sejas atpazīšanu (pielāgojumu gadījumā, lūdzu, skatieties uz faktisko balss saturu), kā parādīts zemāk esošajā attēlā.
  - Ir būtiski nodrošināt, ka šī procesa laikā sejai nav nekādu šķēršļu.
  - Lūdzu, atturieties no ķermeņa kratīšanas vai kustēšanas procesa laikā; pretējā gadījumā tas var izraisīt neveiksmi.

**1** Lūdzu, skatieties tieši uz slēdzeni.



**2** Lūdzu, nedaudz paceliet galvu.



**3** Lūdzu, nolieciet galvu nedaudz zemāk.



**4** Lūdzu, nedaudz pagriezieties pa kreisi.



**5** Lūdzu, nedaudz pagriezieties pa labi.

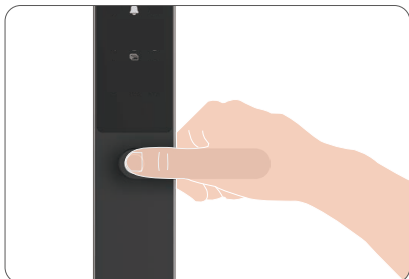


**6** Operācija veiksmīga.

### 3. Pirksta nospieduma pievienošana

- Pievienojiet līdz 5 pirkstu nospiedumiem katram lietotājam.
- Novietojiet pirkstu tā, lai tas pilnībā pārklātu pirkstu nospiedumu lasītāju, izvairoties no pārmērīga spiediena vai slīpiem leņķiem.

1. Iespējot Bluetooth savā mobilajā telefonā un piesakieties savā EZVIZ lietotnē.
2. Ierīces sāku lapā pieskarieties "Lietotāju pārvaldība" un izvēlieties administratoru vai lietotāju.
3. Pieskarieties "Pirkstu nospiedums > Pievienot pirkstu nospiedumu" un sekojiet balss norādēm, lai pievienotu pirkstu nospiedumu.
4. Pēc pirkstu nospieduma pievienošanas varat to izmantot durvju atvēršanai.



### 4. Piekļuves koda pievienošana

- Pievienojiet līdz 1 piekļuves kodam katram lietotājam.

1. Iespējot Bluetooth savā mobilajā telefonā un piesakieties savā EZVIZ lietotnē.
2. Ierīces sāku lapā pieskarieties "Lietotāju pārvaldība" un izvēlieties administratoru vai lietotāju.
3. Pieskarieties "Digitālais kods". Kad priekšējā paneļa tastatūra iedegas, ievadiet piekļuves kodu ar 6–10 cipariem. Kad ievadītā piekļuves koda taustiņš  $\geq 6$  cipari, iedegas "✓", nospiediet "✓", lai apstiprinātu.
4. Atkārtotji piekļuves kodu vēlreiz, piespiediet "✓", lai apstiprinātu, atskanēs veiksmīgas darbības skaņas signāls, piekļuves kods ir veiksmīgi pievienots.
5. Pievienojot piekļuves kodu, jūs varat to izmantot durvju atvēršanai.



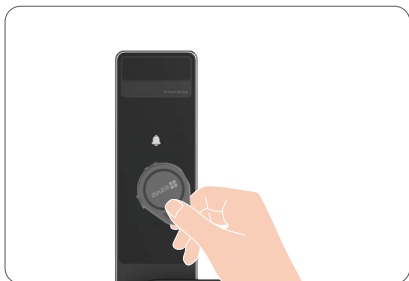
- 6-10 secīgi vai atkārtoti cipari nav atļauti.
- 6-10 secīgi cipari, piemēram, 123456/654321.
- 6-10 atkārtoti cipari, piemēram, 111111.

- Izpildiet iepriekš minētās darbības, lai pievienotu piespiedu piekļuves kodu. Bīstamā situācijā jūs varat atbloķēt durvis, izmantojot piespiedu piekļuves kodu, un slēdzene nosūtīs trauksmes signālu uz jūsu ģimenes locekļu vai draugu mobilo telefonu, ja esat jau kopīgojis ierīci ar viņiem.

## 5. Pievienot tuvuma karti

- Pievienojiet līdz 1 tuvuma karti katram lietotājam.
- Tuvuma karte nav iekļauta komplektā, tā jāiegādājas atsevišķi

1. Iespējojiet Bluetooth savā mobilajā telefonā un piesakieties savā EZVIZ lietotnē.
2. Ierīces sāku lapā pieskarieties "Lietotāju pārvaldība" un izvēlieties administratoru vai lietotāju.
3. Pieskarieties "Tuvuma karte".
4. Novietojiet neregistrēto tuvuma karti uz kartes nolasīšanas zonas.
5. Nospiediet "✓", lai apstiprinātu, pavadīts ar veiksmīgu signālu, karte ir veiksmīgi pievienota.
6. Pievienojot karti, jūs varat to izmantot durvju atvēršanai.



## 6. Administratoru/lietotāju dzēšana

1. Pieslēdzieties savai EZVIZ lietotnei.
2. Ierīces sāku lapā pieskarieties "Lietotāju pārvaldība" un izvēlieties administratoru vai lietotāju.
3. Pieskarieties "Dzēst lietotāju > Labi", lai dzēstu administratoru vai lietotāju.

- Pēdējo administratoru nevar izdzēst.

	Sejas atpazīšanas atbloķēšana
	Atslēgšana ar pirksta nospiedumu
	Atslēgšana ar piekļuves kodu
	Kartes vilkšana, lai atbloķētu
	Atslēgšana ar mehānisko atslēgu
	Attālā atslēgšana

### 1. Sejas atpazīšanas atbloķēšana

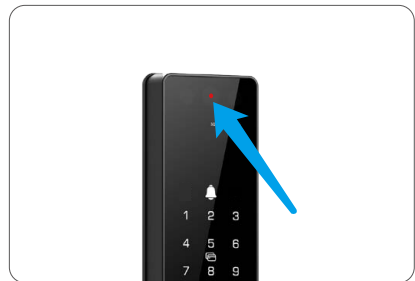
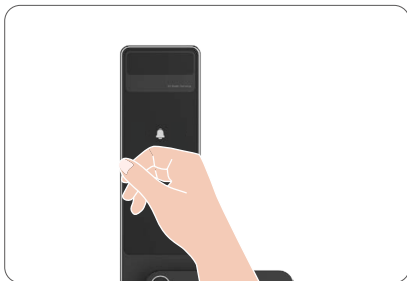
#### Automātiski aktivizēts

Kad seja ir tuvu slēdzenes detekcijas diapazonam, slēdzene automātiski atpazīs seju un atvērs durvis.

#### Manuāli aktivizēts

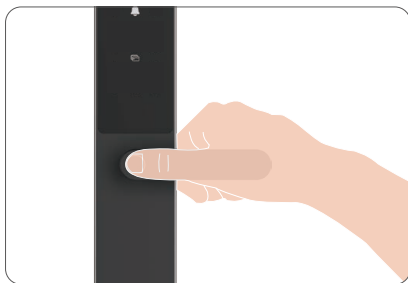
Pieskarieties tastatūrai, lai aktivizētu, un tad sarkanā gaisma mirgos, kā parādīts attēlā. Stāviet pie slēdzenes detekcijas diapazona, un slēdzene automātiski atpazīs seju un atvērs durvis.

 Jūs varat mainīt aktivizēšanas režīmu EZVIZ lietotnē.



## 2. Atslēgšana ar pirksta nospiedumu

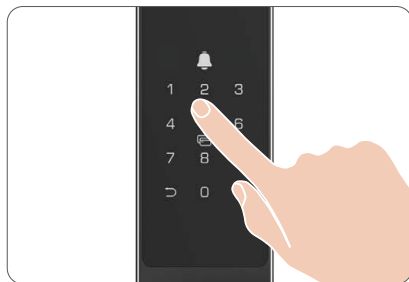
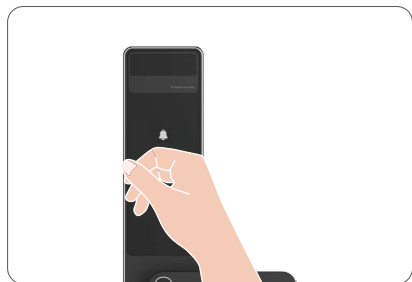
Novietojiet pirkstu uz pirkstu nospiedumu lasītāja, slēdzene pārbaudīs pirkstu nospiedumu un atslēgs durvis.



## 3. Atslēgšana ar piekļuves kodu

- Slēdzene atbalsta pretizspiegošanas piekļuves kodu: vienkārši pievienojiet nejausus ciparus pirms vai pēc sava faktiskā piekļuves koda, lai novērstu ziņkārīgos skatienus, un durvis joprojām atvērsies
- Jūsu privātuma drošībai ieteicams regulāri mainīt piekļuves kodus un regulāri tīrīt cipartastatūras zonu, ja uz tās ir palikušas pēdas.

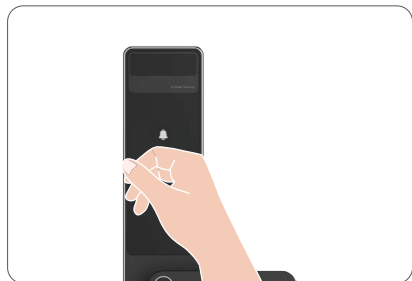
1. Pieskarieties tastatūrai, lai aktivizētu.
2. Ievadiet savu piekļuves kodu un nospiediet "✓", lai apstiprinātu.
3. Slēdzene pārbaudīs piekļuves kodu un atslēgs durvis.



## 4. Atslēgšana ar karti

- Tuvuma karte nav iekļauta komplektā, tā jāiegādājas atsevišķi

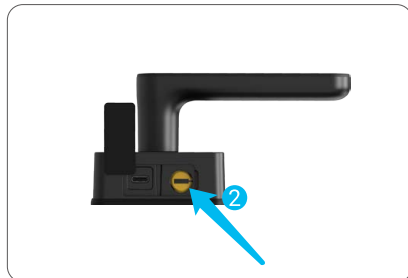
1. Pieskarieties tastatūrai, lai aktivizētu.
2. Novietojiet ierakstīto tuvuma karti virs kartes nolasīšanas zonas.
3. Durvis atslēdzas, kad dzirdat balss norādi.



## 5. Atslēšana ar mehānisko atslēgu

**i** Pareizi glabājiet mehānisko atslēgu turpmākai lietošanai.

1. Atveriet mehāniskās atslēgas cauruma vāku.
2. Ievietojiet mehānisko atslēgu un pagrieziet to, durvis tiks atslēgtas.



## 6. Vienreizējs piekļuves kods

Izveidojiet vienreizēju piekļuves kodu apmeklētājiem EZVIZ lietotnē ("Apmeklētāju piekļuves kods > Izveidot vienreizēju piekļuves kodu"). Piekļuves kods ļauj vienreizēju durvju piekļuvi tā derīguma termiņā.

**i** Vienreizējie piekļuves kodi stājas spēkā uzreiz pēc ģenerēšanas un var tikt izveidoti pat tad, kad slēdzene ir bezsaistē.

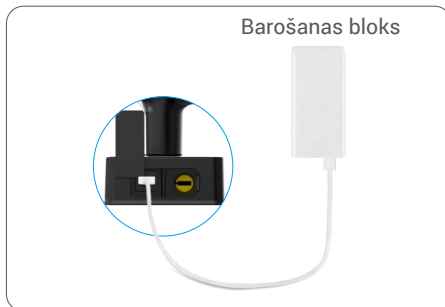
## 7. Periodiskais Piekļuves Kods

Izveidojiet periodisku piekļuves kodu apmeklētājiem EZVIZ lietotnē ("Apmeklētāju Piekļuves Kods > Izveidot Periodisku Piekļuves Kodu").

## Darbība un pārvaldība

### 1. Avārijas barošana

Kad akumulators ir iztukšots, pievienojiet priekšējā paneļa avārijas barošanas portu enerģijas bankai ar Type-C kabeli (iegādājams atsevišķi). Tas nodrošina pagaidu enerģiju slēdzenei, ļaujot atvērt durvis, izmantojot jebkuru no iepriekš iestaftītajām atvēršanas metodēm (seju, pirkstu nospiedumu, piekļuves kodu vai karti).



## 2. Aizslēgšana no iekšpuses

Paceliet rokturi uz aizmugurējā paneļa, kad dzirdat, ka slēdzenes cilindrs izlec, tas norāda, ka durvis ir aizslēgtas.

## 3. Trauksmes

### 1. Iejaukšanās Trauksme

Ja slēdzene tiek izjaukta ar spēku, tā raisīs trauksmi, kas ilgs aptuveni vienu minūti.

### 2. Sistēmas bloķēšanas trauksme

Pārbaudot ar nepareizu seju, pirkstu nospiedumu vai piekļuves kodu 5 reizes pēc kārtas, sistēma tiks bloķēta uz 3 minūtēm. Jūs varat to atbloķēt EZVIZ lietotnē. Lai atspējotu funkciju, atveriet EZVIZ lietotni un dodieties uz "Iestatījumi > Konfidencialitātes iestatījumi > Testēšanas bloķēšana".

### 3. Zema baterijas līmeņa brīdinājums

Balss paziņojums brīdina jūs, kad akumulators būs zems. Lūdzu, nekavējoties uzlādējiet akumulatoru.

## 4. Privātuma režīms


Kad aktivizējat privātuma režīmu, durvis var atslēgt tikai ar administratora autentifikācijas atslēgu vai mehānisko atslēgu Slēdzene arī pāries klusuma režīmā. Lai aktivizētu vai deaktivizētu režīmu, atveriet EZVIZ lietotni un dodieties uz "Iestatījumi > Konfidencialitātes iestatījumi > Konfidencialitātes režīms".

 Pēc privātuma režīma aktivizēšanas durvis var atbloķēt tikai administrators.

## 5. Vienreizēja izslēgšanas funkcija

1. Pieskarieties tastatūrai, lai aktivizētu.

2. Nospiediet un turiet "0", līdz tastatūra divreiz mirgo, norādot, ka funkcija ir ieslēgta.

-  Kad vienreizējās izslēgšanas funkcija ir aktivizēta, durvis pāriet klusuma režīmā.
- Slēdzene automātiski izies no šī režīma, kad slēdzene būs miega režīmā.
- Tas atšķiras no Konfidencialitātes režīma, jo tas tikai uz laiku izslēdz skaņas, neierobežojot atbloķēšanas metodes.

## 6. Viedais vienmēr atvērtais režīms

Pēc administratora sākotnējās pārbaudes noteiktajā periodā slēdzene pāries režīmā Vienmēr atvērts.

Lai to atspējotu, nospiediet "5" uz tastatūras vai SET pogu uz aizmugurējā paneļa. Režīms darbosies saskaņā ar aktīvo grafiku. Lai aktivizētu vai deaktivizētu režīmu, atveriet EZVIZ lietotni un dodieties uz Iestatījumi > Atslēgšanas iestatījumi > Viedais vienmēr atvērts režīms.

## 7. Atjaunot uz ražotāja iestatījumiem

1. Noņemiet aizmugurējā paneļa vāku un izņemiet akumulatoru.

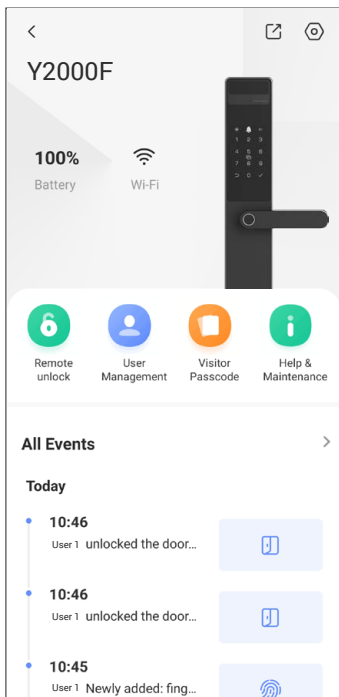
2. Nospiediet un turiet SET pogu 5 sekundes, vienlaikus ievietojot bateriju atpakaļ slotā.

3. Atlaidiet SET pogu un nospiediet "√", lai apstiprinātu pēc balss norādēm.

# Darbības EZVIZ lietotnē

**i** Programmas saskarne var atšķirties versijas atjaunināšanas dēļ. Noteicošā ir tālrunī instalētās programmas saskarne.

Kad palaižat EZVIZ lietotni un pieskaraties savai slēdzenei, sākumlapā varat skatīt un pēc vajadzības pārvaldīt slēdzeni.



Parametri	Apraksts
	Pieskariet ikonai, lai kopīgotu savu ierīci ar jebkuru vēlamu personu.
	Pieskariet ikonai, lai skatītu vai mainītu ierīces iestatījumus.
Akumulators	Šeit jūs varat redzēt akumulatora atlikušo jaudu.
Wi-Fi	Šeit varat redzēt slēdzenes Wi-Fi signāla stiprumu.
Attālā atslēgšana	Pieskariet ikonai un sekojiet lietotnes vednim, lai atbloķētu slēdzeni lietotnē.
Lietotāju pārvaldība	Šeit varat pieskariet, lai pārvaldītu lietotājus un atbloķēšanas metodes.
Apmeklētāja piekļuves kods	Pieskariet, lai ģenerētu vienreizēju piekļuves kodu vai periodisku piekļuves kodu apmeklētājiem

## 1. Ikdienas uzturēšana

- Nenovietojiet kodīgus materiālus slēdzenes tuvumā, lai izvairītos no slēdzenes bojājumiem un ietekmes uz tās spīdumu.
- Ja durvis deformējas, palielināta berze var neļaut aizbīdnim pilnībā ieslēgties ar atdures plāksni. Šajā gadījumā pielāgojiet aizsargplāksnes pozīciju.
- Uzreiz uzlādējiet akumulatoru, kad akumulatora spriegums ir zems, lai nodrošinātu slēdzenes normālu darbību.
- Mehānisko atslēgu glabājiet pareizi.
- Lūdziet profesionāļiem pārbaudīt slēdzeni, ja tā nav elastīga.
- Slēdzenes rotējošajā daļā jābūt smērvielai, lai slēdzene grieztos vienmērīgi un lai pagarinātu tās kalpošanas laiku.
- Ik pēc sešiem mēnešiem vai reizi gadā ieteicams pārbaudīt slēdzeni un pārlicināties, vai fiksācijas skrūves nav vaļīgas.
- Slēdzenes cilindra spraugā uzklājiet nelielu daudzumu grafiņa pulvera vai zīmuļa grafiņa pulvera, lai nodrošinātu, ka atslēgu vienmēr var viegli ievietot un izņemt (reizi gadā vai reizi sešos mēnešos). Eļļošanai neizmantojiet nekādas smērvielas, lai smērvielas nepieliptu pie tapu slēdzenes atsperes.

## 2. Bieži uzdotie jautājumi

Problēma	Cēlonis	Risinājums
Durvis nevar atvērt normāli, izmantojot sejas atpazīšanu, pirkstu nospiedumu, piekļuves kodu vai karti.	Slēdzenes uzstādīšanas problēma.	Lūdzu, ļaujiet profesionāļiem pārbaudīt uzstādīšanu.
	Lietotāja pilnvarojums nav derīguma termiņā.	Lūdzu, izmantojiet citu lietotāju sejas, pirkstu nospiedumus vai piekļuves kodus, vai atjauniniet lietotāja derīguma termiņu, izmantojot EZVIZ lietotni.
Durvis nevar atvērt ar mehānisko atslēgu.	Nepareiza mehāniskā atslēga.	Izmantojiet pareizo mehānisko atslēgu.
	Slēdzenes cilindrs ir bojāts. Mehānisko atslēgu nevar pilnībā ievietot.	Pēc durvju atvēršanas, lūdzu, ļaujiet profesionāļiem pārbaudīt un nomainīt bojātās sastāvdaļas.
Nereaģē pirkstu nospiedumu lasītājs.	Pirkstu nospiedumu lasītājs ir bojāts.	Lūdzu, ļaujiet profesionāļiem pārbaudīt uzstādīšanu.
Slēga vienmēr ir atvērta.	Instalēšanas kļūda.	Lūdzu, ļaujiet profesionāļiem pārbaudīt uzstādīšanu.
	Sajūgs ir bojāts.	
	Viedais vienmēr atvērts režīms ir aktivizēts.	Lai deaktivizētu režīmu, atveriet EZVIZ lietotni un dodieties uz Iestatījumi > Atslēgšanas iestatījumi > Viedais vienmēr atvērts režīms.
Durvis nevar atvērt ar rokturi.	Instalēšanas problēma.	Lūdzu, ļaujiet profesionāļiem pārbaudīt uzstādīšanu.

Problēma	Cēlonis	Risinājums
Nevar izveidot savienojumu ar mobilā telefona Bluetooth.	Mobilā tālruņa Bluetooth ir atspējots.	Lūdzu, aktivizējiet sava mobilā telefona Bluetooth un mēģiniet vēlreiz izveidot savienojumu.
	Attālums starp slēdzeni un jūsu mobilo telefonu ir ārpus Bluetooth darbības diapazona (līdz 10 m atklātā vidē).	Lūdzu, pietuvojieties slēdzeni un mēģiniet vēlreiz.
	Citi iemesli.	a. Mēģiniet vēlreiz pēc mobilā telefona Bluetooth restartēšanas. b. Mēģiniet vēlreiz pēc iziešanas un atkārtotas ieiešanas EZVIZ lietotnē.
Lietotājus, sejas, pirkstu nospiedumus, piekļuves kodus vai kartes nevar pievienot EZVIZ lietotnē.	Tīkla vide ir nestabila.	Lūdzu, vispirms savienojiet slēdzeni ar Bluetooth, pēc tam pievienojiet to lietotāju pārvaldībā EZVIZ lietotnē
Ierīce bieži ir bezsaistē.	Slēdzene nav pieslēgta tīklam.	Lūdzu, pieslēdziet slēdzeni tīklam ar labāku un stabilāku signālu.

 Papildinformāciju par ierīci skatiet vietnē [www.ezviz.com/eu](http://www.ezviz.com/eu).

### 3. Uzlādējamais litija jonu akumulators

Ierīces akumulatora tips: Pārnēsājams akumulators.

Akumulatora modelis: 735589-4200mAh-2S1P

Nominālais spriegums: 7,4 V DC

Nominālā jauda: 4200 mAh

Akumulatoru ražotājs: JUHEYUAN SCIENCE & TECHNOLOGY CO., LTD.

Bīstamas sastāvdaļas (Ķīmiskais nosaukums)	CAS Nr.	Koncentrācijas diapazons	Ķīmiskā formula
Litija niķeļa kobalta mangānāts	182442-95-1	33,07%	NCM
Litija mangānāts	12057-17-9	14,17%	LiMn <sub>2</sub> O <sub>4</sub>
Nanocaurules	1333-86-4	0,72%	CNT
Polivinilidēna fluorīds	24937-79-9	0,75%	PVDF
Alumīnija folija	7429-90-5	5,02%	Al
Vara folija	7440-50-8	6,99%	Cu
Grafitijs	7782-42-5	21,46%	C
Super P	7782-42-5	0,47%	S-P
Stirola butadiēna gumija	61789-96-6	0,82%	SBR
Nātrija karboksimetilceluloze	9000-11-7	0,34%	CMC
Polipropilēns	9002-88-4	0,30%	(C <sub>3</sub> H <sub>4</sub> ) <sub>n</sub>
Svins	7439-92-1	Nav konstatēts	Pb
Kadmijijs	7440-43-9	Nav konstatēts	Cd
Merkurijs	7439-97-36	Nav konstatēts	Hg