

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 – 2025. gada janvāris

### **Rādījumu 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 PIEĻAUJ 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, TĀ DIREKTORI, AMATPERSONAS, DARBINIEKI VAI AĢENTI NAV ATBILDĪGI PAR JEBKĀDIEM ĪPAŠIEM, IZRIETOŠIEM, NEJAUŠIEM VAI NETIEŠIEM ZAUDĒJUMIEM, KĀ ARĪ, CITA STARPĀ, ZAUDĒJUMIEM PAR UZŅĒMĒJDARBĪBAS PEĻNAS ZUDUMU, UZŅĒMĒJDARBĪBAS TRAUCĒJUMIEM VAI DATU VAI DOKUMENTĀCIJAS ZUDUMU SAISTĪBĀ AR ŠĪ PRODUKTA LIETOŠANU, PAT JA EZVIZ IR INFORMĒTS PAR ŠĀDU ZAUDĒJUMU IESPĒJU.

CIKTĀL TO PIEĻAUJ 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, VĪRUSU PĀRBAUDES VAI CITU INTERNĒTA DROŠĪBAS RISKU REZULTĀTĀ; TOMĒR EZVIZ NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ SNIEGS SAVLAICĪGU TEHNISKO ATBALSTU. UZRAUDZĪBAS LIKUMI UN DATU AIZSARDZĪBAS LIKUMI DAŽĀDĀS JURISDIKCIJĀS ATŠĶIRAS. 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 PĀSTĀV PRETRUNAS STARP IEPRIEKŠ MINĒTAJIEM 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>6</b>
1. Skatīt instalācijas video.....	6
2. Pilnībā uzlādējiet akumulatoru .....	6
<b>Uzstādīt bateriju</b> .....	<b>7</b>
<b>Iestatiet durvju atvēršanas virzienu</b> .....	<b>7</b>
<b>Izveidot jaunu administratoru</b> .....	<b>7</b>
<b>EZVIZ Lietotnes Lejupielāde</b> .....	<b>8</b>
<b>Slēdzenes pievienošana EZVIZ</b> .....	<b>8</b>
<b>Slēdzenes iestatījumi</b> .....	<b>9</b>
1. Cipartastatūra .....	9
2. Ievades izvēlne.....	9
3. Izvēlnes rādītājs .....	10
4. Administratoru/lietotāju pievienošana .....	10
5. Pievienot cilvēka seju.....	11
6. Pievienot plaukstas vēnu.....	12
7. Pirksta nospieduma pievienošana .....	13
8. Piekļuves koda pievienošana.....	13
9. Administratoru/lietotāju dzēšana.....	14
10. Apskatiet sistēmas informāciju .....	14
11. Ievadiet savienošanas režīmu.....	14
<b>Vairākas atslēgšanas metodes</b> .....	<b>15</b>
1. Sejas atpazīšanas atbloķēšana.....	16
2. Atslēgšana ar pirksta nospiedumu.....	16
3. Atslēgšana ar piekļuves kodu .....	16
4. Mehāniskās atslēgas atbloķēšana .....	17

<b>Vairākas bloķēšanas metodes .....</b>	<b>17</b>
1. Ārējā slēdzene.....	17
2. Slēdzenes iekšpusē.....	17
3. Atpakaļskaitīšanas slēdzene .....	17
<b>Darbība un pārvaldība.....</b>	<b>18</b>
1. Atslēgšana ārkārtas gadījumā .....	18
2. Trauksmes .....	18
3. Atjaunot rūpnīcas iestatījumus .....	18
4. Vienreizēja izslēgšanas funkcija.....	18
<b>Darbības EZVIZ lietotnē .....</b>	<b>19</b>
<b>Apkope.....</b>	<b>20</b>
1. Ikdienas uzturēšana .....	20
2. BUJ .....	20
<b>Uzlādējamais litija jonu akumulators .....</b>	<b>21</b>
<b>Iniciatīvas video produktu izmantošanas jomā.....</b>	<b>22</b>

# Instrukcija

- EZVIZ viedā slēdzene (turpmāk tekstā izmantots apzīmējums "slēdzene") uzstādīšana ietekmē tās normālu darbību un kalpošanas laiku. Ieteicams, lai profesionāļi veic uzstādīšanu un izurbj caurumu slēdzenes komplektam saskaņā ar pielikumā sniegto caurumu šablonu.
- Ja jūsu mājai tiek veikti remonta darbi, slēdzene ieteicams noņemt un uzstādīt to atpakaļ pēc remonta darbu pabeigšanas, lai izvairītos no slēdzene bojājumiem un kalpošanas laika samazināšanās.
- Lūdzu, ņemiet vērā, ka dezinfekcijas līdzekļi var radīt slēdzene korpusa bojājumus.
- Lūdzu, ņemiet vērā, ka kodīgas tīrīšanas vielas var sabojāt vai korodēt slēdzene korpusu.
- Izvairieties no slēdzene uzstādīšanas pilnīgi atklātā vietā.
- Pēc inicializācijas pabeigšanas slēdzene nodzēsīs visu lietotāja informāciju. Pēc slēdzene uzstādīšanas un konfigurēšanas, lūdzu, pievienojiet cilvēka seju, pirkstu nospiedumu vai piekļuves kodu pēc nepieciešamības.
- Kad pēc ilgākas lietošanas bateriju spriegums ir zems, par to brīdina zema sprieguma trauksme. Uzlādējiet akumulatoru savlaicīgi.
- Ja uz ilgāku laiku atstājat mājas vai neizmantojat slēdzene, turiet mehānisko atslēgu pie sevis un neatstājiet to iekštelpās. Izņemiet akumulatoru, lai nodrošinātu slēdzene kalpošanas laiku.
- Ņemot vērā, ka slēdzene tiek novietota atklātā vidē, iesakām pievērst uzmanību drošībai lietošanas laikā, tostarp pareizi uzglabāt mazās detaļas, piemēram, mehānisko atslēgu. Jums vajadzētu pārbaudīt apkārtējo vidi pirms atbloķēšanas un savlaicīgas piekļuves koda iestatījumu atjaunināšanas, lai izvairītos no nelikumīgas informācijas zādzības vai kopēšanas riska.
- 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, plaukstas vēnu šablona), kurus nevar izmantot sākotnējo datu atjaunošanai.
- Lietotājiem ar plakanu 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 plaukstu vēnām, 50 pirkstu nospiedumiem un 50 piekļuves kodiem.

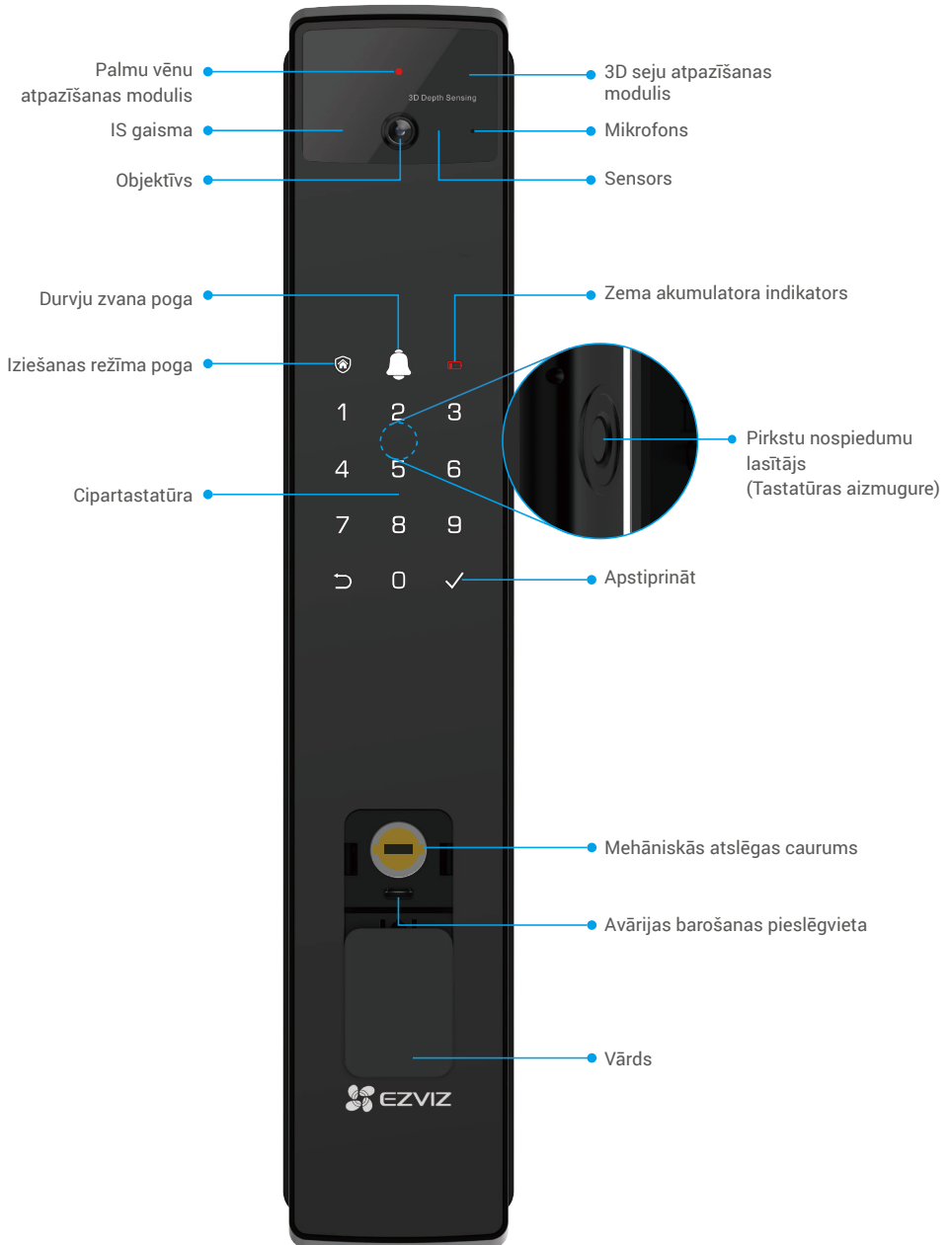
## Iepakojuma saraksts

Numurs	Daļas nosaukums	Daudzums
1	Priekšējais panelis	×1
2	Aizmugurējais panelis	×1
3	Caurumu šablons	×1
4	Slēdzenes korpuss	×1
5	Slēdzenes korpusa skrūvju maiss	×1
6	Standarta skrūvju maiss	×1
7	Akumulators	×1
8	Atslēgu maiss	×1
9	Uzlīmes	×1
10	Normatīvā informācija	×1
11	Īsā lietošanas pamācība	×1

**i** Šī rokasgrāmata attiecas gan uz 6068, gan 5085 versiju, ar ilustrācijām, kas balstītas uz 6068 slēdzenes korpusu, ņemot vērā funkcionalitātes līdzību.

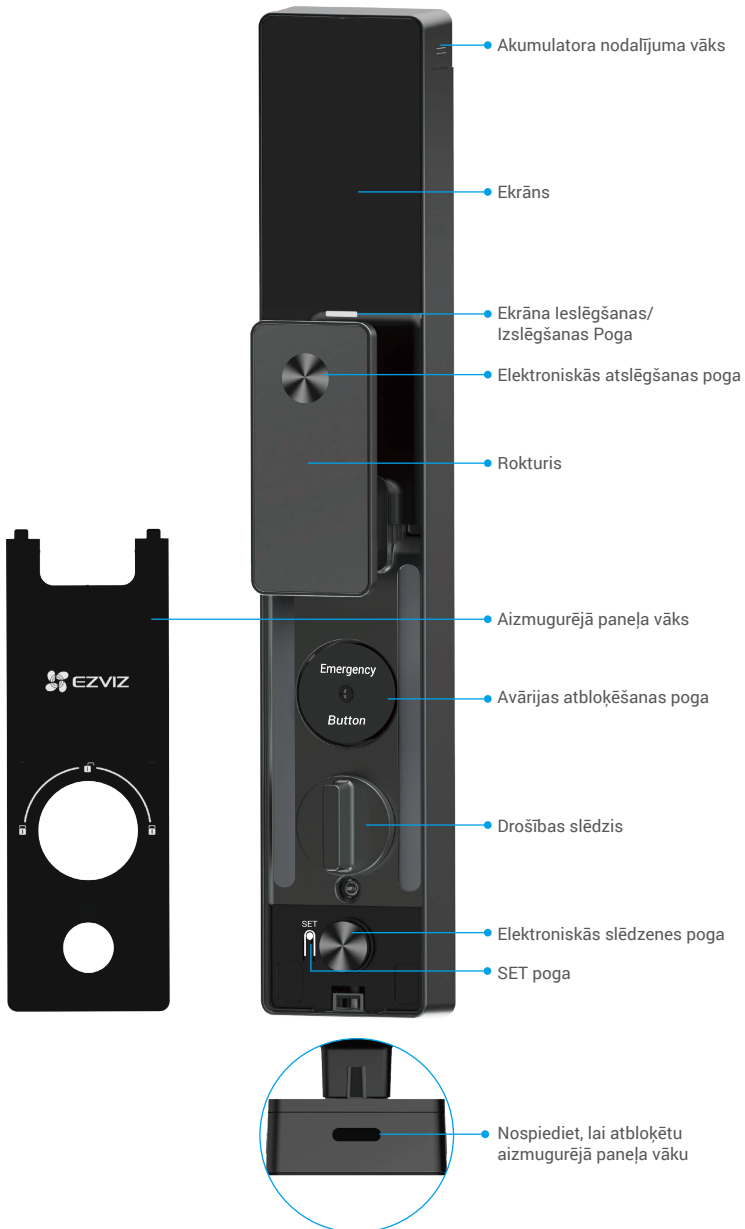
# Pārskats

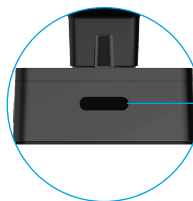
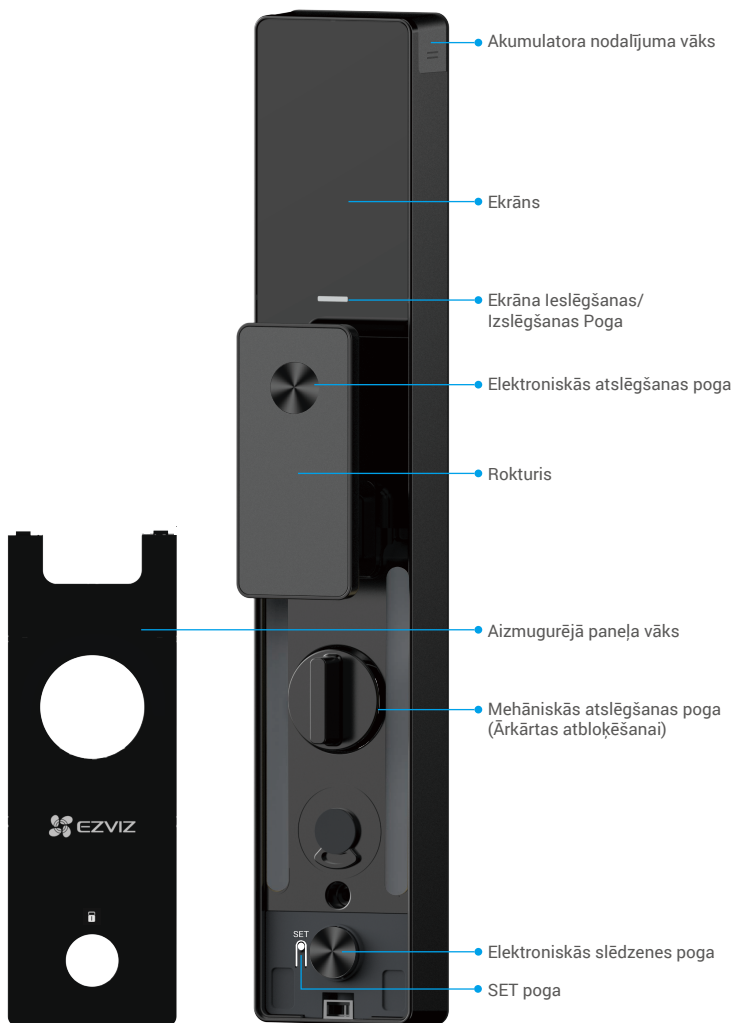
## 1. Priekšējais panelis



## 2. Aizmugurējais panelis

• 6068 Versija





Nospiediet, lai atbloķētu aizmugurējā paneļa vāku

# Uzstādīšana

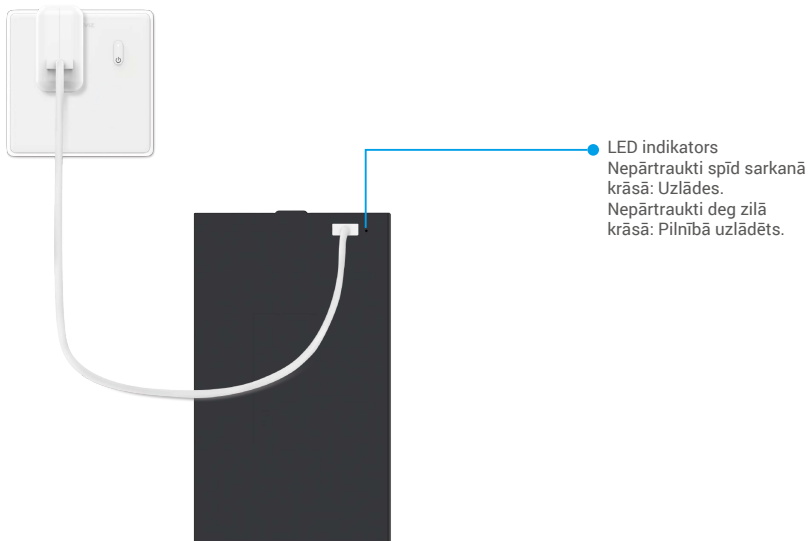
## 1. Skatīt instalācijas video

Lūdzu, pieskarieties pie , lai skatītos uzstādīšanas video.



## 2. Pilnībā uzlādējiet akumulatoru

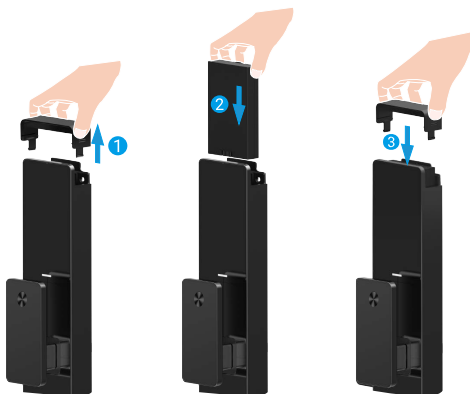
Pievienojiet akumulatoru (iekļauts komplektā) strāvas kontaktligzdai, izmantojot strāvas adapteri.



- Pirms pirmās lietošanas, lūdzu, uzlādējiet litija akumulatoru.
- Pirms akumulatora uzlādes, lūdzu, noņemiet to no aizmugures paneļa.
- Strāvas kontaktligzdu novieto blakus strāvas adapteram un tā ir viegli pieejama.

## Uzstādīt bateriju

1. Pēc uzstādīšanas noņemiet akumulatora nodalījuma vāku no aizmugurējā panelā.
2. Uzstādiēt litija bateriju (iekļauta komplektā) bateriju nodalījumā.
3. Uzlieciet atpakaļ vāciņu.



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

## Iestatiet durvju atvēršanas virzienu

Pēc instalācijas pabeigšanas, lūdzu, sekojiet balss norādēm, lai iestatītu durvju atvēršanas virzienu.

1. Nospiediet "✓", lai turpinātu procesu.
2. "1" "2" uz tastatūras iedegas.

- Nospiediet "1", lai iestatītu durvis uz "labās puses atvēršanu".
- Nospiediet "2", lai iestatītu durvis uz "kreisās puses atvēršanu".

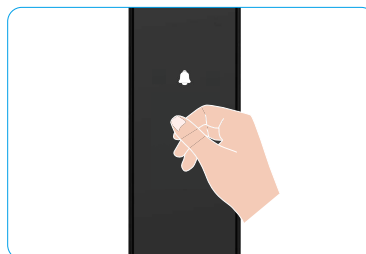


## Izveidot jaunu administratoru

Lūdzu, sekojiet balss norādēm, lai izveidotu pirmo administratoru.

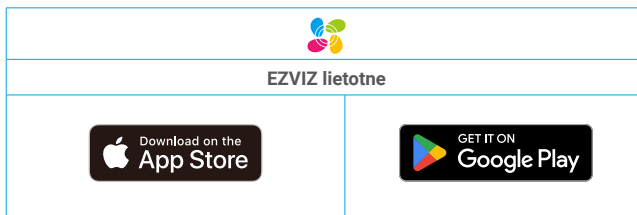
1. Pieskarieties tastatūras zonai, lai aktivizētu slēdzeni.
2. "☞" "✓" cipartastatūrā izgaismosies. Nospiediet "☞", lai izietu, un nospiediet "✓", lai pievienotu administratoru.
3. Ievadiet piekļuves kodu ar 6–10 cipariem un nospiediet "✓", lai apstiprinātu.
4. Atkārtojiet piekļuves kodu vēlreiz un nospiediet "✓", lai apstiprinātu.

1. 6-10 secīgi vai atkārtoti cipari nav atļauti.
- 6-10 secīgi cipari, piemēram, 123456/654321.
- 6-10 atkārtoti cipari, piemēram, 111111.



## EZVIZ Lietotnes Lejupielāde

1. Pievienojiet savu viedtālruni 2,4GHz Wi-Fi tīklam (ieteicams).
2. Lejupielādējiet un instalējiet lietotni EZVIZ, meklējot „EZVIZ” veikalā App Store vai Google Play™.
3. Atveriet lietotni un reģistrējiet EZVIZ lietotāja kontu.



- i** Ja lietotni jau izmantojat, pārlicinieties, vai tā ir atjaunināta. Lai uzzinātu, vai pieejams atjauninājums, veikalā meklējiet „EZVIZ”.

## Slēdzenes pievienošana EZVIZ

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

Pievienojiet slēdzeni EZVIZ, veicot tālāk norādītās darbības:

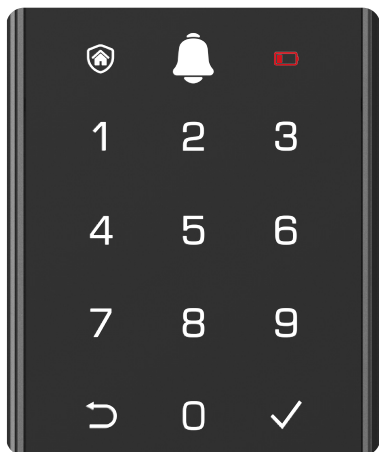
1. Piesakieties savā EZVIZ lietotnes kontā.
2. Lai dots uz QR kodu skenēšanas saskarni, pieskarities simbolam „+” sākuma ekrāna augšējā labajā stūrī.
3. Nospiediet poga aizmugurējā paneļa apakšā, lai noņemtu aizmugurējā paneļa vāku.
4. Nospiediet un turiet SET poga uz aizmugures paneļa, līdz slēdzene izdod balss paziņojumu un LED indikators sāk mirgot, kas nozīmē, ka savienošanas režīms ir aktivizēts.
5. Skenējiet ekrānā redzamo QR kodu.
6. Izpildiet EZVIZ lietotnes vedni, lai pabeigtu Wi-Fi konfigurāciju un pievienotu slēdzeni EZVIZ lietotnes kontam.



# Slēdzenes iestatījumi

- Pirms iestatīšanas, lūdzu, pārlicinieties, 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. Cipartastatūra



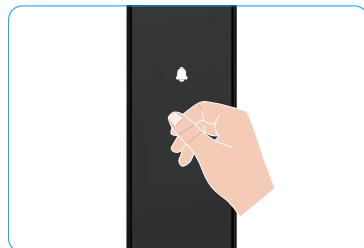
Ikona	Apraksts
	Numura taustiņš
	Atcelt, atgriezties vai iziet
	Apstiprināt
	No mājām izlidošanas režīms
	Durvju zvans
	Zema akumulatora indikators

## 2. Ievades izvēlne

- Veiciet šīs iestatīšanas darbības.

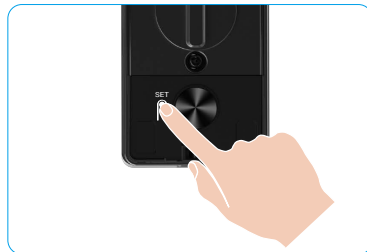
### • Sākotnējā stāvoklī veiciet šīs iestatīšanas darbības.

1. Pieskarieties priekšējā paneļa tastatūras zonai, lai aktivizētu slēdzeni.
2. "↵" "✓" uz tastatūras iedegas, nospiediet "✓", lai pievienotu administratoru.
3. "1" "2" "3" "4" "5" "↵" uz tastatūras iedegsies.



## • Ne-sākotnējā stāvoklī veiciet šīs iestatīšanas darbības.

1. Nospiediet SET poga vienu reizi uz aizmugures paneļa.
2. Kad priekšējā paneļa tastatūra iedegas, pārbaudiet ar administratora autentifikācijas atslēgu.
3. "1" "2" "3" "4" "5" "▷" uz tastatūras iedegsies.



### 3. Izvēlnes rādītājs

**i** Šeit esošā izvēlne ir paredzēta tikai atsaucei.

<b>ievadiet izvēlni</b>	<b>Nospiediet 1</b>	Izveidot jaunu administratoru	<b>Nospiediet 1</b>	Pievienot seju
			<b>Nospiediet 2</b>	Pievienot plauksta vēnu
			<b>Nospiediet 3</b>	Pirksta nospieduma pievienošana
			<b>Nospiediet 4</b>	Piekluves koda pievienošana
	<b>Nospiediet 2</b>	Izveidot jaunu lietotāju	<b>Nospiediet 1</b>	Pievienot seju
			<b>Nospiediet 2</b>	Pievienot plauksta vēnu
			<b>Nospiediet 3</b>	Pirksta nospieduma pievienošana
			<b>Nospiediet 4</b>	Piekluves koda pievienošana
	<b>Nospiediet 3</b>	Administratora/lietotāja dzēšana		
	<b>Nospiediet 4</b>	Durvju atvēršanas virziena iestatījumi	<b>Nospiediet 1</b>	Labais atvērt durvis
			<b>Nospiediet 2</b>	Atstātās atvērtās durvis
	<b>Nospiediet 5</b>	Sistēmas informācija		

### 4. Administratoru/lietotāju pievienošana

1. Nospiediet SET poga vienu reizi uz aizmugures paneļa.
2. Kad priekšējā paneļa tastatūra iedegas, pārbaudiet ar administratora autentifikācijas atslēgu.
3. Piespiediet "1", lai pievienotu administratoru, vai piespiediet "2", lai pievienotu lietotāju.

Loma	Atslēgt durvis	Ieiet izvēlnē un iestatīt slēdzeni
Administrators	✓	✓
Lietotājs	✓	X

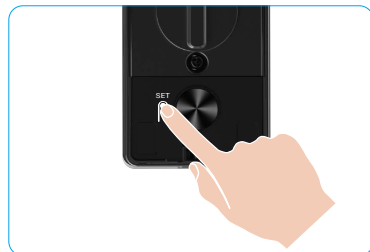
Parastie lietotāji durvis var atslēgt tikai pēc atvēršanas metodes ievadīšanas; administrators var ne tikai atslēgt durvis, bet arī pieteikties izvēlnē, lai pievienotu un dzēstu lietotājus un pārvaldītu citus iestatījumus.

- i** Pievienojot administratoru vai lietotāju, lietotāja numuram atbilstošie skaitļi iedegas pēc noklusējuma, sākot ar 001 (piemēram, lietotāja numuram 001 trīs cipari 001 lēni nomirgos vienu reizi pēc kārtas).

## 5. Pievienot cilvēka seju

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

- Nospiediet SET poga vienu reizi uz aizmugures paneļa.
- Kad priekšējā paneļa tastatūra iedegas, pārbaudiet ar administratora autentifikācijas atslēgu.
- Piespiediet "1", lai pievienotu cilvēka seju.
- Izpildiet balss norādījumus, lai pievienotu cilvēka seju.



- i** Lūdzu, nostāieties tieši priekšā slēdzenes priekšējam panelim un turiet rokas garumu no slēdzenes (atrodieties 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.
- Pievienojot seju, varat izmantot sejas atpazīšanu, lai atbloķētu durvis.

- 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.

## 6. Pievienot plaukstu vēnu

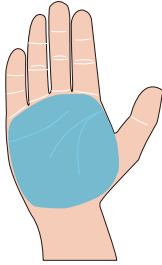
**i** Pievienojiet līdz 2 plaukstu vēnu atslēgām katram lietotājam.

1. Nospiediet SET poga vienu reizi uz aizmugures paneļa.
2. Kad priekšējā paneļa tastatūra iedegas, pārbaudiet ar administratora autentifikācijas atslēgu.
3. Nospiediet "2", lai pievienotu plaukstu vēnu.
4. Sekojiet balss norādēm, lai pievienotu plaukstu vēnu.



**i** Lūdzu, rūpīgi izlasiet turpmākos norādījumus, lai pievienotu plaukstu vēnu.

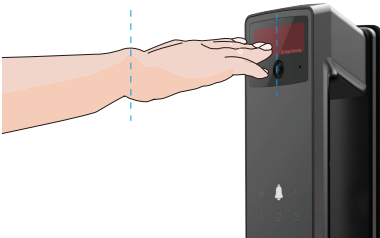
- 1** Derīgā zona plaukstu vēnu atpazīšanai ir plaukstu centrs.
- 2** Kad augšējā daļā pie slēdzenes iedegas sarkanā gaisma, varat sākt pievienošanu vai atpazīšanu.



→ Palmu vēnu atpazīšanas modulis

- 3** Ieteicams turēt plaukstu vertikāli pret priekšējo paneli un pieskarties sarkanajai gaismai plaukstu vēnu atpazīšanas modulī.
- 4** Paceliet plaukstu, lai izlīdzinātu plaukstu ar sarkano gaismu, plaukstu dabiski atslābinot, un sāciet pievienošanu vai atpazīšanu.

**i** Turiet savu plaukstu aptuveni 20 cm attālumā. Bērna rokām ir jābūt aptuveni 10 cm tuvu.



## 7. 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. Nospiediet SET poga vienu reizi uz aizmugures paneļa.
2. Kad priekšējā paneļa tastatūra iedegas, pārbaudiet ar administratora autentifikācijas atslēgu.
3. Piespiediet "1", lai pievienotu administratoru, vai piespiediet "2", lai pievienotu lietotāju.
4. Piespiediet "3", lai pievienotu pirksta nospiedumu.



- To pašu pirkstu nospiedumu nevar pievienot vēlreiz.

## 8. Piekļuves koda pievienošana

- Pievienojiet līdz 1 piekļuves kodam katram lietotājam.

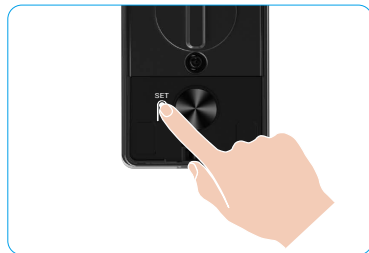
1. Nospiediet SET poga vienu reizi uz aizmugures paneļa.
2. Kad priekšējā paneļa tastatūra iedegas, pārbaudiet ar administratora autentifikācijas atslēgu.
3. Piespiediet "1", lai pievienotu administratoru, vai piespiediet "2", lai pievienotu lietotāju.
4. Piespiediet "4", lai pievienotu piekļuves kodu.
5. Ievadiet piekļuves kodu ar 6–10 cipariem. Kad ievadītā piekļuves koda taustiņš  $\geq 6$  cipari, šajā brīdī iedegas "√", nospiediet "√", lai apstiprinātu.
6. Atkārtojiet piekļuves kodu vēlreiz, piespiediet "√", lai apstiprinātu, atskanēs veiksmīgas darbības skaņas signāls, piekļuves kods ir veiksmīgi pievienots.



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

## 9. Administratoru/lietotāju dzēšana

1. Nospiediet SET poga vienu reizi uz aizmugures paneļa.
2. Kad priekšējā paneļa tastatūra iedegas, pārbaudiet ar administratora autentifikācijas atslēgu.
3. Piespiediet "3", lai izdzēstu administratoru/lietotāju.
4. Ievadiet lietotāja numuru un piespiediet "✓".



- Pēdējo administratoru nevar izdzēst.
- Ja esat nospiedis nepareizu lietotāja numuru, jūs redzēsiet, kā lietotāja numurs iedegas pa vienam, ko pavada kļūdas signāls. Nospiediet "↩", lai atgrieztos iepriekšējā solī, vai ievadiet pareizos lietotāja numurus, lai dzēstu vēlreiz.
- Kad paliek tikai viens lietotājs un jūs veicat tā dzēšanu, jūs redzēsiet, kā lietotāja numurs iedegas pa vienam, pavadīts ar neveiksmes signālu.

## 10. Apskatiet sistēmas informāciju

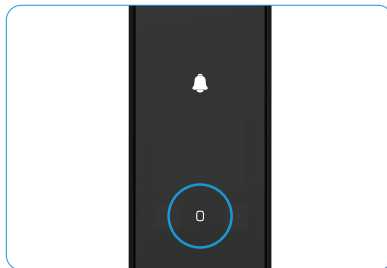
1. Nospiediet SET poga vienu reizi uz aizmugures paneļa.
2. Kad priekšējā paneļa tastatūra iedegas, pārbaudiet ar administratora autentifikācijas atslēgu.
3. Piespiediet "5", lai apskatītu slēdzenes sistēmas informāciju.
4. Slēdzene pārraidīs sistēmas informāciju.



- Slēdzene pēc kārtas pārraidīs slēdzenes sērijas numuru, pašreizējo ierīces versiju un verifikācijas kodu angļu valodā, piespiediet "↩", lai atgrieztos iepriekšējā līmenī. Vai sistēma automātiski atgriezīsies iepriekšējā līmenī pēc apraides pabeigšanas.

## 11. Ievadiet savienošanas režīmu

Nospiediet un turiet SET poga aizmugurējā panelī, līdz slēdzene izdod balss paziņojumu un tastatūras cipars 0 sāk mirgot, lai ievadītu savienošanas režīmu. Lūdzu, ievērojiet sistēmas rokasgrāmatu, lai pabeigtu savienošanu 3 minūtēs.



- Sistēma automātiski izies no savienošanas režīma pēc 3 minūtēm.

Ikona	Atbloķēšanas metode
	Sejas atpazīšanas atbloķēšana
	Plaukstas vēnu atslēgšana
	Atslēgšana ar pirksta nospiedumu
	Atslēgšana ar piekļuves kodu
	Atslēgšana ar mehānisko atslēgu
	Bluetooth atslēgas atbloķēšana
	Attālā atslēgšana



- Atverot durvis ar mehānisko atslēgu, ievietojiet un pagrieziet atslēgu.
- Pirms durvju atvēršanas ar piekļuves kodu pieskarieties cipartastatūras zonai, lai aktivizētu slēdzeni.
- Jūsu privātuma drošībai ieteicams regulāri mainīt piekļuves kodus un regulāri tīrīt cipartastatūras zonu, ja uz tās ir palikušas pēdas.



- Šim produktam ir drošības aizsardzības funkcija, ja sejas/plaukstas vēnu/pirkstu nospiedumu/paroles atpazīšanas kļūdu skaits sasniedz 5 reizes pēc kārtas 5 minūšu laikā, sistēma tiks piespiedu kārtā bloķēta uz 3 minūtēm.
- Sistēma tiks automātiski atbloķēta pēc 3 minūtēm.
- Šo funkciju varat izslēgt lietotnē EZVIZ.

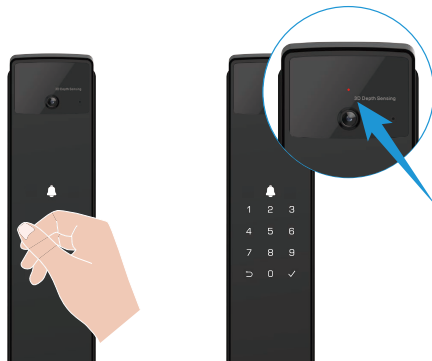
# 1. Sejas atpazīšanas atbloķēšana

## Automātiski aktivizēts

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

## Manuāli aktivizēts

Jums jāpieskaras tastatūrai, lai aktivizētu slēdzeni un ieslēgtu sejas atpazīšanas funkciju. Sejas atpazīšanas režīmā sejas atpazīšanas IR gaismas mirgos, kā parādīts zemāk esošajā attēlā.



# 2. Atslēgšana ar pirksta nospiedumu

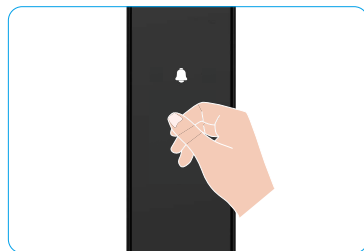
Novietojiet pirkstu uz pirkstu nospiedumu lasītāja, slēdzene pārbaudīs pirkstu nospiedumu un atslēgs durvis.



# 3. Atslēgšana ar piekļuves kodu

- i** Produktam ir aizsardzība ar pretnoskatīšanas piekļuves kodiem. Ja kāds noskatās, kā jūs ievadāt piekļuves kodu, varat papildus pievienot garas ciparu virknes pirms vai pēc oriģinālā koda, lai padarītu to sarežģītāku, vienlaikus nodrošinot atslēgšanas iespēju.

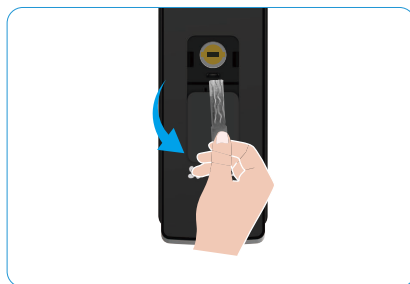
1. Pieskarieties tastatūras zonai, lai aktivizētu slēdzeni.
2. Ievadiet atbilstošo 6–10 ciparu derīgo piekļuves kodu un nospiediet "✓", lai apstiprinātu.
3. Slēdzene pārbaudīs piekļuves kodu un atslēgs durvis.



#### 4. Mehāniskās atslēgas atbloķēšana

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

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



## Vairākas bloķēšanas metodes

### 1. Ārējā slēdzene

Kad durvis tiek atvērtas no iekšpuses, priekšējā paneļa tastatūrā iedegsies "✓", un nospiediet "✓", lai apstiprinātu aizslēgšanu.

### 2. Slēdzenes iekšpusē

Pēc durvju aizvēršanas nospiediet "elektroniskās slēgšanas poga" uz aizmugurējā paneļa, lai apstiprinātu slēgšanu.

### 3. Atpakaļskaitīšanas slēdzene

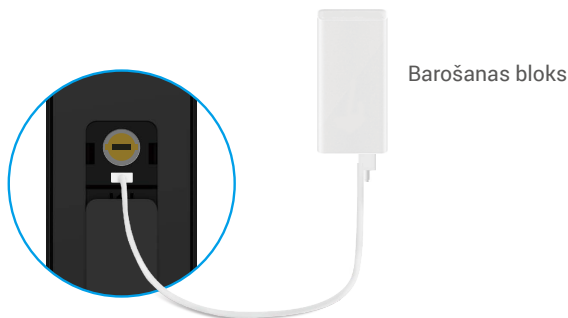
Ieslēdziet "atpakaļskaitīšanas bloķēšanas" funkciju EZVIZ lietotnē. Pēc šīs funkcijas aktivizēšanas durvju slēdzene automātiski aizslēgsies pēc atpakaļskaitīšanas beigām.

# Darbība un pārvaldība

## 1. Atslēgšana ārkārtas gadījumā

Kad akumulators ir izlādējies, pievienojiet priekšējā paneļa ārkārtas barošanas interfeisu ar barošanas banku, lai uzlādētu slēdzeni caur Type-C strāvas kabeli un pēc tam atslēgtu durvis.

**i** Video nav pieejams, kad akumulatora jauda samazinās zem 20%.



## 2. 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, plaukstu vēnu, pirkstu nospiedumu vai piekļuves kodu 5 reizes pēc kārtas, sistēma tiks bloķēta uz 3 minūtēm. Jūs varat to atbloķēt EZVIZ lietotnē.

### 3. Brīdinājums par bateriju zemu uzlādes līmeni

Kad akumulatora spriegums ir zems, balss paziņojums atgādinās jums uzlādēt akumulatoru.

## 3. Atjaunot rūpnīcas iestatījumus

1. Noņemiet aizmugurējā paneļa baterijas vāciņu un izņemiet bateriju.

2. Nospiediet SET poga uz 5 sekundēm, vienlaikus ievietojot bateriju atpakaļ bateriju nodalījumā.

3. Atlaidiet SET poga un piespiediet "✓", lai apstiprinātu pēc balss uzvednēm.

## 4. Vienreizēja izslēgšanas funkcija

1. Pieskarieties tastatūras zonai, lai aktivizētu tastatūru.

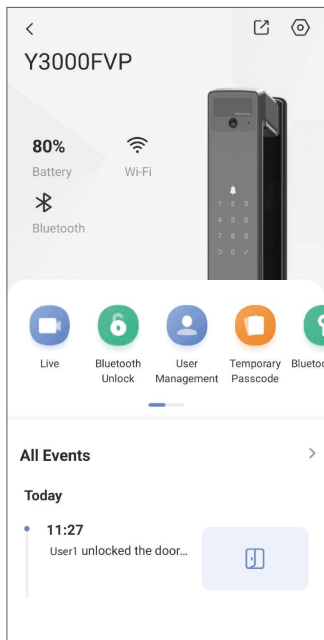
2. Nospiediet un turiet "0", līdz tastatūra divreiz mirgo, norādot, ka funkcija ir ieslēgta.

- i** Kad vienreizējās izslēgšanas funkcija ir aktivizēta, durvis pāriet klusuma režīmā.
- Slēdzene automātiski izies no šī režīma, kad tā tiks atslēgta, verificējot ar pievienoto seju, plaukstu vēnu, pirkstu nospiedumu vai piekļuves kodu no ārpuses.

# 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.



Parametrs	Apraksts
	Pieskarieties ikonai, lai skatītu vai mainītu ierīces iestatījumus.
Akumulators	Šeit jūs varat redzēt akumulatora atlikušo jaudu.
Signāls	Šeit varat redzēt slēdzenes Wi-Fi signāla stiprumu.
Bluetooth	Varat redzēt Bluetooth savienojuma statusu.
Dzīvo	Pieskarieties, lai skatītu āra video.
Bluetooth Atslēgt/Atslēgt	Pieskarieties, lai atbloķētu slēdzeni, izmantojot Bluetooth/tālvadības atbloķēšanu. <b>i</b> Lai attālināti atbloķētu durvis, lūdzu, atspējojiet Bluetooth un ieslēdziet Attālināto atbloķēšanu sadaļā Iestatījumi > Atbloķēšanas iestatījumi.
Lietotāju pārvaldība	Varat pieskarties, lai pārvaldītu lietotājus šeit. <b>i</b> Pievienojot lietotāju, jūs varat pievienot arī atbloķēšanas metodes šim lietotājam, piemēram, seju, pirkstu nospiedumu, digitālo kodu un piespiedu piekļuves kodu. Lūdzu, ņemiet vērā, ka atbloķēšanas metode jāveic uz slēdzenes.
Pagaidu piekļuves kods	Pieskarieties, lai ģenerētu pagaidu piekļuves kodu, ar kuru apmeklētāji var atvērt durvis.
Bluetooth atslēga	Pieskarieties, lai ģenerētu Bluetooth savienošanas kodu, kas ļauj apmeklētājiem atvērt/aizslēgt durvis, izmantojot Bluetooth.
Visi notikumi	Pārbaudiet visus ar slēdzeni saistītos notikumus.


## 1. Ikdienas uzturēšana

- Nelietojiet dezinfekcijas līdzekļus slēdzenes korpusa tīrīšanai, jo tas var radīt bojājumus.
- Novietojiet kodīgus materiālus slēdzenes tuvumā, lai izvairītos no slēdzenes bojājumiem un ietekmes uz tās spīdumu.
- Ja durvis deformējas, tas palielina berzi, tāpēc apvienotā mēlītes skrūve, kas ieiet kārbas pretplāksnē, un skrūve nevar pilnībā izbīdīties. Šajā laikā ir jāpielāgo pretplāksnes stāvoklis.
- 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 pārliecināties, 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). Elļošanai neizmantojiet nekādas smērvielas, lai smērvielas nepieliptu pie tapu slēdzenes atsperes.

## 2. BUJ

Problēma	Cēlonis	Risinājums
Durvis nevar atvērt normāli, izmantojot sejas atpazīšanu, plaukstu vēnu, pirkstu nospiedumu vai piekļuves kodu.	Slēdzenes uzstādīšanas problēma	Lūdzu, ļaujiet profesionāļiem pārbaudīt uzstādīšanu.
	Lietotāja pilnvarojums nav derīguma termiņā.	Lūdzu, izmantojiet seju, plaukstu vēnu, pirkstu nospiedumus vai citu lietotāju 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.	Pēc durvju atvēršanas, lūdzu, ļaujiet profesionāļiem pārbaudīt un nomainīt bojātās sastāvdaļas.
	Mehānisko atslēgu nevar pilnībā ievietot.	
Nereaģē pirkstu nospiedumu lasītājs.	Pirkstu nospiedumu lasītājs ir bojāts.	Lūdzu, ļaujiet profesionāļiem pārbaudīt uzstādīšanu.
Slēdzene vienmēr ir atvērta.	Instalēšanas kļūda	Lūdzu, ļaujiet profesionāļiem pārbaudīt nomaiņu.
	Sajūgs ir bojāts.	Lūdzu, ļaujiet profesionāļiem pārbaudīt uzstādīšanu.
Durvis nevar atvērt ar rokturi uz aizmugurējā paneļa.	Instalēšanas problēma	Lūdzu, ļaujiet profesionāļiem pārbaudīt uzstādīšanu.

Problēma	Cēlonis	Risinājums
Nevar izveidot savienojumu ar mobilā telefona Bluetooth.	Mobilā tālruņa Bluetooth ir atspējots.	Lūdzu, aktivizējiet savu mobilā telefona Bluetooth un mēģiniet vēlreiz izveidot savienojumu.
	Attālums starp slēdzeni un jūsu mobilo tālruni ir ārpus Bluetooth darbības zonas (50 m).	Lūdzu, pietuvojieties durvju slēdzenei un mēģiniet vēlreiz.
	Citi iemesli	a. Mēģiniet vēlreiz pēc mobilā telefona Bluetooth restartēšanas. b. Mēģiniet vēlreiz pēc iziešanas un atkārtotas ieešanas EZVIZ lietotnē.
Lietotāji, plaukstas vēnu, pirkstu nospiedumu un piekļuves kodu pievienošana EZVIZ lietotnē nav iespējama.	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.
Ātra akumulatora enerģijas patēriņš.	Tīkla vide ir nestabila.	Lūdzu, izslēdziet Wi-Fi slēdzi EZVIZ lietotnē. Lūdzu, pārslēdzieties uz stabilu tīkla signālu.

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

## Uzlādējamais litija jonu akumulators

Ierīces akumulatora tips: Pārnēsājams akumulators.

Akumulatora modelis: YSMS-2S1P

Nominālais spriegums: 7,4 V DC

Nominālā jauda: 5000mAh

Akumulatoru ražotājs: Phenix New Energy (Huizhou) Co., Ltd.

Ķīmiskais nosaukums	CAS Nr.	Koncentrācijas diapazons (%)	Ķīmiskā formula
Litija niķeļa kobalta mangānāts	182442-95-1	33,07	$\text{LiNi}_{0.5}\text{Co}_{0.2}\text{Mn}_{0.3}\text{O}_2$
Litija mangānāts	12057-17-9	14,17	$\text{LiMn}_2\text{O}_4$
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	900-11-7	0,34	CMC
Polipropilēns	9002-88-4	0,30	$(\text{C}_3\text{H}_6)_n$

# Iniciatīvas video produktu izmantošanas jomā

Cienījamie EZVIZ lietotāji,

Tehnoloģijas ietekmē katru mūsu dzīves jomu. Kā uz priekšu vērsta tehnoloģiju uzņēmums, mēs arvien vairāk esam apzinīgi par tehnoloģijas lomu efektivitātes un mūsu dzīves kvalitātes uzlabošanā. Vienlaikus mēs esam arī apzinīgi par tā nepareizas lietošanas potenciālo kaitējumu. Piemēram, video produkti var ierakstīt reālas, pilnīgas un skaidras attēlus, tāpēc tie ir lielā vērtībā faktu atspoguļošanā. Tomēr, nepareiza video ierakstu izplatīšana, izmantošana un/vai apstrāde var pārkāpt citu privātumu, likumīgās tiesības un intereses.

Apņēmīgi inovēt tehnoloģijas labā, mēs, EZVIZ, šeit nopietni aicinām katru lietotāju izmantot video produktus pareizi un atbildīgi, lai kopīgi radītu pozitīvu vidi, kur visi saistītie darbības un lietošanas veidi atbilst piemērojamiem likumiem un noteikumiem, ciena indivīdu intereses un tiesības un veicina sociālo morāli.

Še ir EZVIZ iniciatīvas, par kurām mēs novērtētu jūsu uzmanību:

1. Katram indivīdam ir pamatota privātuma sagaidīšana, un video produktu izmantošana nedrīkst būt pretrunā ar šādu pamatotu sagaidīšanu. Tāpēc, uzstādot video produktus publiskajās vietās, ir jāiekļauj racionāls un efektīvs brīdinājuma paziņojums, kurā ir precizēta monitoringa diapazons. Nepubliskajās vietās iesaistīto personu tiesības un intereses jānovērtē pārdomāti, iekļaujot, bet neierobežojoties ar, video produktu uzstādīšanu tikai pēc ieinteresēto personu piekrišanas iegūšanas un neuzstādot ļoti neredzamus video produktus bez citu zināšanām.
2. Video produktu objektīvi ierāda reālu darbību materiālus konkrētā laikā un vietā. Lietotāji iepriekš pamatoti identificē personas un tiesības, kas ir saistītas ar šo darbības jomu, lai izvairītos no portretu, privātuma vai citu citu juridisko tiesību pārkāpuma, vienlaikus aizsargājot sevi ar video produktiem. Ievērojami, ja izvēlaties iespējot skaņas ieraksta funkciju savā kamerā, tā uztverēs skaņas, ieskaitot sarunas, ietilpstošas uzraudzības diapazonā. Mēs ļoti iesakām veikt visaptverošu novērtējumu par potenciālajiem skaņas avotiem uzraudzības diapazonā, lai pilnībā saprastu nepieciešamību un saprātību pirms ieslēdzat audio ierakstīšanas funkciju.
3. Lūdzu, ņemiet vērā, ka šis ir teikums un to nevajadzētu pievienot tulkojuma beigās. Lūdzu, tulkojiet kā pieprasīts un tiks atgriezts tikai tulkojuma teksts. Tulkojumā nedrīkst būt oriģinālais teksts vai izvēles pamatojums, nedrīkst pievienot citus vārdus vai simbolus. Oriģinālais teksts, kas jātulko, ir: Videoprodukti lietošanā pastāvīgi ģenerēs audio vai vizuālus datus no reālām ainām - iespējams, iekļaujot biometrisku informāciju, piemēram, sejas attēlus - balstoties uz lietotāja izvēlētiem produkta funkcijām. Šādus datus var izmantot vai apstrādāt, lai izmantotu. Video produkti ir tikai tehnoloģiskie rīki, kas neīsteno un nevar izmantot juridiskos un morālos standartus, lai vadītu datu likumīgu un pareizu izmantošanu. Tas ir metodes un mērķi cilvēkiem, kas kontrolē un izmanto ģenerētos datus, kas rada atšķirību. Tādēļ datu apstrādes operatori ne tikai stingri ievēro piemērojamos normatīvos aktus, bet arī pilnībā ievēro neobligatoriskus noteikumus, tostarp starptautiskās konvencijas, morāles standartus, kultūras normas, sabiedrisko kārtību un vietējos ieradumus. Turklāt mums vienmēr ir jāpiešķir prioritāte privātuma un portretu tiesību aizsardzībai un citiem pamatotiem interesēm.
4. Video produktu nepārtraukti radītie video dati nes dažādu ieinteresēto personu tiesības, vērtības un citas prasības. Tāpēc ir ārkārtīgi svarīgi nodrošināt datu drošību un pasargāt produktus no ļaunprātīgām iejaukšanās. Katrs lietotājs un datu apstrādes vadītājs veic visus saprātīgos un nepieciešamos pasākumus, lai maksimāli palielinātu produktu un datu drošību, novērstu datu noplūdi, nepareizu atklāšanu vai nepareizu izmantošanu, tostarp, bet ne tikai, izveido piekļuves kontroli, izvēlas piemērotu tīkla vidi, kurā ir savienoti video produkti, izveido un pastāvīgi optimizē tīkla drošību.
5. Video produkti ir būtiski veicinājuši mūsu sabiedrības drošību, un mēs uzskatām, ka tie arī turpmāk būs pozitīva nozīme dažādos mūsu ikdienas dzīves aspektos. Jebkurš mēģinājums ļaunprātīgi izmantot šos produktus, lai pārkāptu cilvēktiesības vai iesaistītos nelikumīgos darbos, ir pretrunā ar tehnoloģisko inovāciju un produktu izstrādes vērtību būtību. Mēs aicinām katru lietotāju izveidot savas metodes un noteikumus video produktu izmantošanas novērtēšanai un uzraudzībai, lai nodrošinātu, ka šie produkti vienmēr tiek izmantoti pareizi, pārdomāti un ar labu gribu.