COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. KÕIK ÕIGUSED KAITSTUD.

Igasugune ja kogu teave, muuhulgas sõnastused, pildid ja joonised, kuulub ettevõttele Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (siin ja edaspidi "EZVIZ"). Seda kasutusjuhendit (edaspidi "juhend") on keelatud mis tahes viisil ilma ettevõtte EZVIZ eelneva kirjaliku loata osaliselt või täielikult paljundada, muuta, tõlkida või levitada. Kui pole sätestatud teisiti, ei anna ettevõte EZVIZ käesoleva juhendi osas mingeid otseseid ega kaudseid garantiisid ega tagatisi.

Teave käesoleva juhendi kohta

Juhend sisaldab toote kasutamise ja haldamise juhiseid. Pildid, tabelid, kujutised ja kogu muu edaspidine teave on mõeldud üksnes kirjeldamiseks ja selgitamiseks. Juhendis sisalduvat teavet võidakse püsivara uuendamisel või muudel põhjustel etteteatamata muuta. Uusima versiooni saate hankida ∈zviz [™] võrgulehelt (http://www.ezviz.com).

Redaktsiooni kirje

Uus väljaanne – jaanuar 2025

Kaubamärgid

∈z∨ız ™, 💕 ™, ja muud ettevõtte EZVIZ kaubamärgid ning logod on ettevõtte EZVIZ eri kohtualluvustes registreeritud omand. Muud allpool mainitud kaubamärgid ja logod kuuluvad nende vastavatele omanikele.

Õigusvastutusest loobumine

KOHALDUVA SEADUSEGA LUBATUD SUURIMAS ULATUSES PAKUTAKSE KIRJELDATUD TOODET KOOS SELLE RIIST-, TARK- JA PÜSIVARAGA "SELLISENA, NAGU SEE ON", KOOS KÕIGI RIKETE JA VIGADEGA NING EZVIZ EI ANNA OTSESEID EGA KAUDSEID GARANTIISID, SH PIIRANGUTETA TURUSTATAVUSE, RAHULDAVA KVALITEEDI, KINDLAKS OTSTARBEKS SOBIVUSE JA KOLMANDATE ISIKUTE ÕIGUSTE MITTERIKKUMISE OSAS. EZVIZ, SELLE DIREKTORID, AMETNIKUD, TÖÖTAJAD JA AGENDID EI VASTUTA TEIE EES MITTE MINGIL JUHUL ERILISTE, KAUDSETE, JUHUSLIKE VÕI TULENEVATE KAHJUDE EEST, SH ÄRIKASUMI KAOTUSEST, ÄRITEGEVUSE KATKEMISEST VÕI ANDMETE VÕI DOKUMENTATSIOONI KAOTUSEST TULENEVATE KAHJUDE EEST, MIS ON SEOTUD SELLE TOOTE KASUTAMISEGA; ISEGI MITTE JUHUL, KUI EZVIZI ON SELLISTE KAHJUDE VÕIMALIKKUSEST TEAVITATUD.

EZVIZI KOGUVASTUTUS MIS TAHES KAHJUDE EEST EI ÜLETA KOHALDATAVATE ÕIGUSAKTIDEGA LUBATUD SUURIMAS ULATUSES MITTE MINGIL JUHUL TOOTE ALGSET OSTUHINDA.

EZVIZ EI VÕTA MINGIT VASTUTUST KEHAVIGASTUSE VÕI VARALISE KAHJU EEST, MILLE ON PÕHJUSTANUD TOOTE VÕI TEENUSE MITTETÖÖTAMINE, MIS TULENEB JÄRGMISEST: A) EBAÕIGE PAIGALDAMINE VÕI KASUTAMINE, MIS EI VASTA NÕUTULE; B) RIIKLIKE VÕI AVALIKE HUVIDE KAITSE; C) VÄÄRAMATU JÕUD; D) TEIE ISE VÕI KOLMAS ISIK, SH PIIRANGUTA MIS TAHES KOLMANDA ISIKU TOODETE, TARKVARA, RAKENDUSTE JA MUU KASUTAMINE.

INTERNETIÜHENDUSEGA TOOTE PUHUL ON SELLE KASUTAMINE TÄIELIKULT TEIE ENDA VASTUTUSEL. EZVIZ EI VASTUTA MINGIL MÄÄRAL SELLE EBATAVALISE TOIMIMISE, PRIVAATSUSLEKETE VÕI MUUDE KAHJUDE EEST, MIS TULENEVAD KÜBERRÜNNAKUST, HÄKKERIRÜNNAKUST, VIIRUSKONTROLLIST VÕI MUUDEST INTERNETITURBE RISKIDEST; SAMAS PAKUB EZVIZ VAJADUSEL ÕIGEAEGSET TEHNILIST TUGE. ERI KOHTUALLUVUSTES KEHTIVAD ERINEVAD JÄRELEVALVET JA ANDMEKAITSET REGULEERIVAD ÕIGUSAKTID. ENNE TOOTE KASUTAMIST KONTROLLIGE PALUN KÕIKI TEIE KOHTUALLUVUSTES KEHTIVAID ASJAKOHASEID ÕIGUSAKTE, ET TOOTE KASUTUS VASTAKS KEHTIVATELE SEADUSTELE. EZVIZ EI VASTUTA TOOTE EBASEADUSLIKEL EESMÄRKIDEL KASUTAMISE EEST.

EELTOODU JA KEHTIVA ÕIGUSE VAHELISE VASTUOLU KORRAL KEHTIB VIIMANE.

Sisukord

| Pakendi sisu2 |
|---|
| Ülevaade 3 1. Esipaneell 3 2. Tagumine paneel 4 |
| Paigaldatakse 5 1. Vaata paigaldusvideot 5 |
| Täielikult laadige aku5 |
| Paigalda aku6 |
| Määra ukse avanemise suund6 |
| Loo uus administraator7 |
| |
| Hankige rakendus EZVIZ7 |
| Hankige rakendus EZVIZ |
| Hankige rakendus EZVIZ 7 Luku sätted 9 1. Klahvistik 9 |
| Hankige rakendus EZVIZ 7 Luku sätted 9 1. Klahvistik 9 2. Menüüsse sisenemine 10 |
| Hankige rakendus EZVIZ 7 Luku sätted 9 1. Klahvistik 9 2. Menüüsse sisenemine 10 3. Menüüregister 10 |
| Hankige rakendus EZVIZ 7 Luku sätted 9 1. Klahvistik 9 2. Menüüsse sisenemine. 10 3. Menüüregister. 10 4. Administraatorite/kasutajate lisamine. 11 |
| Hankige rakendus EZVIZ 7 Luku sätted 9 1. Klahvistik 9 2. Menüüsse sisenemine 10 3. Menüüregister 10 4. Administraatorite/kasutajate lisamine 11 5. Lisa inimnägu 11 |
| Hankige rakendus EZVIZ 7 Luku sätted 9 1. Klahvistik 9 2. Menüüsse sisenemine 10 3. Menüüregister 10 4. Administraatorite/kasutajate lisamine 11 5. Lisa inimnägu 11 6. Sõrmejälje lisamine 12 |
| Hankige rakendus EZVIZ 7 Luku sätted 9 1. Klahvistik 9 2. Menüüsse sisenemine 10 3. Menüüregister 10 4. Administraatorite/kasutajate lisamine 11 5. Lisa inimnägu 11 6. Sõrmejälje lisamine 12 7. Pääsukoodi lisamine 13 |
| Hankige rakendus EZVIZ 7 Luku sätted 9 1. Klahvistik 9 2. Menüüsse sisenemine 10 3. Menüüregister 10 4. Administraatorite/kasutajate lisamine 11 5. Lisa inimnägu 11 6. Sõrmejälje lisamine 12 7. Pääsukoodi lisamine 13 8. Administraatorite/kasutajate kustutamine 14 |
| Hankige rakendus EZVIZ 7 Luku sätted 9 1. Klahvistik 9 2. Menüüsse sisenemine 10 3. Menüüregister 10 4. Administraatorite/kasutajate lisamine 11 5. Lisa inimnägu 11 6. Sõrmejälje lisamine 12 7. Pääsukoodi lisamine 13 8. Administraatorite/kasutajate kustutamine 14 9. Ukse avamise suuna seaded 14 |
| Hankige rakendus EZVIZ 7 Luku sätted 9 1. Klahvistik 9 2. Menüüsse sisenemine. 10 3. Menüüregister 10 4. Administraatorite/kasutajate lisamine 11 5. Lisa inimnägu. 11 6. Sõrmejälje lisamine. 12 7. Pääsukoodi lisamine. 13 8. Administraatorite/kasutajate kustutamine. 14 9. Ukse avamise suuna seaded. 14 10. Kustutage Bluetooth-paarimisteave. 14 |
| Hankige rakendus EZVIZ 7 Luku sätted 9 1. Klahvistik 9 2. Menüüsse sisenemine 10 3. Menüüregister 10 4. Administraatorite/kasutajate lisamine 11 5. Lisa inimnägu 11 6. Sõrmejälje lisamine 12 7. Pääsukoodi lisamine 13 8. Administraatorite/kasutajate kustutamine 14 9. Ukse avamise suuna seaded 14 10. Kustutage Bluetooth-paarimisteave 14 11. Süsteemi andmete vaatamine 15 12. Cieren siduminerväimi 15 |

| LUKUSTA KASUTADES | 16 |
|------------------------------|----|
| 1.Välisukse avamise meetodid | 16 |
| 2.Siseruumide avamismeetodid | 18 |
| 3.Mitu lukustusmeetodit | 18 |

| K | Casutamine ja haldamine19 | |
|----|----------------------------|----|
| 1. | Luku avamine hädaolukorras | 19 |
| 2. | Alarmid | 19 |
| 3. | Taastage tehaseseaded | 19 |
| | | |

| Toimingud rakenduses | s EZVIZ | 20 |
|----------------------|---------|----|
|----------------------|---------|----|

| Η | ooldamine | .21 |
|----|-----------------------|-----|
| 1. | Igapäevane hooldamine | 21 |
| 2. | ККК | 22 |

Juhised

- EZVIZ-i sõrmejäljetuvastusega nutiluku (edaspidi "lukk") paigaldamine mõjutab selle tavapärast toimimist ja kasutusiga. Soovitatav on lasta paigaldada lukk spetsialistil, kes puurib lukukomplekti jaoks lisas antud šablooni järgi augu.
- Soovitatav on lukk eemaldada, kui teie maja on dekoreerimisel, ja paigaldada see uuesti pärast dekoreerimist, et lukk ei saaks kahjustatud ja kasutusiga ei lüheneks.
- · Pange tähele, et desinfitseerimisvahend võib kahjustada lukukorpust.
- · Palun pange tähele, et korrodeerivad puhastusvedelikud võivad lukukeha kahjustada või korrodeerida.
- · Vältige lukusti paigaldamist täielikult avatud õhkkonnas.
- Kui lukk on lähtestatud, kustutatakse sellest kogu kasutajateave. Pärast luku paigaldamist ja konfigureerimist lisage vajalik sõrmejälg, pääsukood või kaart.
- Kui aku pinge on pärast kasutamist madal, annab madala pingega häire märku. Laadige aku õigeaegselt.
- Kui lahkute kodust või ei kasuta lukku pikka aega, võtke mehaaniline võti kaasa, ärge jätke seda tuppa. Luku tööea tagamiseks tuleb patarei välja võtta.
- Arvestades, et lukk paigutatakse avatud keskkonda, soovitame pöörata tähelepanu ohutule kasutamisele, muu hulgas hoida väikseid detaile (nt mehaanilist võtit või sensorkaarti) kindlas kohas. Enne luku avamist ning pääsukoodi ja sensorkaardi sätete muutmist tuleb ümbrust kontrollida, samuti olla ettevaatlik, kui on olemas luku avamise andmete varastamise või kopeerimise oht.
- Lameda või kitsa sõrmejäljega kasutajatel soovitatakse registreerida kasutamise õnnestumiseks sõrmejälg pöidla abil ja registreerida samale kasutajale mitu sõrmejälge. Samale kasutajale saab registreerida kuni 5 sõrmejälge.
- Selle toote biotuvastustehnoloogia töötab TÄIELIKULT kohapeal tootel, mida te ise juhtite ja haldate ning teenib ainult ühtset eesmärki - toetada teie otsust avamiseks. Kogu kursuse vältel sisaldab salvestatud andmed alati ainult tehnilist väärtust, st biomeetrilisi andmeid, mis on saadud teie poolt eelnevalt proaktiivselt esitatud mallidest (näiteks näopildid, sõrmejälje mall, peopesa veenimall), mida ei saa kasutada algsete andmete taastamiseks.
- Lukk mahutab kuni 50 sõrmejälge, 50 pääsukoodi ja 50 kaarti.

Pakendi sisu

| EI. | Osa nimi | Kogus |
|-----|----------------------|-------|
| 1 | Esipaneel | ×1 |
| 2 | Tagumine paneel | ×1 |
| 3 | Auk Templi | ×1 |
| 4 | Luku korpus | ×1 |
| 5 | Standard kruvipakk | ×1 |
| 6 | Luku keha kruvipakk | ×1 |
| 7 | Aku | ×1 |
| 8 | Võtme kott | ×1 |
| 9 | Varras | ×1 |
| 10 | Kleepsud ×1 | |
| 11 | Regulatiivne teave | ×1 |
| 12 | Kiirne algaja juhend | ×1 |

i Luku välimus sõltub tegelikult, mida olete ostnud.

Ülevaade

1. Esipaneell



2. Tagumine paneel



Luku välimus sõltub tegelikult, mida olete ostnud.

Paigaldatakse

1. Vaata paigaldusvideot

Paigaldusvideo vaatamiseks puudutage valikut



Täielikult laadige aku

Ühendage aku (pakendis kaasas) toiteadapteri kaudu vooluvõrku.



- i Enne esmakordset kasutamist laadige palun liitiumaku.
 - Enne aku laadimist eemaldage see palun tagapaneelilt.
 - Pistikupesa peab olema toiteploki lähedal ja kergesti ligipääsetav.

Paigalda aku

- 1. Pärast paigaldamist eemaldage patarei pesa kaas tagapaneelilt.
- 2. Paigaldage liitiumaku (pakendis kaasas) akupessa.
- 3. Asetage kaas tagasi.



Määra ukse avanemise suund

Pärast paigalduse lõpetamist järgige palun hääljuhist, et seada ukse avamise suund.

• Vajuta "√" protsessi jätkamiseks.

- 2 Klahvide "1" ja "2" tuled süttivad.
- Vajutage "1", et seada uks "paremale avanemiseks".
 Vajutage "2", et seada uks "vasakule avanevaks".





Loo uus administraator

Palun järgige hääljuhist, et luua esimene administraator.

• Puudutage klaviatuuri ala lukustuse "⊃" ja "√". aktiveerimiseks

- **2** Klahvistikul süttivad tuled **3** Sisestage vastav 6-10
- Väljumiseks vajutage "⊃". • Vajuta "√" lisamaks administraatorit.





kohaline kehtiv parool ja vajutage "√" kinnitamiseks. 4 Korda parooli uuesti ja vajuta "√" kinnitamiseks.



Hankige rakendus EZVIZ

- 1. Ühendage mobiiltelefon 2,4 GHz Wi-Fi-võrguga (soovitatav).
- 2. Laadige alla ja paigaldage rakendus EZVIZ, otsides poodidest App Store või Google Play™ märksõnaga "EZVIZ".
- 3. Käivitage rakendus ja registreerige EZVIZ-i kasutajakonto.



🕦 Kui olete rakendust juba kasutanud, veenduge, et teil oleks selle uusim versioon. Et näha, kas värskendus on saadaval, minge rakenduste poodi ja otsige märksõnaga "EZVIZ".

Luku lisamine rakendusse EZVIZ

- Rakenduse liides võib versiooniuuenduse tõttu erineda ja ülimuslik on teie telefoni paigaldatud rakenduse liides.
 - Lisage lukk rakendusse EZVIZ, tehes järgmist.
 - 1. Logige sisse oma EZVIZ-i kontole.
 - 2. Puudutage avakuval paremas ülanurgas nuppu "+", et avada QR-koodi skannimise liides.
 - 3. Vajutage tagapaneeli alumises osas olevat nuppu, et eemaldada tagapaneeli kate.



4. Vajutage ja hoidke tagapaneelil asuvat SET-nuppu all, kuni lukk saadab häälteate ja LED-indikaator hakkab vilkuma, mis tähendab, et sidumisrežiim on lubatud.



5. Skaneeri ekraanil kuvatud QR-kood.



6. Järgige EZVIZ rakenduse juhendit, et lõpetada Wi-Fi seadistamine ja lisada lukk EZVIZ rakenduse kontole.

Luku sätted

Nüüd saate lukku vastavalt vajadusele seadistada.

- C i
- Enne esimest kasutuskorda eemaldage lukult kaitsekile.
 Pange tähele, et desinfitseerimisvahend võib kahjustada lukukorpust.
- 1. Klahvistik

| | | | Ikoon | Kirjeldused |
|---|---|--------------|-------|------------------------------|
| | | | 0~9 | numbri klahvid |
| ٢ | Ļ | | 5 | |
| 1 | 2 | 3 | | tunista, naase või valju |
| | | | | kinnita |
| 4 | 5 | 6 | | |
| 7 | 8 | 9 | ۲ | lahkumisrežiim |
| Ð | 0 | \checkmark | Â | uksekell |
| | | | | |
| | | | | Madala aku taseme indikaator |

2. Menüüsse sisenemine



Seadistamiseks tehke järgmist.

Vajuta üks kord SETnuppu. **2** Kui klaviatuur vilgub, kinnitage halduri sõrmejäljega, parooli või kaardiga.

❸ "1" "2" "3" "4" "5" "6" "⊃" mõnel nupul süttib klaviatuuril.

5

2 3





3. Menüüregister





4. Administraatorite/kasutajate lisamine

 Avage menüü.(Üksikasjalikud toimingud leiate jaotisest "Menüüsse sisenemine")



2 Vajutage nuppu 1 administraatori lisamiseks või vajutage nuppu 2 kasutaja lisamiseks.





| Roll | Ukseluku avamine | Menüü avamine ja luku seadistamine |
|----------------|------------------|------------------------------------|
| Administraator | \checkmark | \checkmark |
| Kasutaja | \checkmark | Х |

Tavakasutajad saavad pärast avamismeetodi sisestamist ainult ukselukku avada; administraator saab lisaks ukseluku avamisele ka kasutajate lisamiseks ja kustutamiseks ning teiste sätete juhtimiseks menüüsse sisse logida.

Kui lisate administraatori või kasutaja, süttivad kasutaja numbrile vastavad numbrid vaikimisi alates numbrist 001 (nt kasutajanumbri puhul 001 vilguvad kolm numbrit 001 üks kord aeglaselt üksteise järel).

5. Lisa inimnägu

Lisage kuni 1 inimese nägu kasutaja kohta.

leiate jaotisest "Menüüsse sisenemine")



3 Vajuta "1", et lisada inimnägu.

● Avage menüü.(Üksikasjalikud toimingud ● Vajutage nuppu 1 administraatori lisamiseks või vajutage nuppu 2 kasutaja lisamiseks.





Järgige hääljuhist, et lisada inimnägu.

- Palun seisa lukupaneeli ees otse ja hoia lukust käeulatuse kaugusel (sellest kaugemal seismine võib põhjustada näotuvastuse ebaõnnestumist)
 - · Järgige hääljuhist, et lõpetada näotuvastus (palun viidake tegelikule häälteabele juhul, kui seda kohandatakse), nagu allpool näidatud.
 - On oluline tagada, et selle protsessi käigus pole näol takistusi
 - Palun hoiduge protsessi ajal keha raputamisest või liigutamisest, vastasel juhul võib see põhjustada ebaõnnestumise.
 - · Pärast näo lisamist saate kasutada näotuvastust ukse avamiseks.



6. Sõrmejälje lisamine

i Lisa kuni 5 sõrmejälge kasutaja kohta.

• Avage menüü.(Üksikasjalikud toimingud leiate jaotisest "<u>Menüüsse sisenemine</u>")



Vajutage nuppu 1 administraatori lisamiseks või vajutage nuppu 2 kasutaja lisamiseks.





12

lisamiseks.

🕄 Vajutage nuppu 2 sõrmejälje 🔮 Kui nupul 1 süttib tuli, puudutage 🚯 sõrmejäljelugerit ja korrake seda toimingut 6 korda, nupud 1 - 6süttivad üksteise järel, millele järgneb õnnestumist näitav piiks, sõrmeiälg on lisatud.



- Vajutage nuppu 1 järjest sõrmejälgede lisamiseks.
- Eelmisele tasandile naasmiseks vajutage nuppu ⊃.





Kui sõrmejälg on lisatud ja proovite seda uuesti lisada, siis kuulete hääljuhist: sõrmejälg eksisteerib juba.

7. Pääsukoodi lisamine

Lisage kuni 1 parooli kasutaja kohta.

 Avage menüü.(Üksikasjalikud toimingud Vajutage nuppu 1 administraatori lisamiseks või vajutage leiate jaotisest "Menüüsse sisenemine")



Ovajutage nuppu 3 pääsukoodi lisamiseks.







④ Sisestage vastav 6−10-kohaline kehtiv pääsukood, kui sisestatav pääsukood on ≥ 6-kohaline, sel ajal toimingu õnnestumist näitav piiks, süttib nupp √, vajutage kinnitamiseks pääsukood on lisatud. nuppu √.

6 Korrake pääsukoodi, vajutage kinnitamiseks nuppu √, järgneb





8. Administraatorite/kasutajate kustutamine

• Avage menüü.(Üksikasjalikud toimingud leiate jaotisest "<u>Menüüsse</u> sisenemine")

9. Ukse avamise suuna seaded

• Avage menüü.(Üksikasjalikud toimingud leiate jaotisest "<u>Menüüsse sisenemine</u>")

• Vajutage "4", et määrata ukse avanemise suund.

2 Vajutage nuppu

kustutamiseks.

∍

3 administraatori/kasutaja

12 45 Sisestage kasutajanumber ja vajutage nuppu √.



- Vajutage "1", et seada uks "paremale avanemiseks".
 - Vajutage "2", et seada uks "vasakule avanevaks" ukseks.







10. Kustutage Bluetooth-paarimisteave

• Avage menüü.(Üksikasjalikud toimingud leiate jaotisest "<u>Menüüsse sisenemine</u>")



Vajuta "5", et kustutada
 Bluetooth-paarimisteave.



Vajuta "√" kinnitamiseks.

6

• Vajuta "⊃" eelmisele tasemele naasmiseks.



🚹 Kui soovite muuta lukukoodi Bluetoothi, järgige eespool toodud samme. Näiteks kui olete juba kasutajalt A Bluetoothi sobitamise lahti ühendanud ja ühendate teisega.

11. Süsteemi andmete vaatamine

Avage menüü. (Üksikasjalikud) toimingud leiate jaotisest "Menüüsse sisenemine")



2 Vajutage nuppu 6 luku **3** Lukk edastab süsteemiteabe vaatamiseks.

süsteemiteabe.





Lukk edastab inglise keeles vaheldumisi luku seerianumbri, konkreetse seadme versiooni ja kinnituskoodi, eelmisele tasandile naasmiseks vajutage nuppu ⊃. Pärast edukat edastamist naaseb süsteem automaatselt eelmisele tasandile.

12. Sisene sidumisrežiimi

Vajutage ja hoidke tagapaneelil asuvat SET-nuppu all, kuni lukk saadab häälteate ja LED-indikaator hakkab vilkuma, mis tähendab, et sidumisrežiim on lubatud.





Palun järgige süsteemi juhendit, et lõpetada sobitamine 3 minutiga.

Süsteem väljub paaritamisrežiimist automaatselt pärast 3 minutit.

Lukusta kasutades

1.Välisukse avamise meetodid



- Ukse avamisel mehaanilise võtmega sisestage ja keerake võtit.
 - · Puudutage klahvistiku ala luku aktiveerimiseks enne ukse avamist pääsukoodiga.
 - Teie privaatsuse ja turvalisuse huvides on soovitatav regulaarselt pääsukoode vahetada ja klahvistiku ala puhastada, et sinna ei jääks jälgi.
 - Sellel tootel on turvafunktsioon, näo/sõrmejälje/pääsukoodi tuvastamise viga jõuab 5 korda järjest 5 minuti jooksul, süsteem lukustub sunniviisiliselt 3 minutiks.



• Saate selle funktsiooni EZVIZ rakenduses välja lülitada.

Näotuvastuse avamine

Automaatselt käivitatud

Kui nägu on lukustusseadme tuvastusulatusele lähedal, siis lukk tunneb näo automaatselt ära ja avab ukse.

Käsitsi käivitatud

Peate klaviatuuri puudutama lukustuse aktiveerimiseks, et käivitada näotuvastusfunktsioon. Näotuvastusrežiimis vilgub näotuvastuse IR-tuli, nagu allpool näidatud.



Sõrmejälje avamine

Pane oma sõrm sõrmejälje lugejale, lukk kontrollib sõrmejälge ja avab ukse.



Pääsukoodi avamine

Toode on kaitstud piiksumisvastaste pääsukoodidega. Kui keegi jälgib teid pääsukoodi sisestamise ajal, võite lisada oma algse koodi ette või järele eriti pikki numbrikombinatsioone, mis muudavad selle keerukaks, ning saate siiski luku avada.

• Puudutage klahvistikku selle aktiveerimiseks.



| 0 | Sisestage | pääsukood | ja | S Lukk kontrollib parooli ja avab ukse. |
|-----|-------------|-----------|----|---|
| vaj | utage nuppi | J√. | | |



Mehaanilise võtmega avamine



Hoidke mehaanilist võtit tulevikus kasutamiseks kindlas kohas.

• Liigutage nuppu, et avada mehaanilise võtmepesa kate.

- SECURE CONTRACTOR
- 2 Sisesta võti ja pööra seda, uks avaneb.



2.Siseruumide avamismeetodid

• Elektrooniline nuppu avamine

Vajuta elektroonilist avanuppu ukse avamiseks.



Hädaolukorra nupu avamine

Hoia ja vajuta hädaolukorra avamisnuppu ning seejärel pööra seda ühe ja poole ringi võrra ukse avamiseks.



3.Mitu lukustusmeetodit

Välisukse lukustus

Kui uks avatakse seestpoolt, süttib esipaneeli klaviatuuril olev "\/" märk ning lukustamise kinnitamiseks tuleb vajutada "\/" nuppu.

Sisemine lukustus

Pärast ukse sulgemist vajutage tagapaneelil asuvat "elektroonilise lukustamise nuppu", et lukustamine kinnitada.

Stardiloenduse lukustus

Avage "tagasihoidliku taimeri" funktsioon EZVIZ rakenduses. Pärast selle funktsiooni lubamist lukustub uks automaatselt pärast taimeri lõppu.

Kasutamine ja haldamine

1. Luku avamine hädaolukorras

Kui aku on tühi, ühendage esipaneeli hädaolukorra toitepesa toitepangaga, et laadida lukk läbi Type-C toitekaabli ja seejärel avada uks.



2. Alarmid

1. Rikkumisvastane alarm

Kui lukk on jõuga demonteeritud, edastab see umbes minuti pikkuse alarmi.

2. Süsteemi lukustuse alarm

Kui 5 korda järjest püütakse vale sõrmejälge, pääsukoodi või kaarti kasutada, lukustub süsteem 3 minutiks.

3. Patarei tühjenemise hoiatus

Kui aku pinge on madal, siis häälteade meenutab teile aku laadimist.

3. Taastage tehaseseaded

- 1. Eemaldage tagapaneeli akukate ja võtke aku välja.
- 2. Vajutage 5 sekundit SET nuppu, samal ajal asetage aku tagasi akupessa.
- 3. Vabastage SET nupp ja vajutage √ kinnitamiseks pärast hääljuhiseid.

Toimingud rakenduses EZVIZ

Rakenduse liides võib versiooniuuenduse tõttu erineda ja ülimuslik on teie telefoni paigaldatud rakenduse liides.

Kui käivitate rakenduse EZVIZ ja puudutate lukul, saate kodulehelt lukku vaadata ja hallata.

| Parameeter | Kirjeldus | | |
|--------------------|--|--|--|
| \bigcirc | Puudutage ikooni, et kuvada või muuta seadme seadistusi. | | |
| Aku | Saate siin näha järelejäänud aku mahtu. | | |
| Signaal | Saate siin näha lukuga seotud Wi-Fi signaali tugevust. | | |
| Bluetooth | Saate näha Bluetoothi ühenduse olekut. | | |
| Elage | Puuduta ekraani välivideo vaatamiseks. | | |
| Bluetoothi avamine | Puuduta lukustuse avamiseks Bluetoothi kaudu. | | |
| Kasutajate haldus | Saate siin koputada, et kasutajaid hallata. Pärast kasutaja lisamist saate sellele kasutajale lisada ka avamismeetodeid, näiteks sõrmejälje, digitaalse parooli, lähiväljasidekaardi ja hädaolukorra parooli. Pange tähele, et avamismeetod peab lukul töötama. | | |
| Ajutine parool | Vajuta, et luua ajutine ligipääsukood külalistele ukse avamiseks. | | |
| Bluetooth võti | Vajuta, et genereerida Bluetoothi paarimiskood külastajatele, et avad lukustada uks Bluetoothi kaudu. | | |
| Kõik sündmused | Kontrollige kõiki lukuga seotud sündmusi. | | |

Hooldamine

1. Igapäevane hooldamine

- · Ärge pange luku lähedusse söövitavaid materjale, et vältida luku ja selle läike kahjustamist.
- Kui uks deformeerub, suureneb löögiplaati siseneva lukukeele hõõrdumine ja lukukeel ei avane täielikult. Sellisel juhul on vaja löögiplaadi asendit korrigeerida.
- · Laadige aku kohe, kui aku pinge on madal, et tagada lukustuse normaalne kasutamine.
- · Hoidke mehaanilist võtit kindlas kohas.
- · Sõrmejälje võtmisel tuleb sõrm horisontaalselt lugerile vajutada
- · Kui lukk ei ole paindlik, laske spetsialistil seda kontrollida.
- Määrige luku pöörlevaid komponente, et see toimiks sujuvalt ja tööiga oleks pikem.
- Soovitatav on kontrollida lukku üks kord kuue kuu või ühe aasta jooksul ja kontrollida, kas kinnituskruvid on korralikult kinni.
- Kandke väike kogus grafiidipulbrit või pliiatsipulbrit lukusüdamiku avasse, et tagada võtme sujuv sisestamine ja eemaldamine (üks aasta või kuus kuud). Ärge kasutage määrimiseks määret, kuna määre jääb tihvti trummelvedru külge kinni.

2. KKK

i Lisateavet seadme kohta vt veebisaidilt www.ezviz.com/eu.

| Probleem | Põhjus | Lahendus | |
|---|---|--|--|
| Ustavatav läbi | Probleemid lukust paigaldamisel. | Palun laske kontrollida paigaldust spetsialistidel. | |
| uks jälgede, digitaalse parooli ega kaardiga. | Kasutajate lubadused ei kehti kehtivusaja jooksul. | Kasutage teiste kasutajate sõrmejälgi, salasõnu või kaarte või värskendage kasutaja kehtivusaega EZVIZ rakenduses. | |
| | Vigane mehhaaniline võti. | Kasutage õiget mehaanilist võtit. | |
| Mekaanie võti ust avada | Lukusilinder on kahjustatud. | Päraet uksa avamist palun lasta spotsialistidal | |
| ei saa. | Mekaaniline võti ei sisene täielikult. | A Parast uksa avamist palun lasta spetsialistidei kontrollida ja asendada kahjustatud osi. | |
| Sõrmejälgede lugeja ei reageeri. | Sõrmejälgede lugeja on kahjustatud. | Palun laske kontrollida paigaldust spetsialistidel. | |
| Lukk on alati avatud. | Paigaldusvead. | Palun laske kontrollida uuesti paigaldust spetsialistidel. | |
| | Sidur on kahjustatud. | Palun laske kontrollida paigaldust spetsialistidel. | |
| Ukse saab avada tagumisel paneelil oleva käepidemega. | Paigaldus probleemid. | Palun laske kontrollida paigaldust spetsialistidel. | |
| | Mobiiltelefoni Bluetooth on välja lülitatud. | Palun lubage mobiiltelefoni Bluetooth ja proovige uuesti ühendada. | |
| | Lukk ja mobiiltelefoni vahemaa ületab Bluetoothi leviala (50m). | Minge lähemale ukse lukule ja proovige uuesti. | |
| Bluetooth ei saa ühendust teie mobiiltelefoniga. | Vale paarituskoode. | Palun sisestage õige paarituskood. A. Vaikimisi paarituskoodiks on 0 pluss seerianumbri viimased 5 numbrit. B. Vastasel korral on paarituskood kohandatud. Kui olete paarituskoodi unustanud, puhastage paaritusinfo (vt <u>Kustutage Bluetooth- paarimisteave</u>). Paarituskood taastatakse seejärel vaikeväärtuseks ja seda saab ühenduse loomiseks kasutada. | |
| | Muud põhjused. | a.Proovige uuesti pärast mobiiltelefoni Bluetoothi uuesti käivitamist. b.Proovige uuesti pärast EZVIZ rakenduse väljumist ja uuesti sisenemist. c.Kustutage paaritusinfo (vt <u>Kustutage Bluetooth- paarimisteave</u>). Pärast selle toimingu läbiviimist proovige uuesti, kui olete telefoni ja lukkide vahel paarimisinfot unustanud. | |

| Probleem | Põhjus | Lahendus |
|---|---|--|
| EZVIZ-rakenduses ei saa lisada kasutajaid, sõrmejälgi, paroole ega kaarte. | Võrgukeskkond on ebastabiilne. | Ühendage kõigepealt lukk Bluetoothiga ja lisage need seejärel kasutajahaldusse EZVIZ rakenduses. |
| Seadmed on sageli võrguühenduseta. | Teie mobiiltelefon pole lukuga Bluetoothiga ühendatud. | Palun vahetage stabiilsele võrgusignaalile. |
| Kiire akupaki tühjaks | Võrgukeskkond on | Palun lülitage EZVIZ rakenduse WiFi lüliti välja. |
| saamine. ebastabiilne. | | Palun vahetage stabiilsele võrgusignaalile. |

Videotoodete kasutamise algatused

Täname, et valisite EZVIZ-i tooted.

Kaasaegne tehnika mõjutab meie elu kõiki aspekte. Kõrgtehnoloogiaettevõttena oleme teadlikud tehnika rollist ettevõtte tõhususe ja elukvaliteedi parandamisel, kuid samal ajal ka võimalikust kahjust, mida selle ebaõige kasutamise võib kaasa tuua. Võtame näiteks videotooted, mis võimaldavad salvestada tõelisi, terviklikke ja selgeid pilte. Tänu sellele saame väärtuslikke reaalajafakte tagantjärgi vaadata ja säilitada. Samas võib videoandmete ebaõige levitamise, kasutamise ja/või töötlemisega kaasneda kolmandate isikute seaduslike õiguste ja huvide rikkumine. EZVIZ lähtub põhimõttest "Tehnoloogia on hea" ja nõuab, et kõik videotehnoloogia ja -toodete lõppkasutajad järgiksid alati kehtivaid seadusi, määrusi ning eetilisi tavasid, et ühiselt luua paremat kogukonda. Lugege hoolikalt järgmisi algatusi:

 Iga inimene vajab mõistlikul tasemel privaatsust ja videotoodete paigaldamine ei tohi selle mõistliku vajadusega vastuolus olla. Seetõttu peab avalikesse kohtadesse paigaldatud videotoodetega kaasnema mõistlik ja tõhus hoiatus ning jälgimise ulatuse kirjeldus. Mitteavalike alade puhul hinnatakse videotoodete paigaldamisel kolmanda isikute õigusi ja huve, sh videotoodete paigaldamine ainult pärast nõusoleku saamist sidusrühmadelt ning liialt nähtamatute videotoodete paigaldamise vältimine.

 Videotoodete eesmärk on salvestada reaalseid tegevusi kindlas ajas ja ruumis ning kindlatel tingimustel. Seetõttu peab iga kasutaja esmalt mõistlikult määratlema oma õigused sellises konkreetses ulatuses, et vältida kolmandate isikute kuvandi, privaatsuse või muude seaduslike õiguste rikkumist.

3. Videotoodete kasutamise ajal genereeritakse jätkuvalt reaalsetest stseenidest tuletatud videoandmeid, sh suurel hulgal bioloogilisi andmeid (nt näokujutisi) ning neid andmeid saab edaspidi rakendada või ümber töödelda. Videotooted ei suuda andmete kasutamisel ise head halvast eristada, vaid salvestavad ainult videotoodetega jäädvustatud pilte. Andmete kasutamise tulemus sõltub vastutavate töötlejate toimimisest ja eesmärgist. Seetõttu peavad vastutavad andmetöötlejad lisaks kõigi kohaldatavate seaduste ja määruste ning muude nõuete järgimisele austama ka rahvusvahelisi norme, sotsiaalset moraali, häid kombeid, levinud tavasid ja muid mittekohustuslikke nõudeid, austama üksikisiku privaatsust, kuvandit ning muid õigusi ja huve.

4. Videotoodete pidevalt genereeritud videoandmete töötlemisel tuleb alati arvestada erinevate sidusrühmade õigusi, väärtusi ja nõudmisi. Seoses sellega on toote- ja andmeturve äärmiselt olulised. Iga lõppkasutaja ja vastutav andmetöötleja peab rakendama kõiki mõistlikke ja vajalikke meetmeid, et tagada andmete turvalisus ning vältida nende lekkimist, ebaõiget avaldamist ja ebaõiget kasutamist (sh rakendama juurdepääsukontrolli, valima sobiva võrgukeskkonna (Internet või Intranet), millega videotooted on ühendatud ning rakendama ja pidevalt optimeerima võrguturvet).

5. Videotooted on andnud suure panuse sotsiaalse turvalisuse parandamisse kogu maailmas ja usume, et need tooted mängivad aktiivset rolli üha rohkemates sotsiaalelu aspektides. Videotoodete mis tahes kuritarvitamine viisil, mis rikub inimõigusi või toob kaasa kuritegeliku tegevuse, on vastuolus tehnoloogia uuendamise ja tootearenduse algse eesmärgiga. Seetõttu peab iga kasutaja looma oma rakenduse hindamis- ja jälgimismehhanismi, et tagada iga toote õige ja mõistlik ning heauskne kasutamine.