

COPYRIGHT © „Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd.“ VISOS TEISĖS SAUGOMOS.

Bet kokia informacija, įskaitant, be kita ko, formuliuotes, paveikslėlius, grafikus, yra „Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd.“ (toliau – „EZVIZ“) nuosavybė. Šio naudotojo vadovo (toliau – „vadovas“) jokių būdu negalima atgaminti, keisti, versti ar platinti iš dalies ar visiškai be išankstinio raštiško EZVIZ leidimo. Išskyrus atvejus, kai nurodyta kitaip, EZVIZ nesuteikia jokių garantijų ar pareiškimų, tiesioginių ar numanomų, susijusių su Vadovu.


Apie šį vadovą

Šiame vadove pateikti gaminio naudojimo ir tvarkymo nurodymai. Nuotraukos, schemos, vaizdai ir visa kita informacija pateikta tik aprašymo ir paaiškinimo tikslais. Šiame vadove pateikta informacija gali būti pakeista be įspėjimo dėl programinės aparatinės įrangos atnaujinimo ar kitų priežasčių. Naujausią versiją rasite „EZVIZ™“ svetainėje (<http://www.ezviz.com>).

Peržiūros įrašas

Nauja laida – 2025 m. sausio mėn

Prekinių Ženklių Patvirtinimas

EZVIZ™, ™ ir kiti EZVIZ prekių ženklai bei logotipai priklauso EZVIZ įvairiose jurisdikcijose. Kiti toliau nurodyti prekių ženklai ir logotipai yra atitinkamų savininkų nuosavybė.

Teisinis atsakomybės ribojimo pareiškimas

TIEK, KIEK LEIDŽIA TAIKOMI ĮSTATYMAI, APRAŠYTAS PRODUKTAS SU APARATINE ĮRANGA, PROGRAMINE ĮRANGA IR PROGRAMINE APARATINE ĮRANGA PATEIKIAMAS TOKS, KOKS YRA, SU VISOMIS TRIKTIMIS IR KLAIDOMIS, IR „EZVIZ“ NESUTEIKIA JOKIŲ GARANTIJŲ, ĮSKAITANT, BE APRIBOJIMŲ, GARANTIJAS DĖL TINKAMUMO PARDUOTI, PATENKINAMOS KOKYBĖS, TINKAMUMO KONKREČIAM TIKSLUI IR TREČIŲJŲ ŠALIŲ NEPAŽEIDIMO GARANTIJAS. JOKIAIS ATVEJAIS „EZVIZ“, JOS DIREKTORIAI, PAREIGŪNAI, DARBUOTOJAI AR ATSTOVAI NEATSAKO UŽ JOKIUS SPECIALIUS, ATSITIKTINIUS AR NETIESIOGINIUS NUOSTOLIUS, ĮSKAITANT, BE KITA KO, NUOSTOLIUS DĖL VERSLO PELNO PRARADIMO, VERSLO NUTRAUKIMO AR DUOMENŲ AR DOKUMENTŲ PRARADIMO, SUSIJUSIUS SU ŠIO GAMINIO NAUDOJIMU, NET JEI „EZVIZ“ BUVO INFORMUOTA APIE TOKIŲ NUOSTOLIŲ TIKIMYBĘ.

TIEK, KIEK TAI MAKSIMALIAI LEIDŽIAMA PAGAL TAIKYTINĄ TEISĘ, JOKIŲ ATVEJŲ „EZVIZ“ BENDRA ATSAKOMYBĖ UŽ VISĄ ŽALĄ NEVIRŠYS PRADINĖS PRODUKTO PIRKIMO KAINOS.

„EZVIZ“ NEPRISIIMA JOKIOS ATSAKOMYBĖS UŽ ASMENS SUŽALOJIMĄ AR TURTINĘ ŽALĄ, PATIRTĄ DĖL PRODUKTO TIEKIMO AR PASLAUGOS NUTRAUKIMO, KURĮ SUKĖLĖ: A) NETINKAMAS DIEGIMAS ARBA NAUDOJIMAS, IŠSKYRUS TAI, KAS PRAŠOMA; B) NACIONALINIŲ ARBA VIEŠŲJŲ INTERESŲ APSAUGA; C) FORCE MAJEURE; D) JŪS ARBA TREČIOJI ŠALIS, ĮSKAITANT, BET NEAPSIRIBOJANT, TREČIŲJŲ ŠALIŲ PRODUKTŲ, PROGRAMINĖS ĮRANGOS, PROGRAMŲ IR KT. NAUDOJIMĄ.

JEI GAMINYS TURI INTERNETO PRIEIGĄ, GAMINĮ JŪS NAUDOJATE TIK SAVO RIZIKA. „EZVIZ“ NEPRISIIMA JOKIOS ATSAKOMYBĖS UŽ NEJPRASTĄ VEIKIMĄ, PRIVATUMO NUTEKĖJIMĄ AR KITĄ ŽALĄ, ATSIKIRADUSIĄ DĖL KIBERNETINĖS ATAKOS, ĮSILAUŽĖLIŲ ATAKOS, VIRUSŲ PATIKRINIMO AR KITOS INTERNETO SAUGOS RIZIKOS, TAČIAU PRIREIKUS „EZVIZ“ LAIKU SUTEIKS TECHNINĘ PAGALBĄ. PRIEŽIŪROS ĮSTATYMAI IR DUOMENŲ APSAUGOS ĮSTATYMAI PRIKLAUSO NUO KONKREČIOS JURISDIKCIJOS. PRIEŠ NAUDODAMI ŠĮ PRODUKTĄ, PATIKRINKITE VISUS JŪSŲ JURISDIKCIJOJE GALIOJANČIUS ĮSTATYMUS, KAD ĮSITIKINTUMĖTE, JOG JŪSŲ NAUDOJIMAS ATITINKA TAIKOMUS ĮSTATYMUS. JEI ŠIS GAMINYS NAUDOJAMAS NETEISĖTAIS TIKSLAIS, „EZVIZ“ UŽ TAI NEATSAKO.

ESANT BET KOKIEMS NEATITIKIMAMS TARP PIRMIAU IŠDĖSTYTŲ NUOSTATŲ IR TAIKYTINOS TEISĖS, VADOVAUJAMASI PASTARĄJA.

Turiny

Instrukcija	1
Pakuotės turinys	2
Apžvalga	3
1. Priekinis skydelis	3
2. Galinis skydelis	4
Įrengimas	6
1. Peržiūrėti įrengimo vaizdo įrašą	6
2. Visiškai įkraukite bateriją	6
Įdėkite bateriją	7
Nustatykite durų atidarymo kryptį.....	7
Sukurti naują administratorių.....	7
Gaukite EZVIZ programėlę.....	8
Įtraukite užraktą į EZVIZ	8
Užrakto nustatymai	9
1. Klaviatūra.....	9
2. Atidaryti meniu.....	9
3. Meniu rodyklė	10
4. Pridėti administratorius / naudotojus.....	10
5. Pridėti žmogaus veidą.....	11
6. Pridėti delno veną	12
7. Įtraukti Pirštų Atspaudus.....	13
8. Įtraukti prieigos kodą	13
9. Ištrinti administratorius / naudotojus.....	14
10. Peržiūrėti sistemos informaciją	14
11. Įjunkite susiejimo režimą.....	14
Keli atrakinimo metodai.....	15
1. Veido atpažinimo atrakinimas	16
2. Atrakinimas pirštų atspaudais	16
3. Atrakinimas prieigos kodu.....	16
4. Mechaninis rakto atrakinimas.....	17


Kelių užrakinimo metodai	17
1. Išorinis užraktas.....	17
2. Vidinis užraktas.....	17
3. Atgalinis užraktas	17
Naudojimas ir valdymas	18
1. Avarinis atrakinimas.....	18
2. Pavojaus signalai	18
3. Gamyklinių nuostatų atkūrimas	18
4. Vienkartinė nutildymo funkcija	18
Veiksmai su EZVIZ programėle	19
Priežiūra.....	20
1. Kasdienė priežiūra.....	20
2. DUK.....	20
Įkraunamas ličio jonų akumulatorius	21
Iniciatyvos, susijusios su vaizdo produktų naudojimu	22

Instrukcija

- EZVIZ išmaniojo užrakto (toliau – užraktas) įrengimas turi įtakos jo normaliam veikimui ir tarnavimo laikui. Rekomenduojama leisti profesionalams sumontuoti ir išgręžti užrakto angą, nustatytą pagal priede pateiktą angos šabloną.
- Rekomenduojama nuimti užraktą, jei jūsų namas yra dekoruojamas, ir iš naujo sumontuoti jį pabaigus dekoraciją, siekiant išvengti užrakto sugadinimo ir eksploataavimo trukmės sutrumpėjimo.
- Atkreipkite dėmesį, kad dezinfekavimo priemonė gali sugadinti užrakto korpusą.
- Atkreipkite dėmesį, kad šerdinantys valymo skysčiai gali pažeisti arba korozuoti spygnos korpusą.
- Venkite užrakto montavimo visiškai atviroje vietoje.
- Užbaigus inicijavimą, užraktas išvalys visą naudotojo informaciją. Po užrakto įdiegimo ir konfigūravimo pridėkite veido atpažinimą, piršto atspaudą arba slaptažodį pagal poreikį.
- Kai baterijos įtampa yra žema po naudojimo kurį laiką, pateikiamas žemos įtampos įspėjimas. Įkraukite bateriją laiku.
- Jei išeiniate iš namų arba ilgą laiką nenaudojate užrakto, laikykite mechaninį raktą su savimi ir nepalikite jo patalpose. Turėtumėte išimti akumuliatorių, kad užtikrintumėte užrakto tarnavimo laiką.
- Atsižvelgiant į tai, kad užraktas yra atviroje aplinkoje, siūlome atkreipti dėmesį į saugumą naudojant, įskaitant tinkamą mažų dalių, tokių kaip mechaninis raktas, laikymą. Prieš atrakindami ir laiku atnaujindami savo slaptažodžio nustatymus, turėtumėte patikrinti aplinką, kad išvengtumėte neteisėto informacijos apie atrakinimą vagystės ar kopijavimo pavojaus.
- Biometrinio atpažinimo technologija šiame produkte veikia **VISIŠKAI VIETINĖJE** aplinkoje, kurią jūs patys kontroliuojate ir valdote, ir skirta tik jūsų sprendimui atrakinti palaikyti. Viso proceso metu išsaugoti duomenys visada apima tik techninę vertę, t. y. biometrinius duomenis, gautus iš šablonų, kuriuos iš anksto pateikėte savo noru (pvz., veido atvaizdus, pirštų atspaudų šabloną, delno venų šabloną), kurie negali būti naudojami originaliems duomenims atkurti.
- Vartotojams, turintiems plokščią arba ploną piršto atspaudą, rekomenduojama registruoti piršto atspaudą nykščiu, siekiant padidinti sėkmės rodiklį, ir kiekvienam vartotojui registruoti daugiau nei vieną piršto atspaudą. Kiekvienas vartotojas palaiko ne daugiau kaip 5 pirštų atspaudus.
- Užraktas talpina iki 50 žmonių veidų, 50 delnų venų, 50 pirštų atspaudų ir 50 slaptažodžių.

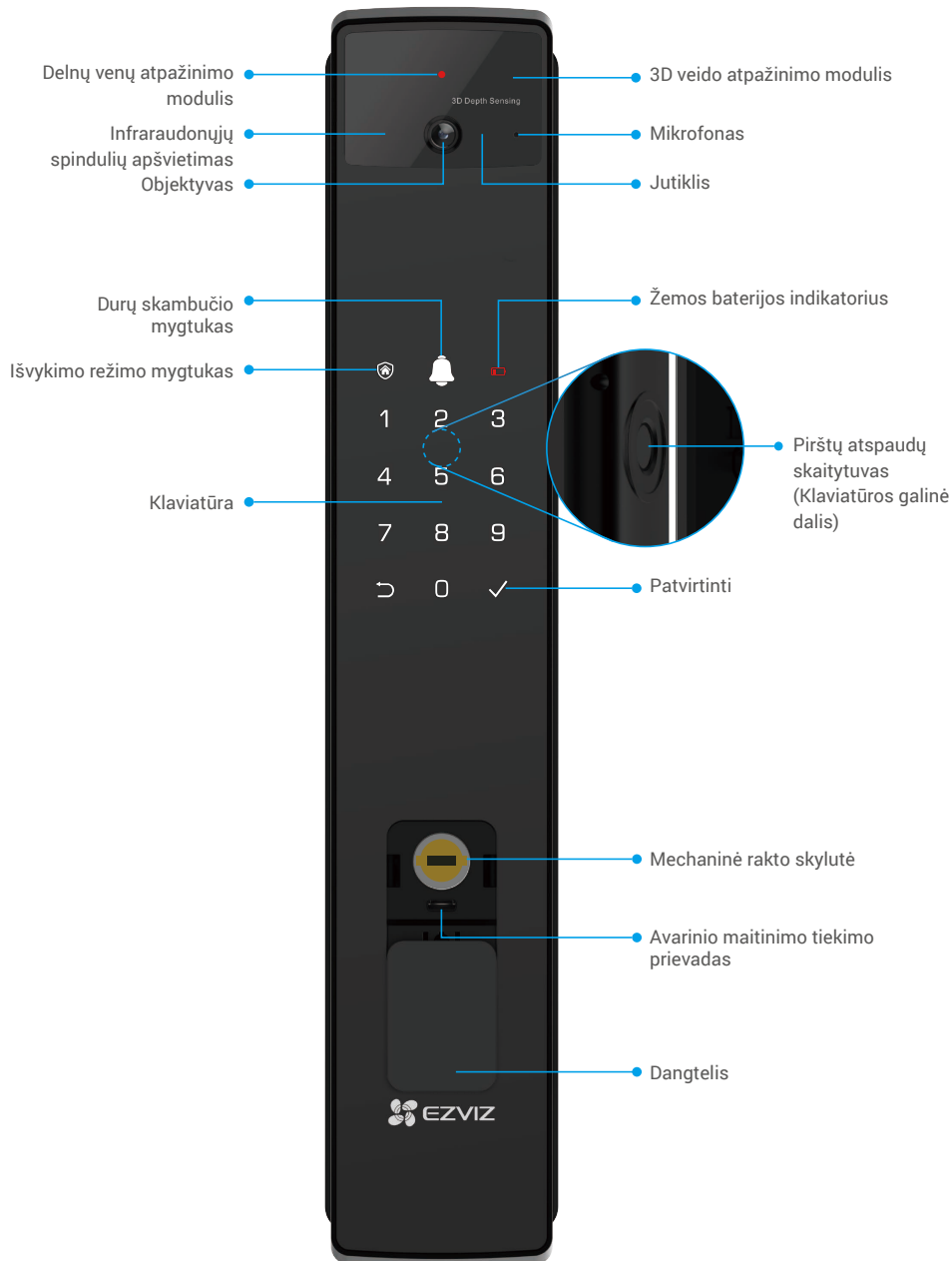
Pakuotės turinys

Numeris	Dalies pavadinimas	Kiekis
1	Priekinis skydelis	×1
2	Galinis skydelis	×1
3	Angų šablonas	×1
4	Užrakto korpusas	×1
5	Užrakto korpuso varžtų krepšys	×1
6	Standartinis varžtų krepšys	×1
7	Akumulatorius	×1
8	Raktų krepšys	×1
9	Lipdukai	×1
10	Reguliavimo informacija	×1
11	Sparčiosios paleisties vadovas	×1

 Šis vadovas taikomas tiek 6068, tiek 5085 versijai, o iliustracijos pagrįstos 6068 užrakto korpusu dėl funkcijų panašumo.

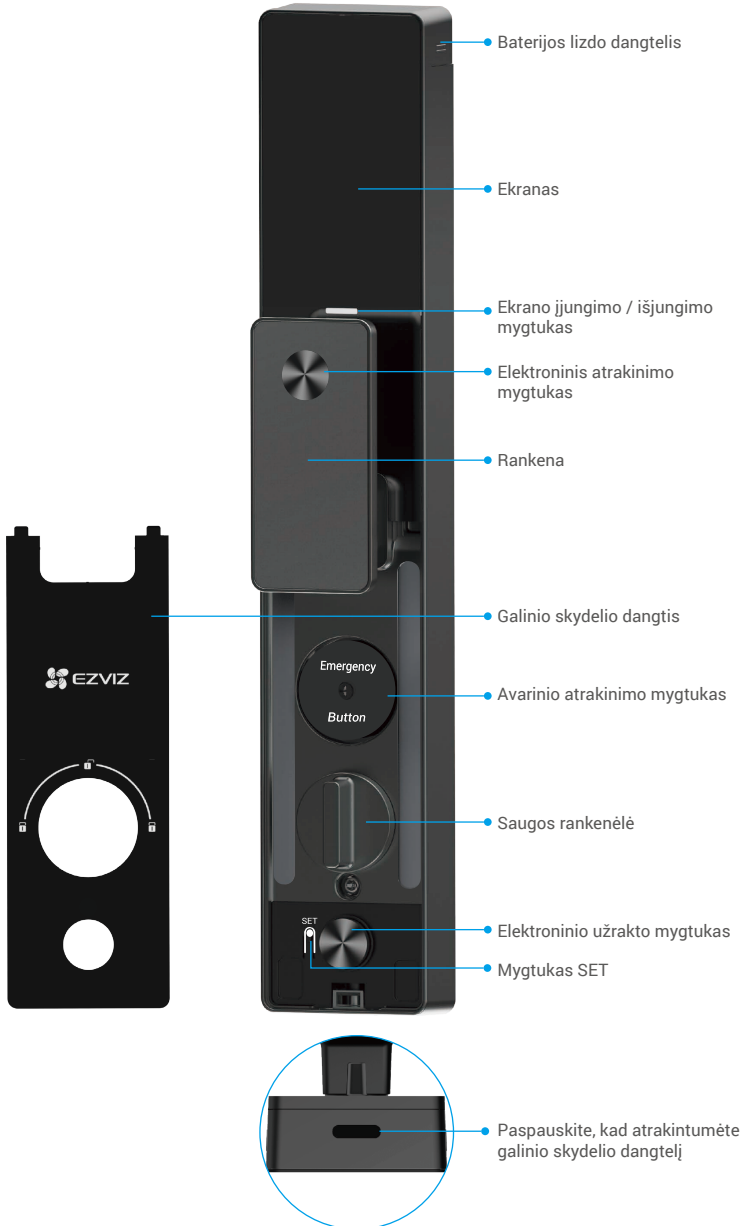
Apžvalga

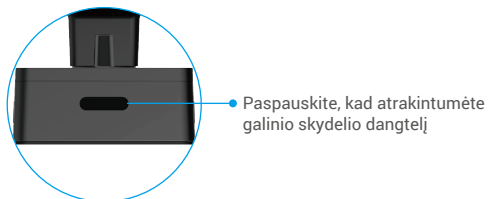
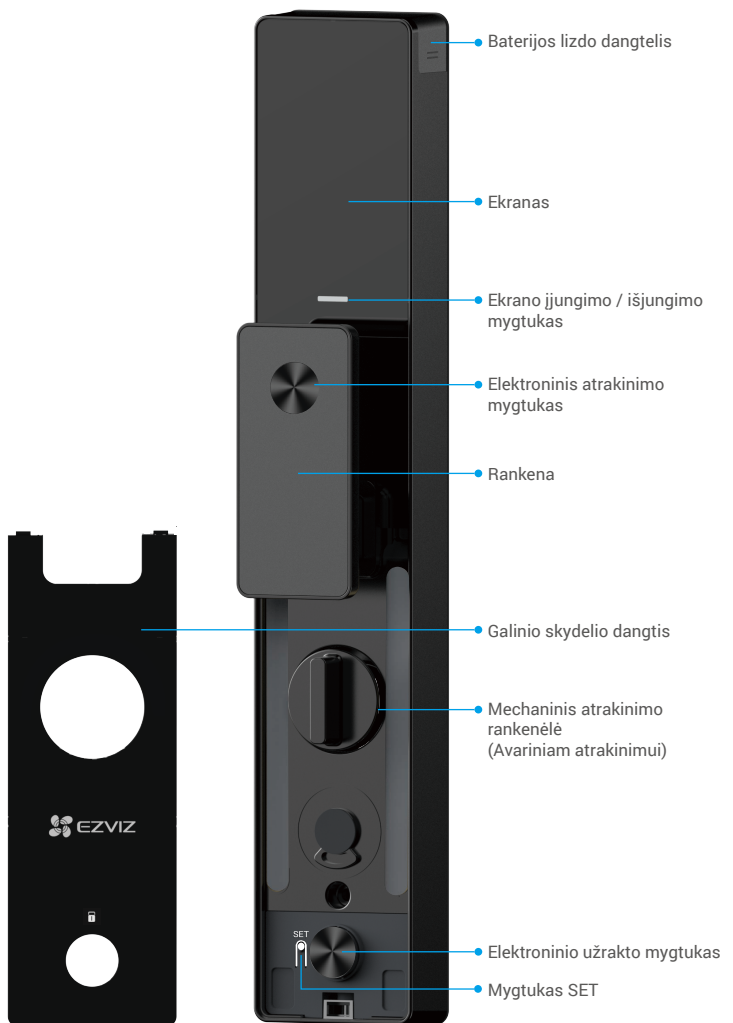
1. Priekinis skydelis



2. Galinis skydelis

• 6068 Versija





Įrengimas

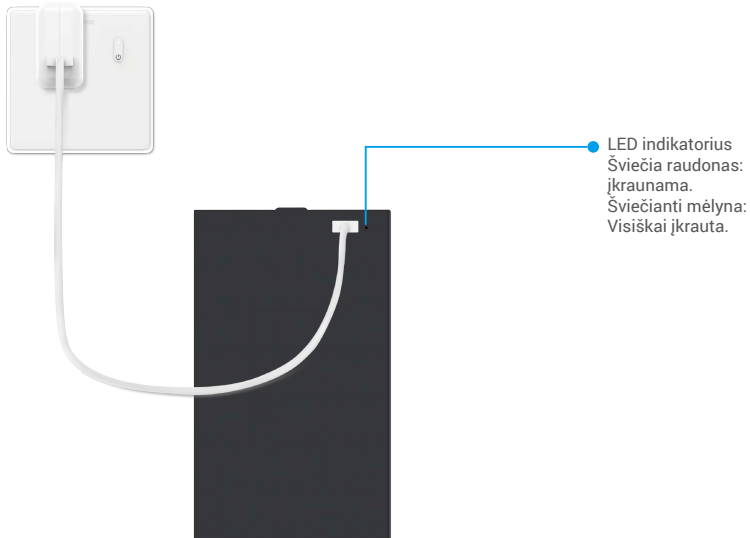
1. Peržiūrėti įrengimo vaizdo įrašą

Norėdami peržiūrėti diegimo vaizdo įrašą, bakstelėkite



2. Visiškai įkraukite bateriją

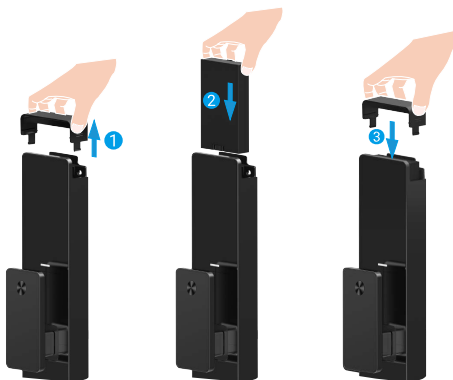
Prijunkite bateriją (esančią pakuotėje) prie elektros lizdo per maitinimo adapterį.



- Prieš pirmą naudojimą įkraukite ličio bateriją.
- Prieš įkraudami bateriją, prašome ją išimti iš galinio skydelio.
- Maitinimo lizdas turi būti įrengtas šalia maitinimo adapterio ir lengvai pasiekiamas.

Įdėkite bateriją

1. Po įdiegimo nuimkite baterijos lizdo dangtelį nuo galinio skydelio.
2. Įdėkite ličio bateriją (pridedama pakuotėje) į baterijos lizdą.
3. Uždėkite dangtelį atgal.



1. • Baterijai pakeisti naudokite tą patį modelį arba lygiavertčius parametrus (žr. "[Ikraunamas ličio jonų akumuliatorius](#)").
- Norėdami įdiegti naują bateriją, pakartokite aukščiau nurodytus veiksmus.

Nustatykite durų atidarymo kryptį

Įdiegus, vadovaukitės balso pranešimu, kad nustatytumėte durų atidarymo kryptį.

1. Paspauskite „✓“, kad tęstumėte procesą.
2. Klaviatūros 12 užsidegs.
 - Paspauskite „1“, kad nustatytumėte duris į „atidarymas dešinėje“.
 - Paspauskite „2“, kad nustatytumėte duris „atidarymas į kairę“.

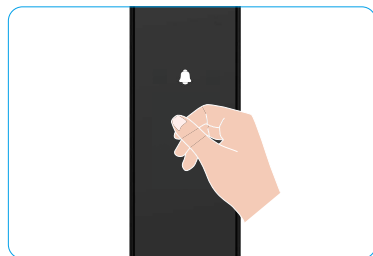


Sukurti naują administratorių

Prašome vadovautis balso instrukcija, kad sukurtumėte pirmąjį administratorių.

1. Palieskite klaviatūros sritį, kad suaktyvintumėte užrašą.
2. Klaviatūroje užsidega „>“ „✓“. Paspauskite „>“, kad išeitumėte, ir paspauskite „✓“, kad pridėtumėte administratorių.
3. Įveskite 6–10 skaitmenų kodą ir paspauskite „✓“, kad patvirtintumėte.
4. Pakartokite slaptažodį dar kartą ir paspauskite „✓“, kad patvirtintumėte.

1. • 6–10 iš eilės einančių arba pasikartojančių skaičių nėra leidžiami.
- 6–10 iš eilės einantys skaitmenys, pvz., 123456/654321.
- 6-10 pasikartojančių skaitmenų, pavyzdžiui, 111111.



Gaukite EZVIZ programėlę

1. Prijunkite mobilųjį telefoną prie 2,4 GHz „Wi-Fi“ (siūloma).
2. Atsisiųskite ir įdiekite EZVIZ programėlę ieškodami „EZVIZ“ parduotuvėje „App Store“ arba „Google Play™“.
3. Paleiskite programėlę ir užregistruokite EZVIZ naudotojo paskyrą.



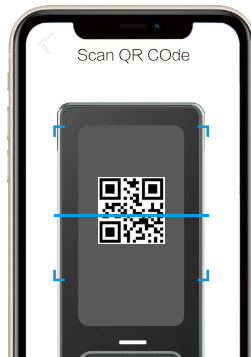
- i** Jei jau naudojote programėlę, įsitikinkite, kad tai yra naujausia jos versija. Norėdami sužinoti, ar yra naujins, eikite į programėlių parduotuvę ir ieškokite „EZVIZ“.

Įtraukite užraktą į EZVIZ

- i** Programėlės sąsaja gali skirtis dėl versijos naujinimo, ir viršesnė bus jūsų telefone įdiegtos programėlės sąsaja.

Pridėkite užraktą prie EZVIZ atlikdami šiuos veiksmus:

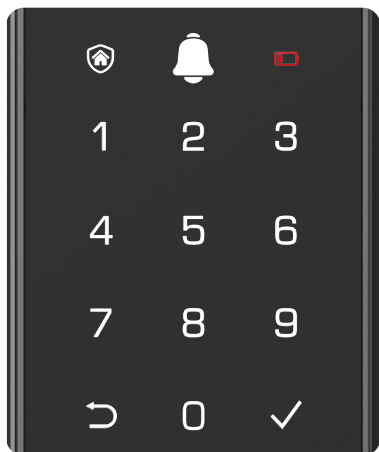
1. Prisijunkite prie EZVIZ programėlės paskyros.
2. Pagrindiniame ekrane bakstelėkite „+“ viršutiniame dešiniajame kampe, kad pereitumėte į QR kodo nuskaitymo sąsają.
3. Paspauskite mygtuką apatinėje galinės panelės dalyje, kad nuimtumėte galinės panelės dangtelį.
4. Paspauskite ir palaikykite SET mygtuką galiniame skydelyje, kol užraktas išsiųs balso pranešimą ir LED indikatorius pradės mirksėti, tai reiškia, kad poravimo režimas įjungtas.
5. Nuskaitykite ekrane rodomą QR kodą.
6. Vadovaukitės EZVIZ programėlės vedliu, kad užbaigtumėte „Wi-Fi“ konfigūraciją ir pridėtumėte užraktą prie EZVIZ programėlės paskyros.



Užrakti nustatymai

- Prieš nustatymą įsitikinkite, kad pridėjote administratorių.
- Prieš pirmą kartą naudodami, nuo užrakto nuimkite apsauginę plėvelę.
- Po pažadinimo klaviatūros sritis automatiškai išsijungs maždaug po 20 sekundžių, jei nebus aptikta jokių veiksmų.

1. Klaviatūra



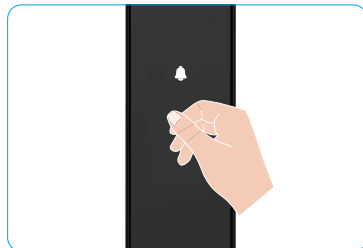
Piktograma	Aprašas
	Skaičiaus klavišas
	Atšaukti, grąžinti arba išeiti
	Patvirtinti
	Išvykimo iš namų režimas
	Durų skambutis
	Žemos baterijos indikatorius

2. Atidaryti meniu

- Jei norite nustatyti parametrus, atlikite šiuos veiksmus.

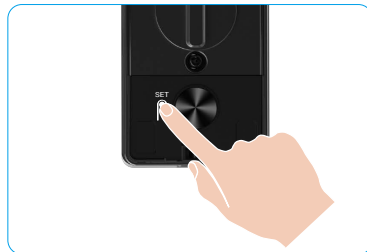
• Pradinėje būsenoje atlikite šiuos parametų veiksmus.

1. Palieskite priekinio skydelio klaviatūros sritį, kad suaktyvintumėte užraktą.
2. „↶“ „✓“ ant klaviatūros užsidega, paspauskite „✓“, kad pridėtumėte administratorių.
3. „1“ „2“ „3“ „4“ „5“ „↶“ ant klaviatūros užsidegs.



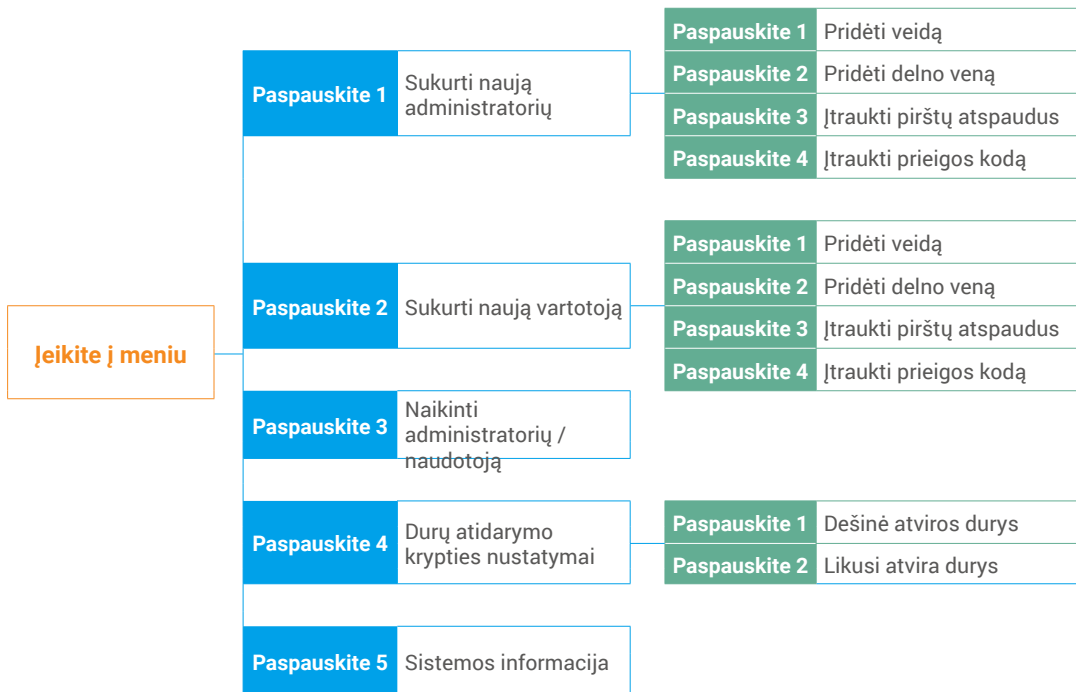
• Esant neinicijavimo būsenai, atlikite šiuos parametrų veiksmus.

1. Paspauskite mygtuką SET vieną kartą ant galinio skydelio.
2. Kai priekinio skydelio klaviatūra užsidega, patvirtinkite administratoriaus autentifikavimo raktu.
3. „1“ „2“ „3“ „4“ „5“ „▷“ ant klaviatūros užsidegs.



3. Meniu rodyklė

i Meniu čia yra tik orientacinis.



4. Pridėti administratorius / naudotojus

1. Paspauskite mygtuką SET vieną kartą ant galinio skydelio.
2. Kai priekinio skydelio klaviatūra užsidega, patvirtinkite administratoriaus autentifikavimo raktu.
3. Paspauskite „1“, jei norite pridėti administratorių, arba paspauskite „2“, jei norite pridėti vartotoją.

Vaidmuo	Atrakinti duris	Atidarykite meniu ir nustatykite užraktą
Administratorius	✓	✓
Naudotojas	✓	X

Įprasti naudotojai gali atrakinti duris tik naudodami atidarymo būdą; administratorius gali ne tik atrakinti duris, bet ir prisijungti prie meniu, kad pridėtų ir ištrintų naudotojus bei valdytų kitus nustatymus.

- Kai pridodate administratorių arba naudotoją, skaičiai, atitinkantys naudotojo numerį, pagal numatytuosius nustatymus užsideds nuo 001 (pvz., iki naudotojo numerio 001, trys numeriai 001 lėtai mirksės vieną kartą iš eilės).

5. Pridėti žmogaus veidą

- Pridėkite iki 3 žmonių veidų vienam vartotojui.

1. Paspauskite mygtuką SET vieną kartą ant galinio skydelio.
2. Kai priekinio skydelio klaviatūra užsidega, patvirtinkite administratoriaus autentifikavimo raktu.
3. Paspauskite „1“, kad pridėtumėte žmogaus veidą.
4. Sekite balso nurodymus, kad pridėtumėte žmogaus veidą.

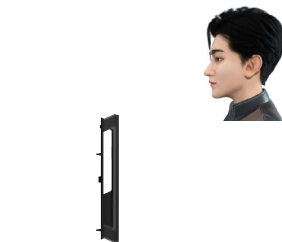


- Prašome stovėti tiesiai priešais priekinį užrakto skydelį ir laikyti rankos ilgio atstumo nuo užrakto (būnant už šio atstumo veido atpažinimas gali nepavykti).
- Vadovaukitės balso instrukcija, kad užbaigtumėte veido atpažinimą (prireikus kreipkitės į faktinį balso turinį), kaip parodyta žemiau esančiame paveikslėlyje.
- Svarbu užtikrinti, kad proceso metu veidas nebūtų uždengtas.
- Prašome susilaikyti nuo kūno judinimo ar kratymo proceso metu, kitaip tai gali sukelti nesėkmę.
- Pridėję veidą, galite naudoti veido atpažinimą durims atrakinti.

1. Prašome žiūrėti tiesiai į užraktą.
2. Prašome šiek tiek pakelti galvą.
3. Prašome šiek tiek nuleisti galvą.



4. Prašome šiek tiek pasukti į kairę.



5. Prašome šiek tiek pasukti į dešinę.



6. Operacija sėkminga.

6. Pridėti delno veną

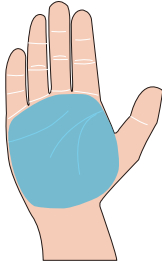
i Pridėkite iki 2 delno venų raktų kiekvienam vartotojui.

1. Paspauskite mygtuką SET vieną kartą ant galinio skydelio.
2. Kai priekinio skydelio klaviatūra užsidega, patvirtinkite administratoriaus autentifikavimo raktu.
3. Paspauskite „2“, kad pridėtumėte delno veną.
4. Vykdykite balso nurodymus, kad pridėtumėte delno veną.



i Prašome atidžiai perskaityti šias instrukcijas, kad pridėtumėte savo delno veną.

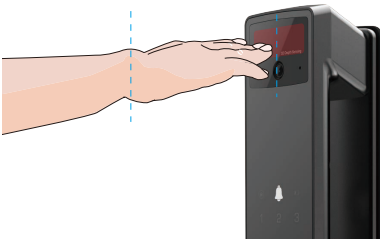
- 1** Galiojanti delno venų atpažinimo sritis yra
- 2** Kai viršutinėje spynos dalyje įsijungia raudona lemputė, galite pradėti pridėti arba atpažinti.



→ Delnų venų atpažinimo modulis

- 3** Rekomenduojama laikyti delną vertikaliai prie priekinio skydelio ir palesti raudoną šviesą delno venų atpažinimo modulyje.
- 4** Pakelkite delną, kad jis būtų sulygiuotas su raudona šviesa, natūraliai atpalaiduokite delną ir pradėkite pridėti arba atpažinti.

- i** Laikykite delną maždaug 20 cm atstumu. Vaiko delnas gali būti artimesnis – apie 10 cm.



7. Įtraukti Pirštų Atspaudus

- Pridėkite iki 5 pirštų atspaudų kiekvienam vartotojui.
- Padėkite pirštą, kad visiškai uždengtumėte pirštų atspaudų skaitytuvą, vengdami per didelio spaudimo ar pakreiptų kampų.

1. Paspauskite mygtuką SET vieną kartą ant galinio skydelio.
2. Kai priekinio skydelio klaviatūra užsidega, patvirtinkite administratoriaus autentifikavimo raktu.
3. Paspauskite „1“, jei norite pridėti administratorių, arba paspauskite „2“, jei norite pridėti vartotoją.
4. Norėdami įtraukti piršto atspaudą, paspauskite „3“.



- Tas pats pirštų atspaudas negali būti pridėtas dar kartą.

8. Įtraukti prieigos kodą

- Pridėkite iki 1 slaptažodžio kiekvienam vartotojui.

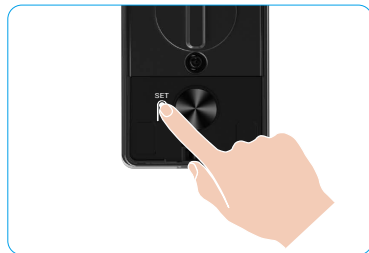
1. Paspauskite mygtuką SET vieną kartą ant galinio skydelio.
2. Kai priekinio skydelio klaviatūra užsidega, patvirtinkite administratoriaus autentifikavimo raktu.
3. Paspauskite „1“, jei norite pridėti administratorių, arba paspauskite „2“, jei norite pridėti vartotoją.
4. Norėdami įtraukti prieigos kodą, paspauskite „4“.
5. Įveskite 610 skaitmenų prieigos kodą. Kai įvesties kodas yra ≥ 6 skaitmenys, šiuo metu užsidega „√“, paspauskite „√“, kad patvirtintumėte.
6. Pakartokite prieigos kodą dar kartą, paspauskite „√“, kad patvirtintumėte, kartu su sėkmingu pytelėjimu, prieigos kodas sėkmingai pridėtas.



- 6–10 iš eilės einančių arba pasikartojančių skaičių nėra leidžiami.
- 6–10 iš eilės einantys skaitmenys, pvz., 123456/654321.
- 6-10 pasikartojančių skaitmenų, pavyzdžiui, 111111.

9. Ištrinti administratorius / naudotojus

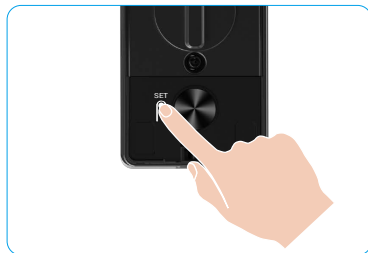
1. Paspauskite mygtuką SET vieną kartą ant galinio skydelio.
2. Kai priekinio skydelio klaviatūra užsidega, patvirtinkite administratoriaus autentifikavimo raktu.
3. Paspauskite "3" , kad panaikintumėte administratorių / vartotoją.
4. Įveskite naudotojo numerį ir paspauskite √.



- Paskutinis administratorius negali būti ištrintas.
- Jei paspausite neteisingą vartotojo numerį, pamatysite, kaip vartotojo numeris užsidega po vieną, lydimas gedimo signalo. Paspauskite „↵“, kad grįžtumėte į paskutinį žingsnį, arba įveskite teisingus vartotojo numerius, kad ištrintumėte dar kartą.
- Kai lieka tik vienas naudotojas ir jūs jį panaikinate, pamatysite, kad naudotojo numeris šviečia vienas po kito kartu su trikties pypelėjimu.

10. Peržiūrėti sistemos informaciją

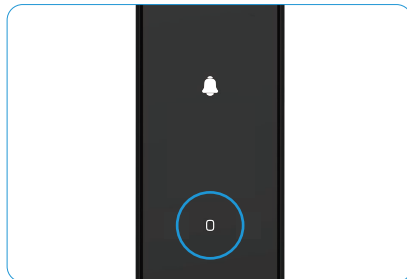
1. Paspauskite mygtuką SET vieną kartą ant galinio skydelio.
2. Kai priekinio skydelio klaviatūra užsidega, patvirtinkite administratoriaus autentifikavimo raktu.
3. Paspauskite „5“, kad peržiūrėtumėte užrakto sistemos informaciją.
4. Užraktas transliuos sistemos informaciją.



- Užraktas transliuos užrakto serijos numerį, dabartinę įrenginio versiją ir patvirtinimo kodą anglų kalba paeiliui, paspauskite ↵, kad grįžtumėte į ankstesnį lygį. Arba sistema automatiškai grįš į ankstesnį lygį po transliacijos pabaigos.

11. Įjunkite susiejimo režimą

Paspauskite ir laikykite SET mygtuką galinėje panelėje, kol užraktas išsiųs balso pranešimą ir klaviatūros skaičius 0 pradės mirksėti, kad įeitumėte į poravimo režimą. Prašome laikytis sistemos vadovo ir užbaigti susiejimą per 3 minutes.



- Sistema automatiškai išeis iš poravimo režimo po 3 minučių.

Keli atrakinimo metodai

Piktograma	Atrakinti metodą
	Veido atpažinimo atrakinimas
	Delno venų atrakinimas
	Atrakinimas pirštų atspaudais
	Atrakinimas prieigos kodu
	Mechaninis raktų atrakinimas
	„Bluetooth“ raktų atrakinimas
	Nuotolinis atrakinimas

- Atidarant duris mechaniniu raktu, jkiškite ir pasukite raktą.
- Prieš atidarydami duris prieigos kodu, palieskite klaviatūros sritį, kad suaktyvintumėte užraktą.
- Siekiant užtikrinti jūsų privatumą, rekomenduojama reguliariai keisti prieigos kodus ir išvalyti klaviatūros sritį, jei lieka žymių.



- Šis produktas turi apsaugos funkciją, veido/delno venų/pirštų atspaudų/slaptažodžio atpažinimo klaidų skaičius pasiekia 5 kartus iš eilės per 5 minutes, sistema bus priverstinai užrakinta 3 minutėms.
- Sistema bus atrakinta automatiškai po 3 minučių.
- Šią funkciją galite išjungti EZVIZ programėlėje.

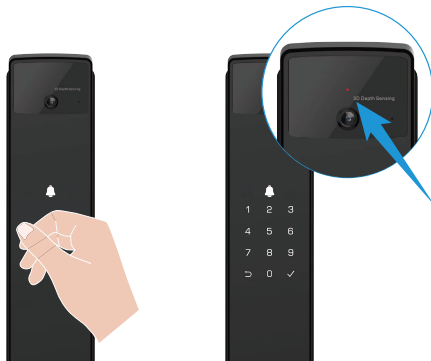
1. Veido atpažinimo atrakinimas

Automatiškai suaktyvinama

Kai veidas priartėja prie spynos aptikimo diapazono, spyna automatiškai atpažins veidą ir atrakins duris.

Rankiniu būdu suaktyvinta

Norėdami suaktyvinti užraktą ir įjungti veido atpažinimo funkciją, turite paliesti klaviatūrą. Veido atpažinimo režime veido atpažinimo IR šviesa mirksės, kaip parodyta žemiau esančiame paveikslėlyje.



2. Atrakinimas pirštų atspaudais

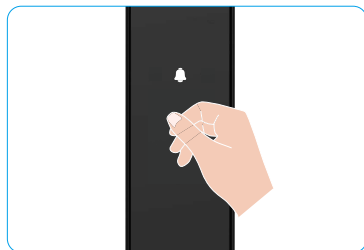
Padėkite pirštą ant pirštų atspaudų skaitytuvo, užraktas patikrins pirštų atspaudą ir atrakins duris.



3. Atrakinimas prieigos kodu

i Gaminys yra apsaugotas apsaugos nuo šnipinėjimo prieigos kodais. Jei kas nors stebi, kaip įvedate prieigos kodą, galite pridėti papildomų skaitmenų prieš pradinį kodą arba po jo, kad jis būtų sudėtingas, tačiau vis tiek galėsite atrakinti.

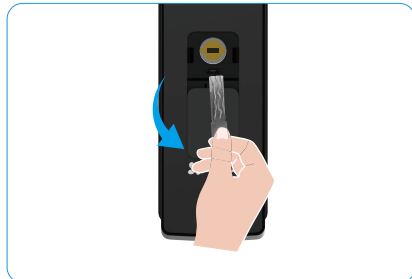
1. Palieskite klaviatūros sritį, kad suaktyvintumėte užraktą.
2. Įveskite atitinkamą 6–10 skaitmenų galiojantį slaptažodį ir paspauskite „✓“, kad patvirtintumėte.
3. Užraktas patikrins kodą ir atrakins duris.



4. Mechaninis raktų atrakinimas

 Kad būtų galima naudoti toliau, tinkamai laikykite mechaninį raktą.

1. Atidarykite mechaninio raktų angos dangtelį.
2. Įdėkite mechaninį raktą ir pasukite jį, durys bus atrakintos.



Kelių užrakinimo metodai

1. Išorinis užraktas

Kai durys atidaromos iš vidaus, priekinio skydelio klaviatūroje esantis „v“ užsidega, ir paspauskite „v“, kad patvirtintumėte užrakinimą.

2. Vidinis užraktas

Uždarius duris, paspauskite „elektroninio užrakto mygtuką“ ant galinio skydelio, kad patvirtintumėte užrakinimą.

3. Atgalinis užraktas

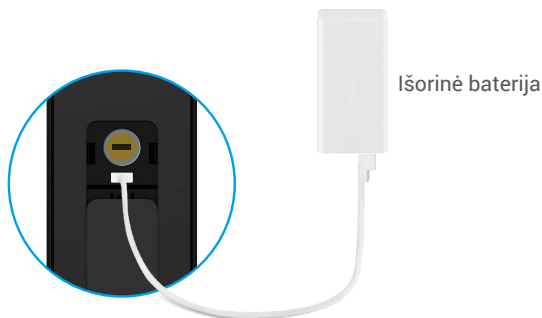
Atidarykite „skaičiavimo užrakto“ funkciją EZVIZ programėlėje. Įjungus šią funkciją, durų užraktas automatiškai užsirakins pasibaigus atgaliniam skaičiavimui.

Naudojimas ir valdymas

1. Avarinis atrakinimas

Kai baterija išsikrauna, prijunkite priekinio skydelio avarinio maitinimo sąsają su išorine baterija, kad įkrautumėte užraktą per Type-C maitinimo kabelį ir atrakintumėte duris.

i Vaizdo įrašas nepasiekiamas, kai baterijos įkrovos lygis nukrenta žemiau 20%.



2. Pavojaus signalai

1. Apsaugos nuo sugadinimo pavojaus signalas

Išmontavus jėgą, užraktas pasiųs maždaug vienos minutės trukmės pavojaus signalą.

2. Sistemos užrakinimo pavojaus signalas

Patvirtinus neteisingu veidu, delno venomis, piršto atspaudu arba slaptažodžiu 5 kartus iš eilės, sistema bus užrakinta 3 minutėms. Galite jį atrakinti EZVIZ programėlėje.

3. Įspėjimas apie žemą akumuliatoriaus įkrovos lygį

Kai akumuliatoriaus įtampa yra žema, balsu pranešimas primins įkrauti akumuliatorių.

3. Gamyklinių nuostatų atkūrimas

1. Nuimkite galinio skydelio baterijos dangtelį ir išimkite bateriją.
2. Paspauskite SET mygtuką 5 sekundes, tuo pačiu metu įdėkite bateriją į baterijos lizdą.
3. Atleiskite mygtuką SET ir paspauskite ✓, kad patvirtintumėte, kai būssite paraginti balsu.

4. Vienkartinė nutildymo funkcija

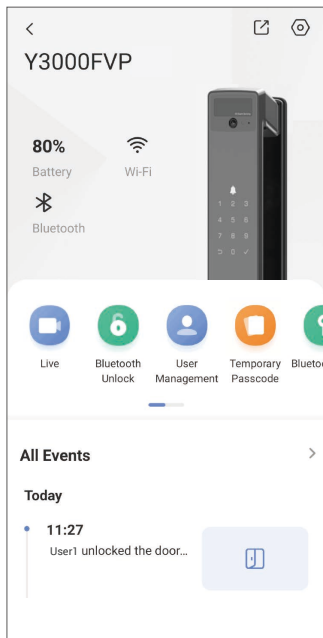
1. Palieskite klaviatūros sritį, kad pažadintumėte klaviatūrą.
2. Paspauskite ir laikykite „0“, kol klaviatūra du kartus sumirksės, nurodydama, kad funkcija įjungta.

- i**
- Kai įjungta vienkartinio nutildymo funkcija, durys pereina į tylos režimą.
 - Užraktas automatiškai išeis iš šio režimo, kai bus atrakintas patvirtinus pridėtą veidą, delno veną, piršto atspaudą arba kodą iš išorės.

Veiksmiai su EZVIZ programėle

i Programėlės sąsaja gali skirtis dėl versijos naujinimo, ir viršesnė bus jūsų telefone įdiegtos programėlės sąsaja.

Paleidę EZVIZ programėlę ir bakstelėję užraktą, galite jį peržiūrėti ir tvarkyti pagrindiniame puslapyje.



Parametras	Aprašas
	Bakstelėkite piktogramą, kad peržiūrėtumėte arba pakeistumėte įrenginio nuostatas.
Akumulatorius	Akumulatorius įkrovos lygį galite peržiūrėti čia.
Signalas	Čia galite pamatyti užrakto „Wi-Fi“ signalo stiprumą.
Bluetooth	Galite matyti „Bluetooth“ ryšio būseną.
Gyvai	Palieskite, norėdami peržiūrėti galios matuoklį.
Bluetooth Atrakinti/Atrakinti	Bakstelėkite, kad atrakintumėte užraktą per „Bluetooth“ / nuotolinį atrakinimą. i Norėdami nuotoliniu būdu atrakinti duris, išjunkite „Bluetooth“ ir įjunkite „Nuotolinį atrakinimą“ skiltyje Nustatymai > Atrakinimo nustatymai
Naudotojų valdymas	Galite bakstelėti, kad tvarkytumėte vartotojus čia. i Pridėjus vartotoją, galite pridėti ir atrakinimo būdus tam vartotojui, tokius kaip veidas, pirštų atspaudas, skaitmeninis kodas ir prievartos kodas. Atkreipkite dėmesį, kad atrakinimo metodus turi veikti užrakte.
Laikinas slaptažodis	Bakstelėkite, kad sugenerotumėte laikiną prieigos kodą, kad lankytojai galėtų atidaryti duris.
Bluetooth raktas	Bakstelėkite, kad sugenerotumėte Bluetooth sujungimo kodą, kad lankytojai galėtų atidaryti / užrakinti duris per Bluetooth.
Visi įvykiai	Patikrinkite visus įvykius, nutikusius su užraktu.

Priežiūra

1. Kasdienė priežiūra

- Nenaudokite dezinfekcinių priemonių valydami užrakto korpusą, nes tai gali jį pažeisti.
- Saugokite užraktą nuo esdinančių medžiagų, kad užraktas nebūtų pažeistas ir būtų išlaikytas blizgesys.
- Jei durys deformuojasi, todėl padidėja trintis, kad į dėžės atmušimo plokštę patekęs bendras fiksavimo varžtas ir varžtas negali visiškai išsikišti. Šiuo metu reikia reguliuoti atmušimo plokštelės padėtį.
- Įkraukite bateriją nedelsiant, kai baterijos įtampa yra maža, kad užtikrintumėte normalų užrakto naudojimą.
- Tinkamai laikykite mechaninį raktą.
- Paprašykite specialistų patikrinti užraktą, jei jis nėra lankstus.
- Laikykite tepalą besisukančioje užrakto dalyje, kad jis sklandžiai suktųsi ir prailgintų naudojimo laiką.
- Rekomenduojama patikrinti užraktą kartą per šešis mėnesius arba vienerius metus ir patikrinti, ar nėra atsilaisvinusių fiksuotų varžtų.
- Įlašinkite nedidelį kiekį grafito miltelių arba pieštuko miltelių į fiksuojamojo cilindro angą, kad raktas būtų reguliariai (vienerius metus arba šešis mėnesius) sklandžiai įkišamas ir išimamas. Tačiau netepkite tepalu, jei tepalas prilipo prie kaitščio cilindrinės spyruoklės.

2. DUK

Problema	Priežastis	Sprendimas
Durų negalima atidaryti įprastai naudojant veidinius nustatymo mechanizmus, rankenų veną, pirštų atspaudą ar prieigos kodą.	Užrakto montavimo problema	Prašome, kad specialistai dar kartą patikrintų montavimą.
	Vartotojo teisė nėra galiojimo laikotarpyje.	Prašome naudoti veidą, delno venas, pirštų atspaudus arba kitų vartotojų kodus, arba atnaujinti vartotojo galiojimo laikotarpį per EZVIZ programėlę.
Durų negalima atidaryti mechaniniu rakteliu	Netinkamas mechaninis raktas	Naudokite tinkamą mechaninį raktą.
	Užrakto cilindras pažeistas. Mechaninis raktas negali būti visiškai įstatytas.	Atidarę duris, paprašykite specialistų patikrinti ir pakeisti pažeistas dalis.
Nėra atsako iš pirštų atspaudų skaitytuvo	Pirštų atspaudų skaitytuvas yra sugadintas.	Prašome, kad specialistai dar kartą patikrintų montavimą.
Užraktas visada atidarytas.	Įdiegimo klaida	Prašome, kad specialistai dar kartą patikrintų pakeitimą.
	Sankaba yra sugadinta.	Prašome, kad specialistai dar kartą patikrintų montavimą.
Durų negalima atidaryti galinio skydelio rankena.	Diegimo problema	Prašome, kad specialistai dar kartą patikrintų montavimą.

Problema	Priežastis	Sprendimas
Nepavyksta prijungti mobiliojo telefono „Bluetooth“.	Mobiliojo telefono „Bluetooth“ yra išjungtas.	Prašome įjungti savo mobiliojo telefono „Bluetooth“ ir bandyti prisijungti dar kartą.
	Atstumas tarp spynos ir jūsų mobiliojo telefono yra už „Bluetooth“ ryšio diapazono (50 m).	Prašome priartėti prie durų spynos ir bandyti dar kartą.
	Kitos priežastys	Pabandykite dar kartą, iš naujo paleidę mobiliojo telefono „Bluetooth“. b. Pabandykite dar kartą, uždarydami ir vėl atidarydami EZVIZ programėlę.
Vartotojų delnų venos, pirštų atspaudai ir slaptažodžiai negali būti pridėti prie EZVIZ programėlės.	Tinklo aplinka yra nestabili	Pirmiausia prijunkite spynos „Bluetooth“, tada pridėkite ją vartotojų valdyme EZVIZ programėlėje
Įrenginys dažnai būna neprijungęs.	Užraktas nėra prijungtas prie tinklo.	Prašome prijungti užraktą prie tinklo su geresniu ir stabilesniu signalu.
Greitas baterijos energijos suvartojimas.	Tinklo aplinka yra nestabili.	Prašome išjungti „Wi-Fi“ jungiklį EZVIZ programėlėje.
		Prašome pakeisti į stabilų tinklo signalą.

 Daugiau informacijos apie įrenginį žr. www.ezviz.com/eu.

Įkraunamas ličio jonų akumuliatorius

Įrenginio baterijos tipas: Nešiojamas akumuliatorius.

Baterijos modelis: YSMS-2S1P

Nominali įtampa: 7,4 V DC

Vardinis pajėgumas: 5000mAh

Baterijų gamintojas: Phenix New Energy (Huizhou) Co., Ltd.

Cheminis pavadinimas	CAS Nr.	Koncentracijos diapazonai (%)	Cheminė formulė
Ličio nikelio kobalto manganatas	182442-95-1	33,07	$\text{LiNi}_{1,5}\text{Co}_{0,2}\text{Mn}_{1,3}\text{O}_2$
Ličio manganatas	12057-17-9	14,17	LiMn_2O_4
Nanovamzdeliai	1333-86-4	0,72	CNT
Polivinilideno fluoridas	24937-79-9	0,75	PVDF
Aliuminio folija	7429-90-5	5,02	Aliuminis
Vario folija	7440-50-8	6,99	Cu
Grafitas	7782-42-5	21,46	C
Super P	7782-42-5	0,47	S-P
Stireno butadieno guma	61789-96-6	0,82	SBR
Natrio karboksimetilceliuliozė	900-11-7	0,34	CMC
Polypropylene	9002-88-4	0,30	$(\text{C}_2\text{H}_4)_n$

Iniciatyvos, susijusios su vaizdo produktų naudojimu

Brangieji EZVIZ naudotojai,

Technologijos veikia kiekvieną mūsų gyvenimo sritį. Kaip į priekį žvelgianti technologijų įmonė, vis labiau suvokiame technologijų vaidmenį gerinančią mūsų gyvenimo efektyvumą ir kokybę. Tuo pačiu metu mes taip pat žinome apie galimą žalą, kurią gali sukelti netinkamas naudojimas. Pavyzdžiui, vaizdo produktai gali įrašyti tikrus, išsamius ir aiškius vaizdus, todėl jie turi didelę vertę faktų vaizduojimui. Nepaisant to, netinkamas vaizdo įrašų platinimas, naudojimas ir (arba) apdorojimas gali pažeisti privatumą, teisėtą teises ir kitų asmenų interesus.

Mes, EZVIZ, įsipareigojame kurti naujoves technologijose, kad būtų naudinga visuomenei, nuoširdžiai raginame kiekvieną naudotoją tinkamai ir atsakingai naudoti vaizdo produktus, kad kartu sukurtume teigiamą aplinką, kurioje visos susijusios praktikos ir naudojimas atitiktų galiojančius įstatymus ir reglamentus, gerbtų asmenų interesus ir teises ir skatintų socialinę moralę.

Štai EZVIZ iniciatyvos, į kurias norėtume atkreipti jūsų dėmesį:

1. Kiekvienas individas turi teisėtą privatumo lūkesčių, ir vaizdo produktų naudojimas neturėtų prieštarauti tokiam teisėtam lūkesčiui. Todėl, montuojant vaizdo produktus viešuose vietose, pagrįstai ir veiksmingai turi būti rodomas įspėjamas pranešimas, kuriame paaiškinamas stebėjimo diapazonas. Neviešose vietose, žmonių, kurie yra susiję, teisės ir interesai turi būti atidžiai įvertinti, įskaitant, bet neapsiribojant, vaizdo produktų įdiegimu tik gavus suinteresuotųjų sutikimą, ir neįdiegiant labai nematomų vaizdo produktų be kitų žinių.
2. Video produktai objektyviai užrašo tikrosios veiklos vaizdus konkrečiu laiku ir erdve. Naudotojai turi iš anksto pagrįstai nustatyti asmenis ir teises, susijusias su šia apimtimi, kad būtų išvengta portreto, privatumo ar kitų teisinių teisių pažeidimo, kai jie apsaugo save per vaizdo produktus. Svarbu tai, kad jei savo kameroje įjungsite garso įrašymo funkciją, ji užfiksuos garsus, įskaitant pokalbius, esančius stebėjimo diapazone. Labai rekomenduojame išsamiai įvertinti galimus garso šaltinius stebėjimo diapazone, kad visiškai suprastumėte būtinybę ir pagrįstumą prieš įjungdami garso įrašymo funkciją.
3. Naudojami vaizdo produktai nuolat generuos garso ar vaizdo duomenis iš realių scenų, įskaitant biometrinę informaciją, pvz., veido vaizdus, atsižvelgiant į naudotojo pasirinktas gaminių savybes. Tokie duomenys gali būti naudojami arba apdorojami naudoti. Vaizdo produktai yra tik technologiniai įrankiai, kurie negali ir negali žmogiškai taikyti teisinių ir moralinių standartų, siekdami teisėto ir tinkamo duomenų naudojimo. Būtent žmonės, kurie kontroliuoja ir naudoja generuojamus duomenis, naudoja metodus ir tikslus. Todėl duomenų valdytojai turėtų ne tik griežtai laikytis galiojančių įstatymų ir reglamentų, bet ir visiškai gerbti neprivalomus taisykles, įskaitant tarptautines konvencijas, moralės standartus, kultūrinės normas, viešąją tvarką ir vietos papročius. Be to, visada turime teikti pirmenybę privatumo ir portreto teisių apsaugai bei kitiems pagrįstiems interesams.
4. Video produktais nuolat generuojami vaizdo duomenys apima įvairių suinteresuotųjų šalių teises, vertybes ir kitus reikalavimus. Todėl itin svarbu užtikrinti duomenų saugumą ir apsaugoti produktus nuo piktnaudžiavimo. Kiekvienas vartotojas ir duomenų valdytojas turi imtis visų pagrįstų ir būtinų priemonių, siekiant maksimaliai užtikrinti produkto ir duomenų saugumą, išvengiant duomenų nutekėjimo, netinkamo atskleidimo ar piktnaudžiavimo, įskaitant, bet neapsiribojant, priegos kontrolės nustatymu, tinkamos tinklo aplinkos pasirinkimu, kurioje yra prijungti vaizdo produktai, tinklo saugumo kūrimu ir nuolatiniu tobulinimu.
5. Video gaminiai labai prisidėjo prie mūsų visuomenės saugumo didinimo ir mes tikime, kad jie ir toliau atliks teigiamą vaidmenį įvairiuose mūsų kasdienio gyvenimo aspektuose. Bet koks bandymas piktnaudžiauti šiais produktais pažeidžiant žmogaus teises ar vykdant neteisėtą veiklą prieštarauja pačiai technologijų inovacijų ir produkto kūrimo vėrtėms esmei. Skatiname kiekvieną naudotoją nustatyti savo metodus ir taisykles, kad būtų galima įvertinti ir stebėti vaizdo produktų naudojimą, kad šie produktai visada būtų naudojami tinkamai, apgalvotai ir geros valios.