

|| ZTV55 ZTV65 ZTV75

GoSmart ümbritsev valgustus teleri taga



Sisukord

Ohutusjuhised ja hoiatused	2
Pakendi sisu	3
Tehnilised andmed	4
Seadme kirjeldus	6
Paigaldamine ja montaaž	7
Juhtseadmed ja funktsioonid	12
Veotsing KKK	18

Ohutusjuhised ja hoiatused

Enne toote paigaldamist või kasutamist lugege esmalt juhised täielikult läbi ja veenduge, et olete neist aru saanud. Hoidke see dokument ja pakend edaspidiseks kasutamiseks alles.

HOIATUS

Elektriline risk:

- Ebaõige paigaldamine ja/või kasutamine võib põhjustada elektrilööki või tulekahju.
- Enne paigaldamist lugege juhiseid ja võtke arvesse selle ruumi ja asukoha eripära, kuhu toode paigaldatakse.
- Ärge avage, võtke lahti, modifitseerige või muutke seadet, kui seda ei ole kasutusjuhendis konkreetselt ette nähtud.
- Igasugune omavoliline avamine või parandamine toob kaasa igasuguse vastutuse, ja garantii kaotamise.
- Kasutage alati ainult originaaltoitekaablit.
- Toodet võib varustada ainult sellise pingega, mis vastab toote sildil olevale teabele.
- Elektrilöögi ohu vähendamiseks tohib seda toodet hooldada ainult kvalifitseeritud tehnik.
- Enne puhastamist ühendage toode vooluvõrgust lahti.
- Toodet ei tohi kasutada isikud (sealhulgas lapsed), kelle füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed või kogemuste ja teadmiste puudumine ei võimalda neil toodet ilma järelevalve või juhendamisetähtselt ohutult kasutada.
- Puhastamist ja hooldust ei tohi teha järelevalveta lapsed.
- Ärge kastke toodet vette või muudesse vedelikesse.

Tuleoht:

- Ärge kasutage toodet, kui mõni osa on kahjustatud või defektne. Vahetage kahjustatud või defektne toode kohe välja.

lämbumisoht:

- Ärge laske lastel pakendimaterjaliga mängida. Hoidke pakkematerjal kättesaamatus kohas.

MÄRKUS

Komistamisohut:

- Toitejuhe ja toode tuleb alati paigutada nii, et see ei segaks tavalisi kõndimisalasid.

MÄRKUS

Toote kahjustamise oht:

- Kasutage toodet ainult käesolevas dokumendis kirjeldatud viisil.
- Vältige toote kukkumist ja kaitske seda löökide eest.
- Ärge kasutage toote puhastamisel agressiivseid keemilisi puhastusvahendeid.
- Jälgige lapsi, et nad ei mängiks tootega.



Enne seadme kasutamist lugege .



Järgige käesolevas kasutusjuhendis toodud ohutusjuhiseid.

EMOS spol. s r.o. kinnitab, et tooted ZTV55, ZTV65 ja ZTV75 vastavad olulistele nõuetele ja muudele direktiivide asjakohastele sätetele. Seadmeid võib ELis vabalt kasutada.

Vastavusdeklaratsioon on kättesaadav veebilehel <http://www.emos.eu/download>.

Seadmeid võib kasutada üldloa nr VO-R/10/07.2021-8 (kujul) alusel.



Paketi sisu Sync

Camera kasutusjuhend

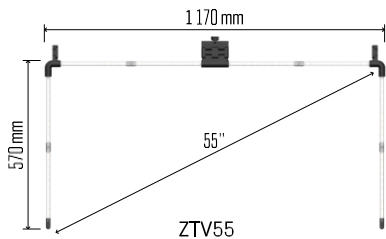
6× tavaline LED-segment

Vasaku ja parema otsa LED-segment

2× nurgaliitmik

4× segmentiühendus

Toiteadapter



Tehnilised andmed Toide:

12 V DC / 2A Võimsus: 24 W

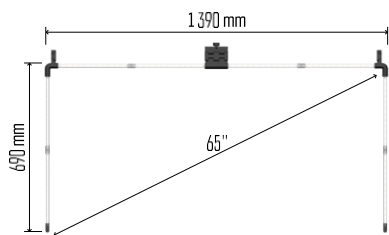
: ZTV55 450 lm / ZTV65 610 lm ZTV75 660 lm

Valguse värvus: RGBIC

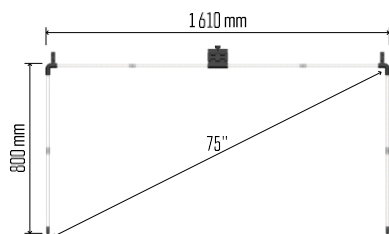
Kaabli pikkus: 2.5m

Sideprotokoll: 2,4 GHz WI-FI (IEEE802.11b/g/n)

Rakendus: EMOS GoSmart Androidile ja iOSile

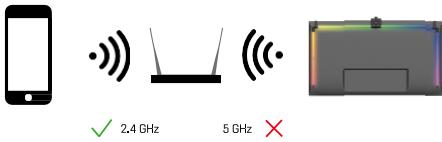


ZTV65



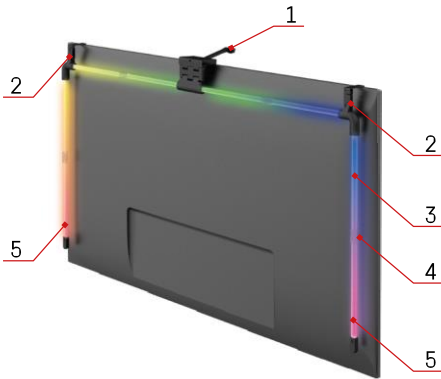
ZTV75

Teatis

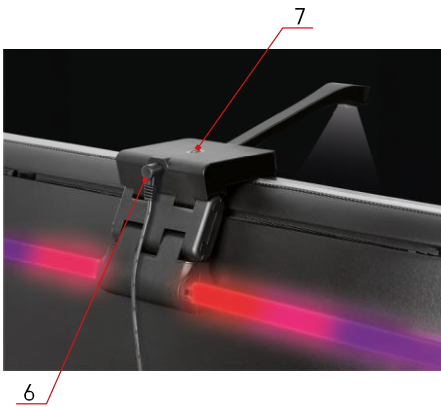


Seade toetab ainult 2,4 GHz Wi-Fi (ei toeta 5GHz).

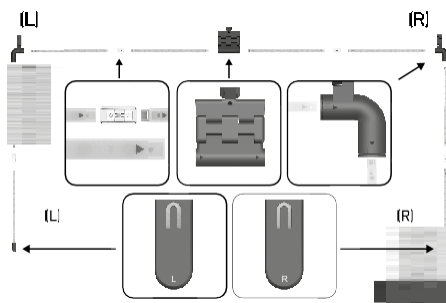
Seadme kirjeldus



- 1 - Sünkroonimiskaamera
- 2 - Nurgaliited
- 3 - LED-segment
- 4 - Segmenteeritud liigend
- 5 - Vasaku ja parema otsa LED-segment

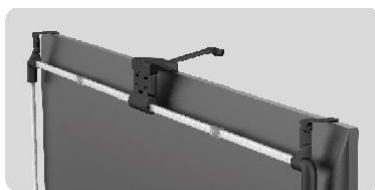


- 6 - Toitepistikupesa
- 7 - Reset ja ON/OFF nupp

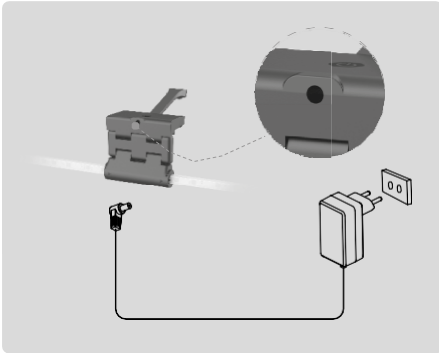


Paigaldamine ja montaaž

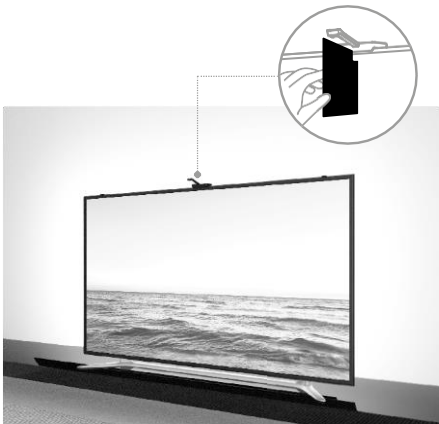
Ühendage kõik segmendid hoolikalt. Pöörake erilist tähelepanu segmentide õigele orientatsioonile, et vältida liitmike kahjustamist. Vältige liigse jõu kasutamist, mis võib seadet pöördumatult kahjustada.



Riputage kogu konstruktsioon 2 nurgaklambrite külge ja kaamera teleri tagaküljele ning eemaldage kaitsekile kaamera objektiivilt.



Ühendage toiteallikas.



Parimate tulemuste saavutamiseks on oluline, et sünkroonkaamera oleks õigesti kallutatud. Selleks kasutage kaasasolevat nurgakaarti ja joondage selle tagakülg koos teleriekraaniga niiülemine serv puudutab kaamerat. Seejärel kallutage kaamerat nii, et see oleks joondatud nurgakaardiga.

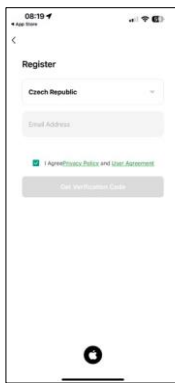
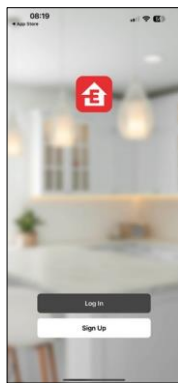
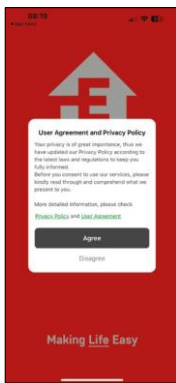
Paaritamine rakendusega

EMOS GoSmart rakenduse paigaldamine



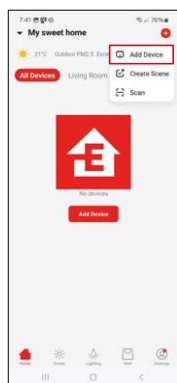
Rakendus on saadaval Androidile ja iOSile Google Play ja App Store'i kaudu. Rakenduse allalaadimiseks skaneerige asjaomane QR-kood.

Sammud EMOS GoSmart



Avage EMOS GoSmart rakendus, kinnitage privaatsuspoliitikat ja klõpsake nuppu "Nõustun". Valige registreerimisvõimalus.

Sisestage kehtiva e-posti aadressi nimi ja valige parool. Kinnitage oma nõusolekut privaatsuspoliitikaga. Valige registreerimine.



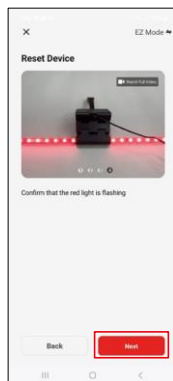
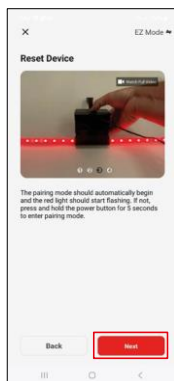
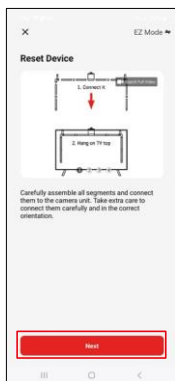
Valige Lisa seade.

Valige tootekategooria GoSmart ja valige Ambient TV light.

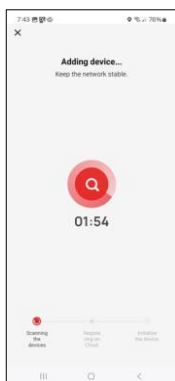
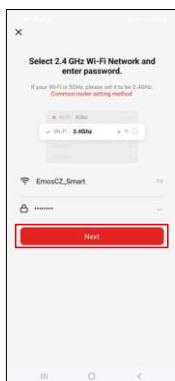
Bluetooth



Järgige rakenduse juhiseid ja veenduge, et Bluetooth on teie telefonis sisse lülitatud.



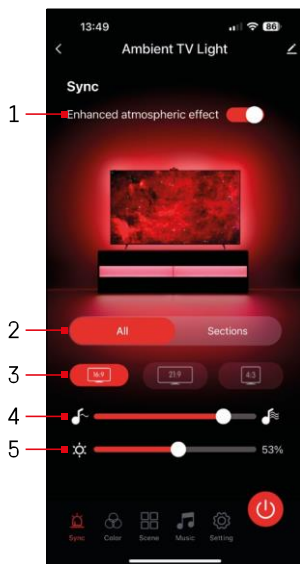
Lähtestage seade, hoides kaamera nuppu 5 sekundit all.







Sisestage oma Wi-Fi-võrgu nimi ja parool. Need andmed jäävad krüpteerituks ja neid kasutatakse selleks, et klaviatuur saaks teie mobiilseadmega kaugsuhtluses suhelda.

Seadet otsitakse automaatselt. Pärast sidumist saab klaviatuuri ümber nimetada.

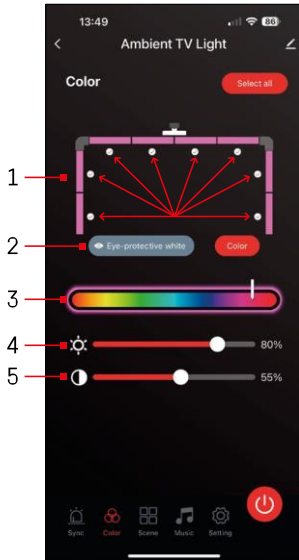
Ikoonid ja märgutuled



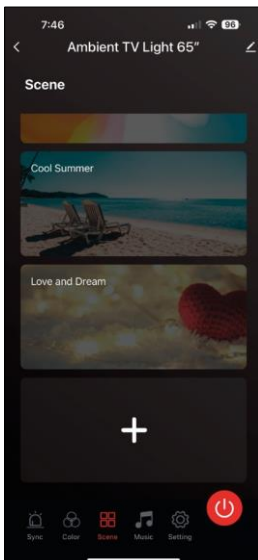
1	Parem atmosfääri efekt
2	Valige seaded kogu valguse või üksikute segmentide jaoks
3	Videoformaadi seadistamine teleris
4	Värvi ülemineku kiirus
5	Heleduse seaded
	Valguse sünkroniseerimise seadistamine teleripildiga
	Värvirežiimi seadistamine
	Eelnevalt määratud stseenide valik
	Sünkroniseerimine muusika ja heliga
	Seaded
	Sisse/välja nupp

Juhtseadmed ja funktsioonid

seadistamine

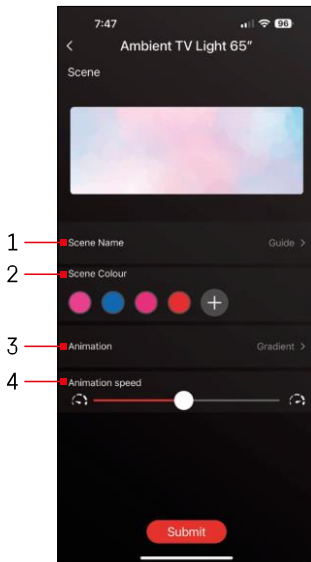


- 1 - Juhtpaneel koosneb 8 segmendist, mida saab käsitsi juhtida. Vaikimisi on kõik segmendid valitud, mis tähendab iga värvimuutus kajastub kõigis segmentides. Kui soovite muuta ainult mõne segmendi värvi (näiteks poole), on võimalik valida/mittemäärata mõned segmendid ja muuta värvi ainult nende segmentide puhul, mille puhul on märkeruut märgitud.
- 2 - "Silmi kaitsev valge" ja "Värv" on valikud, mis muudavad selle seadistuse käitumist. Kui valite valiku "Eye-protective white", muutuvad kõik segmendid valgeks, mis toimib ainult silmadele sõbraliku ümbritseva valguse ja vähendab silmade väsimist telerivaatamise ajal, eriti hämaras valguses. Teisest küljest võimaldab valik "Värv" kohandada segmendid erinevate värvidega, pakkudes elujulisemat ja dünaamilisemat valgustust vastavalt teie eelistustele või meeleolule.
- 3 - Värv valik
- 4 - Heleduse seaded
- 5 - Kontrasti seadistus



Stseenide valik ja loomine

Rakendus sisaldab mitmeid ettemääratud stseene, mille hulgast saate valida. Kui ükski neist ei sobi teie vajadustele, on nimekirja lõpus suur "+" märk, mis võimaldab teil luua oma stseeni.

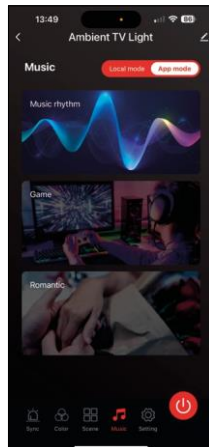
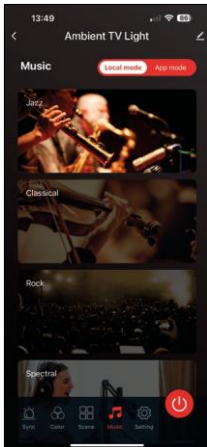


1 - Stseeni nimetamine

2, 3, 4 - värvivalik, animatsioon ja animatsiooni kiirus.

Soovitame kõigepealt valida animatsioonistiili, sest see valik mõjutab värvide arvu, mida saate valida. Mõned animatsioonid lubavad ainult

1 värv ja mõned lubavad rohkem. Kui näete värvide kõrval plussmärki, tähendab see, et saate vajadusel lisada rohkem värve. Näitena valisime animatsioonistiili "gradient", mis võimaldab sujuvat üleminekut valitud värvide vahel - roosa, sinine, roosa ja punane. Selle animatsiooni kiirust saab muuta selle lehe allosas oleva liuguri abil.

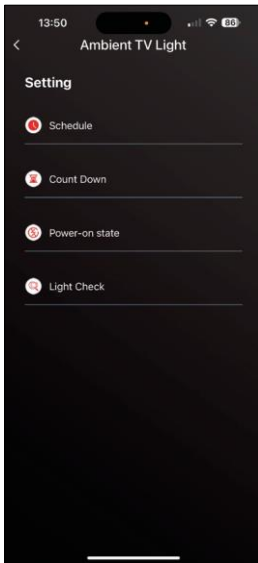


Sünkroniseerimine muusika ja heliga 🎵


Rakendus pakub 2 muusika sünkroonimisrežiimi:

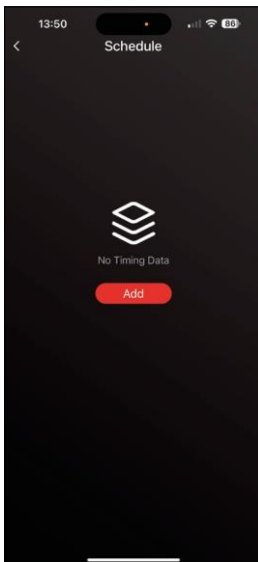
"Kohalik režiim" ja "Rakendusrežiim"

Mõlemad režiimid pakuvad mitmeid valikuid, mis reguleerivad heli tuvastamise tundlikkust ja valguse reageerimist.

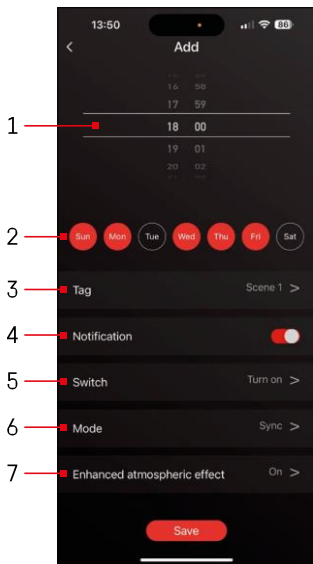


Seadete seksioon 

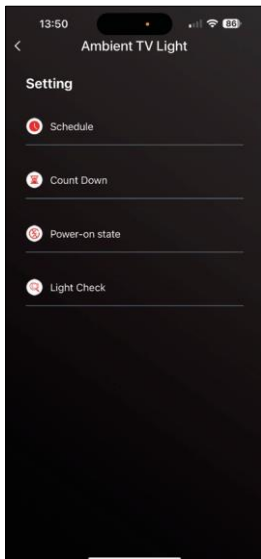
Planeerimine (ajakava) 



Ajaplaneerimine võimaldab teil määrata ajad, millal teleri ümbritsev valgus automaatselt sisse või välja lülitub. See valik ei võimalda teil mitte ainult planeerida valgustuse sisse- või väljalülitamist, vaid ka valida, millises režiimis valgustus peaks sisse lülituma, kas see peaks hakkama kohe sünkroniseerima või jääma lihtsalt ühes värvitoonis või alustada stseeni.

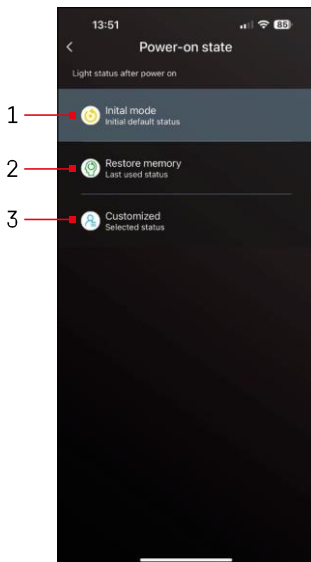


- 1, 2 - Valik, millal ja millistel päevadel peaks valgus sisse või välja lülituma.
- 3 - Plaani nimetamine
- 4 - Hoiatusfunktsioon teid, kui plaan käivitub.
- 5 - Valgustuse sisse- või väljalülitamise seadistamine ajakava ajal
- 6 - Režiimi seaded (sünkroon, värv, stseen või muusika)
- 7 - Atmosfääriefekti sisse/välja lülitamine



Tagasiarvamine / hilinenud välja ~~l~~litamine

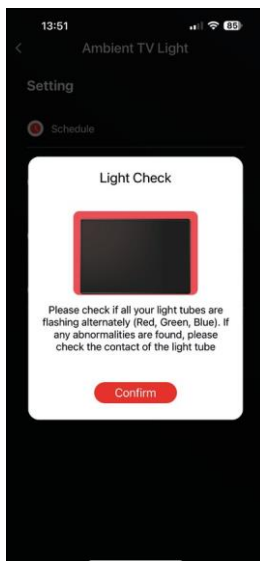
Valgusti lülitub automaatselt välja pärast määratud aja möödumist.



Seisund pärast sisseülitamist

Kui seade kaotab toite (adapteri lahtiühendamine või voolukatkestus), määrab see seade, mis juhtub, kui toide taastub.

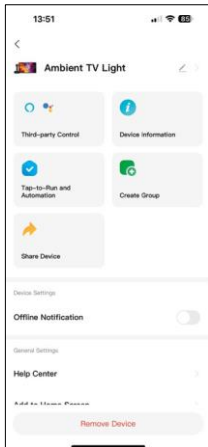
- 1 - Vaikimisi seadete taastamine
- 2 - Viimati kasutatud seadistuse taastamine
- 3 - Kohandatud seaded, näiteks nii, et seade süttib alati punaselt, kui voolu taastatakse.



LED-segmeni juhtimine

Kui märkate, et mõned tuled käituvad ebatavaliselt (vilkuvad, ei reageeri...), soovime selle funktsiooni abil kontrollida, milles võib olla probleem.

Pärast selle funktsiooni valimist peaksid kõik segmendid muutuma sama värvi, kusjuures värv muutub järk-järgult. Kui mõned segmendid muutuvad aeglasemalt, võib see viidata vigastele ühendustele, mida soovime puhastada.



Täiendavate seadete selgitus

- Seadme teave - põhiteave seadme kohta
- Tap-To-Run ja automaatika - sellele seadmele määratud stseenid ja automaatika
- Teavitus võrguühendusest - teade, kui seade on üle 8 tunni võrguühendusest (nt elektrikatkestus).
- Create Group - luua sarnaste seadmete rühm (kasulikum valgustite puhul, näiteks kõigi köögi valgustite rühmitamine).
- Faq ja tagasiside - Korduma kippuvad küsimused ja tagasiside
- Lisa avakuvale - loo seadme ikoon telefoni peamenüüsse.
- Check Device Network - kontrollige Wifi võrgu funktsionaalsust.
- Seadme uuendamine - värskendage oma seadet
- Eemalda seade - tühistab seadme sidumise

Veotsing KKK

Ma ei saa seadmeid paaritada. Mida ma saan teha?

- Veenduge, et kasutate 2,4 GHz Wi-Fi võrku ja et teil on piisavalt tugev signaal.
- Lubage rakendusele kõik õigused seadetes.
- Veenduge, et kasutate mobiilse operatsioonisüsteemi uusimat versiooni ja rakenduse uusimat versiooni.

Kes kõik saavad seadet kasutada?

- Seadmel peab alati olema administraator (omanik).
- Administraator saab jagada seadet ülejäänud majapidamisliikmetega ja määrata neile õigusi.