



WLAN- uksejaam VIDOORA

Artiklinumber 7540x

Paigaldus- ja kasutusjuhised

Sisu

1	Sissejuhatus.....	3
	Tarne ulatus.....	3
	Kontrolli tarnet	3
2	Komponentide kirjeldus	4
3	Paigaldus.....	8
3.1	Pinnapealne	8
3.2	Süvispaigaldus paigaldustoosi.....	9
4	Konfiguratsiooni	11
4.1	Registreerige või looge CallMe rakenduses kasutajakonto	11
4.2	Seadistamine CallMe rakenduses.....	14
5	Äpp CallMe.....	19
5.1	Kõne sisend	20
5.2	Vestlus	21
5.3	Kaamera piltide kuvamine	22
5.4	Vastamata kõned	23
5.5	Häire ajalugu.....	24
5.6	Intercom funktsioon nutitelefonide vahel	25
5.7	RakenduseCallMeseaded.....	25
5.8	Kasutajakontolt väljalogimine (Logout)	27
6	Tehnilised andmed.....	27

1 Sissejuhatus

Täname, et ostsite meie VIDOORA WLAN-i uksejaama. Palume teil see juhend enne paigaldamist ja kasutuselevõttu hoolikalt läbi lugeda. Enne seadmes muudatuste tegemist tutvuge vastavate jaotistega (vt sisukorda / sõnastikku).

Kuna tarkvara võidakse igal ajal uuendada, võidakse selle juhendi sisu ette teatamata muuta.

Tarne ulatus

- VIDOORA WLAN uksejaam
- Paigaldusmaterjal
- Paigaldamise ja kasutamise kiirjuhend

Kontrolli tarnet

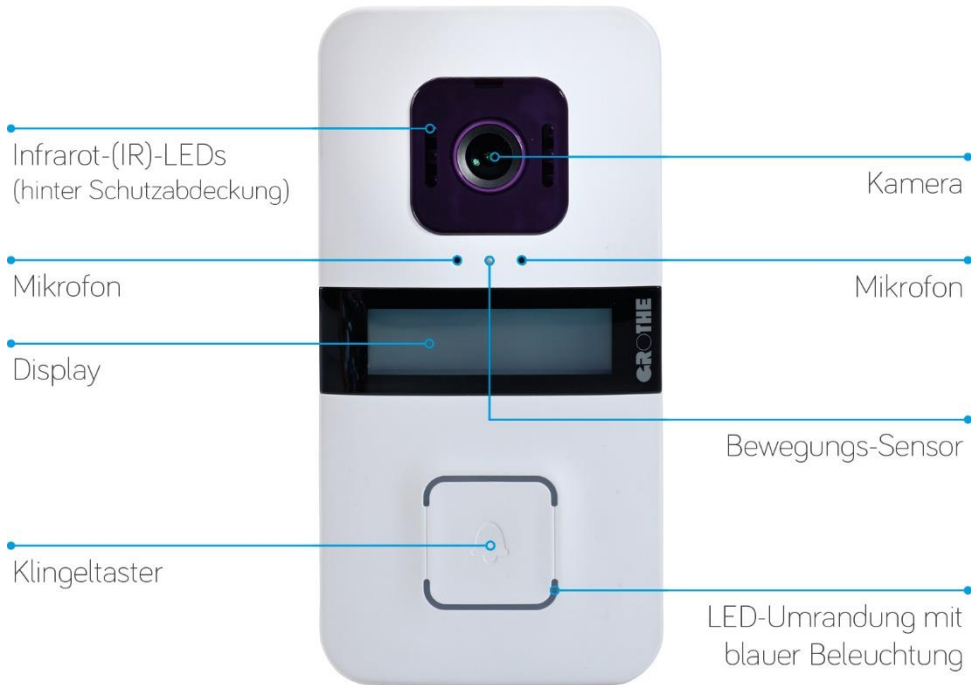
- Kontrollige pakendit ja pakendi sisu nähtavate kahjustuste suhtes.
- Kui pakendil on nähtavaid kahjustusi, dokumenteerige see enne pakendi avamist.
- Ava pakend ettevaatlikult, et saaksid seda vajadusel tagasisaadetiseks kasutada.
- Kui mõni osa puudub või on kahjustatud, võtke kohe ühendust oma edasimüüjaga.
- TÄHTIS: Ärge proovige seadet kasutada, kui mõni osa puudub või on kahjustatud.
- Kui peate seadme osade puudumise või kahjustatud osade tõttu jaemüüjale tagastama, kasutage originaalpakendit.

Märkus:

VIDOORA uksejaam ei edasta isikuandmeid - ei kolmandatele riikidele ega rahvusvahelistele organisatsioonidele. Kui teil jäi vastamata kõne, st ei vastanud uksekõnele, kuvatakse CallMe rakenduse menüüs "Vastamata kõned" ainult kuupäev ja kellaaeg.

2 Komponentide kirjeldus

Eestvaade



Joonis 1: Eestvaade

Tagantvaade



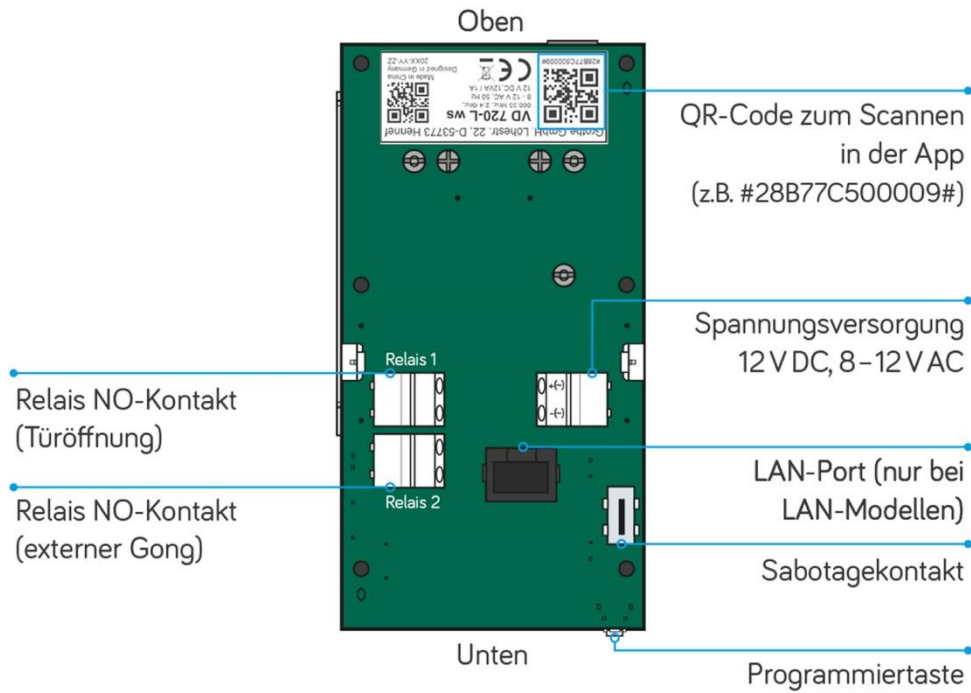
Joonis 2: Tagantvaade

Altvaade



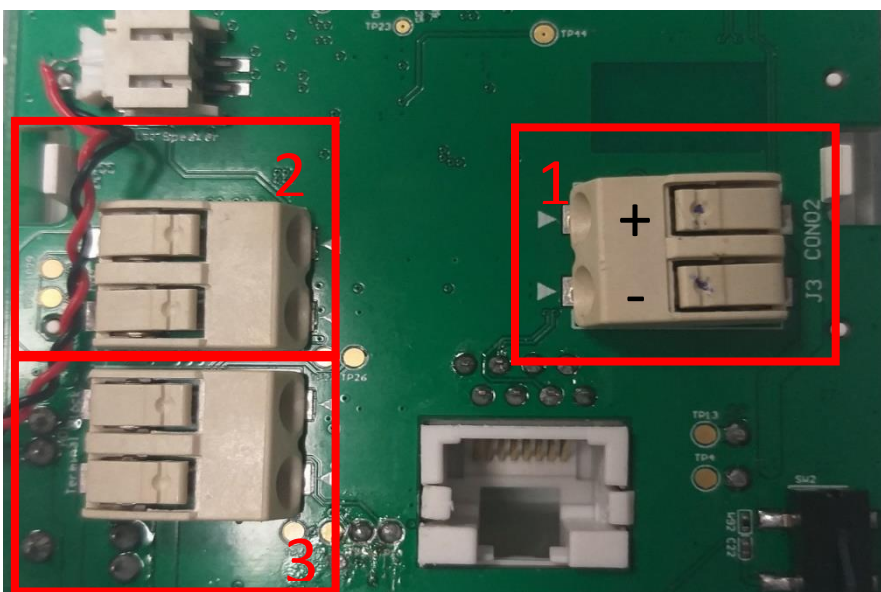
Joonis 3: Altvaade

Vaade trükkplaadi ühendusele VIDOORAGA



Joonis 4: Trükkplaadi ülevaade

Elektriühendused (toide / releed)



1. Toiteallikas 12 V DC oder 8 – 12 V AC
2. Ukseavamise rele
3. Teine rele elektromehaanilise uksekella ühendamiseks

Joonis 5: Elektriühendused

Tamperkontakt

VIDOORA uksejaama trükkplaadil on sabotaažikontakt, mis saadab erakorraliselt CallMe äppi häireteate kohe, kui VIDOORAg manipuleerimiskatset tehakse. Seadme ajaloos olevaid häireteateid saab vaadata CallMe rakenduse häireajaloos.

Alarmhistorie	
22.04	
07:43	Grothe neu links
21.04	
14:40	Grothe neu links

Joonis 6: Häirete ajalugu

SD-Kaart

- SD-kaardi pesa asub tagaküljel asuval trükkplaadil uksejaama ülemises servas.
- Micro SD-kaart on vormindatud madala taseme vormingus
- Micro SD-kaart sisaldab VIDOORA WLAN-uksejaama püsi- tarkvara.

TÄHTIS: Ärge eemaldage Micro SD-kaarti!

Programmeerimisnupu (reset) funktsioonid

- Oleku muutmine toimub programmeerimisnupu abil.
- Programmeerimisrežiim käivitub automaatselt uksejaama esmakordsel käivitamisel.
- Kui soovite uksejaama teistmoodi konfigurereida, lähtestada või taaskäivitada, peate vajutama programmeerimisnuppu.



Joonis 7:
Programmeerimis-
nupu asukoht

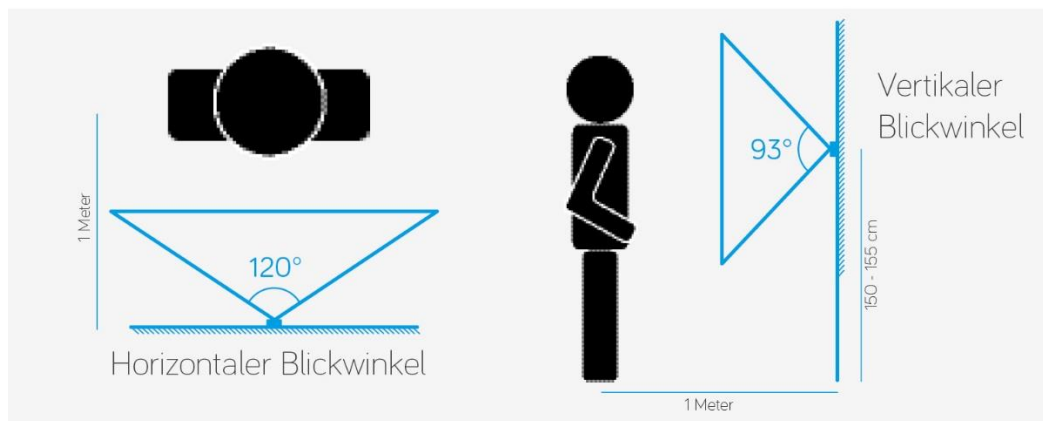
Soovitud muutus	Programmeerimisnupuga tegevused
Tehaseseadete taastamine	Vajutage 8 korda
Seadistage	Vajutage 8 korda
Lülitage programmeerimisrežiim sisse	Vajutage 4 korda
Taaskäivitage seadeid kaotamata	Hoidke all rohkem kui 10 sekundit

Hea teada:

Programmeerimisnuppu saate vajutada igal ajal ilma uksejaama avamata.

Selleks keerake vasakpoolne kruvi lahti ja lükake lihtsalt umbes 2-millimeetrise läbimõõduga traat (nt sirgeks tehtud kirjaklamber) läbi ava programmeerimisnupule.

Kaamera vaatenurk



Joonis 8: Kaamera vaatenurk

Barjäärivaba side süsteemi oleku kohta

VIDOORA uksejaam võimaldab funktsioone, mis pakuvad suurt tuge kuulmis- ja nägemispuudega inimestele. Uksejaam teavitab kasutajat süsteemi olekust

1. kergesti kuuldava ja arusaadava hääleväljundi kaudu
2. kergesti äratuntavate sümbolitega ekraanil.

	Klingelvorgang aktiv	Aufforderung zu sprechen	Türöffnung erfolgt
Anzeige auf dem Display			
Sprachausgabe	„Der Anruf wird ausgeführt“		„Die Tür ist offen“

Joonis 9: Seadme olek

MÄRKUS:

VIDOORA uksejaam vastab barjäärivabade sidesüsteemide nõuetele.

Ühendus GROTHE juhtmevaba uksekellaga

VIDOORA uksejaamaga saab ühendada GROTHE juhtmevaba uksekella (nt CALIMA või MISTRAL). Kui vajutate kellanuppu, saadab uksejaam seejärel kõne nutitelefonile ja edastussignaali ühendatud uksekellale.

Juhtmevaba uksekella ja VIDOORA ühendamise juhised leiab vastava uksekella paigaldus- ja kasutusjuhendist. VIDOORA-t kasutatakse protsessis saatja- kellanupuna. VIDOORA uksejaamas pole vaja täiendavaid seadistusi.

Juhtmevaba uksekella ühildamine (LEARN funktsioon): pange Grothe juhtmevaba uksekell LEARN- režiimi ja vajutage eelnevalt programmeeritud VIDOORA nuppu.

3 Paigaldus

VIDOORA uksejaama saab majaseinale kinnitada kahel viisil. Valige endale sobiv paigaldustüüp ja järgige vastavas alajaotises toodud juhiseid..

3.1 Pinnapealne paigaldus

Avage korpus

- Keerake lahti kaks kruvi korpuse alumisel küljel. Hoidke kruvid ja ülemine osa turvalises kohas, kuni osi uuesti vajate.



Joonis 10: Korpuse alumine külg

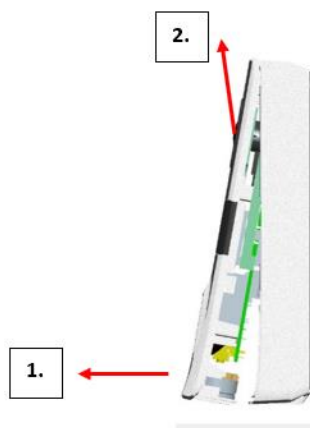
Pinnapealne paigaldus

Korpuse tagakülg kinnitub otse seina külge.

Paigaldamine süvistustoostile

Korpuse tagakülg kinnitatakse müügilolevale 60 mm läbimõõduga süvistatavale süvistustoostile.

- Pöörake alumine külg ettevaatlikult lahti (vt joonist 1 allpool).
- Tõmmake korpuse ülemist osa ettevaatlikult ülespoole (vt järgmist joonist).



Aljoonis 11: Korpuse ülemise osa eemaldamine

Paigutamine ja paigaldamine seinale

- Valige sissepääsualal koht, kust on hea vaade uksejaama kaamera pildiosale (vt ka vaatenurga illustatsioone).

TÄHTIS: Sein pind peaks olema tasane.

- Paigaldus 150-155 cm maapinnast. (VIDOORA uksejaama alumine serv). Kaamera vaatenurga optimaalseks kasutamiseks järgige seda soovitusi nii palju kui võimalik.
- Paigaldage tagapaneel kaasasolevate tüüblite ja kruvide abil seinale.

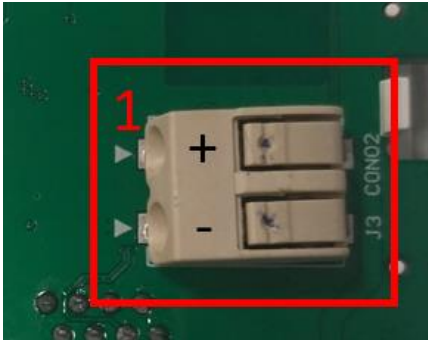


Abbildung 12: Befestigung Unterteil

Ühendage toiteallikas

Ühendage uksejaam toiteallikaga.

TÄHTIS: Jälgige tabelis toodud ühendusi ja pingevahemikke.



Joonis 13: Toiteallikaga ühendamine

Ühendamine ülemise klemmiga	~ (+)
Ühendamine alumise klemmiga	~ (-)
Pingevahemikud alalispinge kasutamisel	12 V DC
Pingevahemikud vahelduvpinge kas.	8 – 12 V AC, 50 Hz

Tabel 3: Toiteallikaga ühendamine

Konfigureerige uksejaam

Konfigureerige uksejaam CallMe rakenduses (vt 6. peatükk).

Kontrollige ja reguleerige vaatenurka

Kontrollige, kas integreeritud kaamera jäädvustab õigesti inimesi sissepääsualal.

Hea teada: Kui tulemus ei ole rahuldav, saate vaatevälja muuta, kasutades lisavarustusena saadaolevaid kinnituskambreid.

Last but not least: Nüüd eemaldage kaitsekile. See ei ole igapäevaseks tööks vajalik, kuna uksejaama pind on kaitstud igapäevaste ilmastikumõjude eest.

3.2 Paigaldamine süvistatavale

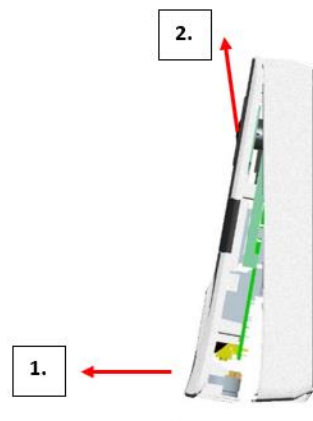
toosile , avage korpuse

- Keerake lahti kaks kruvi korpuse alumisel küljel. Hoidke kruvid ja ülemine osa turvalises kohas, kuni osi uuesti vajate.

- Pöörake alumine külg ettevaatlikult lahti (vt joonist 1 allpool).
- Tõmmake korpuse ülemist osa ettevaatlikult ülespoole (vt järgmist joonist).



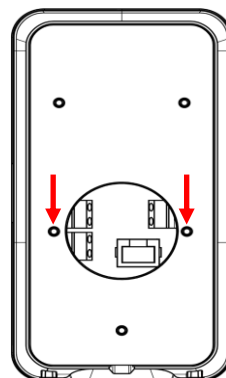
Joonis 14: Korpuse alumine külg



Joonis 15: Korpuse ülemise osa eemaldamine

Paigaldamine ja paigaldamine süvistatavale toosile

- Valige sissepääsualal koht, kust on selge vaade soovitud kaamera pildiosale (vt ka vaatenurga illustatsioone).
Tähtis: sein peab olema tasane.
- Paigaldus 150-155 cm maapinnast. (VIDOORA uksejaama alumine serv)
Kaamera vaatenurga optimaalseks kasutamiseks järgige seda **SOOVITUST** nii palju kui võimalik.
- Sobiva tööriistaga murdke tagakaanel välja eelnevalt augustatud kinnitusavad



Joonis 16: Kinnitusaugud süvistatavale toosile

- Kinnitage tagaküljle sobivate kruvidega süvistatavale toosile

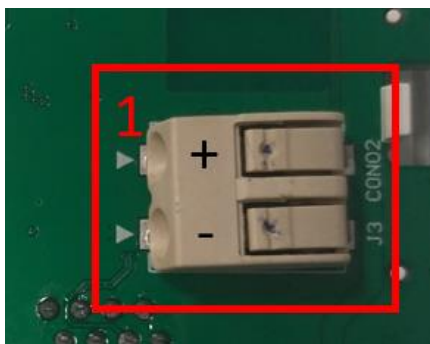


Abbildung 17: Befestigung Unterteil

Ühendage toiteallikas

Ühendage uksejaam toiteallikaga.

TÄHTIS: Järgige tabelis toodud ühendusi ja pingevahemikke.



Joonis 13: Toiteallikaga ühendamine

Ühendamine ülemise klemmiga	~ (+)
Ühendamine alumise klemmiga	~ (-)
Pingevahemikud alalispinge kasutamisel	12 V DC
Pingevahemikud vahelduvpinge kasut.	8 – 12 V AC, 50 Hz

Konfigureerige uksejaam

Konfigureerige uksejaam CallMe rakenduses (vt 4. peatükk).

Kontrollige ja reguleerige vaatenurka

Kontrollige, kas integreeritud kaamera jäädvustab õigesti inimesi sissepääsualal.

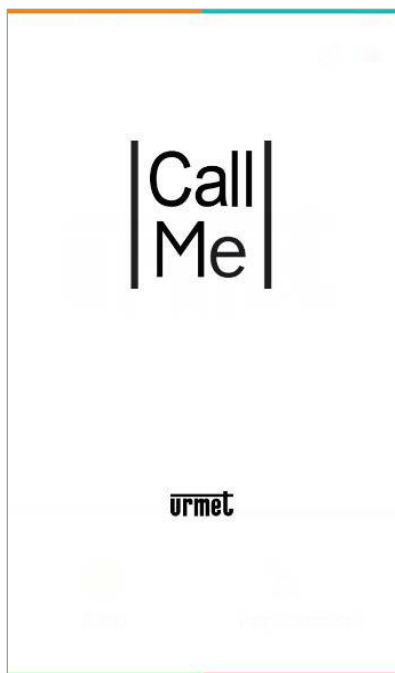
Hea teada: Kui tulemus ei ole rahuldav, saate vaatevälja muuta, kasutades lisavarustusena saadaolevaid kinnitusklaasid.

Last but not least: Nüüd eemaldage kaitsekile. See ei ole igapäevaseks tööks vajalik, kuna uksejaama pind on kaitstud igapäevaste ilmastikumõjude eest.

4 Konfigureerimine

4.1 Registreerige või looge CallMe rakenduses kasutajakonto

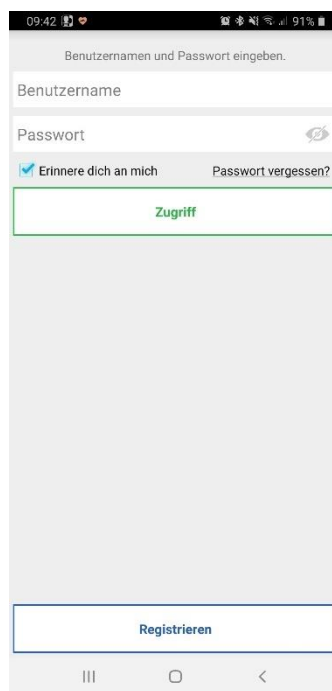
VIDOORA uksejaama konfigureerimiseks laadige esmalt oma nutitelefoni alla CallMe rakendus. Rakendus on tasuta saadaval App Store'is (iOS) ja Google Play poes (Android). Kõik järgmised pildid pärinevad Androidi versioonist, sarnaselt iOS-i menüüs navigeerimisega.



Joonis 19: Urmet CallMe rakendus

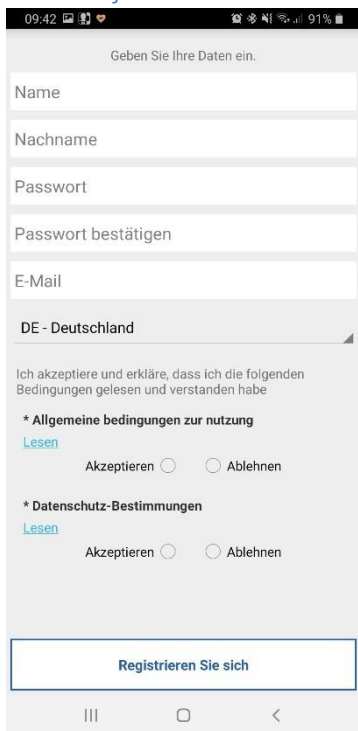
Käivitage rakendus CallMe ja oodake, kuni ilmub avaleht (vt joonist).

Logige CallMe rakendusse sisse olemasoleva kontoga või looge uus kasutajakonto.



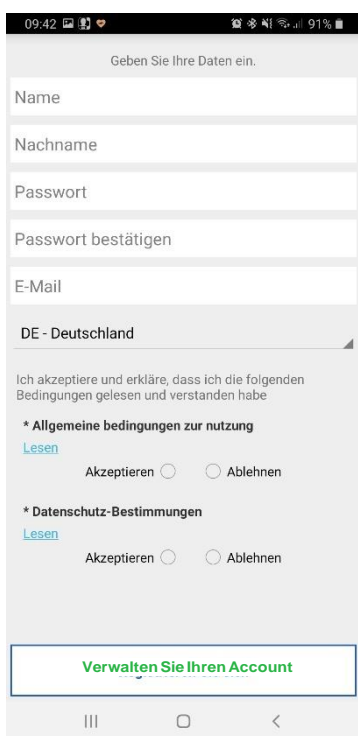
Joonis 20: Urmet CallMe rakenduse avaleht

Uue kasutajakonto loomine



Valige menüüst "Registreeri" ja ilmub järgmine aken, kus saate sisestada oma registreerimisandmed.

Joonis 21: Urmet CallMe rakenduse registreerimisleht



1. Olete uus kasutaja, palun sisestage oma siia isikuandmed, sealhulgas e-posti aadress.

2. Sisestage siia, millises riigis CallMe rakendust kasutate Kasutamine ja kasutuskiinus ning privaatsuspoliitika.

Joonis 22: Urmet CallMe rakenduse registreerimisleht

MÄRKUS:

- Kasutajakonto saab registreerida maksimaalselt neljas nutitelefonis.
- Teie kasutajakonto saab registreerida mitmes kõnesuunamisseadmes

Uue kasutajakonto parool

Kui loote rakenduse CallMe jaoks uue kasutajakonto, pidage parooli määramisel silmas järgmisi nõudeid:

- vähemalt 6 tähemärki
- vähemalt 1 suur täht
- vähemalt 1 väike täht
- vähemalt 1 number
- vähemalt 1 erimärk
- Kasutaja nime ei tohi kasutada.

Pärast:

- oma kinnituse/nõusoleku kinnitamiseks märkige ruudud "**Üldised kasutustingimused**" ja "**Privaatsuspoliitika**".
- vajutage "Registreeri".
- Sisestatud aadressile saadetakse teile e-kiri. Kui te pole e-kirja saanud, kontrollige ka oma postkasti rämpsposti kausta.
- Aktiveerige saadetud meilis kinnituslink.
- Lõpetage protsess nupuga "Lõpeta".
- Nüüd pääsete CallMe rakendusele ligi oma kasutajakonto kaudu.

Juurdepääs olemasolevale kasutajakontole

Kui olete saidil sip.urmet.com juba kasutajakonto loonud (nt mõnes teises nutitelefonis), saate selle rakenduse jaoks registreerida.

Sisestage oma mandaadid stardimenüüsse:

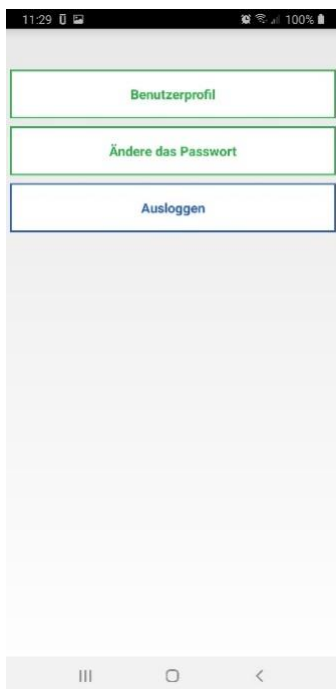
- Kasutajanimi
- Parool



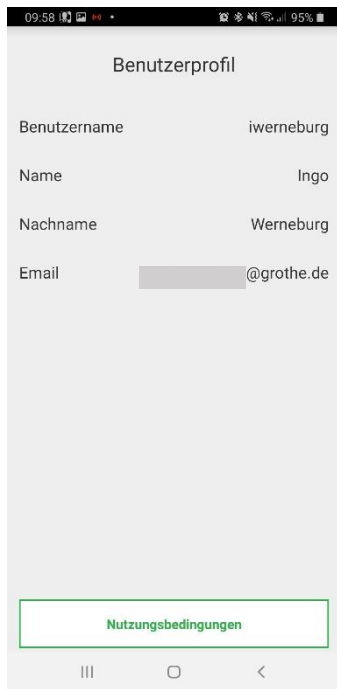
Joonis 23: Urmet CallMe Appi avaleht

Kasutajakonto haldamine

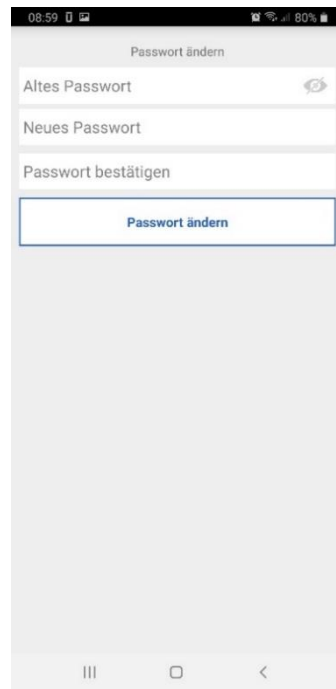
Selles menüüs saate kontrollida konto seadeid ja muuta oma parooli.



Joonis 24: Kasutaja seaded



Joonis 25: Kasutajaprofiil

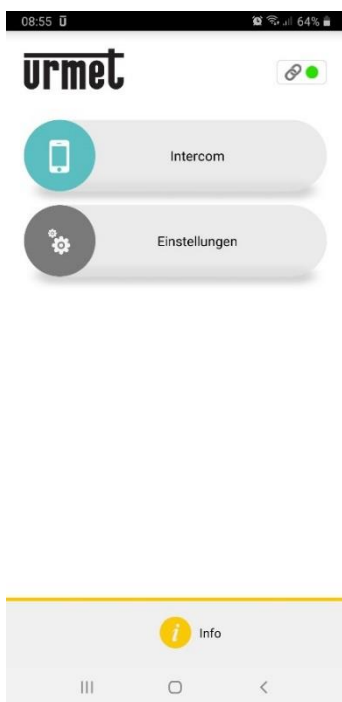


Joonis 26: Parooli muutmine

4.2 Seadistamine CallMe rakenduses

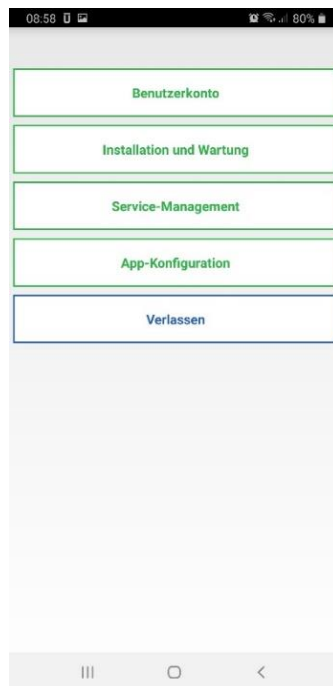
Peate olema CallMe rakenduses registreeritud, et saaksite rakenduses oma uksejaama konfigureerida. Lugege peatükki 4.1 kasutajakonto loomise või CallMe rakenduses registreerumise kohta.

Tähelepanu: Kasutage seadistamisel kindlasti lõppkasutaja kasutajakontot! Kui uksejaam on seadistused vastu võtnud, suunatakse kõik kõned konfiguratsioonifaasis kasutatud kasutajakontole.



Joonis 27: CallMe käivitusemenüü enne seadistamist

Valige menüüelement "Seaded".



Valige menüüst "Seaded" punkt "Paigaldamine ja hooldus", et alustada VIDOORA uksejaama seadistamist. Märkus. Android-operatsioonisüsteemiga nutitelefonide puhul järgmisel lehel olev menüü, klõpsake "Seadme konfiguratsioon".

Joonis 28: Seadete menüü liides

Uksejaamas

Lülitage uksejaama toide sisse.

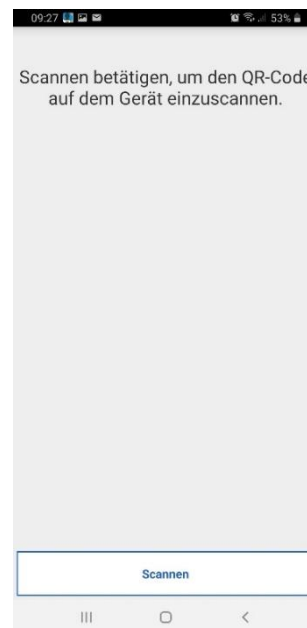
TÄHELEPANU: Esmakordsel sisselülitamisel on seade juba konfiguratsioonirežiimis (umbes 30 sekundi pärast hakkab uksekella nupul vilkuma sinine LED-äär ja ekraanil kuvatakse teade "Konfiguratsioon".

Kui uksejaam ei vilgu ega kuva "Konfiguratsioon": Konfiguratsioonirežiimi käivitamiseks vajutage uksejaama alumisel küljel olevat programmeerimisnuppu 4 korda. Sinine LED-raam uksekella nupu ümber vilgub ja ekraanil kuvatakse "Konfiguratsioon".



Alustage konfigureerimist
Menüüs "Paigaldus ja hooldus" vajutage nuppu "7540x". (artikli number VIDOORA), et alustada konfiguratsiooni rakenduses

Joonis 29: Seadme konfiguratsioon



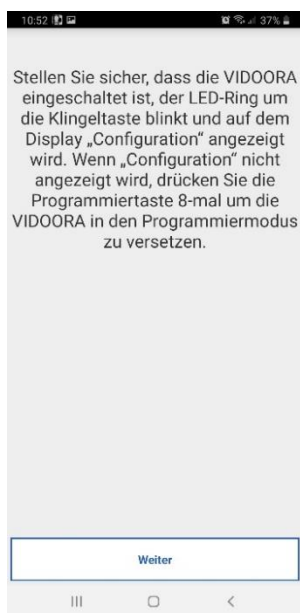
Skaneeri QR-kood

Konfigureerimise alustamiseks skannige esmalt uksejaama QR-kood. Selleks vajutage Androidi versioonis nuppu "Skanni".

Nutitelefoni kaamera on aktiveeritud. Nüüd skannige QR-kood, hoides nutitelefoni trükkplaadi tagaküljel oleva QR-koodi kohal, nii et see oleks kaamera väljalõikes näha.

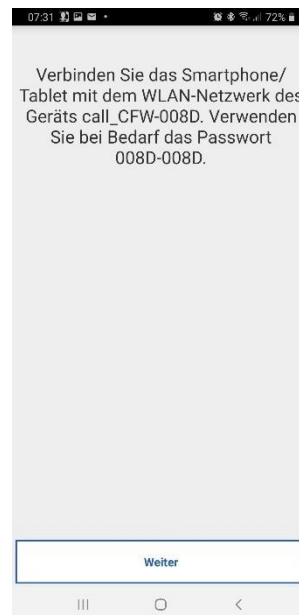
Nutitelefoni skannib nüüd teie VIDOORA koodi, et ühendada uksejaam teie kasutajakontole.

AJoonis 30: QR-koodi skannimine



Pärast juhiste kontrollimist vajutage nuppu "Järgmine".

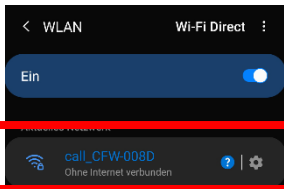
Joonis 31: QR-koodi skannimine



Uksejaama Hotspot

1. Aktiveerige oma nutitelefoni WLAN-ühendus (kui see pole aktiveeritud).
2. Lahkuge rakendusest ilma seda sulgemata (Android – vasaknool, iOS kodunupu kaudu)
3. VIDOORA loob WiFi leviala "call_CFW-xxxx" (joonis 32).
4. Ühendage oma nutitelefoni WiFi levialaga.

Joonis 32: Näidisühendus VIDOORAga



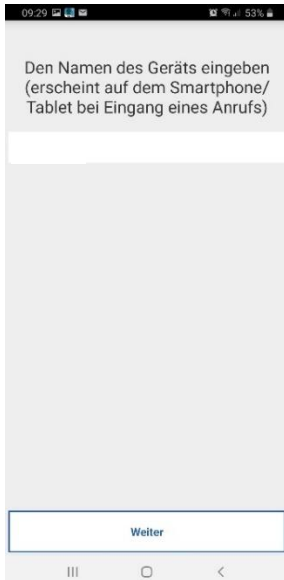
WLAN- salasõna

Kui küsitakse, sisestage **WiFi parool**. Parool koosneb

WLAN-i nime neli viimast tähemärki, mida korratakse eraldaja "-" järel. **Näide** (vt joonis 33): 008D-008D

Kui ühendus õnnestus, minge tagasi juba avatud rakendusse.

Joonis 33: HOTSPOT VIDOORA



Määrake nimed

Nüüd määrake uksejaama nimi, mis peaks telefonis kõne saabumisel kuvatama.

Vajutage nuppu "Edasi".

Joonis 34: Nimetage uksejaam

Määrake ühenduse tüübi valik

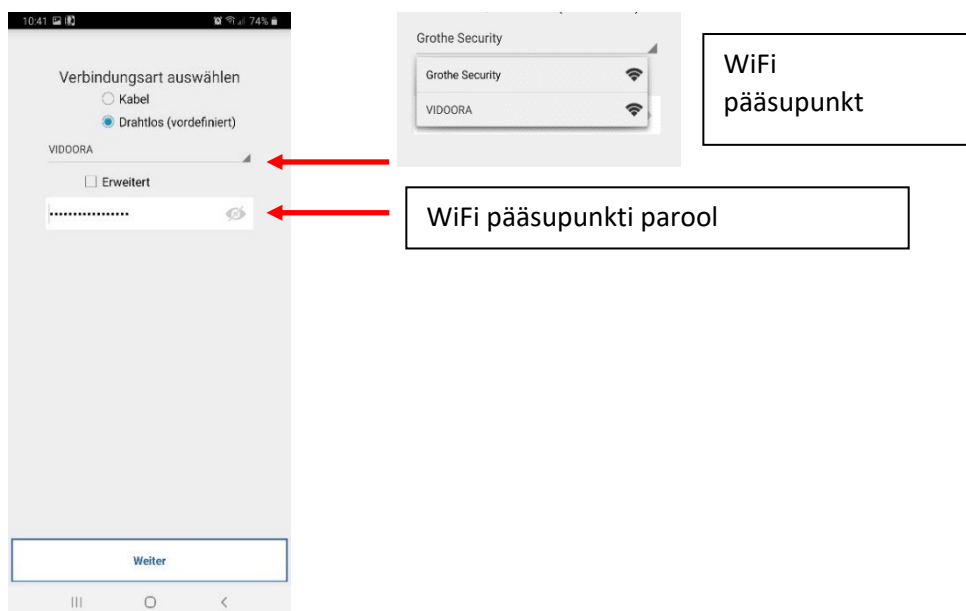
Standardne: seade on ruuteriga juhtmevabalt ühendatud

Kaabel: valik, kui uksejaam on ühendatud võrgukaabliga.

Traadita ühendus: WLAN-i pääsupunkti valimine ja parooli sisestamine.

Täpsem (ainult traadita ühenduse valikus): siin määrate käsitsi WLAN-i pääsupunkti ja krüpteerimismeetodi.

Jätkake valikuga "Järgmine".

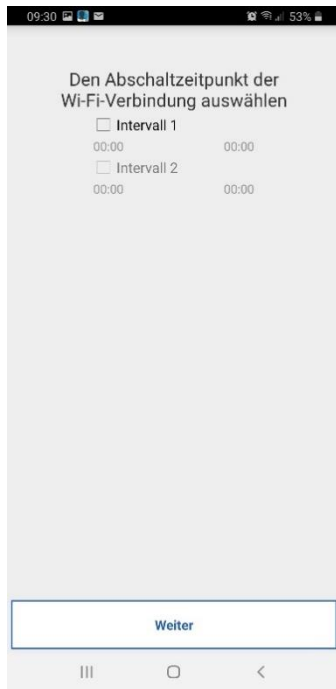


Joonis 35: Ühenduse tüüp

Määratlege WLAN-i perioodid

Saate määrata kuni kaks perioodi, mille jooksul WLAN-ühendus automaatselt deaktiveeritakse ja uuesti aktiveeritakse, nt öötundideks.

Vajutage nuppu "Järgmine".



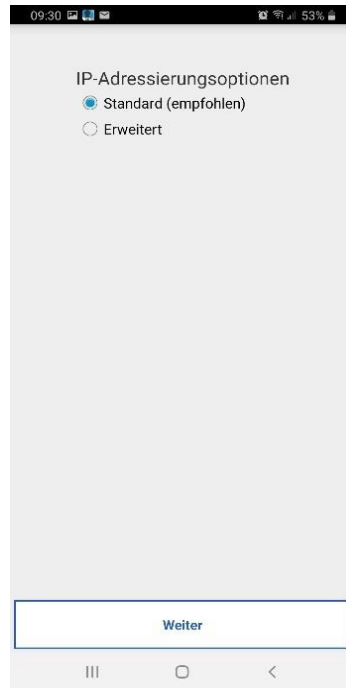
Joonis 36: Väljalülitusajad

Määrake IP-aadressi valik

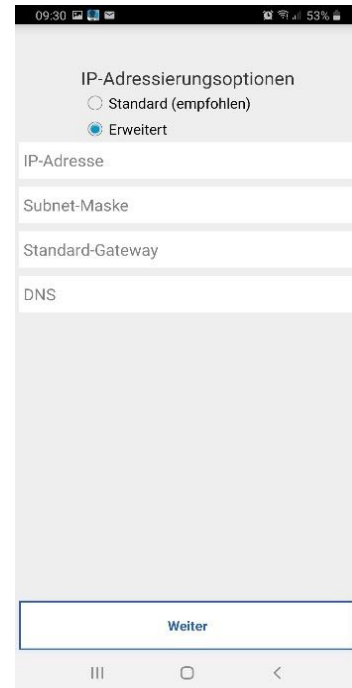
Standardne: seade saab oma IP-aadressi DHCP kaudu

Täpsem: määrake IP-aadressi käsitsi.

Jätkake valikuga "Järgmine".



Joonis 37: IP-aadressi valik



Joonis 38: Käsitsi IP-aadressi valik



Joonis 39: Video kvaliteet

Määrake video kvaliteet

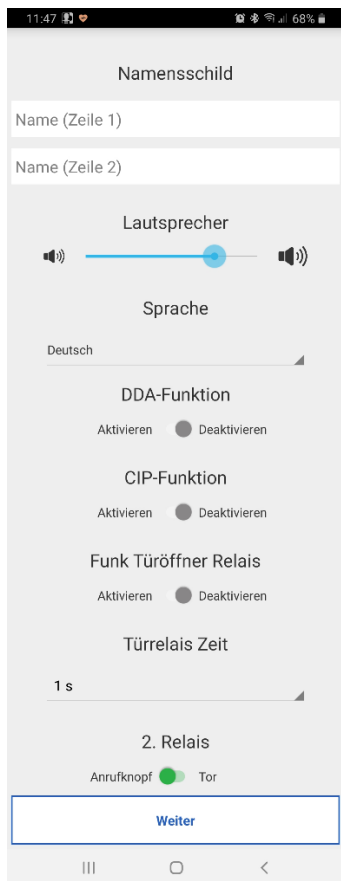
Seadistage video vaatamiseks video kvaliteet.

Valige siin väärtus, mis vastab teie Interneti-ühendusele või andmemahule.

Jätkake valikuga "Järgmine".

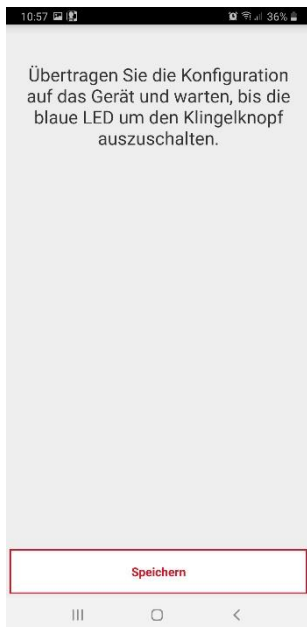
Määrake asjakohased uksejaama parameetrid

VIDOORA uksejaamale saab määrata erinevaid lisaparameetreid.



Nimesilt	Nimi, mis kuvatakse ekraanil (Kaks rida, maksimaalselt 14 tähemärki rea kohta)
Valjuhääldi	Kõlari helitugevus uksejaamas
DDA- funktsioon	Süsteemi oleku kuva ja kõne väljund (barjäärivaba side)
CIP- funtsioon	Kui uksejaamast helistatakse, kostub alfatoon; külastaja saab seega kinnituse, et uksekõne on tehtud
Juhtmevaba ukseavaja relee	Grothe juhtmevaba ukseavaja relee (paigaldatav lisavarustusena) aktiveeritakse, kui vajutate pärast uksejaamast kõne vastuvõtmist rakenduses nuppu "ava uks".
Ukse relee aeg	Aeg ukseavaja aktiveerimiseks
2.ne relee	Uksejaama nupu vajutamisel aktiveerib uksejaam teise relee, nt. B. elektromehaanilise uksekella kaudu signaliseerimiseks

Joonis 40: Uksejaama parameetrid



Sisestage kõik seatud parameetrid uksejaama, lõpetades konfiguratsiooni nupuga "Salvesta" ja järgmises aknas nupuga "Järgmine".

Uksejaam taaskäivitub niipea, kui andmed on edastatud ja ühendub määratletud võrguga. **Tähtis: Uksejaam on käivitamiseks valmis alles pärast sisestatud nime kuvamist.**

Joonis 41: Edastamise sätted

5 Äpp CallMe

Urmeti CallMe rakendusega (versioon 3.0 ja uuem) on teil registreeritud kasutajana lai valik võimalusi. Te saate:

- võtta vastu uksejaamast videokõne (pilt ja heli) või ainult helikõne, et näha ja kuulda või helikõne puhul ainult kuulda, kes uksejaama helistas.
- pidada välisuksel asuva külastajaga helivestlust
- avada välisust
- aktiveerida automaatne sisselülitus (menüüelement "kaamerad"), et näha nutitelefoni automaatselt uksejaama otsepilti
- teha sisekõnesid teistesse sama kasutajakontoga ühendatud nutitelefonesse
- vaadata vastamata uksejaama kõnesid
- vaadata häirete ajalugu

Olulised nõuded

Nutitelefoni uksejaamast kõnede (üldiselt video sisekõnede) vastuvõtmiseks peavad olema täidetud järgmised nõuded:

- Kõnesid vastuvõtvasse nutitelefoni peate installima rakenduse CallMe.
- Lubage oma nutitelefoni kindlasti CallMe rakenduse teadete vastuvõtmine (vaadake nutitelefoni rakenduse seadete abi).
- Rakendus peab olema avatud.
- Määrake rakendus alati taustal aktiivne olema. Selleks lülitage välja rakendused, mis optimeerivad nutitelefoni akukasutust või energiasäästu, kuna need võivad ekraani väljalülitamisel (taust) kahjustada rakenduse funktsionaalsust või panna rakenduse unerežiimi.
- Teil peab olema õigesti konfigureeritud kasutajakonto.
- Õigesti paigaldatud ja konfigureeritud VIDOORA uksejaam, mis on võimeline ühenduma Internetiga.
- Olemas peab olema hea kvaliteediga internetiühendus.
- Rakendus nõuab järgmisi õigusi.
 - o Juurdepääs seadmes olevatele fotodele, multimeediumisisule ja failidele
 - o Salvestada helisid
 - o Teha fotosid ja videoid
 - o Teha ja hallata telefonikõnesid.
- Veenduge, et nutitelefoni pole aktiivseid rakendusi, näiteks viirusetõrjeprogramme, mis võiksid mõjutada Urmeti CallMe rakenduse tööd või teha CallMe rakendusele erandeid.
- Veenduge, et nutitelefoni kasutatav andmesideplaan ei blokeeri VoIP-vooge. Kui see nii on, võtke ühendust teenusepakujaga või muutke vajadusel lepingut.

5.1 Kõne sisend

Seadmetes, millel on IOS/Android süsteemi versioon 10 või uuem

- Nutitelefon heliseb, kui uksejaamast saabub kõne.
- Näete teadet ka oma nutitefonis
- Klõpsake teatisel, et vaadata sissetulevat kõnet CallMe rakenduses.

Seadmetes, kus on Android-süsteemi versioon 9 või vanem

- Nutitelefon heliseb kõne vastuvõtmisel ühe minuti.
- Näete kohe vaadet "Sissetulev kõne".



Joonis 42: Kõnede postkast

Kõne vastu aktsepteerimine

Vajutage rohelist telefonitoru



ekraanil **vasakult paremale**.

Kui te ei soovi kõnele kohe vastata, kasutage kontrollimiseks esmalt pildivaadet (vt valikut xx).

Hea teada:

Kui lülitate kõne vastuvõtmisel sisse Bluetooth-heliseadme (mis on juba nutitefoniga ühendatud), salvestatakse kõne automaatselt.

Kõnest keeldumine

Vajutage punast telefonitoru



ekraanil **paremalt vasakule**.

Hea teada:

Kui kõnest nutitefoniga keeldutakse,

- kõnele saab vastata ka teistes ühendatud seadmetes (sisejaam või muud nutitefonid).
- funktsiooni "pildivaade" saab aktiveerida ka külastajale otseselt vastamata.



Joonis 43: Pildivaade

Valige "Pildivaade".

Valige "**Pildivaade**", et saaksite näha ainult külastaja pilti ilma talle juba vastamata. Nii saate esmalt kontrollida, kes teie ukse taga helistab, ilma et külastaja seda teada saaks.

Kui VIDOORAg on sama kasutajakonto kaudu ühendatud mitu nutitelefoni, saab funktsiooni "Pildivaade" aktiveerida kõikidel nutitefonidel korraga.



Joonis 44: Vestlus

5.2 Vestlus

Kohe pärast kõne vastuvõtmist toimub suhtlus külastajaga nutitelefoni kõlarite ja mikrofoni kaudu.

Kõnevaates näete erinevaid valikuid.

Heli/hääle kvaliteet

 Häälekvaliteedi indikaator

Icoon näitab vestluse kvaliteeti, mis sõltub nutitelefoni Interneti-ühendusest.

 Kõrge  Keskmine  Madal

Heliväljund käed-vabad või telefonitoru kaudu

 Nupp vabakäe- ja telefonitoru vahetamiseks

- Heliväljund käivitatakse alati kõlarite kaudu. Lõpetage valjuhääldi töö, puudutades kõlariikooni.
- Puudutage uuesti, et uuesti käed-vabad kasutada.

Hea teada:


Kui ühendate kõne ajal Bluetooth-heliseadme või kõrvaklapid, edastatakse kõne sellele heliseadmele, mis oli viimati ühendatud või ühendatud.



Joonis 45: Bluetooth

Heli väljund Bluetoothi kaudu

Kui olete Bluetooth-heliseadme nutitelefoni sidunud, edastatakse kõne Bluetooth-heliseadme kaudu.

 Bluetoothi edastuse ikoon

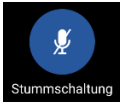
Telefonitoruga helistamise taastamiseks on järgmised valikud.

- Puudutage ikooni.
- Katkestage Bluetooth-ühendus
- Lülitage Bluetoothi heliseade välja.

Kui soovite Bluetoothi kaudu uuesti helistada

- puudutage ikooni uuesti
- vajadusel aktiveerige eelnevalt nutitelefoni Bluetooth uuesti
- vajadusel lülitage Bluetooth-seade eelnevalt uuesti sisse.

Vaigistamine



Nupp oma helikanali vaigistamiseks.

- Mikrofon on vaikumisi aktiivne. Nutitelefonil mikrofonil vaigistamiseks puudutage ikooni.
- Vaigistuse tühistamiseks puudutage uuesti.

Ukse avamine



Ukse avamise nupp avab välisukse



Nupp värava avamiseks sissepääsu juures

- Puudutage vastavat sümbolit, kui soovite sissepääsu juures ust või väravat avada.

Vestluse lõpetamine



Kõne lõpetamise nupp. Puudutage kõne lõpetamiseks ikooni.

Hea teada:

Kõne lõpetatakse automaatselt umbes 2 minuti pärast.

Erifunktsioon Telefoniliinil hõivatud

Külastaja helistab uksejaamast. Aga Te helistate just praegu oma nutitelefoniga.

- Uksejaama kõnet ei kuvata siis akustiliselt ega visuaalselt (ei õnnestu).
- Urmet CallMe rakenduses vastavaid teateid ei kuvata.

Kui vestlete nutitelefoniga sisekõne kaudu, katkestab need uksejaama telefonikõne.

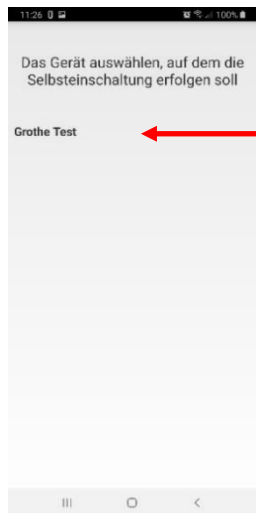


Joonis 46: Kaamerad

5.3 Kaamera piltide kuvamine

Selle funktsiooniga kuvatakse nutitelefonis kõigi integreeritud uksejaamade otsepildid.

Funktsiooni lubamiseks puudutage CallMe rakenduse avalehel nuppu Kaamerad.



Uksejaama valik

Valige, millist uksejaama tuleks iseaktiveerimiseks kasutada.

Joonis 47: Seadme valik



Automaatne sisselülitamine

Kui olete "automaatse sisselülitamise" funktsiooni lubanud, näete järgmist ekraani, kui kõnesuunamiseade on pildi saatnud.

Joonis 48: Seadme valik

Automaatne sisselülitamine

Pärast kuvamist ei ole enam võimalik lülitada järgmise ukse jaama kuvale ja "Kaamerad" nupu vajutamine asendatakse nupuga "Mute", mis võimaldab helikanalit keelata.

Nupp "Ava uks" avab välisukse, nupp "Ava värav" aga avab värava sissepääsu. Kõne lõpetamiseks vajutage lõpetamisnuppu.



Klõpsates ikoonile, aktiveerige heliside valitud uksejaamaga ja alustage vestlust.

5.4 Vastamata kõned



„Vastamata kõned“

Vastamata kõnede loendi avamiseks valige rakenduse avalehel nupp. Seda menüüelementi kuvatakse ainult siis, kui teil on vastamata kõne.

Kõnesuunamiseade ja nutitelefon sünkronivad vastamata kõnede loendit:

- mõne sekundi jooksul pärast teate avamist
- pärast iga rakenduse käivitamist
- pärast juurdepääsuandmete muutmist

Joonis 49: Vastamata kõned

Verpasste Anrufe	
Heute	
08:05	Grothe neu rechts
08:04	Grothe neu links
08:03	Grothe neu rechts
21.04	
14:39	Grothe neu links

Joonis 50: Vastamata kõnede loend

Loendis kuvatakse viimane kõne, millele ei vastatud.

- Rippmenüü kaudu (“ ” Androidile ja “>” IOS- le) on võimalik
- kuvada uksejaamast vastamata kõnede kronoloogia.
- Kuvatakse maksimaalselt 30 vastamata kõnet.
- kui jätate teise kõne vastamata, kirjutatakse loendi vanim kõne üle.
- Iga vastamata kõne kuvatakse koos kuupäeva ja kellaajaga.

Teade: Vastamata kõnede loendis pole üksikute nutitelefonide vahelisi vastamata sisekõnesid.

Hea teada:

- Vastamata kõnede ajalugu ei saa kustutada.
- Kui mitu nutitelefoni on registreeritud ja ühendatud sama kasutajakontoga, kuvatakse kõigi nutitelefonide jaoks sünkroonselt identne vastamata kõnede ajalugu.



Joonis 51: Häirete ajalugu

5.5 Häire ajalugu



„häire ajalugu“

Valige see nupp rakenduse avalehel, et avada häirete ajalugu. Häired genereeritakse, kui kontakti on vandalismi tõttu rikutud (tampered) uksejaamas.

Seda menüüelementi kuvatakse ainult siis, kui on toimunud sabotaažikatse ja uksejaam genereerib seejärel häire.

Kõnesuunamisseade ja nutitelefoni sünkroonivad häirete loendit

- innerhalb weniger Sekunden nach Öffnen der Benachrichtigung
- nach jedem Start der App
- nach dem Ändern der Zugangsdaten

Loendis kuvatakse alati viimane vastuvõetud häire.

- Rippmenüü kaudu (“ ” Android- le ja “>” IOS- le) saate kuvada vastuvõetud häirete kronoloogiat.
- Kuvatakse maksimaalselt 30 häiret.
- Kui on veel üks häire, kirjutatakse nimekirja vanim häire üle.
- Iga alarm kuvatakse koos kuupäeva ja kellaajaga.

Hea teada:

- Häirekõnede ajalugu ei saa kustutada.
- Kui mitu nutitelefoni on registreeritud ja ühendatud sama kasutajakontoga, kuvatakse kõigi nutitelefonide jaoks sünkroonselt identset häirete ajalugu.

Alarmhistorie	
22.04	
07:43	Grothe neu links
21.04	
14:40	Grothe neu links

Joonis 52: Häirete ajaloo loend



Joonis 53: Intercom

5.6 Intercom funktsioon nutitelefonide vahel



„Intercom“

Intercomi funktsiooni kasutamiseks valige rakenduses nupp.

- Kõned suunatakse CallMe rakenduses sama kasutajakontoga registreeritud nutitelefonidesse.
- Kõne suunatakse ka kõikidesse edastusrežiimis sama kasutajakontoga registreeritud nutitelefonidesse.
- Kõne tehakse nutitelefoni kaudu, millega kõne vastu võetakse.



Joonis 54: Sisekõne sisend

Sisekõne vastu võetud

Sissetulevale kõnele vastamiseks libistage rohelist telefonitoru vasakult paremale.

Kui kõnele vastatakse, saate omavahel suhelda nutitelefoniga.

Nutitelefoni keskmisel ekraanialal on must taust.

Nupud "Ava värav" ja "Ava uks" on olemas, kuid ei tööta.

Hea teada:

Sisekõned lõpetatakse automaatselt umbes 2 minuti pärast.



Joonis 55: Seaded

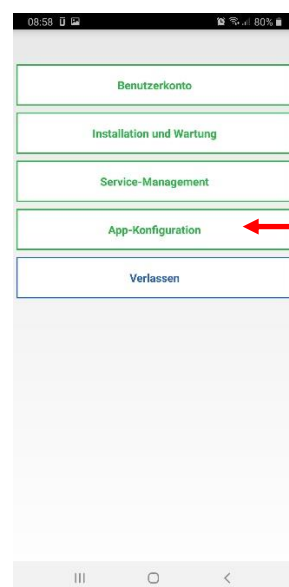
5.7 Rakenduse seaded CallMe



„Seaded“

Rakendust saate oma maitse järgi kohandada. Selleks puudutage nuppu "Seaded"..

Järgmises menüüs puudutage "Rakenduse konfiguratsioon" (vt joonist vasakul).



Joonis 56: Rakenduse konfiguratsioon

Ainult WiFi-võrgus kõnede ja märguannete vastuvõtt



Joonis 57: Kõned WiFi-võrku

Nutitelefonis andmemahu säästmiseks seadke nutitelefon kõnesid ja teateid uksejaamast vastu võtma ainult siis, kui Wi-Fi-võrguga on aktiivne ühendus.

Vastamata kõned ja teated kuvatakse kohe, kui nutitelefon on ühendatud WiFi-võrguga.

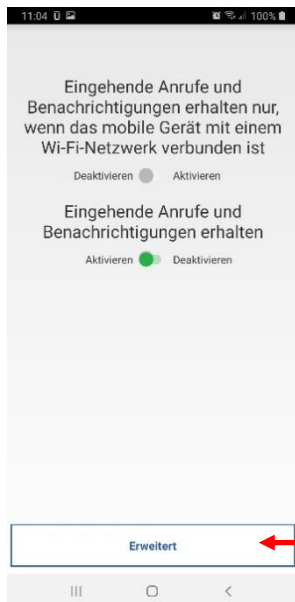
Kõnede ja märguannete käsitsi keelamine/lubamine

- Kõnede ja märguannete vastuvõtmise lõpetamiseks liigutage liugur asendisse "Keela"..
- Kõnede ja märguannete uuesti vastuvõtmiseks asetage liugur asendisse "Aktiveeri"..
- Funktsioon jääb sisse või välja lülitatuks, kuni seadet muudate.
- Vastamata kõned ja märguanded ilmuvad pärast funktsiooni uuesti sisselülitamist.

Hea teada:

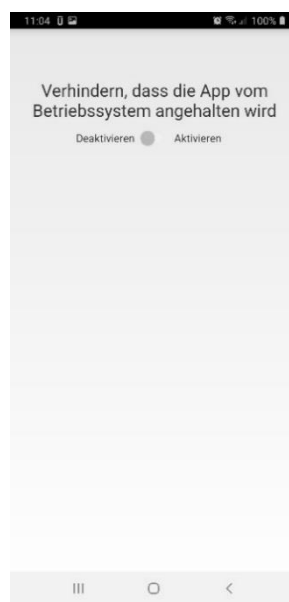
Tuletame meelde, et kõnede ja märguannete vastuvõtmise ajal on oleku- ikoon avakuval kollane/oranž.

Blokeerige rakendus magamaminekul



Joonis 58: Rakenduse konfiguratsioon, täpsemalt

Puudutage nuppu "Täpsemalt (Advanced)".

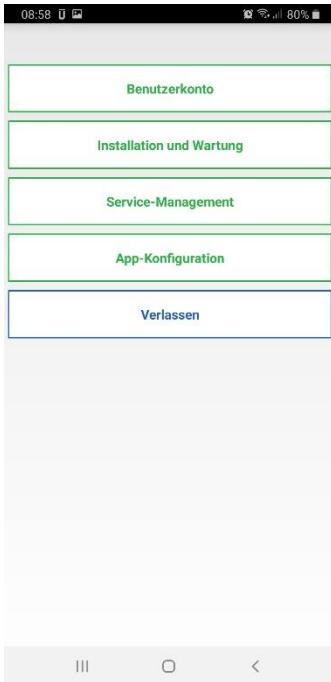


Joonis 59: Rakenduse peatamine

Asetage liugur valikule "Aktiveeri".

Hea teada:

- Kui see funktsioon on lubatud, töötab rakendus pidevalt taustal.
- See takistab operatsioonisüsteemil aku säästmiseks rakendust "talveunerežiimi" lülitamast.



Joonis 60: Rakendusest väljumine

5.8 Kasutajakontolt registreerimise tühistamine (väljalogimine)

- Kasutajakontolt väljalogimiseks puuduta seadete menüüs nuppu "Välju"..
- See lõpetab ühenduse CallMe rakendusega.
- Kui olete välja logitud, ei saa te enam kõnedele vastata ega märguandeid vastu võtta.
- Kui olete uuesti sisse loginud, näete vastamata kõnesid ja teateid.

6 Tehnilised andmed

Kaamera eraldusvõime	HD 720p; 1280 x 720 px
Kompressiooni standard	H.264
Kaamera vaatenurk	120° (H), 93° (V), 160° (D)
Ekraani suurus	128 x 32 pixel
WLAN-sagedus	2.4 GHz
WLAN-standard	802.11 b/g/n
Saatmissagedus Mistral/Calima uksekelladele	868,35 MHz
Saatja kaugus Mistral/Calima uksekelladest	150 m
Maksimaalne helitugevus	80 dBA @ 1 m
Infrapuna-LED- de arv (IR-LEDs)	6
Toimeala IR-LEDs	ca. 2 m
Lülitusrelee võimsus	12 V AC/DC, max. 2 A
Töötemperatuur	-20 °C bis +50 °C
Toiteallikas	12 V DC või 8 – 12 V AC, 50 Hz
Kaitseaste	IP55 (IK07)
Kaal	210 g
Mõõtmed (B x H x T)	80 x 156 x 35 mm

Loodame, et naudite oma VIDOORA uksejaama!
Kui teil on toote kohta küsimusi, võtke ühendust meie klienditeenindusega.

Tootja ei vastuta kahjude eest, mis on põhjustatud selles juhendis kirjeldatud seadmete ebaõigest kasutamisest. Lisaks jätab tootja endale õiguse muuta käesoleva juhendi sisu ilma ette teatamata. Selles juhendis sisalduv teave on hoolikalt koostatud ja kontrollitud, kuid tootja ei vastuta selle kasutamise eest. Sama kehtib ka selle juhendi väljatöötamise ja loomisega seotud inimeste või ettevõtete kohta.

Technische Änderungen ohne Vorankündigungen vorbehalten!



Grothe GmbH
Löhestraße 22
53773 Hennef

Telefon: (0 22 42) 88 90-0
Telefax: (0 22 42) 88 90-36
E-Mail: info@grothe.de
Internet: www.grothe.de

Maaletooja Balti riikides Riit Trading OÜ

Telefon: +372 5094 786
E-meil: riittrading@riittrading.com

www.riittrading.com