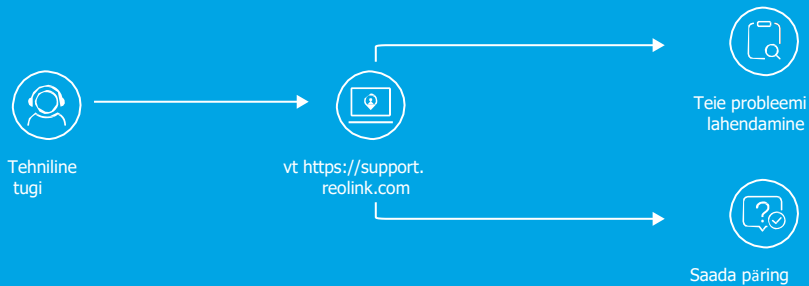


· Tehniline tugi



· RMA kontakt



Reolink Go  
**Kiirjuhend**

# Sisukord

Inglise	1
Saksa	14
Prantsuse	25
Itaalia	34
Hispaania	47
Eesti	

# Tootekomplekt



Reolink go  
x1



Väliskinnitus  
x1



Laetav aku  
x1



Korpusekaitse  
x1



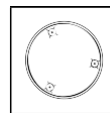
Micro USB  
kaabel  
x1



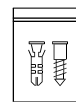
Järelevalve silt  
x1



Kiirjuhend  
x1



Kinnitusaukude  
šabloon  
x1



Lähtestusnõel  
Kruvide pakk  
x1

\* Kaamera ja laetav aku on samas pakendis eraldi.

\* Parema ilmastikukindluse tagamiseks paigaldage kaamerale korpusekaitse, kui paigaldate kaamera õue.

## Üldine sissejuhatus

Sisseehitatud Mic

Objektiiv

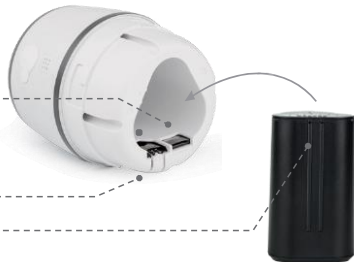
Päevavalgussensor

Oleku märgutuli

Sisseehitatud liikumisandur

Kõlar

Micro USB Port



MicroSD kaardi pesa

MicroSD kaardi pesa

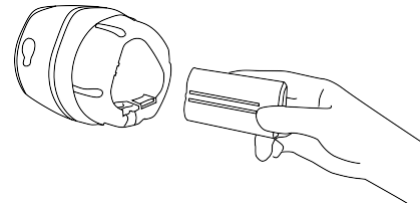
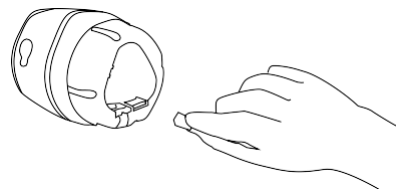
Lähtestusava

Aku olekutuli

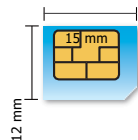
## SIM-kaardi ja aku paigaldamine

1. Pöörake tagakaant päripäeva ning sisestage SIM-kaart kaardipilusse.

2. Sisestage aku kaamerasse ja keerake tagakaas kinni.



### • SIM-kaardi paigaldamise juhised



Micro-SIM /3FF  
(2004)

Sobiva mikro-SIM-kaardi parameetrid:

- SIM-kaart toetab WCDMA ja FDD LTE andmesideteenust.
- Mõnel SIM-kaardil on PIN-kood, PIN-koodi keelamise seadistamiseks kasutage esmalt oma nutitelefoni.
- Enne kaamerasse sisestamist aktiveerige kaart nutitelefoni või operaatori kaudu.

#### Märkus:

Veenduge, et SIM-kaart töötab Teie nutitelefonis.

## Registreerimine veebilehel (kaamera algseadistamine)



1. Kui SIM-kaart ja aku on paigaldatud, süttib punane tuli ja kuulete hääletadet "Camera is starting up, please wait" ("Kaamera käivitub, palun oodake"). Punane LED põleb mõne sekundi pidevalt, seejärel kustub.



2. Sinine LED vilgub mõne sekundi, seejärel põleb pidevalt ning kustub, kuulete hääletadet "Network connection succeeded" ("Võrguühendus õnnestus"), mis tähendab, et kaamera võrguühendamine õnnestus.

NB! Võite sattuda ka järgmistesse olukordadesse:


	Häälteade	Olekutuli	Kaamera olek	Lahendus
1	"Tundmatu SIM-kaart"	Punane LED põleb mõne sekundi jooksul pidevalt, seejärel hakkab vilkuma.	Kaamera ei tunne seda SIM-kaarti.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Kontrollige, kas olete SIM-kaardi paigaldanud vastupidises suunas.</li> <li>Kontrollige, kas SIM-kaart on lõpuni sisestatud, sisestage kaart uuesti.</li> </ol>
2	"SIM-kaart on lukustatud PIN-koodiga. Keelake lukustus."		Teie SIM-kaardil on PIN-kood.	Pange SIM-kaart oma mobiiltelefoni ja keelake PIN-kood.
3	"Võrguühendus puudub"	Punane LED põleb mõne sekundi jooksul pidevalt, seejärel kustub .	Kaamerat ei õnnestu operaatori võrku registreerida.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Kontrollige, kas teie kaart on aktiveeritud või mitte, kui ei, siis palun helistage selle aktiveerimiseks oma operaatorile.</li> <li>Teie praeguse asukoha signaal võib olla nõrk, palun paigaldage kaamera parema signaaliga kohta.</li> </ol>
4			Sinine märgutuli ei hakka pidevalt põlema, vaid kustub üldse.	Kaamera ühenduse loomine Reolinki serveriga ebaõnnestub.

# Kaamera seadistamine rakenduses Reolink (nutitelefonile)

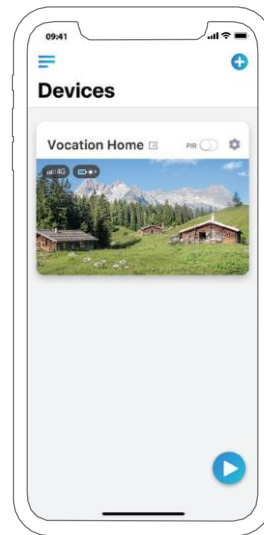
Laadige alla ja installige rakendus Reolink App Store'ist (IOS-i jaoks) ja Google Playst (Androidile).









1. Kaamera lisamiseks klõpsake paremas

ülانurgas olevat nuppu  .

1. Skannige kaamera küljel olev QR-kood ja järgige ekraanil kuvatavaid seadistusjuhiseid.



-  Menü
-  Add New Device (Uue seadme lisamine)
-  Enable/Disable PIR Motion Sensor (PIR-liikumisanduri lubamine/keelamine) (Vaikesäte liikumisandur lubatud.)
-  Device Settings (Seadme seaded)
-  Access the Live View (Juurdepääs reaalaja kuvale)
-  Battery Status (Aku olek)

3. Kui olete oma kaamera jaoks parooli loonud, sünkronige kellaeg vastavalt juhistele ja alustage reaalaja otsevaadet või liikuge menüüsse „Seadme sätted“.

## Kaamera paigaldamise juhised

### • PIR-anduri tuvastamiskaugus

PIR-anduri (liikumisanduri) saate kohaldada 3 tundlikkustasemele: Low/Mid/High (Väike/Keskmine/Suur).

Suurem tundlikkus võimaldab suuremat tuvastamiskaugust. PIR-anduri vaiketundlikkus on "High" (suur).

Tundlikkus	Väärtus	Tuvastamiskaugus (Liikuvad esemed ja elusolendid)	Tuvastamiskaugus (Liikuvad sõidukid)
Väike	0 - 50	Kuni 4 meetrit	Kuni 10 meetrit
Keskmine	51 - 80	Kuni 6 meetrit	Kuni 12 meetrit
Suur	81 - 100	Kuni 10 meetrit	Kuni 16 meetrit

#### Märkus:

Käsuja kauguse reguleerimiseks rakenduses: Device settings-PIR settings (Seadme seaded - PIR-seaded)



## Olulised juhised valehäirete vähendamiseks (Reducing False Alarms)

Valehäirete vähendamiseks tuleb meeles pidada järgmist:

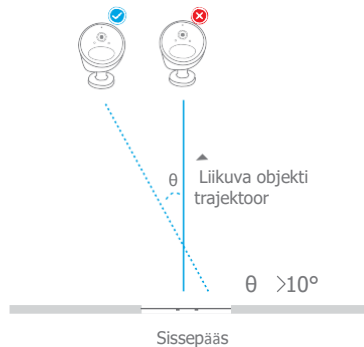
- Kaamerat ei tohi suunata eredate tuledega objektide poole, sealhulgas päikese, eredate lampide jne poole.
- Kaamerat ei tohi paigaldada sageli liikuvate sõidukite alale liiga lähedale. Arvukad katsed on näidanud, et kaamera ja sõiduki soovitatav vahekaugus on 16 meetrit.
- Kaamerat ei tohi paigaldada väljalaskevade, sealhulgas õhukonditsioneer ventilatsioonivade, madalamate väljalaskevade, projektorite soojusülekanne õhuavade jne lähedusse.
- Kaamerat ei tohi paigaldada tuulekoridori.
- Kaamerat ei tohi suunata peeglisse.
- Traadita häirete vältimiseks tuleb kaamera paigaldada vähemalt 1 meetri kaugusele traadita seadmetest, sealhulgas WiFi-ruuteritest ja telefonidest.

## • Liikumisanduri paigaldusnurk

Liikumise efektiivseks tuvastamiseks tuleb kaamera paigaldada nurga all (anduri ja tuvastatud objekti vaheline nurk peab olema suurem kui  $10^\circ$ ). Kui liikuv objekt läheneb PIR-andurile vertikaalsuunaliselt, ei pruugi andur liikumissündmust tuvastada.

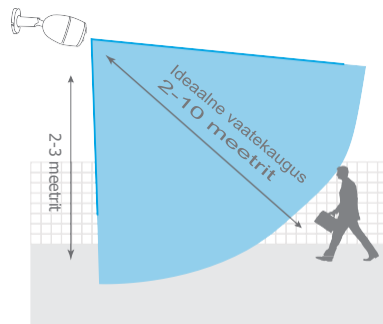
### Pidage meeles:

- Liikumisanduri tuvastuskaugus: 7 m (vaikimisi)
- Liikumisanduri tuvastusnurk:  $120^\circ$  (H)



## • Kaamera ideaalne vaatekaugus

Inimese tuvastamiseks on kaamera ideaalne vaatekaugus 2–10 meetrit.



## Aku laadimine



1. Kaamerasse paigaldatud aku laadimine.



2. Seadmest eemaldatud aku laadimine.



3. Aku laadimine Reolinki päikesepaneeliga.

Laadimise märgutuli:

• Oranz LED: Toimub laadimine

• Roheline LED: Aku on täielikult laetud

\* Pidage meeles, et päikesepaneeli EI ole tarnekomplektis. Päikesepaneeli saate osta Reolinki ametlikust veebipoest.



## Olulised ettevaatusabinõud laetava aku kasutamisel

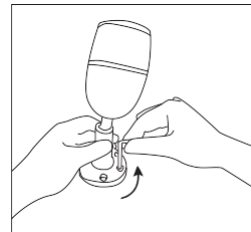
Reolink Go ei ole mõeldud ööpäevaringselt täisvõimsusel töötamiseks või reaalajas otsevaate voogesitamiseks 24/7. See on mõeldud liikumissündmuste salvestamiseks ja reaalajas otsevaate voogesitamiseks ainult Teile olulisel ajal.

Lingitud juhendist leiate mõned kasulikud viisid aku kestvuse maksimeerimiseks:

<https://support.reolink.com/hc/en-us/articles/360006991893>

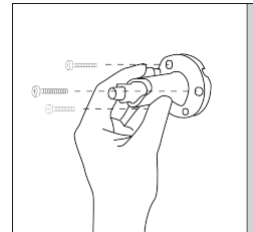
1. Kasutage aku laadimiseks tavalist ja kvaliteetset DC 5 V või 9 V akulaadijat (alalisvool).
2. Kui soovite akut toita päikesepaneeli kaudu, pidage meeles, et aku ühildub AINULT Reolinki päikesepaneeliga. Teiste kaubamärkide päikesepaneelidega ei ole võimalik seadme akut laadida.
3. Lubatud ümbritseva keskkonna temperatuur aku laadimise ajal vahemikus 0°C kuni 45°C.
4. Lubatud ümbritseva keskkonna temperatuur aku kasutamise ajal vahemikus -20°C kuni 60°C.
5. Kontrollige, et akupesa on puhas.
6. Jälgige, et USB-laadimisport on kuiv, puhas ja prahivaba ning ühendamisel kontrollige akuklemmide polaarsust.
7. Kontrollige alati, et USB-laadimisport on puhas. Kui aku on täielikult laetud, katke USB-laadimisport kummipistikuga.
8. Akut ei tohi kunagi laadida, kasutada ega hoida süüteallikate, näiteks tule või küttekeha läheduses.
9. Hoidke akut alati jahedas, kuivas ja hästi ventileeritud kohas.
10. Akut ei tohi kunagi hoida ohtlike või tuleohtlike esemete läheduses.
11. Aku peab olema lastele kättesaamatus kohas.
12. Akut ei tohi kunagi lühistada, ühendades positiivse (+) ja negatiivse (-) klemmi omavahel kokku mõne juhtme või metallesemega. Akut EI TOHI vedada ega hoida kaelakeede, juuksenõelte või muude metallesemetega kokkupuutes.
13. Akut EI TOHI kunagi lahti võtta, löigata, sisse torgata, läbi, lühistada ega panna vette, tulle, mikrolaineahju ega surveanumasse.
14. Kunagi EI TOHI kasutada akut, millest eritub lõhna või soojust, mis muudab värvi või deformeerub või tundub mingil moel ebanormaalne. Kui aku on kasutusel või täielikult laetud, eemaldage aku seadmest või laadijast viivitamatult, selline aku ei ole enam kasutuskõlblik.
15. Aku eemaldamisel kasutusest tuleb alati järgida kohaldatavaid jäätmekäitlusnõudeid.

## Puukinnituse paigaldamine



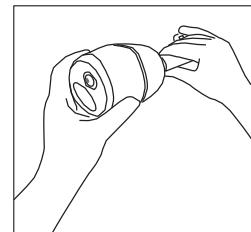
### 1. samm

Keerake kruvi lahti kuuskantmutrivõtmega.



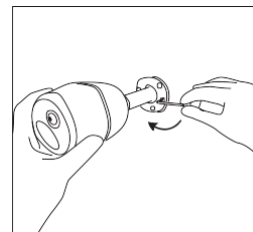
### 2. samm

Kruvige kinnitusalus seina külge.



### 3. samm

Kruvige kaamera seinakinnituse külge ja pöörake kaamerat mistahes suunas..



### 4. samm

Pingutage kruvi kinni kuuskantmutrivõtmega.