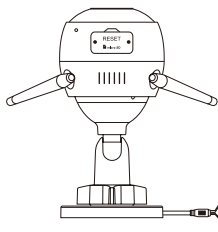
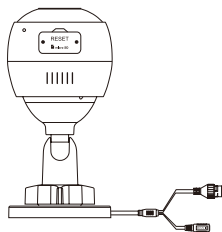


Pakendi sisu



Wi-Fi kaamera

või



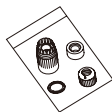
PoE (toide üle Eterneti) kaamera



Kinnitusalus



Kruvikomplekt



Veekindlaks tegemise komplekt



Toiteadapter



Kohustuslik teave märgistusel

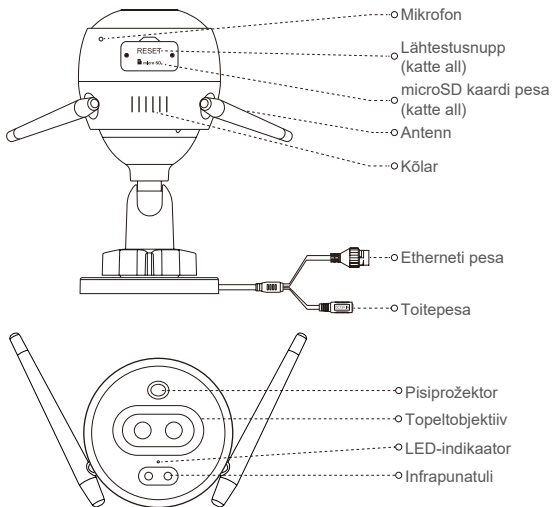


Kiirjuhend

- i** • Kaamera välimus sõltub ostetud mudelist.
- PoE-kaamera mudeli puhul ei kuulu toiteadapter komplekti.

Üldine

Wi-Fi kaamera



Nimetus

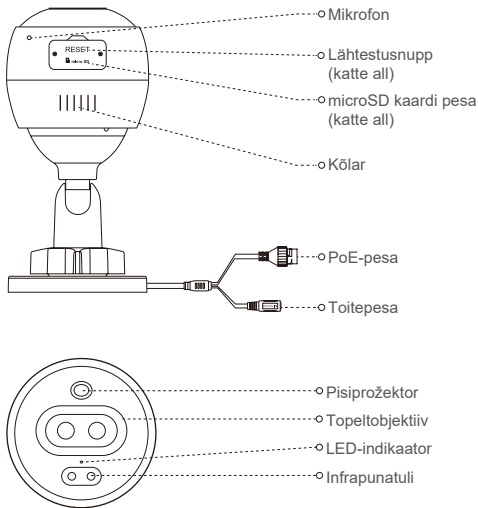
LED-indikaator

Kirjeldus

- Pidevalt põlev punane tuli: Kaamera käivitub.
- Aeglaselt vilkuv punane: Wi-Fi ühenduse probleem.
- Kiirelt vilkuv punane: Kaamera probleem (nt MicroSD kaardi tõrge).
- Pidevalt põlev sinine tuli: EZVIZ rakendusest vaadatakse videot.
- Aeglaselt vilkuv sinine: Kaamera töötab tõrgeteta.
- Kiirelt vilkuv sinine: Kaamera on Wi-Fi ühenduse loomiseks valmis.

Üldine

PoE-kaamera



Nimetus

LED-indikaator

Kirjeldus

- Pidevalt põlev punane tuli: Kaamera käivitub.
- Aeglaselt vilkuv punane: Võrguühenduse probleem.
- Kiirelt vilkuv punane: Kaamera probleem (nt microSD kaardi tõrge).
- Pidevalt põlev sinine tuli: EZVIZ rakendusest vaadatakse videot.
- Aeglaselt vilkuv sinine: Kaamera töötab tõrgeteta.

Hangi EZVIZi rakendus

1. Ühenda mobiiltelefon juhtmevaba 2.4GHz võrguga.
2. Leia App Store'i või Google Play(™) veebipoes EZVIZI rakendus.
3. Laadi alla ja paigalda EZVIZI rakendus.
4. Käivita rakendus ja registreeri EZVIZi kasutajakonto.

Seadistamine

Järgi neid samme enda kaamera seadistamiseks:

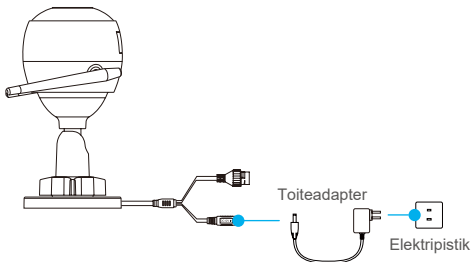
1. Lülita kaamera sisse.
2. Logi EZVIZi rakendusse sisse.
3. Ühenda kaamera internetiga.
4. Lisa kaamera EZVIZi kontole.

Wi-Fi kaamera seadistamine?

1 Lülita sisse

Sammud:

1. Ühenda toiteadapteri juhe kaamera toitepessa.
2. Ühendage toiteadapter elektrikistikusse.



Kiirelt vilkuv sinine LED-indikaator tähendab, et kaamera on sisse lülitatud ja Wi-Fi ühenduse seadistamiseks valmis.

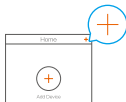
2 Loo internetiühendus

- Juhtmeta ühendus: Ühenda kaamera Wi-Fi võrguga. Vt **Valik 1**.
- Juhtmega ühendus: Ühenda kaamera ruuteriga. Vt **Valik 2**.

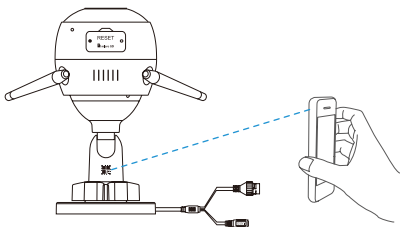
Valik 1: Seadista EZVIZi rakenduse abil Wi-Fi ühendus.

Sammud:

1. Logi EZVIZi rakendusse sisse.
2. Toksa QR-koodi skaneerimise liidese avamiseks koduekraani ülemises paremas nurgas olevat "+" sümbolit.



3. Skaneeri kirjuhendi tiitellehel või kaamera korpusel olev QR-kood.



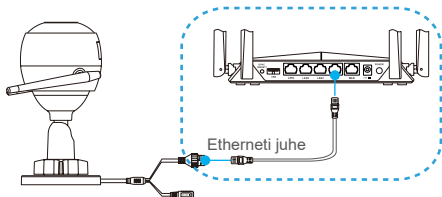
4. Järgi Wi-Fi seadistamise lõpetamiseks EZVIZi viisardi juhiseid.

- Vali kaamera jaoks sama Wi-Fi võrk, millega on ühendatud sinu telefon.
- Hoida kaamera taaskäivitamiseks ja kõikide seadete lähtestamiseks lähtestusnupu 5 sekundit all.
Hoida lähtestusnupu 5 sekundit all järgmistel juhtudel:
 - Kaamera ei ühendu Wi-Fi võrguga.
 - Soovid luua ühendust teise Wi-Fi võrguga.

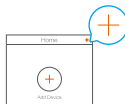
Valik 2: Ühenda Wi-Fi kaamera ruuteriga.

Sammud:

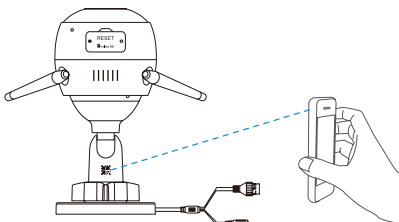
1. Ühenda kaamera Etherneti juhtme abil ruuteri LAN-pessa.



2. Logi EZVIZi rakendusse sisse.
3. Toksa QR-koodi skaneerimise liidese avamiseks koduekraani ülemises paremas nurgas olevat "+" sümbolit.



4. Skaneeri kiirjuhendi tiitellehel või kaamera korpusel olev QR-kood.



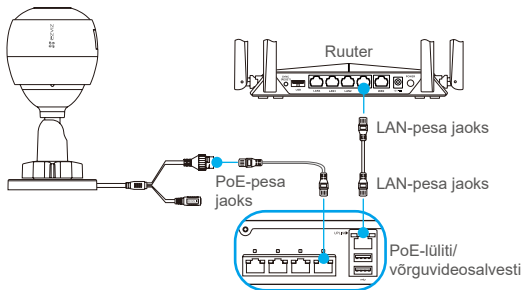
5. Järgi seadistamise lõpetamiseks EZVIZi viisardi juhiseid.

PoE-kaamera seadistamine

Valik 1: Ühenda PoE-kaamera PoE-lüliti või võrguvideosalvestiga.

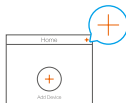
Sammud:

1. Ühenda Etherneti juhe kaamera PoE-pessa.
2. Ühenda juhtme teine ots PoE-lüliti või võrguvideosalvesti PoE-pessa.
3. Ühenda PoE-lüliti või võrguvideosalvesti ruuteri LAN-pesaga, kasutades Etherneti juhet.

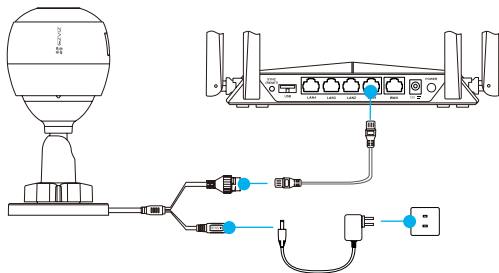


i PoE-lüliti, võrguvideosalvesti ja Etherneti juhe ei kuulu komplekti.

4. Logi EZVIZi rakendusse sisse.
5. Toksa QR-koodi skaneerimise liidese avamiseks koduekraani ülemises paremas nurgas olevat "+" sümbolit.



6. Skaneeri kirjuhendi tiitellehel või kaamera korpusel olev QR-kood.
7. Järgi seadistamise lõpetamiseks EZVIZi viisardi juhiseid.

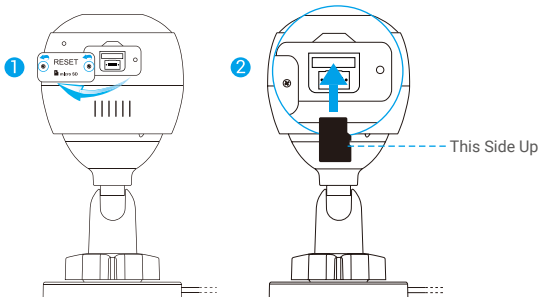


Installation (Optional)

1 Install the Micro SD Card (Optional)

1. Remove the cover on the camera.
2. Insert the micro SD card (sold separately) into the card slot as shown in the figure below.
3. Place the cover back on.

i After installing the micro SD card, you should initialize the card in the EZVIZ app before using it.



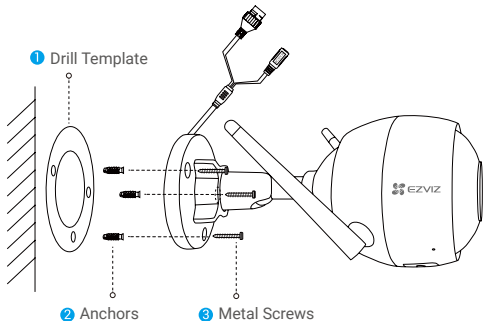
4. In the EZVIZ app, tap the Storage Status in the Device Settings interface to check the SD card status.
5. If the memory card status displays as Uninitialized, tap to initialize it.

i The status will then change to Normal and it can store videos.

2 Install the Camera

The camera can be mounted on the wall or ceiling. Here we take wall mounting as an example.

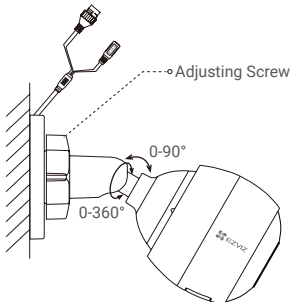
- i** • Recommended installation height: 3 m (10 ft).
 - Make sure the wall/ceiling is strong enough to withstand three times the weight of the camera.
 - Avoid positioning the camera in an area that gets a lot of light shining directly into the camera lens.
- Place the drill template onto the surface you have chosen to mount the camera.
 - **(For cement wall/ceiling only)** Drill screw holes according to the template, and insert three anchors.
 - Use three metal screws to fix the camera according to the template.



- i** Please tear up the drill template after installing the base if needed.

3 Adjust the Surveillance Angle

- Loosen the adjusting screw.
- Adjust the surveillance angle for a best view of your camera.
- Tighten the adjusting screw.



i Make sure the micro SD card slot is facing downward.

EXPOSURE TO RADIOFREQUENCY RF

The frequency bands and the nominal limits of transmitted power (radiated and/or conducted) applicable to this radio device are the following:

Band	Wi-Fi 2.4 GHz
Frequency	From 2.412 GHz to 2.472 GHz
Power transmission (EIRP)	100 mW

i For detailed information, please visit www.ezvizlife.com.