

Kameran määrittäminen Yhdistäminen verkkoon | Aloittaminen

Kameran tarkastelu ja käyttö

Kameran ilmoitukset ja videoklipit

Kameran asetukset | Tiedot

Liite

Owlet Cam -kameran määrittäminen

Oppaan tässä osassa käydään läpi kameran käytön aloittaminen: kameranmäärittäminen, verkkoon yhdistäminen ja asentaminen.

Yhdistäminen verkkoon

Suosittelemme määrittämään Owlet Cam -kameran Owlet-sovelluksessa ennen kameran kiinteää asentamista lastenhuoneeseen.

Ennen kuin aloitat:

- 1. Varmista, että käytettävissäsi on 2,4 Ghz:n langaton verkko, sillä kamera voi muodostaa yhteyden vain tällaiseen verkkoon.
- 2. Varmista, että tiedät WiFi-salasanan.



Lataa viimeisin Owlet-sovellus ja luo tili, jos sinulla ei ole vielä tiliä.

Valitse Add a Device (Lisää laite) ja valitse sitten kameralaite.

Aseta kamera noudattamalla sovelluksen kehotteita.

Jos asentaminen ei onnistu tarkista, näkyykö jokin seuraavista virhekoodeista.

OC 20

Jos näet tämän virheen, tarkista kameran LED-merkkivalo.

Vilkkuuko se sinisenä?

Tarkasta seuraavat asiat:

- Varmista, että WiFi-verkkosi nimi ja salasana on kirjoitettu oikein.
- Varmista, että mobiililaitteesi on liitetty samaan WiFi-verkkoon, johon haluat liittää kameran.

Varmista, että WiFi-verkkosi taajuus on 2,4 Ghz. Kamera ei tällä hetkellä tue 5 Ghz:n taajuutta.

Palaako se sinisenä?

• Varmista, että olet valinnut kameran asetusprosessin alussa ja yritä uudelleen.

OC 22, OC 23, OC 24, OC 25

Jos näkyviin tulee jokin näistä virheistä, kamerassa tapahtui virhe asennusprosessin aikana. Yritä asentamista uudelleen. Jos näet tämän virheen uudelleen, pyydä lisäohjeita asiakaspalvelusta.

+1884-334-5330 contact@owletcare.com

Kameran asentaminen

Kamera voidaan asentaa huoneeseen kahdella eri tavalla: vuoteen yläpuolelle tai tasaiselle pinnalle.

Sijoita kamera ja kaikki johdot 92 cm:n päähän vauvan vuoteen laidasta. Vuoteen reunasta alle metrin etäisyydellä olevat johdot pitäisi peittää.





② Kiinnitä se seinään vuoteen

yläpuolelle käyttämällä alustaa seinäkiinnikkeenä saadaksesi näkymän vuoteeseen lintuperspektiivistä tai laajemman näkymän koko lastenhuoneesta. Seuraavissa vaiheissa sinua ohjataan kameran kiinnittämisessä seinälle (vuoteen yläpuolelle).

Voit myös katsoa asennusvideon osoitteessa support.owletcare.com

Pakkauksen sisältö



Virtasovitin

① Mittaa ja merkitse

Mittaa 92 cm vauvan patjan yläreunasta ja merkitse paikka seinään. Tämä on kohta, johon kamera kiinnitetään. Keskitä tämä merkki vauvan vuoteen yläpuolelle, jotta saat parhaan mahdollisen kuvakulman.

Mieti, mitä pistorasiaa käytät. Pistorasian pitäisi olla vähintään 92 cm:n etäisyydellä vuoteesta, jotta paljaita johtoja ei varmasti ole vauvan tavoitettavissa. Seuraavissa vaiheissa neuvotaan, miten peittää kaikki johdot.

On myös tärkeää huomioida lämpötila- ja kosteusanturin sijainti. Anturi sijaitsee lähellä älyjohdon virtasovittimeen kiinnitettävää liitäntää. On tärkeää varmistaa, että lämpötila-anturi ei ole suoraan lämmitys- tai tuuletusventtiilin yläpuolella, jotta saadut mittaustulokset kuvastaisivat tarkasti huoneen yleistä tilannetta.



2 Linjaa ja kiinnitä

③ Kelaa johto auki

④ Kierrä johto





Tarra O O O O O

Kohdista kiinnityslevyn keskireikä seinään tekemäsi merkin kanssa. Kiinnitä kiinnityslevy seinään mukana toimitetulla ruuvilla niin, **että nuolet** osoittavat ylöspäin. Poista johdon kääreet ja kelaa johto auki.

Kierrä johto alas kiinnityslevyä pitkin, aseta johdon oranssi tarra suoraan suhteessa kiinnityslevyn yläosaan.



Aseta magneettialustan suuret reiät ulkonevien kiinnikkeiden yläpuolelle kiinnityslevyssä ja liu´uta sitten alaspäin, kunnes se napsahtaa. Kiinnitä kamera magneettialustaan. Kytke johto kameraan. Oranssi tarra tulee kiinnittää kiinnityslevyn yläpuolelle niin, että johtoa jää tarpeeksi kameran asettamiseen haluttuun kulmaan.

⑦ Kiinnitä johtosuojat

Johtosuojissa on voimakkaasti kiinnittyvää liimaa. Käytä asennukseen riittävästi aikaa, jotta asetat suojat varmasti oikeaan paikkaan.

- Kuori liimasuoja pois pitkän suojan takaa
- ② Reititä johto alas pitkän suojan keskikohtaa pitkin
- ③ Napsauta pitkä suoja kiinnityslevyn alaosaan
- ④ Paina tiukasti seinään
- (5) Toista vaiheet 1-4 jäljellä oleville pitkille suojille, kunnes olet seinäpistorasian korkeudella



(8) Kiinnitä L-kannatin

Ohjaa johto seinäpistorasian suuntaisesti oikean- tai vasemmanpuoleisella L-kannattimella.

Asenna pitkiä suojia, kunnes kaikki johdot 92 cm:n etäisyydellä vuoteen reunasta on suojattu. Lisää pitkiä suojia tarpeen mukaan, kunnes saavutat pistorasian. Asenna päätykappale lopuksi, kun olet 15–25 cm päässä pistorasiasta (näin ylimääräisen johdon käärimiseen tarranauhalla jää tarpeeksi tilaa).



Kääri ja kiinnitä ylimääräinen johto tarranauhalla

Kierrä ylimääräinen johto silmukalle. Kiinnitä silmukan yläosa pujottamalla kääritty johto ensimmäisen aukon läpi. Owletlogo on ulospäin. Kiinnitä silmukan alaosa syöttämällä kääritty johto toisen aukon läpi (silmukan pitäisi nyt näyttää rusetilta). Kiinnitä jäljellä jäänyt kääritty johto.

Kun ylimääräinen johto on kiinnitetty, kytke virtakaapeli virtasovittimeen ja kiinnitä se seinäpistokkeeseen.

Valmista tuli! Voit nyt säätää kameran kuvakulmaa sovelluksessa, kunnes saavutat haluamasi näkymän.







Tarvitsetko apua?

Katso alueesi tiedot osoitteesta https://support.owletcare.com

Owlet Cam -kameran käyttö sovelluksen kautta

Oppaan tässä osassa opit käyttämään kameraa ja sen ominaisuuksia sovelluksen kautta.

Kameran aloitusnäyttö

Voit katsella kamerasi toistamaa videokuvaa iOS- tai Android-laitteilla. Kuvaa voidaan toistaa jopa neljällä laitteella yhtä aikaa.

- Siirry koko näytön tilaan painamalla []-kuvaketta tai kääntämällä puhelimesi vaakatasoon.
- Voit lähentää kuvan jopa nelinkertaiseksi napauttamalla näyttöä tai liikuttamalla sormiasi yhteen tai erikseen nipistysliikkeellä.

Kaksisuuntainen puhe

Käytä tätä ominaisuutta, kun haluat puhua lapselle toisesta huoneesta.



Painike – Käytössä

Lapsi voi kuulla puheesi (mikrofonikuvakkeen tausta on vihreä).

Kun tämä toiminto on käytössä, et voi kuulla kameran vastaanottamaa ääntä, joten muista napauttaa painiketta uudelleen, kun lopetat puhumisen.



Painike – Pois käytöstä Lapsi ei voi kuulla sinua



Room is comfortable

Ääniasetukset



Käytössä

Kun Owlet-sovellus on avoinna, voit kuulla äänet lapsesi huoneesta. Kun siirryt toiseen sovellukseen tai suljet sovelluksen, äänet eivät enää kuulu.



Pois käytöstä

Jos valitset Off (Pois käytöstä), et enää kuule kameran välittämiä ääniä. Videon toisto jatkuu.

Taustaääni

Kun tämä vaihtoehto on valittuna, kuulet kameran välittämän äänen, vaikka sovellus olisi suljettuna tai käytät mobiililaitteessa jotakin muuta sovellusta. Näin voit kuunnella lasta samalla, kun käytät mobiililaitettasi muihin tarkoituksiin.

Videon laatu

Kamera voi toistaa jopa 1 080 pikseliä, eli korkealaatuista videokuvaa. Monet asiat voivat kuitenkin vaikuttaa videokuvan laatuun. Kameran tilaksi on asetettu Auto (Automaattinen), joten se säätää toistettavan videon laatua automaattisesti taatakseen katkeamattoman videon toiston. Voit valita haluamasi erottelutarkkuuden (1080 p, 480 p tai 360 p). Owletsuosittelee Auto (Automaattinen) -asetuksen käyttämistä, jotta videon toisto pysyy katkeamattomana.

 Tarkista kameran toistaman videon toistolaatu napauttamalla kolme kertaa kohtaa Auto (Automaattinen) -sanan vasemmalla puolella.

🖬 Video Quality 🧿 🛛 Auto 🔻

Huoneen tila

Oletusasetusten mukaan kameran toistamassa videossa näkyy huoneen mukavuustila, joka perustuu huoneen lämpötilaan ja kosteustasoon. Näkyvä tilailmoitus on Notifications (Ilmoitukset) -kohdassa asetettujen mukavuuden oletusasetusten tai mukautettujen asetusten mukainen.

- Room is Comfortable (Huone on mukava)
- Room is Comfortable (Huone on epämukava)

Lämpötila-/kosteuslukemat

Owlet Cam -kamerassa on kiinteä lämpötila- ja kosteusanturi, joka tuo lämpötilan näkyviin Celsius- tai Fahrenheit-yksikköinä ja kosteuden kosteusprosenttina. Ota huomioon, missä kohtaan huonetta lämpötilan säätölaite sijaitsee, saadaksesi tarkat lukemat.



Ilmoitukset ja videoklipit

Kameran ilmoitukset

Ilmoitukset, jotka lähetetään, kun kamera havaitsee tietyn tapahtuman (itku, ääni, liike). Laitteeseen voidaan määrittää kolmentyyppisiä ilmoituksia:

- <u>Itkun tunnistus</u>: ilmoitus, kun kamera havaitsee itkua.
- <u>Äänen tunnistus</u>: ilmoitus, kun ääni huoneessa ylittää asetetun raja-arvon.
- <u>Liikkeen tunnistus</u>: ilmoitus kun kameran tuki havaitsee liikettä.
- <u>Huoneen lämpötila / Uneen</u> <u>auttaminen:</u> ilmoitus, kun huoneen lämpötila tai kosteus ylittää tai alittaa asetetut raja-arvot.

Raja-arvot

- <u>Itku, Ääni ja Liike</u>: voit säätää asetuksissa raja-arvon, jonka ylittäminen/alittaminen laukaisee ilmoituksen.
- <u>Huoneen mukavuus / Uneen</u> <u>auttaminen</u>: säädettävät raja-arvot, joita voit muokata ympäristön vaatimusten mukaan.

Lämpötila: voidaan asettaa välillä 40–90 °F viiden asteen välein.

Oletusalue on 60 °F (16 °C) -80 °F (28 °C).

Kamera tuottaa lämpötilalukeman celsiusasteina, minkä jälkeen lukema muutetaan fahrenheitasteiksi. Siksi lukemissa voi olla 1–3 asteen virhe.

Kosteus: oletusalue on 10–90 % RH (suhteellinen kosteus)



Aika ilmoitusten välillä

Käytä tätä asetusta sen määrittämiseen, kuinka usein saat ilmoituksia. Mobiililaite vastaanottaa vain tiettyjä ilmoituksia määritetyn ajanjakson aikana.

 Jos ilmoitusten väliseksi ajaksi on määritetty 5 minuuttia, saat ilmoituksen vauvan itkusta korkeintaan 5 minuutin välein. Elijos itku jatkuu 6 minuuttia, saat uuden hälytyksen itkusta.

Tämä aikaväli voidaan asettaa itkun, äänen ja liikkeen tunnistamiselle 1 minuutista 1 tuntiin. Huoneen mukavuuden ilmoituksien väliksi voidaan asettaa 30 minuuttia, 60 minuuttia tai jopa 24 tuntia.

Raja-arvojen ja ilmoitusten välisen ajan asetuksia sovelletaan kaikissa tiliin liitetyissä mobiililaitteissa.

Kameran ilmoitukset — KÄYTÖSSÄ

Jotta mobiililaite voi vastaanottaa ilmoituksia, sen Kameran ilmoitukset -asetukseksi on asetettava KÄYTÖSSÄ sovelluksen aloitussivulla.

Näin kameraan voidaan yhdistää useita mobiililaitteita, mutta ilmoitukset näkyvät vain niissä laitteissa, joissa ne ovat käytössä.



Videoklipit

Kamera voi tallentaa videoklippejä, kun se havaitsee ääntä, liikettä tai itkua lapsen huoneessa. Videoklipit tallennetaan Owlet-sovellukseen ja niitä säilytetään siellä 7 päivää. Klipit voidaan tallentaa erikseen mobiililaitteeseen. Videoklipit alkavat muutama hetki ennen tapahtumaa ja loppuvat muutama hetki sen jälkeen.

 Videoklippejä voidaan tallentaa, kun kamera havaitsee itkua, ääntä tai liikettä ja videota voidaan tallentaa, kunnes havainto loppuu.

Videoklipin toistaminen

Napsauta haluamaasi videoklippiä. Video avautuu koko näytön tilassa ja se voidaan näyttää vaakatasossa.

Voit toistaa ja pysäyttää videon sekä kelata sitä eteenpäin ja taaksepäin (~4 sekuntia).

Hiljennä ääni, siirry koko näytön tilaan tai tuo lisäominaisuuksia näkyviin painamalla jakopainiketta.

Jakopainikkeen painaminen tuo näkyviin seuraavat ominaisuudet:

- videon poistaminen tililtä
- videon jakaminen
- videon tallentaminen laitteeseen.

Videoklippien hallinta

- <u>Saatavuus</u>: käyttäjät voivat katsella videoklippejä 7 päivää klipin kuvaamisen jälkeen.
- <u>Lajittelu ja suodatus</u>: klippejä voi lajitella ja suodattaa klipin tyypin mukaan.
- <u>Videoklipin poistaminen:</u> hyödyttömien klippien poistaminen.

Poista videoklippi painamalla Select (Valitse) -painiketta ja valitsemalla sitten poistettavat videot.

Voit myös poistaa videoklipin koko näytön näkymässä napauttamalla jakopainiketta.

Kun video on poistettu sovelluksesta, myöskään muut tiliin liitetyt käyttäjät eivät voin enää katsoa klippiä.





Historia

Videoklippejä voidaan tarkastella History (Historia) -välilehdessä, ja ne liitetään myös kyseisen päivän soveltuviin tapahtumiin. Kun luettelossa oleva kohta valitaan, näkyviin tulee luettelo kaikista päivän aikana tallennetuista videoista.

(Contraction of the second	(base	Chandlar
Today's to	tals		
Awaka:: Light: Deep:	1 hr 30 min = 4 hr 30 min = 6 hr 00 min =	_	
Today's overview			
Video Clips Maren's clips are stored here			
May 8			
G Mai	ren's sleep pm - 6:35 am		

Ongelmat kameran videosyötteessä

Tässä ohjeita tilanteisiin, joissa kameran syötteessä näkyy jokin seuraavista kuvakkeista.

Mobiililaitteesi on offline-tilassa

Tämä virhe tarkoittaa, että mobiililaitteellasi ei ole internetyhteyttä WiFi- tai mobiiliverkon kautta.

Tarkista, että mobiililaitteesi ei ole lentotilassa.

Owlet Cam on offline-tilassa

Tämä viesti kertoo, että Owlet Cam ei ole yhdistettynä internetiin. Tarkista asian ja ratkaise ongelma tarkistamalla seuraavat:

Tarkista, että kameran virta on kytketty.

- Varmista, että laite on yhdistetty verkkovirtaan ja virta kytketty.
- Käynnistä laite uudelleen: irrota virtapistoke, odota 30 sekuntia ja kytke sitten pistoke ja virta uudelleen. Paina sitten Try Again (Yritä uudelleen) -painiketta.



Kirjaudu ulos sovelluksesta ja takaisin sisään. Tarkista palautuuko verkkoyhteys, kun kirjaudut sisään uudelleen.

Tarkista, että WiFi-verkko on toiminnassa.

- Onko puhelimesi liitetty samaan WiFi-verkkoon? Poista mobiiliverkkotoiminnot käytöstä ja yritä internetiin yhdistämistä uudelleen.
- Toimiiko WiFi-verkko oikein? Yritätkö käyttää uutta verkkoa? Tarkista, että olet kirjautunut WiFi-verkkoon.

Laiteparin muodostaminen uudelleen

Jos kameran kanssa muodostetaan laitepari uudelleen, kameran WiFi-yhteys nollautuu.

Siirry Account (Tili) -välilehteen, valitse siellä MyOwletDevices-kohdasta oma kamerasi ja lisää uusi verkko kohdasta Wi-Fi, + Connect to new network (Yhdistä verkkoon). Noudata sovelluksen ohjeita.

No internet connection

Uudelleenrekisteröintiohjeet

Kameran rekisteröiminen uudelleen poistaa tililtä kameran, Owletin taustapalvelut sekä WiFi-yhteyden tiedot.

Siirry Account (Tili) -välilehteen, valitse Kamera ja valitse sitten Remove this device (Poista tämä laite).

Vieritä Account (Tili) -välilehdessä sivun loppuun ja valitse +Add Owlet device (Lisää Owlet-laite). Noudata sovelluksen kehotteita.

Kameran asetukset ja tilitiedot

Owlet-sovelluksen avulla voit tehdä muutakin kuin vain tarkastella kameran videosyötettä. Voit myös selata tiliäsi ja muita kameran asetuksia sekä Tili-välilehdessä muita tietoja.

Kun valitset Account (Tili) -välilehdessä oman kamerasi Owlet-laitteiden luettelosta, voit tehdä seuraavat toiminnot:

- Muuttaa kameran nimen tai vaihtaa kameralle määritetyn lapsen profiilin.
- Muokata ilmoitusasetuksia.
- Lisätä uuden WiFi-verkon tai muodostaa WiFi-yhteyden uudelleen.
- Ottaa LED-tilavalon käyttöön tai poistaa sen käytöstä.
- Tarkistaa kameran sarjanumeron, ohjelmistoversion ja WiFi-yhteyden voimakkuuden.
- Poistaa kameran tililtäsi.



Liite



Camera Name Maren's Camera

Child Profile Assignment



+ Add Child

Owlet Cam Settings

Notifications & Video Clips

Wi-Fi

Status Light The status light indicates the connection status of your Owlet Cam



Cry Detection

You can adjust the following cry detection settings:

On / Off

When cry detection is turned off all mobile devices logged in with your Owlet account will stop receiving cry detection notifications.

Time Between Notifications

Minimum time before you will receive your next notification.

Record a Video Clip

Your Cam will record a video clip of the notified event and will be stored in the app for 7 days.

Motion Detection

You can adjust the following motion detection settings:

On / Of

When motion detection is turned off all mobile devices logged in with your Owlet account will stop receiving motion detection notifications.

High Sensitivity

A high sensitivity means your Cam will notify you when it detects even the slightest motion.

Low Sensitivity

A low sensitivity means your Cam will notify you only when it detects a substantional amount of motion.

Time Between Notifications

Minimum time before you will receive your next notification.

Sound Detection

You can adjust the following sound detection settings:

On / Off

When sound detection is turned off all mobile devices logged in with your Owlet account will stop receiving sound detection notifications.

High Sensitivity

A high sensitivity means your Cam will notify you when it detects even the slightest noises.

Low Sensitivity

A low sensitivity means your Cam will notify you only when it detects a substantional amount of noise.

Time Between Notifications

Minimum time before you will receive your next notification.

Video Clips

The Owlet Cam 2 captures video clips when sound, motion, or cry detection events occur. You can select which events you want to trigger a video clip, and when that event occurs, it will capture a few seconds before and after the event so you have more visibility and insight into what is happening with Baby.

Video clips will only be captured when notifications are enabled on at least one device, and will be available to view for 7 days for all devices associated with the account. Clips can be saved and downloaded to your device in order to share with others.

Once a clip is deleted by a user it is removed from the account and cannot be recovered.

Room Comfort

You can adjust the following temperature/humidity detection settings:

On / Off

When room comfort detection is turned off all mobile devices logged in with your Owlet account will stop receiving room comfort notifications.

Room Temperature & Humidity

Your cam will notify you wth a Sleep Assist prompt when the temperature or humidity settings go beyond the thresholds that are set.

Time Between Notifications

Minimum time before you will receive your next notification.

Record a Video Clip

Your Cam will record a video clip of the notified event and will be stored in the app for 7 days.



Lapsia on KURISTUNUT johtoihin. Käytä aina suojuksia, kun käytät johtoja metrin sisällä lapsen vuoteesta. Tarkista ennen jokaista käyttökertaa, että johto ei ole lapsesi ulottuvilla. Keskeytä käyttö välittömästi, jos suojat ovat vaurioituneet tai rikki. Älä irrota merkkiä johdosta tai suojasta.

TÄRKEITÄ TURVALLISUUTTA KOSKEVIA OHJEITA

 VAROITUS: Owlet Cam ei ole lääkinnällinen laite. Sitä ei ole tarkoitettu käytettäväksi lääkinnällisenä laitteena tai korvaamaan lääkinnällistä laitetta. Sen tarkoituksena ei ole diagnosoida, parantaa, hoitaa, helpottaa tai ehkäistä sairauksia tai terveydentilaa tai tutkia, korvata tai muokata anatomista tai fysiologista prosessia.

 Vain sisäkäyttöön. ÄLÄ altista tätä tuotetta vedelle tai kosteudelle, sillä se lisää tulipalon tai sähköiskun riskiä. ÄLÄ käytä monitoria veden lähellä (kuten kylpyamme, pesuallas, jne), tai upota sitä veteen.

Tätä monitoria ei saa käyttää aikuisen tai vanhemman valvonnan sijasta. Tarkista lapsen vointi säännöllisesti, sillä hälytin ei ilmoita, jos lapsi ei pidä ääntä.

• ÄLÄ KOSKAAN yritä purkaa tuotetta. Tämä on vaarallista ja kumoaa takuun.

Käyttäjä ei saa yrittää korjata tai huoltaa monitoria.

Käytä vain tämän tuotteen mukana toimitettua sovitinta.
Virheellinen polariteetti tai jännite voi vaurioittaa tuotetta vakavasti.

 Estä kietoutuminen ja ylikuumentuminen: ÄLÄ käytä jatkojohtoja.

• Sovitin saattaa lämmetä hieman käytön aikana. Tämä on normaalia.

 Irrota AC-adapteri AINA seinästä, jos sitä ei käytetä pitkiin aikoihin. Tarkista, että seinäpistorasian levyt eivät tunnu epätavallisen kuumilta. Jos ne ovat, irrota johdot välittömäst näistä pistorasioista. Tarkista, että kaikki pistorasialiitännät ovat hyvässä kunnossa, niin että soivitin ei ole löysä eikä johtoja ole paljaana. Anna pätevän, lisensoidun sähköteknikon tarkistaa, että johtoja ei ole paljaana.

 ÄLÄ aseta sovitinta/seinäpistoketta ikkunan alle, jossa lapsi saattaa astua sen päälle ja/tai tavoittaa jotakin mahdollisesti vaarallista.

 Aikuisen on koottava laite. Pidä pienet osat pois lasten ulottuvilta kokoamisen aikana. Noudata varovaisuutta, kun purat tuotetta.

 Tämä tuote ei ole lelu. ÄLÄ anna lasten leikkiä sillä.
Monitorissa käytetään suojattua lähetystä FCC-hallituilla taajuuksilla. Muista aina suojata WiFi-reitittimesi salasanalla.

TURVALLLISUUTTA KOSKEVIA LISÄOHJEITA

 TUULETUS: ÄLÄ tuki tuuletusaukkoja. ÄLÄ aseta sängylle, sohvalle, matolle tai vastaavalle pinnalle. ÄLÄ aseta kirjahyllyyn tai kaappiin, joka saattaa rajoittaa ilmanvirtausta.

 LÄMPÖ: Monitori pitää asettaa etäälle lämmönlähteistä, kuten lämpöpattereista, lämmitysaukoista, liesistä tai muista laitteista, jotka muodostavat lämpöä. Pidä nämä osat myös pois suorasta auringonvalosta.

 VIRTAJOHDON SUOJAUS: Virtajohto pitäisi reitittää niin, että sen päälle ei kävellä eikä se joudu puristuksiin sen päälle tai sitä vasten asetettujen tavaroiden vuoksi. Kiinnitä erityistä huomiota johtoon pistokkeessa ja kohdissa, joissa se lähtee monitorista.

RAJOITETTU TAKUU

Owlet ottaa ylpeänä vastuun tuotteistaan. Tiedot takuista voi lukea osoitteesta:

https://owletcare.com/pages/warranty

FCC-VAATIMUSTENMUKAISUUSLAUSEKE

Jos tähän laitteeseen tehdään muutoksia tai muokkauksia, joita vaatimuksenmukaisuuden noudattamisesta vastuussa oleva taho ei ole nimenomaisesti hyväksynyt, saattaa se mitätöidä käyttäjän oikeuden käyttää tätä laitetta. Käytä VAIN mukana toimitettua virtasovitinta. Tämän laiminlyöminen saattaa mitätöidä rajoitetun takuun. Tämä laite on testattu ja sen on todettu noudattavan Luokan B digitaalista laitetta koskevia rajoituksia FCC-sääntöjen osan 15 mukaisesti. Näiden rajoitusten tarkoituksena on tarjota kohtuullinen suoja asuinympäristöön asennettujen laitteiden haitallista häiriötä vastaan. Tämä laite luo, käyttää ja voi säteillä radiotaajuusenergiaa, ja jos sitä ei asenneta ja käytetä valmistajan ohjeiden mukaisesti, se voi aiheuttaa radioliikenteelle haitallisia häiriöitä.

WEE-VAATIMUSTENMUKAISUUSLAUSEKE

Owlet on sitoutunut täyttämään direktiivin 2012/19/EU sähkö- ja elektroniikkaromuja koskevat vaatimukset. Lue lisää Owlet-tuotteiden asianmukaisesta hävittämisestä EU:ssa ja UK:ssa verkkosivustolta owletcare.com.

VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Owlet Baby Care vakuuttaa täten, että Owlet Cam -kamera on direktiivin 2014/53/EU mukainen. Koko vaatimustenmukaisuusvakuutuksen sisältö on luettavissa seuraavalla verkkosivulla:

https://owletcare.com/pages/ce-compliance

TAAJUUSALUE JA MAKSIMILÄHTÖ

2 412-2 472 MHz (0,0249 lähtö watteina)

U.S. Pat. Nro:t. D864147 ja D864148. Muita patentteja vireillä.

IC:21386-OC2A

Tämä laite noudattaa Industry Canadan lisenssistä vapauttavaa RSS-standardia. Käyttö on kahden seuraavan ehdon alaista: (1) tämä laite ei saa aiheuttaa häiriöitä ja (2) tämän laitteen täytyy sietää kaikki häiriöt, mukaan lukien häiriöt, jotka saattavat aiheuttaa tämän laitteen ei-toivottua toimintaa.



Tietoturvatapahtuman tunnistaminen

Tietoturvan varmistaminen on Owletille ensisijaisen tärkeää. Meillä on tietoturvaan perehtynyt tiimi, joka varmistaa, että laitteemme ja palvelumme ovat tietoturvallisia. Tuotteemme keräävät lokitietoja, joiden avulla voimme tutkia mahdollisia tietoturvatapahtumia. Jos epäilet kohdanneesi tietoturvatapahtuman, ota meihin yhteyttä osoitteessa https://support.owletcare.com/hc/en-us/categories/360003108872

Laitteen säännöllinen päivittäminen

On tärkeää, että lataat kaikkiin laitteisiisi (puhelimeen, tietokoneeseen, sovelluksiin ja myös Owlet-tuotteisiin) valmistajan päivitykset. Jos laitteeseen tai sovellukseen on saatavilla päivityksiä, lataa ne ja käytä aina ohjelmiston tai sovelluksen uusinta versiota. Jos laitteestamme löytyy tietoturvahaavoittuvuus, ne korjataan seuraavissa versioissa, joten varmista, että myös Owlet-sovelluksesi on päivitetty. Mahdollisista haavoittuvuuksista voi ilmoittaa Owletin haavoittuvuusilmoitusmenettelyn ohjeiden mukaan: https://owletcare.com/pages/vulnerability-disclosure-policy

Turvallisuuspäivitykset

Laitteesi turvallisuuden varmistamiseksi laitteeseesi julkaistaan pakollisia ja säännöllisiä turvallisuuspäivityksiä vähintään 31.12.2027 asti.

Täten Owlet Baby Care, Inc. ilmoittaa, että Owlet Cam -laite on direktiivin 2014/53/EU ja UK PSTI (2022) -lain mukainen. EU:n vaatimustenmukaisuusvakuutuksen koko teksti on saatavissa seuraavasta verkko-osoitteesta: https://owletcare.com/pages/ce-compliance

