



Owlet Smart Sock User Guide

- [Owlet Smart Sock Mode d'emploi](#)
- [Owlet Smart Sock Kurzanleitung](#)
- [Owlet Smart Sock Guida Rapida](#)
- [Owlet Smart Sock Guía de Inicio Rápido](#)
- [Owlet Smart Sock Snelstartgids](#)
- [Owlet Smart Sock Hurtigstartveiledning](#)
- [Owlet Smart Sock Snabbstartsguide](#)
- [Owlet Smart Sock Pikaopas](#)
- [Owlet Smart Sock Lynguide](#)
- [Owlet Smart Sock دليل المستخدم](#)
- [Owlet Smart Sock 爱蕾智能婴儿袜使用指南](#)
- [Owlet Smart Sock アウレ スマートソックユーザーガイド](#)
- [Owlet Smart Sock 오울렛 스마트 삭스 사용자 가이드](#)

What product is this manual for?

Smart Sock 3
Smart Sock Plus

What's in the box

Socks size 1, 2, and 3 right and left sock for each size*

Smart Sock sensor
Base Station
Base Station cord
Power adapter
Quick start guide

* Size 3 socks only included in Smart Sock Plus

How does the Owlet Sock work?



The Sock sensor uses pulse oximetry to get readings from your child's foot while they sleep. A small light shines through the skin and the amount of blood flow and oxygen levels are estimated based on how much light is transmitted to the sensor.

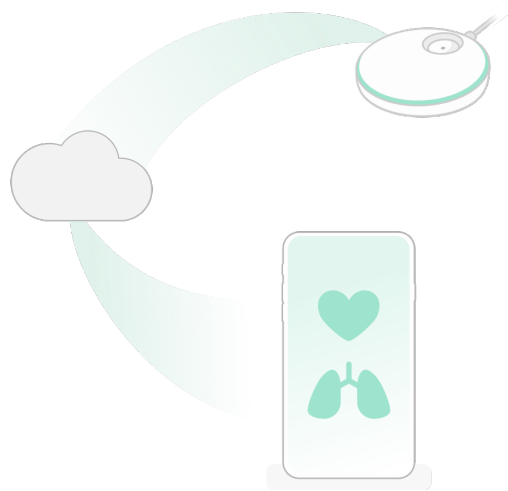
The Sock sensor collects data and sends it to the Base Station. The Base Station notifies as needed based on the data sent from the Sock. The Base Station is your primary notification device in the event of a red notification and as such should be placed in a location where you can hear it if it sounds.

How the App works

When connected to Wi-Fi: The Base Station sends information to the Owlet cloud via Wi-Fi. The Owlet cloud enables this data to be shown in the Owlet app. This enables real-time readings and notifications on the app from anywhere.

LAN (Local area network) mode:

To use LAN mode your phone must be on the same Wi-Fi connection as your Base Station. Using Wi-Fi, the app establishes an initial connection to the Owlet cloud and will deliver data to the app as long as the app is not closed and the Wi-Fi connection does not change on the app or Base Station.



How to set up and use the Owlet Sock

Requirements

The Owlet Smart Sock requires access to an iOS or Android device with the Owlet Care App downloaded; minimum OS versions apply, see app stores for details.

The Smart Sock Plus works for children weighing maximum 55 lbs (24.9 kg)

A 2.4 GHz wireless internet connection is required for live readings in the Owlet app, remote access to the app and some app features. HotSpot WiFi and 5 GHz are not supported.

To set up the Owlet Sock:

- ① Download the Owlet app
Available for iOS and Android



Hi there! Let's make you an account.

Email

Password (+6 characters long)

Re-enter Password

- ② Create an account

Follow the in-app instructions to create an account.



'Hoo' are you?

First Name

Last Name

Phone

Your Birthday

Zip



An email with a confirmation code has just been sent to you.

[Resend email](#)



Your account has been confirmed. Welcome to the Owlet family!

[To home >](#)

Add a child profile or device

Get started



Learn more about the Owlet Smart Sock >



Do you have an Owlet device to set up?

No >

Yes >

Which device would you like to set up?



Smart Sock 3



Smart Sock 2

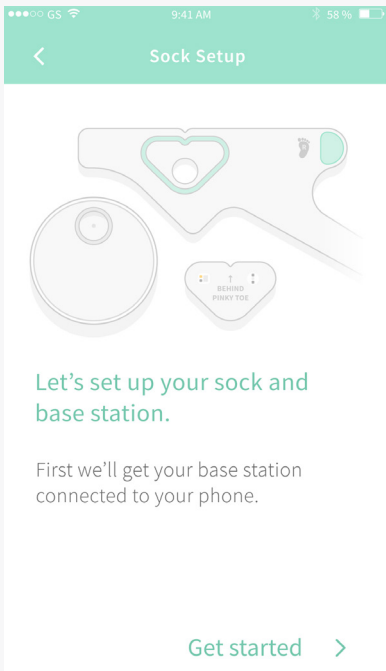


Cam

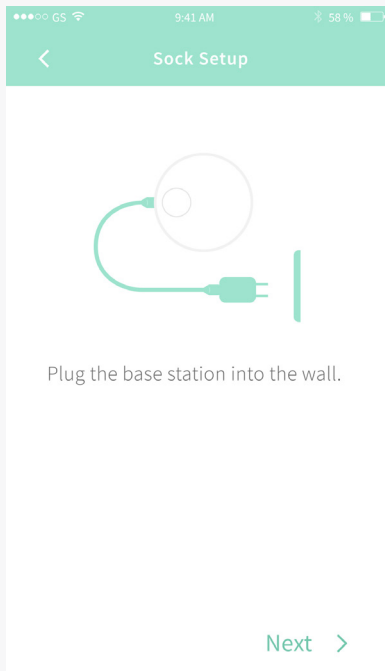


③ Set up a device

NOTE: If already have an Owlet account and are adding an additional Owlet device, follow the instructions in the app to add a new device.

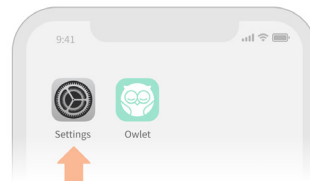


④ Plug in the Base Station to a power source and plug the Sock into the Base Station.



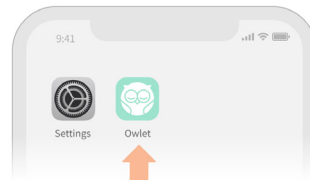
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

1. Go to your phone's Wi-Fi settings and select the "Owlet" network



2. Come back to the Owlet App

If you are redirected or see a "failed to redirect" message, that's okay! Just come back to the Owlet app.



(This screen iOS only)



Your account has been confirmed. Welcome to the Owlet family!

[To home >](#)

(This screen Android only)

Follow the in-app instructions to connect the Sock to Wi-Fi, as well as

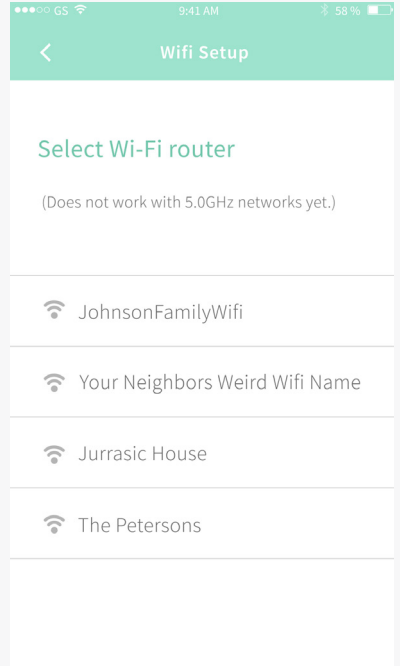
Wi-Fi Setup

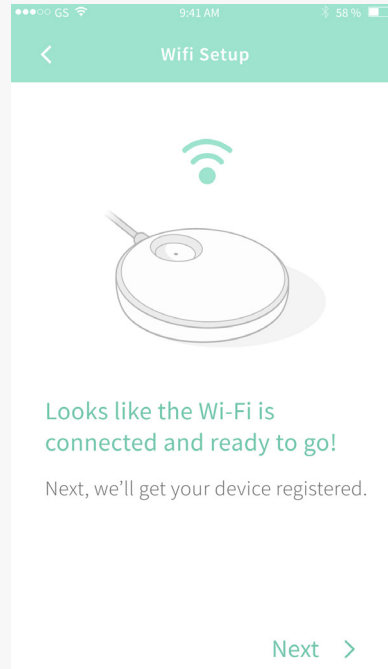
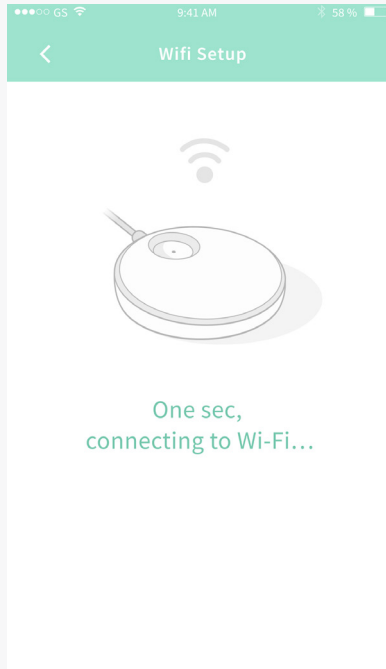
Select the Owlet device you want to set up.

 Owlet - 383G9f65

(This screen Android only)

register and pair the Sock and make updates to the Sock, if necessary.





9:41 AM 58%

Wifi Setup

Quick check


Check the status of the Wi-Fi on the back of the base station.

The Wi-Fi light is off >

The Wi-Fi light is on >


9:41 AM 58%

Register Base Station



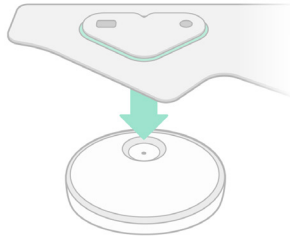
Click and hold down on the base station (until you hear 2 beeps)

It can take up to 10 seconds to register after pushing the button.



9:41 AM 58%

Sock Pairing

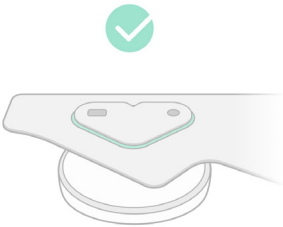


Registration successful!

Insert the sock into the base station

9:41 AM 58%

Sock Pairing




The sock has successfully paired!

Your base station should now be pulsing white, indicating that your sock is charging.

Next we'll make sure your device is up to date.


9:41

Sock Updates



Updating your Owlet Sock 3

Please don't unplug your base station while it's updating.



Finishing up...

9:41

Sock Warnings

Important Safety Information

Correct sock fit

Your baby's safety is our top priority and we know it's yours too.

We want you to be aware that incorrect use of the sock could result in discomfort, potentially leading to red marks, pressure sores, or blisters on your baby's foot. Keep your baby's foot dry, and use the correct sock size and follow our placement guidelines.

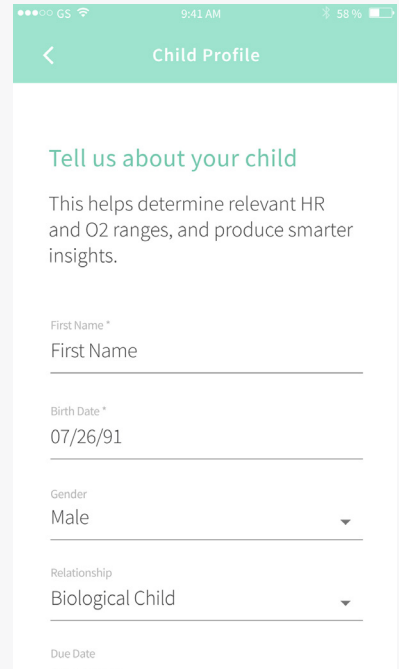
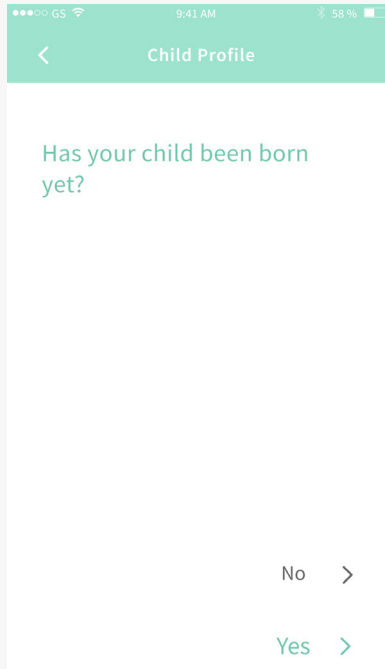
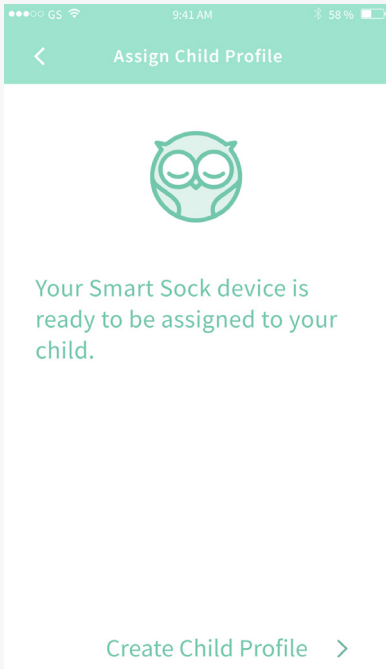
Sock Hygiene

Gently hand wash the sock and sensor at least once every week with a mild detergent. Wait until the sock is completely dry before continuing use.

Safe sleep practices

Remember to always practice safe sleep practices and avoid unsafe sleep surfaces including swings, car seats and co-sleeping.

The Owlet Sock is not a replacement for safe sleep and parental care. Please ensure you are following safe sleep guidelines and are using the Owlet Sock as an aid to know how your baby is doing in addition to all the care, safety and love they receive from you.



⑤ Create a child profile. The app will walk you through creating a profile for your child and assigning that profile to an Owlet device.



Add a picture of Aaron

Or, do it later from the home screen if you'd rather.

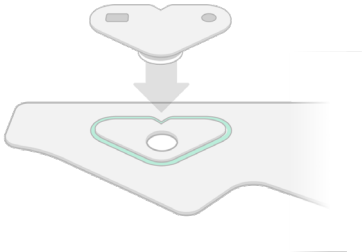
Sock sizing, placement and fit

The Owlet Smart Sock comes with two sock sizes, and a right and left sock for each size:

Size 1 fits babies up to 12 lbs. (5.4 kg)

Size 2 is for babies from 12 - 30 lbs. (5.4 - 13.5 kg)

Size 3 for children from 30 - 55 lbs (13.5 kg - 24.9 kg)*



**Size 3 socks only included in Smart Sock Plus*



Attach the sensor to the Fabric Sock

Align the notch in the sensor with the notch in the fabric sock; press the sensor to the sock to attach and pop the sensor into place.

TIP:

If in doubt, start with the smaller size first.



Fit the Sock

Place the notch in the Sock behind the pinky toe of your child on the side of the foot.

Secure the toe strap around the foot above the toes, then wrap the ankle



strap around the back of the ankle and secure it on top of the foot.

When placed correctly the strap on the top of the foot should point to the big toe, and the sensor should be on the outside of the pinky toe with the top of the owl's head pointed towards the toes.



TIPS FOR USING THE SS3 WITH TODDLERS AND PRESCHOOLERS:

Because toddlers and preschoolers are more mobile and active than infants we'd like to share a few helpful tips:

1. Put the Smart Sock on after your child is in bed for the night to minimize how often they will be walking with it on. Walking with the sensor on can damage it.
2. Wait to turn your Base Station on to monitor until after your child falls asleep. This helps reduce the chance of unnecessary yellow notifications due to restlessness as children fall asleep. You can do this in the app and or on the Base Station.
3. If your child has never worn a Smart Sock before, know that they might be hesitant and ask questions. Let them get comfortable with the device and inspect it before trying to put it on.

Getting readings and notifications

Before naps and overnight sleep, remove the Sock from the Base Station and place it on your child.

The Base Station will display bouncing green lights when it's attempting to take readings. When the Base Station is getting readings it will pulse green.

Yellow notifications

During a yellow notification the Base Station will flash yellow and play a lullaby, and you will receive a push notification in the app. A yellow indicates there is a Sock placement issue or the Sock has fallen off of your child's foot and was unable to get good readings for at least 60 seconds.

Blue notifications

During a blue notification the Base Station will flash blue and play a lullaby, and you will receive a push notification in the app. A blue notification indicates the Sock is out of range of the Base Station, the battery is depleted or the signal is blocked for at least 60 seconds.

Because the human body can act as a barrier between the base and Sock connection, try not to hold your child with your back facing the Base Station to avoid notifications. If blue notifications are recurring, move the Sock and Base Station closer together to avoid repeated notifications.

Red notifications

Red is the highest priority notification. There are three kinds of red notifications, during which the Base Station will flash red and emit a high pitched sound.

Low Oxygen: notifies if your child's oxygen has dropped below 80%

Low Heart Rate: notifies if your child's heart rate goes below 60 beats per minute when oxygen is also below 85%

High Heart Rate: notifies if your child's heart rate goes above 220 beats per minute

TIP:

If you have your child wear the Sock while feeding, you may get red notifications as oxygen naturally decreases and heart rate rises at this time.

Snooze notification sounds

When there is an active notification of any kind you can snooze the notification sound for 60 seconds with a short press on the Base Station or in the app.

Snoozing will only pause the Base Station and app sound—the light ring will continue to show on the Base Station and details are available in the app. The notification remains in effect until the condition is resolved.

If the triggering event (low oxygen, low heart rate or high heart rate) ceases while snoozed the notification will stop.

If a new notification with the same or higher priority occurs while snoozed, the new notification will begin without being snoozed.

Base Station

The Smart Sock Base Station communicates different states with the following colored lights:

Bouncing green: Getting readings

Pulsing green: Readings are within normal range

Flashing blue: Sock is out of range from Base Station, the battery is depleted or the signal is blocked

Flashing yellow: Sock is improperly placed or has fallen off

Flashing red: Heart rate or oxygen levels are outside of preset range

Pulsing white: Sock is charging

White: Sock is fully charged

Bouncing white: Sock is not paired

How do I turn the Base Station monitoring on?

If sensor is charging, remove the sensor from the charging port or press down on the Base Station and release. You will hear a beep after the Base Station is pressed and the Base Station will light green.

How do I turn the Base Station and monitoring off?

Press down on the Base Station and hold until the green light turns off and you hear a beep.

Charging the Sock

Place the Sock sensor onto the charging port located on the top of the Base Station and ensure the Base Station light glows white.

Sock battery level

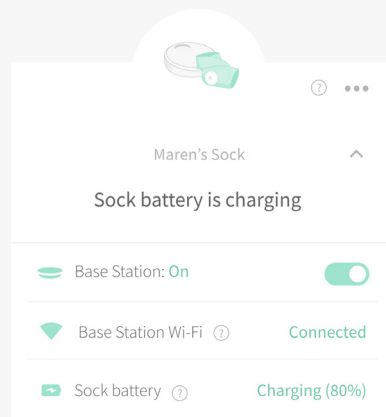
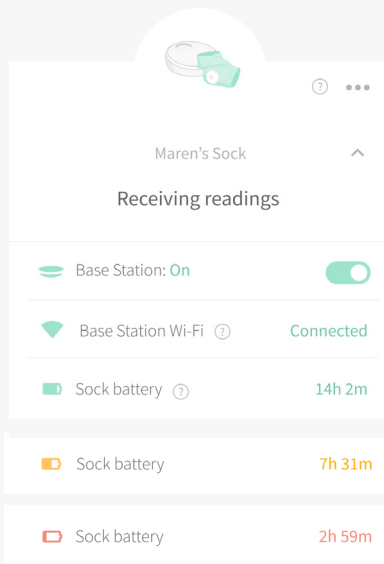
You can check the Sock's battery level in the app.

When the Base Station light is pulsing white the Sock is charging; when it is static white the Sock has fully charged.

Low Sock battery notification

If your Sock battery has less than 1 hour of operation time we will notify you in the app with a blue notification. The Base Station will not play a sound or flash for this notification.

You can also view battery status at any time in the device status screen.

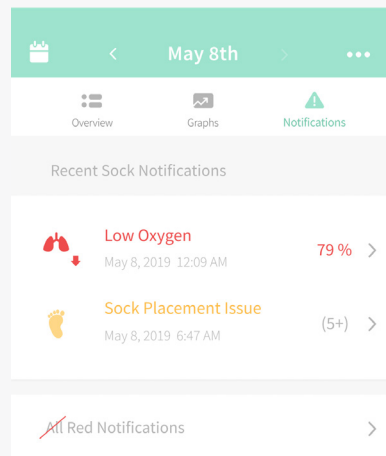
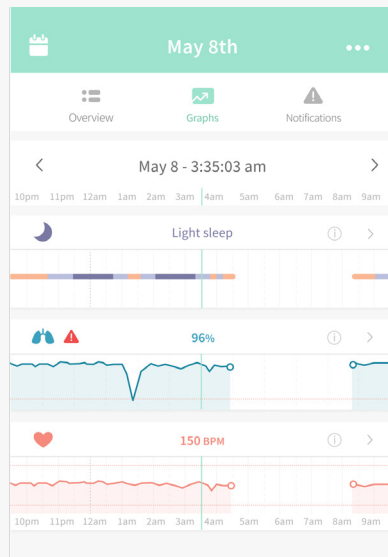
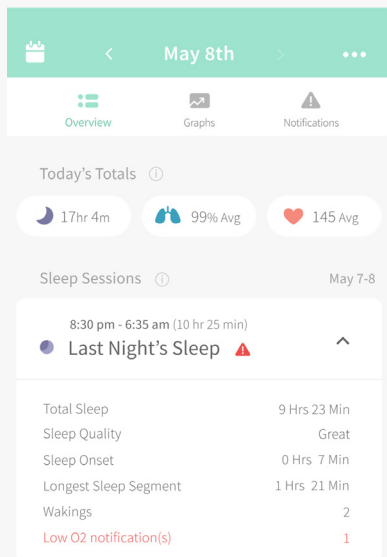


History

The History tab in the app displays your recent sleep sessions, readings and notifications. The Base Station and app require a Wi-Fi connection to view History.

Graphs display the average readings of heart rate, oxygen and sleep for the previous 10 minutes, updating every 10 minutes during each sleep session.

Pull down on the graphs to refresh data, or close and re-open the app. History is available for the past 30 days of sleep sessions.



After a sleep session

Return the Sock sensor to the Base Station to charge whenever it is not on your child.

Sock care and storage

Keep the second Sock in the size you are currently using in an easily accessible place so you can rotate use between feet regularly. Store the other size for later use.

Owlet recommends washing your Sock and sensor every 2 weeks at minimum to avoid skin irritation caused by a soiled Sock and sensor. Wash by hand with a mild detergent and cold water. Allow to dry completely before using.

How to turn off Sock sensor

Remove the sensor from the Base Station. Disconnect the power cord from the Base Station. Press and hold the Base Station button while inserting the power cord. Hold the Base Station button until light glows orange and you hear 4 beeps. Tap button once. The light in the Sock will turn off. To turn the Sock back on place the sensor into the Base Station charging port.

Tips and Tricks

Sock placement

Incorrect use of the Sock could result in discomfort, potentially leading to red marks, pressure sores or blisters on your child's foot. Ensure your child is wearing the right size Sock: you want the Sock to fit snugly but not tight around both toes and ankle. We recommend you regularly rotate the foot your child wears the Sock on. If redness appears, discontinue use on the affected foot and apply the Sock only to the unaffected foot until redness resolves completely.

Where should my Base Station go?

Your Base Station must be within the range of the Sock when it is in use by your child to avoid unnecessary blue notifications. The Bluetooth range is up to 100 feet. The Base Station is your primary notification device in the event of a red notification and as such should be placed in a location where you can hear it if it sounds.

How to test notifications

Red

Remove the sensor from the Base Station and keep monitoring turned on. Press and hold the Base Station until you hear 3 beeps, then release. Snooze the sound by pressing the Base Station again or pressing pause in the app. To reset, press and hold the Base Station until the light turns off and you hear a beep, then press to turn back on again.

Blue

Remove the sensor from the Base Station and keep monitoring turned on. Holding the sensor, put as much distance as possible between you and the Base Station.

Yellow

Remove the sensor from the Base Station and keep monitoring turned on. Place Sock on child's foot or adult finger until you have a reading. Remove Sock and wait. This may take up to 60 seconds.

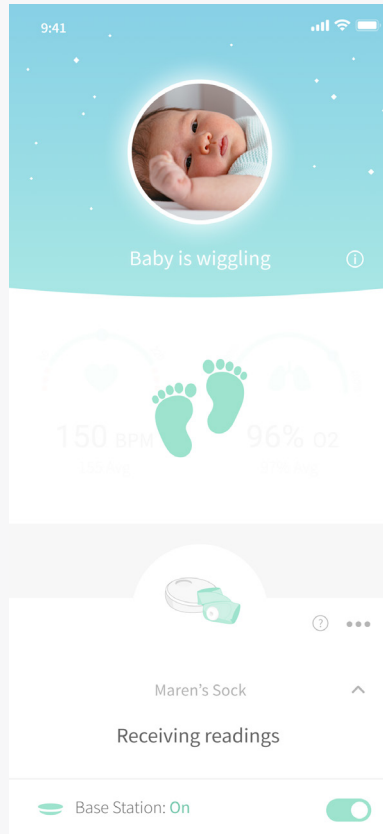
How to forget Wi-Fi

Via Base Station

Remove the sensor from the Base Station. Press and hold the base button while inserting the power cord into the base. Hold the base button until the base light glows orange and you hear 4 beeps. Then tap the base button three times. Confirm the Wi-Fi light on the bottom of the base is off.

Wiggling

Owlet works hard to monitor your child in as many situations as possible, but sometimes there is too much movement for the sensor to get readings. When this happens we show you wiggling feet in the app. Movement impacts the quality of the readings, so rather than notifying you unnecessarily, the reading and notifications are momentarily paused until quality readings are detected again.

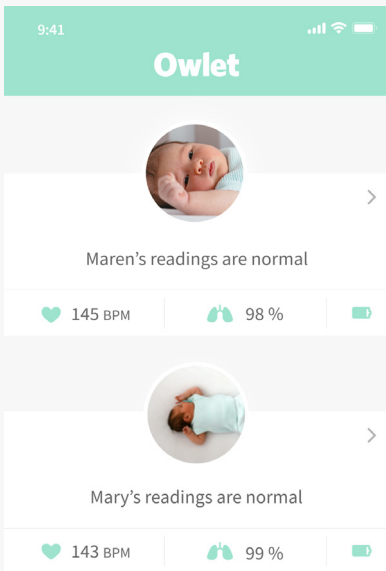


Does the Sock work under child clothes?

The Owlet Sock is designed to fit under footy pajamas, swaddles and socks to keep your child comfortable while they sleep.

Sharing access to the app

Owlet is working on the ability to add multiple accounts to share app access. In the meantime to share the app with friends or family simply share your account credentials with them.



Multiples

The Owlet app supports multiple child profiles and devices to allow you to monitor in any combination. Be sure to keep your Socks and their assigned Base Stations separated by child to ensure there is no confusion in the event of a notification.

Base Station brightness

The Base Station has an ambient light sensor and will automatically adjust the brightness of its lights based on the light in the room.

Help and support center

In the app go to Account > Help and Support to contact our customer service team via in-app chat, email and phone, or go to <http://support.owletcare.com/>. For more tips and tricks view the Guide tab in the app.

Storing your Owlet Sock

The Sock sensor contains a battery which will drain over longer periods of time, and if drained completely will affect the sensor's ability to recover.

There are 6 steps to storing your Sock sensor:

- 1. Fully charge the sensor**
- 2. Remove sensor from the Base Station**
- 3. Turn off the Sock as instructed on page 20**
- 4. Unplug the Base Station**
- 5. Store the sensor, Base Station, cords, plug and Socks in a cool dry place**
- 6. Recharge sensor every 6 months, repeat steps 1 - 5**

Satisfaction guarantee

Every Owlet product comes with a 30-night Peace of Mind Guarantee. If you aren't 100% satisfied with your product, you can return it within 30 days of purchase. (Only applies to purchases from owletcare.com)

Warranty

LIMITED WARRANTY

We warrant that if you use our products as they are intended, our products will be free from defects in materials and workmanship for a period of 1 year from the date of set up for new products and 6 months for refurbished products. We do not warrant our products against general wear and tear or damage as a result of misuse, modifications or improper maintenance.

If you believe you have received a defective product, we will either repair or replace the defective product or its defective component part(s) in accordance with the terms of this limited warranty. We warrant the replacement for the remaining unexpired period of the original product's warranty.

This limited warranty applies only to the original purchaser of the product and to products purchased directly

from us or one of our authorized sellers, unless otherwise prohibited by law. Our products are legitimately sold only by us and our authorized sellers who are required to follow our policies, procedures, and quality control standards. We reserve the right to reject warranty claims for products purchased from unauthorized sellers, including unauthorized websites. This limited warranty does not warrant that the operation of the product will be uninterrupted or error-free.

Please note: This limited warranty is the only warranty available for our products.

We limit the applicability of implied warranties, including the implied warranties of merchantability and fitness for a particular purpose, to the duration of this limited warranty. To the extent permitted by law, we disclaim all other warranties of any kind. Some States and countries

do not allow limitations on implied warranties, so the above limitation may not apply to you. Our sole liability for any defect shall be as set forth in this limited warranty and excludes any claims for incidental or consequential damages. Some States and countries do not allow the exclusion or limitation of incidental or no consequential damages, so the above limitation or exclusion may not apply to you. No person or entity is authorized to make any other warranty on our behalf. This warranty gives you specific legal rights. You may also have other rights which vary from State to State and country to country.

For example, customers in some jurisdictions may have additional rights under applicable national legislation such as the Australian Consumer Law or national laws implementing EC Directive 99/44. This limited warranty does not affect any such rights.

EN Warnings / Important Safety Information

WARNING: The Owlet Smart Sock is not a medical device. It is not intended for use as a medical device or to replace a medical device. It does not and is not intended to diagnose, cure, treat, alleviate or prevent any disease or health condition or investigate, replace or modify anatomy or any physiological process.

The Owlet Smart Sock is meant for healthy babies up to 18 months of age and the notification thresholds on Owlet Smart Sock are not as stringent as a medical monitor.

Remember: This product is only intended to assist you in tracking your baby's wellbeing and is not intended to replace you as a caregiver. You are responsible for the health and wellbeing of your baby and following safe sleep, health and care guidelines.

- Do not use Owlet Smart Sock as a diagnostic tool
- Do not use Owlet Smart Sock if your doctor recommends the use of a hospital pulse oximeter or hospital apnea monitor
- Do not use The Owlet Smart Sock as an excuse for unsafe sleep habits
- Do not use The Owlet Smart Sock as a replacement for or in lieu of adult care

Warranty

Owlet proudly stands behind its products. Our warranties are found at: <https://owletcare.com/pages/warranty>.

Terms and Conditions

The use of Owlet's products is subject to the terms and conditions found at: <https://owletcare.com/pages/terms>. By using an Owlet product, you agree to those terms.

For contact information specific to your region, please visit <https://support.owletcare.com>

Safety

Your safety and the safety of others are very important to us. There are many important safety messages in this manual and in the Owlet Baby Care App. Always read and obey all safety messages.

FOR YOUR SAFETY AND THE SAFETY OF THE BABY:

RESPOND IMMEDIATELY WHENEVER A NOTIFICATION SOUNDS.



WARNING: ALWAYS KEEP THE BASESTATION AT LEAST 3 FEET AWAY FROM YOUR BABY'S CRIB BECAUSE THE CORD CAN POSE A STRANGULATION HAZARD.

THE OWLET SMART SOCK IS AN AID. IT IS NOT A SUBSTITUTE FOR ADULT SUPERVISION.

FOR PREMATURE BABIES, BABIES ON SUPPLEMENTAL OXYGEN, OR BABIES WITH HEALTH CONDITIONS, PLEASE CONSULT YOUR HEALTH PROFESSIONAL TO DETERMINE WHETHER OR NOT THE OWLET SOCK IS RIGHT FOR YOU.



Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment. Please ONLY use the supplied power adapter. Failure to do so may void our limited warranty. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the manufacturer's instructions, may cause interference harmful to radio communications.

IC : 21386-OBL3A (Base Station)

IC: 21386-OSS3A (Sensor)

This device complies with part 15 of the FCC rules and with Innovation, Science and Economic Development Canada's license-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interferences, and (2) this device must accept any interferences, including interferences that may cause undesired operation of the device.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)



Owlet Baby Care declares that the Owlet Smart Sock is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://owletbabycare.co.uk/pages/ce-compliance>

2402 - 2480MHz (63mW Output Power)
Base Station Bluetooth

2412 - 2462MHz (75mW Output Power)
Base Station Wi-Fi

2402 - 2480MHz (6.3mW Output Power)
Sensor Bluetooth



Owlet is committed to meeting the requirements of directive 2012/19/EU on waste electrical and electronic equipment (WEEE). Please visit our website at owletcare.com to find out more about the proper disposal of Owlet products in the EU and UK.

INPUT:100-240V~0.2A 50-60Hz
OUTPUT:5V→1A



800433
Conforms to UL 62368-1
and CAN/CSA-C22.2
No. 62368-1

U.S. Pat. Nos. 9,693,730 and 10,449,837.
Other patents pending.



Quel produit ce manuel concerne-t-il?

Smart Sock 3

Smart Sock Plus

Qu'y a-t-il dans la boîte

Tailles de chaussettes 1, 2, et 3, une chaussette droite et une gauche pour chaque taille*

Smart Sock capteur

Station de Base

Câble pour Station de Base

Adaptateur électrique

Mode d'emploi

**Les chaussettes Smart Sock de taille 3 sont incluses uniquement dans Smart Sock Plus*

Comment fonctionne la Owlet Sock ?



Le capteur de la chaussette Smart Sock utilise l'oxymétrie de pouls pour obtenir des lectures du pied de votre enfant pendant son sommeil. Une petite lumière brille à travers la peau et la quantité de flux sanguin et les niveaux d'oxygène sont estimés en fonction de la quantité de lumière transmise au capteur.

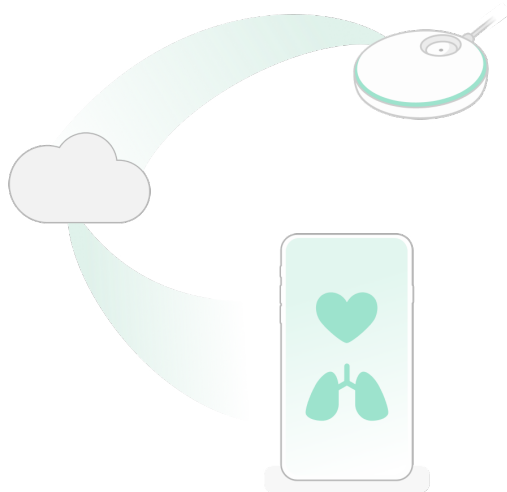
Le capteur de la Sock collecte des données et les envoie à la Station de Base. La Station de Base notifie au besoin en fonction des données envoyées par la Sock. La Station de Base est votre principal appareil de notification en cas de notification rouge et doit donc être placée dans un endroit où vous pouvez l'entendre si elle sonne.

Comment fonctionne l'application

Lorsqu'elle est connectée

au Wi-Fi : la Station de Base envoie des informations au cloud Owlet via le Wi-Fi. Le cloud Owlet permet d'afficher ces données dans l'application. Cela permet des lectures et des notifications en temps réel sur l'application de n'importe où.

Mode LAN (réseau local) : pour utiliser le mode LAN, votre téléphone doit être connecté à la même connexion Wi-Fi que votre Station de Base. En utilisant le Wi-Fi, l'application établit une connexion initiale au cloud Owlet et fournira des données à l'application tant que l'application n'est pas fermée et que la connexion Wi-Fi ne change pas sur l'application ou la Station de Base.



Exigences

Owlet Smart Sock nécessite l'accès à un appareil iOS ou Android avec l'application Owlet Care téléchargée ; les versions minimales du système d'exploitation s'appliquent, consultez les magasins d'applications pour plus de détails.

La Smart Sock été conçue pour les enfants de moins de 24,9 kg (55 lbs)

Une connexion Internet sans fil d'au moins 2,4 GHz est requise pour les lectures en direct dans l'application Owlet, l'accès à distance à l'application et certaines fonctionnalités de l'application. Le WiFi HotSpot et 5 GHz ne sont pas pris en charge.

Pour configurer la Owlet Sock :

- ① Télécharger l'appli Owlet disponible chez iOS et Android



Hi there! Let's make you an account.

Email

Password (+6 characters long)

Re-enter Password

- ② Créer un compte

Suivre les instructions de l'application pour créer un compte.



'Hoo' are you?

First Name

Last Name

Phone

Your Birthday

Zip



An email with a confirmation code has just been sent to you.

[Resend email](#)



Your account has been confirmed. Welcome to the Owlet family!

[To home >](#)

(Uniquement pour écran iOS)

Add a child profile or device

Get started



Learn more about the Owlet Smart Sock >



Do you have an Owlet device to set up?

No >

Yes >

Which device would you like to set up?



Smart Sock 3



Smart Sock 2

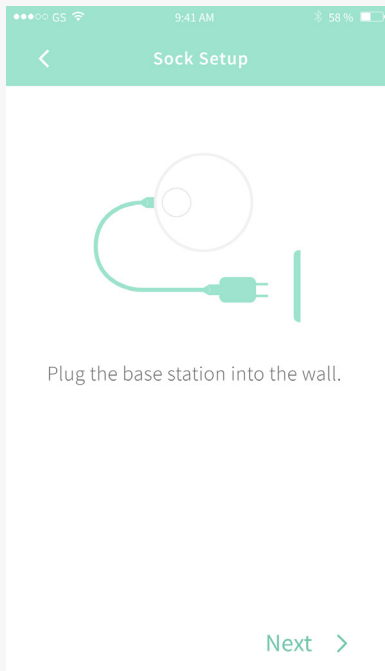
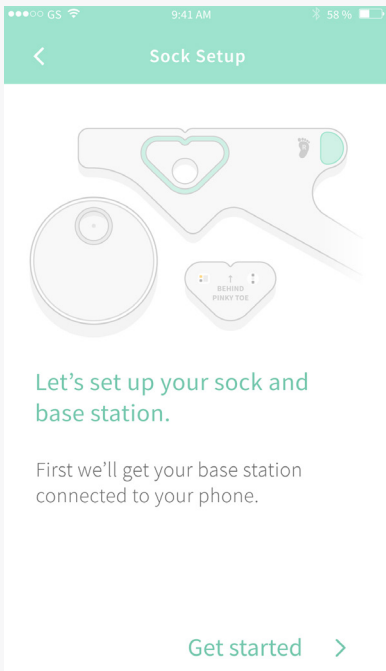


Cam



③ Configurer un appareil

REMARQUE: Si vous avez déjà un compte Owlet et que vous ajoutez un appareil Owlet supplémentaire,

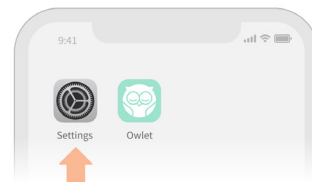


suivez les instructions pour ajouter un appareil supplémentaire.

④ 4 Branchez la Station de Base à une source d'alimentation et branchez la Sock à la Station de Base.

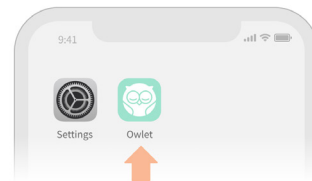
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

1. Go to your phone's Wi-Fi settings and select the "Owlet" network



2. Come back to the Owlet App

If you are redirected or see a "failed to redirect" message, that's okay! Just come back to the Owlet app.



(Uniquement pour écran iOS)



Your account has been confirmed. Welcome to the Owlet family!

[To home >](#)

(Uniquement pour écran Android)

Suivez les instructions de l'application pour connecter la Sock au Wi-Fi, ainsi que pour enregistrer et coupler la Sock

Wi-Fi Setup

Select the Owlet device you want to set up.

 Owlet - 383G9f65

(Uniquement pour écran Android)


et effectuer des mises à jour à la Sock, si nécessaire.

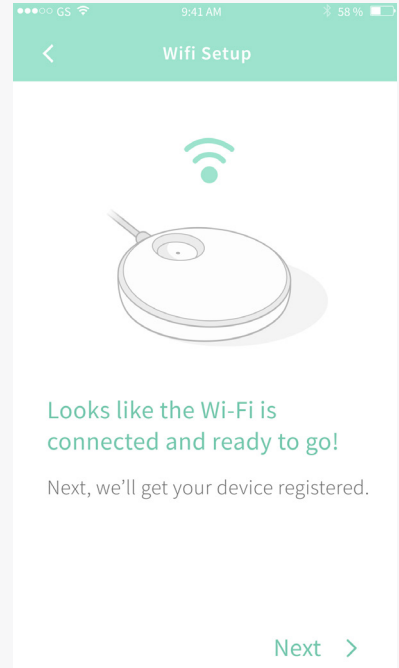
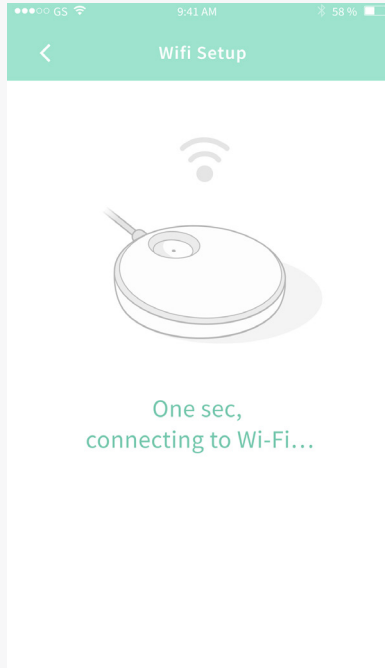
GS 9:41 AM 58%

Wifi Setup

Select Wi-Fi router

(Does not work with 5.0GHz networks yet.)

-  JohnsonFamilyWifi
-  Your Neighbors Weird Wifi Name
-  Jurassic House
-  The Petersons



9:41 AM 58%

Wifi Setup

Quick check


Check the status of the Wi-Fi on the back of the base station.

The Wi-Fi light is off >

The Wi-Fi light is on >


9:41 AM 58%

Register Base Station



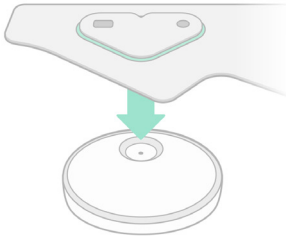
Click and hold down on the base station (until you hear 2 beeps)

It can take up to 10 seconds to register after pushing the button.



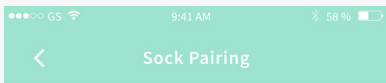
9:41 AM 58%

Sock Pairing



Registration successful!

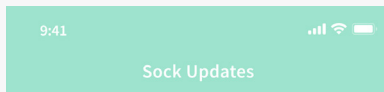
Insert the sock into the base station



The sock has successfully paired!

Your base station should now be pulsing white, indicating that your sock is charging.

Next we'll make sure your device is up to date.

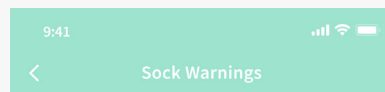


Updating your Owlet Sock 3

Please don't unplug your base station while it's updating.



Finishing up...



Important Safety Information

Correct sock fit

Your baby's safety is our top priority and we know it's yours too.

We want you to be aware that incorrect use of the sock could result in discomfort, potentially leading to red marks, pressure sores, or blisters on your baby's foot. Keep your baby's foot dry, and use the correct sock size and follow our placement guidelines.

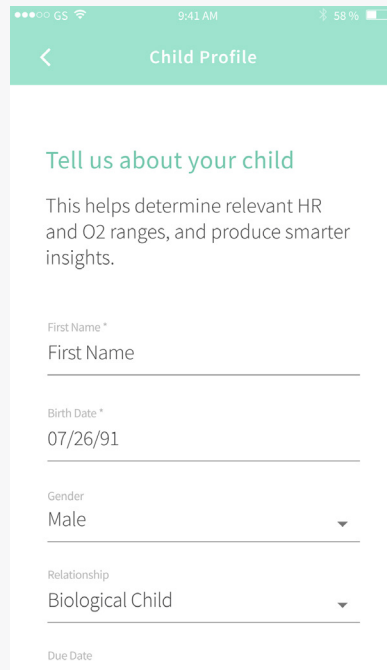
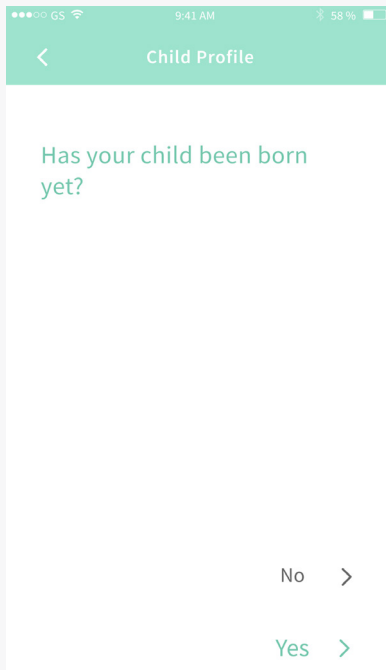
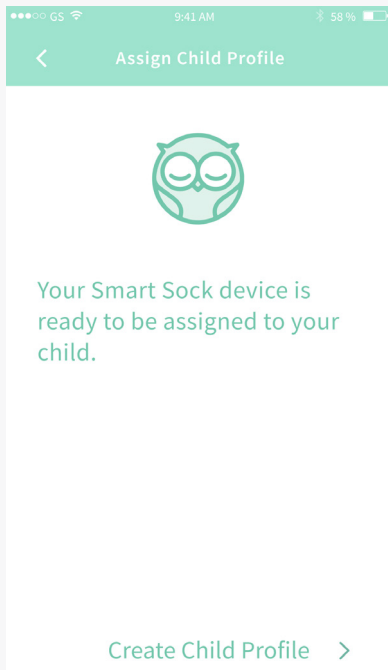
Sock Hygiene

Gently hand wash the sock and sensor at least once every week with a mild detergent. Wait until the sock is completely dry before continuing use.

Safe sleep practices

Remember to always practice safe sleep practices and avoid unsafe sleep surfaces including swings, car seats and co-sleeping.

The Owlet Sock is not a replacement for safe sleep and parental care. Please ensure you are following safe sleep guidelines and are using the Owlet Sock as an aid to know how your baby is doing in addition to all the care, safety and love they receive from you.



⑤ Créez un profil enfant. L'application vous guidera à travers la création d'un profil pour votre enfant et l'attribution de ce profil à un appareil Owlet.



Add a picture of Aaron

Or, do it later from the home screen if you'd rather.

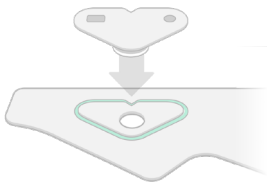
Dimensionnement, placement et ajustement de la Sock

La Owlet Smart Sock est livrée avec deux tailles de chaussettes, une chaussette droite et une gauche pour chaque taille :

La taille 1 convient aux bébés pesant jusqu'à 5,5 kg (12 lbs.)

La taille 2 convient aux bébés entre 5,5 et 13,5 kg (12-30 lbs.)

La taille 3 est pour les enfants de 13,5 à 25 kg (30-55 lbs)*



**Les chaussettes Smart Sock de taille 3 sont incluses uniquement dans Smart Sock Plus*



Fixez le capteur à la Sock

Alignez l'encoche du capteur sur l'encoche dans le tissu de la chaussette; enfoncez le capteur sur la chaussette pour l'attacher et mettre le capteur en place.

TIP:

En cas de doute, commencez par la plus petite taille en premier.



Ajustez la Sock

Placez l'encoche dans la chaussette derrière le petit orteil sur le côté de son pied.

Fixez le velcro de la lanière d'orteil autour du pied au-dessus des orteils, puis enroulez la bride cheville autour



de l'arrière de la cheville et fixez-la sur le dessus du pied.

Une fois la chaussette placée correctement, le velcro sur le dessus du pied devrait pointer vers le gros orteil, et le capteur devrait être sur l'extérieur du petit orteil avec le dessus de la tête du hibou pointant vers les orteils.



CONSEILS D'UTILISATION DE LA SMART SOCK 3 AVEC DES ENFANTS EN BAS ÂGE:

Les enfants en bas âge étant plus remuants que les bébés, nous voudrions partager quelques conseils avec vous

1. Mettez la chaussette Smart Sock au pied de votre enfant une fois que celui-ci est au lit pour la nuit afin d'éviter qu'il ne marche avec celle-ci. En effet, marcher sur le capteur peut l'endommager.

2. Attendez que votre enfant soit complètement endormi avant d'allumer la Base Station pour surveiller le sommeil de votre enfant. Cela va réduire le nombre de notifications jaunes inutiles causées par les nombreux mouvements des enfants lors de la phase d'endormissement. Vous pouvez le faire sur l'application ou sur la Base Station

3. Si votre enfant n'a jamais porté de chaussette Smart Sock, sachez qu'il peut poser des questions, voire hésiter à la porter. Laissez-le s'habituer à l'appareil et l'inspecter sous toutes les coutures avant de lui enfiler

Recevoir des lectures et des notifications

Avant les siestes et les nuits, retirez la Smart Sock de la Base Station et enfillez-la sur le pied de votre enfant.

La Station de Base affiche des voyants verts réflecteurs lorsqu'elle essaie de prendre des lectures. Lorsque la Station de Base obtient des lectures, elle clignote en vert.

Notification jaune

Lors d'une notification jaune, la Station de Base clignote en jaune et joue une berceuse, et vous recevrez une notification directe dans l'application. Une notification jaune indique que la Smart Sock est mal positionnée ou que la Smart Sock a glissé du pied de votre enfant et que de bonnes lectures n'ont pu être récoltées pendant au moins 60 secondes.

Notification bleue

Pendant une notification bleue, la Station de Base clignote en bleu et joue une berceuse, et vous recevrez une notification directe dans l'application. Une notification bleue indique que la Sock est hors de portée de la Station de Base, la batterie est épuisée ou le signal est bloqué pendant au moins 60 secondes.

Le corps humain peut créer un barrière entre la Base Station et la Smart Sock, aussi pour éviter des notifications ne portez pas votre enfant en ayant le dos face à la Base Station. Si les notifications bleues sont récurrentes, rapprochez la Sock et la Station de Base pour éviter les notifications répétées.

Notification rouge

Un voyant rouge est la notification de priorité la plus élevée. Il existe trois types de notifications rouges, pendant lesquelles la Station de Base clignote en rouge et émet un son aigu.

Oxygène faible : alerte si le taux d'oxygène de votre enfant est tombé sous les 80%

Fréquence cardiaque faible : alerte si la fréquence cardiaque de votre enfant chute sous les 60 battements par minute quand l'oxygène se situe sous les 85%

Fréquence cardiaque élevée : alerte si la fréquence cardiaque de votre enfant dépasse les 220 battements par minute

CONSEIL :

Si votre enfant porte la Smart Sock lorsque vous le nourrissez, il est possible que vous receviez des notifications rouges puisque le niveau d'oxygène diminue et la fréquence cardiaque augmente naturellement à ce moment-là.

Mettre en attente les sons de notification

Lorsqu'il y a une notification active de quelque sorte que ce soit, vous pouvez mettre en attente le son de la notification pendant 60 secondes en appuyant brièvement sur la Station de Base ou dans l'application.

La mise en attente interrompra uniquement la Station de Base et le son de l'application : l'anneau lumineux continuera de s'afficher sur la Station de Base et les détails seront disponibles dans l'application. La notification reste en vigueur jusqu'à ce que la condition soit résolue. Si l'événement déclencheur (faible taux d'oxygène, faible fréquence cardiaque ou fréquence cardiaque élevée) cesse pendant la mise en attente, la notification s'arrête.

Si une nouvelle notification avec la même priorité ou une priorité plus élevée se produit pendant la mise en attente, la nouvelle notification commencera sans être mise en attente.

La Station de Base

La Station de Base de Smart Sock communique différents états avec les voyants colorés suivants :

Vert rebondissant : recevant des lectures

Vert pulsatif : les lectures sont dans la plage normale

Bleu clignotant : la Sock est hors de portée de la Station de Base, la batterie est épuisée ou le signal est bloqué

Jaune clignotant : la Sock est mal placée ou est tombée

Rouge clignotant : la fréquence cardiaque ou les niveaux d'oxygène sont en dehors de la plage prédéfinie

Blanc pulsatif : la Sock se charge

Blanc : la Sock est complètement chargée

Blanc rebondissant : la Sock n'est pas couplée

Comment activer la surveillance de la Station de Base ?

Si le capteur est en charge, retirez le capteur du port de charge ou appuyez sur la Station de Base et relâchez. Vous entendrez un bip après avoir appuyé sur la Station de Base et la Station de Base s'allumera en vert.

Comment désactiver la Station de Base et la surveillance ?

Appuyez sur la Station de Base et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que le voyant vert s'éteigne et que vous entendiez un bip.

Charger la Sock

Placez le capteur de la Sock sur le port de charge situé sur le dessus de la Station de Base et assurez-vous que le voyant de la Station de Base soit blanc.

Niveau de batterie de la Sock

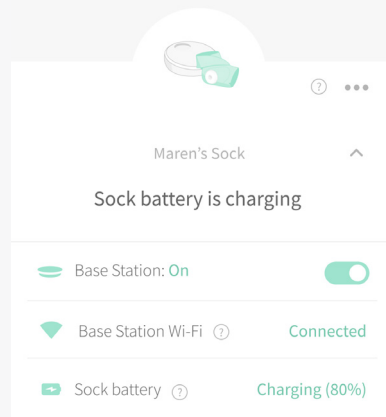
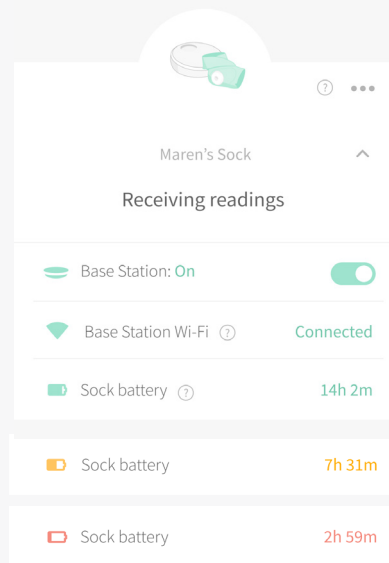
Vous pouvez vérifier le niveau de batterie de la Sock dans l'application.

Quand la lampe de la Base Station clignote lentement en blanc la Smart Sockest en train de se charger; quand la lumière est fixe et blanche la Smart Sock est totalement chargée.

Notification de batterie faible de la Sock

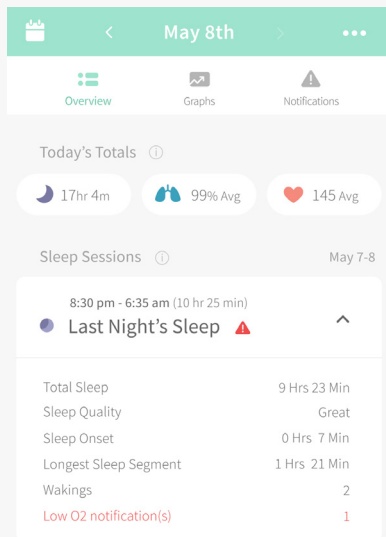
Si la batterie de votre Sock a moins de 1 heure de fonctionnement, nous vous en informerons dans l'application avec une notification bleue.

La Station de Base ne diffusera aucun son ni flash pour cette notification. Vous pouvez également afficher l'état de la batterie à tout moment dans l'écran d'état de l'appareil.



Historique

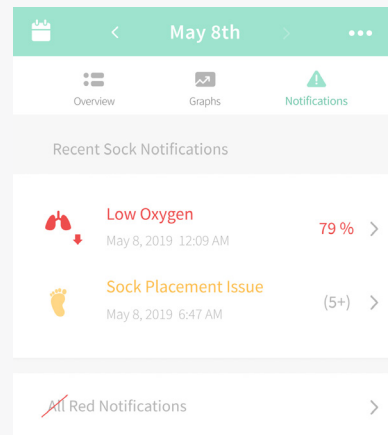
L'onglet Historique dans l'application affiche vos sessions de sommeil, lectures et notifications récentes. La Station de Base et l'application nécessitent une connexion Wi-Fi pour afficher l'historique.



Les graphiques affichent les lectures moyennes de la fréquence cardiaque, de l'oxygène et du sommeil pour les 10 minutes précédentes, avec des mises à jour toutes les 10 minutes pendant chaque session de sommeil. Déroulez



les graphiques pour actualiser les données, ou fermez et redémarrez l'application. L'historique est disponible pour les 30 derniers jours de sessions de sommeil.



Après une session de sommeil

Remplacez le capteur de la Smart Sock sur la Base Station pour le recharger quand il n'est pas au pied de votre enfant

Entretien et stockage de la Sock

Gardez la deuxième Sock dans la taille que vous utilisez actuellement dans un endroit facilement accessible afin de pouvoir faire pivoter régulièrement l'utilisation entre les pieds. Conservez l'autre taille pour une utilisation ultérieure.

Owlet recommande de laver votre Sock et votre capteur au moins toutes les 2 semaines pour éviter une irritation de la peau causée par une Sock et un capteur souillés. Lavez à la main à l'eau froide et avec un savon doux. Laissez sécher complètement avant de la réutiliser.

Comment désactiver le capteur de la Sock

Retirez le capteur de la Station de Base. Débranchez le cordon d'alimentation de la Station de Base. Appuyez sur le bouton de la Station de Base et maintenez-le enfoncé tout en insérant le cordon d'alimentation. Maintenez le bouton de la Station de Base jusqu'à ce que le voyant devienne orange et que vous entendiez 4 bips. Appuyez une fois sur le bouton. Le voyant dans la Sock s'éteindra. Pour remettre la Sock en place, placez le capteur dans le port de charge de la Station de Base.

Conseils et astuces

Placement de la Sock

Une mauvaise utilisation de la chaussette peut entraîner un inconfort, pouvant conduire à des marques rouges, des escarres ou des cloques sur le pied de votre enfant. Assurez-vous que votre bébé porte une Sock de la bonne taille : la chaussette doit être bien ajustée mais pas serrée autour des orteils et de la cheville. Nous vous recommandons de ne pas mettre la chaussette Smart Sock toujours sur le même pied de votre enfant, mais d'alterner. En cas d'apparition de rougeurs, arrêtez d'utiliser la chaussette sur le pied rouge et utilisez-la uniquement sur l'autre pied jusqu'à la disparition complète des rougeurs.

Où placer ma Station de Base ?

Votre Station de Base doit être à portée de la Sock lorsqu'elle est

utilisée par votre bébé pour éviter les notifications bleues inutiles. La portée Bluetooth est jusqu'à 30 mètres. La Station de Base est votre principal appareil de notification en cas de notification rouge et doit donc être placée dans un endroit où vous pouvez l'entendre si elle sonne.

Comment tester les notifications

Rouge

Remove the sensor from the Base Station. Disconnect the power cord from the Base Station. Press and hold the Base Station button while inserting the power cord. Hold the Base Station button until light glows orange and you hear 4 beeps. Tap button once. The light in the Sock will turn off. To turn the Sock back on place the sensor into the Base Station charging port.

Bleue

Retirez le capteur de la Station de Base et laissez la surveillance activée. En tenant le capteur, mettez autant de

distance que possible entre vous et la Station de Base.

Jaune

Retirez le capteur de la Station de Base et laissez la surveillance activée. Placez la Sock sur le pied du bébé ou le doigt d'un adulte jusqu'à ce que vous ayez une lecture. Placez la Smart Sock sur le pied de l'enfant ou sur le doigt d'un adulte jusqu'à l'obtention de mesures

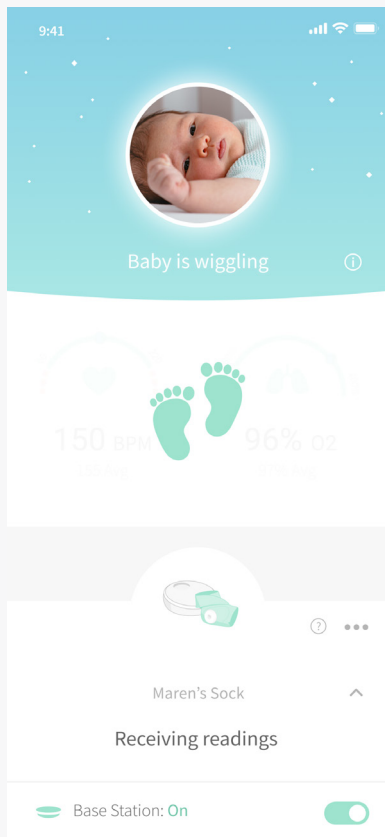
Comment mettre de côté le Wi-Fi

Via Base Station

Retirez le capteur de la Station de Base. Appuyez sur le bouton de la Station de Base et maintenez-le enfoncé tout en insérant le cordon d'alimentation dans la Station de Base. Maintenez le bouton de la Station de Base enfoncé jusqu'à ce que le voyant de la Station de Base devienne orange et que vous entendiez 4 bips. Appuyez ensuite trois fois sur le bouton de la Station de Base. Vérifiez que le voyant Wi-Fi au bas de la Station de Base est éteint.

Oscillations

Owlet fait de gros efforts pour surveiller votre enfant dans le plus de situations possibles, mais parfois les mouvements sont trop nombreux pour que le capteur ne fournisse de lectures. Lorsque cela se produit, nous vous montrons des pieds qui oscillent dans l'application. Les mouvements ont un impact sur la qualité des lectures, donc plutôt que de vous avertir inutilement, les lectures et les notifications sont momentanément interrompues jusqu'à avoir à nouveau des lectures de qualité.

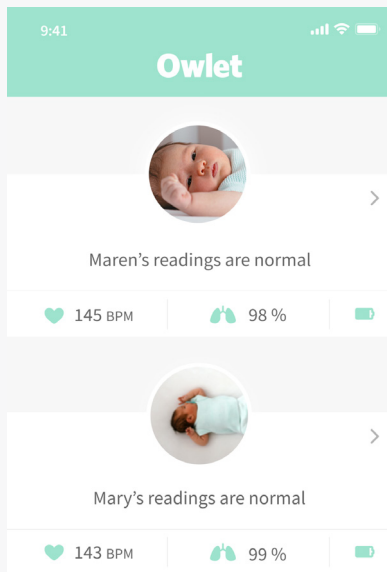


La Sock fonctionne-t-elle sous les vêtements du bébé ?

L'Owlet Smart Socka été conçue pour être placée en-dessous d'une grenouillère et de chaussettes normales pour ne pas déranger le confort de votre enfant pendant son sommeil

Partager l'accès à l'application

Owlet se tâche d'offrir au plus vite la possibilité d'ajouter plusieurs comptes pour partager l'accès à l'application. En attendant, pour partager l'application avec vos amis ou votre famille, partagez simplement les informations d'identification de votre compte avec eux.



multiples

L'application Owlet prend en charge plusieurs profils et appareils d'enfants pour vous permettre de surveiller dans n'importe quelle combinaison. Assurez-vous de garder vos Socks et leurs Stations de Base attribuées séparées pour chaque enfant pour

éviter toute confusion en cas de notification.

Luminosité de la Station de Base

La Station de Base dispose d'un capteur de lumière ambiante et ajuste automatiquement la luminosité de ses voyants en fonction de la lumière dans la pièce.

Centre d'assistance

Dans l'application, accédez à Compte > Aide et Soutien pour contacter notre équipe de service client via le chat, par courriel et téléphone dans l'application, ou consultez <http://support.owletcare.com/>. Pour plus de conseils et d'astuces, consultez l'onglet Guide dans l'application.

Conserver votre Owlet Sock

Le capteur de la Sock contient une batterie qui se déchargera sur de plus longues périodes et, si elle est

complètement vidée, affectera la capacité du capteur à récupérer.

Il y a 6 étapes pour stocker le capteur de votre Sock :

- 1. Chargez complètement le capteur**
- 2. Retirez le capteur de la Station de Base**
- 3. Éteignez la Smart Sock comme indiqué à la page X**
- 4. Débranchez la Station de Base**
- 5. Rangez le capteur, la Station de Base, les cordons, la fiche et les Socks dans un endroit frais et sec**
- 6. Rechargez le capteur tous les 6 mois, répétez les étapes 1 à 5**

Garantie de satisfaction

Chaque produit Owlet est accompagné d'une garantie « satisfait ou remboursé » de 30 nuits. Si vous n'êtes pas 100% satisfait de votre produit, vous pouvez le retourner dans les 30 jours suivant l'achat. (S'applique uniquement aux achats faits sur owletcare.com)

Garantie

GARANTIE LIMITÉE

Nous garantissons que si vous utilisez nos produits comme ils sont destinés, nos produits seront exempts de défauts de matériaux et de fabrication pendant une période de 1 an à compter de la date d'installation pour les nouveaux produits et de 6 mois pour les produits remis en état. Nous ne garantissons pas nos produits contre l'usure générale ou les dommages résultant d'une mauvaise utilisation, de modifications ou d'un mauvais entretien.

Si vous pensez avoir reçu un produit défectueux, nous réparerons ou remplacerons le produit défectueux ou ses composants défectueux conformément aux termes de cette garantie limitée. Nous garantissons le remplacement pour la période restante non expirée de la garantie du produit d'origine.

Cette garantie limitée s'applique

uniquement à l'acheteur original du produit et aux produits achetés directement auprès de nous ou de l'un de nos revendeurs autorisés, sauf interdiction contraire par la loi. Nos produits ne sont légitimement vendus que par nous et nos revendeurs autorisés qui sont tenus de suivre nos politiques, procédures et normes de contrôle de la qualité. Nous nous réservons le droit de rejeter les demandes de garantie pour les produits achetés auprès de revendeurs non autorisés, y compris les sites Web non autorisés. Cette garantie limitée ne garantit pas que le fonctionnement du produit sera ininterrompu ou sans erreur.

Veillez noter : cette garantie limitée est la seule garantie disponible pour nos produits.

Nous nous réservons le droit de rejeter les demandes de garantie pour les produits achetés auprès de revendeurs non autorisés, y compris les sites Web

non autorisés. Dans la mesure permise par la loi, nous déclinons toute autre garantie de quelque nature que ce soit. Certains États et pays n'autorisent pas les limitations des garanties implicites, par conséquent, la limitation ci-dessus peut ne pas s'appliquer à vous. Notre seule responsabilité pour tout défaut sera celle énoncée dans cette garantie limitée et exclut toute réclamation pour dommages accessoires ou indirects. Certains États et pays n'autorisent pas l'exclusion ou la limitation des dommages accessoires ou indirects, par conséquent, la limitation ou l'exclusion ci-dessus peut ne pas s'appliquer à vous. Aucune personne ou entité n'est autorisée à offrir une autre garantie en notre nom. Cette garantie vous confère des droits légaux spécifiques. Vous pouvez également avoir d'autres droits qui varient d'un État à l'autre et d'un pays à l'autre.

Par exemple, les clients de certaines juridictions peuvent bénéficier de droits supplémentaires en vertu de la législation nationale applicable, telle que la loi australienne sur la consommation ou les lois nationales transposant la Directive CE 99/44. Cette garantie limitée n'affecte aucun de ces droits.

FR AVERTISSEMENTS/ Informations de sécurité importantes

AVERTISSEMENT: L'Owlet Smart Sock n'est pas un dispositif médical. Il n'est pas destiné à être utilisé en tant que dispositif médical ou pour remplacer un dispositif médical. Il ne vise pas et n'est pas destiné à diagnostiquer, guérir, traiter, soulager ou prévenir une maladie ou un état de santé, ni à étudier, remplacer ou modifier l'anatomie ou tout processus physiologique.

L'Owlet Smart Sock est destinée à des bébés en bonne santé âgés de plus de 18 mois et les seuils de notification sur la 'Owlet Smart Sock ne sont pas aussi stricts qu'un moniteur médical.

Rappel : ce produit est destiné exclusivement à vous aider à suivre le bien-être de votre bébé et ne se substitue pas à votre rôle de soignant. Vous êtes responsable de la santé et du bien-être de votre bébé ainsi que du suivi des recommandations concernant le sommeil, la santé et les soins.

- Ne pas utiliser la Owlet Smart Sock en tant qu'outil de diagnostic
- Ne pas utiliser la Owlet Smart Sock si votre médecin recommande l'utilisation d'un oxymètre de pouls d'hôpital ou d'un moniteur d'apnée d'hôpital
- Ne pas utiliser la Owlet Smart Sock comme une excuse pour des habitudes de sommeil dangereuses
- Ne pas utiliser la Owlet Smart Sock comme remplacement ou à la place de soins assurés par un adulte

Garantie

Owlet est fière de ses produits. Nos garanties se trouvent à l'adresse suivante : <https://owletcare.com/pages/warranty>.

Conditions générales

L'utilisation des produits d'Owlet est sujette aux conditions générales qui se trouvent à la page suivante : <https://owletcare.com/pages/terms>. En utilisant un produit Owlet, vous acceptez ces conditions.

Pour obtenir les coordonnées spécifiques à votre région, veuillez visiter <https://support.owletcare.com>

Sécurité

Votre sécurité et la sécurité de tous sont très importantes pour nous. De nombreux messages de sécurité importants se trouvent dans ce manuel et dans l'application Owlet Baby Care. Toujours lire et respecter tous les messages de sécurité.

POUR VOTRE SÉCURITÉ ET LA SÉCURITÉ DE VOTRE BÉBÉ

RÉAGIR IMMÉDIATEMENT DÈS QU'UNE NOTIFICATION SONNE.



AVERTISSEMENT :
TOUJOURS MAINTENIR LA STATION DE BASE À AU MOINS 0,9M DU LIT DE VOTRE BÉBÉ CAR LE CORDON PEUT PRÉSENTER UN RISQUE DE ÉTRANGLEMENT.

L'OWLET SMART SOCK EST UNE AIDE. IL NE S'AGIT PAS D'UN SUBSTITUT POUR UNE SUPERVISION PAR UN ADULTE.

POUR LES BÉBÉS PRÉMATURÉS, LES BÉBÉS SOUS SUPPLÉMENTATION EN OXYGÈNE, OU LES BÉBÉS AVEC DES PROBLÈMES DE SANTÉ, VEUILLEZ CONSULTER UN PROFESSIONNEL MÉDICAL POUR DÉTERMINER SI L'OWLET SOCK VOUS CONVIENT.

FC Les changements ou modifications apportés à cette unité et qui ne sont pas expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient faire perdre son droit à l'utilisateur l' Owlet Smart Sock d'utiliser ce dispositif. Veuillez utiliser UNIQUEMENT l'adaptateur électrique fourni. Ne pas le faire pourrait annuler notre garantie limitée. Ce dispositif a été testé et déclaré conforme aux limites pour un dispositif numérique de classe B, conformément à la partie 15 des réglementations de la FCC. Ces limites sont déterminées pour offrir une protection raisonnable contre les interférences dangereuses pour une utilisation domestique. Ce dispositif génère, utilise

et peut irradier de l'énergie de fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions du fabricant, peut causer des interférences néfastes aux communications radio.

IC : 21386-OBL3A (Base Station)

IC: 21386-OSS3A (Sensor)

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux partie 15 des réglementations de la FCC et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : 1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage; 2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

CE 1) Par la présente, Owlet Baby Care déclare que la Owlet Smart Sock est conforme à la directive 2014/53/EU. Le texte complet de la déclaration de conformité européenne est disponible en ligne, à l'adresse suivante : <https://owletbabycare.co.uk/pages/ce-compliance>

2402 - 2480MHz (63mW Puissance de sortie)
Station de Base Bluetooth

2412 - 2462MHz (75mW Puissance de sortie)
Station de Base Wi-Fi

2402 - 2480MHz (6.3mW Puissance de sortie)
Capteur Bluetooth



Owlet s'engage à respecter les exigences de la directive 2012/19/EU relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Veuillez visiter notre site Web.owletcare.com

pour plus d'informations concernant l'élimination appropriée des produits Owlet dans l'Union européenne et le Royaume-Uni.

INPUT:100-240V-0.2A 50-60Hz
OUTPUT:5V 1A



800433
Conforms to UL 62368-1
and CAN/CSA-C22.2
No. 62368-1

U.S. Pat. Nos. 9,693,730 and 10,449,837.
D'autres brevets sont en instance.



Für Welches Produkt ist diese Bedienungsanleitung?

Smart Sock 3

Smart Sock Plus

Im Lieferumfang enthalten

Socken in Größe 1, 2 und 3, rechte und linke Socke für jede Größe

Smart Sock-Sensors

Basisstation

Kabel der Basisstation

Netzteil

Kurzanleitung

**Socken der Größe 3 sind nur bei der Smart Sock Plus enthalten.*

Wie funktioniert die Owlet Sock?



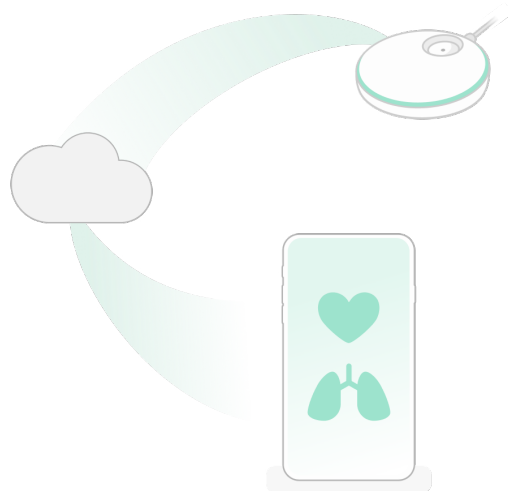
Der Sockensensor verwendet Pulsoximetrie, um am Fuß Ihres Kindes Werte zu erfassen, während es schläft. Ein kleines Licht dringt durch die Haut und die Durchblutung und die Sauerstoffversorgung werden anhand dessen berechnet, wieviel Licht an den Sensor übermittelt wird.

Der Sockensensor erfasst Daten und sendet diese an die Basisstation. Die Basisstation benachrichtigt Sie bei Bedarf auf Grundlage der von der Socke gesendeten Daten. Die Basisstation ist das primäre Benachrichtigungsgerät im Falle einer roten Meldung und sollte daher an einem Ort stehen, wo sie sie hören können, wenn sie ein Tonsignal ausgibt.

So funktioniert die App

Bei bestehender Verbindung mit dem WLAN: Die Basisstation sendet über das WLAN Informationen an die Owlet Cloud. Durch die Owlet Cloud können diese Daten in der App angezeigt werden. Dies ermöglicht das Ablesen der Werte und Meldungen in der App in Echtzeit von überall aus.

LAN-Modus (Local Area Network): Um den LAN-Modus zu verwenden, muss Ihr Smartphone mit demselben WLAN-Netzwerk verbunden sein wie Ihre Basisstation. Mithilfe des WLANs stellt die App eine anfängliche Verbindung mit der Owlet Cloud her und liefert Daten an die App, solange die App nicht geschlossen wird und sich die WLAN-Verbindung auf der App oder der Basisstation nicht ändert.



Einrichten und Verwenden der Owlet Sock

Anforderungen

Die Owlet Smart Sock erfordert Zugriff auf ein iOS- oder Android-Gerät, auf das die Owlet Care App heruntergeladen ist. Es gelten Mindestanforderungen an die Betriebssystemversionen. Details dazu finden Sie in den App Stores. The Smart Sock works for infants maximum 30 lbs.

Die Smart Sock ist für Kinder mit einem Gewicht von maximal 24,9 kg geeignet.

Für die Anzeige von Messwerten in Echtzeit in der Owlet App, den Fernzugriff auf die App und einige Funktionen der App ist eine drahtlose 2,4-GHz-Internetverbindung erforderlich. HotSpot WLAN und 5 GHz werden nicht unterstützt.

So richten Sie die Owlet Sock ein:

① Laden Sie die für iOS und Android verfügbare Owlet App herunter



Hi there! Let's make you an account.

Email

Password (+6 characters long)

Re-enter Password

② Erstellen Sie ein Konto

Folgen Sie den Anweisungen in der App zur Erstellung eines Kontos.



'Hoo' are you?

First Name

Last Name

Phone

Your Birthday

Zip



An email with a confirmation code has just been sent to you.

[Resend email](#)



Your account has been confirmed. Welcome to the Owlet family!

[To home >](#)

Add a child profile or device

Get started



Learn more about the Owlet Smart Sock >



Do you have an Owlet device to set up?

No >

Yes >

Which device would you like to set up?



Smart Sock 3



Smart Sock 2

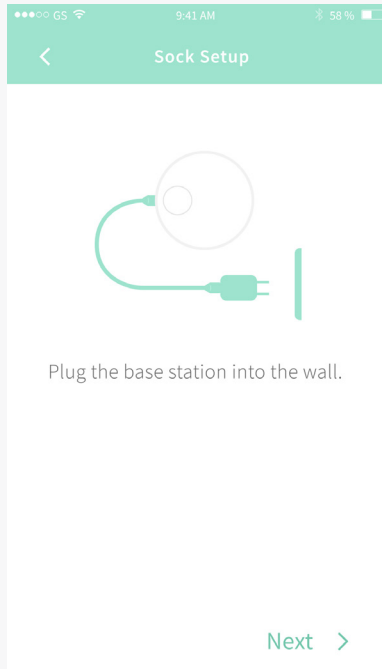
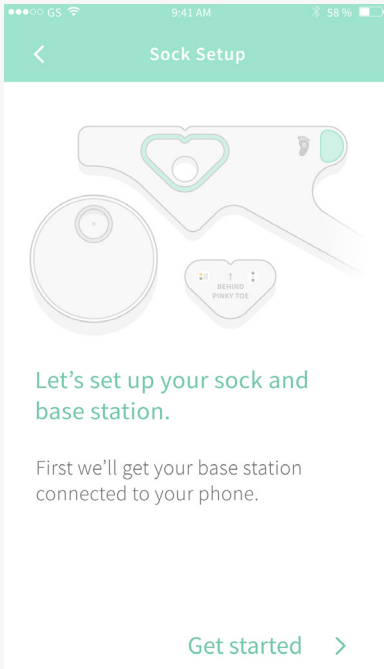


Cam



③ Ein Gerät einrichten

HINWEIS: Wenn Sie bereits über ein Owlet-Konto verfügen und ein zusätzliches Owlet-Gerät hinzufügen

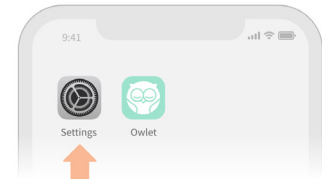


möchten, folgen Sie den Anweisungen zum Hinzufügen eines neuen Geräts.

④ Schließen Sie die Basisstation an eine Stromquelle und die Socke an die Basisstation an.

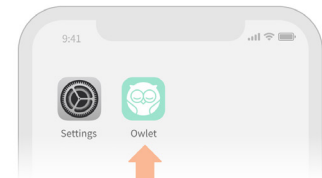
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

1. Go to your phone's Wi-Fi settings and select the "Owlet" network



2. Come back to the Owlet App

If you are redirected or see a "failed to redirect" message, that's okay! Just come back to the Owlet app.

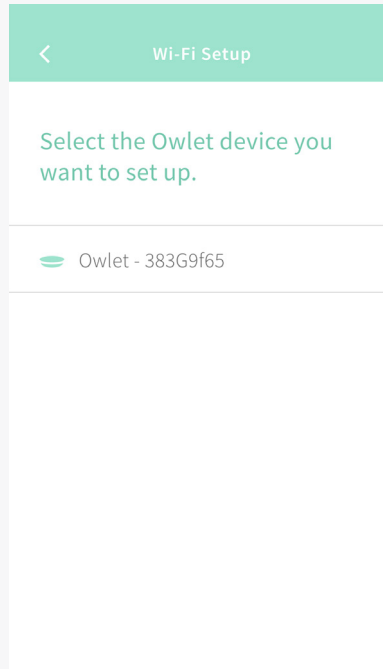


(Dieser Bildschirm nur iOS)



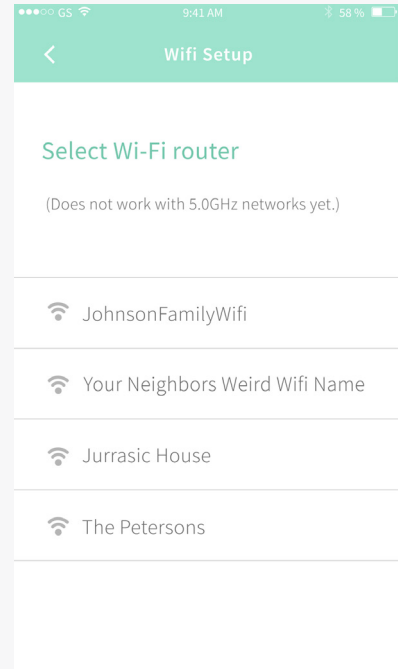
(Dieser Bildschirm nur Android)

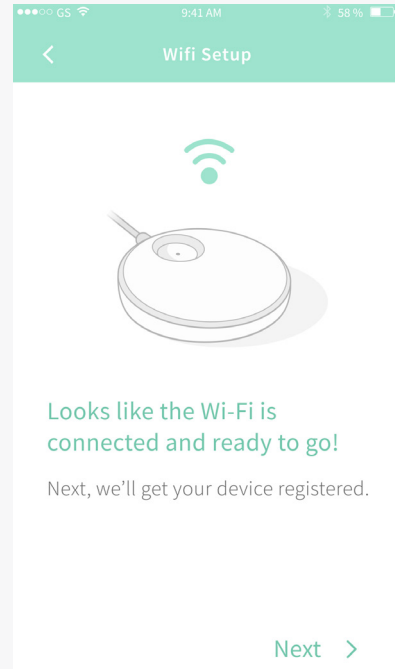
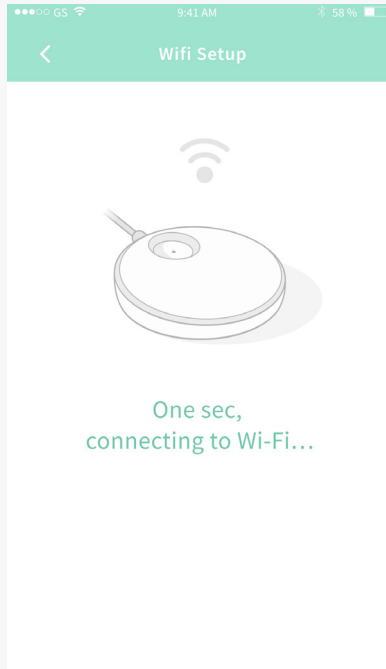
Folgen Sie den Anweisungen in der App, um die Socke mit dem WLAN zu verbinden, die Socke zu registrieren



(Dieser Bildschirm nur Android)

und zu koppeln und ggf. Updates für die Socke durchzuführen.





9:41 AM 58%

Wifi Setup

Quick check


Check the status of the Wi-Fi on the back of the base station.

The Wi-Fi light is off >

The Wi-Fi light is on >


9:41 AM 58%

Register Base Station



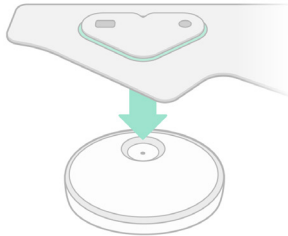
Click and hold down on the base station (until you hear 2 beeps)

It can take up to 10 seconds to register after pushing the button.



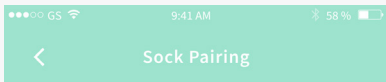
9:41 AM 58%

Sock Pairing



Registration successful!

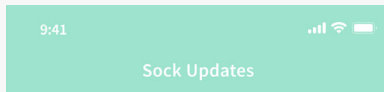
Insert the sock into the base station



The sock has successfully paired!

Your base station should now be pulsing white, indicating that your sock is charging.

Next we'll make sure your device is up to date.

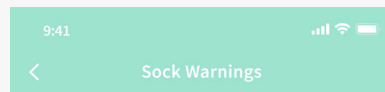


Updating your Owlet Sock 3

Please don't unplug your base station while it's updating.



Finishing up...



Important Safety Information

Correct sock fit

Your baby's safety is our top priority and we know it's yours too.

We want you to be aware that incorrect use of the sock could result in discomfort, potentially leading to red marks, pressure sores, or blisters on your baby's foot. Keep your baby's foot dry, and use the correct sock size and follow our placement guidelines.

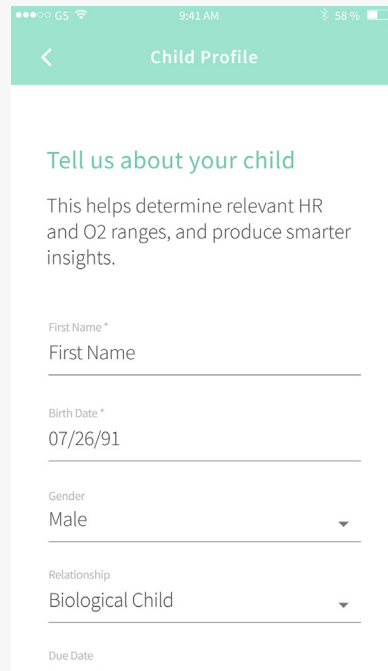
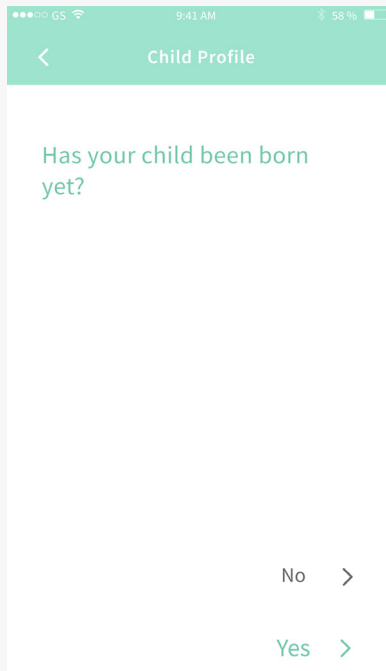
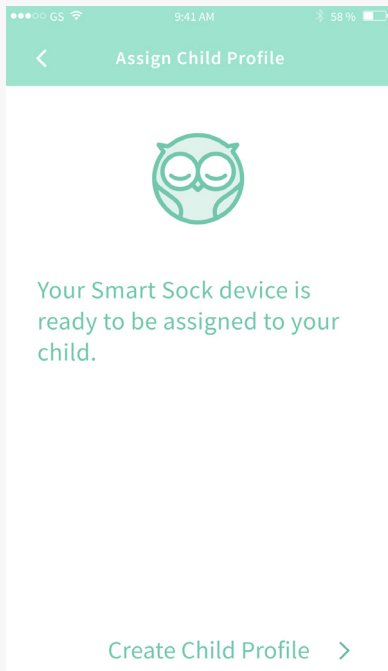
Sock Hygiene

Gently hand wash the sock and sensor at least once every week with a mild detergent. Wait until the sock is completely dry before continuing use.

Safe sleep practices

Remember to always practice safe sleep practices and avoid unsafe sleep surfaces including swings, car seats and co-sleeping.

The Owlet Sock is not a replacement for safe sleep and parental care. Please ensure you are following safe sleep guidelines and are using the Owlet Sock as an aid to know how your baby is doing in addition to all the care, safety and love they receive from you.



⑤ Erstellen Sie ein Profil für Ihr Kind. In der App werden Sie bei der Erstellung eines Profils für Ihr Kind und der Zuweisung dieses Profils zu einem Owlet-Gerät begleitet.



Add a picture of Aaron

Or, do it later from the home screen if you'd rather.

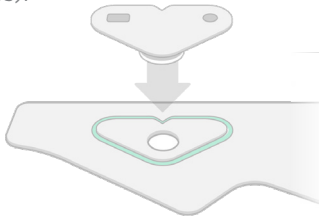
Größen, Anlegen und Passform der Socke

Die Owlet Smart Sock kommt in zwei Sockengrößen sowie einer rechten und einer linken Socke in jeder Größe:

Größe 1 passt Babys mit einem Gewicht von bis zu 5,4 kg. (12 lbs)

Größe 2 ist für Babys mit einem Gewicht von bis zu 13,6 kg. (12 - 30 lbs)

Größe 3 ist für Kinder mit einem Gewicht von bis zu 24,9 kg (30 - 55 lbs).*



**Socken der Größe 3 sind nur bei der Smart Sock Plus enthalten.*



Befestigen des Sensors an der Socke

Richten Sie die Aussparung im Sensor an der Aussparung in der Stoffsocke aus, drücken Sie den Sensor zum Befestigen an die Socke und bringen Sie ihn in die richtige Position.

TIPP:

Beginnen Sie mit der kleineren Größe, wenn Sie sich nicht sicher sind.



Anlegen der Socke

Platzieren Sie die Einkerbung in der Socke hinter dem kleinen Zeh an der Seite des Fußes Ihres Kindes.

Befestigen Sie den Klettverschluss vom Zehenriemen oberhalb der Zehen um den Fuß herum, wickeln Sie dann



den Knöchelriemen hinten um den Knöchel und befestigen Sie ihn oben auf dem Fuß.

Bei richtiger Platzierung sollte der Riemen oben auf dem Fuß zum großen Zeh hin zeigen, und der Sensor sollte sich an der Außenseite des kleinen Zehs befinden, wobei die Oberseite des Kopfes der Eule zu den Zehen hin zeigt.



TIPPS ZUR VERWENDUNG DER SS3 BEI KLEINKINDERN UND KINDERN IM VORSCHULALTER:

Da Kleinkinder und Vorschulkinder mobiler und aktiver sind als Säuglinge, haben wir ein paar hilfreiche Tipps für Sie zusammengestellt.

1. Ziehen Sie die Smart Sock erst an, wenn Ihr Kind im Bett ist, um die Wahrscheinlichkeit zu verringern, dass es mit der Socke herumläuft. Der Sensor kann Schaden nehmen, wenn in der Socke gelaufen wird.
2. Warten Sie mit dem Einschalten der Base Station zur Überwachung, bis Ihr Kind eingeschlafen ist. So können unnötige gelbe Benachrichtigungen aufgrund von Unruhe beim Einschlafen vermieden werden. Sie können dies über die App oder an der Base Station tun.
3. Wenn Ihr Kind noch nie eine Smart Sock getragen hat, sollten Sie darauf vorbereitet sein, dass es vielleicht zögert und Fragen stellt. Lassen Sie es sich mit dem Gerät vertraut machen und es anschauen, bevor sie versuchen, es anzuziehen.

Erhalt der Herzfrequenz- und Sauerstoffwerte

Nehmen Sie vor dem Mittagsschlaf und der Nachtruhe die Socke aus der Base Station und legen Sie sie Ihrem Kind an.

Wenn die Basisstation versucht, Werte abzurufen, sind blinkende grüne Lichter an ihr zu sehen. Wenn die Basisstation Werte empfängt, pulsiert sie grün.

Gelben Benachrichtigung

Während einer gelben Benachrichtigung blinkt die Basisstation gelb und spielt ein Schlaflied, und Sie erhalten eine Push-Benachrichtigung in der App. Eine gelbe Benachrichtigung bedeutet, dass es ein Problem mit der Positionierung der Socke gibt oder dass die Socke vom Fuß Ihres Kindes gefallen ist und mindestens 60 Sekunden lang keine guten Messwerte erfassen konnte.

Blauen Benachrichtigung

Während einer blauen Benachrichtigung blinkt die Basisstation blau und spielt ein Schlaflied, und Sie erhalten eine Push-Benachrichtigung in der App. Eine blaue Benachrichtigung bedeutet, dass sich die Socke außerhalb der Reichweite der Basisstation befindet, dass der Akku leer ist oder dass das Signal seit mindestens 60 Sekunden blockiert ist.

Da der menschliche Körper die Verbindung zwischen der Base Station und der Socke blockieren kann, versuchen Sie, Ihr Kind nicht mit Ihrem eigenen Rücken zur Base Station gerichtet zu halten, um Benachrichtigungen zu vermeiden. Wenn blaue Benachrichtigungen

wiederholt auftreten, bringen Sie die Socke und die Basisstation näher zueinander, um wiederholte Benachrichtigungen zu vermeiden.

Rote Benachrichtigungen

Rote Benachrichtigungen haben die höchste Priorität. Es gibt drei Arten von roten Benachrichtigungen, bei denen die Basisstation rot blinkt und einen hohen Ton ausgibt.

Niedriger Sauerstoffwert:

benachrichtigt, wenn der Sauerstoffwert Ihres Kindes unter 80 % gesunken ist

Niedrige Herzfrequenz:

benachrichtigt, wenn die Herzfrequenz Ihres Kindes bei gleichzeitigen

TIPP:

Wenn Sie Ihr Kind die Socke beim Stillen tragen lassen, kann es sein, dass Sie rote Benachrichtigungen erhalten, da zu diesem Zeitpunkt die Sauerstoffversorgung naturgemäß abnimmt und die Herzfrequenz ansteigt.

Sauerstoffwerten unter 85 % unter 60 Schläge pro Minute sinkt

Hohe Herzfrequenz: benachrichtigt, wenn die Herzfrequenz Ihres Kindes über 220 Schläge pro Minute ansteigt

Benachrichtigungstöne auf Schlummermodus stellen

Wenn eine Benachrichtigung jeglicher Art aktiv ist, können Sie den Benachrichtigungston durch kurzes Drücken auf die Basisstation oder in der App für 60 Sekunden in den Schlummermodus versetzen.

Im Schlummermodus wird nur der Ton der Basisstation und der App pausiert. Der Leuchtring der Basisstation leuchtet weiter und in der App sind Details verfügbar. Die Benachrichtigung bleibt solange aktiv, bis die Ursache behoben ist. Wenn das auslösende Ereignis (niedriger Sauerstoffwert, niedrige Herzfrequenz oder hohe Herzfrequenz) während des Schlummermodus endet, hört die

Benachrichtigung auf.

Wenn während des Schlummermodus eine neue Benachrichtigung mit gleicher oder höherer Priorität erfolgt, beginnt die neue Benachrichtigung ohne Schlummermodus.

Die Basisstation

Die Basisstation der Smart Sock kommuniziert verschiedene Zustände über farbiges Leuchten wie folgt:

Grün blinkend: Werte werden abgerufen

Grün pulsierend: Werte sind im Normalbereich

Blau blinkend: Socke befindet sich außerhalb der Reichweite der Basisstation, der Akku ist leer oder das Signal wird blockiert

Gelb blinkend: Socke sitzt nicht richtig oder ist abgefallen

Rot blinkend: Herzfrequenz oder Sauerstoffversorgung sind außerhalb

des voreingestellten Bereichs

Weiß pulsierend: Socke wird aufgeladen

Weiß: Socke ist vollständig aufgeladen

Weiß blinkend: Socke ist nicht verknüpft

Wie schalte ich das Überwachungssystem der Basisstation ein?

Wenn der Sensor aufgeladen wird, entfernen Sie den Sensor von der Ladefläche oder drücken Sie von oben auf die Basisstation und lassen Sie wieder los. Es ertönt ein Piepton, nachdem die Basisstation gedrückt wurde, und die Basisstation leuchtet grün.

Wie schalte ich die Basisstation und das Überwachungssystem aus?

Drücken Sie auf die Basisstation und halten Sie sie gedrückt, bis das grüne Licht erlischt und Sie einen Piepton hören.

Aufladen der Socke

Legen Sie den Sockensensor auf die Ladefläche, die sich oben auf der Basisstation befindet, und vergewissern Sie sich, dass das Licht der Basisstation weiß leuchtet.

Akkustand der Socke

Sie können den Akkustand der Socke in der App überprüfen.

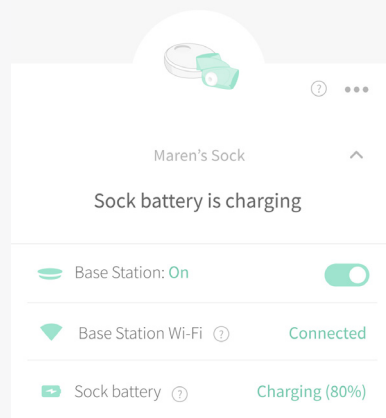
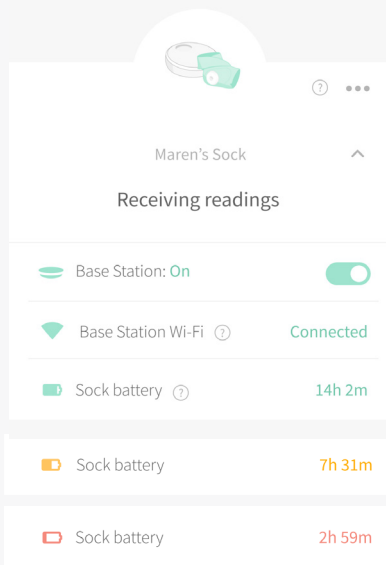
Wenn das Licht der Base Station weiß pulsirt, wird die Socke aufgeladen. Wenn es durchgängig weiß leuchtet, ist die Socke vollständig aufgeladen.

Benachrichtigung über niedrigen Akkustand der Socke

Wenn der Akkustand Ihrer Socke für weniger als 4 Stunden Betriebszeit reicht, werden Sie in der App mit einer blauen Benachrichtigung darauf

hingewiesen. Die Basisstation gibt bei dieser Benachrichtigung keinen Ton und kein Blinken von sich.

Sie können den Akkustand auch jederzeit auf dem Gerätestatusbildschirm überprüfen.



Verlauf

Die Registerkarte „Verlauf“ in der App zeigt Ihre letzten Schlafeinheiten, Messwerte und Benachrichtigungen an. Die Basisstation und die App müssen mit dem WLAN verbunden sein, damit der Verlauf angezeigt werden kann.

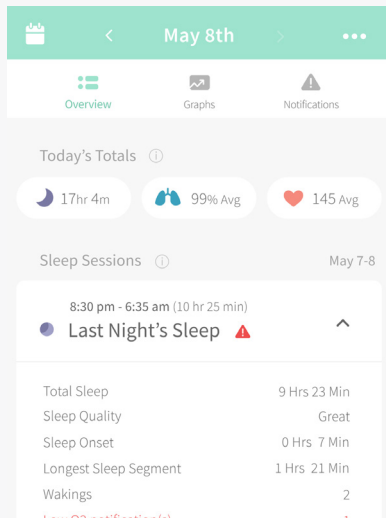
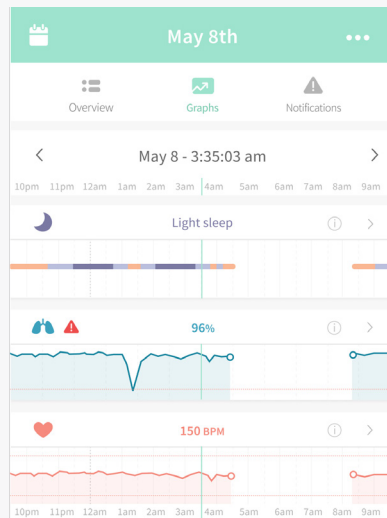
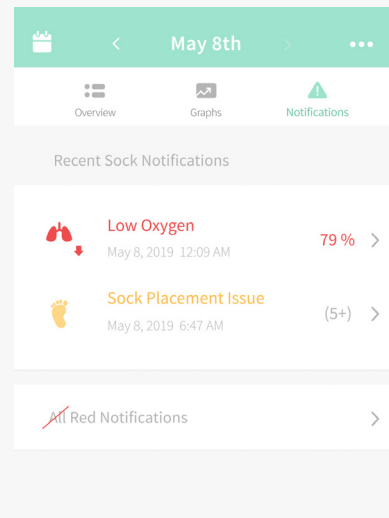


Diagramme zeigen die durchschnittlichen Messwerte für Herzfrequenz, Sauerstoffversorgung und Schlaf für die letzten 10 Minuten an und werden während jedes Schlafs alle 10 Minuten aktualisiert. Zum



Aktualisieren der Daten können Sie die Diagramme nach unten ziehen oder die App schließen und erneut öffnen. Der Verlauf ist für den gesamten Schlaf der letzten 30 Tage verfügbar.



Nach dem Schlafen

Legen Sie den Sockensensor zum Aufladen auf die Base Station, wenn er sich nicht an Ihrem Kind befindet.

Pflege und Aufbewahrung der Socke

Bewahren Sie die zweite Socke in der Größe, die Sie gerade verwenden, an einem leicht zugänglichen Ort auf, so dass Sie regelmäßig zwischen den Füßen wechseln können. Bewahren Sie die andere Größe zur späteren Benutzung auf.

Owlet empfiehlt, die Socke und den Sensor mindestens alle 2 Wochen zu waschen, um Hautreizungen durch eine Verschmutzung von Socke und Sensor zu vermeiden. Waschen Sie die Socke mit einem milden Reinigungsmittel und kaltem Wasser von Hand. Lassen Sie das Gerät vor der Verwendung vollständig trocknen.

Ausschalten des Sockensensors

Nehmen Sie den Sensor von der Basisstation. Trennen Sie das Netzkabel von der Basisstation. Drücken und halten Sie die Taste der Basisstation, während Sie das Netzkabel einstecken. Halten Sie die Taste der Basisstation gedrückt, bis das Licht orange leuchtet und Sie 4 Pieptöne hören. Tippen Sie einmal auf die Taste. Das Licht in der Socke schaltet sich ab. Um die Socke wieder einzuschalten, legen Sie den Sensor auf die Ladefläche der Basisstation.

Tipps und Tricks

Anlegen der Socke

Eine unsachgemäße Verwendung der Socke kann unangenehme Begleiterscheinungen, wie z. B. rote Stellen, Druckstellen oder Blasen am Fuß Ihres Kindes, verursachen. Achten Sie darauf, dass Ihr Baby die richtige Sockengröße trägt: Die Socke soll passgenau sein, aber nicht zu eng an Zehen und Knöchel sitzen. Wir empfehlen, regelmäßig den Fuß zu wechseln, an dem Ihr Kind die Socke trägt. Wenn eine Rötung auftritt, beenden Sie die Anwendung am betroffenen Fuß und tragen Sie die Socke nur am nicht betroffenen Fuß, bis die Rötung vollständig verschwunden ist.

Wo sollte meine Basisstation stehen?

Ihre Basisstation muss sich innerhalb der Reichweite der Socke befinden, wenn Ihr Baby sie trägt, damit unnötige blaue Benachrichtigungen vermieden werden. Die Reichweite des Bluetooth beträgt bis zu 30 m.

Die Basisstation ist das primäre Benachrichtigungsgerät im Falle einer roten Meldung und sollte daher an einem Ort stehen, wo sie sie hören können, wenn sie ein Tonsignal ausgibt.

Benachrichtigungen testen

Rot

Entfernen Sie den Sensor von der Basisstation und lassen Sie die Überwachung eingeschaltet. Halten Sie die Basisstation gedrückt, bis Sie 3 Pieptöne hören, und lassen Sie dann los. Schalten Sie den Ton auf Schlummermodus, indem Sie die Basisstation erneut drücken oder in der App auf Pause drücken. Zum Zurücksetzen halten Sie die Basisstation gedrückt, bis das Licht erlischt und Sie einen Piepton hören. Drücken Sie dann erneut, um sie wieder einzuschalten.

Blaue

Entfernen Sie den Sensor von der Basisstation und lassen Sie

die Überwachung eingeschaltet. Entfernen Sie sich so weit wie möglich von der Basisstation, während Sie den Sensor in der Hand halten.

Geld

Entfernen Sie den Sensor von der Basisstation und lassen Sie die Überwachung eingeschaltet. Legen Sie die Socke an den Fuß des Kindes oder an den Finger eines Erwachsenen an, bis Sie einen Messwert erhalten. Entfernen Sie die Socke und warten Sie. Dies kann bis zu 60 Sekunden dauern.

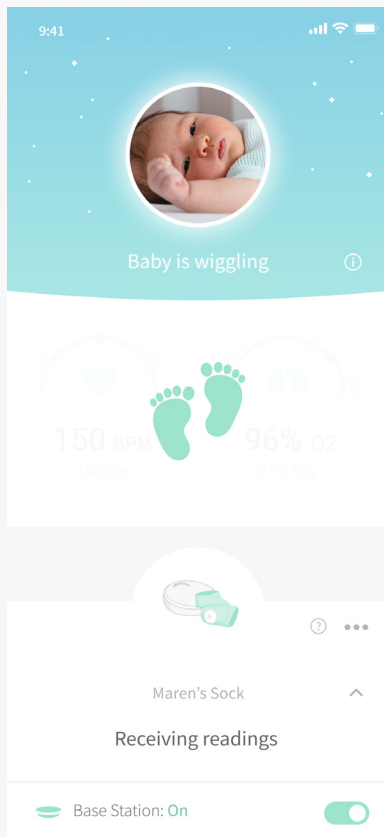
WLAN vergessen

Über die Basisstation

Nehmen Sie den Sensor von der Basisstation. Drücken und halten Sie die Taste der Basisstation, während Sie das Netzkabel in die Basisstation einstecken. Halten Sie die Taste der Basisstation gedrückt, bis das Licht orange leuchtet und Sie 4 Pieptöne hören. Tippen Sie dann dreimal auf die Taste der Basisstation. Vergewissern Sie sich, dass das Licht im unteren Bereich der Basisstation aus ist.

Strampeln

Owlet arbeitet hart daran, Ihr Kind in so vielen Situationen wie möglich zu überwachen, aber manchmal bewegen sich Babys so stark, dass der Sensor keine Messwerte erfassen kann. Wenn dies der Fall ist, werden in der App wackelnde Füße angezeigt. Bewegung wirkt sich auf die Qualität der Messungen aus. Anstatt Ihnen unnötige Benachrichtigungen anzuzeigen, werden die Messung und die Benachrichtigungen vorübergehend ausgesetzt, bis wieder hochwertige Messwerte erfasst werden.

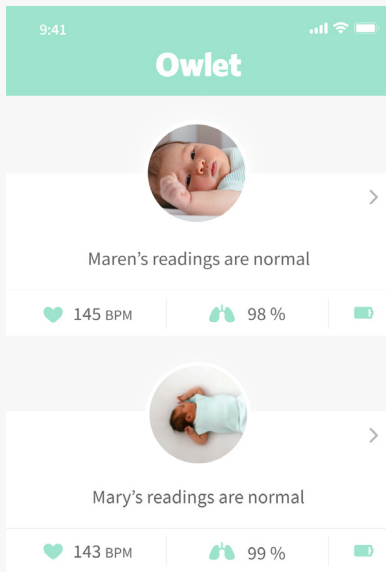


Funktioniert die Socke auch unter Babykleidung?

Die Owlet Smart Sock passt unter Pyjamas mit Füßen, Wickel- oder Pucktücher und Socken, damit Ihr Kind bequem schlafen kann.

Den Zugang zur App freigeben

Owlet arbeitet an der Option, dass mehrere Konten hinzugefügt werden können, damit der Zugriff auf die App freigegeben werden kann. In der Zwischenzeit können Sie die App gemeinsam mit Freunden oder Verwandten nutzen, indem Sie ihnen einfach Ihre Kontoinformationen mitteilen.



Mehrere

Die Owlet App unterstützt mehrere Kinderprofile und Geräte, so dass Sie in jeder Kombination überwachen können. Achten Sie darauf, Ihre Socken und die ihnen zugewiesenen

Basisstationen nach Kindern getrennt aufzubewahren, damit es im Falle einer Benachrichtigung nicht zu Verwechslungen kommt.

Helligkeit der Basisstation

Die Basisstation verfügt über einen Umgebungslichtsensor und passt die Helligkeit ihrer Leuchten automatisch an die Lichtverhältnisse im Raum an.

Hilfe und Support

Gehen Sie in der App auf „Konto“ und dann „Hilfe und Support“, um unser Kundendienstteam per In-App-Chat, E-Mail oder Telefon zu erreichen, oder besuchen Sie <http://support.owletcare.com/>. Weitere Tipps und Tricks finden Sie unter der Registerkarte „Anleitung“ in der App.

Aufbewahrung Ihrer Owlet Sock

Der Sockensensor enthält einen Akku, der sich über längere Zeit entleert. Wenn er vollständig entleert wird, beeinträchtigt dies die Regenerationsfähigkeit des Sensors.

Für die Lagerung des Sockensensors sollten Sie sechs Schritte befolgen:

- 1. Laden Sie den Sensor vollständig auf.**
- 2. Nehmen Sie den Sensor aus der Basisstation.**
- 3. Schalten Sie die Socke wie auf Seite X beschrieben aus.**
- 4. Trennen Sie die Basisstation vom Stromnetz.**
- 5. Bewahren Sie den Sensor, die Basisstation, die Kabel, den Stecker und die Socken an einem kühlen und trockenen Ort auf.**
- 6. Laden Sie den Sensor alle 6 Monate wieder auf und befolgen dabei die o. g. Schritte 1-5.**

Zufriedenheitsgarantie

Für jedes Owlet-Produkt wird eine Zufriedenheitsgarantie von 45 Tagen gewährt (45 Tage Seelenfrieden). Sollten Sie nicht 100 % zufrieden mit Ihrem Produkt sein, können Sie es innerhalb von 45 Tagen ab Kaufdatum wieder zurückgeben. (Gilt nur für Käufe, die über owletcare.com getätigt wurden.)

Garantie

BESCHRÄNKTE GARANTIE

Wir garantieren, dass unsere Produkte bei bestimmungsgemäßem Gebrauch für einen Zeitraum von 1 Jahr ab Einrichtungsdatum für neue Produkte und 6 Monate für generalüberholte Produkte frei von Material- und Verarbeitungsfehlern sind. Wir übernehmen keine Garantie für allgemeine Abnutzung oder Schäden, die durch Missbrauch, Abänderungen oder unsachgemäße Wartung unserer Produkte entstehen.

Wenn Sie glauben, ein defektes Produkt erhalten zu haben, werden wir das defekte Produkt oder seine defekten Komponenten in Übereinstimmung mit den Bedingungen dieser beschränkten Garantie entweder reparieren oder ersetzen. Wir garantieren den Ersatz für die verbleibende, nicht abgelaufene Garantiezeit des Originalprodukts.

Diese beschränkte Garantie gilt

nur für den ursprünglichen Käufer des Produkts und für Produkte, die direkt von uns oder einem unserer autorisierten Vertriebspartner gekauft wurden, es sei denn, dies ist gesetzlich verboten. Unsere Produkte werden rechtmäßig nur von uns und unseren autorisierten Vertriebspartnern verkauft, die verpflichtet sind, unsere Richtlinien, Verfahren und Standards zur Qualitätssicherung zu befolgen. Wir behalten uns das Recht vor, Garantieansprüche für Produkte abzulehnen, die von nicht autorisierten Händlern, einschließlich nicht autorisierter Websites, gekauft wurden. Diese beschränkte Garantie gewährleistet nicht, dass der Betrieb des Produkts ununterbrochen oder fehlerfrei sein wird.

Bitte beachten Sie: Diese beschränkte Garantie ist die einzige Garantie, die für unsere Produkte erhältlich ist.

Wir beschränken die Anwendbarkeit stillschweigender Garantien,

einschließlich der stillschweigenden Garantien der Marktgängigkeit und Eignung für einen bestimmten Zweck, auf die Dauer dieser beschränkten Garantie. Soweit gesetzlich zulässig, lehnen wir alle anderen Garantien jeglicher Art ab. Einige Staaten und Länder gestatten keine Einschränkungen der stillschweigenden Garantien, so dass die obige Einschränkung möglicherweise nicht auf Sie zutrifft. Unsere alleinige Haftung für jegliche Mängel richtet sich nach dieser beschränkten Garantie und schließt jegliche Ansprüche für Neben- oder Folgeschäden aus. In einigen Staaten und Ländern ist der Ausschluss oder die Beschränkung von Neben- oder Folgeschäden nicht zulässig, so dass die obige Einschränkung oder der Ausschluss möglicherweise nicht auf Sie zutrifft. Keine natürliche oder juristische Person ist befugt, in unserem Namen eine andere Garantie zu gewähren. Diese Garantie gewährt

Ihnen bestimmte Rechte. Sie haben unter Umständen weitere Rechte, die von Staat zu Staat und Land zu Land variieren.

Zum Beispiel haben Kunden in einigen Rechtskreisen möglicherweise zusätzliche Rechte gemäß der geltenden nationalen Gesetzgebung, wie dem australischen Verbrauchergesetz oder nationalen Gesetzen zur Umsetzung der EG-Richtlinie 99/44. Diese beschränkte Garantie beeinträchtigt diese Rechte nicht.

DE Warnhinweise / Wichtige Sicherheitsinformationen

! WARNUNG: Die Owlet Smart Sock ist kein Medizinprodukt. Das Gerät darf weder medizinisch verwendet werden noch ein medizinisches Gerät ersetzen. Es dient nicht der Diagnose, Heilung, Behandlung, Linderung oder Vorbeugung von Krankheiten oder Gesundheitszuständen oder der Untersuchung, Ersetzung oder Änderung der Anatomie oder physiologischer Prozesse.

Die Owlet Smart Sock ist für gesunde Babys bis zum Alter von 18 Monaten gedacht. Die Meldegrenzwerte für die Owlet Smart Sock sind nicht so streng wie bei einem medizinischen Überwachungsgerät.

Denken Sie daran, dieses Produkt ist lediglich dafür gedacht, Sie bei der Beobachtung des Wohlbefindens Ihres Babys zu unterstützen, und soll Sie nicht als Bezugsperson ersetzen. Sie sind für die Gesundheit und das Wohlbefinden Ihres Babys sowie die Einhaltung von Richtlinien bezüglich sicherem Schlaf, Gesundheit und Pflege verantwortlich.

- Verwenden Sie die Owlet Smart Sock nicht als Diagnosegerät.
- Verwenden Sie die Owlet Smart Sock nicht, wenn Ihr Arzt die Verwendung eines im Krankenhaus üblichen Pulsoximeters oder eines Apnoe-Monitors empfiehlt
- Verwenden Sie die Owlet Smart Sock nicht als Ausrede für unsichere Schlafgewohnheiten.
- Verwenden Sie die Owlet Smart Sock nicht als Ersatz für oder anstelle einer Betreuung durch Erwachsene.

Warranty

Owlet steht stolz hinter seinen Produkten. Unsere Garantierinformationen finden Sie unter: <https://owletcare.com/pages/warranty>

Geschäftsbedingungen

Die Verwendung der Produkte von Owlet unterliegt den Allgemeinen Geschäftsbedingungen unter: <https://owlet>

[care.com/pages/terms](https://owletcare.com/pages/terms). Mit der Verwendung eines Produkts von Owlet erklären Sie sich mit diesen Bedingungen einverstanden.

Spezifische Kontaktinformationen für die jeweilige Region finden Sie unter: <https://support.owletcare.com>

Sicherheit

Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer sind uns sehr wichtig. In dieser Anleitung und in der Owlet Baby Care App gibt es viele wichtige Sicherheitshinweise. Lesen und befolgen Sie immer alle Sicherheitshinweise.

! FFÜR IHRE SICHERHEIT UND DIE SICHERHEIT DES BABYS:

REAGIEREN SIE SOFORT, WENN EINE BENACHRICHTIGUNG ERTÖNT.



WARNUNG HALTEN SIE DIE BASISSTATION IMMER MINDESTENS EINEN METER VOM BABYBETT ENTFERNT, DA DAS KABEL EINE STRANGULATIONSGEFAHR DARSTELLEN KANN.

DIE OWLET SMART SOCK IST EIN HILFSMITTEL. SIE IST KEIN ERSATZ FÜR DIE AUFSICHT DURCH ERWACHSENE.

BEI FRÜHGEBORENEN, BABYS, DIE MIT ZUSÄTZLICHEM SAUERSTOFF VERSORGT WERDEN, ODER BABYS MIT GESUNDHEITLICHEN PROBLEMEN WENDEN SIE SICH BITTE AN IHREN ARZT, UM ZU KLÄREN, OB DIE OWLET SOCK FÜR SIE GEEIGNET IST ODER NICHT.



Changes or modifications to this unit not expressly Änderungen oder Modifikationen an diesem Gerät, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung der Vorschriften verantwortlichen Stelle genehmigt wurden, können die Berechtigung des Benutzers zum Betrieb dieses Geräts aufheben. Bitte verwenden Sie AUSSCHLIESSLICH das mitgelieferte Netzteil. Andernfalls kann es zum Erlöschen unserer eingeschränkten Garantie kommen. Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten

für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Abschnitt 15 der FCC-Vorschriften. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen in Wohnräumen bieten. Dieses Gerät erzeugt, verwendet und kann Hochfrequenzenergie abstrahlen und kann, wenn es nicht in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers aufgestellt und verwendet wird, Störungen verursachen, die den Funkverkehr beeinträchtigen.

IC : 21386-OBL3A (Basisstation)

IC : 21386-OSS3A (Sensor)



Dieses Gerät entspricht Abschnitt 15 der FCC-Vorschriften und den lizenzfreien RSS-Standards von Innovation, Science and Economic Development Canada. Der Betrieb unterliegt den folgenden beiden Bedingungen: (1) dieses Gerät darf keine Störungen verursachen, und (2) dieses Gerät muss alle Störungen tolerieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb des Geräts verursachen können.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)



Owlet Baby Care erklärt, dass die Owlet Smart Sock der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: <https://owletbabycare.co.uk/pages/ce-compliance>

2402 - 2480MHz (63mW Ausgangsleistung)

Bluetooth der Basisstation

2412 - 2462MHz (75mW Ausgangsleistung)

Basisstation-WLAN

2402 - 2480MHz (6.3mW Ausgangsleistung)

Bluetooth des Sensors

Owlet verpflichtet sich, die Anforderungen der Richtlinie 2012/19/EU für Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) zu erfüllen. Bitte besuchen Sie unsere Website unter owletcare.com, um mehr über die ordnungsgemäße Entsorgung von Owlet Produkten in der EU und Großbritannien zu erfahren.

INPUT:100-240V-0.2A 50-60Hz

OUTPUT:5V 1A



800433

Entspricht UL 62368-1
und CAN/CSA-C22.2

No. 62368-1

U.S. Pat. Nos. 9,693,730 and 10,449,837.

Andere Patente ausstehend.



A quale prodotto si riferisce questo manuale?

Smart Sock 3

Smart Sock Plus

Contenuto della confezione

Sock taglia 1, 2 e 3, calzino destro e sinistro per ogni taglia

Sensore della Smart Sock

Stazione Base

Cavo della Stazione Base

Adattatore

Guida rapida

**Smart Sock funziona per bambini che pesano un massimo di 24,9 kg (55 libbre)*

Come funziona l'Owlet Sock?



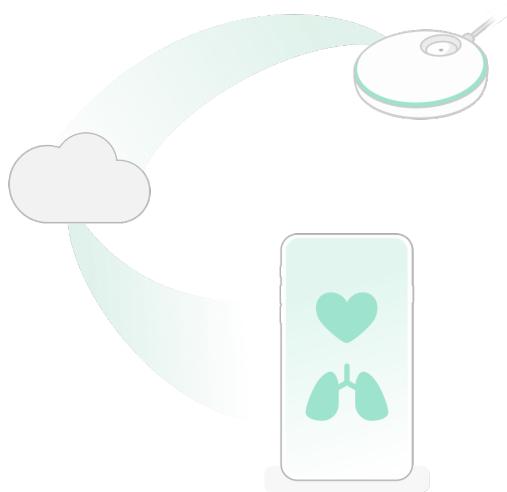
Il sensore del Sock utilizza un pulsiossimetro per tracciare i dati dal piede del vostro bambino mentre dorme. Si punta una luce impercettibile attraverso la pelle, la quantità di flusso sanguigno e livelli di ossigeno sono stimati in base alla luce trasmessa al sensore.

Il sensore del Sock raccoglie i dati e li invia alla Stazione Base. La Stazione Base se necessario invia le notifiche in base ai dati inviati dal Sock. La Stazione Base è il dispositivo principale in caso di notifica rossa e deve quindi essere collocato in una posizione tale da poter essere udito se suona.

Come funziona la App

Se connesso a una rete Wi-Fi: la Stazione Base invia informazioni al cloud Owlet tramite Wi-Fi. Il cloud Owlet consente di visualizzare questi dati nell'app. Ciò consente letture e notifiche in tempo reale e da qualsiasi luogo direttamente sull'app.

Se in modalità LAN (Local Area Network): per utilizzare la modalità LAN, il telefono deve essere connesso alla stessa connessione Wi-Fi della Stazione Base. Utilizzando il Wi-Fi, l'app stabilisce una connessione iniziale al cloud Owlet e fornirà i dati all'app a meno che l'app non venga chiusa o la connessione Wi-Fi non cambi per l'app stessa o per la Stazione Base.



Come configurare e utilizzare l'Owlet Sock

Requisiti

L'Owlet Smart Sock richiede l'accesso a un dispositivo iOS o Android con l'Owlet Care App scaricata; controllare la versione minima di OS richiesta, ulteriori dettagli sull'App Store.

Lo Smart Sock funziona per neonati fino a un peso massimo di 30 libbre (13,5 kg).

Smart Sock funziona per bambini che pesano un massimo di 24,9 kg (55 libbre)

È necessaria una connessione internet wireless a 2,4 GHz per le letture in tempo reale nell'app Owlet, l'accesso remoto all'app e alcune funzionalità dell'app. HotSpot WiFi e 5 GHz non sono supportati.

Impostare l'Owlet Sock:

- 1 Scarica l'app Owlet disponibile per iOS e Android



Hi there! Let's make you an account.

Email

Password (+6 characters long)

Re-enter Password



'Hoo' are you?

First Name

Last Name

Phone

Your Birthday

Zip



An email with a confirmation code has just been sent to you.

Resend email



Your account has been confirmed. Welcome to the Owlet family!

To home >

② Crea un account

Segui le istruzioni in-app per creare un account.

Add a child profile or device

Get started



Learn more about the Owlet Smart Sock >



Do you have an Owlet device to set up?

No >

Yes >

Which device would you like to set up?



Smart Sock 3



Smart Sock 2

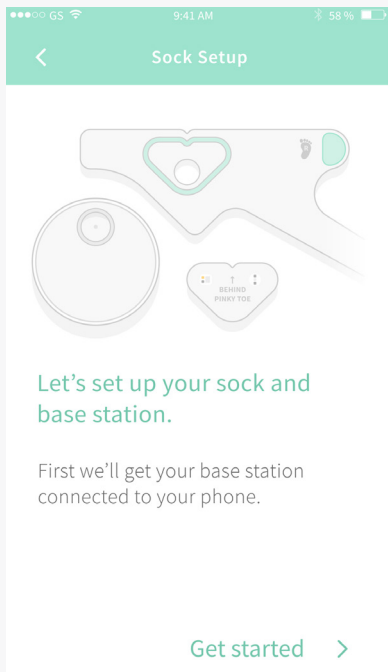


Cam



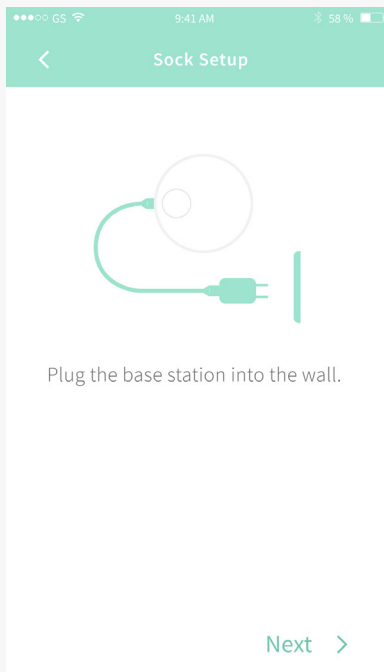
③ Configurazione dispositivo

NOTA: sse si possiede già un account Owlet e si sta aggiungendo un altro dispositivo Owlet, seguire le istruzioni



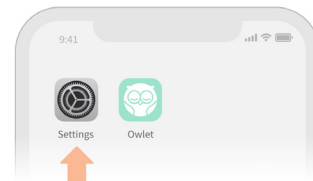
nell'app per aggiungere un nuovo dispositivo.

④ Collega la Stazione Base a una fonte di alimentazione e collega il Sock alla Stazione Base.



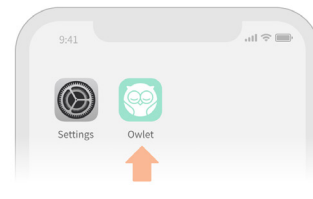
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

1. Go to your phone's Wi-Fi settings and select the "Owlet" network

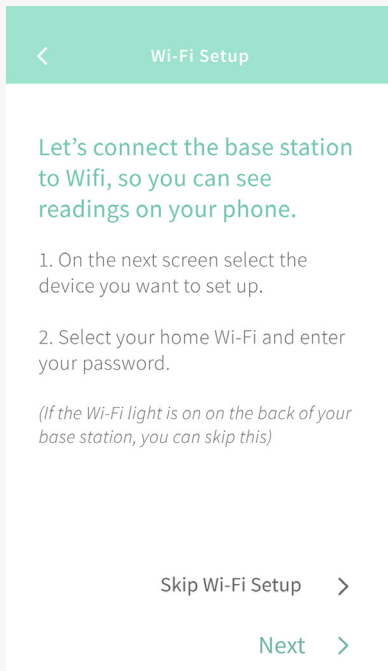


2. Come back to the Owlet App

If you are redirected or see a "failed to redirect" message, that's okay! Just come back to the Owlet app.

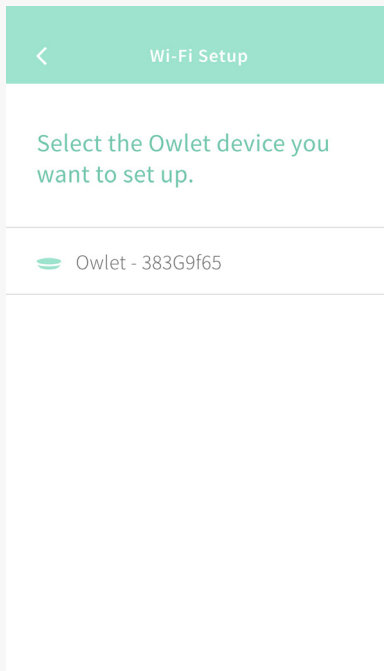


(Schermata solo per iOS)



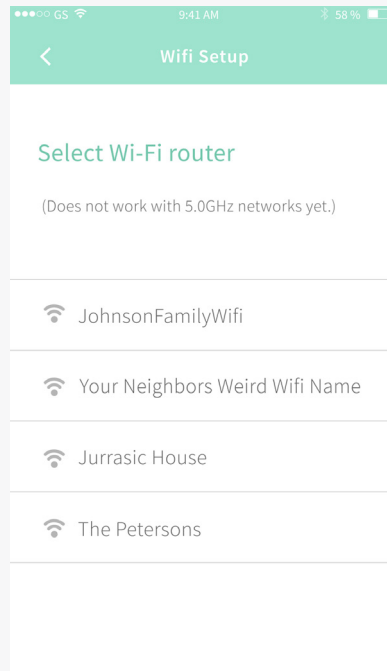
(Schermata solo per Android)

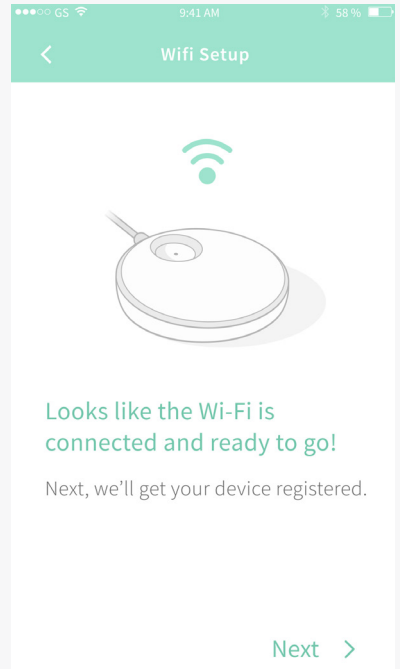
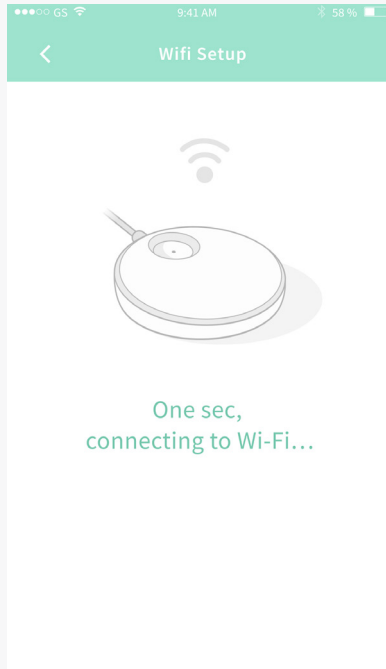
Segui le istruzioni in-app per collegare il Sock al Wi-Fi, così come per

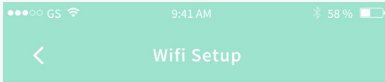


(Dieser Bildschirm nur Android)

registrare e collegare il Sock o per fare delle modifiche, se necessario.





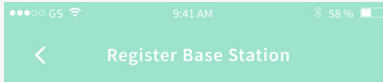


Quick check

Check the status of the Wi-Fi on the back of the base station.

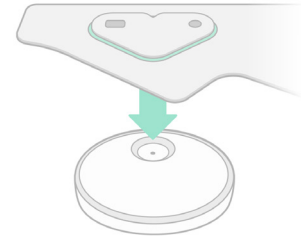
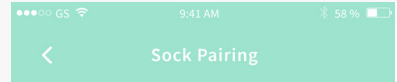
The Wi-Fi light is off >

The Wi-Fi light is on >



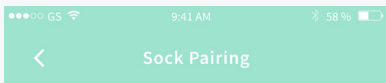
Click and hold down on the base station (until you hear 2 beeps)

It can take up to 10 seconds to register after pushing the button.



Registration successful!

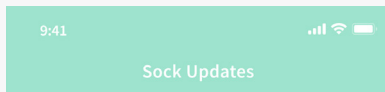
Insert the sock into the base station



The sock has successfully paired!

Your base station should now be pulsing white, indicating that your sock is charging.

Next we'll make sure your device is up to date.

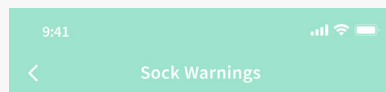


Updating your Owlet Sock 3

Please don't unplug your base station while it's updating.



Finishing up...



Important Safety Information

Correct sock fit

Your baby's safety is our top priority and we know it's yours too.

We want you to be aware that incorrect use of the sock could result in discomfort, potentially leading to red marks, pressure sores, or blisters on your baby's foot. Keep your baby's foot dry, and use the correct sock size and follow our placement guidelines.

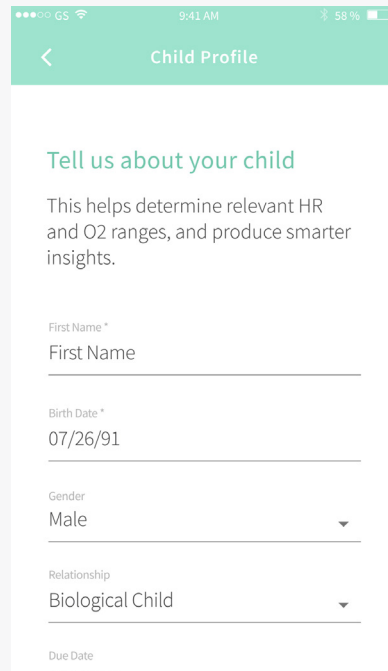
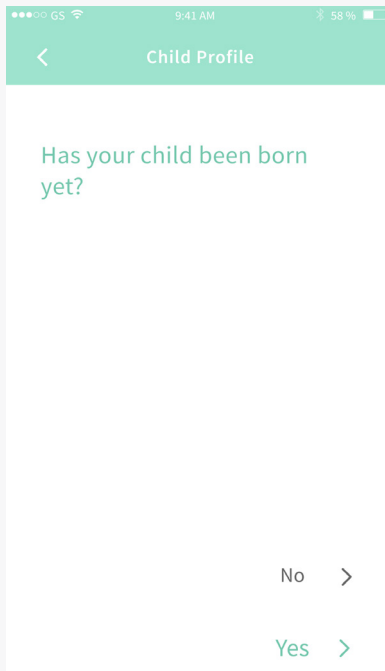
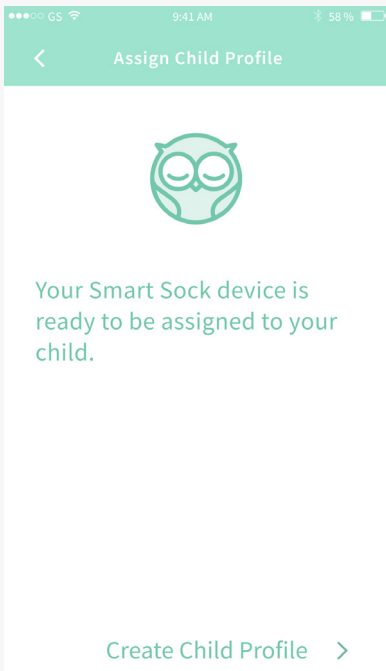
Sock Hygiene

Gently hand wash the sock and sensor at least once every week with a mild detergent. Wait until the sock is completely dry before continuing use.

Safe sleep practices

Remember to always practice safe sleep practices and avoid unsafe sleep surfaces including swings, car seats and co-sleeping.

The Owlet Sock is not a replacement for safe sleep and parental care. Please ensure you are following safe sleep guidelines and are using the Owlet Sock as an aid to know how your baby is doing in addition to all the care, safety and love they receive from you.



⑤ Crea un profilo per il tuo bambino o la tua bambina. L'app vi aiuterà a creare un profilo per il vostro bambino e successivamente a collegare il profilo a un dispositivo Owlet.



Add a picture of Aaron

Or, do it later from the home screen if you'd rather.

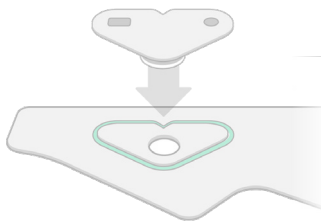
Misure, posizionamento e vestibilità del Sock

L'Owlet Smart Sock è dotato di due calzini in 2 misure, un calzino destro e uno sinistro per ogni taglia:

Taglia 1 è adatta a bambini fino a 5,4 kg (12 libbre)

La taglia 2 è adatta a bambini da 5,4 a 13,5 kg (12 - 30 libbre)

La taglia 3 è adatta a bambini da 13,5 a 24,9 kg (30 - 55 libbre)*



**Con Smart Sock Plus sono inclusi solo Sock di taglia 3*



Collegare il sensore al Sock

Allineare la tacca nel sensore con la tacca nel Sock di stoffa; premere il sensore sul Sock per attaccare e inserire il sensore in posizione.

SUGGERIMENTO:

In caso di dubbio, iniziare con la taglia più piccola.



Adattare il Sock

Posizionare la tacca nel calzino dietro il mignolo del bambino sul lato del piede.

Fissare il velcro dalla striscia del dito intorno al piede e sopra le dita dei piedi, den Knöchelriemen hinten



um quindi avvolgere la striscia della caviglia intorno alla parte posteriore della caviglia e fissarla sulla parte superiore del piede.

Quando posizionato correttamente, la cinghietta sulla parte superiore del piede dovrebbe puntare all'alluce, e il sensore dovrebbe essere all'esterno del mignolo con la parte superiore della testa dell'Owl puntata verso le dita dei piedi.



SUGGERIMENTI PER L'UTILIZZO DELL'SS3 CON I BAMBINI PICCOLI E DI ETÀ PRESCOLARE:

Poiché i bambini piccoli e di età prescolare sono più mobili e attivi dei neonati, desideriamo condividere alcuni utili suggerimenti

1. Infilare Smart Sock sul piede del bambino dopo averlo messo a letto per ridurre al minimo le possibilità che cammini indossandolo. Camminare con indosso il sensore potrebbe danneggiarlo.
2. Attendere e accendere la Base Station per iniziare il monitoraggio solo dopo che il bambino si sarà addormentato. In questo modo si riduce la possibilità di ricevere avvisi gialli non necessari causati dai movimenti del bambino prima che abbia preso sonno. Si può procedere all'attivazione sia tramite la app che direttamente sulla Base Station.
3. Se il bambino non ha mai indossato Smart Sock prima, è importante sapere che potrebbe essere perplesso e fare domande. Si consiglia di lasciare che prenda confidenza con il dispositivo e lo ispezioni prima di cercare di farglielo indossare

Ricevere letture e notifiche dei dati

Prima di ogni sonno, sia pomeridiano che notturno, si deve rimuovere il Sock dalla Base Station e posizionarlo sul bambino.

La Stazione Base mostrerà le luci verdi flash quando si sta tentando una lettura. Quando la Stazione Base riceve le letture, mostrerà una luce pulsante verde.

Notifica gialla

Durante una notifica gialla la Stazione Base lampeggerà con una luce gialla, suonerà una ninna nanna, e si riceverà una notifica push nell'app. Un avviso giallo indica che si è verificato un problema di posizionamento del Sock o che il Sock si è sfilato dal piede del bambino e quindi non è stato in grado di ottenere buone letture per almeno 60 secondi.

Notifica blu

Durante una notifica blu la stazione base lampeggerà blu, suonerà una ninna nanna, e riceverai una notifica push nell'app. Una notifica blu indica che il calzino è fuori dalla portata della Stazione Base, la batteria è scarica o il segnale è bloccato per almeno 60 secondi.

Poiché il corpo umano può fungere da barriera tra la Base Station e la connessione del Sock, bisogna cerca di non tenere il bambino con la schiena rivolta verso la Base Station per evitare di ricevere avvisi. Se le notifiche blu sono ricorrenti, avvicinare il Sock e la Base Station così da evitare notifiche ripetute.

Notifiche rosse

Le notifiche rosse sono quelle con la priorità più alta. Ci sono tre tipi di notifiche rosse, durante le quali la Stazione Base lampeggia di rosso ed emette un suono acuto.

Ossigeno basso: Bassa concentrazione di ossigeno: avvisa se l'ossigeno del bambino è sceso sotto l'80%

Frequenza cardiaca bassa: avvisa se la frequenza cardiaca del bambino scende al di sotto dei 60 battiti al minuto quando anche la concentrazione di ossigeno è inferiore all'85%

Frequenza cardiaca elevata: avvisa se la frequenza cardiaca del bambino supera i 220 battiti al minuto

SUGGERIMENTO:

Se il bambino indossa il Sock durante la poppata, si potrebbero ricevere avvisi rossi poiché mentre mangia l'ossigeno diminuisce naturalmente e la frequenza cardiaca aumenta.

Posticipa suoni di notifica

Quando c'è una notifica attiva di qualsiasi tipo è possibile posporre il suono di notifica per 60 secondi con una breve pressione sulla Stazione Base o nell'applicazione.

Si sospenderà solo la Stazione Base e il suono dell'app: l'anello luminoso continuerà a essere visualizzato sulla Stazione Base e i dettagli saranno disponibili nell'app. La notifica rimane attiva fino a quando la situazione non viene risolta. Se l'evento di attivazione (ossigeno basso, bassa frequenza cardiaca o frequenza cardiaca elevata) cessa mentre si postpone, la notifica si fermerà.

Se si verifica una nuova notifica con la stessa priorità o con priorità superiore durante il periodo di posticipo, la nuova notifica si mostrerà senza poter essere posticipata.

La Smart Sock Base Station

La Smart Sock Base Station comunica diversi stati con le seguenti luci colorate:

Verde flash: letture in corso

Verde pulsante: le letture sono secondo i parametri

Blu lampeggiante: Sock è fuori portata dalla Stazione Base, la batteria è scarica o il segnale è bloccato

Giallo lampeggiante: Sock non è posizionato correttamente o è caduto

Rosso lampeggiante: i livelli di frequenza cardiaca o di ossigeno non rientrano nell'intervallo preimpostato

Bianco pulsante: Sock è in carica

Bianco: il Sock è completamente carico

Come si attiva il monitoraggio della Stazione Base?

Se il sensore è in carica, rimuovere il sensore dalla porta di ricarica o premere verso il basso sulla Stazione Base e rilasciare. Si sentirà un bip dopo aver premuto la Stazione Base e la Stazione Base si illuminerà di verde.

Come si disattiva il monitoraggio e la Stazione Base?

Premi verso il basso sulla Stazione Base e tieni premuto fino a quando la luce verde si spegne e si sente un bip.

Ricaricare il Sock

Posizionare il sensore del Sock sulla porta di ricarica situata sulla parte superiore della Stazione Base e assicurarsi che la luce della Stazione Base si illumini di bianco.

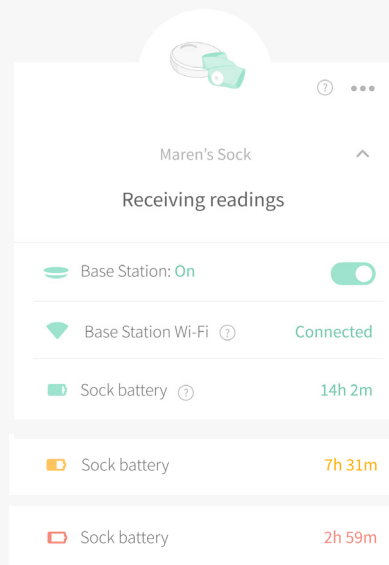
Livello della batteria del Sock

Puoi controllare il livello della batteria del Sock sull'app.

Quando la luce della Base Station è bianca e pulsante, il Sock è in carica; quando la luce è bianca e statica il Sock è completamente carico.

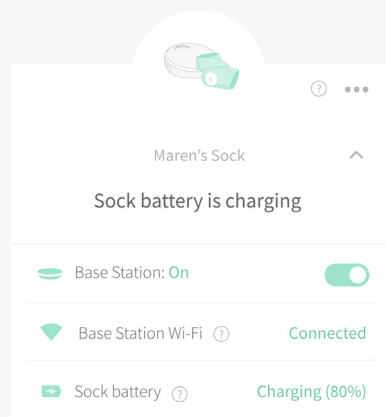
Notifica della batteria del Sock scarica

Se la batteria del Sock ha meno di 4 ore di funzionamento, ti avviseremo sull'app con una notifica blu. La



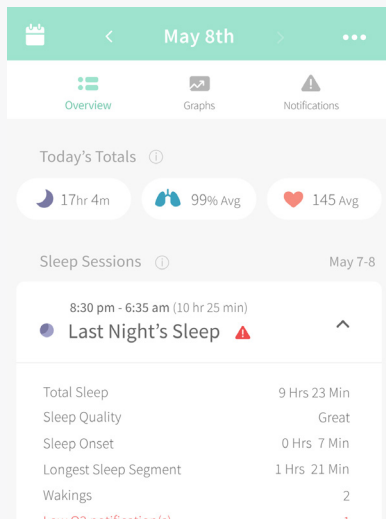
Stazione Base non riprodurrà un suono o un flash per questa notifica.

È inoltre possibile visualizzare lo stato della batteria in qualsiasi momento nella schermata di stato del dispositivo.

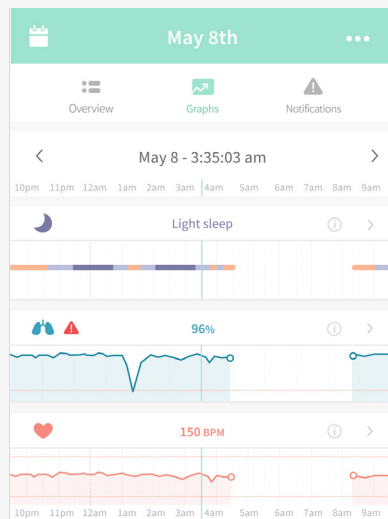


Cronologia

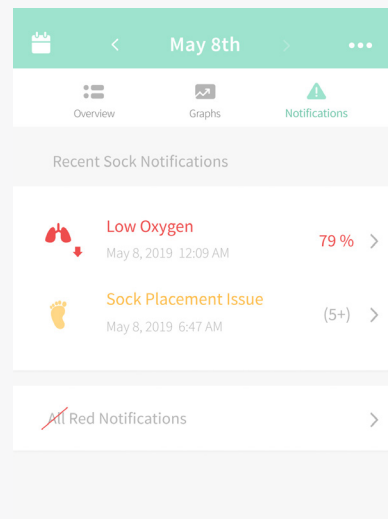
La scheda Cronologia dell'app visualizza le sessioni di sospensione, le letture e le notifiche recenti. La Stazione Base e l'app richiedono una connessione Wi-Fi per visualizzare la Cronologia.



I grafici mostrano le letture medie della frequenza cardiaca, dell'ossigeno e del sonno per i 10 minuti precedenti, aggiornando ogni 10 minuti durante la sessione di sonno. Scorrere verso il basso per aggiornare i dati o chiudere



e riaprire l'app. La Cronologia è disponibile per gli ultimi 30 giorni di sessioni di sonno.



Dopo una sessione di sonno

Riposizionare il sensore del Sock sulla Base Station per ricaricarlo ogni volta che non è posizionato sul bambino.

Cura e conservazione del Sock

Mantenere il secondo calzino nella taglia che si sta utilizzando in un luogo facilmente accessibile in modo da poter usare entrambi i piedi regolarmente. Conservare la taglia successiva per un uso futuro.

Owlet consiglia di lavare il Sock e il sensore almeno ogni 2 settimane per evitare irritazioni cutanee causate da un Sock o un sensore sporchi. Lavare a mano con un detergente delicato e acqua fredda. Lasciar asciugare completamente prima dell'uso.

Come disattivare il sensore Sock

Rimuovere il sensore dalla Stazione Base. Scollegare il cavo di alimentazione dalla Stazione Base. Tenere premuto il pulsante Stazione Base durante l'inserimento del cavo di alimentazione. Tenere premuto il pulsante Stazione Base finché la luce non si illumina di arancione e si sentono 4 segnali acustici (bip). Toccare una volta il pulsante. La luce nel Sock si spegnerà. Per riattivare il Sock posizionare il sensore nella porta di ricarica della Stazione Base.

Consigli e trucchi

Posizionamento del Sock

Un uso scorretto del Sock potrebbe causare disagio, portando potenzialmente ad arrossamenti, piaghe da pressione o vesciche sul piede del bambino. Assicurati che il tuo bambino indossi il Sock della giusta taglia: il Sock deve adattarsi perfettamente ma non deve essere stretto intorno alle dita dei piedi e alla cavaglia. Consigliamo di alternare regolarmente il piede su cui il bambino indossa il Sock. Se appaiono delle irritazioni sulla pelle del bambino, interrompere l'uso sul piedino arrossato e applicare il Sock sull'altro piedino, finché l'irritazione non scompare del tutto

Dove posizionare la mia Stazione Base?

La Stazione Base deve essere all'interno della portata del Sock

quando è in uso sul bambino, così da evitare notifiche blu non necessarie. La portata del Bluetooth è fino a 100 piedi (30 metri). La Stazione Base è il dispositivo principale in caso di notifica rossa e deve quindi essere collocato in una posizione tale da poter essere udito se suona.

Come testare le notifiche

Rosso

Rimuovere il sensore dalla Stazione Base e mantenere acceso il monitoraggio. Tenere premuta la Stazione Base fino a sentire 3 segnali acustici (bip), quindi rilasciare. Postponi il suono premendo di nuovo la Stazione Base o premendo pausa nell'app. Per ripristinare, tenere premuta la Stazione Base finché la luce non si spegne e si sente un bip, quindi premere per riaccendere.

Blu

Rimuovere il sensore dalla Stazione Base e mantenere acceso il

monitoraggio. Tenendo in mano il sensore, creare più distanza possibile tra voi e la Stazione Base.

Giallo

Rimuovere il sensore dalla Stazione Base e mantenere acceso il monitoraggio. Owlet lavora sodo per monitorare il bambino in quante più situazioni possibili, ma movimenti troppo frequenti potrebbero impedire al sensore di ottenere una lettura. Rimuovere il Sock e attendere. L'operazione potrebbe richiedere fino a 60 secondi.

Come disconnettere la rete Wi-Fi

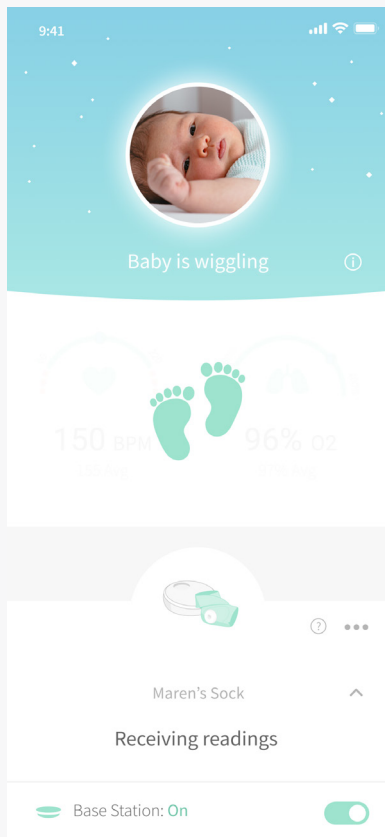
Tramite stazione base

Rimuovere il sensore dalla Stazione Base. Tenere premuto il pulsante di base mentre si inserisce il cavo di alimentazione nella base. Tenere premuto il pulsante base fino a quando non si vede una luce arancione sulla base e si sentono 4 segnali acustici (bip). Quindi premere

il pulsante base tre volte. Verificare che la luce della rete Wi-Fi nella parte inferiore della base sia spenta.

Bambino in movimento

Owlet lavora sodo per monitorare il bambino in quante più situazioni possibili, ma movimenti troppo frequenti potrebbero impedire al sensore di ottenere una lettura. Quando c'è questo problema, ti mostriamo dei piedi in movimento sull'app. Il movimento influisce sulla qualità delle letture, quindi, per evitare avvisi inutili, le letture e le notifiche vengono momentaneamente sospese fino a quando il bambino non avrà smesso di muoversi e si possono rilevare nuovamente letture di qualità.

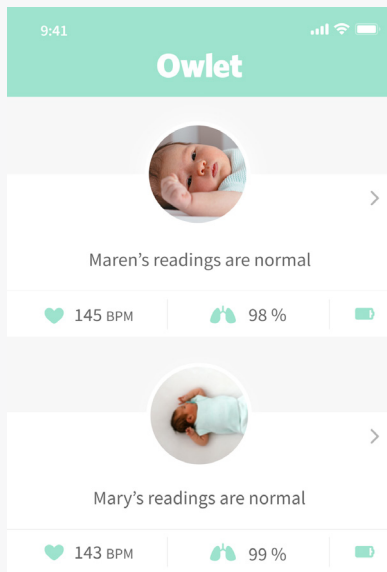


Il Sock funziona sotto i vestiti del bambino?

L'Owlet Smart Sock è progettato per poter essere indossato sotto pigiama a tuta intera, fasce e calzini per il comfort del bambino mentre dorme.

Condivisione dell'accesso all'app

Owlet sta lavorando alla possibilità di account multipli per condividere l'accesso all'app. Nel frattempo per condividere l'app con amici o familiari si può semplicemente condividere nome e password dell'account con loro.



Multipli

L'app Owlet supporta più profili e dispositivi, consentendoti di monitorare in qualsiasi combinazione. Assicurati di tenere i Sock e le loro rispettive Stazioni Base separate se si ha più di un bambino, per assicurarti

che non ci sia confusione in caso di notifica.

Luminosità della Stazione Base

La Stazione Base dispone di un sensore di luce ambientale e regola automaticamente la luminosità in base alla luce nella stanza.

Guida in linea e supporto tecnico

Nell'app vai su Account > Guida e supporto tecnico per contattare il nostro team del servizio clienti tramite chat in-app, e-mail e chiamata o vai a <http://support.owletcare.com/>. Per ulteriori suggerimenti e trucchi, consulta la scheda Guida nell'app.

Conservazione del Sock Owlet

Il sensore Sock contiene una batteria che si scaricherà dopo lunghi periodi di tempo. Se completamente scarica influenzerà la capacità del sensore.

Ci sono 6 passaggi per conservare il sensore Sock:

- 1. Caricare completamente il sensore**
- 2. Rimuovere il sensore dalla Stazione Base**
- 3. Spegnerlo il Sock come indicato a pagina X**
- 4. Scollegare la Stazione Base**
- 5. Conservare il sensore, la Stazione Base, i cavi, la spina e i Socks in un luogo asciutto e fresco**
- 6. Ricaricare il sensore ogni 6 mesi, ripetere i passaggi da 1 a 5**

Garanzia di soddisfazione

Ogni prodotto Owlet è dotato di una garanzia di 45 notti Peace of Mind. Se non sei soddisfatto al 100% del tuo prodotto, puoi restituirlo entro 45 giorni dall'acquisto. (Valido solo agli acquisti dal sito owletcare.com)

Garanzia

GARANZIA LIMITATA

Ti garantiamo che se utilizzi i nostri prodotti come da manuale, i nostri prodotti saranno privi di difetti nei materiali e nella lavorazione per un periodo di 1 anno dalla data di configurazione dei nuovi prodotti e per un periodo di 6 mesi dalla data di configurazione dei prodotti ricondizionati. Non garantiamo i nostri prodotti per quanto riguarda l'usura generale o danni a causa di un uso improprio, modifiche o manutenzione impropria.

Se ritieni di aver ricevuto un prodotto difettoso, ripareremo o sostituiremo il prodotto difettoso o la sua parte difettosa in conformità con i termini di questa garanzia limitata. Garantiamo la sostituzione per tutto il periodo della garanzia del prodotto originale.

Questa garanzia limitata si applica solo all'acquirente originale del prodotto e ai prodotti acquistati

direttamente da noi o da uno dei nostri venditori autorizzati, salvo diversamente vietato dalla legge. I nostri prodotti sono legittimamente venduti solo da noi e dai nostri venditori autorizzati che sono tenuti a seguire le nostre norme, procedure e standard di controllo della qualità. Ci riserviamo il diritto di rifiutare le richieste di garanzia per i prodotti acquistati da venditori non autorizzati, inclusi i siti web non autorizzati. Questa garanzia limitata non assicura che il funzionamento del prodotto sarà ininterrotto o privo di errori.

Nota: questa garanzia limitata è l'unica garanzia disponibile per i nostri prodotti.

Limitiamo l'applicabilità delle garanzie implicite, incluse le garanzie implicite di vendita e idoneità per uno scopo particolare, alla durata di questa garanzia limitata. Nella misura consentita dalla legge, neghiamo ogni altra garanzia di

qualsiasi tipo. Alcuni Stati e paesi non consentono limitazioni sulle garanzie implicite, pertanto la limitazione di cui sopra potrebbe non essere applicabile all'utente. La nostra unica responsabilità per qualsiasi difetto è come stabilito in questa garanzia limitata ed esclude qualsiasi richiesta di danni accidentali o conseguenti. Alcuni Stati e paesi non consentono l'esclusione o la limitazione di danni accidentali o non conseguenti, pertanto la limitazione o l'esclusione di cui sopra potrebbe non essere applicabile all'utente. Nessuna persona o entità è autorizzata a emettere qualsiasi altra garanzia per conto nostro. Questa garanzia ti conferisce specifici diritti legali. Potresti anche avere altri diritti che variano da Stato a Stato e da paese a paese.

Ad esempio, i clienti di alcune giurisdizioni possono avere diritti aggiuntivi ai sensi della legislazione nazionale applicabile, come la legge

australiana per i consumatori o le leggi nazionali che attuano la direttiva CE 99/44. Questa garanzia limitata non incide su tali diritti.

IT Avvertenze / Informazioni importanti per la sicurezza

AVVERTENZA: L'Owlet Smart Sock non è un dispositivo medico. Non è destinata all'utilizzo come dispositivo medico o come sostituto di un dispositivo medico. Non utilizzare per diagnosticare, curare, trattare, alleviare o prevenire disturbi o condizioni cliniche o per esaminare, sostituire o modificare l'assetto anatomico o altri processi fisiologici.

Owlet Smart Sock è concepito per l'utilizzo con bambini in buone condizioni di salute fino ai 18 mesi di età, e le soglie di notifica su Owlet Smart Sock non sono stringenti come quelle di un monitoraggio a fini medici.

Ricorda: Questo prodotto ha l'esclusivo scopo di aiutarvi a tracciare il benessere del vostro bambino, e non intende sostituirsi a voi nel ruolo di cura. Siete responsabili della salute e del benessere del vostro bambino, e di seguire linee guida sicure per quanto concerne il sonno, la salute e le cure.

- Non utilizzare Owlet Smart Sock come strumento diagnostico
- Non utilizzare Owlet Smart Sock se il vostro medico consiglia l'utilizzo di un pulsossimetro o di un monitor delle apnee notturne ospedaliero
- Non utilizzare l'Owlet Smart Sock 2 come pretesto per abitudini del sonno non sicure
- Non utilizzare l'Owlet Smart Sock come un sostituto o un'alternativa alla cura da parte degli adulti

Warranty

Owlet sostiene con orgoglio i suoi prodotti. È possibile trovare le nostre garanzie sul sito: <https://owletcare.com/pages/warranty>

Termini e Condizioni

L'utilizzo dei prodotti Owlet è soggetto ai termini e alle condizioni che è possibile trovare sul sito: <https://owletcare.com/pages/terms>. Nell'utilizzare un prodotto Owlet, accettate questi termini.

Per informazioni di contatto specifiche della vostra zona, visitate <https://support.owletcare.com>

Sicurezza

La vostra sicurezza e quella degli altri sono molto importanti per noi. Ci sono molti messaggi importanti riguardanti la sicurezza in questo manuale e nella App Owlet Baby Care. Leggere sempre e attenersi a tutti i messaggi relativi alla sicurezza.

PER LA VOSTRA SICUREZZA E QUELLA DEL BAMBINO:

RISPONDERE IMMEDIATAMENTE OGNI VOLTA CHE VENGONO EMESSI DEI SUONI DI NOTIFICA.



AVVERTENZA: TENERE SEMPRE LA STAZIONE BASE AD ALMENO UN METRO DI DISTANZA DAL LETTINO DEL BAMBINO, POICHÉ IL CAVO PUÒ PRESENTARE UN PERICOLO DI STRANGOLAMENTO.

SMART SOCK DI OWLET COSTITUISCE UN AUSILIO. NON RAPPRESENTA UN SOSTITUTO ALLA SUPERVISIONE DI UN ADULTO.

PER BAMBINI PREMATURI, BAMBINI CHE NECESSITANO DI OSSIGENO SUPPLEMENTARE O BAMBINI CON CONDIZIONI CLINICHE PARTICOLARI, CONSULTARE IL PROPRIO MEDICO DI FIDUCIA PER STABILIRE SE L'OWLET SMART SOCK È UN PRODOTTO ADATTO ALLA PROPRIA SITUAZIONE.



Variazioni o modifiche a questa unità che non siano state espressamente approvate dalla parte responsabile per la conformità potrebbero annullare l'autorità da parte dell'utente nell'utilizzo di questa attrezzatura. Utilizzare SOLO l'adattatore per l'alimentazione fornito. In caso contrario, la nostra garanzia limitata potrebbe essere annullata. Questa attrezzatura è stata testata e ne è stata verificata la conformità ai limiti per i dispositivi digitali di Classe B, in ottemperanza alla Parte 15 dei regolamenti della FCC. Tali limiti hanno lo scopo di fornire una protezione

ragionevole da interferenze dannose in installazioni residenziali. Questa attrezzatura genera, utilizza e può irraggiare energia in forma di frequenze radio e, se non viene installata ed utilizzata in linea con le istruzioni del produttore, potrebbe causare interferenze dannose alle comunicazioni radio.

IC : 21386-OBL3A (Stazione base)

IC: 21386-OSS3A (Sensore)

Questo dispositivo segue la normativa della sezione 15 della FCC e quelle di Innovation, Science and Economic Development Canada's license-exempt RSS. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni: (1) questo dispositivo non deve causare interferenze, e (2) questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza, incluse quelle che potrebbero causarne un funzionamento non desiderato.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)



Owlet Baby Care dichiara che Owlet Smart Sock è conforme alla direttiva 2014/53/EU. Il testo integrale della delineazione della conformità dell'UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: <https://owletbaby-care.co.uk/pages/ce-compliance>

2402 - 2480MHz (63mW Uscita alimentazione)
Bluetooth stazione base

2412 - 2462MHz (75mW Uscita alimentazione)
Wi-Fi Stazione Base

2402 - 2480MHz (6.3mW Uscita alimentazione)
Sensore Bluetooth



Owlet si impegna a rispettare i requisiti della direttiva europea 2012/19/UE relativa allo smaltimento di attrezzature elettriche ed elettroniche (RAEE). Consultare il nostro sito owletcare.uk per maggiori informazioni sullo smaltimento appropriato dei prodotti Owlet nella UE e nel Regno Unito.

INPUT:100-240V-0.2A 50-60Hz
OUTPUT:5V---1A



C US

800433
Conforme a UL 62368-1
e CAN/CSA-C22.2
No. 62368-1

U.S. Pat. Nos. 9,693,730 and 10,449,837.
Altri brevetti in corso di registrazione.



A quale prodotto si riferisce questo manuale?

Smart Sock 3

Smart Sock Plus

Qué contiene la caja

Socks talla 1, 2 y 3, sock derecho e izquierdo para cada talla

Sensor Smart Sock

Estación base

Basisstation

Cable de la Estación base

Adaptador de corriente

Guía de inicio rápido

**Los calcetines de talla 3 solo incluidos en Smart Sock Plus*

¿Cómo funciona el Owlet Sock?



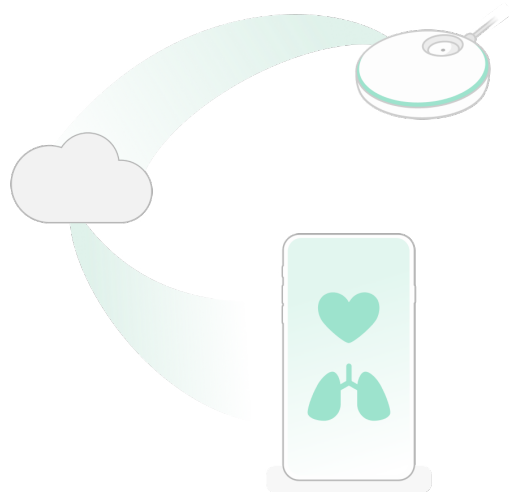
El sensor del Sock usa oximetría de pulso para obtener lecturas del pie de su bebé mientras duerme. Una luz pequeña brilla a través de la piel y la cantidad de flujo sanguíneo y los niveles de oxígeno se estiman en función de la cantidad de luz que se transmite al sensor. El sensor

Sock recolecta los datos y los envía a la Estación base. La Estación base notifica según sea necesario en función de los datos enviados del Sock. La Estación base es su dispositivo de notificación principal en caso de una notificación roja y, como tal, debe colocarse en un lugar donde pueda escucharla si suena.

Cómo funciona la Aplicación

Cuando se conecta a Wi-Fi: la Estación base envía información a la nube de Owlet a través de Wi-Fi. La nube de Owlet permite que estos datos se muestren en la aplicación. Esto permite lecturas y notificaciones en tiempo real en la aplicación desde cualquier lugar..

Modo LAN (Red de área local): para usar el modo LAN su teléfono debe estar en la misma conexión Wi-Fi que su Estación base. Al usar Wi-Fi, la aplicación establece una conexión inicial a la nube de Owlet y entregará los datos a la aplicación siempre y cuando la aplicación no esté cerrada y la conexión Wi-Fi no cambie en la aplicación o en la Estación base.



Cómo configurar y usar el calcetín Owlet

Requisitos

El Owlet Smart Sock requiere acceso a un dispositivo iOS o Android con la Aplicación Owlet Care descargada; se aplican versiones mínimas del OS; consulte las tiendas de aplicaciones para obtener más información.

El Smart Sock funciona para niños que pesan un máximo de 24,9 kg (55 lbs).

Se requiere una conexión inalámbrica a internet de 2.4 GHz para lecturas en vivo en la aplicación Owlet, acceso remoto a la aplicación y algunas características de la aplicación. No son compatibles HotSpot WiFi y 5 GHz.

Para configurar el Owlet Sock:

① Descargue la aplicación Owlet disponible para iOS y Android



Hi there! Let's make you an account.

Email

Password (+6 characters long)

Re-enter Password



'Hoo' are you?

First Name

Last Name

Phone

Your Birthday

Zip



An email with a confirmation code has just been sent to you.

Resend email



Your account has been confirmed. Welcome to the Owlet family!

To home >

② Crear una cuenta

Siga las instrucciones en la aplicación para crear una cuenta.

Add a child profile or device

Get started



Learn more about the Owlet Smart Sock >



Do you have an Owlet device to set up?

No >

Yes >

Which device would you like to set up?



Smart Sock 3



Smart Sock 2

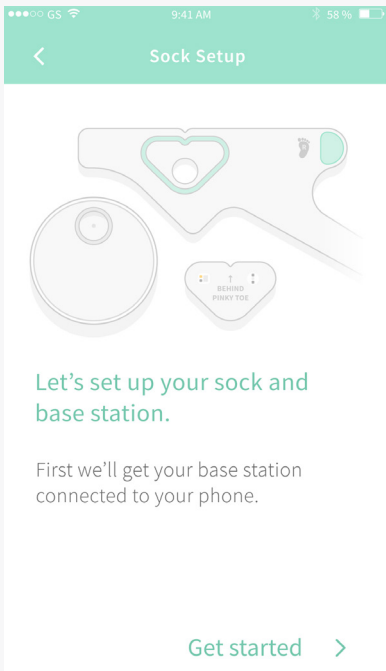


Cam

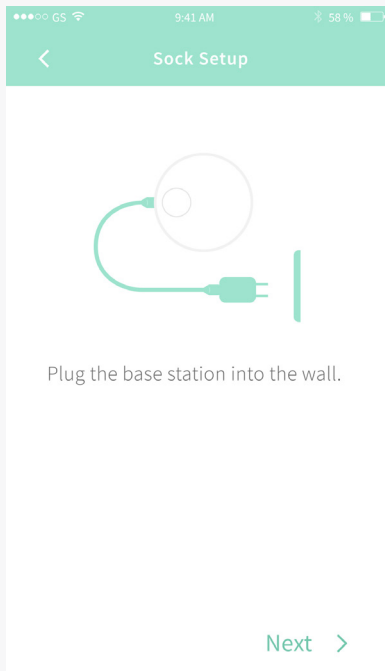


③ Configurar un dispositivo

NOTA: Si ya tiene una cuenta Owlet y va a agregar un dispositivo Owlet adicional, siga las instrucciones en la aplicación para agregar un dispositivo

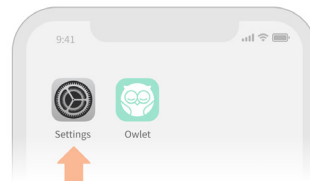


④ Conecte la estación base a una fuente de alimentación y conecte Sock a la Estación base.



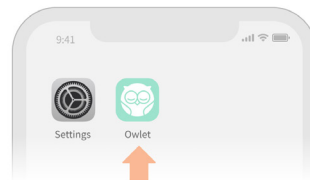
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

1. Go to your phone's Wi-Fi settings and select the "Owlet" network



2. Come back to the Owlet App

If you are redirected or see a "failed to redirect" message, that's okay! Just come back to the Owlet app.

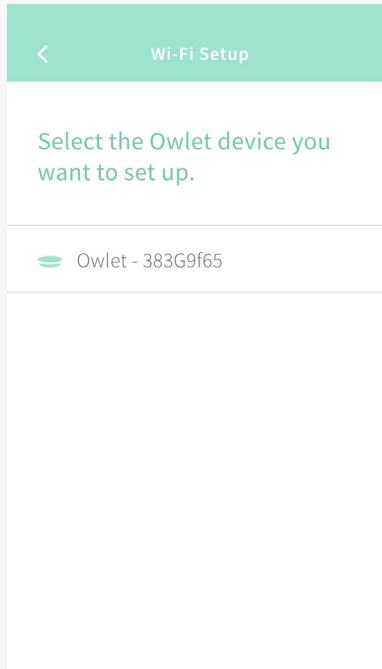


(Esta pantalla sólo para iOS)



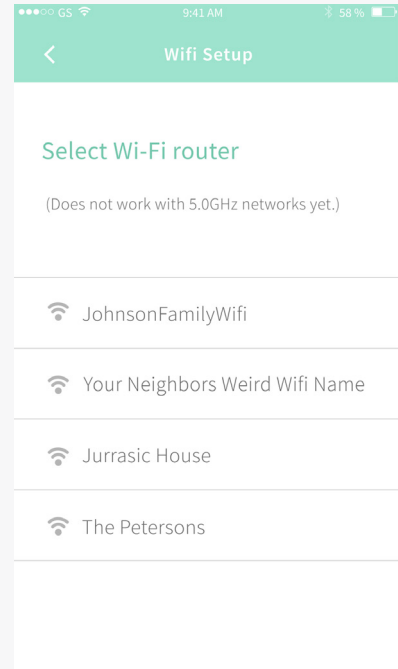
(Esta pantalla sólo para Android)

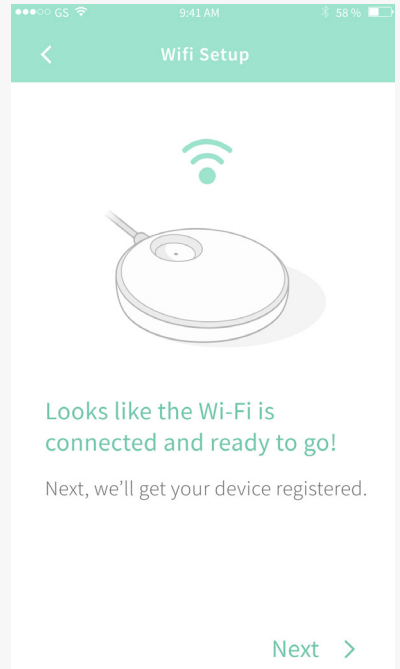
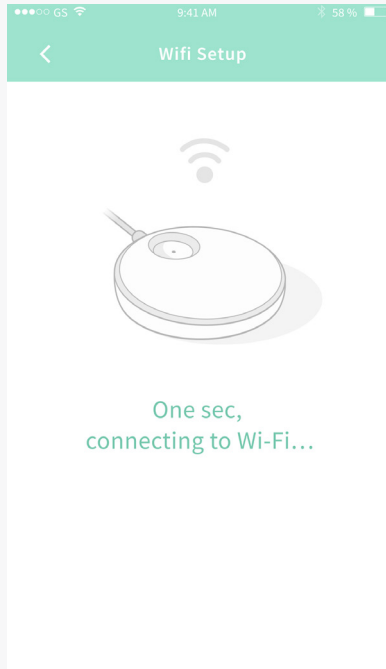
Siga las instrucciones en la aplicación para conectar el Sock a Wi-Fi, así como registrar y emparejar el Sock y



(Esta pantalla sólo para Android)

realizar actualizaciones en el Sock, si es necesario.





9:41 AM 58%

Wifi Setup

Quick check


Check the status of the Wi-Fi on the back of the base station.

The Wi-Fi light is off >

The Wi-Fi light is on >


9:41 AM 58%

Register Base Station



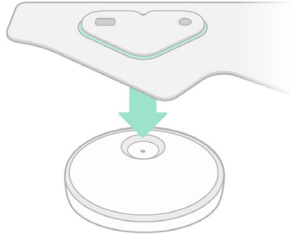
Click and hold down on the base station (until you hear 2 beeps)

It can take up to 10 seconds to register after pushing the button.



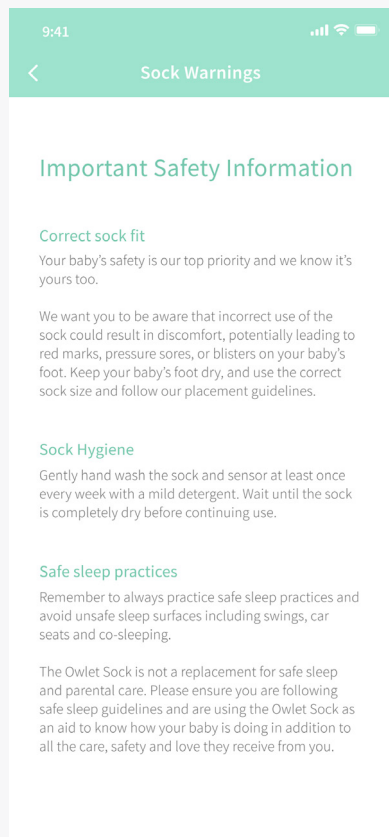
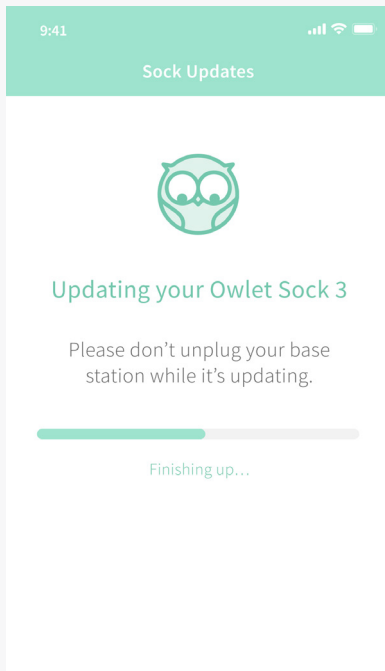
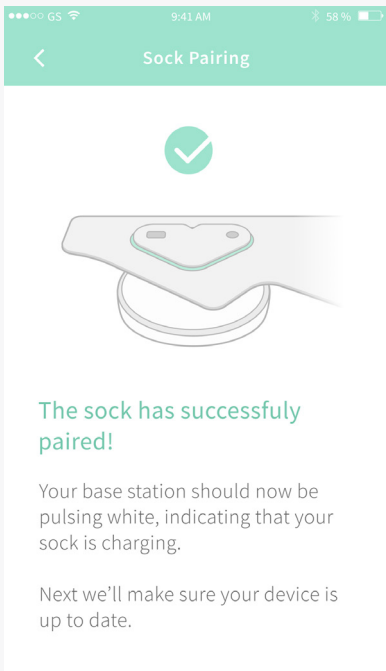
9:41 AM 58%

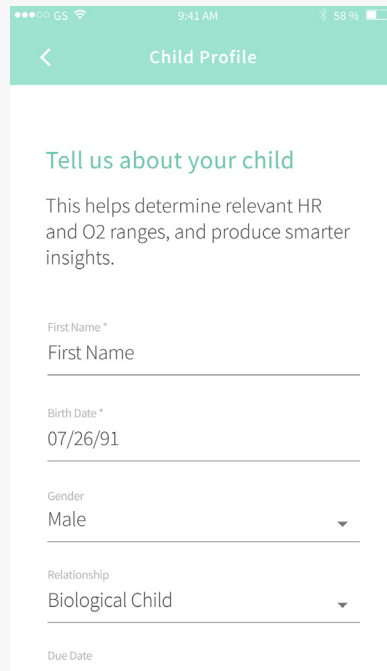
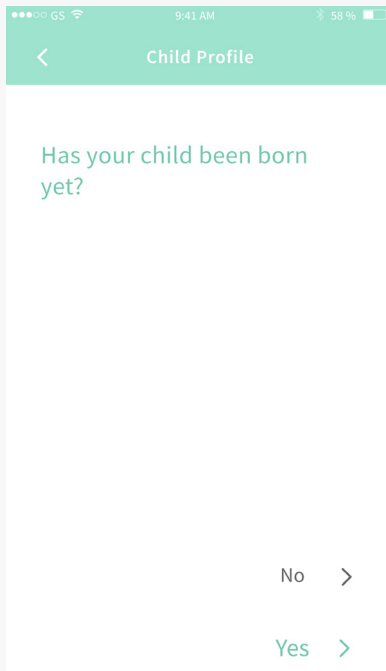
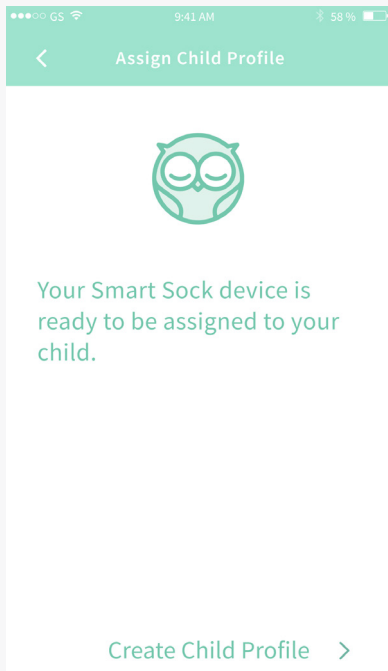
Sock Pairing



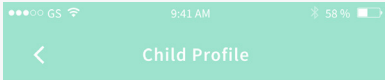
Registration successful!

Insert the sock into the base station





⑤ rear un perfil del niño. La aplicación lo guiará para crear un perfil para su niño y asignar ese perfil a un dispositivo Owlet.



Add a picture of Aaron

Or, do it later from the home screen if you'd rather.

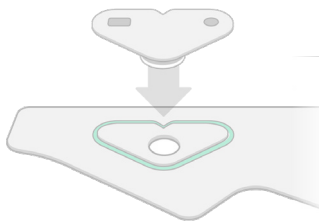
Talla, colocación y medida del Sock

El Owlet Smart Sock viene con dos tamaños de sock y un sock derecho y uno izquierdo para cada talla:

La talla 1 es para bebés de hasta 5,4 Kg (12 libras).

La talla 2 es para bebés de 5,4 - 13,5 kg (12 a 30 libras).

Talla 3 para niños de 13,5 kg a 24,9 kg (30 a 55 libras). *



**Los calcetines de talla 3 solo incluidos en Smart Sock Plus*



Conecte el sensor al Sock

Alinear la muesca en el sensor con la muesca del Sock; presione el sensor contra el calcetín para colocarlo y coloque el sensor en su lugar.

CONSEJO:

Si tiene dudas, comience con la talla más pequeña primero.



Ajustar el Sock

Coloque la muesca en el calcetín detrás del dedo meñique de su bebé en el costado del pie.

Asegure el velcro de la correa del dedo del pie alrededor del mismo por encima de los dedos del pie, luego



envuelva la correa del tobillo alrededor de la parte posterior del mismo y asegúrelo en la parte superior del pie.

Cuando se coloca de forma correcta, el velcro en la parte superior del pie debe apuntar hacia el dedo gordo, y el sensor debe estar en la parte externa del dedo pequeño del pie con la parte superior de la cabeza del búho apuntando hacia los dedos del pie.



CONSEJOS PARA USAR EL SS3 CON NIÑOS PEQUEÑOS Y PREESCOLARESE:

Debido a que los niños pequeños y los niños en edad preescolar son más inquietos y activos que los bebés, nos gustaría compartir algunos consejos útiles

1. Coloque el Smart Sock después de que su hijo esté en la cama por la noche para minimizar la frecuencia con que caminará con él. Caminar con el sensor encendido puede dañarlo.
2. Espere a encender su base station para monitorear hasta que su hijo se duerma. Esto ayuda a reducir la posibilidad de notificaciones en amarillo innecesarias debido a la inquietud cuando los niños se duermen. Puede hacer esto en la aplicación o en la estación Base Station.
3. Si su hijo nunca ha usado un Smart Sock antes, sepa que puede estar reticente y hacer preguntas. Deje que se sientan cómodos con el dispositivo e inspecciónelo antes de intentar ponérselo.

Obtener lecturas y notificaciones

Antes de las siestas y de dormir en la noche retire el Sock de la Base Station y colóquelo en su bebé.

La Estación base mostrará luces verdes que rebotan cuando intenta tomar lecturas. Cuando la Estación base esté obteniendo lecturas, parpadeará en verde.

Notificación amarilla

Durante una notificación amarilla, la Estación base parpadeará en amarillo y reproducirá una canción de cuna, y recibirá una notificación automática en la aplicación. El color amarillo indica que hay un problema de colocación del Sock o que el Sock se ha caído del pie de su bebé y no pudo obtener buenas lecturas durante al menos 60 segundos.

Notificación azul

Durante una notificación azul, la Estación base parpadeará en azul y reproducirá una canción de cuna, y recibirá una notificación push en la aplicación. Una notificación azul indica que el Sock está fuera del alcance de la Estación base, la batería está descargada o la señal está bloqueada durante al menos 60 segundos.

Debido a que el cuerpo humano puede actuar como una barrera entre la estación base y la conexión del Sock, trate de no sostener a su bebé con la espalda hacia la Base Station para evitar notificaciones. Si las notificaciones azules continúan, mueva el Sock y la Estación base

más cerca para evitar notificaciones repetidas.

Notificación Rojo

El rojo es la notificación de mayor prioridad. Hay tres tipos de notificaciones rojas, durante las cuales la Estación base parpadeará en rojo y emitirá un sonido agudo.

Oxígeno bajo: Notifica si el oxígeno del bebé ha caído por debajo del 80%

Ritmo cardíaco bajo: notifica si el ritmo cardíaco del bebé es inferior a 60 latidos por minuto cuando el oxígeno también es inferior al 85%

Ritmo cardíaco alto: notifica si el ritmo cardíaco del bebé supera los 220 latidos por minuto

CONSEJO:

Si su bebé usa el Sock mientras se alimenta, puede recibir notificaciones rojas a medida que el oxígeno disminuye naturalmente y la frecuencia cardíaca aumenta en este momento.

Repetir sonidos de notificación

Cuando hay una notificación activa de cualquier tipo, puede repetir (snooze) el sonido de la notificación durante 60 segundos oprimiendo brevemente la Estación base o la aplicación.

Repetir sólo detendrá la Estación base y el sonido de la aplicación; el anillo de luz se continuará mostrando en la Estación base y los detalles están disponibles en la aplicación. La notificación permanece vigente hasta que se resuelva la condición. Si el evento desencadenante (oxígeno bajo, ritmo cardíaco bajo o ritmo cardíaco algo) se detiene mientras se repite, la notificación detendrá.

Si se produce una notificación nueva con la misma prioridad o más alta mientras se repite, la notificación nueva comenzará sin que se posponga.

La Estación base

La Estación base del Smart Sock comunica los diferentes estados con las siguientes luces de colores:

Verde que brinca: obtener lecturas

Verde intermitente: lecturas dentro del rango normal

Azul que parpadea: el Sock está fuera del alcance de la Estación base, la batería está descargada o la señal está bloqueada

Amarillo que parpadea: el Sock está mal colocado o se ha caído

Rojo que parpadea: los niveles del ritmo cardíaco u oxígeno están fuera del rango presente

Blanco intermitente: el Sock se está cargando

Blanco: el Sock está completamente cargado

Blanco que brinca: el Sock no está emparejado

¿Cómo enciendo el monitor de la Estación base?

Si el sensor se está cargando, retire el sensor del puerto de carga o presione hacia abajo la Estación Base y suéltelo. Escuchará un bip después de presionar la Estación base y ésta se iluminará en verde.

¿Cómo apago el monitor de la Estación base?

Presione hacia abajo la Estación base y manténgala presionada hasta que la luz verde se apague y escuche un bip.

Cargar el Sock

Coloque el sensor del Sock en el puerto de carga ubicado en la parte superior de la Estación base y asegúrese de que la luz de la estación se ilumine en blanco.

Nivel de la batería del Sock

Puede revisar el nivel de la batería del Sock en la aplicación.

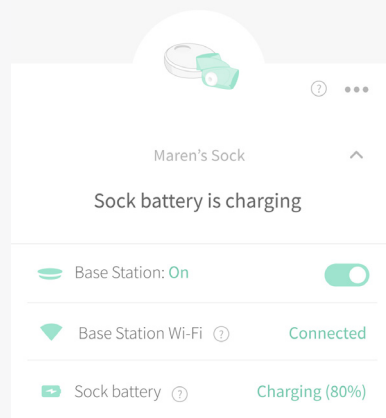
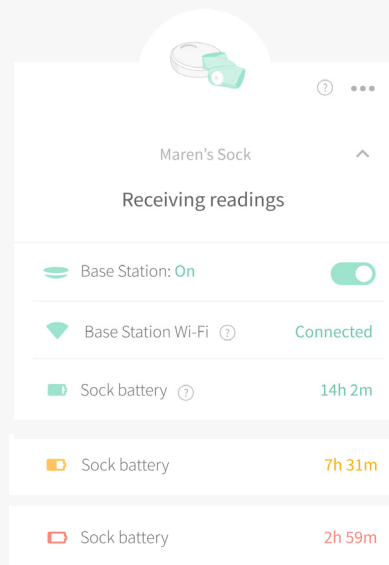
Cuando la luz de la base station parpadea en blanco, el Sock se está cargando; cuando es blanco estático, el Sock se ha cargado completamente.

Notificación de batería baja del Sock

Si la batería de su Sock tiene menos de 4 horas de funcionamiento, le notificaremos en la aplicación con una notificación azul. La Estación base

no tocará algún sonido ni parpadeará esta notificación.

También puede ver el estado de la batería en cualquier momento en la pantalla de estado del dispositivo.

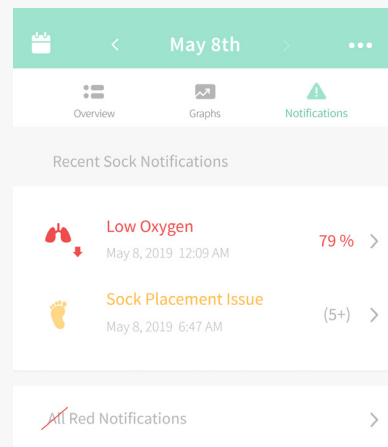
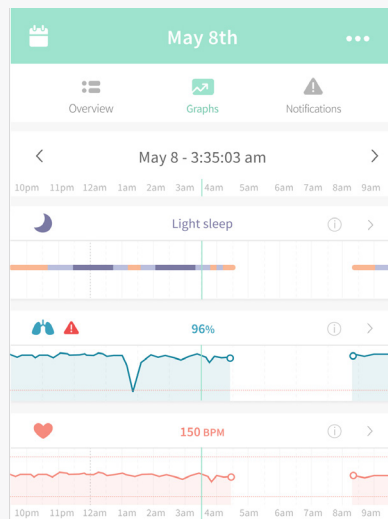
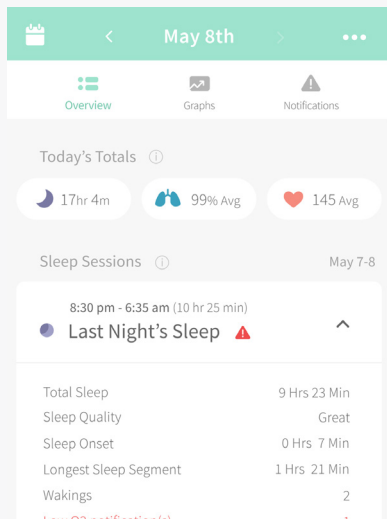


Historia

La pestaña de Historia (History) en la aplicación muestra sus sesiones de sueño recientes, lecturas y notificaciones. La Estación base y la aplicación requieren de una conexión de Wi-Fi para ver la Historia.

Las gráficas muestran las lecturas promedio del ritmo cardíaco, el oxígeno y el sueño durante los 10 minutos anteriores, actualizándose cada 10 minutos durante cada sesión de sueño. Arrastre hacia abajo en las

gráficas para actualizar los datos, o cierre y vuelva a abrir la aplicación. La historia está disponible para los últimos 30 días de sesiones de sueño.



Después de una sesión de sueño

Regrese el sensor del Sock a la Base Station para cargarlo cuando no lo tenga su bebé.

Cuidado y almacenamiento del Sock

Mantenga el segundo Sock del tamaño que está usando actualmente en un lugar de fácil acceso para que pueda rotar el uso entre los pies regularmente. Almacene la otra talla para un uso posterior.

Owlet recomienda lavar su Sock y el sensor cada 2 semanas como mínimo para evitar irritación de la piel provocada por un Sock y sensor sucios. Lave a mano con detergente suave y agua fría. Deje secar completamente antes de usar.

Cómo apagar el sensor del Sock

Retire el sensor de la Estación base. Desconecte el cable de alimentación de la Estación base. Mantenga presionado el botón de la Estación base mientras inserta el cable de alimentación. Mantenga presionado el botón de la Estación base hasta que la luz naranja brille y escuche 4 bips. Toque el botón una vez. La luz en el Sock se apagará. Para encender el Sock, coloque el sensor en el puerto de carga de la Estación base.

Consejos y trucos

Colocación del Sock

El uso incorrecto del calcetín podría provocar molestias, lo que podría provocar marcas rojas, úlceras por presión o ampollas en el pie de su bebé. Asegúrese de que su bebé use el Sock de la talla correcta: desea que el Sock le quede ajustado pero no ajustado alrededor de los dedos de los pies y el tobillo. Recomendamos que alterne el pie en el que su bebé usa el Sock regularmente. Si aparece enrojecimiento, suspenda el uso en el pie afectado y aplique el calcetín solo en el pie no afectado hasta que el enrojecimiento desaparezca por completo.

¿A dónde debe ir mi Estación base?

Su Estación base debe estar dentro del alcance del Sock cuando su bebé lo esté usando para evitar notificaciones azules innecesarias. El alcance de

Bluetooth es de hasta 100 pies. La Estación base es su dispositivo de notificación principal en caso de una notificación roja y, como tal, debe colocarse en un lugar donde pueda escucharla si suena.

Cómo probar las notificaciones

Roja

Retire el sensor de la Estación base y mantenga el monitoreo encendido. Mantenga presionada la base de la unidad hasta que escuche 3 bips, luego suéltela. Posponga el sonido presionando nuevamente la Estación base o presionando pausa en la aplicación. Para reiniciar, mantenga presionada la estación base hasta que se apague la luz y escuche un bip, luego oprímala de nuevo para encenderla.

Azul

Retire el sensor de la Estación base y mantenga el monitoreo encendido.

Sostener el sensor, coloque la mayor distancia posible entre usted y la Estación Base.

Amarillo

Retire el sensor de la Estación base y mantenga el monitoreo encendido. Coloque el Sock en el pie del bebé o el dedo de un adulto hasta que tenga una lectura. Retire el Sock y espere. Esto puede tomar hasta 60 segundos.

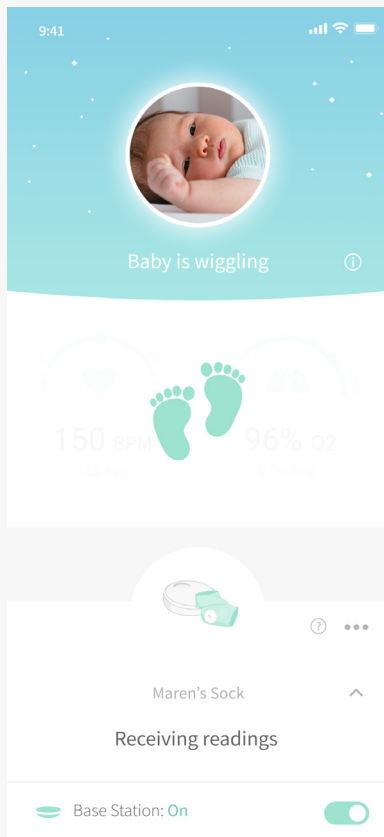
Cómo olvidar el Wi-Fi

A través de la Estación Base

Retire el sensor de la Estación base. Mantenga presionado el botón de la base mientras inserta el cable de alimentación en la base. Mantenga presionado el botón de la base hasta que la luz de la base se ilumine en naranja y escuche 4 bips. Luego toque el botón de la base tres veces. Confirme que la luz de Wi-Fi en la parte inferior de la base esté apagada.

Movimiento

Owlet trabaja duro para monitorear a su bebé en la mayor cantidad de situaciones posible, pero a veces es demasiado movimiento para que el sensor obtenga lecturas. Cuando esto pasa mostramos pies moviéndose en la aplicación. El movimiento afecta la calidad de las lecturas, por lo que, en lugar de notificarle innecesariamente, la lectura y las notificaciones se detienen por un momento hasta que el bebé deje de moverse y volvemos a tener lecturas de calidad.

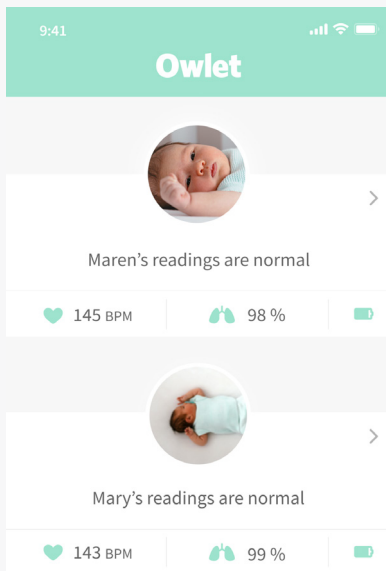


¿Funciona el Sock debajo de la ropa del bebé?

El Owlet Smart Sock está diseñado para caber debajo de pijamas, pañales y calcetines para mantener a su bebé cómodo mientras duerme.

Compartir el acceso a la aplicación

Owlet está trabajando para tener capacidad de agregar varias cuentas para compartir el acceso a la aplicación. Mientras tanto, para compartir la aplicación con amigos o familiares, simplemente comparta las credenciales de su cuenta con ellos.



Múltiples

La aplicación Owlet admite varios perfiles de niños y dispositivos para permitirle monitorear en cualquier combinación. Asegúrese de mantener

sus Sock y sus Estaciones base asignadas separadas por niño para asegurar que no haya confusión en caso de una notificación.

Brillo de la Estación base

La Estación base tiene un sensor de luz ambiental y ajustará automáticamente el brillo de sus luces según la luz en la habitación.

Centro de ayuda y soporte

En la aplicación vaya a Account > Help and Support (Cuenta > Ayuda y Soporte) para comunicarse con nuestro equipo de servicio al cliente a través del chat de la aplicación, correo electrónico y teléfono, o visite <http://support.owletcare.com/>. Para obtener más consejos y trucos consulte la pestaña Guide (Guía) en la aplicación.

Almacenar su Owlet Sock

El sensor del Sock tiene una batería que se agotará durante períodos de tiempo más largos y, se vacía por completo, afectará la capacidad de recuperación del sensor.

Hay 6 pasos para almacenar el sensor de su Sock:

1. **Cargar el sensor completamente**
2. **Retirar el sensor de la Estación base**
3. **Apagar el Sock como se indica en la página X**
4. **Desconecte la Estación base**
5. **Almacene el sensor, la Estación base, los cables, el enchufe y los Socks en un lugar fresco y seco6. Laden Sie den Sensor alle**
6. **Recargue el sensor cada 6 meses, repita los pasos 1 al 5**

Satisfacción garantizada

Cada producto Owlet tiene una garantía de 45 noches de tranquilidad. Si no está 100% satisfecho con su producto, puede devolverlo dentro de los 45 días posteriores a la compra. (Sólo aplica a las compras hechas en owletcare.com)

Garantía

GARANTÍA LIMITADA

Garantizamos que si utiliza nuestros productos como están destinados, nuestros productos estarán libres de defectos en materiales y mano de obra por un período de 1 año a partir de la fecha de instalación de nuevos productos y 6 meses para productos restaurados. No garantizamos nuestros productos contra el desgaste general o el daño como resultado del mal uso, modificaciones o mantenimiento inadecuado.

Si piensa que ha recibido un producto defectuoso, lo repararemos o remplazaremos el producto defectuoso o sus componentes defectuosos de acuerdo con los términos de esta garantía limitada. Garantizamos el remplazo por el período restante de la garantía del producto original.

Esta garantía limitada sólo aplica al comprador original del producto

y a los productos comprados directamente de nosotros o de uno de nuestros vendedores autorizados, a menos que la ley lo prohíba. Sólo nosotros y nuestros vendedores autorizados, que deben cumplir con nuestras políticas, procedimientos y estándares de control de calidad, vendemos legítimamente nuestros productos. Nos reservamos el derecho de rechazar reclamos de garantía para productos comprados a vendedores no autorizados, incluidos sitios web no autorizados. Esta garantía limitada no garantiza que el funcionamiento del producto sea ininterrumpido o esté libre de errores.

Tenga en cuenta: esta garantía limitada es la única garantía disponible para nuestros productos.

Limitamos la aplicabilidad de las garantías implícitas, incluidas las garantías implícitas de comercialización e idoneidad para un propósito particular, a la duración de

esta garantía limitada. En la medida permitida por la ley, renunciamos a cualquier otra garantía de cualquier tipo. Algunos estados y países no permiten limitaciones en las garantías implícitas, por lo que la limitación anterior puede no aplicarse en su caso. Nuestra única responsabilidad por cualquier defecto será la establecida en esta garantía limitada y excluye cualquier reclamo por daños incidentales o consecuentes. Algunos estados y países no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o no consecuentes, por lo que la limitación o exclusión anterior puede no aplicar en su caso. Ninguna persona o entidad está autorizada a otorgar ninguna otra garantía en nuestro nombre. Esta garantía le otorga derechos legales específicos. También puede tener otros derechos que varían de estado a estado y de país a país.

Por ejemplo, los clientes en algunas jurisdicciones pueden tener derechos

adicionales bajo la legislación nacional aplicable, como la Ley del Consumidor de Australia o las leyes nacionales que implementa la Directiva EC 99-44. Esta garantía limitada no afecta dichos derechos.

ES Advertencias/Información importante de seguridad



ADVERTENCIA: el Smart Sock de Owlet no es un dispositivo médico. No está diseñado para usarse como dispositivo médico o reemplazar un dispositivo médico. No tiene la intención de diagnosticar, curar, tratar, aliviar o prevenir ninguna enfermedad o condición de salud ni investigar, reemplazar o modificar la anatomía o cualquier proceso fisiológico.

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que puede causar su operación no deseada.

El Smart Sock de Owlet está diseñado para bebés sanos de hasta 18 meses de edad y los umbrales de notificación en Owlet Smart Sock no son tan estrictos como los de un monitor médico.

Recuerde: Este producto solo tiene la intención de ayudarlo a rastrear el bienestar de su bebé y no lo reemplaza como cuidador. Usted es responsable de la salud y el bienestar de su bebé y de seguir los lineamientos de sueño seguro, salud y cuidado.

- No use el Smart Sock de Owlet como herramienta de diagnóstico
- No use el Smart Sock de Owlet si su médico recomienda el uso de un oxímetro de pulso hospitalario o un monitor de apnea
- No use el Smart Sock de Owlet como una excusa para hábitos de sueño inadecuados
- No use el Smart Sock de Owlet como un reemplazo o en lugar del cuidado por un adulto

Warranty

Owlet se enorgullece de respaldar sus productos. Puede encontrar nuestras garantías en: <https://owletcare.com/pages/warranty>

Términos y Condiciones

El uso de los productos de Owlet está sujeto a los términos y condiciones disponibles en: <https://owletcare.com/pages/terms> Al usar un producto de Owlet, acepta dichos términos.

Para obtener información específica de su región, puede visitar <https://support.owletcare.com>

Seguridad

Su seguridad y la de los demás son muy importantes para nosotros. Hay muchos mensajes de seguridad importantes en este manual y en la aplicación Owlet Baby Care. Siempre lea y cumpla todos los mensajes de seguridad.



PARA SU SEGURIDAD Y LA SEGURIDAD DEL BEBÉ:

RESPONDA INMEDIATAMENTE CUANDO SUENE UNA NOTIFICACIÓN.



ADVERTENCIA: MANTENGA SIEMPRE LA ESTACIÓN BASE AL MENOS A UN METRO DE LA CUNA DE SU BEBÉ PORQUE EL CABLE PUEDE REPRESENTAR UN PELIGRO DE ESTRANGULACIÓN.

EL SMART SOCK DE OWLET ES UN DISPOSITIVO DE AYUDA. NO ES UN SUSTITUTO DE LA SUPERVISIÓN POR UN ADULTO.

PARA BEBÉS PREMATUROS, BEBÉS CON OXÍGENO SUPLEMENTARIO, O BEBÉS CON PROBLEMAS DE SALUD, CONSULTE A SU PROFESIONAL DE LA SALUD PARA DETERMINAR SI EL CALCETÍN OWLET ES ADECUADO PARA USTED.



Los cambios o modificaciones a esta unidad no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento, podrían anular la autoridad del usuario para utilizar este equipo. Utilice SOLO el adaptador de corriente suministrado. En caso contrario, puede anular nuestra garantía limitada. Este equipo ha sido probado y

cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de conformidad con el Apartado 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones del fabricante, puede causar interferencias perjudiciales para las comunicaciones de radio.

IC : 21386-OBL3A (Estación Base)

IC: 21386-OSS3A (Sensor)

Este dispositivo cumple con el Apartado 15 de las normas de la FCC y con los RSS exentos de licencia de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá. El funcionamiento está sujeto a las siguientes condiciones: (1) este dispositivo no puede causar interferencias; y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluidas las interferencias que pueden causar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)



Owlet Baby Care declara que Owlet Smart Sock cumple con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la delimitación de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet:

2402 - 2480MHz (63mW Potencia de Salida)
Estación Base Bluetooth

2412 - 2462MHz (75mW Potencia de Salida)
Estación Base Wi-Fi

2402 - 2480MHz (6.3mW Potencia de Salida)
Sensor Bluetooth



Owlet se compromete a cumplir los requisitos de la directiva 2012/19/UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE). Por favor, visite nuestro sitio web en owletcare.com para obtener más información sobre la eliminación adecuada de los productos Owlet en la UE y el Reino Unido.

INPUT:100-240V-0.2A 50-60Hz

OUTPUT:5V 1A

Suministro de voltaje: 5v

Frecuencia: 2,40-2,48 GHz



800433

De acuerdo a UL 62368-1

y CAN/CSA-C22.2

No. 62368-1

U.S. Pat. Nos. 9,693,730 and 10,449,837.

Otras patentes pendientes.



Owlet Baby Care

Owlet Sock 3rd Generation

Manufacturado en México

Importado por:

Logistics Plus Mexico

Aldama 1218 Centro

Nuevo Laredo, Tams 88000

A quale prodotto si riferisce questo manuale?

Smart Sock 3

Smart Sock Plus

Wat zit er in de doos

Sokken maat 1, 2, en 3, rechter- en linkersok voor elke maat

Smart Sock sensor

Basisstation

Basisstation stroomsnoer

Adapter

Snelstartgids

**Sokken in maat 3 alleen inbegrepen in Smart Sock Plus*

Hoe werkt de Owlet Sock?



De soksensor gebruikt pulsoximetrie om gegevens via de voeten van uw baby te verkrijgen terwijl hij of zij slaapt. Er schijnt een lichtje door de huid en de hoeveelheid bloedstroom en het zuurstofniveau worden geschat op basis van de hoeveelheid licht die door de sensor wordt doorgelaten.

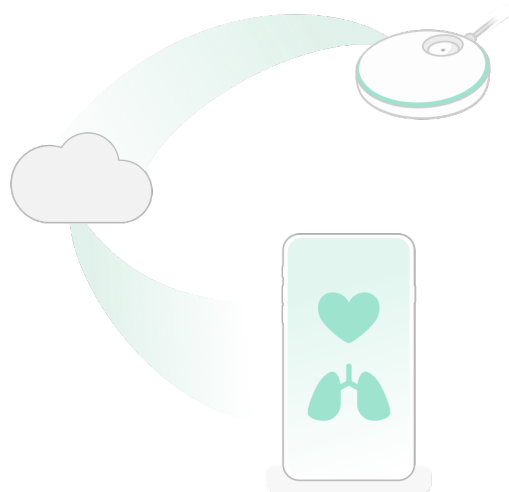
De soksensor verzamelt gegevens en stuurt ze naar het basisstation. Het basisstation maakt waar nodig melding op basis van de door de sok verzonden gegevens. Het basisstation is het primaire meldingsapparaat bij een rode melding en moet daarom op een locatie staan waar hij gehoord kan worden als een geluidssignaal afspeelt.

Hoe de App werkt

Indien verbonden met wifi: Het basisstation verstuurt informatie naar de Owlet cloud via wifi. De Owlet cloud zorgt dat deze gegevens in de app getoond worden. Dit maakt real-timelezingen en meldingen van de app overal mogelijk.

LAN (lokaalgebiedsnetwerk) modus:

Om LAN-modus te gebruiken moet uw telefoon dezelfde wifi-verbinding hebben als uw basisstation. Bij wifigebruik maakt de app een eerste verbinding met de Owlet cloud en levert de gegevens aan de app, mits de app niet gesloten is en de wifiverbinding op de app of het basisstation niet verandert.



Hoe Owlet Sock instellen en gebruiken

Vereisten

De Owlet Smart Sock heeft toegang nodig tot een iOS of Android apparaat waarop de Owlet Care App gedownload is; minimale OS-versies zijn van toepassing, ga naar de app store voor informatie.

De Smart Sock werkt voor kinderen met een maximaal gewicht van 24,9 kg (55 lbs).

Een draadloze 2.4 GHz internetverbinding is vereist voor live lezingen in de Owlet app, toegang op afstand tot de app en enkele app functies. HotSpot wifi en 5 GHz worden niet ondersteund.

De Owlet Sock instellen:

① LDownload de voor iOS en Android beschikbare Owlet ap



<

Hi there! Let's make you an account.

Email

Password (+6 characters long)

Re-enter Password

② EMaak een account aan

Volg de in-app instructies om een account aan te maken.



'Hoo' are you?

First Name

Last Name

Phone

Your Birthday

Zip



An email with a confirmation code has just been sent to you.

[Resend email](#)



Your account has been confirmed. Welcome to the Owlet family!

[To home >](#)

Add a child profile or device

Get started



Learn more about the Owlet Smart Sock >



Do you have an Owlet device to set up?

No >

Yes >

Which device would you like to set up?



Smart Sock 3



Smart Sock 2

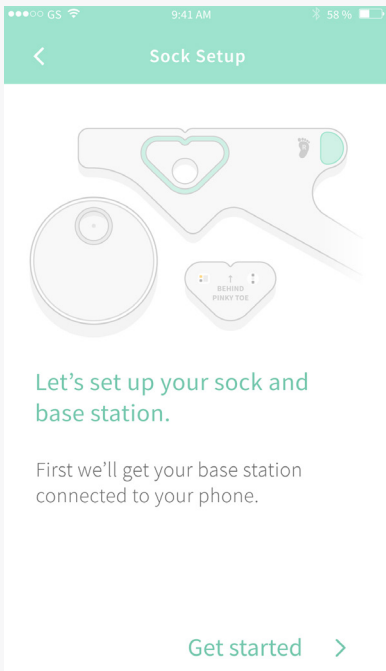


Cam



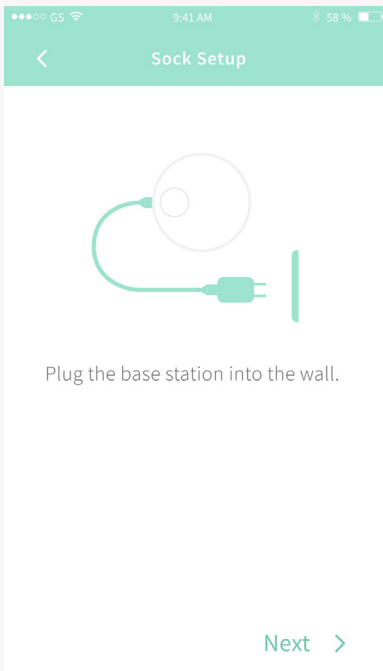
③ Een apparaat instellen

LET OP: Als u al een Owlet account heeft en nu een extra Owlet apparaat toevoegt, volg dan de instructies in de



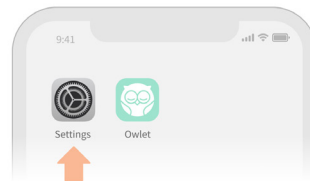
app voor het toevoegen van een nieuw apparaat.

④ Sluit het basisstation aan op een stroombron en verbind de sok met het basisstationverbinden,



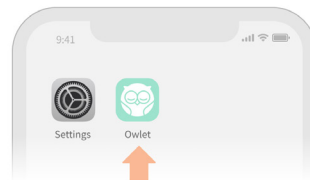
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

1. Go to your phone's Wi-Fi settings and select the "Owlet" network



2. Come back to the Owlet App

If you are redirected or see a "failed to redirect" message, that's okay! Just come back to the Owlet app.

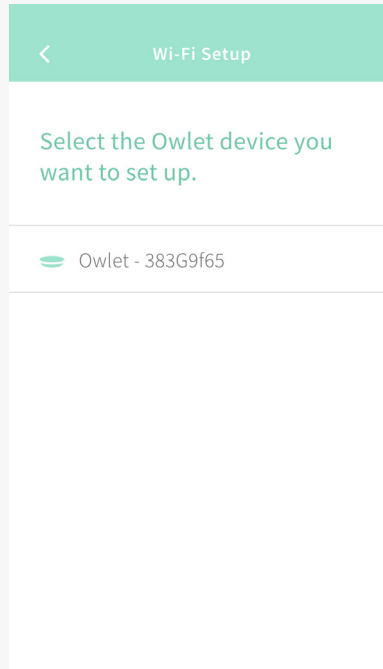


(Dit scherm uitsluitend iOS)

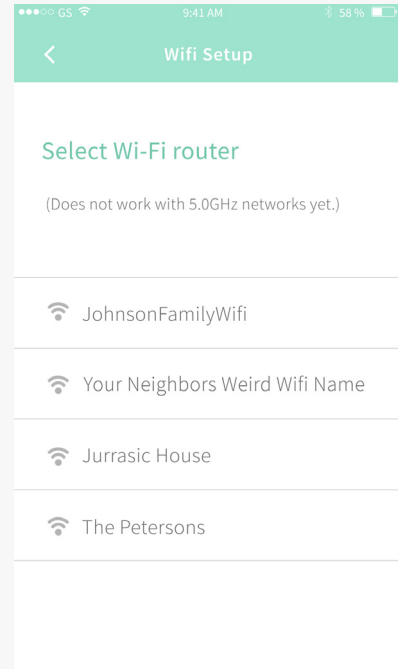


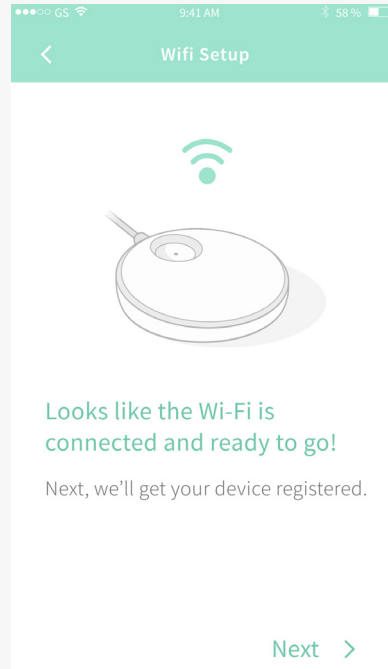
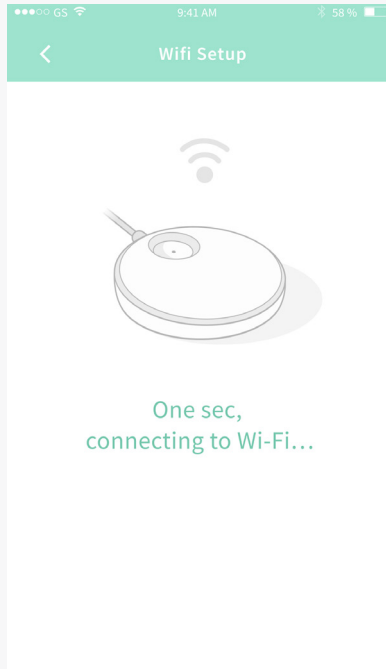
(Dit scherm uitsluitend Android)

die Socke zu registrieren und zu koppeln und ggf. Updates für die Socke durchzuführen.



(Dit scherm uitsluitend Android)





9:41 AM 58%

Wifi Setup

Quick check


Check the status of the Wi-Fi on the back of the base station.

The Wi-Fi light is off >

The Wi-Fi light is on >


9:41 AM 58%

Register Base Station



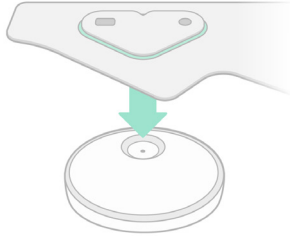
Click and hold down on the base station (until you hear 2 beeps)

It can take up to 10 seconds to register after pushing the button.



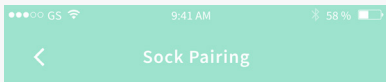
9:41 AM 58%

Sock Pairing



Registration successful!

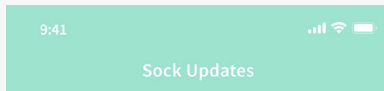
Insert the sock into the base station



The sock has successfully paired!

Your base station should now be pulsing white, indicating that your sock is charging.

Next we'll make sure your device is up to date.

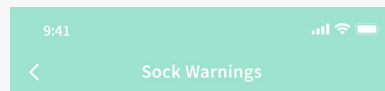


Updating your Owlet Sock 3

Please don't unplug your base station while it's updating.



Finishing up...



Important Safety Information

Correct sock fit

Your baby's safety is our top priority and we know it's yours too.

We want you to be aware that incorrect use of the sock could result in discomfort, potentially leading to red marks, pressure sores, or blisters on your baby's foot. Keep your baby's foot dry, and use the correct sock size and follow our placement guidelines.

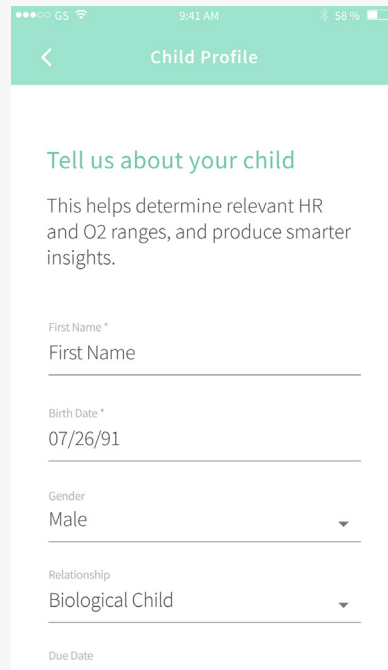
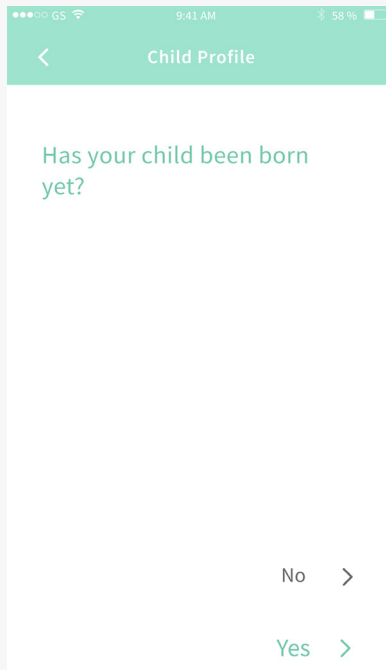
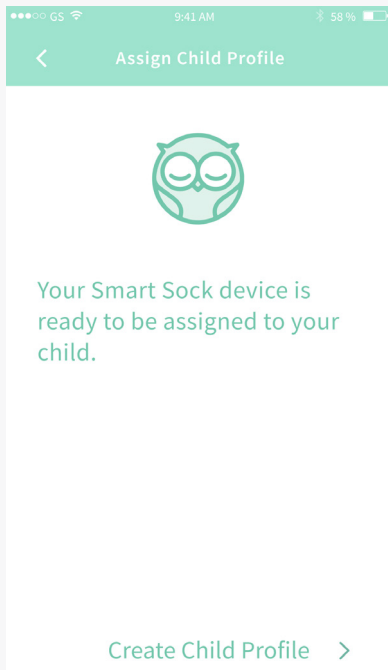
Sock Hygiene

Gently hand wash the sock and sensor at least once every week with a mild detergent. Wait until the sock is completely dry before continuing use.

Safe sleep practices

Remember to always practice safe sleep practices and avoid unsafe sleep surfaces including swings, car seats and co-sleeping.

The Owlet Sock is not a replacement for safe sleep and parental care. Please ensure you are following safe sleep guidelines and are using the Owlet Sock as an aid to know how your baby is doing in addition to all the care, safety and love they receive from you.



⑤ Erstellen Sie ein Profil für Ihr Kind. In der App werden Sie bei der Erstellung eines Profils für Ihr Kind und der Zuweisung dieses Profils zu einem Owlet-Gerät begleitet.



Add a picture of Aaron

Or, do it later from the home screen if you'd rather.

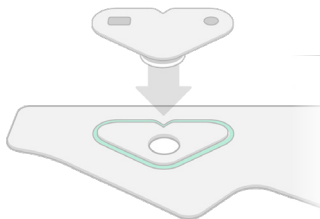
Meten, plaatsen en pasvorm van sok

De Owlet Smart Sock wordt geleverd in twee sokmaten, plus een rechter- en linkersok voor elke maat:

Maat 1 is voor baby's tot 5,5 kg.
(5.4 kg).

Maat 2 is voor baby's van 5 tot 13,5 kg.
(5.4 - 13.5 kg).

Maat 3 voor kinderen van 30 - 55 lbs
(13,5 kg - 24,9 kg).*



**Sokken in maat 3 alleen inbegrepen in Smart Sock Plus*

TIP:

Bij twijfel begint u eerst met de kleinere maat.



Maak de sensor vast aan de sok

Lijn de inkeping in de sensor uit met de inkeping in de sok, druk de sensor op de sok om het klittenband te bevestigen en klik de sensor op zijn plaats.



De sok passen

Plaats de inkeping in de sok achter de pink teen van uw kind aan de zijkant van de voet.

Maak het klittenband van het teenbandje vast om de voet boven de tenen,



bind vervolgens de enkelband rond de achterkant van de enkel en maak het bovenop de voet vast.

Indien correct geplaatst, wijst de klittenband bovenop de voet naar de grote teen en moet de sensor aan de buitenkant van de kleine teen zijn met de bovenkant van de uilenkop in de richting van de tenen.



TIPS VOOR HET GEBRUIK VAN DE SS3 MET PEUTERS EN KLEUTERS:

Omdat peuters en kleuters beweeglijker en actiever zijn dan kleuters, willen we graag een paar nuttige tips met u delen

1. Doe de Smart Sock aan nadat uw kind in bed ligt voor de nacht om het aantal keren dat uw kind ermee moet lopen tot een minimum te beperken. Lopen met de sensor aan kan hem beschadigen.
2. Wacht met het aanzetten van uw basisstation om te monitoren tot nadat uw kind in slaap is gevallen. Dit helpt de kans op onnodige gele meldingen door onrust als kinderen in slaap vallen te verkleinen. U kunt dit doen in de app en of op het basisstation.
3. Als uw kind nog nooit een Smart Sock heeft gedragen, weet dan dat het kan aarzelen en vragen kan stellen. Laat ze zich op hun gemak voelen met het apparaat en het inspecteren voordat ze het proberen om te doen.

Lezingen en meldingen ophalen

Voorafgaand aan dutjes en nachtrust verwijdt u de sok van het basisstation en doet u het aan bij de baby.

Het basisstation vertoont groene knipperlichtjes als het probeert de waarden te lezen. Als het basisstations lezingen ontvangt zal het groen pulseren.

Gele Melding

Bij een gele melding zal het basisstation geel oplichten en een slaapliedje spelen. U ontvangt dan een push-melding in de app. Een gele melding toont aan dat er een probleem is met het plaatsen van de sok, of dat de sok van de voet van uw baby gegleden is en dat het niet mogelijk was om gedurende ten minste 60 seconden een goede lezing te verkrijgen.

Blauen Benachrichtigung

Tijdens een blauwe melding zal het basisstation blauw licht schijnen en een slaapliedje spelen. U ontvangt een push-melding in de app. Een blauwe melding betekent dat de sok buiten bereik van het basisstation is, dat de batterij op is of dat het signaal ten minste 60 seconden geblokkeerd is geweest.

Omdat het menselijk lichaam als een barrière tussen het basisstation en de sokverbinding kan fungeren, moet u proberen uw baby niet met uw rug naar het basisstation toe vast te houden om meldingen te voorkomen. Bij terugkerende blauwe meldingen brengt u de sok en het basisstation dicht bij elkaar om herhaalde meldingen te voorkomen.

TIP:

Als uw baby de sok tijdens het voeden draagt, krijgt u mogelijk rode meldingen aangezien zuurstofgehalte dan op natuurlijke wijze afneemt en hartslag omhoog gaat.

Rote Benachrichtigungen

Rood is de melding met de hoogste prioriteit. Er zijn drie soorten rode meldingen, waarbij het basisstation rood zal knipperen en een hoog geluid zal geven.

Lage zuurstof: meldt als het zuurstofniveau van de baby onder de 80% is gedaald

Lage hartslag: meldt als de hartslag van de baby onder de 60 slagen per minuut komt terwijl zuurstof ook minder dan 85% is.

Hoge hartslag: meldt als de hartslag van de baby hoger is dan 220 slagen per minuut

Snooze meldingsgeluiden

Als er een actieve melding is van welke soort dan ook, kunt u het meldingsgeluid 60 seconden lang snoozen door kort te drukken op het basisstation of in de app.

Snoozen pauzeert alleen het geluidssignaal van het basisstation en de app - de lichtring zal nog steeds weergegeven worden in het basisstation en informatie is beschikbaar in de app. De melding blijft van kracht tot het probleem opgelost is. Als de aanleiding (lage zuurstof, lage hartslag of hoge hartslag) wegvalt tijdens het snoozen zal de melding stoppen.

Als tijdens het snoozen een nieuwe melding met dezelfde of een hogere prioriteit verschijnt, zal de nieuwe melding starten zonder gesnoozed te worden.

Basisstation

Het Smart Sock basisstation informeert over verschillende condities met de volgende gekleurde lichtjes:

Groen knipperlicht: Lezingen ophalen

Pulserend groen licht: Lezingen vallen binnen de normale grenzen

Blauw knipperlicht: Sok is buiten bereik van het basisstation, de batterij is op of het signaal is geblokkeerd

Geel knipperlicht: Sok zit niet goed of is afgeleden.

Rood knipperlicht: Hartslag of zuurstofniveau zijn buiten de vooraf ingestelde grenzen.

Pulserend wit licht: Sok wordt opgeladen

Wit: Sok is volledig opgeladen

Wit knipperlicht: Sok is niet gekoppeld

Hoe zet ik het monitoren van het basisstation aan?

Als de sensor wordt opgeladen, verwijder dan de sensor van de oplaadpoort of druk het basisstation omlaag en laat los. U hoort een pieptoon nadat op het basisstation is gedrukt en het basisstation zal groen licht geven.

Hoe zet ik het basisstation en het monitoren af?

Druk het basisstation naar beneden en houd ingedrukt tot het groene licht uitgaat en u een pieptoon hoort.

De sok opladen

Plaats de soksensor op de ladingspoort bovenin het basisstation en controleer of het licht van het basisstation wit glanst.

Batterijniveau van sok

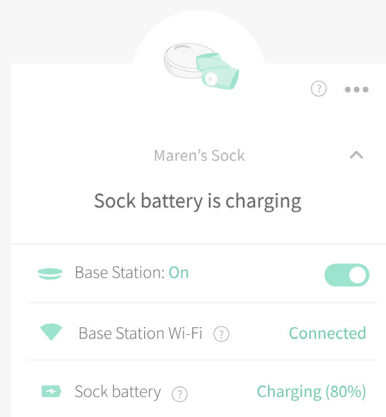
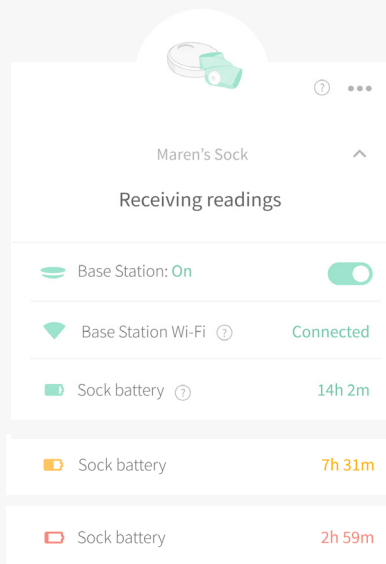
U kunt het batterijniveau van de sok in de app controleren.

Als het licht van het basisstation wit pulseert wordt de sok opgeladen; als het statisch wit is, is de sok volledig opgeladen.

Waarschuwing lege batterij

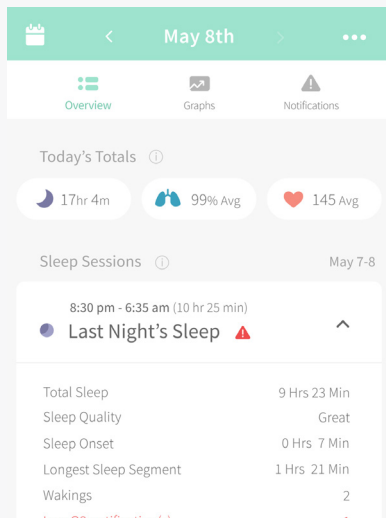
Als de batterij van uw sok minder dan 4 uur heeft, waarschuwen we u in de app met een blauwe melding. Het basisstation speelt geen geluid af en knippert niet bij deze melding.

U kunt de status van de batterij ook op elk gewenst moment op het statusscherm van het apparaat bekijken.

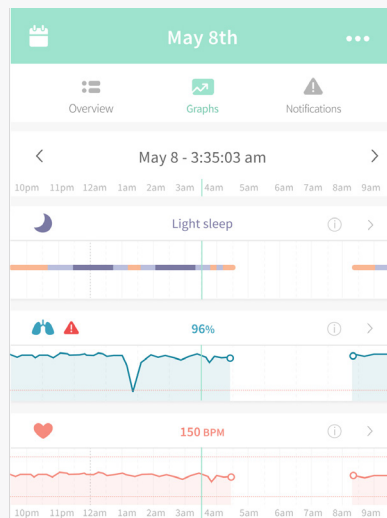


Geschiedenis

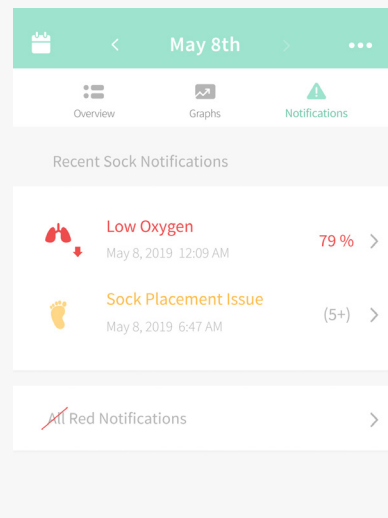
De tab geschiedenis in de app toont uw recente slaapsessies, lezingen en meldingen. Voor het basisstation en de app is verbinding met wifi nodig om geschiedenis te bekijken.



DiGrafieken geven de gemiddelde lezingen van hartslag, zuurstof en slaap over de afgelopen 10 minuten weer, waarbij elke 10 minuten tijdens elke slaapsessie een update wordt gegeven. Trek de grafieken naar



beneden om de gegevens te verversen, of sluit de app en open hem opnieuw. Geschiedenis is beschikbaar over de afgelopen 30 dagen slaapsessies.



Na een slaapsessie

Zet de soksensor terug in het basisstation om op te laden als deze zich niet op uw baby bevindt.

De sok verzorgen en bewaren

Bewaar de tweede sok in de maat die u momenteel gebruikt op een gemakkelijk toegankelijke plek, zodat u het gebruik regelmatig kunt afwisselen. Bewaar de andere maat voor later gebruik.

Owlet raadt aan uw sok en sensor ten minste elke 2 weken te wassen om huidirritatie door een bevuilde sok en sensor te voorkomen. Met de hand wassen met een mild wasmiddel en koud water. Volledig laten drogen voor gebruik.

Hoe de soksensor af te zetten

Verwijder de sensor van het basisstation. Haal het basisstation en stroomsnoer uit het basisstation. Houd de knop van het basisstation ingedrukt terwijl u het stroomsnoer inbrengt. Houd de knop van het basisstation ingedrukt tot het lampje oranje wordt en u 4 pieptonen hoort. Tik de toets eenmaal aan. Het licht in de sok zal uitgaan. Om de sok weer aan te zetten, plaatst u de sensor in de oplaadpoort van het basisstation.

Tips en trucs

Plaatsing van de sok

Onjuist gebruik van de sok kan leiden tot ongemak, wat mogelijk rode plekken, drukzweren of blaren op de voeten van uw baby tot gevolg kan hebben. Zorg dat uw baby de juiste maat sok draagt: de sok moet goed passen, maar niet te strak rond de tenen en de enkel zitten. We raden u aan regelmatig de voet die sok draagt af te wisselen. Als de voet rood wordt, stop dan met het gebruik op de aangedane voet en gebruik de sok alleen op de niet-aangedane voet totdat de roodheid volledig is verdwenen.

Waar hoort mijn basisstation?

Uw basisstation moet binnen het bereik van de sok zijn als deze door uw baby in gebruik is om onnodige blauwe meldingen te voorkomen. Het Bluetooth bereik is maximum

30 meter. Het basisstation is het primaire meldingsapparaat bij een rode melding en moet daarom op een locatie staan waar hij gehoord kan worden als een geluidssignaal afspeelt.

Hoe test ik meldingen

Rood

Verwijder de sensor van het basisstation en houd monitoren aan. Houd het basisstation ingedrukt tot u 3 pieptonen hoort en laat het dan los. Snooze het geluid door nogmaals op het basisstation te drukken of door op pauze in de app te drukken. Om opnieuw in te stellen, houd u het basisstation ingedrukt totdat het lampje uitgaat en u een pieptoon hoort, druk opnieuw in om het weer aan te zetten.

Blauw

Verwijder de sensor van het basisstation en houd monitoren aan. Houd de sensor vast en zorg voor

zoveel mogelijk afstand tussen u en het basisstation.

Geel

Verwijder de sensor van het basisstation en houd monitoren aan. Zet de sok op de voet van de baby of op een vinger van een volwassene totdat u een lezing krijgt. Dit kan 60 seconden in beslag nemen.

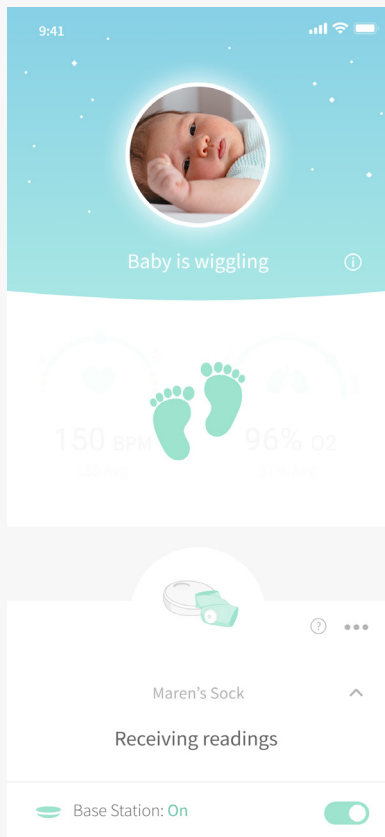
Hoe vergeet ik wifi

Via basisstation

Verwijder de sensor van het basisstation. Houd de basisknop ingedrukt terwijl u het stroomsnoer in de basis inbrengt. Houd de basisknop ingedrukt tot het basislampje oranje is en u 4 pieptonen hoort. Tik vervolgens driemaal op de basistoets. Controleer of het wifi-lampje aan de onderkant van de basis uit is.

Wiebelen

Owlet doet zijn uiterste best uw baby in zoveel mogelijk situaties te monitoren, maar soms is er te veel beweging van de sensor om lezingen te krijgen. Als dit gebeurt, tonen wij u wiebelende voeten in de app. Beweging beïnvloedt de kwaliteit van de aflezingen, dus in plaats van u onnodig te waarschuwen, worden de aflezing en de meldingen tijdelijk gepauzeerd totdat de kwaliteit van de aflezingen weer wordt gedetecteerd.

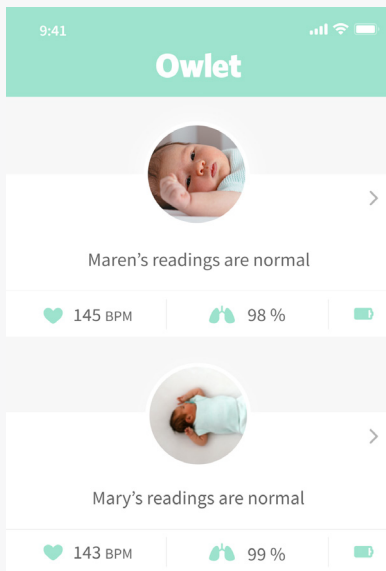


Werkt de sok onder babykleertjes?

De Owlet Smart Sock is zo ontworpen dat hij onder pyjama's met voetjes, inbakerdoeken en sokken past zodat uw baby comfortabel blijft tijdens het slapen.

Toegang tot de app delen

Owlet is bezig met het toevoegen van verschillende accounts om toegang tot de app te delen. In de tussentijd kunt u uw accountgegevens gewoon met uw vrienden of familie delen als u de app met hen wilt delen.



Verschillende

De Owlet app ondersteunt profielen van meerdere kinderen en apparaten zodat u in elke combinatie kunt monitoren. Zorg ervoor dat u uw sokken en de bijbehorende

basisstations per kind afzonderlijk bewaart, zodat er geen verwarring ontstaat bij een melding.

Basisstation helderheid

Het basisstation heeft een omgevingslichtsensor en past automatisch de helderheid van zijn lichten aan op basis van de verlichting in de kamer.

Hulp- en ondersteuningscentrum

Ga in de app naar Account > Hulp en Ondersteuning om contact op te nemen met onze klantenservice via in-app chat, e-mail of de telefoon, of ga naar <http://support.owletcare.com/>. Ga naar de tab Gids in de app voor meer tips en trucs.

Uw Owlet sok bewaren

De soksensor bevat een batterij die na langere tijd leegloopt. Indien hij volledig leeg is geraakt, zal dit gevolgen hebben voor het herstelvermogen van de sensor.

Er zijn 6 stappen voor het bewaren van uw soksensor:

- 1. Laad de sensor volledig op**
- 2. Verwijder de sensor uit het basisstation**
- 3. Zet de sok uit zoals geïnstrueerd op pagina X**
- 4. Verbreek de verbinding met het basisstation**
- 5. Bewaar de sensor, het basisstation, de kabels, de plug en de sokken op een koele droge plek**
- 6. Laad de sensor elke 6 maanden op, herhaal stappen 1 t/m 5.**

Tevredenheidsgarantie

Elk Owlet product wordt met een 45 dagen gemoedsrustgarantie geleverd. Als u niet 100% tevreden bent met uw product, kunt u het binnen 45 dagen na aankoop ruilen. (Alleen van toepassing op aankopen van owletcare.com)

Garantie

BEPERKTE GARANTIE

We garanderen dat als u onze producten gebruikt zoals ze bedoeld zijn, onze producten gedurende 1 jaar vanaf de datum van instelling voor nieuwe producten en 6 maanden voor gereviseerde producten geen materiaal- en fabricagefouten zullen bevatten. Onze producten zijn niet gegarandeerd tegen algemene slijtage of schade als gevolg van verkeerd gebruik, wijzigingen of onjuist onderhoud.

Als u denkt dat u een defect product heeft ontvangen, zullen we het defecte product of het defecte onderdeel/onderdelen repareren of vervangen in overeenstemming met de voorwaarden van deze beperkte garantie. We garanderen de vervanging voor de resterende, niet-verlopen garantieperiode van het originele product.

Deze beperkte garantie is alleen

van toepassing op de originele aankoper van het product en op rechtstreeks van ons of van onze geautoriseerde verkopers aangekochte producten, tenzij anderszins wettelijk verboden. Onze producten worden legitiem uitsluitend verkocht door ons en door onze geautoriseerde verkopers die verplicht zijn ons beleid, onze procedures en onze kwaliteitscontrolenormen te volgen. We behouden het recht om garantieclaims voor producten die aangekocht zijn via ongeautoriseerde verkopers, waaronder ongeautoriseerde websites, te weigeren. Deze beperkte garantie garandeert niet dat de werking van het product ononderbroken of foutloos zal zijn.

Let op: Deze beperkte garantie is de enige beschikbare garantie voor onze producten.

We beperken de toepasselijkheid van impliciete garanties, waaronder

de impliciete garanties van verkoopbaarheid en geschiktheid voor een bepaald doel, tot de duur van deze beperkte garantie. Voor zover wettelijk toegestaan, sluiten we alle aansprakelijkheid, van welke soort dan ook, uit. Sommige staten en landen staan geen beperkingen toe op impliciete garanties, dus de bovenstaande beperking is mogelijk niet op u van toepassing. Onze uitsluitende verantwoordelijkheid voor alle defecten is zoals uiteengezet in deze beperkte garantie en sluit alle claims uit voor incidentele of gevolgschade. Sommige staten en landen staan de uitsluiting of beperking van incidentele of gevolgschade niet toe. De bovengenoemde beperking is dus mogelijk niet op u van toepassing. Geen enkele persoon of entiteit is bevoegd om namens ons enige andere garantie te verstrekken. Deze garantie biedt u specifieke wettige rechten. U heeft mogelijk ook andere rechten die

per staat en per land kunnen afwijken.

Klanten in sommige rechtsgebieden hebben bijvoorbeeld mogelijk aanvullende rechten onder de toepasselijke nationale wetgeving, zoals de Australische consumentenwet of nationale wetten ter uitvoering van EG-richtlijn 99/44. Deze beperkte garantie heeft geen gevolgen voor dergelijke rechten.

NL Waarschuwingen / Belangrijke veiligheidsinformatie

WAARSCHUWING: De Owlet Smart Sock is geen medisch hulpmiddel. Het is niet bedoeld voor gebruik als medisch hulpmiddel of om een medisch hulpmiddel te vervangen. Het is niet geschikt en niet bedoeld om een ziekte of gezondheidstoestand te diagnosticeren, te genezen, te behandelen, te verlichten of te voorkomen of om de anatomie of een fysiologisch proces te onderzoeken, te vervangen of aan te passen.

De Owlet Smart Sock is bedoeld voor gezonde baby's tot 18 maanden en de meldingsdrempels op de Owlet Smart Sok zijn minder strikt dan bij een medisch bewakingsapparaat.

Onthoud dat dit product uitsluitend is bedoeld als hulpmiddel bij het volgen van het welzijn van uw baby en niet is bedoeld om uw rol als verzorger over te nemen. U bent verantwoordelijk voor de gezondheid en het welzijn van uw baby en het opvolgen van de richtlijnen voor veilige slaap, gezondheid en zorg.

- Gebruik de Owlet Smart niet als een diagnostisch instrument
- Gebruik Owlet Smart Sock niet als uw arts het gebruik van een pulse-oximeter of een apnea-monitor uit het ziekenhuis heeft aanbevolen.
- Gebruik de Owlet Smart Sock niet als een excuus voor onveilige slaappgewoontes
- Gebruik de Owlet Smart Sock niet ter vervanging of in plaats van zorg door een volwassene

Warranty

Owlet staat met trots achter haar producten. Onze garantiebepalingen treft u aan op: <https://owletcare.com/pages/warranty>

Algemene Voorwaarden

Het gebruik van de producten van Owlet is onderworpen aan de algemene voorwaarden op: <https://owletcare.com/pages/terms>. Wanneer u een product van Owlet gebruikt gaat u akkoord met deze voorwaarden.

Ga voor specifieke contactinformatie uit uw regio naar <https://support.owletcare.com>

Veiligheid

Uw veiligheid en die van anderen is voor ons erg belangrijk. Deze handleiding bevat, net als de Owlet Baby Care-app, een groot aantal berichten over veiligheid. Zorg dat u al deze veiligheidsberichten leest en opvolgt.

VOOR UW VEILIGHEID EN DIE VAN DE BABY:

REAGEER ONMIDDELIJK WANNEER U EEN MELDING HOORT.



WAARSCHUWING: ZORG DAT HET BASISSTATION ALTIJD OP MINSTENS EEN METER AFSTAND VAN DE WIEG STAAT, WANT HET SNOER KAN GEVAAR VOOR VERSTIKKING OPLEVEREN.

DE OWLET SMART SOCK IS EEN HULPMIDDEL. HET VERVANGT NIET HET TOEZICHT DOOR EEN VOLWASSENE.

VOOR VROEGGEBOREN BABY'S, BABY'S DIE EXTRA ZUURSTOF KRIGEN TOEGEDIEND OF BABY'S MET GEZONDHEIDSPROBLEMEN MOET U CONTACT OPNEMEN MET UW ZORGVERLENER OM TE BEPALEN OF DE OWLET SMART SOCK GESCHIKT VOOR U IS.



Veranderingen of wijzigingen aan deze eenheid die niet uitdrukkelijk door de voor naleving verantwoordelijke partij zijn goedgekeurd, kunnen het recht van de gebruiker op het gebruik van deze apparatuur doen vervallen. U mag ALLEEN de meegeleverde stroomadapter gebruiken. Als u dit niet doet, kan dit leiden tot het vervallen van onze beperkte garantie. Deze apparatuur is getest en voldoet aan de eisen voor een digitaal apparaat van de klasse B, overeenkomstig Deel 15 van de FCC-regelgeving. Deze eisen zijn ontworpen om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie in een woonomgeving. Dit apparaat genereert en gebruikt radiogolven en kan mogelijk

radiogolven uitzenden die communicatie via radiogolven kunnen verstoren wanneer dit apparaat niet wordt geïnstalleerd en gebruikt volgens de instructies van de fabrikant.

IC : 21386-OBL3A (Basisstation)

IC: 21386-OSS3A (Sensor)

Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-regels en aan de normen van Innovatie, Wetenschap en Economische Ontwikkeling van de RSS-norm(en) van Canada voor van vergunning vrijgestelde apparatuur. Voor de werking gelden de volgende twee voorwaarden: (1) dit apparaat mag geen interferentie veroorzaken, en (2) dit apparaat moet alle interferenties opnemen, ook interferenties die mogelijk tot een ongewenste werking van het apparaat leiden.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)



Owlet Baby Care declara que Owlet Smart Sock cumple con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la delimitación de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet:

2402 - 2480MHz (63mW Uitvoervermogen)
Basisstation Bluetooth

2412 - 2462MHz (75mW Uitvoervermogen)
Basisstation wifi

2402 - 2480MHz (6.3mW Uitvoervermogen)
Sensor Bluetooth



Owlet zet zich in voor de naleving van de vereisten van richtlijn 2012/19/EU inzake afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (WEEE). Ga naar onze website op owletcare.com voor meer informatie over een passende manier om Owlet-producten weg te gooien in de EU en het VK.

INPUT:100-240V-0.2A 50-60Hz



800433

Komt overeen met UL 62368-1
en CAN/CSA-C22.2
No. 62368-1

U.S. Pat. Nos. 9,693,730 and 10,449,837.
Overig patent in aanvraag.



Hvilket produkt gjelder bruksanvisningen for?

Smart Sock 3

Smart Sock Plus

Hva er i boksen

Sokker i størrelse 1, 2 og 3, venstre og høyre sokk for hver størrelse

Smart Sock sensor

Basestasjon

Strømkabel til basestasjon

Strømadapter

Hurtigstartguideledning

**Sokker med størrelse 3 er kun inkludert i Smart Sock Plus*

Hvordan fungerer Owlet Sock?



Sensoren i Sock bruker pulsoksymetri for å få avlesninger fra foten til barnet mens det sover. En lite lys skinner gjennom huden og beregner blodstrømmen og oksygenivået basert på hvor mye lys som sendes tilbake til sensoren.

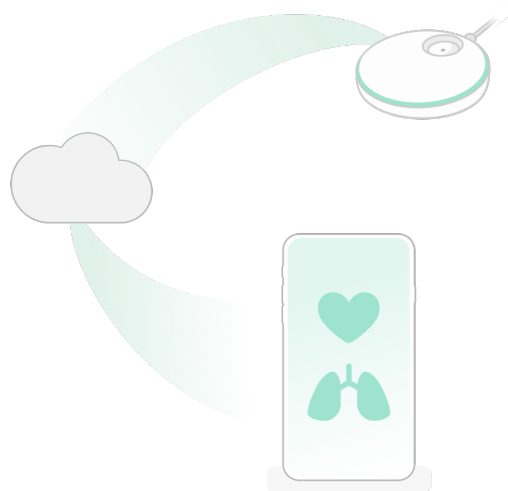
Sokkesensoren samler data og sender dem til basestasjonen. Basestasjonen varsler etter behov basert på dataene som sendes fra sokken. Basestasjonen er den primære varslingsenheten i tilfelle rød varslingsenhet, og må være plassert på et sted du kan høre den hvis den piper.

Slik fungerer appen

Når den er koblet til Wi-Fi:

Basestasjonen sender informasjon til Owlet-skyen via Wi-Fi. Owlet-skyen gjør at disse dataene kan vises i appen. Dette gjør det mulig å lese av verdier og varslinger i sanntid på appen hvor som helst.

LAN (lokalt nettverk)-modus: for å bruke LAN-modus, må telefonen din være koblet til samme Wi-Fi som basestasjonen. Ved hjelp av Wi-Fi etablerer appen en innledende forbindelse til Owlet-skyen og sender data til appen så lenge appen ikke lukkes og Wi-Fi-tilkoblingen ikke endrer seg på appen eller basestasjonen.



Slik setter du opp og bruker Owlet Sock

Krav

Owlet Smart Sock krever tilgang til en iOS- eller Android-enhet med Owlet Care-appen lastet ned - krav til OS-versjoner gjelder, se app-butikker for detaljer.

Smart Sock passer for barn som veier maksimalt 24,9 kg (55 los)

En 2,4 GHz trådløs internettilkobling kreves for avlesninger i sanntid i Owlet-appen, samt fjerntilgang til appen og noen app-funksjoner. HotSpot WiFi og 5 GHz støttes ikke.

Slik setter du opp Owlet Sock:

① Last ned Owlet-appen som er tilgjengelig for iOS og Android



Hi there! Let's make you an account.

Email

Password (+6 characters long)

Re-enter Password

② Opprett en konto

Følg instruksjonene i appen for å opprette en konto.



'Hoo' are you?

First Name

Last Name

Phone

Your Birthday

Zip



An email with a confirmation code has just been sent to you.

[Resend email](#)



Your account has been confirmed. Welcome to the Owlet family!

[To home >](#)

Add a child profile or device

Get started



Learn more about the Owlet Smart Sock >



Do you have an Owlet device to set up?

No >

Yes >

Which device would you like to set up?



Smart Sock 3



Smart Sock 2

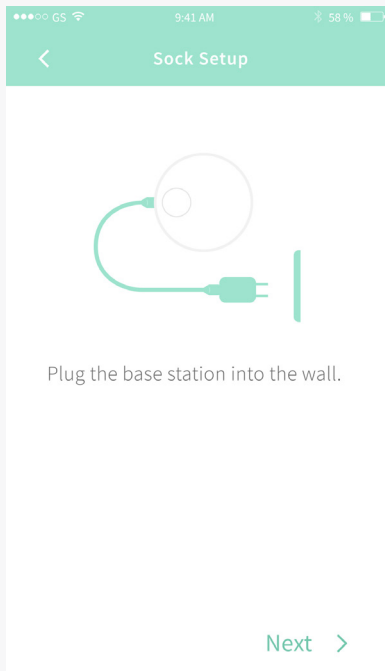
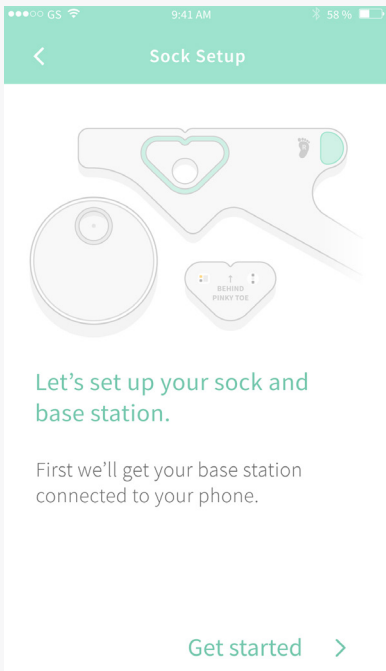


Cam



③ Sett opp en enhet

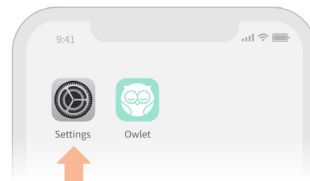
MERK: Hvis du allerede har en Owlet-konto og legger til en ekstra Owlet-enhet, følger du instruksjonene i appen for å legge til en ny enhet.



④ Koble basestasjonen til en strømkilde og koble sokken til basestasjonen.

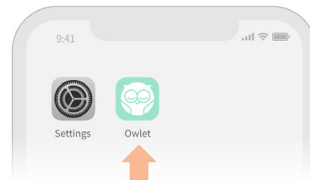
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

1. Go to your phone's Wi-Fi settings and select the "Owlet" network

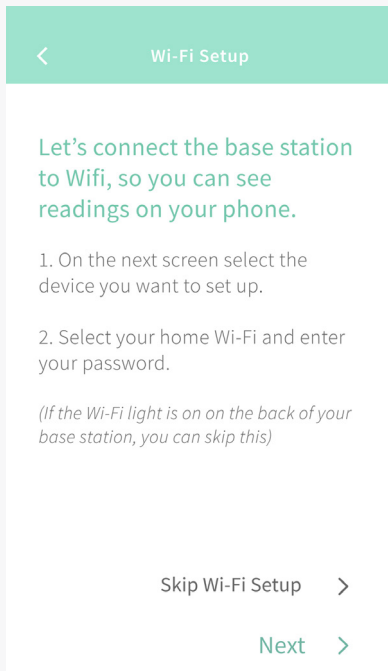


2. Come back to the Owlet App

If you are redirected or see a "failed to redirect" message, that's okay! Just come back to the Owlet app.

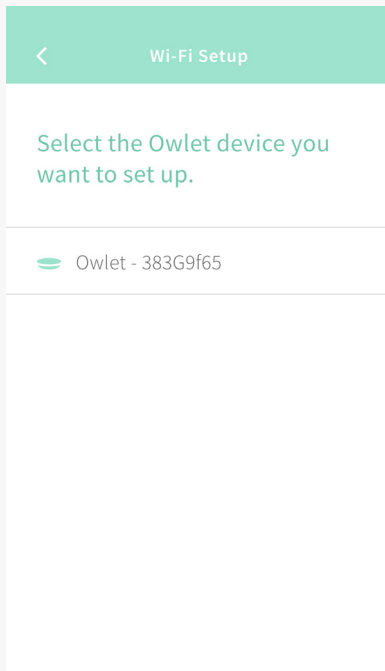


(Denne skjermen gjelder for iOS)



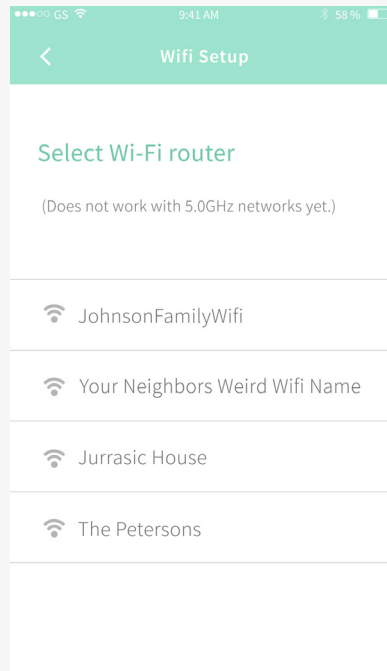
(Denne skjermen gjelder for Android)

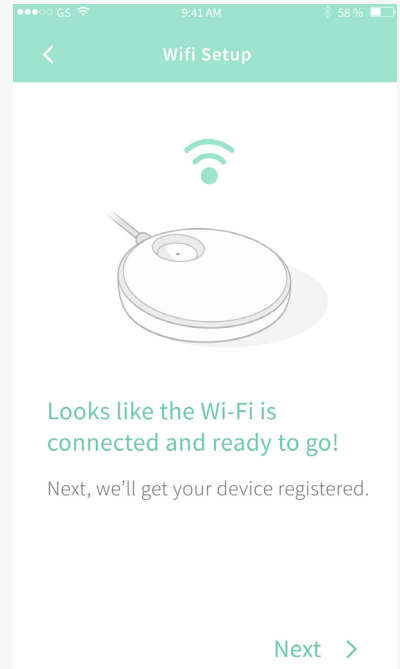
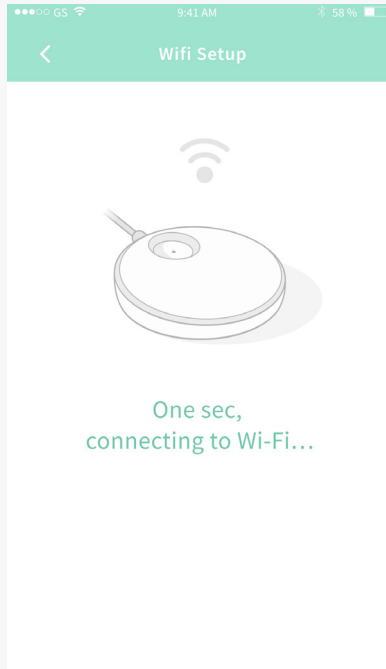
Følg instruksjonene i appen for å koble til sokken til Wi-Fi, samt



(Denne skjermen gjelder for Android)

registrere og pare sokken og laste ned oppdateringer, om nødvendig.





9:41 AM 58%

Wifi Setup

Quick check


Check the status of the Wi-Fi on the back of the base station.

The Wi-Fi light is off >

The Wi-Fi light is on >


9:41 AM 58%

Register Base Station



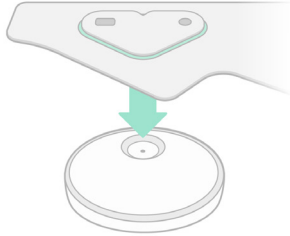
Click and hold down on the base station (until you hear 2 beeps)

It can take up to 10 seconds to register after pushing the button.



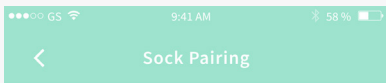
9:41 AM 58%

Sock Pairing



Registration successful!

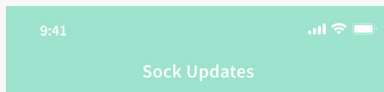
Insert the sock into the base station



The sock has successfully paired!

Your base station should now be pulsing white, indicating that your sock is charging.

Next we'll make sure your device is up to date.

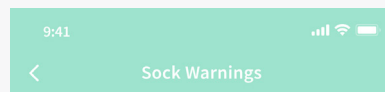


Updating your Owlet Sock 3

Please don't unplug your base station while it's updating.



Finishing up...



Important Safety Information

Correct sock fit

Your baby's safety is our top priority and we know it's yours too.

We want you to be aware that incorrect use of the sock could result in discomfort, potentially leading to red marks, pressure sores, or blisters on your baby's foot. Keep your baby's foot dry, and use the correct sock size and follow our placement guidelines.

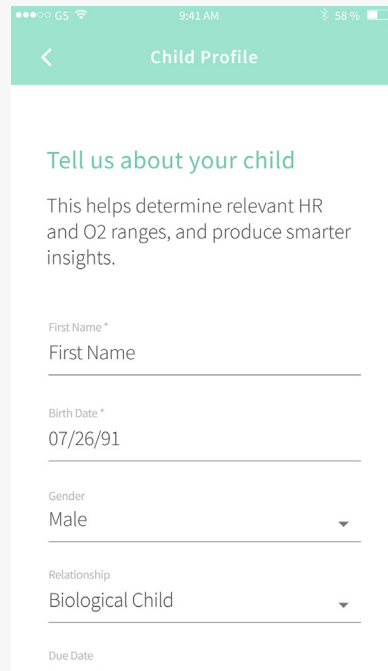
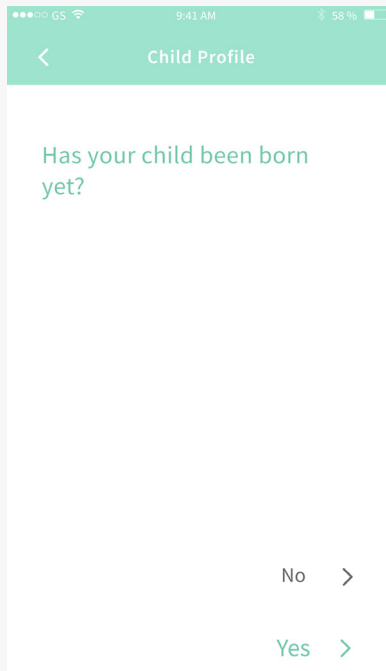
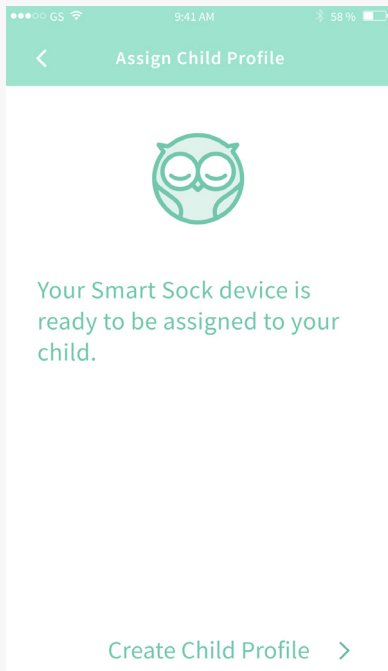
Sock Hygiene

Gently hand wash the sock and sensor at least once every week with a mild detergent. Wait until the sock is completely dry before continuing use.

Safe sleep practices

Remember to always practice safe sleep practices and avoid unsafe sleep surfaces including swings, car seats and co-sleeping.

The Owlet Sock is not a replacement for safe sleep and parental care. Please ensure you are following safe sleep guidelines and are using the Owlet Sock as an aid to know how your baby is doing in addition to all the care, safety and love they receive from you.



⑤ E Lag en barneprofil. Appen tar deg gjennom å opprette en profil for barnet og tilordne den profilen til en Owlet-enhet.



Add a picture of Aaron

Or, do it later from the home screen if you'd rather.

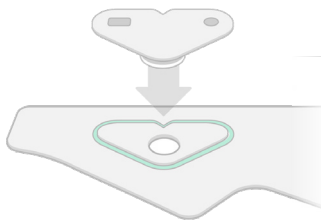
Sokkstørrelse, plassering og passform

Owlet Smart Sock kommer med to sokkestørrelser, og en høyre og en venstre sokk for hver størrelse:

Størrelse 1 er for spedbarn opp til 5,4 kg (12 lbs).

Størrelse 2 er for spedbarn fra 5,4-13,6 kg (12-30 lbs).

Størrelse 3 er for barn fra 13,5-24,9 kg (30-55 lbs)*



**Sokker med størrelse 3 er kun inkludert i Smart Sock Plus*



Fest sensoren til sokken

Juster hakket i sensoren med hakket i tøysokken - trykk sensoren mot sokken for å feste og klikk sensoren på plass.



Fest sokken

Plasser fliken på sokken bak lilletåen til barnet på siden av foten. Fest borrelåsen fra tåstroppen og rundt foten over tærne, før du pakker ankelstroppen rundt baksiden av

TIPS:

Hvis du er i tvil, starter du med den minste sokken.



ankelen og fester den på toppen av foten.

Når den er riktig plassert, skal båndet på toppen av foten peke mot stortåa, og sensoren skal være på utsiden av lilletåa med toppen av uglehodet rettet mot tærne.



TIPS FOR BRUK AV SS3 TIL SMÅBARN OG FØRSKOLEBARN:

Vi har lyst til å dele noen nyttige tips med deg, fordi småbarn og førskolebarn er mer i farta enn spedbarn


1. Ta på Smart Sock etter at barnet har lagt seg for natten, slik at den blir gått minst mulig med. De kan bli ødelagt hvis de gås med når sensoren er på.
2. Vent med å slå på overvåking med Base Station til etter barnet har sovnet. Dette bidrar til en mindre mulighet til unødvendige gule varsler på grunn av urolighet når barn skal falle i søvn. Dette kan du gjøre både i appen og på Base Station.
3. Hvis det er første gang barnet har på Smart Sock, kan du forberede deg på at det kan oppstå usikkerhet og at du får en del spørsmål. La barnet undersøke enheten før den skal tas på, slik at det blir komfortabelt med den.

Slik får du avlesninger og varsler

Før barnet skal sove om dagen eller natten, tar du sokkenav Base Station og setter den på barnet.

Basestasjonen viser skiftende grønne lys når den forsøker å gjøre avlesninger. Når basestasjonen får avlesninger, pulserer den med grønt lys.

Gul Varsling

 Ved en gul varsling vil basestasjonen blinke gult og spille en vuggevisse. Du vil motta en pushvarsling i appen. Gult indikerer at det er et problem med plasseringen av sokken, eller at sokken har falt av foten til barnet, og ikke har klart å få gode avlesninger i minst 60 sekunder.

Blå Varsling

Ved en blå varsling vil basestasjonen blinke blått og spille en vuggevisse. Du vil motta en pushvarsling i appen. En blå varsling indikerer at sokken er utenfor rekkevidden til basestasjonen, at batteriet er utladet eller at signalet har blitt blokkert i minst 60 sekunder.

Fordi menneskekroppen kan fungere som en barriere mellom Base Station og forbindelsen til sokken, unngå å holde barnet med ryggen din vendt mot Base Station så du ikke får varsler på grunn av at du blokkerer. Hvis blå varsling gjentar seg, flytter du sokken og basestasjonen nærmere hverandre for å unngå gjentatte varslinger.

Rote Benachrichtigungen

Rød er varslingen med høyest prioritet. Det finnes tre typer røde varslinger der basestasjonen vil blinke rødt og avgi en høyfrekvent lyd.

Lavt oksygennivå: hvis oksygenivået til barnet har falt under 80 %

Lav puls: varsler om at pulsen til barnet er under 60 slag per minutt hvis oksygenivået også er under 85 %

Høy puls: varsler om at babyens hjertefrekvens er over 220 slag per minutt

TIPS:

Hvis barnet bruker sokken når det spiser, kan du få røde varsler fordi oksygenivået synker og hjertefrekvensen øker naturlig på dette tidspunktet.

Slumre-varslingslyder

Når det er en aktiv varslingslyder av noe slag, kan du slumre varslingslyden i 60 sekunder med et enkelt trykk på basestasjonen eller i appen.

Slumring setter bare basestasjonen og app-lyden på pause—lysringen fortsetter å lyse på basestasjonen og detaljene er tilgjengelige i appen. Varslingen fortsetter til tilstanden er løst. Hvis det som utløste hendelsen (lavt oksygennivå, lav hjerterefrekvens eller høy hjerterefrekvens) opphører under slumring, stopper varslingen.

Hvis en ny varslingslyder med samme eller høyere prioritet oppstår under slumring, starter den nye varslingen umiddelbart.

Basestasjonen

Smart Sock basestasjonen kommuniserer ulike tilstander med følgende fargede lys:

Skiftende grønt: henter avlesninger

Pulserende grønt: avlesningene er innenfor normalt område

Blinkende blått: sokken er utenfor rekkevidden til basestasjonen, batteriet er utladet eller signalet blokkert

Blinkende gult: sokken er feilplassert eller har falt av

Blinkende rødt: hjerterefrekvens eller oksygennivå er utenfor forhåndsinnstilt område

Pulserende hvitt: sokken lader

Hvitt: sokken er fulladet

Skiftende hvitt: sokken er ikke paret

Hvordan slår jeg på overvåkning av basestasjonen?

Hvis sensoren lader, fjerner du sensoren fra ladestasjonen eller trykker ned basestasjonen og frigjør den. Når du har trykket på basestasjonen hører du et pip etterfulgt av et grønt lys.

Hvordan slår jeg av overvåkning av basestasjonen?

Trykkbasestasjonen ned og hold inne til det grønne lyset slår seg av og du hører et pip.

Lading av sokken

Plasser sokkesensoren på ladestasjonen som ligger på toppen av basestasjonen for og påse at basestasjonen lyser med hvitt lys.

Sokkens batterinivå

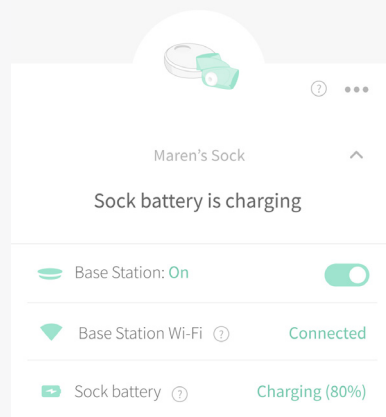
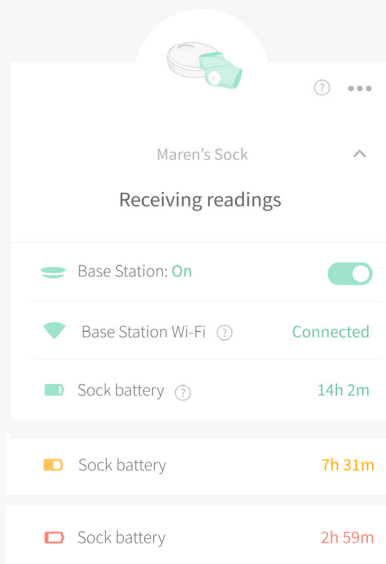
Du kan sjekke sokkens batterinivå i appen.

Sokkenlades når lyset på Base Station er pulserende hvitt. Når det hvite lyset er statisk, er sokken ferdigladet.

Varsling om lavt batterinivå på sokk

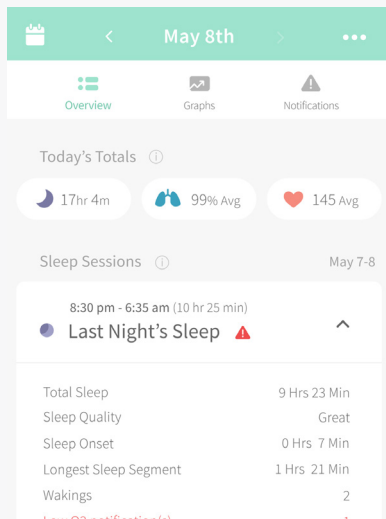
Hvis batterinivået på sokken har mindre enn fire timer driftstid, varsler vi deg i appen med en blå varsling. Basestasjonen gir ingen lyd eller blink

for denne varslingen. U kunt de status Du kan også se batteristatusen når som helst på skjermen enhetsstatus.

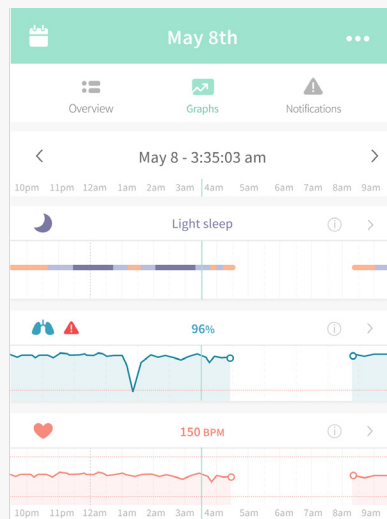


Historikk

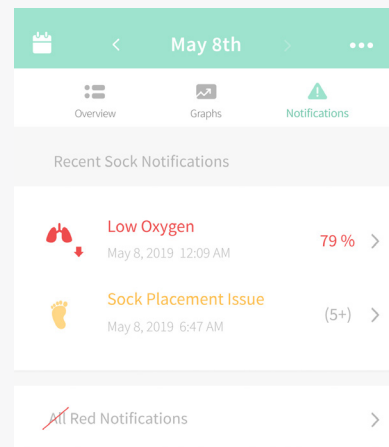
Historikk-fanen viser de siste soveøktene, avlesningene og varslingene. Basestasjonen og appen krever en WiFi-tilkobling for å vise Historikk.



Grafene viser de gjennomsnittlige avlesningene av hjertefrekvens, oksygen og søvn for de siste ti minuttene, og oppdateres hvert 10. minutt gjennom hver soveøkt. Trekk



graf-skjermen ned for å oppdatere dataene eller lukk og åpne appen på nytt. Historikk er tilgjengelig for de siste 30 dagene med soveøkter.



Etter en soveøkt

Sett sensoren til sokken tilbake i Base Station for å lade den når den ikke er i bruk.

Oppbevaring og vedlikehold av sokk

Ha den andre sokken i samme størrelse lett tilgjengelig slik at du ofte kan veksle mellom føttene. Oppbevar sokkene i den andre størrelsen for senere bruk.

Owlet anbefaler at du vasker sokken og sensoren minst hver 2. uke for å unngå hudirritasjon forårsaket av skitten sokk og sensor. Vaskes for hånd med et mildt vaskemiddel og kaldt vann. Tørkes helt før bruk.

Slik slår du av sokkesensoren

Fjern sensoren fra basestasjonen. Koble fra strømkabelen fra basestasjonen. Trykk og hold inne knappen på basestasjonen mens du setter inn strømkabelen. Hold knappen på basestasjonen inne til lyset lyser oransje og du hører fire pip. Trykk én gang på knappen. Lyset i sokken slår seg av. For å slå sokken på igjen, setter du sensoren tilbake i ladestasjonen til basestasjonen.

Tips og triks

Plassering av sokk

Feil bruk av sokken kan føre til ubehag, potensielt røde merker, trykksår eller blemmer på foten til barnet. Påse at babyen bruker en sokk i riktig størrelse: du vil at sokken skal sitte tett, men ikke for stramt rundt tær og ankel. Vi anbefaler at du regelmessig veksler mellom hvilken fot barnet har sokken på. Hvis det oppstår rødhet, avslutt bruken på den berørte foten, og ta på sokk kun på foten som ikke er berørt, til irritasjonen forsvinner helt.

Hvor skal jeg gjøre av basestasjonen?

Basestasjonen må være innenfor rekkevidden til sokken når den brukes av babyen for å unngå unødvendige blå varslinger. Bluetooth-rekkevidden er opptil 30 meter. Basestasjonen er

den primære varslingsenheten i tilfelle rød varsling, og må være plassert på et sted du kan høre den hvis den piper.

Slik tester du varslinger

Rød

Fjern sensoren fra basestasjonen og la overvåkning være på. Trykk og hold inne basestasjonen til du hører tre pip, deretter slipp. Slumre lyden ved å trykke på basestasjonen igjen eller velge pause i appen. For å tilbakestille, må du trykke og holde inne basestasjonen til lyset slår seg av og du hører et pip. Deretter trykker du for å slå den på igjen.

Blå

Fjern sensoren fra basestasjonen og la overvåkning være på. Hold inne sensoren og lag så mye avstand mellom deg og basestasjonen som mulig.

Gul

Fjern sensoren fra basestasjonen og la overvåkning være på. Settsokken på foten til barnet, eller fingeren til en voksen, til du får en avlesning. Fjern sokken og vent. Dette kan ta opptil 60 sekunder.

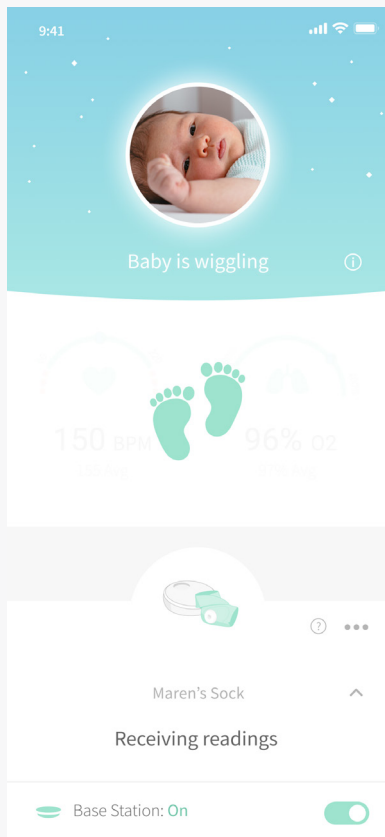
Slik glemmer du et Wi-Fi-nettverk

Via basestasjonen

Fjern sensoren fra basestasjonen. Trykk og hold inne knappen på basen mens du setter inn strømkabelen. Hold inne knappen på basen til lyset lyser oransje og du hører fire pip. Deretter trykker du på tre ganger på knappen på basen. Bekreft at Wi-Fi-lyset på bunnen av basen er slått av.

Uroligheter

Settsokken på foten til barnet, eller fingeren til en voksen, til du får en avlesning. Når dette skjer, viser vi deg føtter i bevegelse i appen. Bevegelse påvirker kvaliteten på avlesningene, så i stedet for å varsle deg unødvendig, settes avlesningene og varslingene midlertidig på pause til det oppdages gode avlesninger igjen

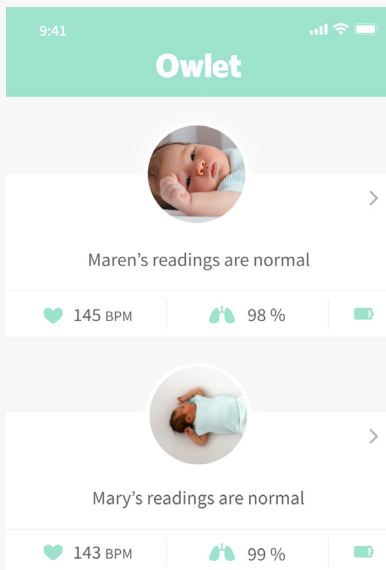


Fungerer sokken under babyens klær?

Owlet Smart Sock er designet til å passe under pysjdresser, tepper og sokker, for å holde barnet komfortabelt under søvnen

Slik deler du tilgang til appen

Owlet jobber med muligheten til å legge til flere kontoer for å dele tilgang i appen. I mellomtiden kan du dele appen med venner og familie eller dele kontoopplysningene dine med dem.



Multipler

Owlet-appen støtter flere barneprofiler for å la deg overvåke med ulike kombinasjoner. Påse at sokkene og de tilhørende basestasjonene holdes adskilt fra andre eventuelle enheter, slik at det ikke blir forvirring i tilfelle en varslings.

Lysstyrke basestasjon

Basestasjonen har en lyssensor for omgivelsene og vil automatisk justere lysstyrken til lysene etter lyset i rommet.

Hjelp og støttesenter

Gå til Konto > Hjelp og støtte i appen for å kontakte kundeserviceteamet vårt i chat, på e-post eller telefon, eller gå til <http://support.owletcare.com/>. For flere tips og triks, se Veiledning-fanen i appen.

Oppbevaring av Owlet Sock

Sokkesensoren inneholder et batteri som utlades over lengre tid, og vil påvirke sensorens evne til gjenoppretting hvis det tømmes helt.

Det er seks trinn for å oppbevare sokkesensoren din:

1. **Lad sensoren helt**
2. **Fjern sensoren fra basestasjonen**
3. **Slå av sokken som beskrevet på side X**
4. **Koble fra basestasjonen**
5. **Oppbevar sensoren, basestasjonen, ledninger, kontakter og sokker på et kjølig sted.**
6. **Lad opp sensoren hver 6. måned, gjenta trinn 1-5**

Fornøydgaranti

Alle Owlet-produkter kommer med en 45-netters sinnsro-garanti. Hvis du ikke er 100 % fornøyd med produktet, kan du returnere det innen 45 dager etter kjøp. (Gjelder kun for kjøp fra owletcare.com)

Garanti

BEGRENSET GARANTI

Vi garanterer at hvis du bruker produktene våre slik de er mint, vil de være fri for mangler i materialer og utførelse i en periode på ett år fra datoen det nye produktet ble installert, samt seks måneder for fornyede produkter. Vi garanterer ikke produktene våre mot generell slitasje eller skade som følge av misbruk, endringer eller feil vedlikehold.

Hvis du tror du har mottatt et mangelfullt produkt, vil vi enten reparere eller erstatte det mangelfulle produktet eller de(n) mangelfulle delen(e) i henhold til vilkårene i denne begrensede garantien. Vi garanterer erstatning for den gjenværende perioden av det opprinnelige produktets garanti.

Denne begrensede garantien gjelder kun for produktets opprinnelige kjøper, og kun for produkter kjøpt direkte fra oss eller en av våre

autoriserte selgere, med mindre annet er forbudt ved lov. Produktene våre selges lovlig kun av oss og våre autoriserte selgere som er pålagt å følge våre retningslinjer, prosedyrer og standarder for kvalitetskontroll. Vi forbeholder oss retten til å nekte garantikrav for produkter som er kjøpt fra uautoriserte selgere, inkludert uautoriserte nettsteder. Den begrensede garantien garanterer ikke at bruken av produktet vil være uforstyrret eller feilfri.

Merk: Denne begrensede garantien er den eneste garantien som er tilgjengelig for våre produkter.

Vi begrenser gyldigheten av underforståtte garantier, inkludert de underforståtte garantiene for salgbarhet og egnethet for et bestemt formål, til varigheten av denne begrensede garantien. I den grad det er tillatt ved lov, fraskriver vi oss alle andre garantier av noe slag. Noen stater og land tillater ikke

begrensninger av underforståtte garantier, så begrensningene ovenfor gjelder kanskje ikke for deg. Vårt eneste ansvar for mangler skal være som angitt i denne garantien og ekskluderer alle krav tilfeldige eller følgeskader. Noen stater og land tillater ikke utelukkelse eller begrensning av tilfeldige eller ingen følgeskader, så begrensningene ovenfor gjelder kanskje ikke for deg. Ingen personer eller enheter er autorisert til å stille noen garanti på våre vegne. Denne garantien gir deg spesifikke juridiske rettigheter. Du kan også ha andre rettigheter som varierer fra stat til stat og land til land.

Kunder i noen jurisdiksjoner kan for eksempel ha flere rettigheter under gjeldende nasjonale lovgivning som den australske forbrukerloven eller nasjonale lover som implementerer EF-direktiv 99/44. Denne begrensede garantien påvirker ikke slike rettigheter.

NO Advarsler/Viktig sikkerhetsinformasjon

ADVARSEL: Owlet Smart Sock er ikke en medisinsk enhet. Den er ikke ment for bruk som, eller erstatning for en medisinsk enhet. Den diagnostiserer ikke og er ikke ment til å diagnostisere, kurere, behandle, lindre eller forebygge sykdom eller helsetilstander, eller undersøke, erstatte eller endre anatomi eller en fysiologisk prosess.

Owlet Smart Sock er ment for friske babyer opptil 18 måneder, og varslingsgrensene på Owlet Smart Sock er ikke like strenge som en medisinsk monitor.

Husk: Dette produktet er kun ment å hjelpe deg med overvåking av babyens velvære, og er ikke ment å erstatte deg som omsorgsperson. Du er ansvarlig for helsen og velværen til egen baby, og for å sikre at retningslinjer for søvn, helse og omsorg blir fulgt.

- Ikke bruk Owlet Smart Sock som et diagnoseverktøy
- Ikke bruk Owlet Smart Sock hvis legen anbefaler bruk av et pulssoksimeter eller en apné-monitor fra sykehuset
- Ikke bruk Owlet Smart Sock som en unnskyldning for usikre søvnvaner
- Ikke bruk Owlet Smart Sock som en erstatning for omsorg fra voksne

Warranty

Owlet står stolt bak sine produkter. Garantiene våre finnes på: <https://owletcare.com/pages/warranty>

Vilkår og betingelser

Bruken av produkter fra Owlet er underlagt vilkårene og betingelsene som finnes på <https://owletcare.com/pages/terms>. Ved bruk av et Owlet-produkt, samtykker du til disse vilkårene.

For kontaktinformasjon for ditt område, se <https://support.owletcare.com>

Sikkerhet

Egen og andres sikkerhet er veldig viktig for oss. Det finnes mange viktige sikkerhetsmeldinger i denne manualen og i appen Owlet Baby Care. Les og følg alltid sikkerhetsmeldingene.



FOR DIN EGEN SIKKERHET OG SIKKERHETEN TIL BABYEN:

RESPONDER UMIDDELBART NÅR DET LYDER ET VARSEL.



ADVARSEL: HOLD ALLTID BASESTASJONEN MINST ÉN METER UNNA BARNSENGEN FORDI LEDNINGEN KAN UTGJØRE EN KVELNINGSFARE.

OWLET SMART SOCK ER ET HJELPEMIDDEL. DEN ER IKKE EN ERSTATNING FOR TILSYN FRA VOKSNE

FOR PREMATURE BABYER, BABYER SOM FÅR TILFØRSEL AV OKSYGEN ELLER BABYER MED HELSETILSTANDER, KONTAKT HELSEPERSONELL FOR Å AVGJØRE HVORVIDT OWLET SOCK ER DET RIKTIGE FOR DEG.



Endringer eller modifikasjoner til denne enheten som ikke er ettertrykkelig godkjent av parten som er ansvarlig for overholdelse, kan ugyldiggjøre brukerens autoritet til å bruke dette utstyret. Bruk KUN medfølgende strømforsyning. Brudd på etterfølgelse kan ugyldiggjøre den begrensede garantien. Dette utstyret har blitt testet og funnet i samsvar med begrensningene til en digital enhet av klasse B, i henhold til del 15 av FDD-reglene. Disse begrensningene er utviklet for å gi rimelig beskyttelse mot skadelig interferens i boliginstallasjon. Dette utstyret genererer, bruker og kan utstråle radiofrekvensenergi. Utstyret kan forårsake interferens skadelig for radiokommunikasjon, hvis ikke det er installert og anvendt i henhold til produsentens instruksjoner.

IC : 21386-OBL3A (Basestasjon)

IC: 21386-OSS3A (Sensor)

Denne enheten er i samsvar med del 15 av FCC-reglene og med Innovation, Science and Economic Development Canadas lisensfritatte RSS-standard(er). Bruken er underlagt følgende to betingelser: (1) denne enheten kan ikke forårsake interferens, og (2) denne enheten må akseptere enhver interferens, inkludert interferens som kan forårsake uønsket drift av enheten.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)



Owlet Baby Care erklærer at Owlet Smart Sock er i samsvar med direktiv 2014/53/EU. Den fulle teksten av samsvarserklæringen i forhold til EU-direktivet, er tilgjengelig på den følgende internettdressen: <https://owletbabycare.co.uk/pages/ce-compliance>

2402 - 2480MHz (63mW Utgangseffekt)
Bluetooth basestasjon

2412 - 2462MHz (75mW Utgangseffekt)
Wi-Fi basestasjon

2402 - 2480MHz (6.3mW Utgangseffekt)
Bluetooth sensor



Owlet er forpliktet til å oppfylle kravene i direktiv 2012/19/EU om avfall av elektrisk og elektronisk utstyr (WEEE). Besøk hjemmesiden på owletcare.com, for å finne ut mer om riktig avhending av Owlet-produkter i EU og Storbritannia.

INPUT:100-240V~0.2A 50-60Hz
OUTPUT:5V→1A



800433
Samsvarer med UL 62368-1
og CAN/CSA-C22.2
No. 62368-1

U.S. Pat. Nos. 9,693,730 and 10,449,837.
Andre patenter venter.



Vilken produkt är den här bruksanvisningen för?

Smart Sock 3

Smart Sock Plus

Vad som finns i lådan

Sockor i storlek 1, 2 och 3, höger och vänster socka för varje storlek

Smart Sock-sensor

Basstation

Basstationsladd

Nätadapter

Snabbstartsguide

**Sockor i storlek 3 ingår endast i Smart Sock Plus*

Hur fungerar Owlet Sock?



Socksensorn använder pulsoximetriavläsningar från ditt barns fot när det sover. En liten lampa lyser genom huden och mängden blodflöde och syrenivåer uppskattas baserat på hur mycket ljus som överförs till sensorn.

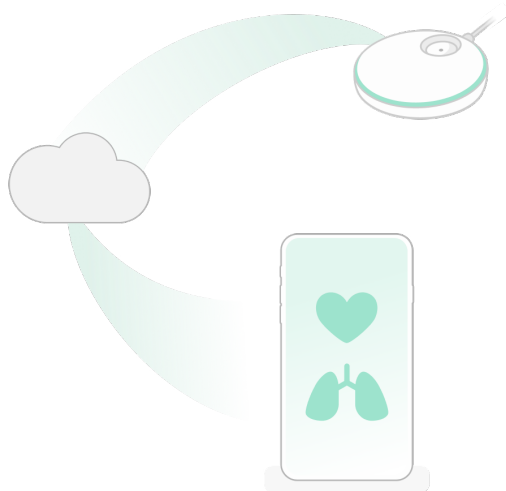
Socksensorn samlar data och skickar den till basstationen. Basstationen skickar meddelanden baserat på den data som skickas från sockan. Basstationen är din primära meddelandeenhet i händelse av ett rött meddelande och bör därför placeras på en plats där du kan höra den om den ljuder.

Hur appen fungerar

När den är ansluten till Wifi:

Basstationen skickar information till Owlet-molnet via Wifi. Owlet-molnet möjliggör att dessa data kan visas i appen. Detta möjliggör realtidsavläsningar och meddelanden i appen vart man än befinner sig.

LAN-läge (lokalt nätverk): För att använda LAN-läget måste din telefon vara på samma Wifi-anslutning som basstationen. Med Hjälpa av Wifi upprättar appen en första anslutning till Owlet-molnet och levererar data till appen så länge appen inte är stängd och Wifi-anslutningen inte ändras i appen eller basstationen.



Så här installerar och använder du Owlet Sock

Krav

Owlet Smart Sock kräver tillgång till en iOS- eller Android-enhet med appen Owlet Care nedladdad; krav på lägsta OS-version finns, se appbutiker för mer information.

Smart Sock fungerar för barn som väger max 24,9 kg (55 lbs)

En trådlös internetanslutning på 2,4 GHz krävs för realtidsavläsningar i Owlet-appen, fjärråtkomst till appen och vissa appfunktioner. HotSpot-Wifi och 5 GHz stöds inte.

Så här installerar du Owlet Sock:

① Ladda ner Owlet-appen tillgänglig för iOS och Android



Hi there! Let's make you an account.

Email

Password (+6 characters long)

Re-enter Password

② Skapa ett konto

Följ instruktionerna i appen för att skapa ett konto.



'Hoo' are you?

First Name

Last Name

Phone

Your Birthday

Zip



An email with a confirmation code has just been sent to you.

[Resend email](#)



Your account has been confirmed. Welcome to the Owlet family!

[To home >](#)

Add a child profile or device

Get started



Learn more about the Owlet Smart Sock >



Do you have an Owlet device to set up?

No >

Yes >

Which device would you like to set up?



Smart Sock 3



Smart Sock 2

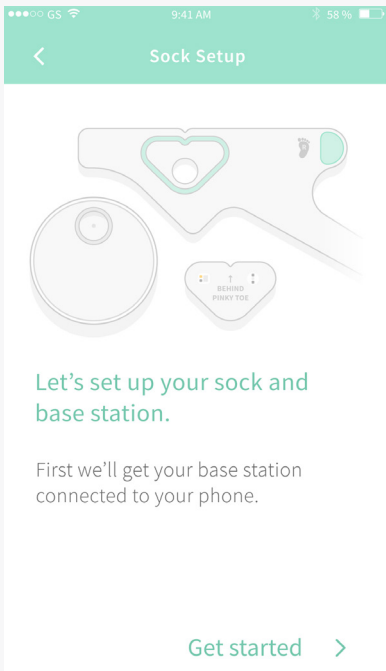


Cam

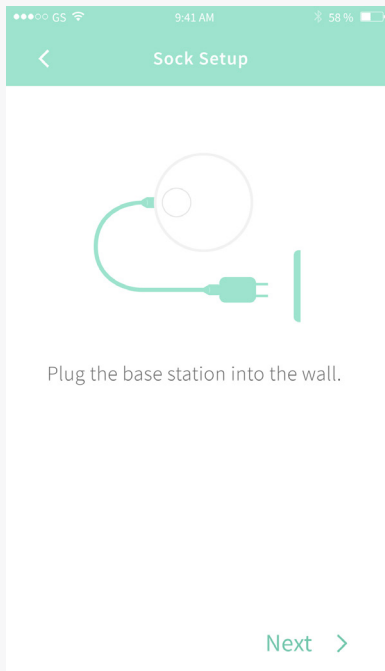


③ Installera en enhet

OBSERVERA: Om du redan har ett Owlet-konto och lägger till ytterligare en Owlet-enhet, följ instruktionerna i appen för att lägga till en ny enhet.

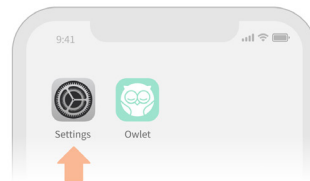


④ Anslut basstationen till en strömkälla och anslut sockan till basstationen.



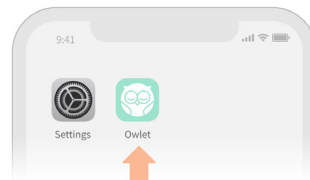
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

1. Go to your phone's Wi-Fi settings and select the "Owlet" network

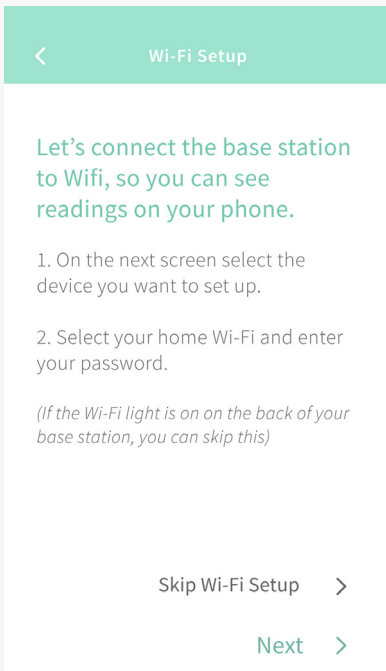


2. Come back to the Owlet App

If you are redirected or see a "failed to redirect" message, that's okay! Just come back to the Owlet app.

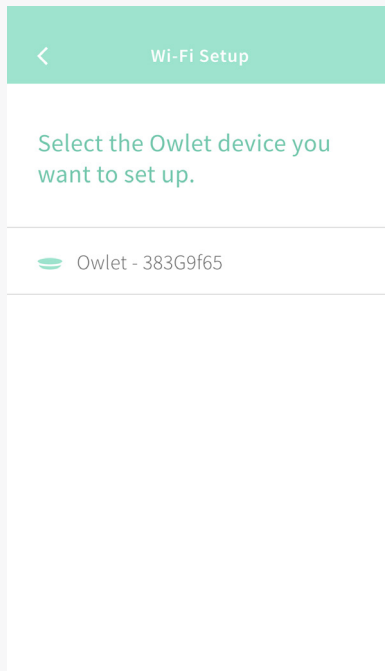


(Den här skärmen gäller endast iOS)



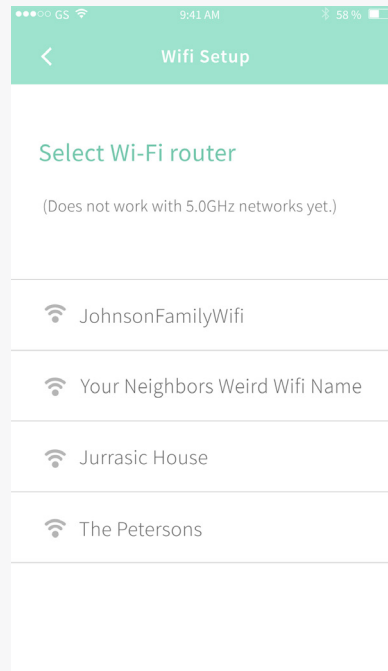
(Den här skärmen gäller endast Android)

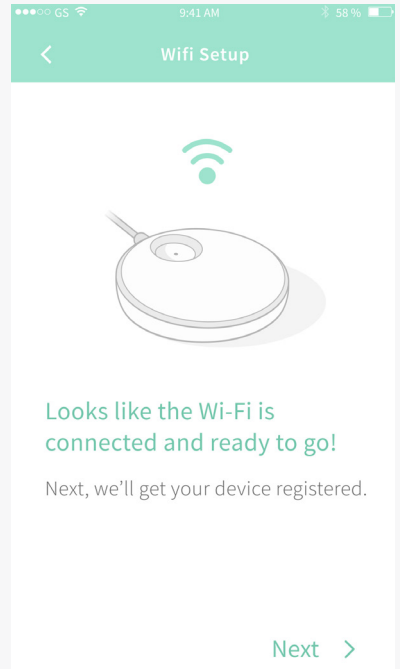
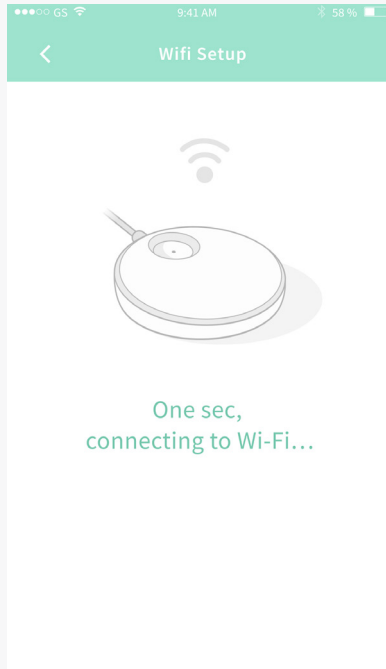
Följ instruktionerna i appen för att ansluta sockan till Wifi, samt



(Den här skärmen gäller endast Android)

registrera och para ihop sockan, och uppdatera sockan om det behövs.





9:41 AM 58%

Wifi Setup

Quick check


Check the status of the Wi-Fi on the back of the base station.

The Wi-Fi light is off >

The Wi-Fi light is on >


9:41 AM 58%

Register Base Station



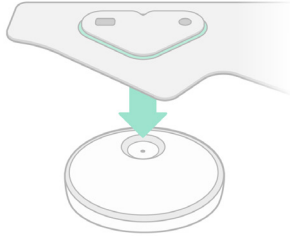
Click and hold down on the base station (until you hear 2 beeps)

It can take up to 10 seconds to register after pushing the button.



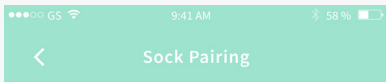
9:41 AM 58%

Sock Pairing



Registration successful!

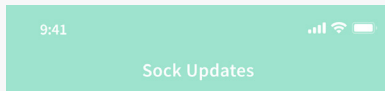
Insert the sock into the base station



The sock has successfully paired!

Your base station should now be pulsing white, indicating that your sock is charging.

Next we'll make sure your device is up to date.

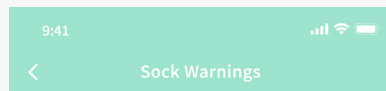


Updating your Owlet Sock 3

Please don't unplug your base station while it's updating.



Finishing up...



Important Safety Information

Correct sock fit

Your baby's safety is our top priority and we know it's yours too.

We want you to be aware that incorrect use of the sock could result in discomfort, potentially leading to red marks, pressure sores, or blisters on your baby's foot. Keep your baby's foot dry, and use the correct sock size and follow our placement guidelines.

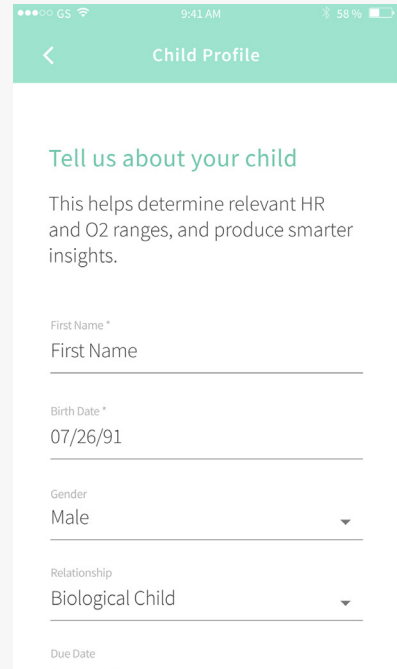
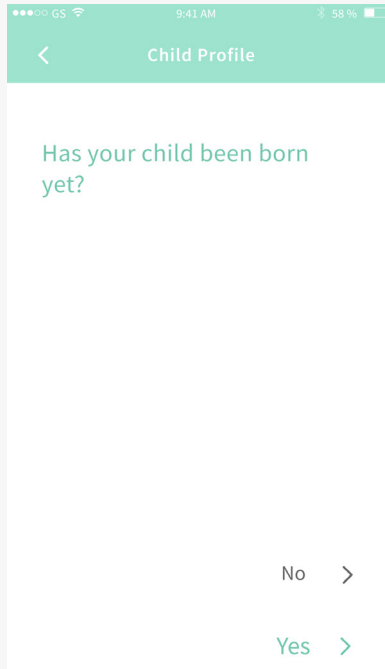
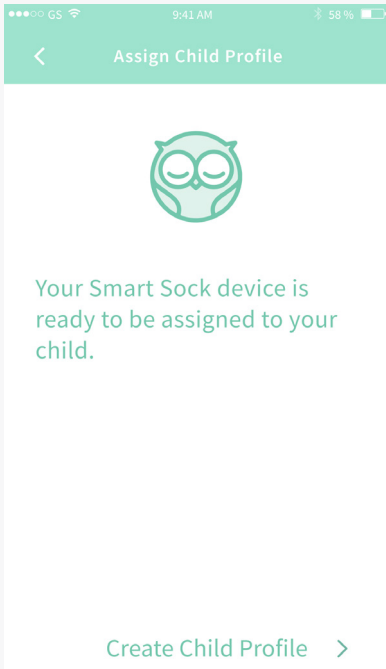
Sock Hygiene

Gently hand wash the sock and sensor at least once every week with a mild detergent. Wait until the sock is completely dry before continuing use.

Safe sleep practices

Remember to always practice safe sleep practices and avoid unsafe sleep surfaces including swings, car seats and co-sleeping.

The Owlet Sock is not a replacement for safe sleep and parental care. Please ensure you are following safe sleep guidelines and are using the Owlet Sock as an aid to know how your baby is doing in addition to all the care, safety and love they receive from you.



⑤ Skapa en barnprofil Appen hjälper dig att skapa en profil för ditt barn och tilldela den profilen till en Owlet-enhet.



Child Profile



Add a picture of Aaron

Or, do it later from the home screen if you'd rather.

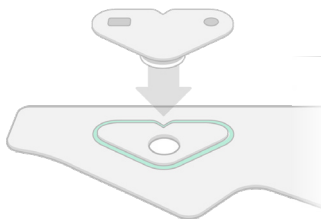
Sockstorlek, placering och passform

Owlet Smart Sock levereras med två sockstorlekar, samt en höger och vänster socka för varje storlek:

Storlek 1 är för barn upp till 5,4 kg .

Storlek 2 är för barn mellan 5,4-13,5 kg.

Storlek 3 är för barn mellan 13,5 kg-24,9 kg*



**Sockor i storlek 3 ingår endast i Smart Sock Plus*



Fäst sensorn på sockan

Rikta skåran i sensorn mot skåran i tygsockan; tryck sensorn mot sockan för att fästa och knäppa sensorn på plats.

TIPS:

Om du är osäker, börja med den mindre storleken först.



Trä på sockan

Placera skåran i sockan bakom din barns lilltå på sidan av foten.

Fäst kardborrebandet från tåremmen runt foten ovanför tårna,



linda sedan ankelremmen runt baksidan av fotleden och fäst den ovanpå foten.

När den är korrekt placerad ska kardborrebandet ovanpå foten peka mot stortån, och sensorn ska vara på utsidan av lilltån och toppen av ugglans huvud ska peka mot tårna.



TIPS FÖR ATT ANVÄNDA SS3 MED SMÅ BARN OCH FÖRSKOLEBARN:

Eftersom små barn och förskolebarn är mer rörliga och aktiva än spädbarn vill vi dela några hjälpsamma tips

1. Ta på Smart Sock när ditt barn har lagts för kvällen för att minimera hur ofta de går på den. Att gå på sensorn kan orsaka skador på den
2. Vänta med att slå på basstationen för övervakning tills barnet har somnat. Detta bidrar till att minska risken för onödiga gula meddelanden på grund av rastlöshet när barnet somnar. Du kan göra det i appen och/eller på basstationen.
3. Om ditt barn aldrig har burit en Smart Sock tidigare kan det tveka och ställa frågor. Låt dem känna sig bekväma med enheten och inspektera den innan du tar på den.

Att få avläsningar och meddelanden

Innan sovstunder och nattsöm, avlägsna sockan från basstationen och placera den på ditt barn.

Basstationen visar ett studsande grönt ljus när den försöker göra avläsningar. När basstationen tar emot avläsningar kommer den att pulsera grönt..

Gult Meddelande

Vid ett gult meddelande kommer basstationen att blinka gult och spela upp en vaggvisa, och du får ett push-meddelande i appen. Gult indikerar att det är problem med placeringen av sockan eller att sockan har lossnat från ditt barns fot och inte kan göra en bra avläsning under minst 60 sekunder.

Blått Meddelande

Vid ett blått meddelande blinkar basstationen blått och spelar en vaggvisa, och du får ett push-meddelande i appen. Ett blått meddelande indikerar att sockan är utom räckhåll för basstationen, batteriet är slut eller signalen är blockerad under minst 60 sekunder.

Eftersom människokroppen kan fungera som en barriär mellan basstationen och sock-anlutningen, försök att inte hålla ditt barn med ryggen mot basstationen för att undvika meddelanden. Om blå meddelanden är återkommande flyttar du sockan och basstationen närmare varandra för att undvika upprepade meddelanden.

Rött Meddelande

Rött är det meddelande med högsta prioritet. Det finns tre typer av röda meddelanden, under vilka basstationen kommer att blinka rött och avge ett högfrekvent ljud.

Låg syrehalt: meddelar om barnets syrenivå har sjunkit under 80%

Låg puls: meddelar om barnets puls når under 60 slag per minut när syrenivån också är under 85%

Hög puls: meddelar om barnets puls når över 220 slag per minut

TIPS:

Om ditt barn bär sockan under matning kan du få röda meddelanden eftersom det är naturligt att syrenivån minskar och pulsen stiger just då.

Snooze-meddelandeljud

När det finns ett aktivt meddelande av något slag kan du snooza meddelandeljudet i 60 sekunder med ett kort tryck på basstationen eller i appen.

Att snooza pausar endast ljudet från basstationen och appen – ljudningen visas fortfarande på basstationen och detaljer finns i appen. Meddelandet är kvar tills orsaken har lösts. Om den utlösande händelsen (låg syrehalt, låg eller hög puls) upphör under snooze kommer meddelandet att sluta.

Om ett nytt meddelande med samma eller högre prioritet inträffar under snoozning, påbörjas det nya meddelandet utan att vara snoozat.

Basstationen

Smart Sock-basstationen kommunicerar olika tillstånd med följande färgade lampor:

Studsande grönt: Mottar avläsningar

Pulserande grönt: Avläsningarna ligger inom normalt intervall

Blinkande blått: Sockan är utom räckhåll från basstationen, batteriet är slut eller signalen är blockerad

Blinkande gult: Sockan är felaktigt placerad eller har fallit av

Blinkande rött: Puls- eller syrenivåerna ligger utanför det förinställda intervallet

Pulserande vitt: Sockan laddas

Vitt: Sockan är fulladdad

Studsande vitt: Sockan är inte ihopkopplad

Hur aktiverar jag övervakning via basstationen?

Om sensorn laddas, ta bort sensorn från laddningsporten eller tryck på basstationen och släpp. Du kommer att höra ett pip efter att basstationen har tryckts in och basstationen lyser grönt.

Hur stänger jag av övervakning via basstationen?

Tryck på basstationen och håll nedtryckt tills den gröna lampan släcks och du hör ett pip.

Laddning av sockan

Placera socksensorn på laddningsporten som är placerad på basstationens ovankant och se till att basstationens ljus lyser vitt.

Batterinivå för sockan

Du kan kontrollera sockans batterinivå i appen.

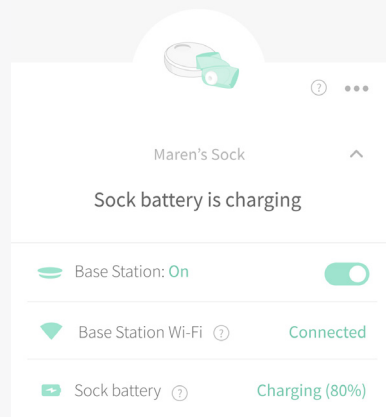
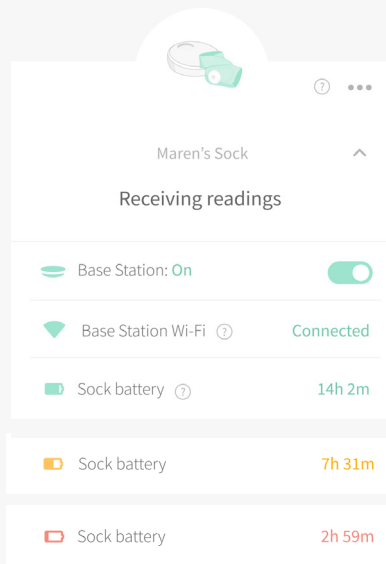
När basstationen ger ifrån sig ett pulserande vitt ljus laddas sockan; vid ett statisk vitt ljus är sockan fulladdad.

Låg batterinivå för sockan

Om sockans batteri har mindre än 4 timmars drifttid kommer vi att meddela dig i appen med ett blått meddelande. Basstationen kommer

inte att spela upp något ljud eller blinka för det här meddelandet.

Du kan också se batteristatus när som helst på enhetens statusskärm.

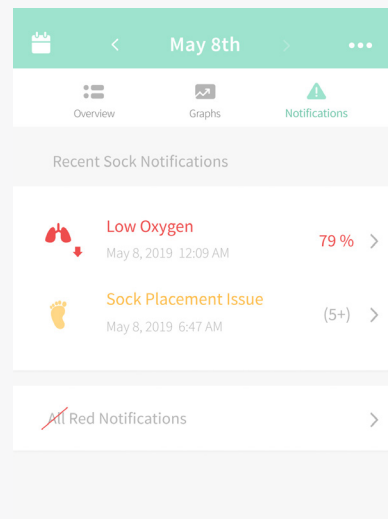
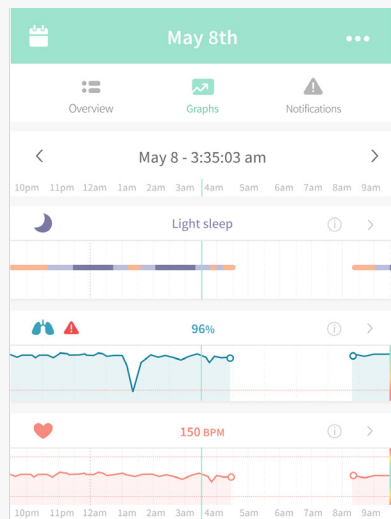
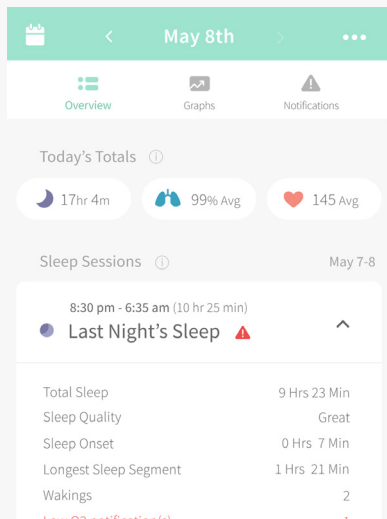


Historikfliken

Historikfliken i appen visar dina senaste sömnsessioner, avläsningar och aviseringar. Basstationen och appen kräver en Wifi-anslutning för att visa historik.

Diagrammen visar de genomsnittliga avläsningarna av puls, syre och sömn under de senaste 10 minuterna och uppdateras var 10:e minut under varje sömnsession. Dra nedåt i diagrammen

för att uppdatera data eller stäng och öppna appen igen. Historik är tillgänglig för de senaste 30 dagarna av sömnsessioner.



Efter en sömnsession

Placera sockans sensorn på basstationen för att ladda den när den inte sitter på ditt barn.

Hantering och förvaring av sockan

Förvara den andra sockan i den storlek du för närvarande använder på en lättillgänglig plats så att du kan växla mellan fötterna regelbundet. Spara den andra storleken för senare användning.

Owlet rekommenderar att du tvättar din strumpa och sensor varannan vecka för att undvika hudirritation orsakad av en smutsig socka eller sensor. Tvätta för hand med ett mildt rengöringsmedel och kallt vatten. Låt den torka helt innan användning.

Hur man stänger av socksensorn

Avlägsna sensorn från basstationen. Koppla bort strömsladden från basstationen. Tryck och håll ned basstationsknappen när du sätter i strömsladden. Håll ned basstationsknappen tills ljuset lyser orange och du hör 4 pip. Tryck på knappen en gång. Lampan i sockan släcks. För att sätta igång sockan igen, placera sensorn i basstationens laddningsport.

Tips och tricks

Placering av sockan

Felaktig användning av sockan kan resultera i obehag, vilket kan leda till röda märken, trycksår eller blåsor på barnets fot. Se till att ditt barn bär rätt storlek på sockan: sockan ska sitta tätt men inte sitta hårt runt både tår och fotled. Vi rekommenderar att du regelbundet växlar vilken fot som ditt barn bär sockan på. Om rodnad uppstår, sluta använda sockan på den drabbade foten och använd sockan endast på den opåverkade foten tills rodnaden har försvunnit helt och hållet.

Var bör basstationen placeras?

Din basstation måste vara inom sockans räckvidd när den används av ditt barn för att undvika onödiga blå meddelanden. Bluetooth-räckvidden

är upp till 30 meter. Basstationen är din primära meddelandeenhet i händelse av ett rött meddelande och bör därför placeras på en plats där du kan höra den om den ljuder.

Så här testar du meddelandena

Röd

Avlägsna sensorn från basstationen och behåll övervakningen fortsatt aktiverad. Tryck och håll ned basstationen tills du hör 3 pip och släpp sedan. Snooza ljudet genom att trycka på basstationen igen eller genom att trycka på paus i appen. Om du vill återställa, tryck och håll ned basstationen tills lampan släcks och du hör ett pip, tryck sedan för att slå på igen.

Blå

Avlägsna sensorn från basstationen och behåll övervakningen fortsatt aktiverad. Håll sensorn, håll så långt

avstånd som möjligt mellan dig och basstationen.

Gul

Avlägsna sensorn från basstationen och behåll övervakningen fortsatt aktiverad. Placera sockan på barnets fot eller vuxna finger tills du får en avläsning. Avlägsna sockan och vänta. Detta kan ta upp till 60 sekunder.

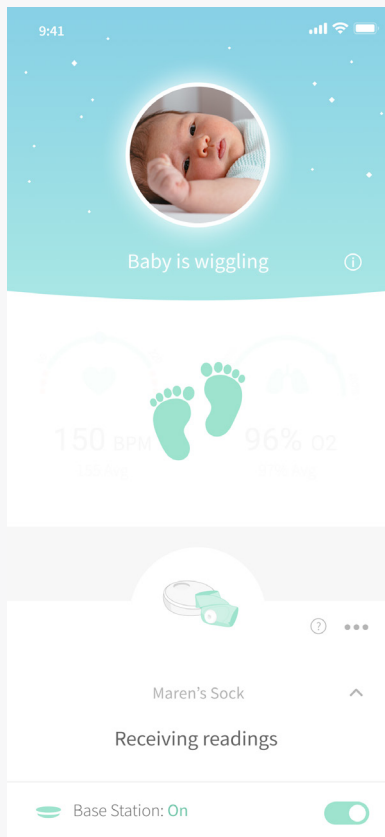
Hur man glömmer en Wifi-anslutning

Via basstationen

Avlägsna sensorn från basstationen. Tryck och håll ned basknappen medan du sätter i nätsladden i basstationen. Håll basknappen tills baslampan lyser orange och du hör fyra pip. Tryck sedan på basknappen tre gånger. Bekräfta att Wifi-lampan på botten av basen är avstängd.

Vickande

Owlet arbetar hårt för att övervaka ditt barn i så många situationer som möjligt, men ibland finns det för mycket rörelse för sensorn för att få avläsningar. När detta händer visar vi dig vickande fötter i appen. Rörelse påverkar kvaliteten på avläsningarna, så i stället för att meddela dig i onödan så pausas avläsningarna och meddelandena tillfälligt tills kvalitetsavläsningar upptäcks igen.

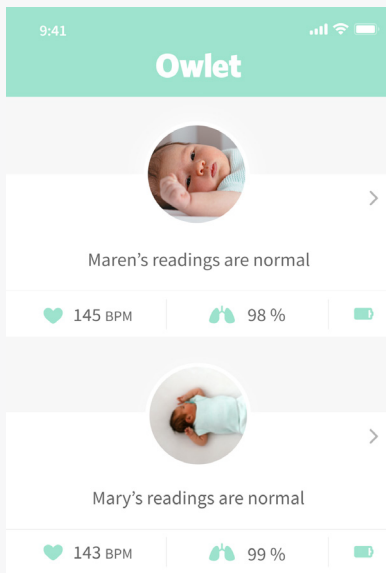


Fungerar sockan under bebiskläder?

Owlet Sock är utformad för att passa under pyjamas, filtar och strumpor för att hålla ditt barn bekvämt medan det sover

Dela åtkomst till appen

Owlet arbetar med möjligheten att lägga till flera konton för att dela appåtkomst. Under tiden kan du dela appen med vänner och familj genom att helt enkelt dela dina kontouppgifter med dem.



Flera

Owlet-appen stöder flera barnprofiler och enheter så att du kan övervaka i valfri kombination. Var noga med att hålla dina sockor och deras tilldelade basstationer åtskilda efter barn

för att säkerställa att det inte finns någon förvirring i händelse av ett meddelande.

Ljusstyrka basstation

Basstationen har en sensor för omgivande ljus och justerar automatiskt ljusstyrkan på dess ljus baserat på ljuset i rummet.

Hjälp- och supportcenter

I appen, gå till Konto > Hjälp och support för att kontakta vår kundtjänst via chatt, e-post och telefon via appen, eller gå till <http://support.owletcare.com/>. Om du vill ha fler tips och tricks se fliken Guide i appen.

Förvaring av din Owlet Sock

Socksensorn innehåller ett batteri som kommer att tömmas under längre tidsperioder, och om det töms helt kommer det att påverka sensorns förmåga att återhämta sig.

Det finns 6 steg för att förvara socksensorn:

1. Ladda sensorn fullt
2. Avlägsna sensorn från basstationen
3. Stäng av sockan enligt instruktionerna på sidan **X**
4. Kopplar ur basstationen
5. Förvara sensorn, basstationen, sladdar, kontakten och sockorna på en sval och torr plats
6. Ladda sensorn var 6:e månad, upprepa steg 1-5

Nöjdhetsgaranti

Alla Owlet-produkter levereras med en 45-natts Peace of Mind-garanti. Om du inte är 100% nöjd med din produkt, kan du returnera den inom 45 dagar efter köpet. (Gäller endast köp från owletcare.com)

Garanti

BEGRÄNSAD GARANTI

Vi garanterar att om du använder våra produkter som de är avsedda, kommer våra produkter att vara fria från defekter i material och utförande under en period av 1 år från det datum då de installerats för nya produkter och 6 månader för reoverade produkter. Vi garanterar inte våra produkter mot allmänt slitage eller skador till följd av felaktig användning, modifieringar eller felaktigt underhåll.

Om du tror att du har fått en defekt produkt kommer vi antingen att reparera eller byta ut den defekta produkten eller dess defekta komponenter i enlighet med villkoren i denna begränsade garanti. Vi erbjuder byte under originalproduktens garantiperiod.

Denna begränsade garanti gäller endast den ursprungliga köparen av produkten och produkter som köpts direkt från oss eller någon av

våra auktoriserade återförsäljare, om inte annat är förbjudet enligt lag. Våra produkter säljs endast legitimt av oss och våra auktoriserade återförsäljare som är skyldiga att följa våra policyer, procedurer och kvalitetskontrollstandarder. Vi förbehåller oss rätten att avvisa garantianspråk för produkter som köpts från obehöriga säljare, inklusive obehöriga webbplatser. Denna begränsade garanti garanterar inte att produktens funktion kommer att vara oavbruten eller felfri.

Observera: Denna begränsade garanti är den enda garanti som är tillgänglig för våra produkter.

Vi begränsar tillämpligheten av underförstådda garantier, inklusive underförstådda garantier för säljbarhet och lämplighet för ett visst ändamål, till varaktigheten av denna begränsade garanti. I den utsträckning det är tillåtet enligt lag, frånsäger vi oss alla andra garantier av något slag.

Vissa stater och länder tillåter inte begränsningar av underförstådda garantier, så ovanstående begränsning kanske inte gäller dig. Vårt enda ansvar för eventuella fel ska gälla enligt vad som anges i denna begränsade garanti och utesluter eventuella anspråk på oförutsedda skador eller följdskador. Vissa stater och länder tillåter inte undantag eller begränsning av oförutsedda skador eller inga följdskador, så ovanstående begränsningar eller undantag kanske inte gäller dig. Ingen person eller enhet har rätt att ge någon annan garanti för vår räkning. Denna garanti ger dig specifika juridiska rättigheter. Du kan också ha andra rättigheter som varierar mellan stater och länder.

Kunder i vissa jurisdiktioner kan till exempel ha ytterligare rättigheter enligt tillämplig nationell lagstiftning, såsom den australiska konsumentlagstiftningen eller nationell lagstiftning enligt EU-direktiv 99/44. Denna begränsade garanti

påverkar inte sådana rättigheter.

SV Varningar och viktigt säkerhetsinformation



WARNING: Owlet Smart Sock är inte en medicinsk produkt.

Produkten är inte avsedd att användas som ett medicinskt hjälpmedel eller ersätta ett medicinskt hjälpmedel. Den är inte avsedd för att diagnostisera, bota, behandla, lindra eller förhindra någon sjukdom eller något hälsotillstånd, eller undersöka, ersätta eller ändra anatomi eller någon fysiologisk process.

Owlet Smart Sock är avsedd för friska barn upp till 18 månaders ålder och meddelandetörsklarna på Owlet Smart Sock är inte lika strikta som en medicinsk monitor.

Kom ihåg: Denna produkt är endast avsedd för att underlätta för dig att följa din babys hälsa och är inte avsedd att ersätta dig som vårdgivare. Du är ytterst ansvarig för din babys hälsa och välmående och för att följa riktlinjer gällande säker sömn, hälsa och omvårdnad.

- Använd inte Owlet Smart Sock som ett diagnostiskt verktyg
- Använd inte Owlet Smart Sock om din läkare rekommenderar användning av en sjukhuspulsoxometer eller sjukhusapnémonitor
- Använd inte Owlet Smart Sock som en orsak för osäkra sömnavvanor
- Använd inte Owlet Smart Sock som ersättning för eller i stället för en vuxens omvårdnad

Warranty

Owlet står stolt bakom sina produkter. Våra garantier finns på: <https://owletcare.com/pages/warranty>

Villkor

Användningen av Owlets produkter omfattas av de villkor som finns på: <https://owletcare.com/pages/terms>. Genom att använda Owlet-produkter accepterar du dessa villkor.

För kontaktuppgifter som är specifika för din region, besök <https://support.owletcare.com>

Säkerhet

Din och andras säkerhet är väldigt viktig för oss. Det finns många viktiga säkerhetsmeddelanden i den här handboken och i appen Owlet Baby Care. Läs och följ alltid alla säkerhetsmeddelanden.



FÖR DIN SÄKERHET OCH BARNETS SÄKERHET:

AGERA OMEDELBART NÄR ETT MEDDELANDE LJUDER.



WARNING: FÖRVARA ALLTID BASSTATIONEN MINST 90 CM BORT FRÅN DIN BEBIS SPIJÄLSÅNG EFTERSOM SLADDEN KAN UTGÖRA EN STRYPRIK.

OWLET SMART SOCK ÄR ETT HJÄLPMEDEL. DEN ÄR INTE EN ERSÄTTNING FÖR VUXEN ÖVERSYN.

FÖR FÖR TIDIGT FÖDDA BEBISAR, BEBISAR MED KOMPLETTERANDE SYRE, ELLER BEBISAR MED HÄLSOPROBLEM, RÅDGÖR MED VÅRDPERSONAL FÖR ATT AVGÖRA OM OWLET SMART SOCK ÄR RÄTT FÖR DIG.



Ändringar eller modifieringar av denna enhet som inte uttryckligen godkänns av parten som är ansvarig för kravuppfyllelse kan upphäva användarens behörighet att använda denna utrustning. Använd ENDAST medföljande strömadapter. Underlåtenhet att göra det kan ogiltigförklara vår begränsade garanti. Denna utrustning har testats och befunnits uppfylla gränserna för en klass B digital enhet, enligt del 15 i FCC-reglerna. Dessa gränser är utformade för att ge rimligt skydd mot skadliga störningar i en bostadsinstallation. Denna utrustning genererar, använder och kan utstråla radiofrekvensenergi och, om den inte installeras och används i enlighet med tillverkarens anvisningar, kan den orsaka störningar skadliga för radiokommunikation.

IC : 21386-OBL3A (Basstation)

IC: 21386-OSS3A (Sensor)

Denna enhet uppfyller del 15 i FCC regler och innovation, vetenskap och ekonomisk utveckling Kanadas licens-undantagna RSS(s). Funktionen är föremål för följande två villkor: (1) den här enheten får inte orsaka störningar, och (2) den här enheten måste acceptera störningar, inklusive störningar som kan orsaka oönskad användning av enheten.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)



Owlet Baby Care declares that the Owlet Smart Sock is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://owletbabycare.co.uk/pages/ce-compliance>

2402 - 2480MHz (63mW Uteffekt)
Basstation Bluetooth

2412 - 2462MHz (75mW Uteffekt)
Basstation Wifi

2402 - 2480MHz (6.3mW Uteffekt)
Sensor Bluetooth



Owlet Baby Care deklarerar att Owlet Smart Sock följer direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU:s försäkran om överensstämmelse finns på följande internetadress: <https://owletbabycare.co.uk/pages/ce-compliance>

INPUT:100-240V-0.2A 50-60Hz
OUTPUT:5V---1A



C US

800433
Uppfyller UL 62368-1
och CAN/CSA-C22.2
No. 62368-1

U.S. Pat. Nos. 9,693,730 och 10,449,837.
Andra patent som väntar.



Mille tuotteelle tämä käsikirja on tarkoitettu?

Smart Sock 3

Smart Sock Plus

Pakkauksen sisältö

Sukat kokoa 1, 2 ja 3, oikea ja vasen sukka kumpaakin kokoa

Smart Sock -anturi

Perusasema

Perusaseman johto

Verkkovirtamuuntaja

Pikaopas

**Koon 3 sukat lisätään vain Smart Sock Pluspakkaukseen*

Kuinka Owlet Sock toimii?



Sukan anturi käyttää pulssioksimetriä saadakseen arvoja vauvasi jalasta hänen nukkuessaan. Heikko valo hänen läpivalaisee ihon ja verenkierron ja hapen tasot arvioidaan sen mukaan, kuinka paljon valoa siirtyy anturiin.

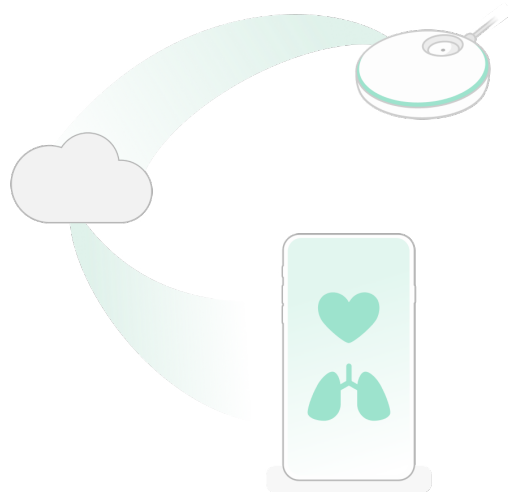
Sukan anturi kerää tiedot ja lähettää ne perusasemaan. Perusasema tekee tarvittaessa ilmoitukset sukasta lähetettyjen tietojen perusteella. Punaisen ilmoituksen sattuessa perusasema on ensisijaisesti ilmoituksen tekevä laite, joten se on asetettava paikkaan, josta voit kuulla sen äänen.

Kuinka sovellus toimii

Yhdistettynä WiFin: Perusasema lähettää tiedot Owlet-pilveen WiFin kautta. Owlet-pilvi mahdollistaa tietojen näytön sovelluksessa. Näin sovellus voi näyttää reaaliaikaisia lukemia ja ilmoituksia missä tahansa oletkin.

LAN (paikallisverkko) -tila:

Käyttäaksesi LAN-tilaa, puhelimesiasi on oltava sama WiFi-yhteys kuin perusasemallasi. Sovellus luo WiFin avulla yhteyden Owlet-pilveen ja toimittaa tietoja sovellukselle niin kauan, kuin sovellusta ei suljeta ja sovelluksen tai perusaseman WiFi-yhteys ei vaihdu.



Owlet Sockin käyttöönotto ja käyttö

Vaatimukset

Owlet Smart Sock tarvitsee käyttöoikeuden iOS- tai Android-laitteeseen, jossa on Owlet Care -sovellus ladattuna; käytössä ovat OS-versioiden vähimmäisvaatimukset, joista saat lisätietoja sovelluskaupoista.

Smart Sock toimii enintään 24,9 kg (55 puntaa) painoisten lasten tapauksessa.

Owlet-sovelluksen suoriin lukemiintarvitaan 2,4 GHz langaton internet-yhteys, sovelluksen etäkäyttöoikeus ja muutamia sovelluksen lisätoimintoja. HotSpot Wifi ja 5 GHz eivät ole tuettuja.

Owlet Sockin käyttöönotto:

① Lataa Owlet-sovellus, joka on saatavilla sekä iOS- että Android-käyttöjärjestelmille



Hi there! Let's make you an account.

Email

Password (+6 characters long)

Re-enter Password

② Luo tili

Noudata sovelluksen ohjeita luodaksesi tilin.



'Hoo' are you?

First Name

Last Name

Phone

Your Birthday

Zip



An email with a confirmation code has just been sent to you.

[Resend email](#)



Your account has been confirmed. Welcome to the Owlet family!

[To home >](#)

Add a child profile or device

Get started



Learn more about the Owlet Smart Sock >



Do you have an Owlet device to set up?

No >

Yes >

Which device would you like to set up?



Smart Sock 3



Smart Sock 2

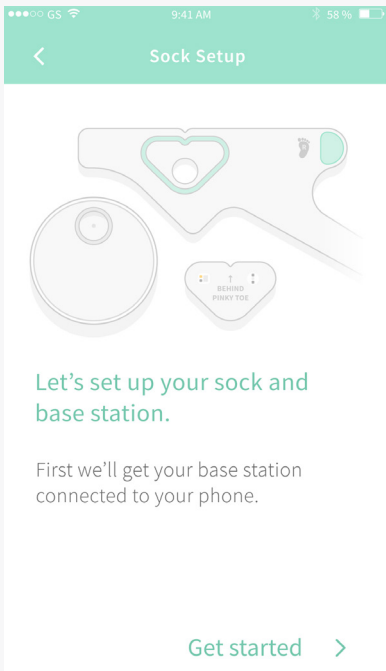


Cam



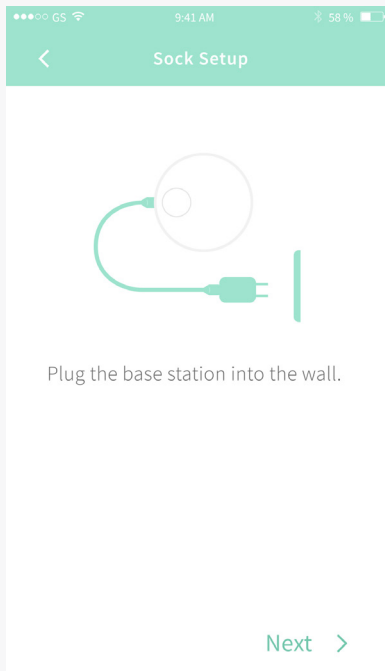
③ Laitteen käyttöönotto

HUOMAA: Jos sinulla on Owlet-tili ja lisäät uuden Owlet-laitteen, seuraa ohjeita uuden laitteen lisäämiseksi. Följ instruktionerna i appen för att ansluta



sockan till Wifi, samt registrera och para ihop sockan, och uppdatera sockan om det behövs.

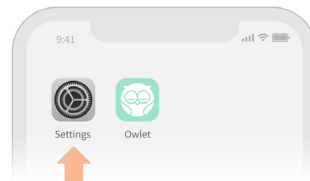
④ Liitä perusasema virtalähteeseen ja



liitä sukka perusasemaan.

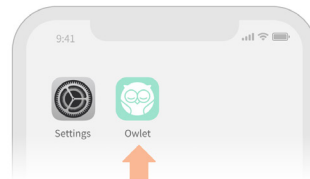
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

1. Go to your phone's Wi-Fi settings and select the "Owlet" network



2. Come back to the Owlet App

If you are redirected or see a "failed to redirect" message, that's okay! Just come back to the Owlet app.

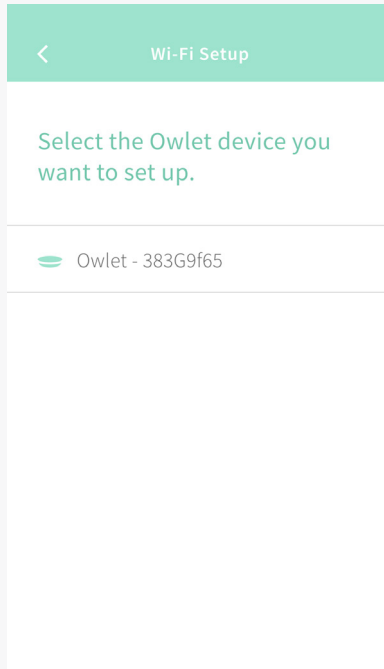


(Tämä näyttö vain iOS:lle)



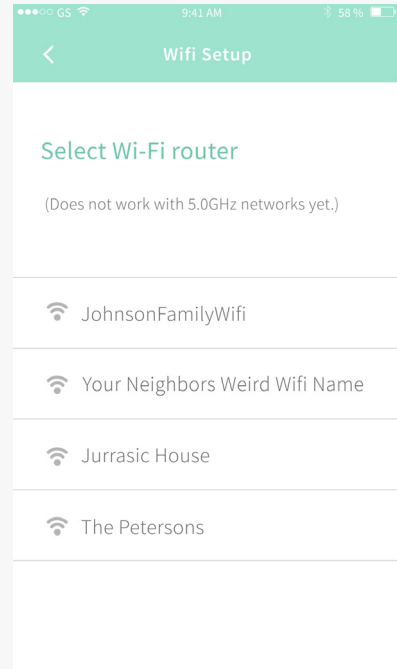
(Tämä näyttö vain Androidille)

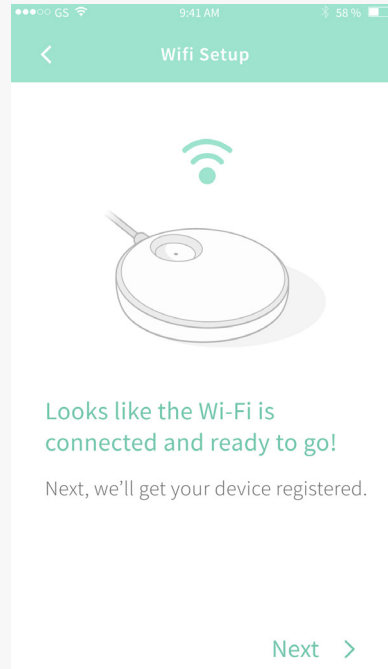
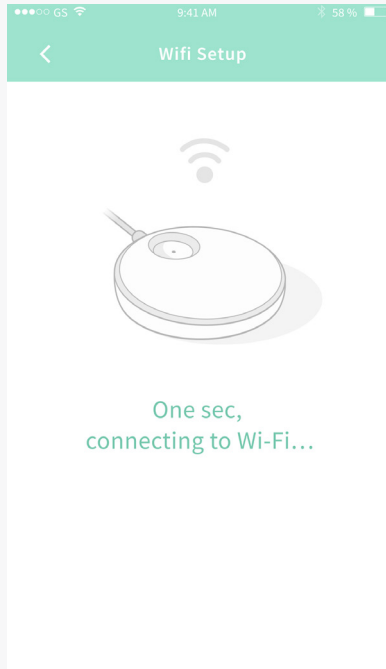
Seuraa sovelluksen ohjeita yhdistääksesi sukan WiFiin sekä rekisteröidäksesi ja muodostaaksesi

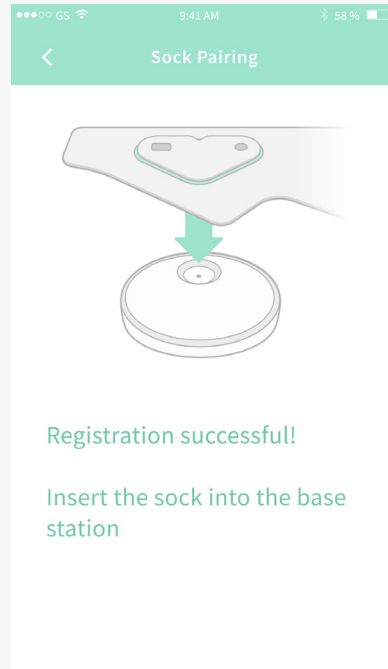
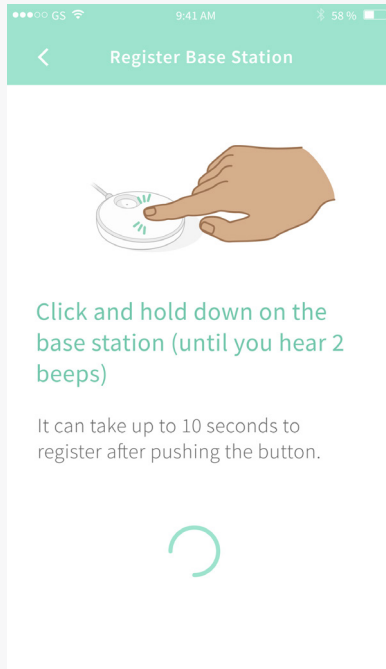
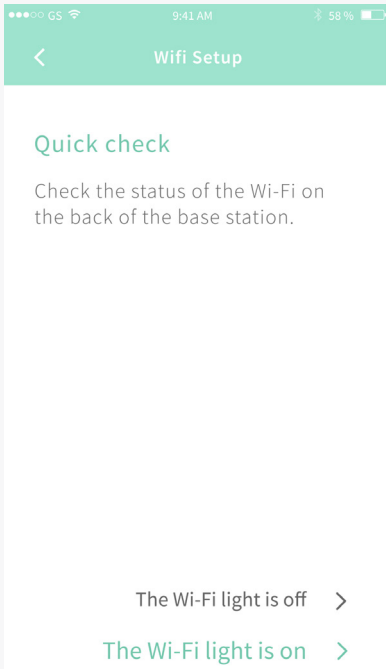


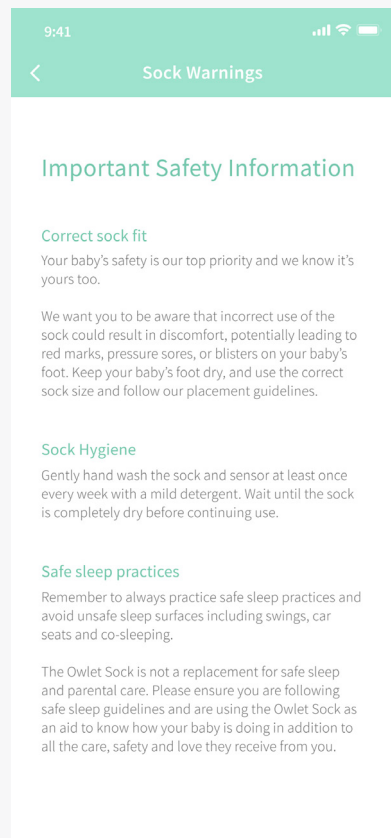
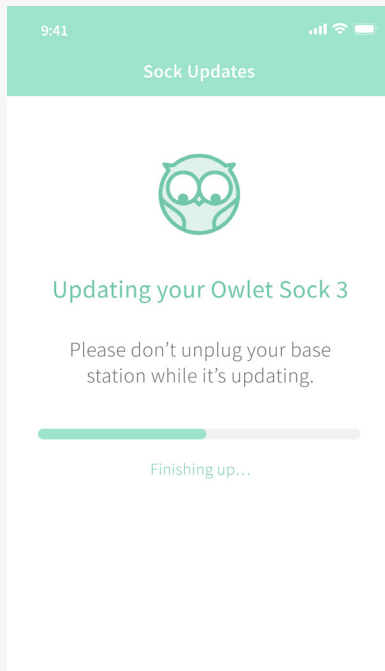
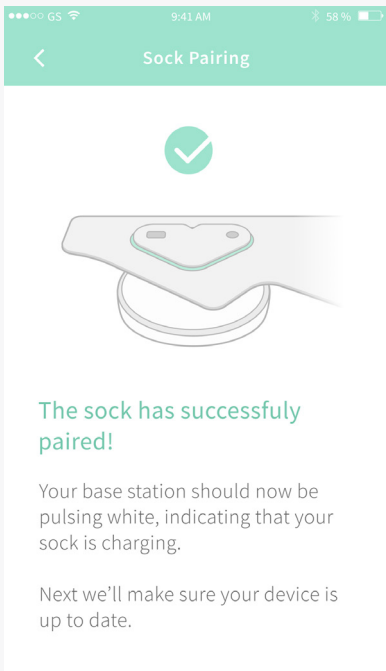
(Den här skärmen gäller endast Android)

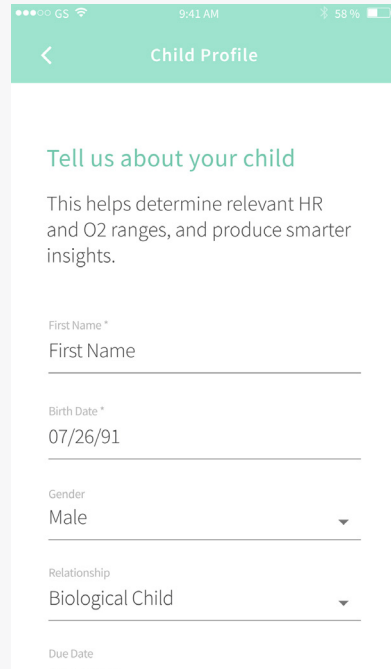
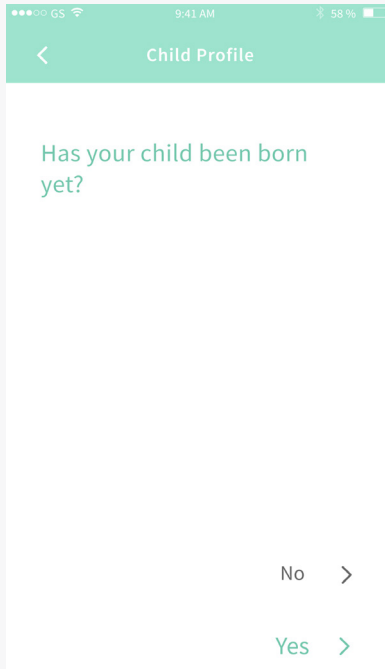
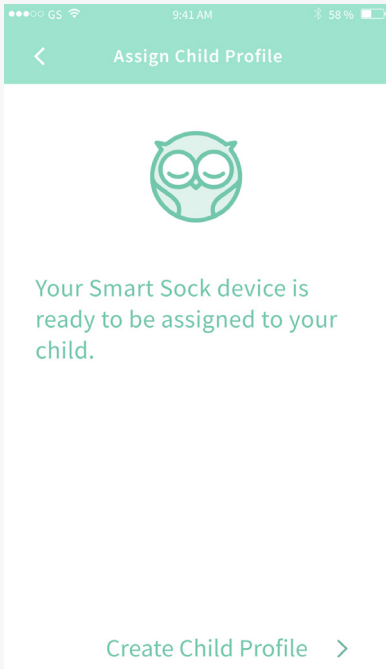
laiteparin sukan kanssa ja päivittääksesi sitä tarpeen vaatiessa.











⑤ Lapsen profiilin luominen Sovellus opastaa sinua vaiheittain lapsesi profiilin luomiseksi ja sen liittämiseksi Owlet-laitteeseen.



Add a picture of Aaron

Or, do it later from the home screen if you'd rather.

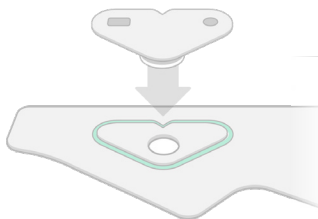
Sukan koot, pukeminen ja sovitus

Owlet Smart Sock -sukissa on kaksi sukkakokoa sekä oikean- ja vasemman jalan sukka kumpaakin kokoa:

Koko 1 sopii korkeintaan 5,5 kg painaville vauvoille. (12 paunaa)

Koko 2 sopii 5,4-13,5 kg painaville vauvoille. (12 - 30 paunaa)

Koko 3 13,5- 24,9 kg painaville lapsille (30 - 55 paunaa)*



**Koon 3 sukat lisätään vain Smart Sock Pluspakkaukseen*



Anturin kiinnittäminen sukkaan

Aseta anturin merkki kangassukan merkin kanssa kohdakkain; paina anturi sukkaan kiinni ja napsauta anturi paikalleen.

VINKKI:

Jos et ole varma, aloita pienemmällä koolla.



Sukan pukeminen

Aseta sukan lovi niin, että se on vauvasi pikkuvarpaan takana jalan sivussa.

Kiinnitä varvasremmin tarranauha jalan ympärille varpaiden yläpuolelle,



kääri sen jälkeen nilkkaremmi nilkan takaa ja kiinnitä se jalan päälle.

Kun hihna on kiinnitetty oikein, sen pitäisi osoittaa isovarpaaseen päin, ja anturin pitäisi olla pikkurvarpaan ulkoreunalla niin, että pöllön pää on kohti varpaita.



VIHJEET SS3 KÄYTÖLLE PIKKULASTEN JA ESIKOULULAISTEN TAPAUKSESSA:

Koska pikkulapset ja esikouluikäiset ovat liikkuvaisempia ja aktiivisempia kuin lapset, haluaisimme jakaa muutaman hyödyllisen vihjeen

1. Laita Smart Sock päälle kun lapsesi on vuoteessa minimoidaksesi sen, kuinka he kävelevät sen ollessa päällä. Käveleminen anturin ollessa päällä voi vahingoittaa sen
2. Jos odotat, että tukiasemasi kytkeytyy päälle monitorilla, kunnes lapsesi nukahtaa. Tämä auttaa vähentämään tarpeettomien keltaisten ilmoitusten mahdollisuuden levottomuuden vuoksi, kun lapsi nukahtaa. Voit tehdä tämän sovelluksessa ja tai tukiasemalla
3. Jos lapsesi ei ole koskaan käyttänyt Smart Sock aikaisemmin, ilmoitamme, että he saattavat epäröidä ja kysyä kysymyksiä. Anna heidän mukautua laitteeseen ja tarkasta se ennen sen yrittämistä laittaa päälle

Lukemien ja ilmoitusten saaminen

Keltainen tarkoittaa, että sukka ei ole kunnolla paikallaan tai sukka on pudonnut vauvasi jalasta eikä laite ole saanut hyviä lukemia vähintään 60 sekuntiin.

Perusasema vilkuttaa vihreitä valoja yrittäessään saada lukemia. Kun perusasema mittaa lukemia, vihreät valot sykkivät.

Keltaisen ilmoituksen

Keltaisen ilmoituksen aikana perusasema vilkkuu keltaisena ja soittaa tuutulaulua, ja saat push-ilmoituksen sovelluksessa. Keltainen tarkoittaa, että sukka ei ole kunnolla paikallaan tai sukka on pudonnut vauvasi jalasta eikä laite ole saanut hyviä lukemia vähintään 60 sekuntiin.

Sinisen Ilmoituksen

Sinisen ilmoituksen aikana perusasema vilkkuu sinisenä ja soittaa tuutulaulua, ja saat push-ilmoituksen sovelluksessa. Sininen ilmoitus tarkoittaa, että sukka on perusaseman kantaman ulkopuolella, akku on tyhjä tai signaali on estynyt vähintään 60 sekunnin ajan.

Koska ihmiskeho voi toimia perusaseman ja sukan yhteyden esteenä, välttääksesi ilmoituksia yritä olla pitelemättä vauvasi niin, että olet selin tukiasemaan. Jos siniset ilmoitukset ovat jatkuvia, siirrä sukka ja perusasema lähemmäksi toisiaan välttääksesi toistuvia ilmoituksia.

Rött Meddelande

Punainen on korkeimman prioriteetin ilmoitus. Punaisia ilmoituksia on kolmenlaisia, joiden aikana perusasema vilkkuu punaisena ja soittaa korkeaa hälytysääntä.

Matala happitaso: ilmoittaa, jos lapsesi happitaso laskee alle 80 %:iin

Matala sydämensyke: ilmoittaa, jos lapsesi syke laskee alle 60 lyöntiin minuutissa samalla, kun happitaso on alle 85 %

Korkea sydämensyke: ilmoittaa, jos lapsesi syke nousee yli 220 lyöntiin minuutissa

VINKKI:

Jos sukka on lapsen jalassa syöttämisen aikana, saatat saada punaisia ilmoituksia, sillä happitaso laskee ja sydämensyke nousee silloin luonnollisesti.

Ilmoitusäänien keskeyttäminen

Kun laitteessa on aktiivinen ilmoitus, voit keskeyttää ilmoitusäänen 60 sekunniksi painamalla perusasemaa lyhyesti tai sovelluksessa.

Keskeyttäminen pysäyttää vain perusaseman ja sovelluksen äänen - valo näkyy edelleen perusasemassa ja tiedot ovat saatavilla sovelluksessa. Ilmoitus pysyy voimassa, kunnes ongelma ratkaistaan. Jos laukaiseva tapahtuma (matala happitaso, matala syke tai korkea syke) loppuu keskeytyksen aikana, ilmoitus loppuu.

Jos saman tai korkeamman prioriteetin ilmoitus tapahtuu keskeytyksen aikana, uusi ilmoitus alkaa keskeytyksettä.

Perusasema

Smart Sock -perusasema ilmoittaa eri tilat seuraavilla värillisillä valoilla:

Vilkkuva vihreä: Lukemia mitataan

Sykkivä vihreä: Lukemat ovat normaalin vaihteluvälin sisällä

Vilkkuva sininen: Sukka on perusaseman kantaman ulkopuolella, akku on tyhjä tai signaali on estynyt

Vilkkuva keltainen: Sukka ei ole kunnolla paikoillaan tai se on pudonnut

Vilkkuva punainen: Sydämensyke tai happitaso on esiasetetun alueen ulkopuolella

Sykkivä valkoinen: Sukka latautuu

Valkoinen: Sukka on täysin latautunut

Vilkkuva valkoinen: Sukkaa ole yhdistetty

Kuinka kytken perusaseman valvonnan päälle?

Jos anturi latautuu, poista anturi latausportista tai paina perusasemaa alaspäin ja vapauta. Kuulet piippauksen perusaseman painalluksen jälkeen ja perusasemaan syttyy vihreä valo.

Kuinka perusasema ja valvonta kytketään pois päältä?

Paina perusasemaa ja pidä sitä painettuna, kunnes vihreä valo sammuu ja kuulet piippauksen.

Sukan lataaminen

Aseta sukan anturi perusaseman päällä sijaitsevaan latausporttiin ja varmista, että perusaseman valo palaa valkoisena.

Batterinivå för sockan

Du kan kontrollera sockans batterinivå i appen.

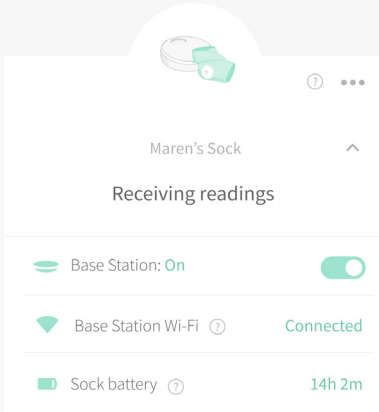
Kun tukiaseman valo sykkii valkoisena Sock latautuu; kun se palaa tasaisesti valkoisena Sock on täyteen latautunut

Sukan akku vähissä -ilmoitus

Jos sukkasi akussa on alle 4 tuntia käyttöaikaa, saat sovelluksessa sinisen ilmoituksen. Perusasema ei käytä

ääntä tai valoja tähän ilmoitukseen.

Voit katsella akun varaustasoa myös milloin takansa laitteen tilanäytöltä.



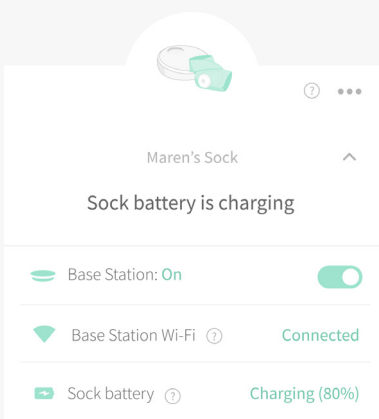
Maren's Sock

Receiving readings

- Base Station: On
- Base Station Wi-Fi ? Connected
- Sock battery ? 14h 2m

Sock battery 7h 31m

Sock battery 2h 59m



Maren's Sock

Sock battery is charging

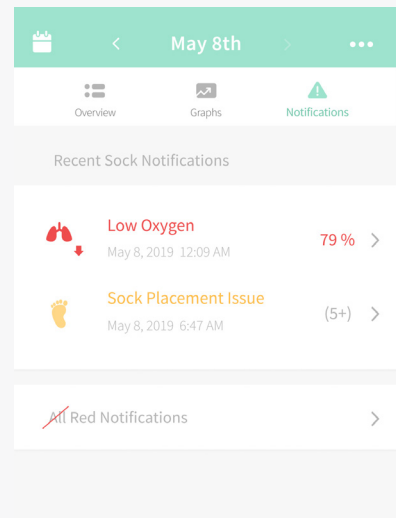
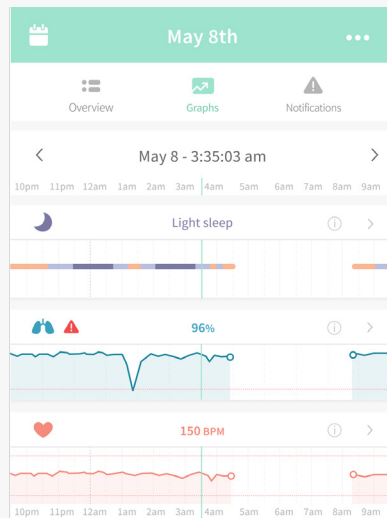
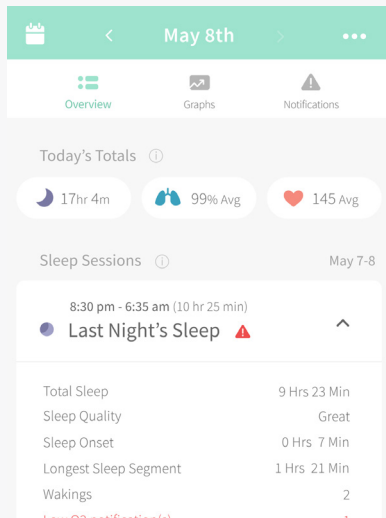
- Base Station: On
- Base Station Wi-Fi ? Connected
- Sock battery ? Charging (80%)

Historia

Sovelluksen Historia-välilehdeltä näet viimeaikaiset unijaksot, lukemat ja ilmoitukset. Perusasema ja sovellus vaativat WiFi-yhteyden Historiatietojen katselemiseksi.

Kaaviot näyttävät sydämensykkeen, hapen ja unen keskimääräiset arvot viimeisen 10 minuutin ajalta, päivittyen 10 minuutin välein jokaisen unijakson aikana. Vedä kaavioita

alaspäin päivittääksesi tiedot tai sulje ja avaa sovellus uudelleen. Historia on käytettävissä edellisten 30 päivän unijaksojen ajalta.



Unijakson jälkeen

Palauta sukka-anturi tukiasemaan lataukseen aina, kun se ei ole puettuna vauvallesi.

Sukan huolto ja säilytys

Pidä nyt käytössä olevan koon toinen sukka helposti saavutettavassa paikassa, jotta voit vaihdella käytettäviä jalkoja säännöllisesti. Säilytä toinen koko myöhempää käyttöä varten.

Owlet suosittelee sukan ja anturin pesua vähintään 2 viikon välein likaisen sukan ja anturin aiheuttaman ihoärsytyksen välttämiseksi. PPese käsin miedolla pesuaineella ja kylmällä vedellä. Anna kuivua täysin ennen käyttämistä.

Sukka-anturin kytkeminen pois päältä

Poista anturi perusasemasta. Irrota virtajohto perusasemasta. Pidä perusaseman painiketta painettuna samalla, kun yhdistät virtajohdon. Pidä perusaseman painiketta painettuna, kunnes valo palaa oranssina ja kuulet 4 piippausta. Napauta painiketta kerran. Sukan valo sammuu. Kytkeäksesi sukan takaisin päälle aseta anturi perusaseman latausporttiin.

Vinkkejä ja niksejä

Sukan pukeminen

Sukan vääränlainen käyttö voi aiheuttaa epämukavuutta ja mahdollisesti punaisia jälkiä, hankaumia tai rakkoja vauvasi jalkaan. Varmista, että vauvallasi on oikean kokoinen sukka: sukan on istuttava tiiviisti mutta ei tiukasti sekä varpaiden että nilkan ympärillä. Suosittelemme, että vaihtelet säännöllisesti jalkaa, jossa lapsi käyttää sukkaa. Jos ilmenee punertavuutta, lopeta käyttö siinä jalassa ja sovelta sukkaa vain toisessa jalassa, kunnes punaisuus häviää täysin.

Missä perusasemani pitäisi sijaita?

Perusaseman onoltava sukankantoalueella sen ollessa vauvan käytössä, jotta et saa turhia sinisiä ilmoituksia. Bluetoothin kantama on enintään 30 metriä. Punaisen

ilmoituksen sattuessa perusasema on ensisijaisesti ilmoituksen tekevä laite, joten se on asetettava paikkaan, josta voit kuulla sen äänen.

Ilmoitusten testaaminen

Punainen

Poista anturi perusasemasta ja anna valvonnan olla edelleen päällä. Pidä perusaseman painiketta painettuna, kunnes kuulet 3 piippausta ja sen jälkeen vapautta. Keskeytä ääni painamalla perusaseman painiketta uudelleen tai painamalla pysäytystä sovelluksessa. Palataksesi pidä perusaseman painiketta painettuna, kunnes valo sammuu ja kuulet piippauksen, ja pana sen jälkeen painiketta uudestaan kytkeäksesi sen uudelleen päälle.

Sininen

Poista anturi perusasemasta ja anna valvonnan olla edelleen päällä.

Pitele anturia ja mene niin kauas perusasemasta kuin mahdollista.

keltainen

Poista anturi perusasemasta ja anna valvonnan olla edelleen päällä. PPue sukka vauvan jalkaan tai aikuisen sormeen, kunnes saat lukeman. Poista sukka ja odota. Tähän saattaa kulua 60 sekuntia.

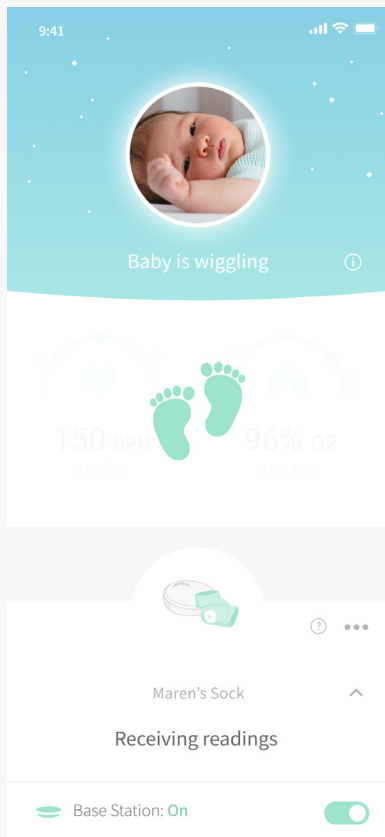
WiFi-yhteyden poistaminen

Tukiaseman kautta

Poista anturi perusasemasta. Pidä peruspainiketta painettuna samalla, kun kytket virtajohdon asemaan. Pidä peruspainiketta painettuna, kunnes aseman valo palaa ja kuulet 4 piippausta. Napauta sen jälkeen peruspainiketta kolme kertaa. Tarkista, että aseman pohjassa oleva WiFi-valo ei pala.

Kiemurtelu

Owlet tekee parhaansa tarkkaillakseen vauvaasi mahdollisimman monissa tilanteissa, mutta joskus liikettä on liian paljon, jotta anturi saisi lukemia. Tällaisessa tilanteessa sovelluksessa näkyy heiluvat jalat. Liikkuminen vaikuttaa lukemien laatuun, joten sen sijaan, että saisit turhan ilmoituksen, lukemat ja ilmoitukset keskeytetään hetkeksi, kunnes vauva lopettaa liikkumisen ja saamme taas laadukkaita lukemia.

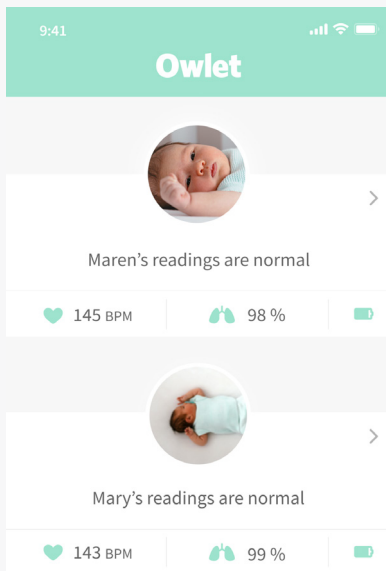


Toimiiko sukka vauvan vaatteiden alla?

Owlet Smart Sock on suunniteltu sopimaan potkukousujen, kapalon ja sukkiensa alla, jotta vauvasi on mukava olla nukkuessaan.

Sovelluksen käyttöoikeuden jakaminen

Owlet kehittää parhaillaan useiden tilien lisäämistä sovellukseen, jotta käyttöoikeuden voisi jakaa. Jos sillä välin haluat antaa sovelluksen käyttöoikeuden ystäville tai perheenjäsenille, anna heille tilisi käyttäjätunnukset.



Kaksoiskappaleet

Owlet-sovellus tukee useita lasten profiileja ja laitteita, jotta voit tarkkailla kaikilla yhdistelmillä. Pidä sukat ja niiden perusasemat eroteltuna lasten mukaan, jotta ilmoitustilanteissa ei satu sekaannuksia.

Perusaseman kirkkaus

Perusasemassa on ympäristönvalotunnistin, ja se säätää valonsa automaattisesti huoneen valaistuksen mukaan.

Ohje ja tukikeskus

Saadaksesi yhteyden asiakaspalveluumme mene sovelluksessa kohtaan Tili > Ohje ja tuki ja voit ottaa yhteyttä chatissa, sähköpostitse tai puhelimitse, tai käy osoitteessa <http://support.owletcare.com/>. Lisää vinkkejä ja niksejä saat sovelluksen Opas-välilehdelle.

Owlet Sock -laitteen säilytys

Sukan anturissa on akku, joka tyhjenee pitemmän ajan kuluessa. Jos se tyhjenee täysin, se vaikuttaa anturin palautumiskykyyn.

Sukan anturin 6 säilytysvaihetta:

1. Lataa anturi täyteen
2. Poista anturi perusasemasta
3. Kytke sukka pois sivun **X** ohjeiden mukaan
4. Irrota perusaseman virtajohto
5. Säilytä anturi, perusasema, johdot, pistoke ja sukat viileässä ja kuivassa paikassa
6. Lataa anturi 6 kuukauden välein, toista vaiheet 1 - 5

Tyytyväisyystakuu

Jokaisella Owlet-tuotteella on 45 yön Mielenrauha-takuu. Jos et ole täysin tyytyväinen tuotteeseesi, voit palauttaa sen 45 päivän kuluessa ostosta. (Koskee vain osoitteesta owletcare.com tehtyjä ostoja)

Takuu

RAJOITETTU TAKUU

Takaamme, että käyttäessäsi tuotteitamme niiden käyttötarkoituksen mukaisella tavalla, tuotteissamme ei ilmene materiaali- tai valmistusvikoja 1 vuoden kuluessa (uudet tuotteet) tai 6 kk kuluessa käyttöönnotosta (kunnostetut tuotteet). Tuotetakuu ei kata tavallista kulumista tai vääränlaisesta käytöstä, muokkaamisesta tai huollosta aiheutuneita vaurioita.

Jos luulet saaneesi viallisen tuotteen, korjaamme tai vaihdamme viallisen tuotteen tai sen viallisen osan/osat rajoitetun takuun ehtojen mukaisesti. Annamme vaihtotuotteelle takuun alkuperäisen tuotteen jäljelle jääneen takuun ajalle.

Rajoitettu takuu koskee vain tuotteen alkuperäistä ostajaa ostettaessa tuote suoraan meiltä tai valtuutetulta jälleenmyyjältämme, ellei laki määrää muuta. Tuotteemme ovat sallitusti

myynnissä vain meillä ja valtuutetuilla jälleenmyyjillämme, joiden on noudatettava käytäntöjämme, menettelytapojamme sekä laadunvalvontastandardejämme. Pidätämme oikeuden hylätä takuuvaatimukset koskien tuotteita, jotka on ostettu valtuuttamattomilta jälleenmyyjiltä, mukaan lukien valtuuttamattomat verkkosivustot. Tämä rajoitettu takuu ei takaa tuotteen häiriötöntä tai virheetöntä toimintaa.

Huomaa: Tämä rajoitettu takuu on tuotteidemme ainoa käytössä oleva takuu.

Rajoitamme epäsuorien takuiden käytön, mukaan lukien tiettyyn tarkoitukseen jälleenmyyntiä ja sopivuutta koskevat takuut tämän kestämään tämän rajoitetun takuun ajan. Lain sallimissa rajoissa sanoudumme irti kaikenlaisista muista takuista. Muutamat osavaltiot ja maat eivät salli epäsuorien

takuiden rajoittamista, joten edellä mainittu rajoitus ei ehkä koske sinua. Yksinomainen vastuumme vioista on tässä rajoitetussa takuussa ensi sijalla ja se sulkee pois lisä- tai toissijaiset vauriot. Muutamat osavaltiot tai maat eivät salli lisä- tai toissijaisten vaurioiden pois sulkemista tai rajoitusta, joten edellä mainittu rajoitus tai pois sulkeminen ei ehkä koske sinua. Kukaan henkilö tai taho ei saa antaa muuta takuuta puolestamme. Tämä takuu antaa sinulle tietyt lailliset oikeudet. Lisäksi voi olla muita oikeuksia, jotka vaihtelevat osavaltiosta ja maasta riippuen.

Esimerkiksi joissain oikeuspiireissä asuvilla asiakkailta saattaa olla lisäoikeuksia kansallisen lain nojalla, kuten Australian kuluttajansuojalaki tai kansalliset lait, jotka ovat EY:n direktiivin 99/44 mukaisia. Tämä rajoitettu takuu ei vaikuta näihin oikeuksiin.

FI Varoitukset/Tärkeät turvallisuutta koskevat huomautukset

VAROITUS: Owlet Smart Sock ei ole lääkinnällinen laite. Sitä ei ole tarkoitettu käytettäväksi lääkinnällisenä laitteena tai korvaamaan lääkinnällistä laitetta. Sillä ei voi eikä sitä ole tarkoitettu sairauksien tai terveydentilojen diagnosoimiseen, parantamiseen, hoitoon, helpottamiseen tai ennaltaehkäisyyn tai anatomialta tai fysiologisen prosessin tutkimiseen, korvaamiseen tai muokkaamiseen.

Owlet Smart Sock on tarkoitettu terveille, enintään 18 kuukauden ikäisille vauvoille eivätkä Owlet Smart Sockin ilmoituskynnykset ole yhtä tiukkoja kuin lääkinnällisen seurantalaitteen.

Muista: tämän tuotteen tarkoitus on auttaa sinua vauvan hyvinvoinnin seuraamisessa eikä sen tarkoituksena on korvata sinua huolenpitäjänä. Sinä olet vastuussa vauvasi terveydestä ja hyvinvoinnista sekä turvallista unta, terveyttä ja hoitoa koskevien ohjeiden noudattamisesta.

- Älä käytä Owlet Smart Sock -laitetta diagnositena työkaluna
- Älä käytä Owlet Smart Sock -laitetta, jos lääkärisi suosittele sairaalan pulssioksimetria tai sairaalan apnea-monitorin käyttöä.
- Älä käytä Owlet Smart Sock -laitetta tekosynä turvatoimille nukkumistavoille
- Älä käytä Owlet Smart Sock -laitetta aikuisen huolenpidon korvikkeena tai asemasta

Warranty

Owlet seisoo ylpeästi tuotteidensa takana. Takuumme löytyvät osoitteesta <https://owletcare.com/pages/warranty>

Käyttöehdot

Owletin tuotteiden käyttö on seuraavasta osoitteesta löytyvien käyttöehtojen alaisista: <https://owletcare.com/pages/terms>. Kun käytät Owletin tuotteita hyväksyt kyseiset ehdot.

Katso alueesi yhteystiedot osoitteesta <https://support.owletcare.com>

Turvallisuus

Sinun ja muiden turvallisuus on meille tärkeää. Tässä käyttöoppaassa ja Owlet Baby -sovelluksessa on monia tärkeitä turvallisuutta koskevia viestejä. Lue ja noudata kaikkia turvallisuutta koskevia viestejä.

! SINUN JA VAUVAN TURVALLISUUDEN VUOKSI:

REAGOI VÄLITTÖMÄSTI, KUN KUULET HUOMAUTUSÄÄNIÄ:



VAROITUS: PIDÄ TUKIASEMA AINA VÄHINTÄÄN METRIN PÄÄSSÄ VAUVAN KEHDOSTA, KOSKA JOHTO VOI AIHEUTTAA KURISTUMISVAARAN.

OWLET SMART SOCK ON APUVÄLINE. SE EI KORVAA AIKUISEN VALVONTAA.

JOS LAPSESI ON KESKONEN, HÄNELLE ANNETAAN LISÄHAPPEA TAI HÄNELLÄ ON SAIRAUKSIA, PYYDÄ APUA TERVEYDENHUOLLON AMMATILAISelta SELVITTÄÄKSESI, SOPIIKO OWLET SOCK KÄYTTÖÖSI.



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 ohjeen 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 saattaa aiheuttaa radioliikenteelle haitallisia häiriöitä.

IC : 21386-OBL3A (Tukiasema)

IC: 21386-OSS3A (Anturi)

Tämä laite noudattaa FCC-sääntöjen osaa 15 ja Innovation, Science and Economy Development Canadian lisenssistä vapauttavaa RSS-standardia. Käyttö on kahden seuraavan ehdon alaisista: (1) tämä laite ei ehkä aiheuta häiriöitä ja (2) tämän laitteen täytyy hyväksyä kaikki häiriöt, mukaan lukien häiriöt, jotka saattavat aiheuttaa tämän laitteen ei-toivottua toimintaa.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)



Owlet Baby Care declares that the Owlet Smart Sock is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://owletbabycare.co.uk/pages/ce-compliance>

2402 - 2480MHz (63mW Lähtövirta)
Tukiaseman Bluetooth

2412 - 2462MHz (75mW Output Power)
Tukiaseman WiFi

2402 - 2480MHz (6.3mW Output Power)
Anturin Bluetooth



Owlet Baby Care ilmoittaa, että Owlet Smart Sock on direktiivin 2014/53/EU mukainen. Täydellinen EY:n vaatimustenmukaisuusvakuutusteksti on luettavissa seuraavassa Internet-osoitteessa: <https://owletbabycare.co.uk/pages/ce-compliance>

INPUT:100-240V~0.2A 50-60Hz
OUTPUT:5V~1A



800433

Seuraavien säädösten mukainen:
UL 62368-1 ja CAN/CSA-C22.2
No. 62368-1

U.S. Pat. Nos. 9,693,730 and 10,449,837.
Muita patenteja vireillä.



Hvilket produkt omhandler denne vejledning?

Smart Sock 3

Smart Sock Plus

Æskens indhold

Sock i størrelse 1, 2 og 3 samt en højre og venstre-sok i hver størrelse:

Smart Sock-sensor

Basestation

Basestation strømledning

Adapter

Lynguide

**Størrelse 3-sokker er kun inkluderet i Smart Sock Plus*

Hvordan virker Owlet Sock



Sensoren i Sock bruger pulsoksimetri til at indhente aflæsninger fra dit barns fod, mens det sover. En lille lampe lyser gennem huden, hvor mængden af blodgennemstrømning og iltniveauet estimeres, baseret på hvor meget lys, der overføres til sensoren.

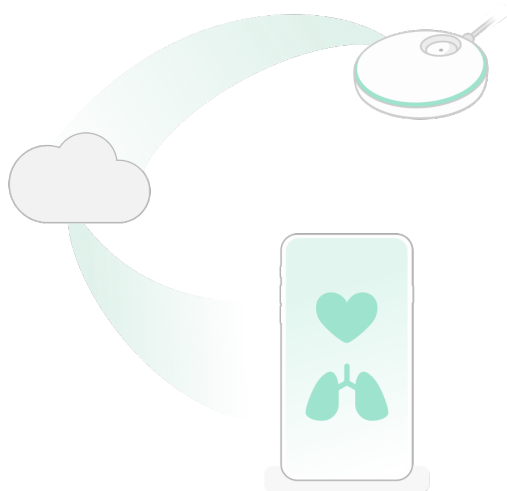
Sock-sensoren indsamler data og sender dem til basestationen. Basestationen giver besked, efter behov, baseret på de data, der sendes fra Socken. Basestationen er din primære meddelelsesenhed, hvis der forekommer en rød besked, og bør derfor placeres et sted, hvor du kan høre den, hvis den afgiver en lyd.

Sådan virker appen

Når den er tilsluttet Wi-Fi:

Basestationen sender information til Owlet-skyen via Wi-Fi. Owlet-skyen muliggør, at disse data kan ses i appen. Dette gør det muligt for dig at se aflæsninger og underretninger i realtid, via appen, uanset hvor du er.

LAN-tilstand (Lokalt netværk): For at bruge LAN-tilstanden, skal telefonen være tilsluttet den samme Wi-Fi-forbindelse, som din basestation. Ved hjælp af Wi-Fi, opretter appen en indledende forbindelse til Owlet-skyen og sender data til appen, så længe appen ikke er lukket, og Wi-Fi-forbindelsen ikke ændres på appen eller basestationen.



Sådan konfigurerer og bruger du Owlet Sock

Krav

Owlet Smart Sock kræver adgang til en iOS- eller Android-enhed, som har downloadet Owlet Care-appen; det gælder visse minimumsversioner af OS, se App-butikkerne mht. detaljerne.

Smart Sock virker for børn, der vejer maksimalt 24.9 kg (55 lb)

Du skal bruge en trådløs internetforbindelse på 2,4 GHz for at opnå live-aflæsninger i Owlet-appen, fjernadgang til appen og visse appfunktioner. HotSpot WiFi og 5 GHz understøttes ikke.

Sådan konfigurerer du Owlet Sock:

① Download Owlet-appen tilgængelig til iOS og Android



Hi there! Let's make you an account.

Email

Password (+6 characters long)

Re-enter Password

② Opret en konto

Følg instruktionerne i appen for at oprette en konto.



'Hoo' are you?

First Name

Last Name

Phone

Your Birthday

Zip



An email with a confirmation code has just been sent to you.

[Resend email](#)



Your account has been confirmed. Welcome to the Owlet family!

[To home >](#)

Add a child profile or device

Get started



Learn more about the Owlet Smart Sock >



Do you have an Owlet device to set up?

No >

Yes >

Which device would you like to set up?



Smart Sock 3



Smart Sock 2

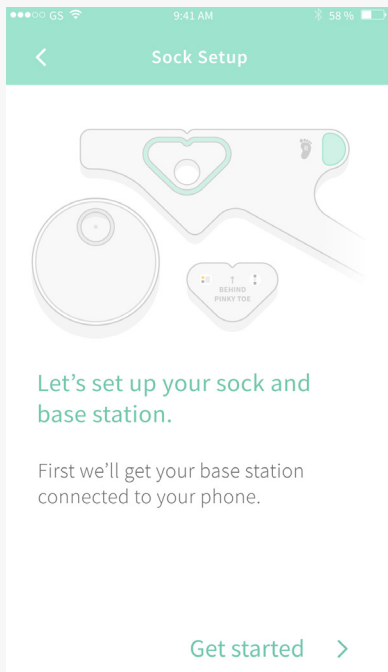


Cam



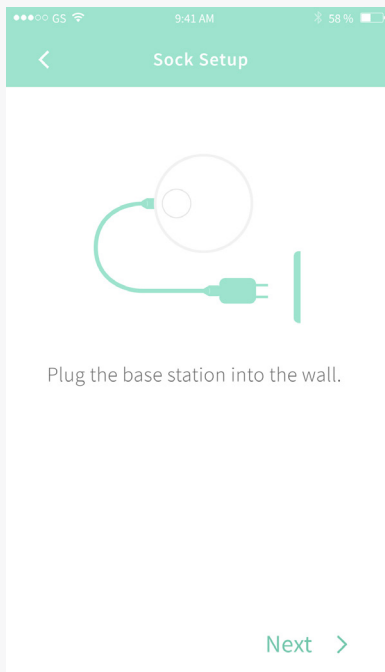
③ Konfigurer en enhed

BEMÆRK: Har du allerede en Owlet-konto og tilføjer en ekstra Owlet-enhed, skal du følge instruktionerne



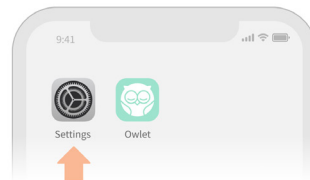
for at tilføje en ny enhed.

- ④ Sæt basisstationen i en strømkilde, og sæt Socken i basestationen.



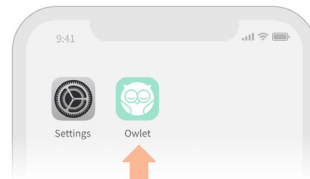
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

1. Go to your phone's Wi-Fi settings and select the "Owlet" network

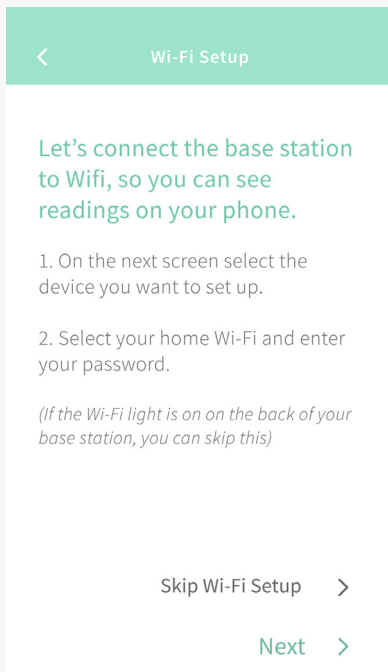


2. Come back to the Owlet App

If you are redirected or see a "failed to redirect" message, that's okay! Just come back to the Owlet app.

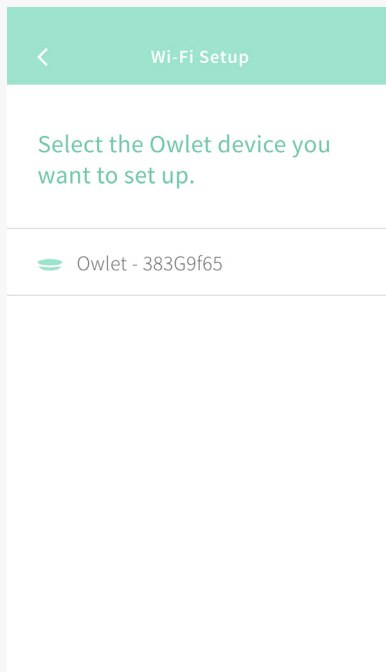


(Dette skærmbillede gælder kun iOS)



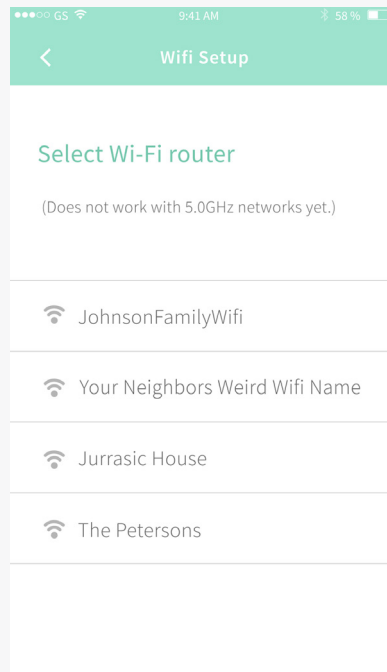
(Dette skærmbillede gælder kun Android)

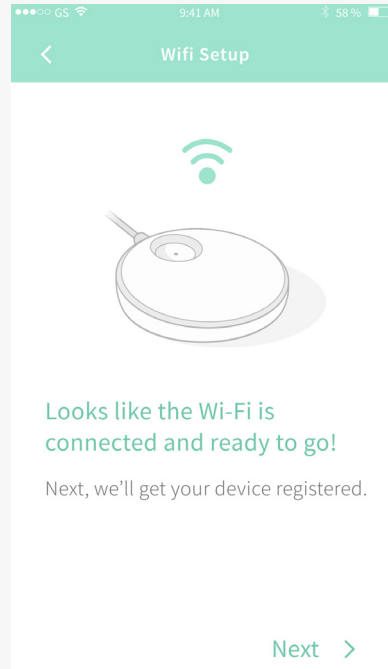
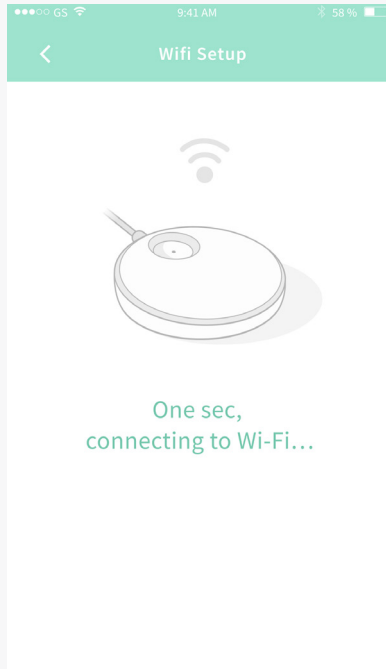
Følg instruktionerne i appen for at forbinde Socken til Wi-Fi'et, samt for at registrere og parre Socken og



(Dette skærmbillede gælder kun Android)

foretage opdateringer af Socken, om nødvendigt.





9:41 AM 58%

Wifi Setup

Quick check


Check the status of the Wi-Fi on the back of the base station.

The Wi-Fi light is off >

The Wi-Fi light is on >


9:41 AM 58%

Register Base Station



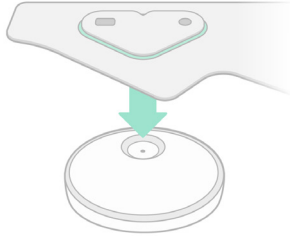
Click and hold down on the base station (until you hear 2 beeps)

It can take up to 10 seconds to register after pushing the button.



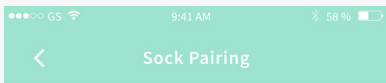
9:41 AM 58%

Sock Pairing



Registration successful!

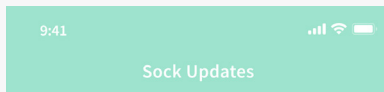
Insert the sock into the base station



The sock has successfully paired!

Your base station should now be pulsing white, indicating that your sock is charging.

Next we'll make sure your device is up to date.

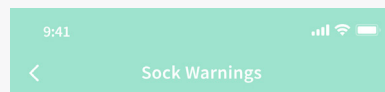


Updating your Owlet Sock 3

Please don't unplug your base station while it's updating.



Finishing up...



Important Safety Information

Correct sock fit

Your baby's safety is our top priority and we know it's yours too.

We want you to be aware that incorrect use of the sock could result in discomfort, potentially leading to red marks, pressure sores, or blisters on your baby's foot. Keep your baby's foot dry, and use the correct sock size and follow our placement guidelines.

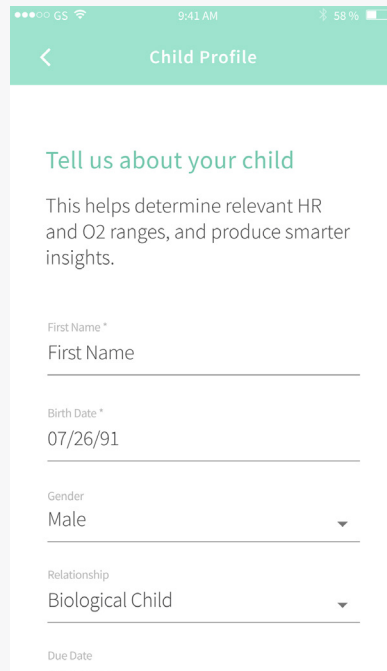
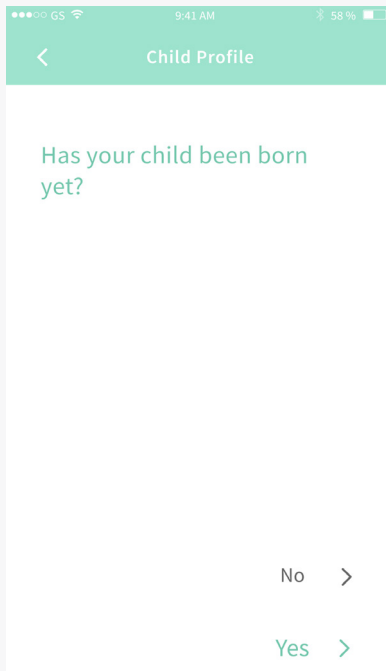
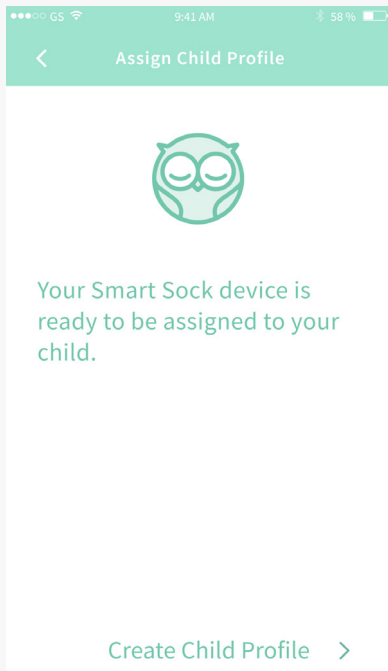
Sock Hygiene

Gently hand wash the sock and sensor at least once every week with a mild detergent. Wait until the sock is completely dry before continuing use.

Safe sleep practices

Remember to always practice safe sleep practices and avoid unsafe sleep surfaces including swings, car seats and co-sleeping.

The Owlet Sock is not a replacement for safe sleep and parental care. Please ensure you are following safe sleep guidelines and are using the Owlet Sock as an aid to know how your baby is doing in addition to all the care, safety and love they receive from you.



⑤ Opret en børneprofil. Appen viser dig hvordan du opretter profilen til dit barn og tildeler profilen til en Owlet-enhed.



Add a picture of Aaron

Or, do it later from the home screen if you'd rather.

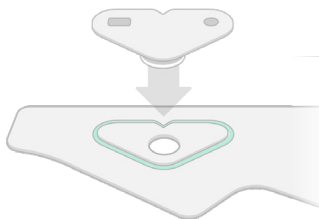
Sockens størrelser, placering og pasform

Owlet Smart Sock kommer med to sokkestørrelser og en højre og venstre-sock i hver størrelse:

Størrelse 1 passer babyer op til 5,4 kg (12 lbs).

Størrelse 2 er til babyer på 5,4 - 13,5 kg (12 - 30 lbs).

Størrelse 3 er til børn på 13.5 kg - 24.9 kg (30 - 55 lbs).*



**Størrelse 3-sokker er kun inkluderet i Smart Sock Plus*



Sæt sensoren fast på Sock'en

Sæt sensorens hak mod hakket i din stof-Sock; pres sensoren mod sokken for at fastgøre sensoren og klikke den på plads.

TIP:

Hvis du er i tvivl, skal du starte med den mindste størrelse.



Tilpas Sock'en

Placer sokkens 'hak' bag dit barns lilletå, på siden af foden.

Sæt velcroen på tåstroppen rundt om foden, oven over tæerne,



før så ankelstroppen bag om ankelen og sæt den fast oven på foden.

Når den sidder korrekt, skal stroppen på fodens overside pege mod storetåen, og sensoren skal sidde på lilletåens yderside, så uglehovedets top peger mod tæerne.



TIPS TIL AT BRUGE SS3 TIL SMÅ BØRN OG BØRNEHAVEBØRN:

Fordi små børn og børnehavebørn er mere mobile og aktive end spædbørn, vil vi gerne dele nogle få hjælpende tips

1. Sæt Smart Sock på efter dit barn er i lagt i seng om aftenen, for at mindske, hvor ofte de vil gå med den på. Det kan skade sensoren, at man går med den på
2. Vent til dit barn er faldet i søvn, før du sætter din base station til at overvåge. Det hjælper med at reducere muligheden for unødvendige gule underretninger, som følge af uro mens de falder i søvn. Du kan gøre det i denne app eller på Base Station.
3. Hvis dit barn aldrig har båret en Smart Sock før, skal du vide, de kan være usikre og stille spørgsmål. Lad dem blive fortrolige med enheden, og lad dem undersøge den, før du prøver at sætte den på.

Få aflæsninger og beskeder

Før en lur eller en hel nattesøvn, fjern Sock fra Base Station, og sæt den på dit barn.

Basestationen viser blinkende grønne lys, når den forsøger at foretage aflæsninger. Når basestationen får aflæsninger, pulserer den grønt.

Gul Besked

Ved en gul besked, blinker basestationen gult og spille en vuggevise, mens du får en push-besked i appen. En gul fortæller, at der er et placeringsproblem med Sock eller at Sock er faldet af barnets fod, og ikke kunne få gode målinger i mindst 60 sekunder.

Blå Besked

Ved en blå besked, blinker basestationen og afspille en vuggevise, mens du får en push-besked i appen. En blå besked angiver, at Sock'en er uden for basestationens område, batteriet er brugt op, eller at signalet har været blokeret i mindst 60 sekunder.

Da den menneskelige krop kan blokere forbindelsen mellem base og Sock, bør du for at undgå underretninger undgå at holde din baby med ryggen mod Base Station. Hvis de blå beskeder gentager sig, skal du flytte Socken og basestationen tættere på hinanden for at undgå dette.

Rød Besked

Rød er beskeden med den højeste prioritet. Der er tre slags røde beskeder, hvor basisstationen blinker rødt og udsender en høj, markant lyd.

Lavt ilt: giver besked, hvis barnets ilt er faldet under 80%

Lav puls: giver besked, hvis barnets hjerteslag er under 60 slag i minuttet, når ilt også er under 85%

Høj puls: giver besked, hvis barnets hjerteslag overstiger 220 slag i minuttet

TIP:

Hvis dit barn bærer Sock mens det spiser, kan du få røde underretninger, da iltten falder naturligt og hjerteslaget stiger på det tidspunkt.

Udsæt lydbeskeder

Når der kommer en aktiv besked af enhver art, kan du udsætte beskedens lyd i 60 sekunder med et kort tryk på basestationen eller i appen.

Dette standser kun lyden på basestationen og i appen - lysringen ses fortsat på basestationen, og detaljerne er tilgængelige i appen. Beskeden forbliver aktiv, indtil tilstanden er løst. Hvis den udløsende begivenhed (lav ilt, lav puls eller høj puls) ophører, mens den er udsat, stopper beskeden.

Hvis der opstår en ny besked med samme eller højere prioritet, mens beskeden er udsat, begynder den nye besked uden udsættelse.

Basestationen

Smart Sockens basestationen orienterer om de forskellige tilstande med følgende, farvede lys:

Langsomt blinkende grønt: Henter aflæsninger

Pulserende grønt: Aflæsninger ligger inden for det normale interval

Blinkende blå: Sock'en er uden for basestationens rækkevidde, batteriet er tomt, eller signalet er blokeret

Blinkende gult: Sock'en er placeret forkert eller er faldet af

Blinkende rødt: Puls eller iltniveauer er uden for det forudindstillede interval

Pulserende hvidt: Sock'en lades op

Hvid: Socken er helt ladet op

Langsomt blinkende hvid: Sock'en er ikke parret

Hvordan tænder jeg for basestationens overvågning?

Hvis sensoren lades op, skal du fjerne sensoren fra ladestikket eller trykke på basestationen og slippe igen. Du hører et bip, når der trykkes på basestationen, og basestationen lyser grønt.

Hvordan slukker jeg for basestationen og overvågningen?

Tryk ned på basestationen, og hold den nede, indtil det grønne lys slukker, og du hører et bip.

Sådan lader du Socken

Placer sokkesensoren på ladestikket, der sidder øverst på basestationen, og sørg for, at basestationens lys lyser hvidt.

Sockens batteriniveau

Du kan kontrollere Sock'ens batteriniveau i appen.

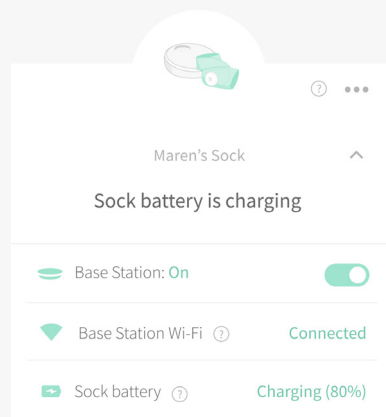
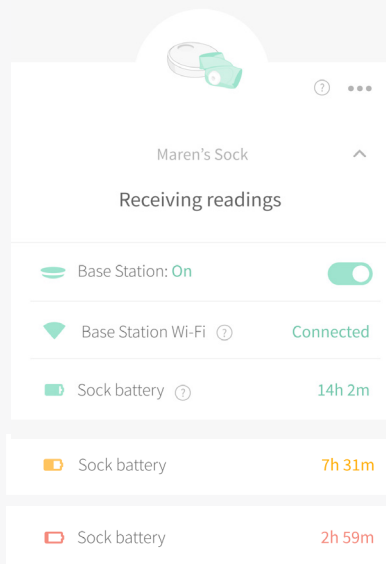
Når Base Station lyser pulserende hvidt, oplades Sock; når det er konstant hvidt, er Sock fuldt opladet.

Besked om lavt batteri i Socken

Når dit Sock-batteri har mindre end 4 timers driftstid tilbage, får du besked i appen med en blå besked. Basestationen afspiller ikke nogen

lyd og blinker heller ikke ifm. denne besked.

Du kan også altid se batteriets status på enhedens statusskærm.

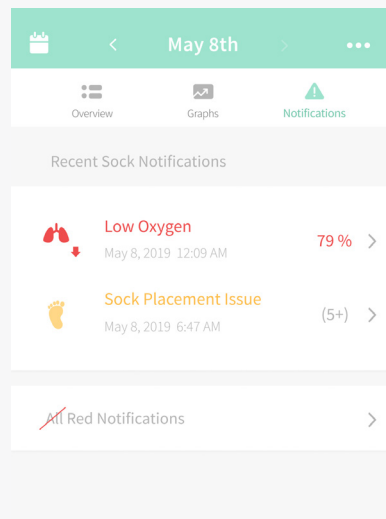
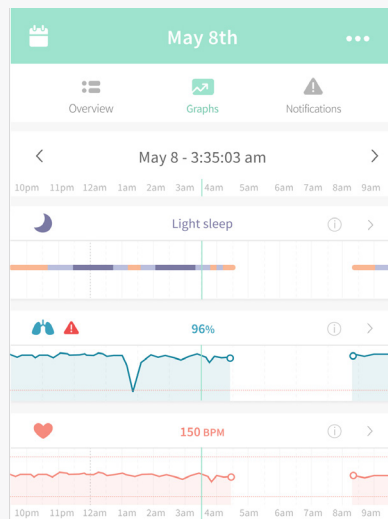
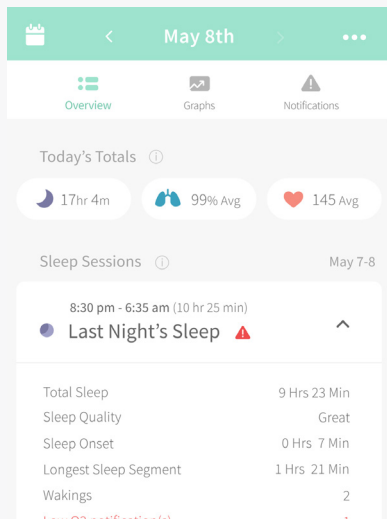


Historik

Fanen Historik i appen viser dine seneste søvn sessioner, læsninger og underretninger. Basestationen og appen kræver en Wi-Fi-forbindelse for at vise historikken.

Graferne viser den gennemsnitlige aflæsning af puls, ilt og søvn over de foregående 10 minutter og opdateres hvert 10. minut under enhver søvnperiode. Træk ned i graferne for at

opdatere data, eller luk og åbn appen igen. Historikken dækker de sidste 30 dages søvnperioder.



Efter en søvnperiode

Sæt Sock-sensoren tilbage i Base Station for at lade den op, når den ikke sidder på dit barn.

Pleve og opbevaring af Sock'en

Opbevar den anden sok, som også har den størrelse, du pt. bruger, på et let tilgængeligt sted, så du regelmæssigt kan skifte mellem fødderne. Gem den anden størrelse til senere brug.

Owlet anbefaler at vaske Sock'en og sensoren mindst hver 2. uge for at undgå hudirritationer fra en snavset sok og/eller sensor. Vaskes i hånden med et mildt rengøringsmiddel og koldt vand. Lad den tørre helt før brug.

Sådan slukker du for Sock'en sensor

Fjern sensoren fra basestationen Fjern strømledningen fra basestationen Tryk og hold på basestationens knap, mens du sætter strømkablet i. Hold knappen på basestationen nede, indtil lyset lyser orange, og du hører 4 bip. Tryk en gang på knappen. Lyset i Sock'en slukkes Når du vil tænde Sock'en igen, skal du placere sensoren i basestationens ladestik.

Tips og tricks

Sock'ens placering

Hvis du bruger sokken forkert, kan det medføre ubehag, der potentielt kan føre til røde mærker, tryksår eller vabler på dit barns fod. Sørg for, at dit barn bruger den rigtige størrelse Sock: Sock'en skal sidde rimeligt tæt, men dog ikke for tæt omkring tæer og ankel. Vi anbefaler, at du skifter regelmæssigt mellem hvilken fod dit barn bærer Sock. Hvis der opstår rød hud, stop brug på den påvirkede fod, og brug kun sokken på den upåvirkede fod til rødmen er helt væk.

Hvor skal jeg sætte min basestation?

Din basestation skal være inden for Sock'ens rækkevidde, når dit barn bruger den, for at undgå unødvendige blå beskeder. Bluetooth rækker op til 30 meter. Basestationen er din primære meddelelsesenhed, hvis der forekommer en rød besked, og bør

derfor placeres et sted, hvor du kan høre den, hvis den afgiver en lyd.

Sådan tester du beskederne

Rød

Fjern sensoren fra basestationen, og lad overvågningen være tændt. Tryk og hold på basestationen, indtil du hører 3 bip, og slip så igen. Udsæt lyden ved at trykke på basestationen igen eller tryk på pause i appen. Du nulstiller den ved at trykke og holde på basen, indtil lyset slukkes, og du hører et bip. Tryk derefter på den igen for at tænde den.

Blå

Fjern sensoren fra basestationen, og lad overvågningen være tændt. Hold på sensoren, og læg så stor afstand som muligt mellem dig og basestationen.

Gul

Fjern sensoren fra basestationen, og lad overvågningen være tændt. Sæt Sock på barnets fod eller på en voksens finger, indtil du får en aflæsning. Fjern Sock'en og vent. Det kan tage op til 60 sekunder.

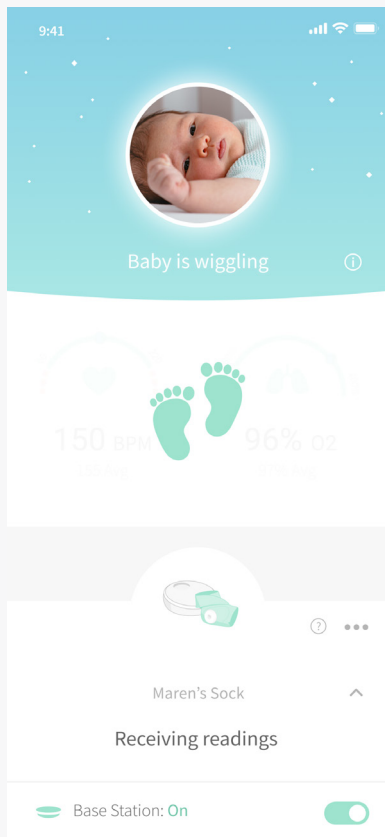
Sådan glemmes et Wi-Fi

Via basestationen

Fjern sensoren fra basestationen. Tryk og hold på basestationens knap, mens du sætter strømkablet i basen. Hold knappen på basestationen nede, indtil basen lyser orange, og du hører 4 bip. Tryk på basestationens knap tre gange. Bekræft, at Wi-Fi-lampen i bunden af basen er slukket.

Bevægelser

Owlet arbejder hårdt på at overvåge dit barn i så mange situationer som muligt, men nogle gange er der for meget bevægelse til at sensoren kan foretage aflæsninger. Når det sker, viser appen dig nogle fødder, der bevæger sig. Bevægelse påvirker aflæsningernes kvalitet, så i stedet for at underrette dig unødvendigt, sættes aflæsningen og underretningerne midlertidigt på pause, indtil sensoren igen opnår kvalitetsaflæsninger.

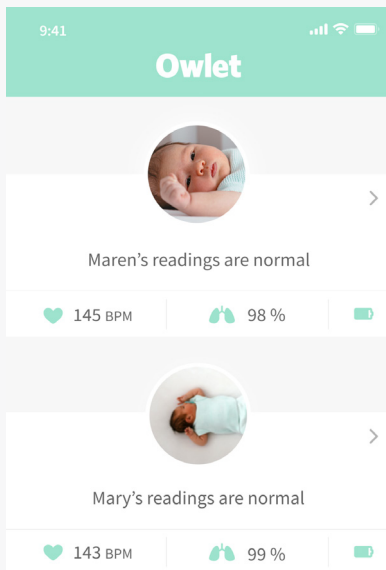


Virker Sock'en under barnets tøj?

Owlet Smart Sock er designet til at passe fint under sparkedragt, pyjamas, futter og sokker, så dit barn kan have det rart, mens det sover

Del adgang til appen

Owlet arbejder på muligheden for at tilføje flere konti, der kan dele adgangen til appen. I mellemtiden kan du dele appen med venner eller familie ved at dele dine kontooplysninger med dem.



Flere

Owlets app understøtter flere børneprofiler og enheder, så du kan overvåge barnet via enhver kombination. Sørg for at holde dine Sock'er og deres tildelte basestationer

adskilt blandt flere børn for at sikre, at der ikke forekommer nogen forvirring ifm. en besked.

Basestationens lysstyrke

Basestationen har en miljøbaseret lys sensor, som automatisk justerer lysstyrken ift. lyset i rummet.

Hjælp og supportcenter

I appen skal du gå til Konto > Hjælp og support for at kontakte vores kundeservice via appens egen chat, en e-mail og/eller telefon eller gå til <http://support.owletcare.com/>. Se flere tip og tricks under fanen 'Vejledning' i appen.

Opbevar din Owlet Sock

Sock'ens sensor indeholder et batteri, der aflades over længere tid. Hvis det tømmes helt, vil det påvirke sensorens evne til at gendanne ladeeffekten.

Når du vil opbevare din Sock-sensor, er der seks trin:

1. Lad sensoren helt op
2. Fjern sensoren fra basestationen
3. Sluk for Sock som vist på side X
4. Fjern strømmen fra basestationen
5. Opbevar sensor, basestation, ledninger, stik og Sock'er på et køligt, tørt sted
6. Genoplad sensoren hver 6. måned, gentag trin 1 - 5

Tilfredshedsgaranti

Alle Owlet-produkter kommer med en 45-nætters 'Peace of Mind'-garanti. Hvis du ikke er 100% tilfreds med dit produkt, kan du returnere det senest 45 dage efter købet. (Gælder kun køb fra owletcare.com)

Garanti

BEGRÆNSET GARANTI

Vi garanterer, at hvis du bruger vores produkter, som de er beregnet til, vil vores produkter være fri for fejl/defekter i materialer og udførelse i en periode på 1 år for nye produkters konfigurationsdato og i 6 måneder for reoverede produkter. Vi garanterer ikke vores produkter mod generelt slid eller skader som følge af misbrug, ændringer eller forkert vedligeholdelse.

Hvis du mener, at du har modtaget et defekt produkt, reparerer eller udskifter vi det defekte produkt eller dets mangelfulde komponent i overensstemmelse med betingelserne i denne begrænsede garanti. Vi garanterer udskiftningen gennem den resterende, ikke udløbne periode af det originale produkts garanti.

Denne begrænsede garanti gælder kun den originale køber af produktet

samt produkter, som er købt direkte hos os eller en af vores autoriserede sælgere/forhandlere, medmindre andet er forbudt/påkrævet ved lov. Vores produkter sælges kun legitimt af os og vores autoriserede sælgere/forhandlere, der er forpligtet til at følge vores politikker, procedurer og kvalitetskontrolstandarder. Vi forbeholder os ret til at afvise garantikrav for produkter, der er købt af uautoriserede sælgere/forhandlere, inklusive uautoriserede hjemmesider. Denne begrænsede garanti garanterer ikke, at produktets drift vil være uafbrudt eller fejlfri.

Bemærk: Denne begrænsede garanti er den eneste tilgængelige garanti for vores produkter.

Vi begrænser anvendeligheden af underforståede garantier, herunder underforståede garantier mht-salgbarhed og egnethed til et bestemt formål, til varigheden af denne begrænsede garanti. I det omfang,

loven tillader det, fraskriver vi os alle andre garantier af enhver art. Nogle stater og lande tillader ikke begrænsninger på underforståede garantier, så ovennævnte begrænsning muligvis ikke gælder for dig. Vores eneste ansvar for enhver mangel er som beskrevet i denne begrænsede garanti og udelukker ethvert krav om utilsigtede skader eller følgeskader. Nogle stater og lande tillader ikke udelukkelse eller begrænsning af utilsigtede skader eller følgeskader, så ovennævnte begrænsning eller udelukkelse muligvis ikke gælder for dig. Ingen personer eller enheder har på nogen måde ret til at stille nogen anden garanti på vores vegne. Denne garanti giver dig specifikke juridiske rettigheder. Du kan også have andre rettigheder, der varierer fra stat til stat og land til land.

For eksempel kan kunder i nogle jurisdiktioner have yderligere rettigheder i henhold til gældende national lovgivning, som fx den

australske forbrugerlov eller andre nationale love, der benytter EU-direktiv 99/44. Denne begrænsede garanti påvirker ikke sådanne rettigheder.

DA Advarsler / Vigtig Sikkerhedsinformation

ADVARSEL: Owlet Smart Sock er ikke medicinsk udstyr. Det er ikke beregnet til brug som medicinsk udstyr, eller til at erstatte medicinsk udstyr. Det er ikke og er ikke beregnet til at diagnosticere, kurere, behandle, lindre eller forhindre nogen sygdom eller sundhedstilstand eller til at undersøge, erstatte eller modificere nogen anatomi eller nogen anden form for fysiologisk proces

Owlet Smart Sock 2 er beregnet til sunde babyer på op til 18 måneder og grænseværdierne for Owlet Smart Sock 2's beskeder er ikke så stringente som for medicinsk overvågningsudstyr.

Husk: Dette produkt er kun tiltænkt som en hjælp til at følge din babys trivsel og er ikke beregnet til at erstatte dig som plejerserson. Du er ansvarlig for din babys sundhed og velbefindende og for at følge retningslinjerne mht. sikker søvn, godt helbred og passende omsorg.

- Benyt ikke SMART SOCK som et diagnostiseringsværktøj
- Benyt ikke Owlet Smart Sock hvis din læge anbefaler brugen af et hospitalss-pulsoximeter eller hospitalsovervågningsudstyr mht. åpnø.
- Brug ikke Owlet Smart Sock 2 som en undskyldning for usikre sovevaner
- Benyt ikke Smart Sock 2 som en erstatning for eller i stedet for voksenomsorg

Warranty

Owlet er stolte af vores produkter. Vores garantier kan ses på: <https://owletcare.com/pages/warranty>.

Vilkår og betingelser

Brugen af Owlets produkter er underlagt vilkår og betingelser, som kan ses på: <https://owletcare.com/pages/terms>. Ved at benytte et Owlet produkt, accepterer du til disse betingelser.

Se de kontaktoplysninger, der er specifikke for din region, ligesom her <https://support.owletcare.com>

Sikkerhed

Din sikkerhed og sikkerheden af andre er meget vigtig for os. Der er mange vigtige sikkerhedsinformationer i denne manual og i Owlet Baby Care App. Læs altid og følg alle sikkerhedsinformationer.



FOR DIN OG DIN BABYS SIKKERHED:

REAGER ALTID ØJEBLIKKELT VED ENHVER ADVARSELSLYD.



ADVARSEL: PLACER ALTID BASESTATIONEN MINDST EN METER FRA DIN BABYS SENG, FORDI KABLET KAN UDGØRE EN POTENTIEL KVÆLNINGSFARE:

OWLET SMART SOCK 2 ER ET HJÆLPEMIDDEL. DET ER IKKE EN ERSTATNING FOR VOKSENOVERVÅGNING.

MHT. FORTIDLIGT FØDTE BABYER, BABYER DER FÅR SUPPLERENDE ILT ELLER BABYER MED SUNDHEDSPROBLEMER, SKAL MAN ALTID FØRST KONTAKTE SIN LÆGE FOR AT AFGRØRE OM OWLET SMART SOCK ER RIGTIG FOR DIG.



Ændringer eller modifikationer af denne enhed, der ikke er specifikt godkendt af afdelingen, der er ansvarlig for compliance, kan gøre brugerens tilladelse til at benytte dette udstyr ugyldig. Benyt KUN den medfølgende strømforsyning. Gøres dette ikke, kan det gøre vores begrænsede garanti ugyldig. Dette udstyr er blevet testet og overholder med grænserne for digitale enheder i Klasse B, jfr. § 15 i FCC-reglerne. Disse grænser er designet til at give rimelig beskyttelse mod skadelige forstyrrelser i boliger. Dette udstyr genererer, bruger og udsåler radiofrekvenser og kan, hvis det ikke installeres og bruges korrekt i henhold til producentens instruktioner, skabe interferens, der er skadelig for radiokommunikation.

IC : 21386-OBL3A (Basestation)

IC: 21386-OSS3A (Sensor)

Denne enhed overholder stk. 15 i FCC-reglerne og har licensfritagelse jfr Innovation, Science and Economic Development Canadas RSS(er). Brugen er underlagt de følgende to forudsætninger: (1) denne enhed skaber må ikke skabe interferens, og (2) denne enhed skal kunne acceptere interferens, inklusiv interferens, der kan skabe uønsket brug af enheden.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)



Owlet Baby Care declares that the Owlet Smart Sock is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://owletbabycare.co.uk/pages/ce-compliance>

2402 - 2480MHz (63mW Udgangseffekt)
Basestation Bluetooth

2412 - 2462MHz (75mW Udgangseffekt)
Basestation Wi-Fi

2402 - 2480MHz (6.3mW Udgangseffekt)
Bluetoothsensor



Owlet Baby Care erklærer, at Owlet Smart Sock overholder direktiv 2014/53 / EU. Den fulde tekst fra EU-overensstemmelseserklæringen kan ses på følgende internetadresse: <https://owletbabycare.co.uk/pages/ce-compliance>

INPUT:100-240V~0.2A 50-60Hz
OUTPUT:5V→1A



800433
Overholder UL 62368-1
og CAN/CSA-C22.2
No. 62368-1

U.S. Pat. Nos. 9,693,730 and 10,449,837.
Andre ventende patenter.



لأي منتج هذا الدليل؟

Smart Sock 3

Smart Sock Plus

ماذا يوجد داخل العلبة؟

جوارب بحج 1 و2 و3 - فردة يمين واخرى يسار
لكل حجم*

مستشعر الجورب

محطة القاعدة

سلك محطة القاعدة

محول الكهرباء

دليل التشغيل السريع

*يوجد فقط حجم 3 في علبة الجورب الذكي بلس -

Smart Sock Plus

كيف يعمل الجورب الذكي؟

يستخدم مستشعر الجورب مقياس التأكسد النبضي للحصول على قراءات من قدم طفلك أثناء نومه. يضيء ضوء أحمر صغير عبر الجلد ويتم تقدير



كمية تدفق الدم ومستويات الأكسجين بناءً على كمية الضوء التي تنتقل إلى المستشعر.

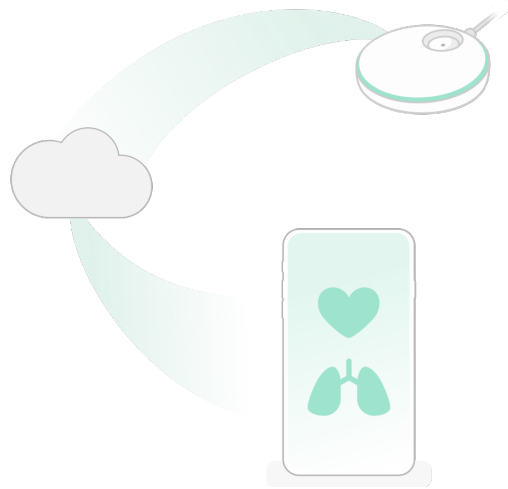
يقوم مستشعر الجورب بجمع البيانات وإرسالها إلى المحطة الأساسية. تقوم المحطة الأساسية بإخطار حسب الحاجة بناءً على البيانات المرسله من الجورب. ستقوم المحطة الأساسية بإعلامك حسب الحاجة سواء كنت متصلاً بشبكة الواي فاي أم لا.

المحطة الأساسية هي جهاز الإخطار الأساسي الخاص بك في حالة وجود إشعار أحمر وبالتالي يجب وضعها في مكان حيث يمكنك سماعه إذا كان يصدر.

قم بتنزيل تطبيق Owlet

عند الاتصال بشبكة الواي فاي: ترسل المحطة الأساسية المعلومات إلى سحابة Owlet عبر الواي فاي. تنتج سحابة Owlet عرض هذه البيانات في تطبيق Owlet. يتيح ذلك القراءات والإشعارات في الوقت الفعلي على التطبيق من أي مكان.

وضع LAN (شبكة المنطقة المحلية): لاستخدام وضع LAN ، يجب أن يكون هاتفك على نفس اتصال الواي فاي فاي مثل المحطة الأساسية. باستخدام الواي فاي ، يُنشئ التطبيق اتصالاً أولياً بسحابة Owlet وسيقدم البيانات إلى التطبيق دون إعادة إنشاء الاتصال طالما أن التطبيق غير مغلق ولا يتغير الاتصال بالواي فاي في التطبيق أو القاعدة محطة.



كيفية إعداد واستخدام Owlet Sock

المتطلبات:

يتطلب Owlet Smart Sock الوصول إلى جهاز iOS أو Android مع تنزيل تطبيق Owlet Care ؛ يتم تطبيق الحد الأدنى من إصدارات نظام التشغيل، راجع متاجر التطبيقات للحصول على التفاصيل.

الجورب الذكي يعمل مع الأطفال الذين لا يتجاوز وزنهم 55 رطلاً (24.9 كجم)

مطلوب اتصال إنترنت لاسلكي بسرعة 2.4 جيجا هرتز للقراءات الحية في تطبيق Owlet والوصول عن بُعد إلى التطبيق وبعض ميزات التطبيق. لا يتم دعم HotSpot WiFi و 5 جيجا هرتز.

الجورب الذكي من OWLET هو وسيلة مساعدة.

1. قم بتنزيل تطبيق Owlet
متاح لنظامي iOS و Android



Hi there! Let's make you an
account.

Email

Password (+6 characters long)

Re-enter Password

2. انشئ حساب

اتبع التعليمات داخل التطبيق لإنشاء حساب.

ملاحظة: إذا كان لديك حساب Owlet بالفعل
تريد إضافة جهاز Owlet جديد ، فاتبع التعليمات
لإضافة جهاز جديد.



'Hoo' are you?

First Name

Last Name

Phone

Your Birthday

Zip



An email with a confirmation code has just been sent to you.

[Resend email](#)



Your account has been confirmed. Welcome to the Owlet family!

[To home >](#)

Add a child profile or device

Get started



Learn more about the Owlet Smart Sock >



Do you have an Owlet device to set up?

No >

Yes >

Which device would you like to set up?



Smart Sock 3



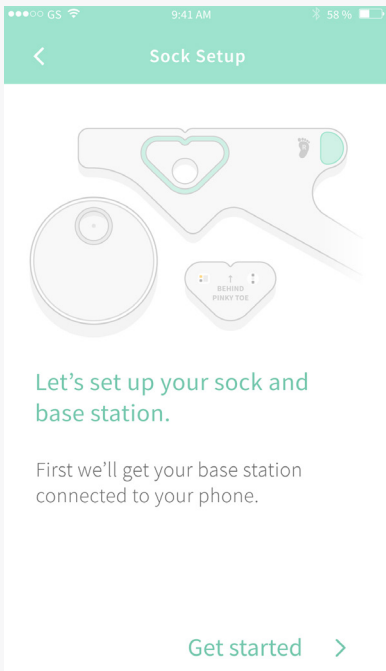
Smart Sock 2



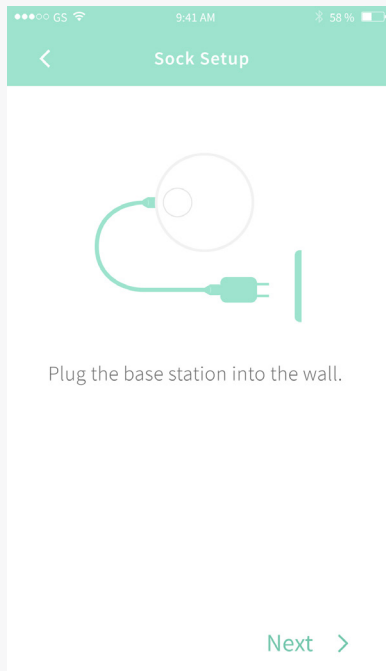
Cam



3. قم بإعداد الجهاز

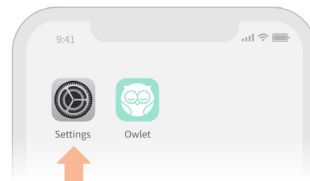


4. قم بتوصيل المحطة الأساسية بمصدر طاقة وقم بتوصيل Sock بالمحطة الأساسية.



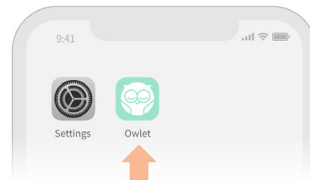
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

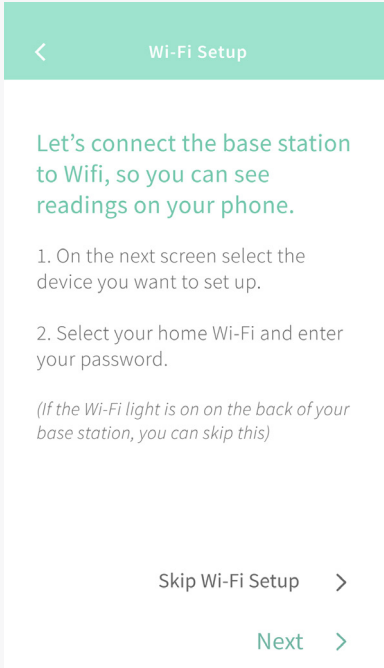
1. Go to your phone's Wi-Fi settings and select the "Owlet" network



2. Come back to the Owlet App

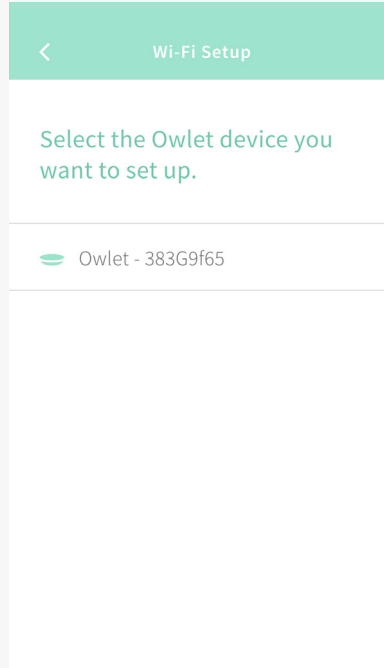
If you are redirected or see a "failed to redirect" message, that's okay! Just come back to the Owlet app.



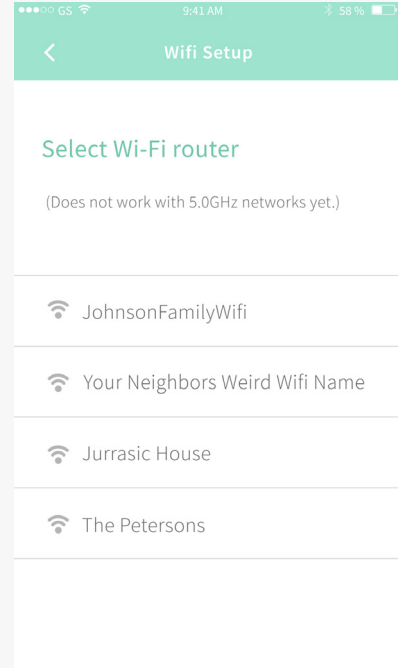


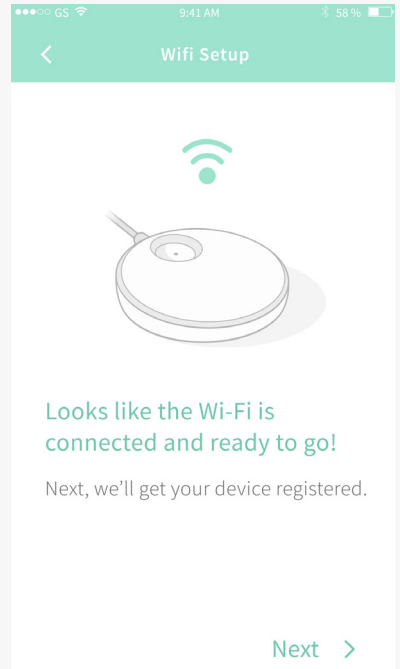
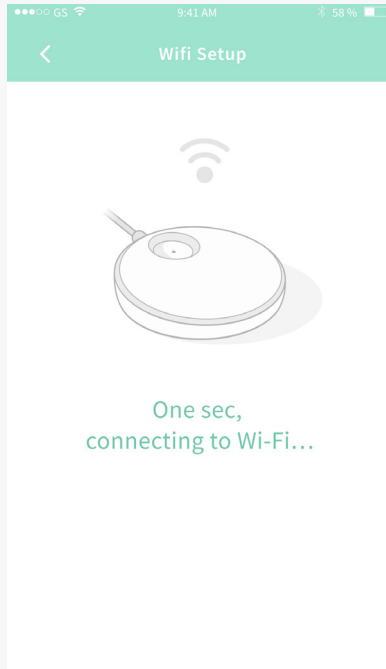
(هذه الشاشة للأجهزة التي تعمل على نظام
Android فقط)

اتبع التعليمات الموجودة في التطبيق لتوصيل
الجورب بشبكة الواي فاي ، وكذلك لتسجيل وإقران
الجورب وإجراء تحديثات على الجورب ، إذا لزم
الأمر.



(هذه الشاشة للأجهزة التي تعمل على نظام
Android فقط)





9:41 AM 58%

Wifi Setup

Quick check


Check the status of the Wi-Fi on the back of the base station.

The Wi-Fi light is off >

The Wi-Fi light is on >


9:41 AM 58%

Register Base Station



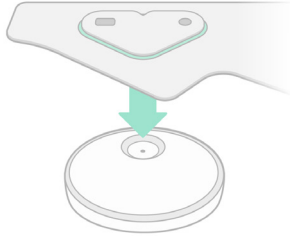
Click and hold down on the base station (until you hear 2 beeps)

It can take up to 10 seconds to register after pushing the button.



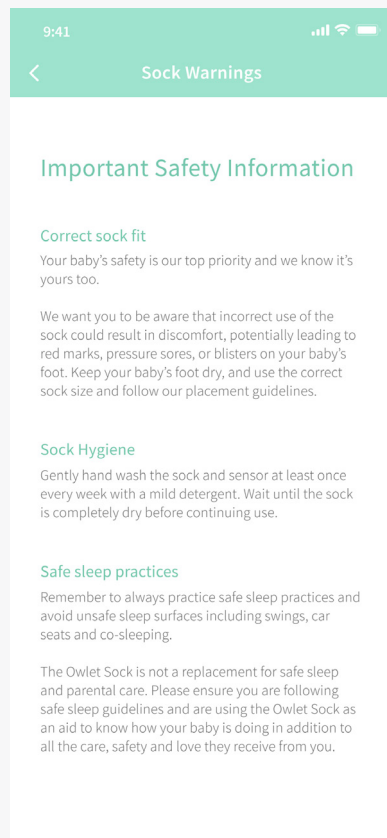
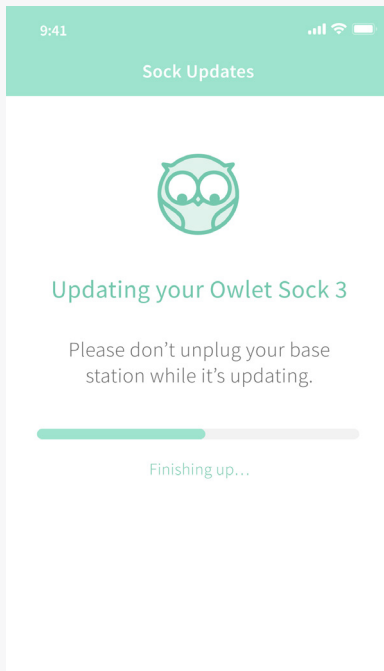
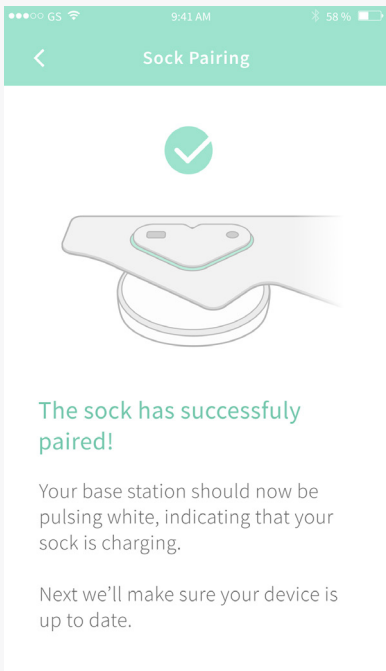
9:41 AM 58%

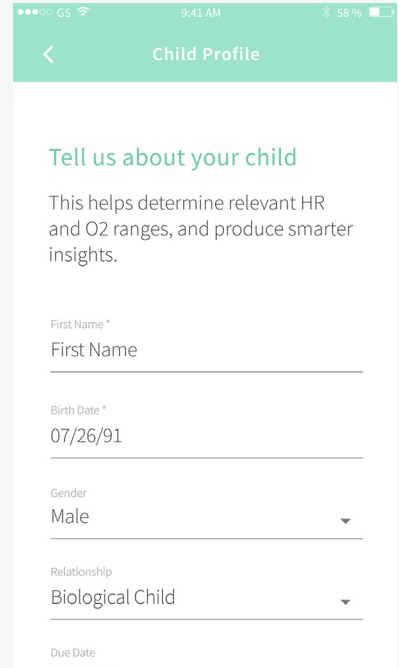
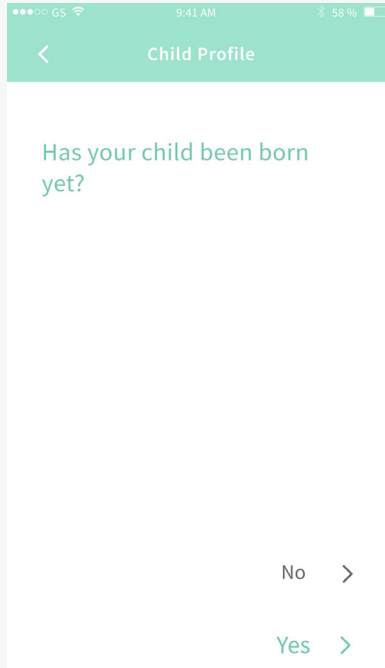
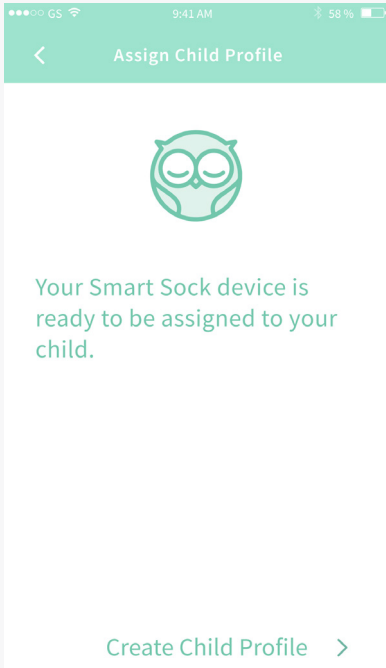
Sock Pairing



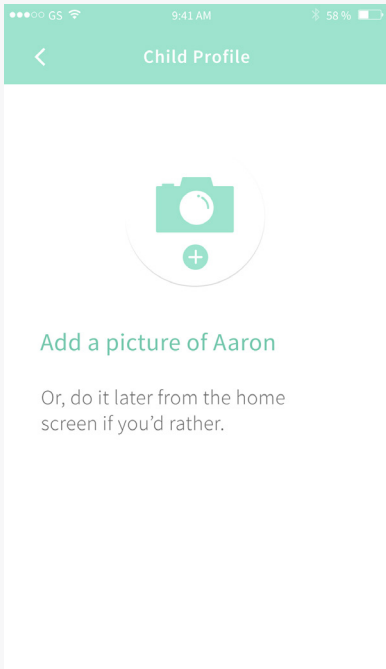
Registration successful!

Insert the sock into the base station





5. إنشاء ملف تعريف الطفل. سيرشدك التطبيق خلال إنشاء ملف تعريف لطفلك وتعيين ملف التعريف هذا لجهاز Owlet.



نصيحة :

إذا كان لديك أي شكوك، ابدأ بالحجم الأصغر أولاً.

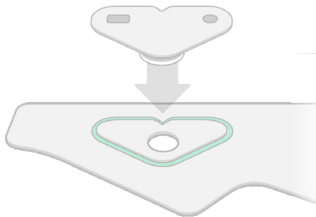
حجم الجورب ووضعه وملأئته

يأتي الجورب الذكي من Owlet بثلاثة أحجام من الجوارب، وجورب يمين ويسار لكل مقياس:

الحجم 1 يناسب الأطفال حتى وزن 12 رطلاً.
(5.4 كجم)

الحجم 2 للأطفال من 12 إلى 30 رطلاً. (5.4 - 13.5 كجم)

الحجم 3 للأطفال من 30 إلى 55 رطلاً (13.5 - 24.9 كجم) *



*يوجد فقط حجم 3 في علبة الجورب الذكي بلس -
Smart Sock Plus



قم بتوصيل المستشعر بجورب القماش

قم بمحاذاة الشق الموجود في المستشعر مع الشق الموجود في جورب القماش ؛ اضغط على المستشعر بالجورب لإرفاقه ووضع المستشعر في مكانه.



قم بضبط حجم الجورب

ضع الشق في الجورب خلف إصبع الخنصر لطفلك على جانب القدم.

قم بتثبيت حزام إصبع القدم حول القدم فوق أصابع القدم ، ثم لف حزام الكاحل حول الجزء الخلفي من الكاحل وثبته أعلى القدم.

نصائح لاستخدام SS3 مع الأطفال الصغار ومرحلة ما قبل المدسة :

نظرًا لأن الأطفال الصغار ومرحلة ما قبل المدرسة أكثر قدرة على الحركة ونشاطًا من الأطفال ، نود مشاركة بعض النصائح المفيدة:

1. ألبس طفلك الجورب الذكي بعد أن يكون في السرير طوال الليل لتقليل عدد المرات التي سوف يمشون به. قد يؤدي المشي مع تشغيل المستشعر إلى إتلافه.

2. انتظر حتى يغمو طفلك قبل لتشغيل المحطة الأساسية للمراقبة. يساعد هذا في تقليل فرصة تلقي إشعارات صفراء غير ضرورية بسبب القلق أثناء نوم الأطفال. يمكنك القيام بذلك في التطبيق أو في المحطة الأساسية.

3. إذا لم يرتدي طفلك جوربًا ذكيًا من قبل ، فاعلم أنه قد يكون مترددًا واطرح الأسئلة. اسمح لهم بالارتياح مع الجهاز وفحصه قبل محاولة ارتدائه.



عند وضعه بشكل صحيح ، يجب أن يشير الشريط الموجود أعلى القدم إلى إصبع القدم الكبير ، ويجب أن يكون المستشعر على الجزء الخارجي من إصبع القدم الخنصر مع توجيه الجزء العلوي من رأس البومة نحو أصابع القدم.



الإشعارات الحمراء

هناك ثلاثة أنواع من الإشعارات الحمراء ، والتي ستومض خلالها المحطة الأساسية باللون الأحمر وتصدر صوتاً عالي النبرة.

أكسجين منخفض: إعلام إذا انخفض الأكسجين لطفلك إلى أقل من 80%

معدل ضربات القلب المنخفض: لإعلام إذا انخفض معدل ضربات قلب طفلك عن 60 نبضة في الدقيقة عندما يكون الأكسجين أيضاً أقل من 85%

معدل ضربات القلب المنخفض: لإعلام إذا انخفض معدل ضربات قلب طفلك عن 220 نبضة في الدقيقة عندما يكون الأكسجين أيضاً أقل من 85%

الإشعارات الزرقاء

أثناء الإشعار الأزرق، تومض محطة القاعدة باللون الأزرق وتقوم بتشغيل تهليل ، وستتلقى إشعاراً فورياً في التطبيق. يشير الإخطار الأزرق إلى أن الجورب خارج نطاق محطة القاعدة، أو نفاد البطارية ، أو تم حظر الإشارة لمدة 60 ثانية على الأقل.

ولأن جسم الإنسان يمكن أن يعمل كحاجز بين القاعدة ووصلة الجورب ، حاول ألا تحمل طفلك وظهرك مواجهاً للمحطة الأساسية لتجنب الإخطارات. إذا كانت الإشعارات الزرقاء متكررة ، فحرك الجورب ومحطة القاعدة بالقرب من بعضهما البعض لتجنب الإخطارات المتكررة.

الحصول على القراءات والإخطارات

قبل القبلولة والنوم طوال الليل ، أخرج الجورب من القاعدة وضعه على طفلك.

ستعرض المحطة الأساسية أضواء خضراء مرتدة عندما تحاول أخذ قراءات. عندما تحصل محطة القاعدة على قراءات ، ستنبض باللون الأخضر.

الإشعارات الصفراء

أثناء الإشعار الأصفر ، تومض محطة القاعدة باللون الأصفر وتقوم بتشغيل تهليل ، وستتلقى إشعاراً فورياً في التطبيق. يشير اللون الأصفر إلى وجود مشكلة في وضع الجورب أو سقوط الجورب من قدم طفلك ولم يتمكن من الحصول على قراءات جيدة لمدة 60 ثانية على الأقل.

نصيحة: إذا كان طفلك يرتدي الجورب أثناء الرضاعة ، فقد تتلقى إشعارات حمراء لأن الأكسجين ينخفض بشكل طبيعي ويزيد معدل ضربات القلب في هذا الوقت.

كيف يمكنني تشغيل مراقبة محطة القاعدة؟

قم بإزالة الجورب من منفذ الشحن أو اضغط لأسفل على محطة القاعدة ثم حررها. ستسمع إشارة صوتية وسيضيء لون محطة القاعدة باللون الأخضر.

كيف يمكنني تشغيل مراقبة محطة القاعدة؟

اضغط لأسفل على محطة القاعدة واستمر في الضغط حتى ينطفئ الضوء الأخضر وتسمع صوتًا.

محطة القاعدة

تقوم محطة قاعدة الجورب الذكي بتوصيل حالات مختلفة بالأضواء الملونة التالية:

أخضر يرّمش: الحصول على قراءات

ينبض باللون الأخضر: القراءات ضمن المعدل الطبيعي

وميض باللون الأزرق: الجورب خارج النطاق من المحطة الأساسية ، أو نفذت البطارية أو تم حظر الإشارة

يومض باللون الأصفر: تم وضع الجورب بشكل غير صحيح أو سقط

وميض باللون الأحمر: معدل ضربات القلب أو مستويات الأكسجين خارج النطاق المحدد مسبقًا

نابض باللون الأبيض: يتم شحن الجورب

الابيض: الجورب مشحون كلياً

يرّمش باللون الأبيض: لم يتم إقران الجورب

كتم أصوات الإشعارات

عندما يكون هناك إشعار نشط من أي نوع ، يمكنك تأجيل صوت الإشعار لمدة 60 ثانية بضغطه قصيرة على محطة القاعدة أو في التطبيق.

سيؤدي الغفوة إلى إيقاف محطة القاعدة وصوت التطبيق مؤقتًا فقط - وسيستمر ظهور حلقة الضوء على محطة القاعدة وستتوفر التفاصيل في التطبيق.

يظل الإشعار ساري المفعول حتى يتم حل الشرط. إذا توقف الحدث المسبب (انخفاض الأكسجين أو انخفاض معدل ضربات القلب أو ارتفاع معدل ضربات القلب) أثناء الغفوة ، فسيتوقف الإشعار.

في حالة حدوث إشعار جديد له نفس الأولوية أو أولوية أعلى أثناء الغفوة ، سيبدأ الإشعار الجديد بدون أن يتم تأجيله.

شحن الجورب:

ضع مستشعر الجورب على منفذ الشحن الموجود أعلى المحطة الأساسية وتأكد من أن ضوء المحطة الأساسية يضيء باللون الأبيض.

مستوى بطارية الجورب

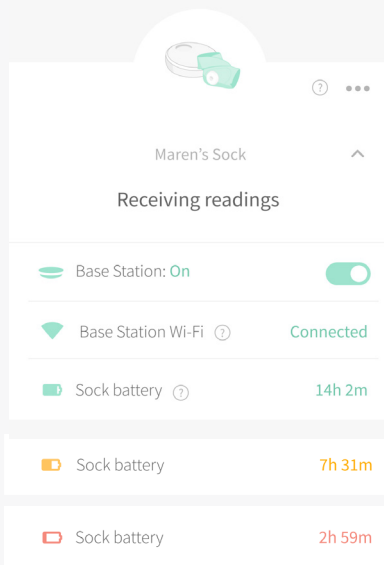
يمكنك التحقق من مستوى بطارية الجورب في التطبيق.

عندما يومض ضوء المحطة الأساسية باللون الأبيض ، يتم شحن الجورب ؛ عندما يكون أبيض ثابتًا يكون الجورب مشحونًا بالكامل.

إشعار انخفاض بطارية الجورب

إذا كانت بطارية الجورب الخاصة بك تستغرق أقل من 4 ساعات من وقت التشغيل ، فسنخطر في التطبيق بإشعار أزرق. لن تقوم محطة القاعدة بتشغيل صوت أو ميض لهذا الإشعار.

يمكنك أيضًا عرض حالة البطارية في أي وقت في شاشة حالة الجهاز.



Maren's Sock

Receiving readings

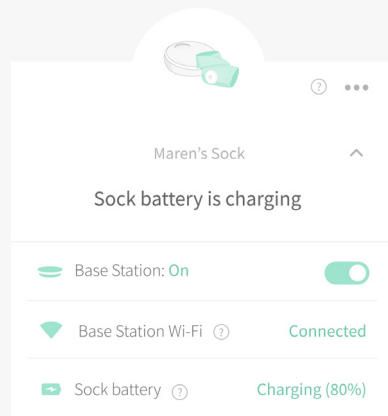
Base Station: On

Base Station Wi-Fi Connected

Sock battery 14h 2m

Sock battery 7h 31m

Sock battery 2h 59m



Maren's Sock

Sock battery is charging

Base Station: On

Base Station Wi-Fi Connected

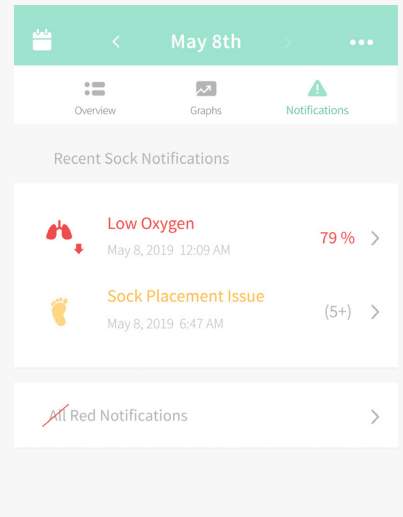
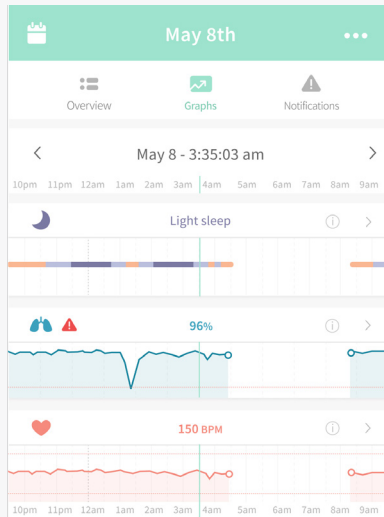
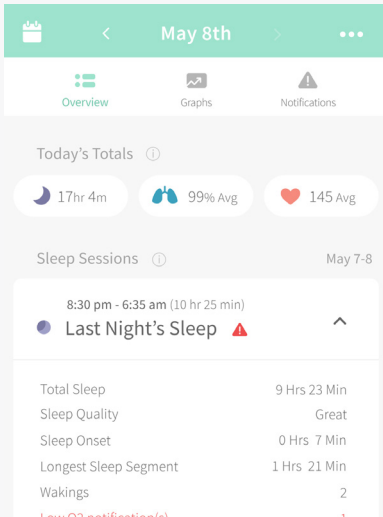
Sock battery Charging (80%)

التاريخ

تعرض علامة التبويب "السجل" في التطبيق جلسات النوم والقراءات والإشعارات الأخيرة. تتطلب محطة القاعدة والتطبيق اتصالاً بشبكة بواي فاي لعرض السجل.

تعرض الرسوم البيانية متوسط قراءات معدل ضربات القلب والأكسجين والنوم في الدقائق العشر السابقة ، ويتم تحديثها كل 10 دقائق خلال كل جلسة نوم.

اسحب الرسوم البيانية لأسفل لتحديث البيانات ، أو أغلق التطبيق وأعد فتحه. السجل متاح لأخر 30 يومًا من جلسات النوم.



كيفية إيقاف تشغيل مستشعر الجورب

قم بإزالة المستشعر من محطة القاعدة. أفضل سلك الطاقة عن محطة القاعدة. اضغط مع الاستمرار على زر محطة القاعدة أثناء إدخال سلك الطاقة. استمر في الضغط على زر محطة القاعدة حتى يتوهج الضوء باللون البرتقالي وتسمع 4 أصوات طنين. اضغط على الزر مرة واحدة. سينطفئ الضوء الأحمر في الجورب. لإعادة تشغيل الجورب، ضع المستشعر في منفذ شحن محطة القاعدة.

بعد جلسة النوم

قم بإعادة مستشعر الجورب إلى محطة القاعدة لشحنه عندما لا يكون على طفلك.

العناية بالجورب وتخزينه

احتفظ بالجورب الثاني بالحجم الذي تستخدمه حاليًا في مكان يسهل الوصول إليه حتى تتمكن من تدوير الاستخدام بين القدمين بانتظام. قم بتخزين الحجم الآخر لاستخدامه لاحقًا.

توصي Owlet بغسل الجورب والمستشعر كل أسبوعين على الأقل لتجنب تهيج الجلد الناجم عن جورب وجهاز استشعار متسخ. اغسل باليد بمنظف معتدل وماء بارد. اتركه ليجف تمامًا قبل الاستخدام.

كيف تنسى الواي فاي

عبر محطة القاعدة

قم بإزالة المستشعر من محطة القاعدة. اضغط مع الاستمرار على زر محطة القاعدة أثناء إدخال سلك الطاقة. استمر في الضغط على زر محطة القاعدة حتى يتوهج الضوء باللون البرتقالي وتسمع 4 أصوات طنين. ثم اضغط على الزر الأساسي ثلاث مرات. تأكد من إيقاف تشغيل ضوء الواي فاي Wi-Fi الموجود أسفل القاعدة.

كيفية اختبار الإخطارات

الأحمر

قم بإزالة المستشعر من محطة القاعدة واستمر في تشغيل المراقبة. اضغط مع الاستمرار على محطة القاعدة حتى تسمع 3 أصوات طنين ، ثم حررها. غفوة الصوت عن طريق الضغط على محطة القاعدة مرة أخرى أو الضغط على إيقاف مؤقت في التطبيق. لإعادة الضبط ، اضغط مع الاستمرار على محطة القاعدة حتى ينطفئ الضوء وتسمع صوتًا ، ثم اضغط لإعادة التشغيل مرة أخرى.

الأزرق

قم بإزالة المستشعر من محطة القاعدة واستمر في تشغيل المراقبة. أمسك المستشعر ، ضع أكبر مسافة ممكنة بينك وبين محطة القاعدة.

الأصفر

قم بإزالة المستشعر من محطة القاعدة واستمر في تشغيل المراقبة. ضع الجورب على قدم الطفل أو إصبع الشخص البالغ حتى تحصل على القراءة. أزل الجورب وانتظر. قد يستغرق هذا ما يصل إلى 60 ثانية.

نصائح وحيل

وضع الجورب

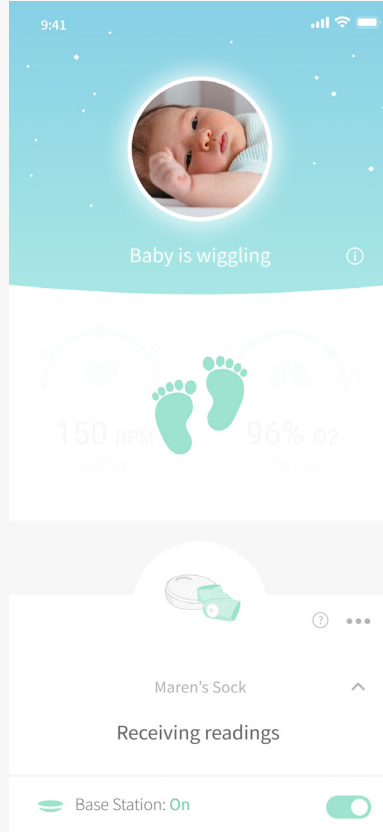
قد يؤدي الاستخدام غير الصحيح للجورب إلى الشعور بعدم الراحة ، مما قد يؤدي إلى ظهور علامات حمراء أو تقرحات ضغط أو بثور على قدم طفلك. تأكد من أن طفلك يرتدي الجورب بالحجم المناسب: فأنت تريد أن يكون الجورب مناسبًا بشكل مريح ولكن ليس ضيقًا حول أصابع القدم والكاحل. نوصيك بتدوير القدم التي يرتديها طفلك الجورب بانتظام. إذا ظهر احمرار ، توقف عن استخدامه على القدم المصابة واستخدم الجورب فقط على القدم السليمة حتى يزول الاحمرار تمامًا.

أين يجب وضع محطة القاعدة؟

يجب أن تكون محطة القاعدة الخاصة بك في نطاق الجورب عندما يرتديه طفلك لتجنب الإشعاعات الزرقاء غير الضرورية. يصل مدى البلوتوث إلى 100 قدم. محطة القاعدة هي جهاز الإخطار الأساسي الخاص بك في حالة وجود إشعار أحمر وبالتالي يجب وضعها في مكان حيث يمكنك سماعه إذا كان يصدر.

الاهتزاز

تعمل Owlet بجد لمراقبة طفلك في أكبر عدد ممكن من المواقع ، ولكن في بعض الأحيان يكون هناك الكثير من الحركة حتى يتمكن المستشعر من الحصول على قراءات. عندما يحدث هذا ، تظهر لك قداماً تهتز في التطبيق. تؤثر الحركة على جودة القراءات ، لذلك بدلاً من إخطارك دون داع ، يتم إيقاف القراءات والإشعارات مؤقتاً حتى يتم اكتشاف قراءات الجودة مرة أخرى.



هل يعمل الجورب تحت الملابس؟

تم تصميم الجورب الذكي من Owlet ليلائم ملابس نوم الفوت ، والقماط ، والجوارب للحفاظ على راحة طفلك أثناء نومه.

مشاركة الوصول الى التطبيق

تعمل Owlet على القدرة على إضافة حسابات متعددة لمشاركة الوصول إلى التطبيق.

Owlet



Maren's readings are normal

145 BPM

98 %



Mary's readings are normal

143 BPM

99 %



التعددية

يُدمج تطبيق Owlet العديد من ملفات تعريف الأطفال والأجهزة للسماح لك بالمراقبة في أي مجموعة.

تأكد من إبقاء الجوارب الخاصة بك محطات القاعدة المخصصة لها مفصولة عن بعضها البعض لضمان عدم وجود ارتباك في حالة الإخطار.

سطوح محطة القاعدة

تحتوي محطة القاعدة على مستشعر إضاءة محيطية وسوف تقوم تلقائيًا بضبط سطوح أضواءها بناءً على الضوء في الغرفة.

مركز المساعدة والدعم

في التطبيق ، انتقل إلى الحساب > المساعدة والدعم للاتصال بفريق خدمة العملاء لدينا عبر الدردشة داخل التطبيق والبريد الإلكتروني والهاتف ، أو انتقل إلى <http://support.owletcare.com>. لمزيد من النصائح والحيل ، قم بعرض علامة التبويب "الدليل" في التطبيق.

تخزين جورب Owlet

يحتوي مستشعر الجورب على بطارية سوف تستنزف لفترات أطول من الوقت ، وإذا تم تفريغها بالكامل سيؤثر على قدرة المستشعر على التعافي.

هناك 6 خطوات لتخزين مستشعر الجورب الخاص بك:

1. اشحن المستشعر بالكامل
2. قم بإزالة المستشعر من محطة القاعدة
3. قم بإيقاف تشغيل الجورب كما هو موضح في الصفحة X.
4. قم بفصل الكهرياء عن محطة القاعدة.
5. قم بتخزين المستشعر ومحطة القاعدة والأسلاك وفيش الكهرياء والجوارب في مكان جاف وبارد.
6. أعد شحن المستشعر كل 6 أشهر ، كرر الخطوات من 1 إلى 5

الكفالة

ضمان محدود

نضمن أنه في حالة استخدامك لمنتجاتنا على النحو المقصود ، ستكون منتجاتنا خالية من عيوب المواد والتصنيع لمدة عام واحد من تاريخ الإعداد للمنتجات الجديدة و 6 أشهر للمنتجات المجددة. نحن لا نضمن منتجاتنا ضد التآكل العام أو التلف الناتج عن سوء الاستخدام أو التعديلات أو الصيانة غير السليمة.

إذا كنت تعتقد أنك تلقيت منتجًا معييبًا ، فسنقوم إما بإصلاح أو استبدال المنتج المعيب أو جزء (أجزاء) المكون المعيب وفقًا لشروط هذا الضمان المحدود. نحن نضمن الاستبدال للفترة المتبقية المتبقية من ضمان المنتج الأصلي.

ينطبق هذا الضمان المحدود فقط على المشتري الأصلي للمنتج وعلى المنتجات المشتراة مباشرة منا أو من أحد البائعين المعتمدين لدينا ، ما لم يحظر القانون خلاف ذلك. يتم بيع منتجاتنا بشكل شرعي فقط من قبلنا نحن وبائعين المعتمدين المطالبين باتباع سياساتنا وإجراءاتنا ومعايير مراقبة الجودة. نحفظ بالحق في رفض مطالبات الضمان للمنتجات المشتراة من البائعين غير المصرح لهم ، بما في ذلك المواقع الإلكترونية غير المصرح بها. لا يضمن هذا الضمان المحدود عدم انقطاع تشغيل المنتج أو خلوه من الأخطاء.

يرجى الملاحظة: هذا الضمان المحدود هو الضمان الوحيد المتاح لمنتجاتنا.

نحن نحد من قابلية تطبيق الضمانات الضمنية ، بما في ذلك الضمانات الضمنية الخاصة بالتسويق والملاءمة لغرض معين ، لمدة هذا الضمان المحدود. إلى الحد الذي يسمح به القانون ، نتصل من جميع الضمانات الأخرى من أي نوع. لا تسمح بعض الدول والبلدان بفرض قيود على الضمانات الضمنية ، لذلك قد لا ينطبق عليك القيد أعلاه.

يجب أن تكون مسؤوليتنا الوحيدة عن أي عيب على النحو المنصوص عليه في هذا الضمان المحدود ويستثنى أي مطالبات بالتعويض عن الأضرار العرضية أو التبعية. لا تسمح بعض الدول والدول باستثناء أو تقييد الأضرار العرضية أو التبعية ، لذلك قد لا ينطبق عليك التقييد أو الاستثناء المذكور أعلاه. لا يحق لأي شخص أو كيان تقديم أي ضمان آخر نيابة عنا. يمنحك هذا الضمان حقوقًا قانونية محددة. قد يكون لديك أيضًا حقوق أخرى تختلف من دولة إلى أخرى ومن دولة إلى دولة.

على سبيل المثال ، قد يتمتع العملاء في بعض الولايات القضائية بحقوق إضافية بموجب التشريعات الوطنية المعمول بها مثل قانون المستهلك الأسترالي أو القوانين الوطنية التي تنفذ توجيه EC 99/44. لا يؤثر هذا الضمان المحدود على أي من هذه الحقوق.

ضمان الرضا

يأتي كل منتج من منتجات Owlet مع ضمان راحة البال لمدة 45 ليلة. إذا لم تكن راضيًا عن منتجك بنسبة 100% ، يمكنك إرجاعه في غضون 45 يومًا من الشراء. (ينطبق فقط على المشتريات من owletcare.com)

تم تصميم الجورب الذكي من Owlet للأطفال الأصحاء حتى عمر 18 شهرًا ، كما أن حدود الإخطار على الجورب الذكي من Owlet ليست صارمة مثل الشاشة الطبية.

تذكر: يهدف هذا المنتج فقط إلى مساعدتك في تتبع رفاهية طفلك وليس الغرض منه أن يحل محل محلك كمقدم رعاية. أنت مسؤول عن صحة طفلك ورفاهه واتباع إرشادات النوم الآمن والصحة والرعاية.

لا تستخدم الجورب الذكي من Owlet كأداة تشخيص

لا تستخدم الجورب الذكي من Owlet إذا أوصى طبيبك باستخدام مقياس التأكسج النبضي في المستشفى أو جهاز مراقبة انقطاع النفس في المستشفى

لا تستخدم الجورب الذكي من Owlet كذريعة لعادات النوم غير الآمنة

لا تستخدم The Owlet Smart Sock كبديل أو بدلاً من رعاية الكبار



سويل، ابيط ازاج Owlet Smart Sock دعي ال تريذت و هو. يبيط زاغ لادبستسال و ابيط تاداك مادختسال ال اصلص عم في فيصخت و اقلجالع و اصالع و صيغختل خدمت الو موي ال يا و احوارشتنا طبع يف في فيصختل و افيحص قلاح و اضدم يا عنم و املطيدت و املادبستسال و افيجولوي سيف دولمع

قلافتسا

و دلع انان اضا ديوث، اهاجستيم رغب Owlet مديت <https://owlet-care.com/pages/warranty>.

طورشلداو ملحاحا

دلوع كوچولجا ملحاحالو طورشركل Owlet تاجستيم مادختسا عندي هي Owlet تاجستيم مادختساب <https://owletcare.com/pages/terms> طورشركلا دلوع قفاوت كلفاف

قرايذ هي، لكتوظنپب فصاخلا لاصتالا تاملول عم دلوع لوصن حلل <https://support.owletcare.com>.

قمالعمل

لواسر نم ديدل ديوث اول كيمزلاب ادج قدم نيرخالا قمالعمل لدمالسا لواسر نكاف مارقا Owlet قيبيطت فيسو ليللدا انه يف قملل نامالا اهاجستيم ديوثتو قمالعمل



توص عامس دنغ اروف بجستسا؛ ليللفط قمالعمل لدمالسا راطلخا

دلوع نامداق 3/ دجب دلوع فيسسال اطلعلاب ابيط قفلختا نا نكهي لبلال نا ل ليللفط ريوس دنغ ليج بلقالا اديش راطل لافسي

فارشا دنغ الكديب سويلو. بدعاسم ظريهو وه OWLET نم يكلدا بروجل نيلدا لافطالو ارفلصم فونيلو نيلدا عنضركل عسمناب رابفلدا فورظ نم نونجا عي نيلدا لافطالو ا، فياضلالا نيچسفال نولوانستي بروچ ناك اذام ديدجستل فصرلا يفاصخا قراشتسا هيچري، هيحص ام لا قمل كيمسارم OWLET



ريغ قمللا ده دلوع تاليدت و اتاريبيغت اراجا ديوي دق لدمالسا دنغ لووسلجا فورطلا ليلق نم احوارص قمتلجا هيچري زاوجل انه ليغرت يف دجستسلما قملسا لاطلدا ودا ودا لفلدب مايولجا ددع ديوي دق. طوق قمرلجا قاطلا لوم مادختسا نم اديچو زاوجل انه رابختا مت. ايب صراغلا نودجلما زاملجللا لاطلدا نم 15 مزلجل قفسو، ب فيغلا نم هيچرلا قزجالا نودج عم قفاوتتي نودل ده بيصت مت. (FCC) هيلا ريدفلا تالاصتالا نيل دجوق هي لدمالسا تاشركلما يف راضلا لادبستسا دض طوق عم قوامح ريفوتل فيللمال ندرت قفاط عشي نا نكهيو. مادختسالو نولوتب زاوجل انه موزي، و افيحصلا ظرشلا تاملول عمل قفسو مادختساو سيكوت متي مل اذو، هي لفللمالسا تالاصتالاب راضن لادبستسا ديوثتو قف

ادع اول قلافتسا (IC : 21386-OBL3A)

ارغشتستلجا (IC: 21386-OSS3A)

هيلا ريدفلا تالاصتالا نيل دجوق نم 15 مزلجل عم زاوجل انه قفاوتتي رلقتبالا ظرشركل صريخرتلا نم قلف رسل RSS قمدخ عمو (FCC) Innovation- Science and Economic Development

(1) نينيلدالسا نيلظرشركل قملعلا عنديت. هي لدمالسا Development ليلقنا نا بچي (2) و، تالاجنت شودج يف زاوجل انه دبستسي ال دق ودا يذوت دق يتلا تالاجنتلا كلذ يف ايب، تالاجنت يا زاوجل انه هيغ بوغوم ريغ لكشرب زاوجل ليغرت



CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Owlet Smart Sock نا Owlet Baby Care دلعت قفاطلا نالعل لمالسا صرلنا. EU / 2014/53 هيچرتسا عم قفاوتتي <https://owletbabycare.co.uk/pages/ce-compliance> يلماتلا تندرنتالا ناونع دلوع حاتم يمووالا اجاتلا

2402 - 2480MHz قفاط (63mW) (يارخالا)	2412 - 2462MHz قفاط (75mW) (يارخالا)	2402 - 2480MHz قفاط (6.3 mW) (يارخالا)
قفاطلا شووتولب فيسسال	قفاطلا شووتولب فيسسال	قفاطلا شووتولب فيسسال

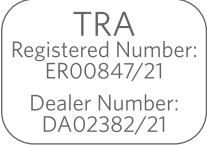


2012/19 ميوستلا تابلنتمت هيبلت Owlet مزلتت فيورتلللاو هي ايلبرطلا تاداعلما تافان نااب EU www.owletcare.com دلوع ان عقوم قرايذ هيچري (WEEE). Owlet تاجستيم نم بسنللا صلختلا لوح دوزلجا عنو عمل دجستلما قلملجاو يمووالا اجاتلا يف 100-240V-0.2A 50-60Hz لاجلا: 5V1A: چارخا / چانتا



800433

62368-2 و 62368-1 UL - سل ٲبالم
بؤر ٲبم ٲورال عارتخا تمارب
10,449,837 و 9,693,730
بقل بم رورخا عارتخا تمارب



本指南适用产品

智能婴儿袜 3

智能婴儿袜 Plus

盒内产品

1 码、2 码、3 码婴儿袜套
(左右脚袜套每个码数各一支*)

智能婴儿袜传感器

底座

底座电线

电源适配器

快速使用指南

*仅智能婴儿袜 Plus 随附 3 码袜套

Owlet Sock 爱蕾 婴儿袜的工作原理



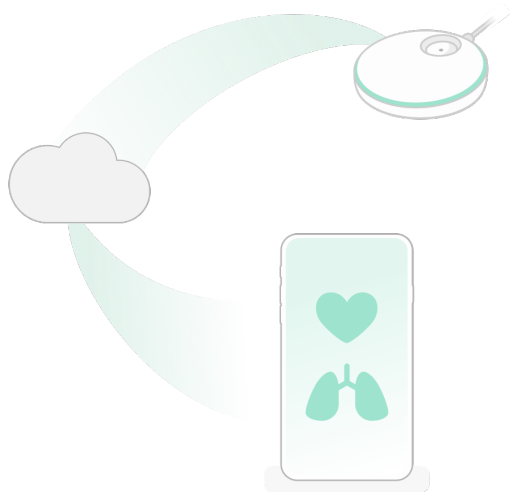
婴儿袜的传感器使用脉搏血氧感测技术在婴儿睡眠期间从足部获取血氧读数。婴儿袜会发射一小束可以穿透皮肤的光，然后传感器会根据所接收的光量来估算血流量和氧气饱和度。

婴儿袜传感器会收集数据，然后发送给底座。底座将根据婴儿袜发送的数据视情况通知用户。红色通知主要由底座发出，所以请将其放置在恰当的位置，保证您可以听见通知提示音。

App 工作原理

连接至无线网络 (Wi-Fi) 时:底座将通过无线网络发送信息至 Owlet 爱蕾云服务端。Owlet 爱蕾云服务端会将该数据推送至 Owlet 爱蕾 App。这样用户就能够随时随地在 App 上查看实时身体指标读数和通知。

局域网 (LAN) 模式:要使用局域网模式,您的手机必须和底座处于同一无线网络连接下。App 将使用无线网络与 Owlet 爱蕾云服务端建立初始连接,然后底座将把数据发送给 App。使用此模式时,App 必须保持开启状态,同时必须保证 App 和底座的无线网络连接保持不变。



如何设置并使用 Owlet Sock 爱蕾 婴儿袜

要求

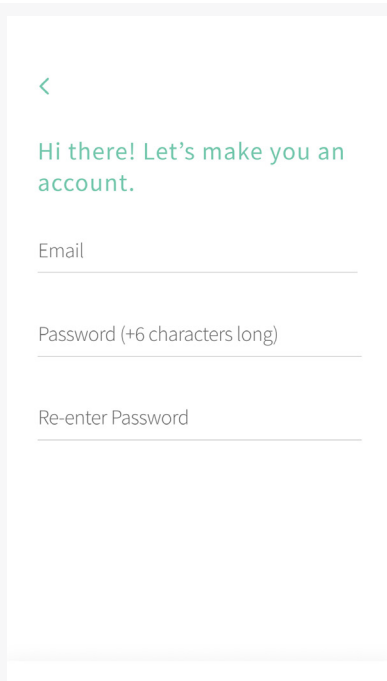
Owlet Smart Sock 爱蕾智能婴儿袜需要访问安装了 Owlet Care App 的 iOS 或 Android 设备;App 有最低系统版本限制,详情请见各大应用商城。

智能婴儿袜 Plus 可供体重最大为 24.9 公斤的孩童使用

Owlet 爱蕾 App 的实时读数显示功能、App 远程访问和部分 App 功能均需要 2.4 GHz 无线网络方可正常运行和使用。本产品不支持热点无线网络和 5 GHz 无线网络。

Owlet Sock 爱蕾婴儿袜设置 流程:

- ① 下载 Owlet 爱蕾 App
App 提供 iOS 和 Android 版本



- ② 创建账号
按照 App 内的说明创建账号。



'Hoo' are you?

First Name

Last Name

Phone

Your Birthday

Zip



An email with a confirmation code has just been sent to you.

[Resend email](#)



Your account has been confirmed. Welcome to the Owlet family!

[To home >](#)

Add a child profile or device

Get started



Learn more about the Owlet Smart Sock >



Do you have an Owlet device to set up?

No >

Yes >

Which device would you like to set up?



Smart Sock 3



Smart Sock 2

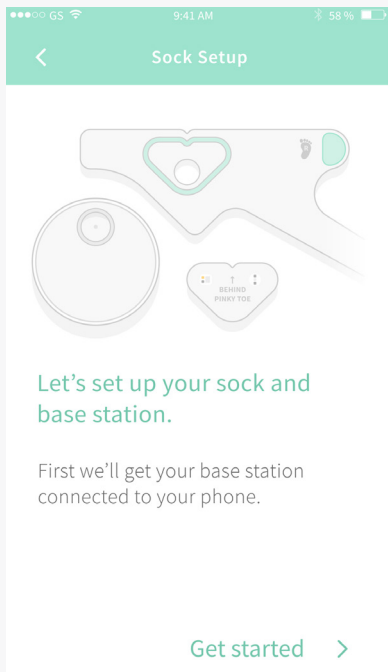


Cam

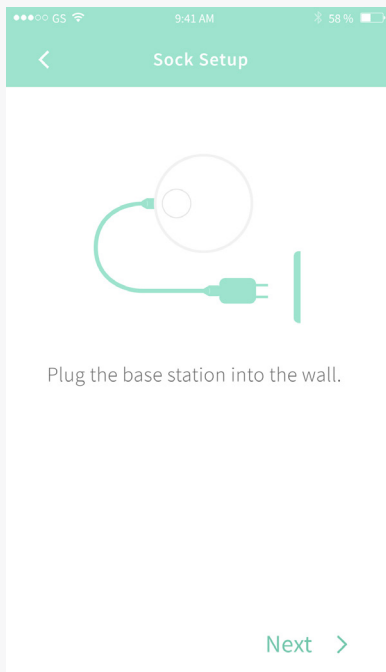


③ 设置设备

注意：如果您已经拥有 Owlet 爱蕾账号，并想添加一款新的 Owlet 爱蕾设备，请按照 App 内的说明添加新设备。

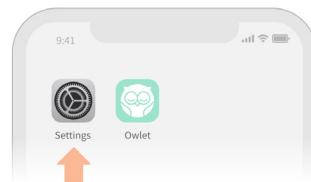


④ 将底座接入电源,然后将婴儿袜插入底座。



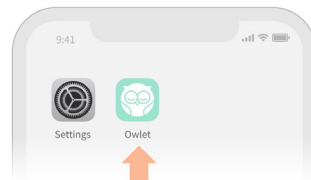
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

1. Go to your phone's Wi-Fi settings and select the "Owlet" network



2. Come back to the Owlet App

If you are redirected or see a "failed to redirect" message, that's okay! Just come back to the Owlet app.



(本界面仅限 iOS)



Your account has been confirmed. Welcome to the Owlet family!

[To home >](#)

(本界面仅限 Android)

按照 App 内的说明来将婴儿袜连接到无线网络, 随后注册并配对婴儿袜。如有必

Wi-Fi Setup

Select the Owlet device you want to set up.

 Owlet - 383G9f65

(本界面仅限 Android)

要还可更新婴儿袜。

GS 9:41 AM 58%

Wifi Setup

Select Wi-Fi router

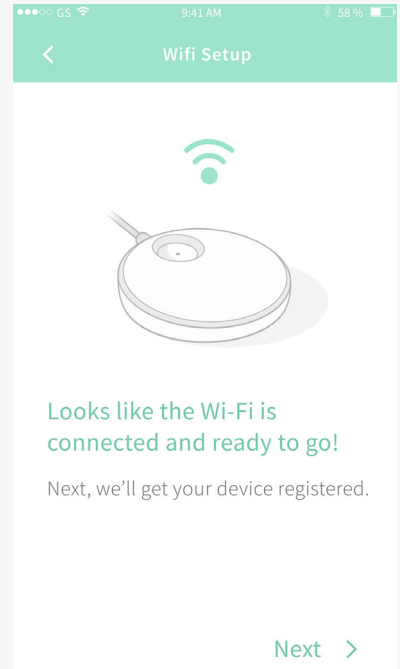
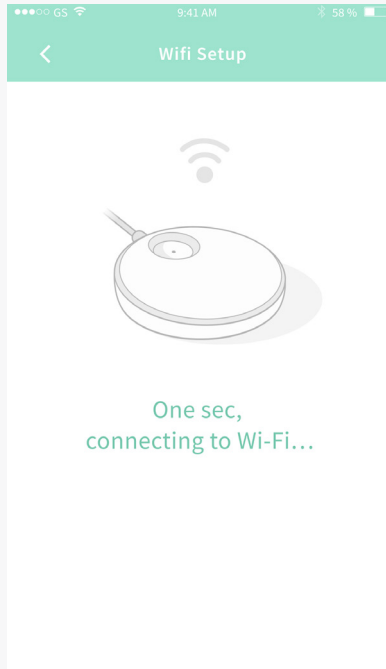
(Does not work with 5.0GHz networks yet.)

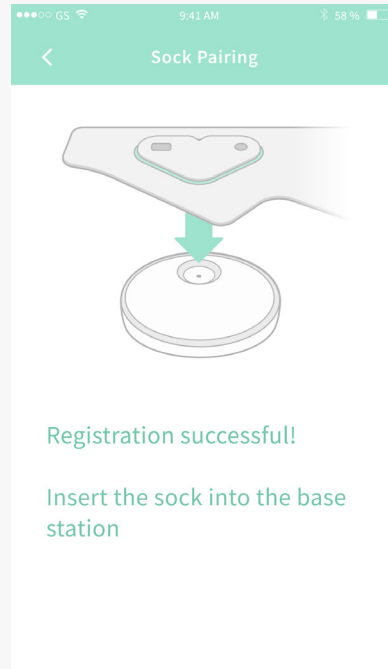
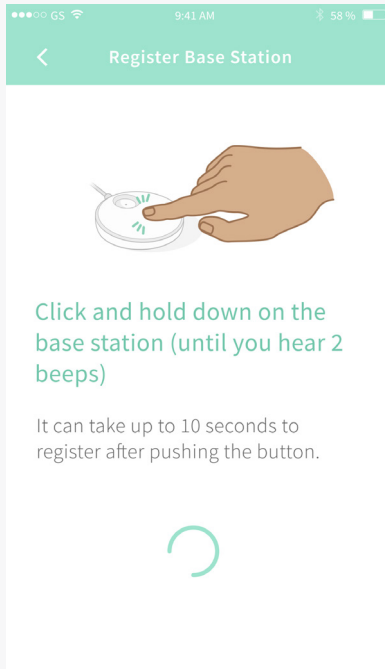
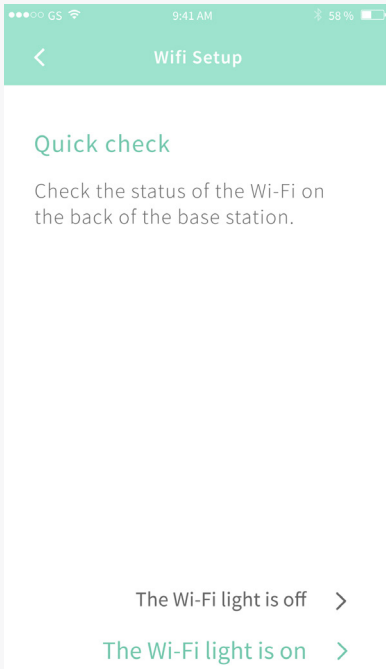
 JohnsonFamilyWifi

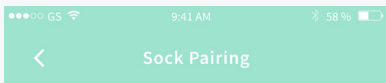
 Your Neighbors Weird Wifi Name

 Jurassic House

 The Petersons



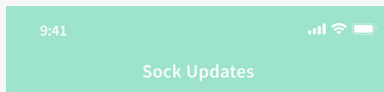




The sock has successfully paired!

Your base station should now be pulsing white, indicating that your sock is charging.

Next we'll make sure your device is up to date.

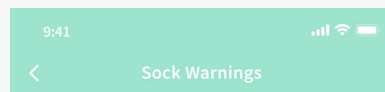


Updating your Owlet Sock 3

Please don't unplug your base station while it's updating.



Finishing up...



Important Safety Information

Correct sock fit

Your baby's safety is our top priority and we know it's yours too.

We want you to be aware that incorrect use of the sock could result in discomfort, potentially leading to red marks, pressure sores, or blisters on your baby's foot. Keep your baby's foot dry, and use the correct sock size and follow our placement guidelines.

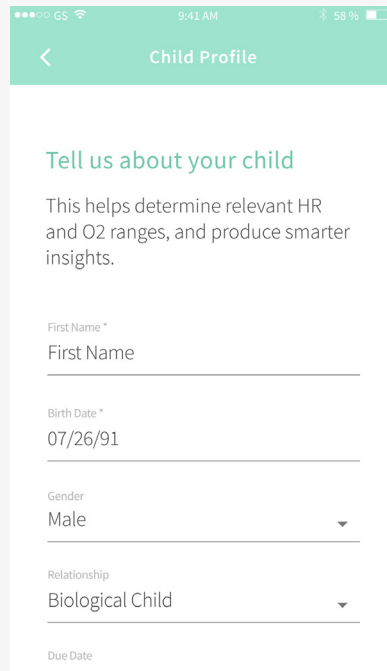
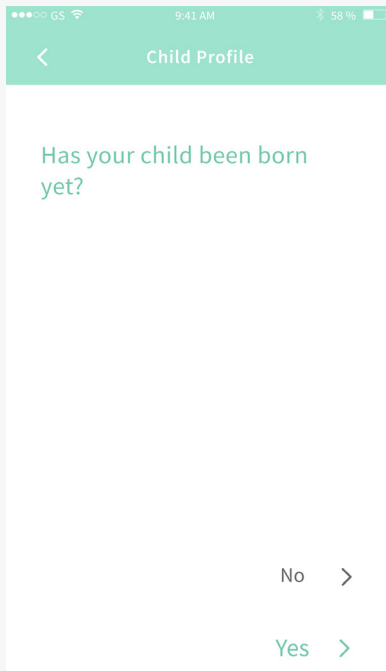
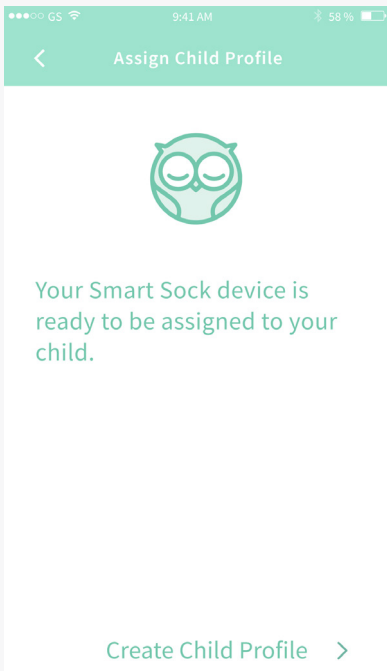
Sock Hygiene

Gently hand wash the sock and sensor at least once every week with a mild detergent. Wait until the sock is completely dry before continuing use.

Safe sleep practices

Remember to always practice safe sleep practices and avoid unsafe sleep surfaces including swings, car seats and co-sleeping.

The Owlet Sock is not a replacement for safe sleep and parental care. Please ensure you are following safe sleep guidelines and are using the Owlet Sock as an aid to know how your baby is doing in addition to all the care, safety and love they receive from you.



⑤ 创建宝宝档案。App 会引导您为宝宝创建档案,并将该档案分配至一款 Owlet 爱蕾设备。



Child Profile



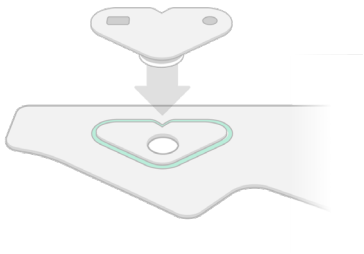
Add a picture of Aaron

Or, do it later from the home screen if you'd rather.

婴儿袜尺码与穿戴

Owlet Smart Sock 爱蕾智能婴儿袜标配两种尺码的袜套，左右脚袜套每个码数各一支：

- 1 码适合体重最高达 5.4 公斤的婴儿。
- 2 码适合体重为 5.4 公斤 - 13.5 公斤的婴儿。
- 3 码适合体重为 13.5 公斤 - 24.9 公斤* 的儿童。



*仅智能婴儿袜 Plus
随附 3 码袜套



将传感器固定至布袜套

将传感器的槽口对准布袜套上的槽口；
将传感器朝袜套按下以固定，使其就位。

提示：

如果不确定，请先使用码数较小的袜套。



婴儿袜穿戴

将袜套上的槽口对准宝宝足部外侧及小脚趾的下方。

将足趾带绕脚掌系紧，露出脚趾，然后将足踝带绕脚踝后部一圈，最后固定在脚背粘条位置。



经正确穿戴后,脚背处的系带应指向大脚趾,传感器应在小脚趾外侧,袜套上猫头鹰的头顶应朝向脚趾。



针对幼儿和学龄前儿童的 智能婴儿袜 3 使用建议

由于幼儿和学龄前儿童较婴儿更为活泼好动,所以我们想分享几条实用建议:

1. 在孩子上床准备睡觉时再戴上智能婴儿袜,以尽量避免他们穿着婴儿袜走动。穿着婴儿袜走动可能会损坏传感器。
2. 在孩子入睡后再开启底座进行监护。孩子入睡时可能会出现躁动不安的情况,导致黄色通知不必要地出现。入睡后再开启底座便能降低该通知出现的几率。您可以在 App 中或是底座上执行该操作。
3. 如果您的孩子此前从未穿过智能婴儿袜,那么他们可能会对此感到犹疑,并向您提出疑问。请先让他们熟悉和观察设备,然后再试着帮他们穿智能婴儿袜。

获取读数与通知

在白天小睡和夜晚入睡之前，请从底座上拔出婴儿袜，然后穿在宝宝的脚上。

底座在尝试获取读数时会快速跳闪绿光。底座在获得读数时将缓慢闪烁绿光。

黄色通知

出现黄色通知时，底座将闪烁黄光并播放摇篮曲，您会在 App 上收到推送通知。黄色代表婴儿袜的穿戴有问题，或婴儿袜已从宝宝脚上脱落，且至少已有 60 秒未能获得恰当的读数。

蓝色通知

出现蓝色通知时，底座将闪烁蓝光并播放摇篮曲，您会在 App 上收到推送通知。蓝色通知表示婴儿袜不在底座的通信距离内，或是电池耗尽，或是信号受阻至少已有 60 秒。

因为人体可能会阻挡底座和婴儿袜之间的数据传输，所以在抱着宝宝时，请尽量不要背对底座，以防出现蓝色通知。要解决蓝色通知反复出现的问题，请将婴儿袜和底座放得更近一些。

红色通知

红色通知是优先级最高的通知。红色通知分三种，发出通知时，底座会闪烁红光，并发出尖锐的提示音。

血氧浓度低：宝宝的血氧浓度低于 80% 时便会发出该通知

心率低：宝宝的心率低于每分钟 60 次且血氧浓度同时低于 85% 时便会发出该通知

心率高：宝宝的心率高于每分钟 220 次时便会发出该通知

提示：

如果您的孩子在进食期间穿着婴儿袜，那么您可能会收到红色通知，因为进食期间，血氧浓度将自然下降，心率也将上升。

推迟通知提示音

当底座正在播送任何类型的通知时，您只需按一下底座或是在 App 中轻触相应按钮即可将通知提示音推迟 60 秒。

推迟通知提示音只会暂停底座和 App 的声响——底座上的光圈将继续闪烁，App 将显示通知详情。只有当情况得到解决时，通知才会解除。如果触发通知的事件（低血氧、低心率或高心率）在提示音推迟期间终止，那么通知也将随之解除。

如果通知推迟期间有优先级相同或更紧急的新通知出现，那么新通知将忽略推迟状态并立即开始播放。

底座

智能婴儿袜底座使用下列彩光闪烁方式告知您各类情况：

快速跳闪绿光：正在获取读数

缓慢闪烁绿光：读数处于正常范围

闪烁蓝光：婴儿袜不在底座的通信距离内，或是电池耗尽，或是信号受阻

闪烁黄光：婴儿袜穿戴错误或是已脱落

闪烁红光：心率或血氧浓度偏离预设范围

缓慢闪烁白光：婴儿袜正在充电

持续白光：婴儿袜已充满电

快速跳闪白光：婴儿袜没有配对

我如何开启底座和监护功能？

如果传感器正在充电，将传感器从充电口上取下，或是按下底座然后松开。按下底座后，您将会听到一声“哔”响，然后底座将亮起绿光。

我如何关闭底座和监护功能？

按住底座，等待底座绿灯熄灭，并发出一声“哔”响。

婴儿袜充电

将婴儿袜传感器放入底座顶部的充电口，确保底座光圈亮起白光。

婴儿袜电量

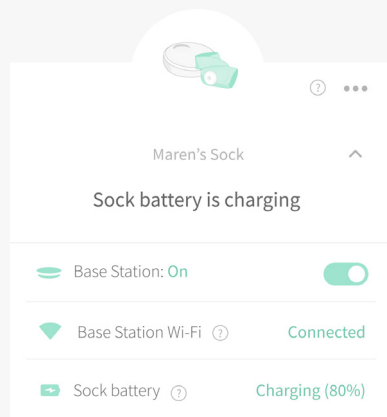
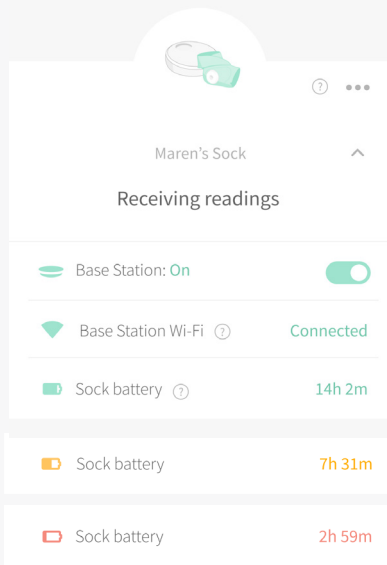
您可以在 App 中查看婴儿袜的电量。

若底座光圈缓慢闪烁白光，这代表婴儿袜正在充电；若持续亮起白光，这代表婴儿袜已充满电。

婴儿袜低电量通知

如果婴儿袜的剩余电量不够使用 1 小时，我们将在 App 中向您发出蓝色通知。底座不会就此通知发出提示音并闪烁灯光。

您也可以随时在设备状态界面查看电量。

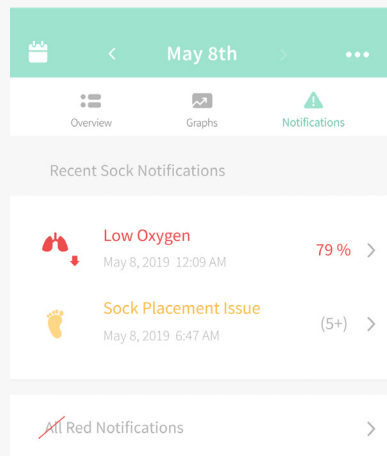
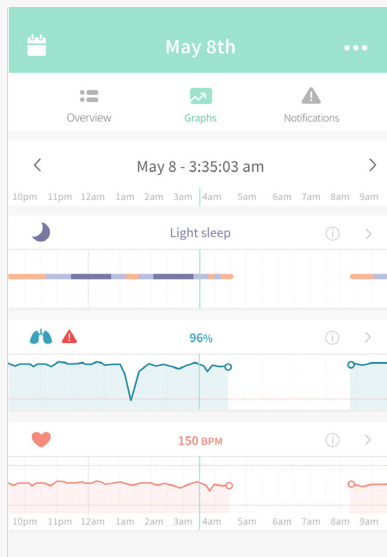
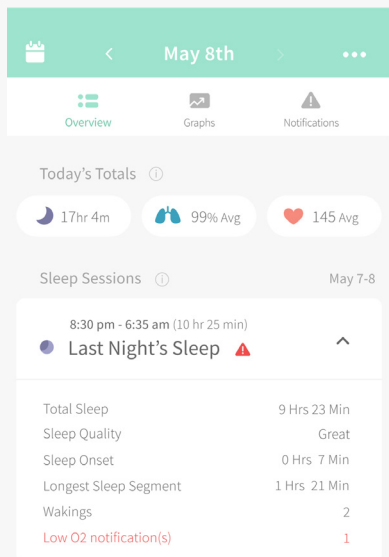


历史记录

App 中的历史记录标签页列出了宝宝最近的睡眠记录、读数和通知。您需要将底座和 App 连接至无线网络,以便查看历史记录。

图表显示了前 10 分钟的平均心率、血氧和睡眠数据。在每段睡眠中,系统每隔 10 分钟便会更新一次数据。

在图表上下拉即可刷新数据,关闭 App 再重新开启也可刷新数据。历史记录会提供过去 30 天的睡眠数据。



完成一次睡眠后

每当您将婴儿袜传感器从宝宝身上拿下时,请将其放回底座充电。

婴儿袜保养和存放

请将您目前使用的袜套的另一支同码袜套存放在方便拿取的地方,以便您定期左右脚互换使用。妥善保管其他码数的袜套以待日后使用。

Owlet 爱蕾建议您每 2 周至少清洗一次袜套和传感器,以避免沾染污渍的袜套和传感器刺激宝宝的皮肤。请使用温和的洗涤剂 and 冷水手洗本产品。使用前需彻底晾干。

如何关闭婴儿袜传感器

将传感器从底座上取下。拔掉底座的电线。为底座插入电线,同时长按底座按钮。长按底座按钮,直到橙光亮起,底座发出 4 声“哔”响。轻按按钮一下。婴儿袜上的灯光将熄灭。要重新启用婴儿袜,请将传感器放回底座充电口。

使用建议和技巧

婴儿袜穿戴

错误地穿戴婴儿袜可能导致宝宝感觉不适,并致使宝宝的足部出现红印、压疮或水泡。确保宝宝穿戴合脚的袜套:袜套应贴合足部,但不能紧绑脚趾和脚踝。我们建议您定期交替宝宝的左右脚来穿戴婴儿袜。如果脚部皮肤泛红,请将婴儿袜从泛红的脚上取下,换到未泛红的那只脚上,直到泛红问题彻底解决。

我的底座应该放在哪里?

使用婴儿袜时,底座必须放置在婴儿袜的有效通信距离内,以免出现不必要的蓝色通知。蓝牙的通信距离最远约为 30 米。红色通知主要由底座发出,所以请将其放置在恰当的位置,保证您可以听见通知提示音。

如何测试通知

红色通知

将传感器从底座上取下,让监护功能保持开启。按住底座,直到底座发出 3 声“哔”响,然后放开。再次按下底座或在 App 中按下暂停按钮来推迟通知提示音。如要重置,请按住底座,等待底座灯光熄灭,并发出一声“哔”响,然后再次按下以开启底座。

蓝色通知

将传感器从底座上取下,让监护功能保持开启。手握传感器,让自己离底座尽可能地远。

黄色通知

将传感器从底座上拿开,让监护功能保持开启。将婴儿袜放在宝宝的脚上或是成人的手指上,直到获得读数。拿开婴儿袜并等待。您最长可能需要等待 60 秒才会收到通知。

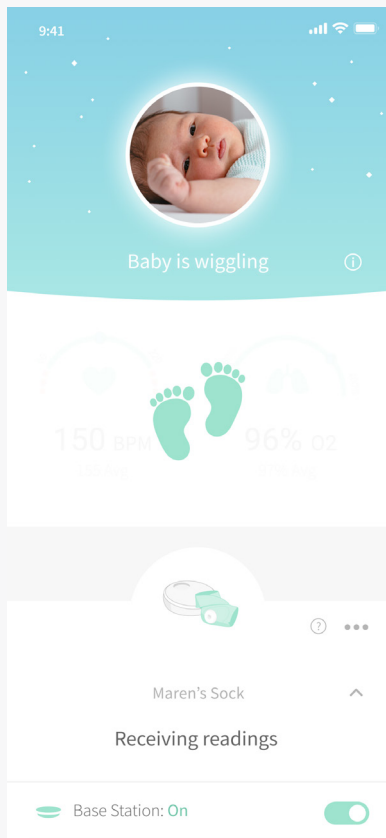
如何忘记无线网络

通过底座操作

将传感器从底座上取下。为底座插入电线,同时长按底座按钮。长按底座按钮,直到橙光亮起,底座发出 4 声“哔”响。然后轻按底座按钮三次。确认底座底部的无线网络灯光熄灭。

扭动

Owlet 爱蕾尽力在各种状况下监护宝宝的情况,但有时候宝宝的动作过多,致使传感器无法获取恰当的读数。出现这种状况时,App 会显示“扭动双脚”消息。宝宝的动作会影响读数的质量。因此,为避免向您发送不必要的通知,我们会暂停读取身体指标和发送通知,直到传感器可以读取更高质量的数据。

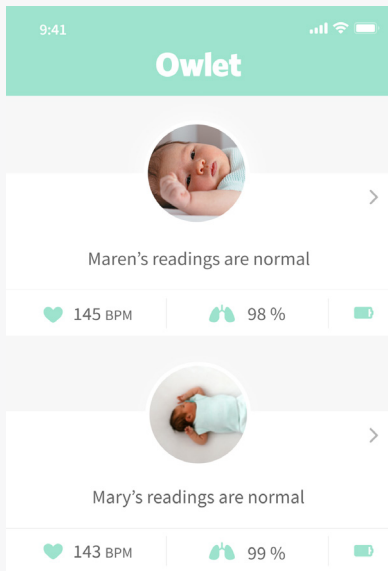


婴儿袜穿在宝宝衣物内仍能起作用吗?

Owlet Sock 爱蕾婴儿袜经过专门设计,能够穿在连体睡衣、婴儿裹毯和普通棉袜之内,让您的宝宝能够舒适一整晚。

分享 App 访问权限

Owlet 爱蕾目前正在开发多账号功能,方便用户分享 App 的访问权限。在此期间,您可以将账号与密码分享给亲友,方便他们访问 App。



多个宝宝

Owlet 爱蕾 App 可支持多个宝宝的档案和多款设备,方便您自由搭配监护宝宝。请务必将每个宝宝所用的婴儿袜和配对的底座与其他宝宝区分开来,以免混淆您收到的通知。

底座亮度

底座带有环境光线传感器,能够视所处房间的照明状况自动调节底座灯光的亮度。

帮助与支持中心

请在 App 中前往“账号”>“帮助和支持”,通过 App 内置的聊天功能、电子邮件或电话联系我们的客户服务团队。您也可以访问 <http://support.owletcare.com/> 联系客服。如需了解更多使用建议和技巧,请查看 App 中的“指南”标签页。

存放 Owlet Sock 爱蕾婴儿袜

婴儿袜传感器内含电池,电量将随时间推移而逐步下降。如果电量耗尽,这将影响传感器恢复工作。

以下是存放婴儿袜传感器的 6 个步骤:

1. 为传感器充满电
2. 将传感器从底座上取下
3. 关闭婴儿袜 (详见第 20 页的说明)
4. 将底座的电源拔掉
5. 将传感器、底座、电线、插头和婴儿袜存放在干燥的地方
6. 每 6 个月为传感器充一次电,然后重复步骤 1 - 5

满意保证

每一件 Owlet 爱蓄产品均附带“安心 30 夜”保证。如果您对产品有任何不满,可以在购买之日起的 30 日内退货。(仅适用于在 owletcare.com 所购产品)

保修

有限保修

我们保证,如果您按照产品预期用法使用我们的产品,我们的新产品在安装之日起 1 年内不会出现材料和工艺缺陷,翻新产品的质保承诺期为 6 个月。产品出现普通使用损耗或因误用、改装或不当维护而受损时,我们不负责保修。

如果您认为您收到了不合格的产品,我们将根据本有限保修的条款,为您修理或更换不合格的产品或其不合格的零部件。我们将在原产品的剩余保修期内,对所更换的产品或零部件提供保修。

本有限保修承诺仅适用于产品的原始购买者和直接从我们或我们的授权经销商处购买的产品(除非法律另行禁止)。我们的产品只由我们和我们的授权经销商合法销售。授权经销商必须遵循我们的政策、程序和质量控制标准。对于从未经授权的经销商(包括未经授权的网站)处所购的产品,我们保留拒绝其保修要求的权利。本有限保修承诺并不保证产品的运行不会中断或不会出错。

请注意:本有限保修承诺是我们产品的唯一保修承诺。

我们将默示保修责任(包括对特定用途的适销性、适用性的默示保修责任)的适用

性限制在本有限保修承诺的期限内。在法律允许的范围内,我们不承担任何形式的所有其他保修承诺。某些州/省和国家/地区不允许对默示保修责任进行限制,因此上述限制可能不适用于您。我们对任何缺陷的唯一责任即为本有限保修所规定的内容,并且该责任不包含对附带或间接损害的任何索赔。某些州/省和国家/地区不允许排除或限制附带或非间接损害,因此上述限制或排除条件可能不适用于您。任何个人或实体都无权代表我们作出任何其他保修承诺。本保修承诺赋予您特定的法律权利。您可能还拥有其他权利,这些权利因州/省和国家/地区而异。

例如,某些司法管辖区的消费者根据适用的国家法令(例如《澳大利亚消费者法》或实施 EC 指令 99/44 的国家法律)可能享有额外的权利。本有限保修承诺不影响任何此类权利。

CN 警告/重要安全信息

警告: Owlet Smart Sock 爱蕾智能婴儿袜并非医疗设备, 不能作为医疗设备使用, 或用于替代医疗设备。本产品不能且不意在用于诊断、疗愈、治疗、缓解或预防疾病或健康问题, 也不能且不意在用于检查、替代或改变人体或任何生理过程。

Owlet Smart Sock 爱蕾智能婴儿袜适用于 18 个月及以下的健康婴儿。Owlet Smart Sock 爱蕾智能婴儿袜的通知阈值的严格程度要低于医用监护器。

请记住: 本产品仅限于协助您追踪宝宝的身体状况, 不意在代替您履行看护义务。您需要负责宝宝的安康, 并负责遵守安全睡眠、健康和看护准则。

- 不可将 Owlet Smart Sock 爱蕾智能婴儿袜用作诊断工具
- 如果您的医生建议您使用医用脉搏血氧计或医用呼吸暂停监护器, 请勿使用 Owlet Smart Sock 爱蕾智能婴儿袜进行代替
- 不可将 Owlet Smart Sock 爱蕾智能婴儿袜作为不良睡眠习惯的借口
- 不可使用 Owlet Smart Sock 爱蕾智能婴儿袜代替成人看护

保修

Owlet 爱蕾提供产品保修服务。有关保修政策, 请访问:
<https://owletcare.com/pages/warranty>。

条款和细则

Owlet 爱蕾产品的使用应遵循相应的条款和细则, 具体可见:
<https://owletcare.com/pages/terms>。使用 Owlet 爱蕾产品即表示您接受上述网站所列条款。

请访问 <https://support.owletcare.com>, 查看 Owlet 爱蕾在您当地的联系方式

安全

Owlet 爱蕾极其关注并积极保障您和他人的安全。本手册和爱蕾 Owlet Baby Care App 均含有多条重要的安全信息。请务必阅读并遵守所有的安全信息。



为了您和宝宝的安全:



在推送通知提示音响起时, 请立即作出响应。



警告: 务必确保底座距离婴儿床边缘至少 92 厘米, 以免电线引发勒脖窒息危险。

Owlet Smart Sock 爱蕾智能婴儿袜是一款辅助设备。本产品不可代替成人监护婴幼儿。

对于早产儿、需要辅助吸氧的婴儿或是有健康问题的婴儿, 请咨询相关医疗专业人士, 判断是否适合使用 Owlet Sock 爱蕾婴儿袜。



若未经负责合规性的一方明确批准而更改或修改本设备, 则可能导致用户失去操作本设备的权限。请仅使用随附的电源适配器, 否则可能导致我们的有限保修承诺失效。根据 FCC 规则第 15 部分, 本设备经过测试, 符合有关 B 级数字设备的限制。这些限制旨在提供合理的保护, 防止住宅安装环境中的有害干扰。本设备可产生、使用和辐射射频能量。如果未按制造商的说明安装和使用, 则可能会干扰和妨害无线电通信。

IC : 21386-OBL3A (底座)

IC : 21386-OSS3A (传感器)

本设备符合 FCC 规则第 15 部分的限制, 并满足加拿大创新、科学与经济发展部的许可证豁免 RSS 标准。产品的运行与操作需符合以下两个条件: (1) 本设备不得导致干扰; (2) 本设备必须承受任何干扰, 包括可能导致设备异常运行与操作的干扰。

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)



Owlet Baby Care 公司特此声明, Owlet Smart Sock 爱蕾智能婴儿袜符合第 2014/53/EU 号指令的规定。欧盟符合性声明的全文详见以下网址:
<https://owletbabycare.co.uk/pages/ce-compliance>

2402-2480 MHz (63mW 输出功率)
底座蓝牙

2412 - 2462MHz (75mW 输出功率)
底座 Wi-Fi

2402 - 2480MHz (6.3mW 输出功率)
传感器蓝牙



Owlet 爱蕾承诺满足第 2012/19/EU 号指令针对废弃电子电气设备 (WEEE) 的要求。欢迎访问我们的网站 owletcare.com, 详细了解如何在欧盟和英国正确处置废弃的 Owlet 爱蕾产品。

输入: 100-240V~0.2A 50-60Hz
输出: 5V~1A



800433
遵循 UL 62368-11 和
CAN/CSA-C22.2
No. 62368-1

美国专利号: 9,693,730, 10,449,837。
其他专利待批。



本取扱説明書の 対象製品

スマートソック 3

スマートソック プラス

パッケージ内容

ソックスサイズ 1、2、3

各サイズ左右*

スマートソック センサー

ベースステーション

ベースステーション電源コード

電源アダプター

クイックスタートガイド

*スマートソック プラスには、サイズ3のソックスのみが同梱されています。

Owlet Sock アウレ ソックの仕組み



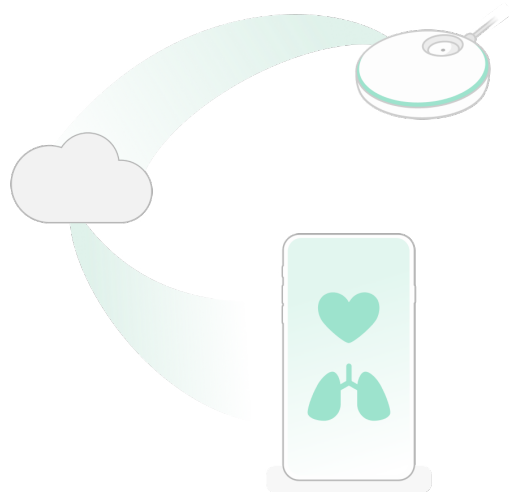
ソックセンサーはパルスオキシメーターを使用して、お子様が就寝中に足から脈拍数を読み取ります。小さな光が肌を透過し、センサーが受信した光の量に基づいて、血流量や酸素量が推定されます。

ソックセンサーはデータを取得したらベースステーションに送信します。ベースステーションは必要に応じてソックから受信したデータに基づき通知を発信します。ベースステーションは赤色の通知が発生したことを知らせる重要な通知装置です。音が鳴った時に聴こえる場所に設置する必要があります。

アプリの仕組み

Wi-Fiに接続中: ベースステーションがWi-Fi経由でアウレクラウドに情報を送信します。すると、アウレクラウドが受信したこのデータをOwletアプリに表示します。これにより、どこからでもアプリでリアルタイムの測定値と通知を確認できます。

LAN (ローカルエリアネットワーク) モード: LANモードを利用するには、お使いの携帯がベースステーションと同じWi-Fiネットワークに接続されている必要があります。Wi-Fiを使用して、アプリがアウレクラウドと初回接続を行います。すると、アプリが起動状態のまま、アプリとベースステーションいずれも同じWi-Fiネットワークから変更がなければ、アウレクラウドがアプリへのデータ送信を行います。



Owlet Sock アウレソックスの設定と使用方法

要件

Owlet Smart Sock アウレ スマートソックスはOwlet Care AppをダウンロードしたiOSまたはAndroidデバイスにアクセスが必要です。OSバージョンの最小要件があります。詳しくは、アプリストアをご確認ください。

スマートソックス プラスは、体重最大24.9kgのお子様に対応しています。

Owletアプリでのリアルタイムデータ表示やアプリへの遠隔アクセス、一部の機能の利用には、2.4 GHzのワイヤレスインターネット接続が必要です。HotSpot WiFiと5 GHzには対応していません。

Owlet Sock アウレ ソックスの設定方法:

- ① Owletアプリをダウンロードします。
iOSとAndroidでご利用いただけます。



Hi there! Let's make you an account.

Email

Password (+6 characters long)

Re-enter Password

- ② アカウントを作成します。

アプリ内の指示に従い、アカウントを作成します。



'Hoo' are you?

First Name

Last Name

Phone

Your Birthday

Zip



An email with a confirmation code has just been sent to you.

[Resend email](#)



Your account has been confirmed. Welcome to the Owlet family!

[To home >](#)

Add a child profile or device

Get started



Learn more about the Owlet Smart Sock >



Do you have an Owlet device to set up?

No >

Yes >

Which device would you like to set up?



Smart Sock 3



Smart Sock 2

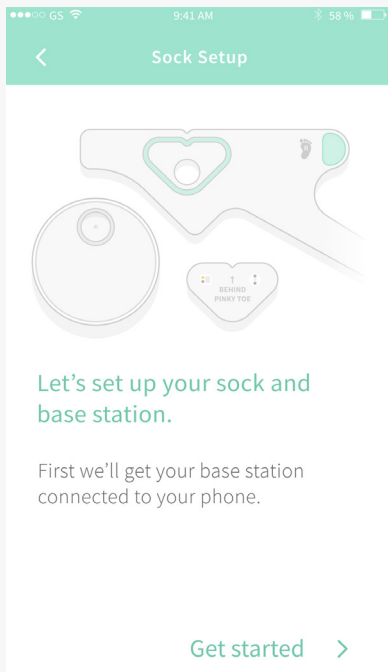


Cam

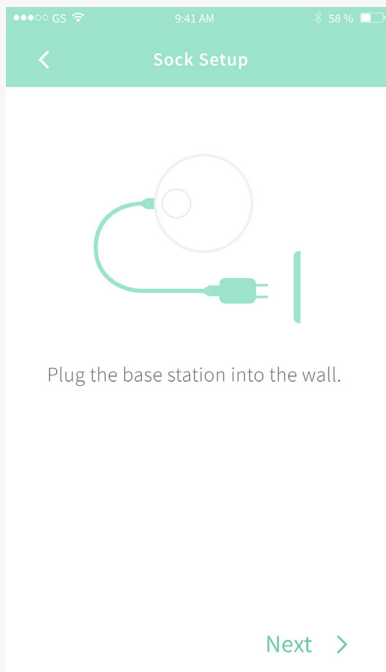


③ デバイスを設定します。

注意: アウレ アカウントをすでにお持ちでアウレを利用するデバイスを追加する場合には、アプリ内の指示に従い、新しいデバイスを追加します。

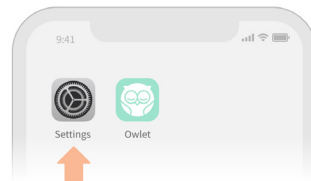


④ ベースステーションを電源に挿し込み、ソックスをベースステーションに挿し込みます。



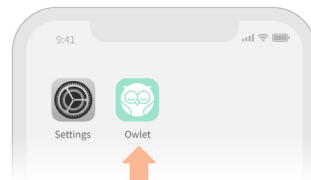
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

1. Go to your phone's Wi-Fi settings and select the "Owlet" network



2. Come back to the Owlet App

If you are redirected or see a "failed to redirect" message, that's okay! Just come back to the Owlet app.



(この画面はiOSの場合です)

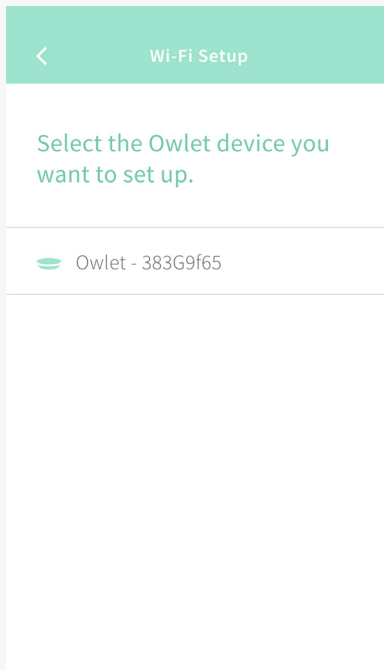


Your account has been confirmed. Welcome to the Owlet family!

[To home >](#)

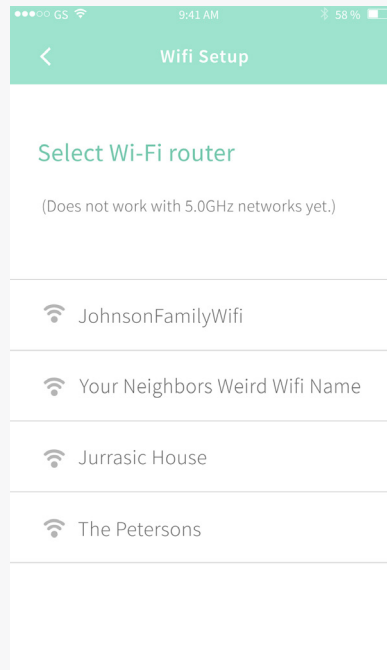
(この画面はAndroidの場合です)

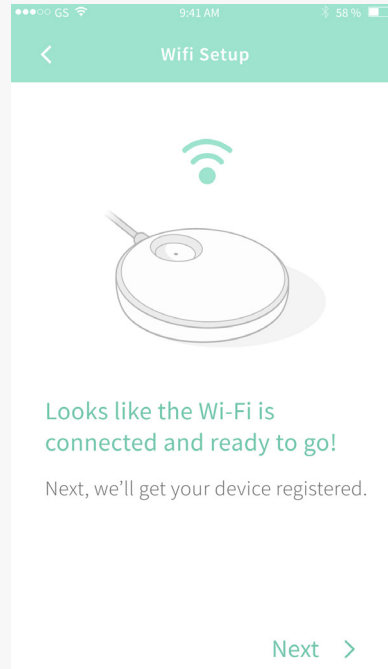
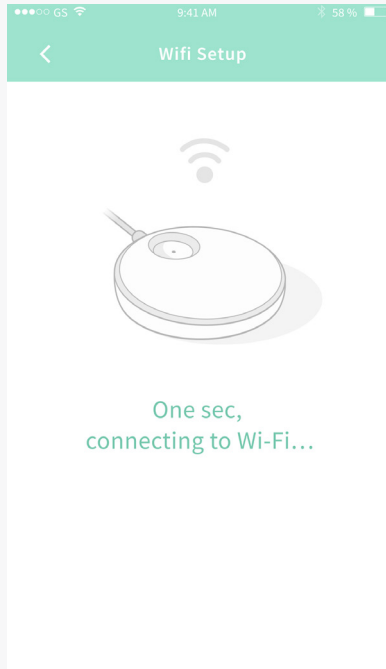
アプリ内の指示に従い、ソックをWi-Fiに接続します。続いて、ソックを登録してペア

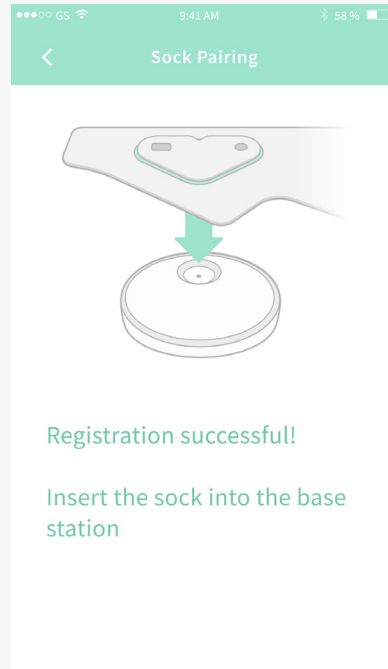
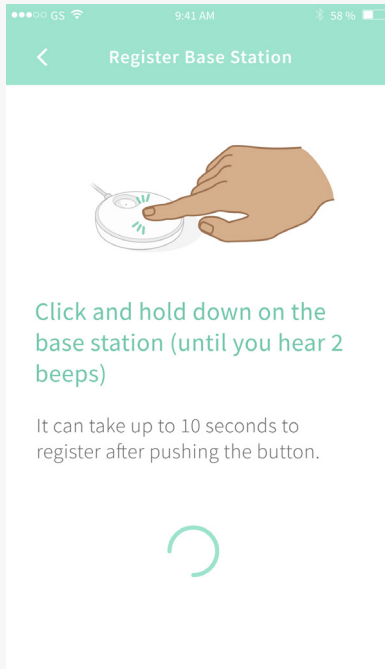
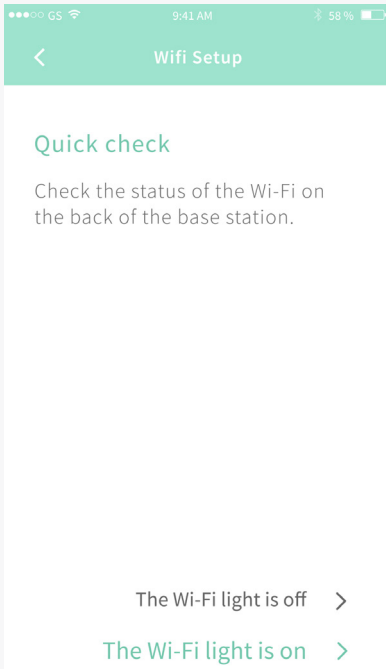


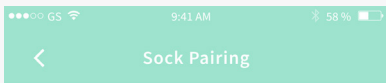
(この画面はAndroidの場合です)

リングを行います。必要に応じて、ソックのアップデートを行ってください。





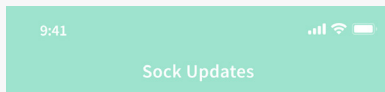




The sock has successfully paired!

Your base station should now be pulsing white, indicating that your sock is charging.

Next we'll make sure your device is up to date.

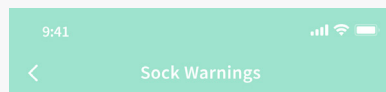


Updating your Owlet Sock 3

Please don't unplug your base station while it's updating.



Finishing up...



Important Safety Information

Correct sock fit

Your baby's safety is our top priority and we know it's yours too.

We want you to be aware that incorrect use of the sock could result in discomfort, potentially leading to red marks, pressure sores, or blisters on your baby's foot. Keep your baby's foot dry, and use the correct sock size and follow our placement guidelines.

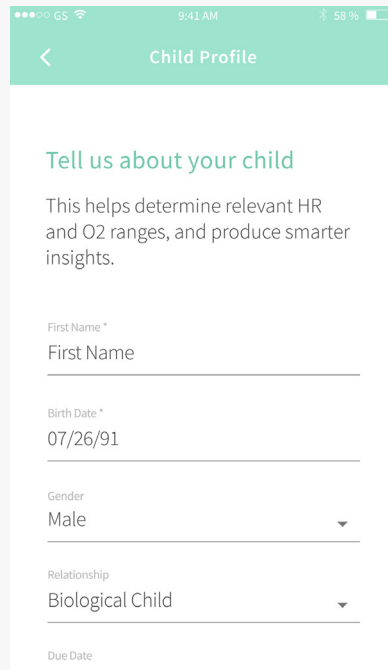
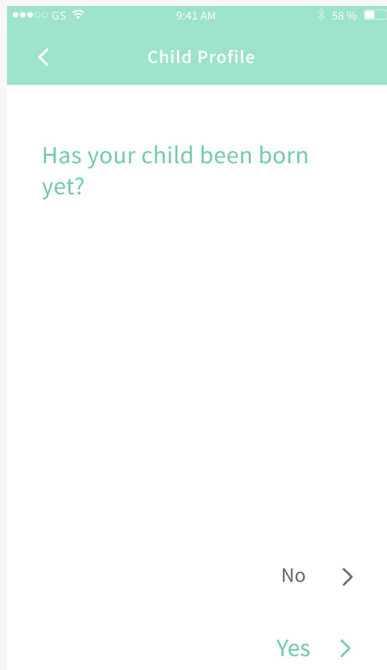
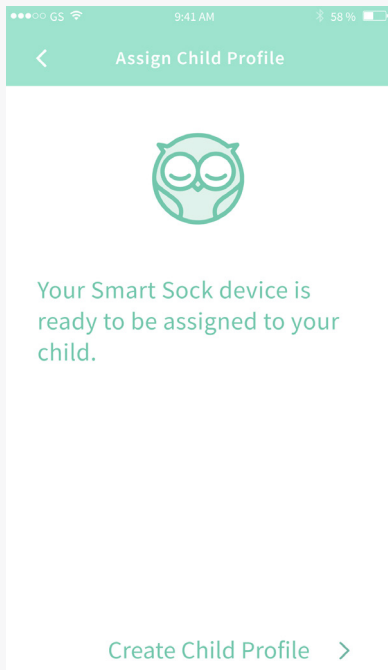
Sock Hygiene

Gently hand wash the sock and sensor at least once every week with a mild detergent. Wait until the sock is completely dry before continuing use.

Safe sleep practices

Remember to always practice safe sleep practices and avoid unsafe sleep surfaces including swings, car seats and co-sleeping.

The Owlet Sock is not a replacement for safe sleep and parental care. Please ensure you are following safe sleep guidelines and are using the Owlet Sock as an aid to know how your baby is doing in addition to all the care, safety and love they receive from you.



⑤ お子様のプロフィールを作成します。アプリの指示に従い、お子様のプロフィール作成と、作成したプロフィールのウェアラブルデバイスへの割り当てを行います。



Add a picture of Aaron

Or, do it later from the home screen if you'd rather.

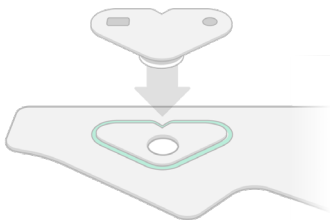
ソックサイズ選択、 取付作業、着用

Owlet Smart Sock アウレ スマートソックには、サイズの異なる2足のソックスが左右ペアで同梱されています。

サイズ1は体重5.4kgまでの赤ちゃん用です。

サイズ2は5.4kg～13.5kgの赤ちゃん用です。

サイズ3は13.5kg～24.9kgのお子様用です*



*スマートソック プラスには、サイズ3のソックスのみが同梱されています。



センサーをファブリックソックに取り付ける

センサーのノッチをファブリックソックのノッチと位置合わせし、センサーをソックに押し付けてセンサーがすっぽり収まるように取り付けます。

ヒント:

ご不明な場合は、まず小さなサイズからご使用になってください。



ソックを着用する

ソックのノッチを足の側面(お子様の足小指後ろ)に合わせます。

つま先のストラップをつま先上で足周りに固定し、くるぶしのストラップを足裏からくるぶしを巻き上げるようにして足の甲に留めます。



正しく取り付けたら、足の甲のストラップは足親指を指すように取り付けられ、センサーはOwlの頭部が足先を指すように小指外側に収まります。



幼児や未就学児にSS3を使用する際のヒント:

幼児や未就学児は、赤ちゃんよりももっと活動的に動きます。以下ご参考に、いくつかのお役立ちヒントをまとめました。

1. 着用したまま歩き回ることを最低限に抑えるため、お子様が就寝のためベッドに入ってからスマートソックスを履かせます。センサーを付けたまま歩き回ると破損するおそれがあります。
2. お子様が進んでから、ベースステーションの監視機能のスイッチを入れます。これにより、お子様が寝入るまでの落ち着いた状況によって黄色色の通知が不必要に発生する件数を減らせます。監視機能のスイッチは、アプリからでもベースステーションからでも入れられます。
3. お子様が進んでスマートソックスを履いたことがない場合、履きながらいないことやこれが何か/なぜ履くのかなど尋ねてくることがあることを理解しておくことが大切です。履かせようとする前にこれが何かをよく見せて、この装置の使用に安心させてあげましょう。

センサーの測定値と通知の取得

昼寝や就寝前に、ソックスをベースステーションから取外し、お子様に装着します。

ベースステーションは測定試行中、緑色のランプを点灯します。ベースステーションの読み取る測定値が正常な範囲内にある時は、ランプがパルス信号に連動して緑色に点滅します。

黄色の通知

黄色の通知を発している間、ベースステーションは黄色に点滅し、子守歌を流します。アプリにプッシュ通知が届きます。黄色の通知は、ソックスの取付けにエラーがあるか、またはソックスがお子様の足から外れており、60秒以上測定値情報を正しく読み取れなかったことを示しています。

青色の通知

青色の通知を発している間、ベースステーションは青色に点滅し、子守歌を流します。アプリにプッシュ通知が届きます。青色の通知は、ソックスがベースステーションの範囲外にある、バッテリー残量が不足している、または信号が60秒以上ブロックされていることを示しています。

人の身体は障害物としてベースステーションとソックスの接続に干渉することがあるので、通知を回避しようとベースステーションに背を向けてお子様を抱かないようにしてください。青色の通知が度々発生する場合は、ソックスとベースステーションを近づけて、通知の繰り返しを回避します。

赤色の通知

赤色は、緊急度の高い通知です。赤色の通知には3種類あります。この緊急度の高い通知が発生している時には、ベースステーションが赤色に点滅し、高い音を発します。

酸素量が少ない: お子様の酸素量が80%未満になると通知します。

心拍数が低い: お子様の酸素量が85%未満で、心拍数が1分間に60拍を下回ると、通知します。

心拍数が高い: お子様の心拍数が1分間に220拍以上になると、通知します。

ヒント:

食事にソックスを履かせている場合、食事時には自然に酸素量の減少や心拍数の上昇が生じるため、赤色の通知を受信することがあります。

通知音のスヌーズ(一時停止)

種類を問わずアクティブ状態の通知がある場合に、ベースステーションを軽く押すまたはアプリのボタンをタップすることにより、通知音を60秒間一時停止できます。

スヌーズ機能は、ベースステーションとアプリの音発信を一時的に停めるのみで、ベースステーションは点灯状態のままです。詳細は引き続きアプリでご確認いただけます。通知は、状況が改善されるまで解除されません。スヌーズ中に発生中のイベント(酸素量が少ない、心拍数が低い/高い)が解消されると、通知は停止します。

スヌーズ中に優先度の同じまたはさらに高いイベントと共に新しい通知が発生すると、スヌーズ(一時停止)状態は継続されずに新しい通知が発信されはじめます。

ベースステーション

スマートソックのベースステーションは、次の色別に各種状態を知らせます。

緑色にバウンス点灯:測定値取得中

パルス信号に連動して緑色に点滅:測定値が正常な範囲内にある状態

青色に点滅:ソックがベースステーションの範囲外にある、バッテリー残量が不足している、または信号が60秒以上ブロックされている状態

黄色に点滅:ソックの取付けにエラーがあるか、またはソックがお子様の足から外れている状態

赤色に点滅:心拍数または酸素量が所定の設定範囲を超えている状態

パルス信号に連動して白色に点滅:ソック充電中

白色に点灯:ソックの充電完了

白色にバウンス点灯:ソックがペアリングされていません

ベースステーションの監視機能を有効にするには?

センサーを充電中の場合、充電ポートからセンサーを取り外すか、またはベースステーションを押し下げて解除します。ベースステーションを押すと、ピーツという音が也、ベースステーションのランプが緑色に点灯します。

ベースステーションの監視機能を無効にするには?

緑色のランプがオフになり、ピーツという音が鳴るまでベースステーションを押し下げたままにします。

ソックスを充電する

ソックスのセンサーをベースステーションの上に設置された充電ポートに配置し、ベースステーションが白色に点灯することを確認します。

ソックスのバッテリー残量

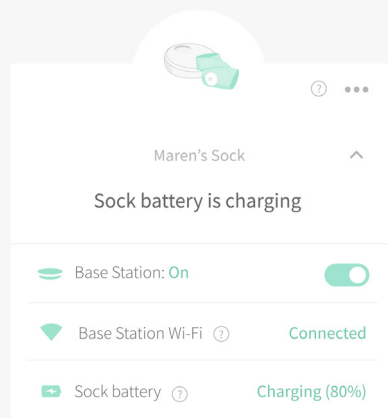
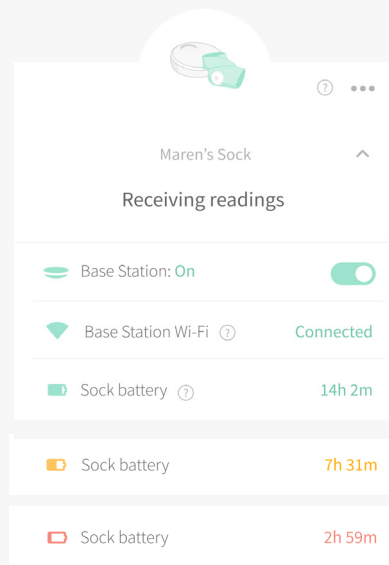
ソックスのバッテリー残量はアプリで確認できます。

ベースステーションのランプがパルス信号に連動して白色に点滅している場合は、ソックスは充電中です。白色に点灯したままの場合は、ソックスの充電が完了しています。

ソックスのバッテリー残量が少ない場合

ソックスのバッテリーがあと1時間分もない場合、アプリで青色の通知を発信します。ベースステーションは音を発信することもなければ、この通知のために点滅を始めることもありません。

バッテリー残量はデバイスのステータス画面でいつでも確認できます。

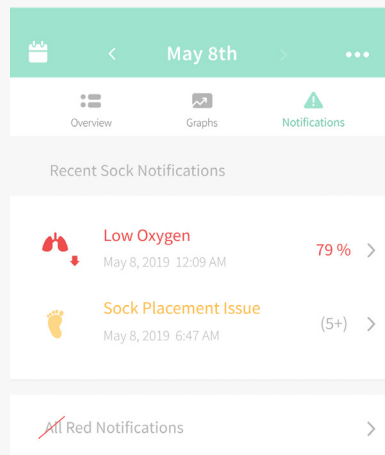
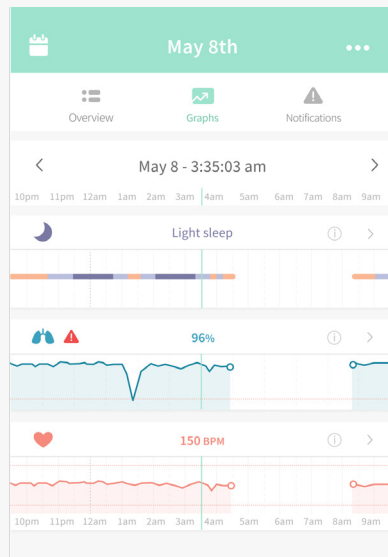
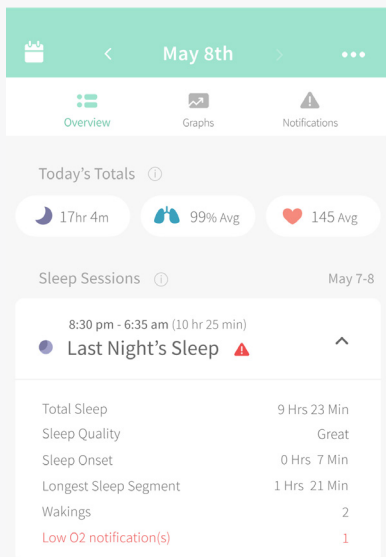


履歴

アプリの履歴タブには、直近の睡眠サイクル、測定値、通知が表示されます。履歴を表示するには、ベースステーションとアプリにWi-Fiネットワークへの接続が必要です。

グラフは直近10分間内の心拍数、酸素量、睡眠の平均測定値を表示し、睡眠サイクル中10分ごとに情報を更新します。

グラフを引き下げるとデータを更新するか、またはアプリを閉じて再起動します。履歴では睡眠サイクルの過去30日間の情報を確認できます。



睡眠サイクル後

お子様に履かせていない時は、ソックスのセンサーをベースステーションに戻して充電します。

ソックスのお手入れと保管

使用中のサイズのもう片方のソックスはいつでもすぐに出して使えるところで保管するようにしましょう。そうすれば、ソックスを履かせる足を定期的に替えて左右交互にご使用になります。別のサイズは将来の機会に使用できるよう保管しておきましょう。

ソックスやセンサーに付着した汚れが原因でお肌が荒れることのないよう、ソックスとセンサーを2週間おきに洗うようにしましょう。中性洗剤と冷水を使って手洗いで洗います。使用する前に、完全に乾燥させてください。

ソックスのセンサーのスイッチをオフにする

センサーをベースステーションから取り外します。電源コードの接続をベースステーションから外します。ベースステーションのボタンを押したまま、電源コードを挿し込みます。ベースステーションのボタンを押したままにすると、ランプがオレンジ色に点灯し、ピーツという音が4回鳴ります。ボタンを一度押します。ソックスのランプが消灯します。ソックスの電源を入れなおすには、センサーをベースステーションの充電ポートに挿し込みます。

お役立ちヒント

ソックスの取付け

ソックスを正しく使用しないと、不快感を招き、さらには、お子様の足に赤みや、床ずれのような圧迫による擦れ、水ぶくれを生じさせるおそれがあります。お子様が適切なサイズのソックスを着用していることをご確認ください。ソックスをびったりとフィットさせるにしても、つま先とくるぶしの両方の周囲をきつく締めないようにしてください。ソックスを履かせる足を定期的に左右交互に替えることをおすすめします。肌に赤みがみられたら、赤みが生じた足でのご使用を中断し、赤みが完全に消えるまでもう片方の足でソックスをご使用ください。

ベースステーションの配置場所

ベースステーションは、ご使用の際に青色の通知が無意味に発信されないよう、ソックスの通信可能範囲内に配置してください。Bluetoothの有効範囲は最大30mです。ベースステーションは赤色の通知が発生したことを知らせる重要な通知装置です。音が鳴った時に聴こえる場所に設置する必要があります。

通知の確認方法

赤色

センサーをベースステーションから取り外し、監視機能をオンにしたままにします。ベースステーションを押したままにし、ピーツという音が3回鳴ったら離します。ベースステーションをもう一度押すか、アプリで一時停止ボタンを押すと、音が一時停止します。リセットするには、ランプがオフになりピーツという音がするまでベースステーションを押したままにします。もう一度押したままにすると、起動します。

青色

センサーをベースステーションから取り外し、監視機能をオンにしたままにします。センサーを持って、可能な限りベースステーションとの距離をとります。

黄色

センサーをベースステーションから取り外し、監視機能をオンにしたままにします。ソックスをお子様の足に取り付けるか、または大人の指に当てて値を測定します。ソックスを取り外し、しばらく待ちます。これには60秒ほどかかることがあります。

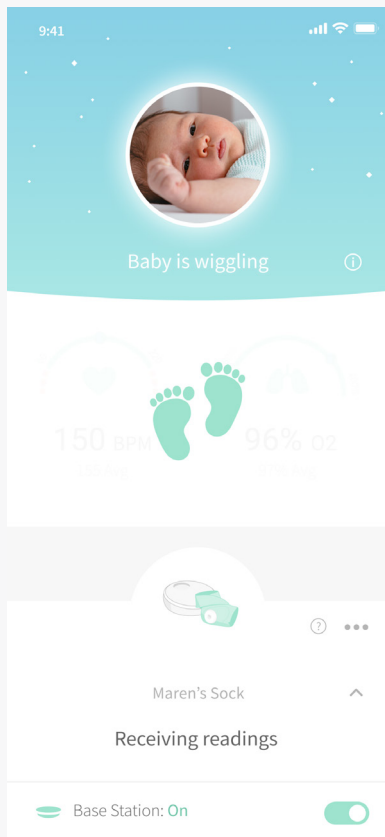
Wi-Fi設定を削除する

ベースステーション経由

センサーをベースステーションから取り外します。ベースのボタンを押したまま、電源コードをベースに挿し込みます。ベースのボタンを押したままにすると、ランプがオレンジ色に点灯し、ピーツという音が4回鳴ります。そして、ベースのボタンを3回タップします。ベースの下部にあるWi-Fiのランプがオフになっていることを確認します。

大きな動作の通知

アウレはできる限り様々な状況下でお子様を監視するよう努めますが、時折、センサーが測定値を取得できないほどお子様の動作が大きいこともあります。こうした場合、揺れる足のアイコンをアプリに表示します。動作は、測定値の質に影響します。そのため、不必要にただ通知をすることはせずに、適正な測定値がまた得られるようになるまで値の測定と通知を一時的に停止します。

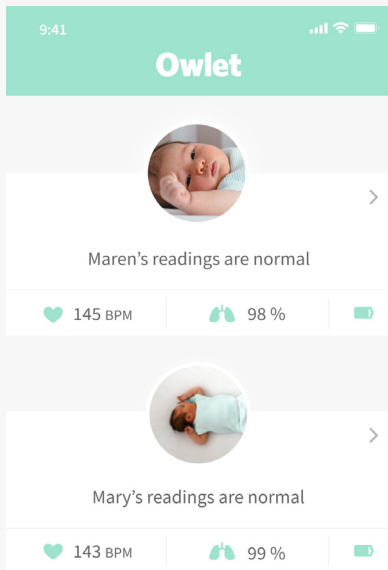


お子様の衣服下でのソックスの動作

Owlet Sock アウレ ソックスは、薄手のパジャマやベビー服、ソックスの下に着用して就寝しても快適に感じられるよう設計されています。

アプリへのアクセス共有

アウレは複数アカウントでのアプリへのアクセス共有にも対応できるよう改良に取り組んでいるところです。サービス提供開始までは、ご友人やご家族に必要なに応じてご自身のアカウント情報を共有してお使いください。



複数のプロフィール情報とデバイスの監視

Owletアプリは、複数のお子様のプロフィール情報とデバイスの紐づけに対応し、それらを自由に組み合わせで監視できます。ソックスと、ソックスの割り当てられているベースステーションをお子様別に分けて、通知が届いた際にどのソックス/ベースステーションの情報か混乱しないようにしてください。

ベースステーションの明るさ

ベースステーションには、環境照明センサーが備わっており、部屋の明るさに応じて自動的に照明の明るさを調整します。

ヘルプ・サポートセンター

アプリで[Account] > [Help and Support]とメニューを移動し、アプリ内のチャット機能でカスタマーサービスにご相談いただけます。メールやお電話で、またはウェブサイト (<http://support.owletcare.com/>) からでもご相談を承ります。お役立ちヒントについて詳しくは、アプリの[Guide]タブをご覧ください。

Owlet Sock アウレ ソックスの保管

ソックスのセンサーにはバッテリーが内蔵されており、充電電池残量は時間の経過により少しずつ消耗していきます。充電電池残量が完全に消耗しきってしまった場合は、センサーの復帰能力に影響します。

次の6つのステップに従って、ソックスのセンサーを保管してください。

1. センサーを満充電します
2. センサーをベースステーションから取り外します。
3. 20ページの説明に従い、ソックスの電源をオフにします。
4. ベースステーションの電源を抜きます。
5. センサー、ベースステーション、電源コード、プラグ、ソックスを乾燥した涼しい場所で保管します。
6. 6か月ごとにセンサーにステップ1～5の作業を繰り返します。

ご満足を保証

アウレの製品はいずれにも30日のあんしん保証が付いています。当社の製品に100%ご満足いただけない場合、製品ご購入から30日以内であれば返品いただけます。(ただし、owletcare.comでご購入いただいた製品のみが対象です)

保証について

限定保証

用途の通りに製品をご使用になる場合には、新品であれば設定を完了した日から1年、改修品であれば6か月、当社製品に材料および製造上の欠陥がないことを保証いたします。通常の使用による消耗や傷、誤った使い方、改造、不適切なメンテナンスによる破損に保証はいたしません。

不具合品が届いたと思われる場合には、本限定保証の諸条件に従い、当社で不具合品または不具合部品を修理または交換対応をいたします。元々の製品の保証期間内で交換を保証いたします。

法律で禁じられている場合を除き、本限定保証は、製品を最初にご購入いただいたお客様と、当社からまたは当社公認の販売代理店からご購入いただいた製品にのみ適用されます。当社製品は法律に従い当社または当社公認の販売代理店によって販売されています。当社公認販売代理店は、当社が定めるポリシー、手続き、品質管理基準に従わなければなりません。当社は、当社公認販売代理店以外の販売者(不正なウェブサイトを含む)から購入された製品に対する保証請求を拒む権利を留保するものとします。本限定保証は、製

品が中断またはエラーが生じないことを保証いたしません。

注意:本限定保証は、当社製品に適用される唯一の保証です。

商品性および特定の目的への適合性を含む黙示の保証の適用範囲は、本限定保証の有効期間に限定します。法律で認められる範囲において、当社はあらゆる保証の適用を排除します。一部の国・州では、黙示の保証についての限定を認めておらず、よってその場合上記の限定については適用されないことがあります。不具合に対する当社の責任は本限定保証に定める通りとし、偶発的損害または派生的損害に対する請求については当社は責任を負いません。一部の国・州では、偶発的損害または派生的損害の除外または限定を認めておらず、よってその場合上記の限定または除外については適用されないことがあります。自然人または法人に関わらず、当社に代わってこのほかの保証を提供することは認められません。本保証は、お客様に対し限定的な法的権利を付与するものです。国や州によって条件の異なるその他の権利があることもあります。

たとえば、法的権限における一部の管轄区域にお住まいのお客様には、豪州消費

者法などの適用法やEC指令99/44といった
施行法で認められる追加的権利がある
こともあります。本限定保証は、こうした
権利に影響を及ぼしません。

JP 安全に関する重要な注意事項

注意: Owlet Smart Sock アウレ スマート ソックは医療機器ではありません。医療機器として使用したり、医療機器の代わりに使用したりすることはできません。本製品は、いかなる病気や健康状態の診断、治療、治療、緩和、予防、または解剖学や生理学的プロセスの調査、置換、修正を目的としたものではありません。

Owlet Smart Sock アウレ スマートソックは、生後18か月未満の健康な赤ちゃんを対象としています。Owlet Smart Sock アウレ スマートソックの通知基準は、医療用監視装置ほど厳格なものではありません。

以下の点にご留意ください。本製品は、赤ちゃんの健康状態を把握するためのものであり、保護者に代わるものではありません。お客様は、赤ちゃんの健康とウェルビーイングに責任を持ち、安全な睡眠、健康、ケアのガイドラインに従うものとします。

- Owlet Smart Sock アウレ スマートソックを診断ツールとして使用しないでください。
- 医師が病院のバイタルオキシメーターや無呼吸モニターの使用を推奨する場合には、Owlet Smart Sock アウレ スマートソックを使用しないでください。
- Owlet Smart Sock アウレ スマートソックを悪い睡眠習慣の理由に使用しないでください。
- Owlet Smart Sock アウレ スマートソックを大人の介護の代わりに使用しないでください。

保証について

アウレは当社の製品に誇りを持っています。保証に関してはこちらをご覧ください：
<https://owletcare.com/pages/warranty>

ご利用規約

アウレ製品の使用は、<https://owletcare.com/pages/terms>に記載されているご利用規約に則るものとします。アウレ製品を使用されることで、上記のご利用規約に同意いただくものとします。

地域別の連絡先については、<https://support.owletcare.com>をご覧ください。

安全性

お客様、および、人々の安全は、当社にとって非常に重要です。本取扱説明書と、Owlet Baby Careアプリには、安全性に関する重要なメッセージが多数記載されています。すべて熟読し、安全性に関する決まりに従いましょう。

! お客様と赤ちゃんの安全のために：

通知が鳴ったらすぐに対応しましょう。



注意: コードが絡まることと窒息のおそれがありますので、ベースステーションは必ずベビーベッドから1m以上離してください。

Owlet Smart Sock アウレ スマートソックは補助具です。大人による監視の代わりになるものではありません。

未熟児、酸素補給中の赤ちゃん、健康状態に問題のある赤ちゃんには、Owlet Sock アウレ ソックが適しているかどうか、医療機関にご相談ください。



コンプライアンス責任者がはっきりと承認していない変更や修正を本機器に加えた場合は、ユーザー権限が無効になり本機器を操作できなくなるおそれがあります。付属の電源アダプター以外は使用しないでください。もし使用した場合、限定保証が無効になることがあります。本機器は、FCC (連邦通信委員会) 規則のパート 15 に準拠したクラス B デジタル機器の制限に準拠していることを確認済みです。これらの制限は、住宅地における有害なインターフェアランスから合理的に保護することを目的としています。本機器は、無線周波数エネルギーを生成、使用、および放射します。メーカーの指示に従わずに設置、使用した場合、無線通信に有害なインターフェアランスを引き起こすおそれがあります。

IC : 21386-OBL3A (ベースステーション)

IC : 21386-OSS3A (センサー)

本機器は、FCC (連邦通信委員会) 規則のパート 15、およびカナダ政府のインベーション・科学経済開発省のライセンス免除RSS規格に準拠しています。本機器の動作に関わる二つの条件：(1) 本機器が、干渉を引き起こさないこと。(2) 本機器が、本機器に望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含め、あらゆる干渉に対応できること。

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)



Owlet Baby Careは、Owlet Smart Sock スマートソックが指令2014/53/EUに適合していることをここに宣言します。EU適合宣言書の全文は、以下のインターネットアドレス先で閲覧いただけます。
<https://owletbabycare.co.uk/pages/ce-compliance>

2402 ~ 2480MHz (出力 63mW) -
ベースステーション Bluetooth

2412 ~ 2462MHz (出力 75mW) -
ベースステーション Wi-Fi

2402 ~ 2480MHz (出力 6.3mW) -
センサー Bluetooth



アウレは、電気電子機器廃棄物指令 (WEEE) 2012/19/EUの要件を満たすことに尽力しています。EUおよび英国におけるアウレ製品の適切な廃棄方法についての詳細は、当社ウェブサイト owletcare.com をご覧ください。

入力: 100 ~ 240V ~ 0.2A 50-60Hz
出力: 5V~1A



800433
UL 62368-1
およびCAN/CSA-C22.2
No. 62368-1に準拠

米国特許番号:9,693,730、10,449,837
その他の特許出願中



설명서 대상 제품

스마트 삭스3

스마트 삭스 플러스

제품 구성

사이즈(1,2,3)별 좌/우 삭스*

스마트 삭스 센서

베이스 스테이션

베이스 스테이션 전원 코드

전원 어댑터

빠른 시작 가이드

*3사이즈 삭스는 스마트 삭스 플러스에만
포함되어 있습니다

Owlet Sock 오울렛 삭스 작동 방식



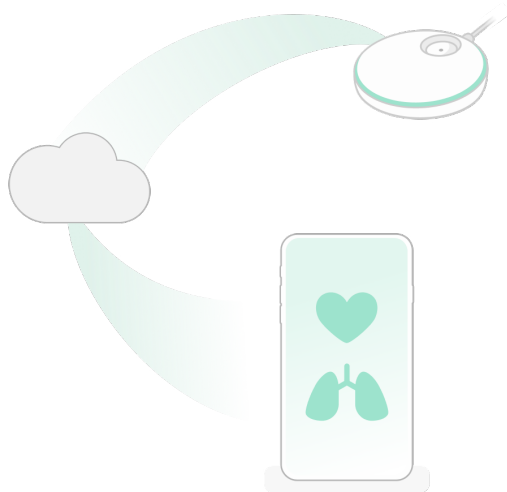
자녀가 잠들어 있는 동안 삭스 센서가 맥박 산소 측정법을 통해 발에서 수치를 획득합니다. 작은 불빛이 피부를 통해 통과하며 센서에 투과되는 빛의 양을 기반으로 혈류량과 산소 레벨을 추정합니다.

삭스 센서가 데이터를 수집하여 베이스 스테이션으로 전송합니다. 베이스 스테이션은 삭스에서 전송한 데이터를 기반으로 필요에 따라 알림을 보냅니다. 베이스 스테이션은 적색 알람이 발생할 경우 주 알림 장치가 되며 그에 따라 소리가 날 때 사용자가 들을 수 있는 장소에 배치해야 합니다.

앱 작동 방식

Wi-Fi 연결 시: 베이스 스테이션이 Wi-Fi를 통해 Owlet 오울렛 클라우드에 정보를 전송합니다. Owlet 오울렛 클라우드를 통해 Owlet App 오울렛 앱에서 이 데이터를 볼 수 있습니다. 이를 통해 어디에서나 실시간으로 수치와 알림을 받아볼 수 있습니다.

랜(로컬 영역 네트워크) 모드: L랜 모드를 사용하려면 휴대폰과 베이스 스테이션이 동일한 Wi-Fi에 연결되어 있어야 합니다. 앱은 Wi-Fi를 통해 Owlet 오울렛 클라우드와의 초기 연결을 설정하며, 앱이 열려있고 앱 또는 베이스 스테이션의 Wi-Fi 연결이 변경되지 않는 한 데이터가 전송됩니다.



Owlet Sock 오울렛 삭스 설정 방법

필수 사항

Owlet Smart Sock 오울렛 스마트 삭스는 Owlet Care App 오울렛 케어 앱이 다운로드된 iOS 또는 안드로이드 장치로의 액세스가 필요합니다. 최소 OS 버전이 적용됩니다. 자세한 내용은 앱스토어를 참조하세요.

스마트 삭스 플러스는 최대 24.9kg의 아동에게 사용할 수 있습니다.

Owlet App 오울렛 앱 실시간 수치 확인, 원격 앱 액세스, 일부 앱 기능에는 2.4GHz 무선 인터넷 연결이 필요합니다. 핫스팟 WiFi 및 5GHz는 지원하지 않습니다.

Owlet Sock 오울렛 삭스 설정 방법

① iOS 및 안드로이드용

Owlet App 오울렛 앱을 다운로드합니다



Hi there! Let's make you an account.

Email

Password (+6 characters long)

Re-enter Password

② 계정을 생성합니다

앱 내 지침을 따라 계정을 생성할 수 있습니다.



'Hoo' are you?

First Name

Last Name

Phone

Your Birthday

Zip



An email with a confirmation code has just been sent to you.

[Resend email](#)



Your account has been confirmed. Welcome to the Owlet family!

[To home >](#)

Add a child profile or device

Get started



Learn more about the Owlet Smart Sock >



Do you have an Owlet device to set up?

No >

Yes >

Which device would you like to set up?



Smart Sock 3



Smart Sock 2

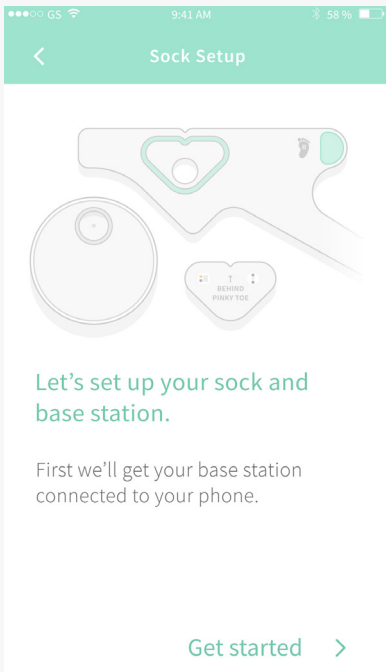


Cam

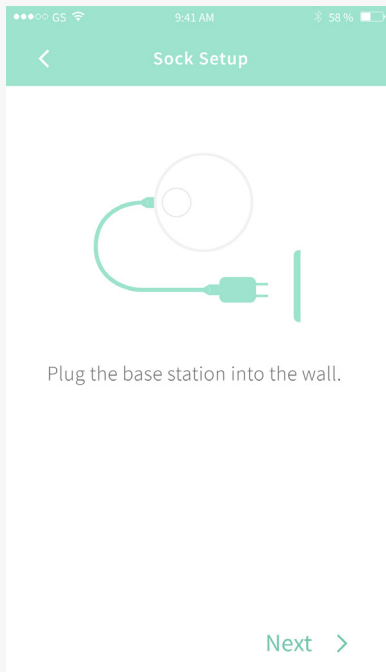


③ 장치를 설정합니다

알림: 이미 Owlet 오울렛 계정이 있고 추가로 Owlet 오울렛 장치를 추가하는 경우, 앱 내 '새로운 장치 추가' 지침을 따릅니다.

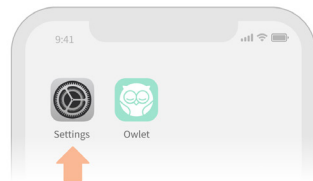


④ 베이스 스테이션 전원을 연결하고 삭스를 베이스 스테이션에 꽂습니다.



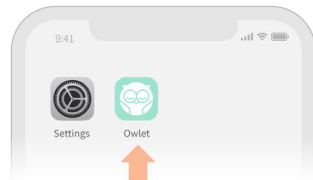
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

1. Go to your phone's Wi-Fi settings and select the "Owlet" network



2. Come back to the Owlet App

If you are redirected or see a "failed to redirect" message, that's okay! Just come back to the Owlet app.



(iOS 전용 화면)



Your account has been confirmed. Welcome to the Owlet family!

[To home >](#)

(안드로이드 전용 화면)

앱 내 지침을 따라 삭스를 등록하고 페어링, Wi-Fi 연결을 진행하며 필요시 업데이트를 합니다.

Wi-Fi Setup

Select the Owlet device you want to set up.

 Owlet - 383G9f65

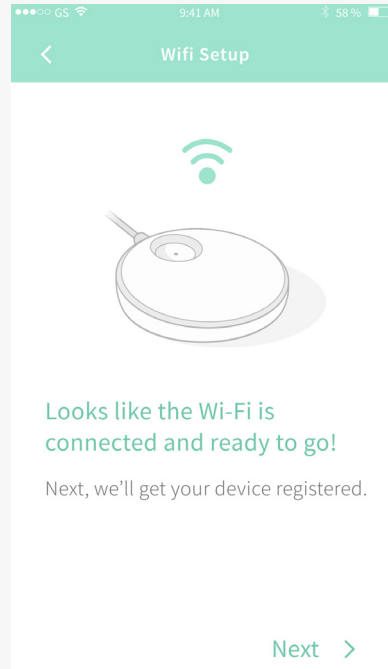
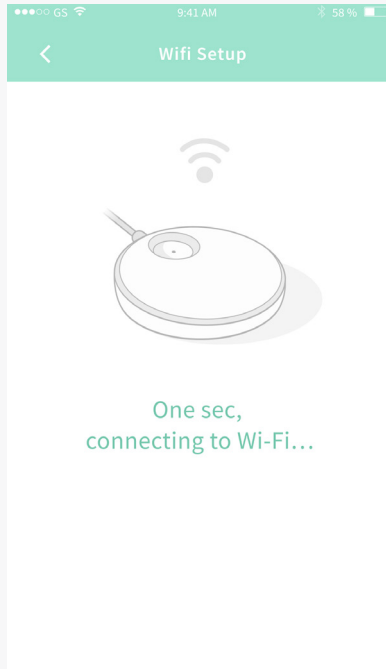
(안드로이드 전용 화면)

Wifi Setup

Select Wi-Fi router

(Does not work with 5.0GHz networks yet.)

-  JohnsonFamilyWifi
-  Your Neighbors Weird Wifi Name
-  Jurassic House
-  The Petersons



9:41 AM 58%

Wifi Setup

Quick check


Check the status of the Wi-Fi on the back of the base station.

The Wi-Fi light is off >

The Wi-Fi light is on >


9:41 AM 58%

Register Base Station



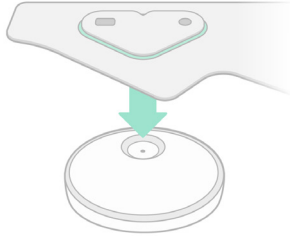
Click and hold down on the base station (until you hear 2 beeps)

It can take up to 10 seconds to register after pushing the button.



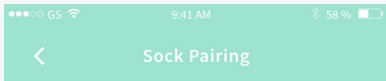
9:41 AM 58%

Sock Pairing



Registration successful!

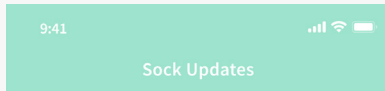
Insert the sock into the base station



The sock has successfully paired!

Your base station should now be pulsing white, indicating that your sock is charging.

Next we'll make sure your device is up to date.

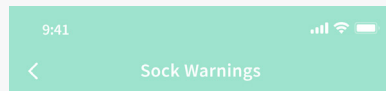


Updating your Owlet Sock 3

Please don't unplug your base station while it's updating.



Finishing up...



Important Safety Information

Correct sock fit

Your baby's safety is our top priority and we know it's yours too.

We want you to be aware that incorrect use of the sock could result in discomfort, potentially leading to red marks, pressure sores, or blisters on your baby's foot. Keep your baby's foot dry, and use the correct sock size and follow our placement guidelines.

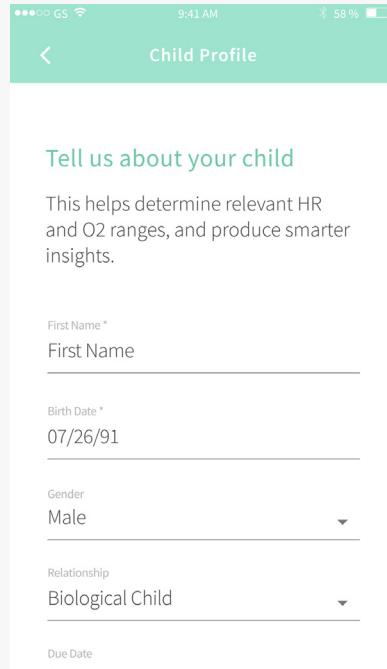
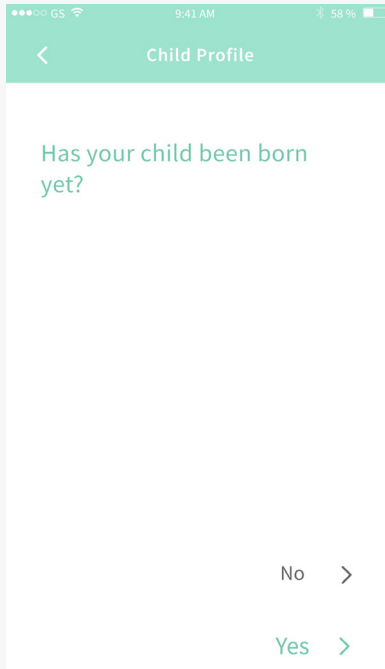
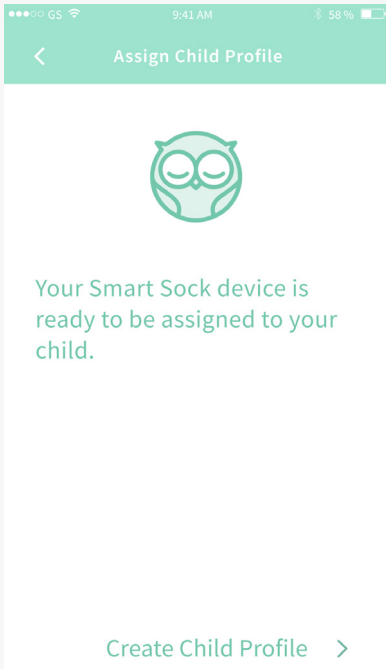
Sock Hygiene

Gently hand wash the sock and sensor at least once every week with a mild detergent. Wait until the sock is completely dry before continuing use.

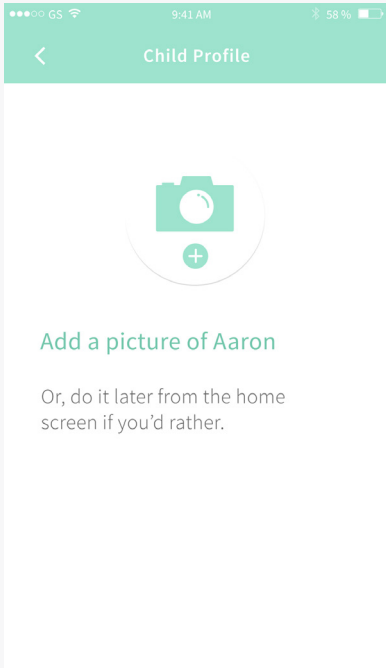
Safe sleep practices

Remember to always practice safe sleep practices and avoid unsafe sleep surfaces including swings, car seats and co-sleeping.

The Owlet Sock is not a replacement for safe sleep and parental care. Please ensure you are following safe sleep guidelines and are using the Owlet Sock as an aid to know how your baby is doing in addition to all the care, safety and love they receive from you.



⑤ 자녀 프로필을 생성합니다. 앱의 안내를 따라 자녀 프로필을 만들고 해당 프로필을 Owlet 오울렛 장치에 할당합니다.



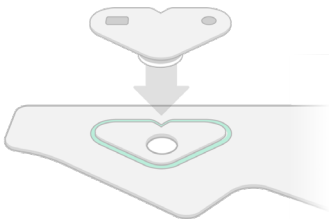
삭스 사이즈 결정, 착용 및 고정하기

Owlet Smart Sock 오울렛 스마트 삭스는 두 가지 사이즈로 나오며 사이즈별로 좌/우 삭스가 각각 제공됩니다:

1사이즈: 최대 5.4kg까지 사용 가능.

2사이즈: 5.4~13.5kg까지 사용 가능.

3사이즈: 13.5~24.9kg까지 사용 가능*



*3사이즈 삭스는 스마트 삭스 플러스에만 포함되어 있습니다



패브릭 삭스에 센서를 부착합니다

패브릭 삭스와 센서의 홈이 일치하도록 부착합니다. 센서를 눌러 삭스에 고정하고 제자리에 넣습니다.

팁:

확신이 들지 않는 경우, 작은 사이즈를 먼저 착용해보세요.



삭스 고정하기

삭스의 홈이 아이의 발 측면, 새끼발가락 뒤에 오도록 놓습니다.

발 스트랩을 발등 위로 고정한 뒤 발목 스트랩을 발목 뒤로 감싸고 발등에서 고정합니다.



제대로 고정했을 때 발등의 스트랩은 엄지발가락을 향하고 있어야 하며, 센서는 새끼발가락 바깥에 위치해 올빼미의 머리가 발가락을 향해야 합니다.



유아 및 미취학 아동과 함께 SS3을 사용하는 팁:

유아 및 미취학 아동은 영아에 비해 더 많이 움직이고 활발하기에 다음과 같은 몇 가지 유용한 팁을 제공합니다.

1. 아이가 밤에 잠이 든 다음 스마트 삭스를 착용시켜 삭스를 착용하고 걷는 일을 최소화합니다. 센서를 착용하고 걷는 경우 제품 손상이 일어날 수 있습니다.
2. 아이가 잠이 든 다음 베이스 스테이션을 작동하여 모니터링합니다. 이를 통해 아이가 잠이 드는 도중 움직여 불필요하게 황색 알림이 발생하는 일을 줄입니다. 앱이나 베이스 스테이션에서 이를 실행할 수 있습니다.
3. 아이가 스마트 삭스를 처음 착용하는 경우, 주저하거나 질문을 할 수 있음을 인지합니다. 아이가 장치에 편안해지도록 유도하며 착용 전 살펴볼 수 있도록 합니다.

수치 및 알림 받기

낮잠 및 야간 수면 전에 베이스 스테이션에서 삭스를 분리해 아이에게 착용시킵니다.

베이스 스테이션이 수치를 가져오려고 할 때는 녹색 불빛이 반짝입니다. 베이스 스테이션이 수치를 수신하고 있는 중에는 녹색 불빛이 울렁입니다.

황색 알림

황색 알림이 지속되는 동안 베이스 스테이션은 황색 빛을 발산하며 자장가를 재생합니다. 앱으로 푸시 알림도 제공됩니다. 삭스 착용 문제가 있거나 아이의 발에서 삭스가 벗겨진 경우, 60초 이상 제대로 된 수치를 가져올 수 없는 경우 황색 알림이 시작됩니다.

청색 알림

청색 알림이 지속되는 동안 베이스 스테이션은 청색 빛을 발산하며 자장가를 재생합니다. 앱으로 푸시 알림도 제공됩니다. 양말이 베이스 스테이션 탐지 범위를 벗어났거나, 배터리 잔량이 부족하거나 신호가 60초 이상 끊긴 경우 청색 알림이 시작됩니다.

인체가 베이스와 삭스 사이의 연결을 차단할 수 있으므로, 베이스 스테이션을 향한 상태에서 아이를 등에 업어 알림을 방해하지 않도록 합니다. 청색 알림이 반복되는 경우 삭스와 베이스 스테이션이 가까워지도록 옮겨 알림 반복을 방지합니다.

적색 알림

적색 알림은 가장 우선순위가 높은 알림입니다. 적색 알림이 울리는 경우는 세 가지로, 베이스 스테이션에서 빛이 깜박거리고 고음의 알림음이 재생됩니다.

저산소: 아이의 산소 레벨이 80% 이하로 떨어진 경우

낮은 심박동수: 아이의 심박동수가 분당 60회 이하로 떨어지고 산소 레벨 또한 85% 이하일 때

높은 심박동수: 아이의 심박동수가 분당 220회 이상일 때

팁:

아이가 식사 중 삭스를 착용하는 경우, 자연스럽게 산소 수치가 감소하고 심박동수가 증가함에 따라 적색 알림을 받을 수 있습니다.

알림 소리 일시 중지

활성화된 알림이 있을 때 베이스 스테이션을 짧게 누르거나 앱을 통해 해당 알림음을 60초 동안 일시 중지할 수 있습니다.

일시 중지는 베이스 스테이션과 앱 알림음을 잠시 멈추기만 하는 것으로, 베이스 스테이션의 원형 불빛은 지속되며 세부 사항은 앱에서 확인할 수 있습니다. 알림은 상황이 해결될 때까지 지속됩니다. 일시 중지 상태에서 유발 현상(저산소, 낮은 심박동수, 높은 심박동수)이 해결되면 알림이 멈춥니다.

일시 중지 상태에서 동등하거나 우선순위가 더 높은 상황으로 새로운 알림이 시작되는 경우, 이는 일시 정지되지 않고 바로 시작됩니다.

베이스 스테이션

스마트 삭스 베이스 스테이션은 다음과 같은 색상의 불빛을 통해 상태를 표시합니다.

녹색 반짝임: 수치 수신 중

녹색 울렁임: 수치가 정상 범위 이내

청색 반짝임: 삭스가 베이스 스테이션 범위에서 벗어남, 배터리 잔량 부족, 신호 차단됨

황색 반짝임: 삭스를 잘못 착용했거나 벗겨짐

적색 반짝임: 심박동수 또는 산소 레벨이 설정 범위를 벗어남

백색 울렁임: 삭스 충전 중

백색: 삭스 충전 완료

백색 반짝임: 삭스가 페어링되지 않음

베이스 스테이션 모니터링을 켜는 방법

센서를 충전하고 있는 경우, 이를 충전 포트에서 제거하거나 베이스 스테이션을 아래로 눌렀다가 놓습니다. 베이스 스테이션을 누르면 삐 소리가 들리며 녹색 불빛이 켜집니다.

베이스 스테이션 모니터링을 끄는 방법

베이스 스테이션을 누르고 녹색 불빛이 꺼질 때까지 누르면 삐 소리가 납니다.

삭스 충전하기

삭스 센서를 베이스 스테이션 위 충전 포트 위에 놓고 베이스 스테이션 불빛이 흰색으로 바뀌는지 확인합니다.

삭스 배터리 잔량

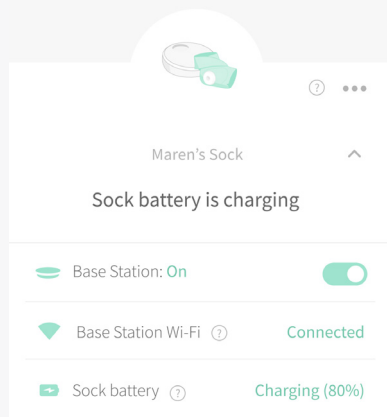
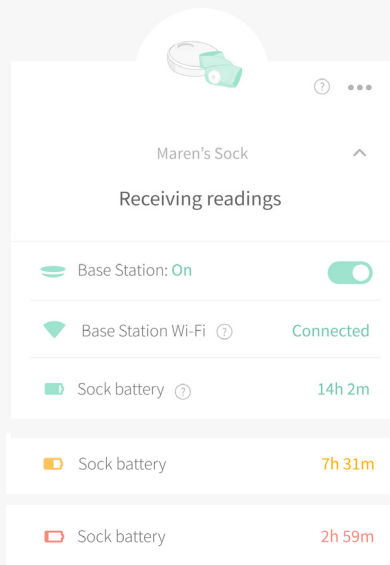
앱에서 배터리 잔량을 확인할 수 있습니다.

삭스가 충전 중일 때는 베이스 스테이션 불빛이 울렁이는 백색입니다. 충전이 끝나면 울렁임이 멈추고 백색으로만 빛납니다.

삭스 배터리 부족 알림

삭스 배터리 잔량이 1시간 이내일 때, 청색 알림과 함께 앱으로 알림을 전송합니다. 이 알림의 경우 베이스 스테이션에서 소리 또는 불빛이 깜박이지 않습니다.

또한, 항상 장치 상태 스크린에서 배터리 잔량을 확인할 수 있습니다.

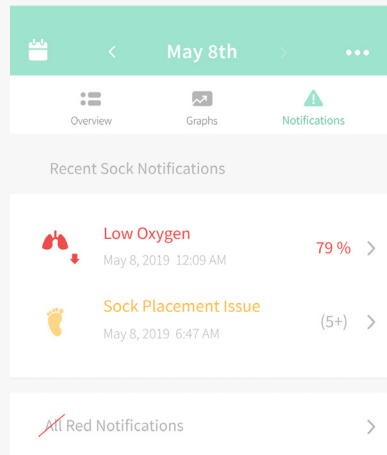
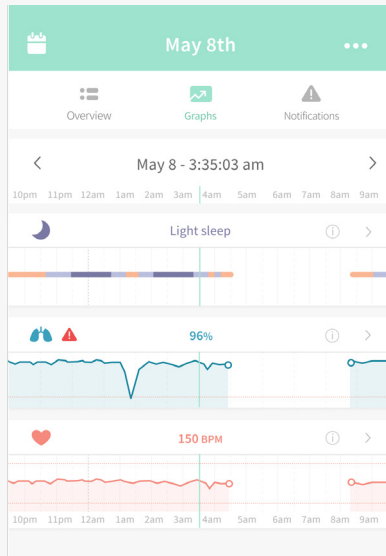
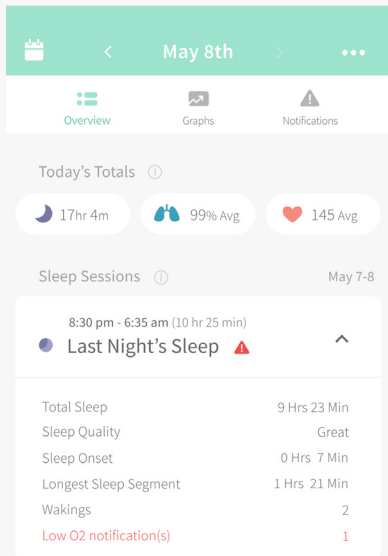


내역

앱의 내역 탭에서는 최근 수면 세션, 수치 및 알림을 표시합니다. 내역을 확인하려면 베이스 스테이션과 앱이 Wi-Fi에 연결되어야 합니다.

그래프는 최근 10분 동안의 심박동수, 산소 및 수면 수치의 평균값을 표시하며 각 수면 세션 중 10분마다 업데이트됩니다.

그래프를 아래로 당기거나 앱을 종료 후 다시 시작하면 데이터가 갱신됩니다. 내역에서 지난 30일간의 수면 세션을 확인하실 수 있습니다.



수면 세션 후

삭스를 착용하지 않을 때는 센서를 충전하기 위해 베이스 스테이션에 다시 올려두십시오.

삭스 관리 및 보관

사용 중인 것과 동일한 사이즈의 여분 삭스를 찾기 쉬운 곳에 두고 주기적으로 양쪽 발을 번갈아가며 사용합니다. 다른 사이즈는 추후 사용을 위해 보관합니다.

Owlet 아울렛에서는 오염된 삭스와 센서로 인한 피부 자극을 예방하기 위해 최소 2주에 한 번 삭스와 센서를 세척할 것을 권장합니다. 중성 세제와 찬물로 손세탁하십시오. 사용 전 완전히 건조하도록 합니다.

삭스 센서 끄는 방법

센서를 베이스 스테이션에서 분리합니다. 베이스 스테이션에서 전원 코드를 분리합니다, 전원 코드가 꽂힌 상태에서 베이스 스테이션 버튼을 누르고 고정합니다. 황색 불빛과 4번의 삐 소리가 들릴 때까지 베이스 스테이션 버튼을 누릅니다. 버튼은 한 번 누릅니다. 삭스의 불빛이 꺼집니다. 삭스를 다시 켜려면 센서를 베이스 스테이션 충전 포트에 놓습니다.

팁 및 도움말

삭스 착용

삭스를 부정확하게 사용하면 아이의 발에 붉은 자국, 욕창, 물집이 생겨 불편할 수 있습니다. 자녀가 올바른 사이즈의 삭스를 착용하도록 하십시오. 편안한 정도를 유지하면서 발과 발목이 너무 조이지 않도록 합니다. 양쪽 발을 번갈아가며 삭스를 착용할 것을 권장합니다. 붉은 자국이 생기는 경우 해당하는 발에 착용을 중단하고 자국이 사라질 때까지 다른 쪽 발에 착용하도록 합니다.

베이스 스테이션의 위치

베이스 스테이션은 불필요한 청색 알림을 피하기 위해 삭스 사용 시 신호 범위 내에 위치해야 합니다. 블루투스 신호 범위는 최대 30m입니다. 베이스 스테이션은 적색 알림이 발생할 경우 주 알림 장치가 되며 그에 따라 소리가 날 때 사용자가 들을 수 있는 장소에 배치해야 합니다.

알림 테스트 방법

적색

베이스 스테이션에서 센서를 분리하고 모니터링을 계속 켜둡니다. 베이스 스테이션을 누르고 있다가 3번의 삐 소리가 나면 놓습니다. 베이스 스테이션을 다시 누르거나 앱에서 멈춤을 눌러 알림음을 일시 중지합니다. 불빛이 다시 켜지고 삐 소리가 날 때까지 베이스 스테이션을 눌러 리셋한 뒤, 스테이션을 다시 눌러서 켜둡니다.

청색

베이스 스테이션에서 센서를 분리하고 모니터링을 계속 켜둡니다. 센서를 최대한 베이스 스테이션과 최대한 거리를 둡니다.

황색

베이스 스테이션에서 센서를 분리하고 모니터링을 계속 켜둡니다. 수치가 측정될 때까지 삭스를 아이의 발이나 어른의 손가락에 착용합니다. 삭스를 벗기고 기다립니다. 최대 60초가 소요될 수 있습니다.

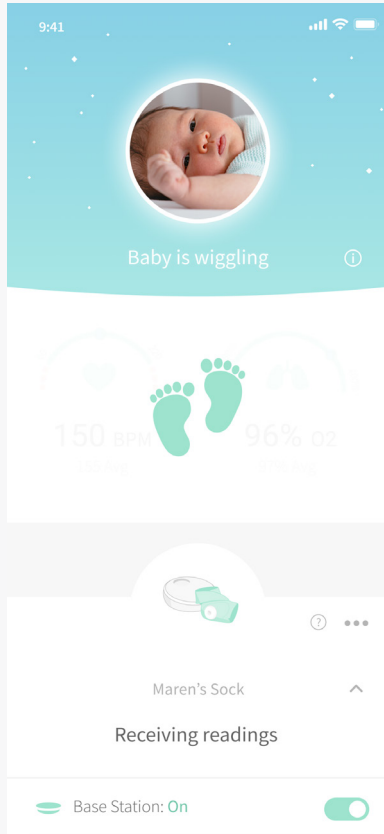
Wi-Fi 삭제 방법

베이스 스테이션에서 삭제하기

센서를 베이스 스테이션에서 분리합니다. 베이스에 전원 코드가 꽂힌 상태에서 베이스 버튼을 누르고 고정합니다. 황색 불빛과 4 번의 삐 소리가 들릴 때까지 베이스 버튼을 누릅니다. 그 다음 베이스 버튼을 세 번 누릅니다. 베이스 하단의 Wi-Fi 불빛이 꺼졌는지 확인합니다.

짙은 움직임

Owlet 오울렛에서는 가능한 다양한 상황에서 아이의 상태를 모니터링하기 위해 노력하고 있습니다. 그러나 움직임이 너무 짙은 경우 센서가 수치를 측정하기 어려울 수 있습니다. 이런 경우 앱에서 꼬물거리는 발을 표시합니다. 움직임은 측정 수치 품질에 영향을 주므로, 이런 경우 불필요하게 알림을 전송하기보다는 제대로 된 수치가 감지될 때까지 수치 측정 및 알림을 일시적으로 중지합니다.

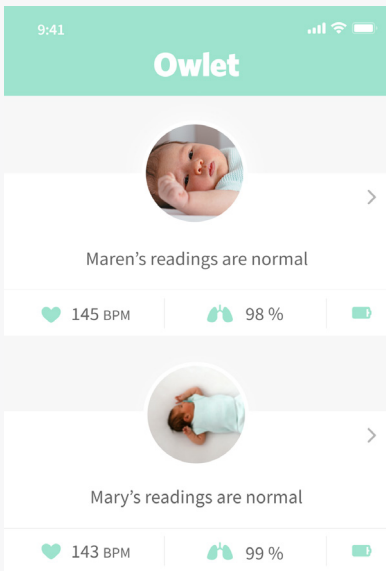


아이의 옷 안에 삭스를 착용해도 될까요?

Owlet Sock 오울렛 삭스는 아이가 잠을 자는 동안에도 편안할 수 있도록 올인원, 포대기, 양말 안에 착용할 수 있도록 설계되었습니다.

앱 액세스 공유하기

Owlet 오울렛에서는 앱 액세스 공유를 위한 다수의 계정 추가 기능을 개발하고 있습니다. 그전까지는 계정 정보를 친구나 가족과 공유하여 함께 앱에 액세스하시기 바랍니다.



다중 프로필

Owlet App 오울렛 앱에서는 다중 프로필과 장치를 지원하여 다양한 조합으로 모니터링할 수 있습니다. 알림 시 혼동되지 않도록 삭스 및 연결된 베이스 스테이션을 아이에게서 분리하여 보관하십시오.

베이스 스테이션 밝기

베이스 스테이션에는 주변 조명 센서가 있어 방의 밝기에 따라 자동으로 베이스 스테이션의 밝기를 조절합니다.

도움 및 지원 센터

앱 내 계정(Account) > 도움 및 지원(Help and Support)을 열면 인앱 채팅, 이메일 및 전화로 고객 서비스 센터에 연락할 수 있으며 <http://support.owletcare.com/>에서도 지원을 제공하고 있습니다. 더 많은 팁과 도움말은 앱 내의 가이드 탭을 확인하십시오.

Owlet Sock 오울렛 삭스 보관하기

삭스 센서는 장시간 사용할 수 있는 배터리가 내장되어 있으며 발전 시 센서의 복구 능력에 영향을 미치게 됩니다.

삭스 센서를 보관하는 6단계:

1. 센서를 완전히 충전합니다
2. 베이스 스테이션에서 센서를 분리합니다
3. 20페이지에 나온 대로 삭스를 끕니다
4. 베이스 스테이션의 플러그를 제거합니다
5. 센서, 베이스 스테이션, 코드, 플러그, 삭스를 시원하고 건조한 장소에 보관합니다
6. 6개월마다 센서를 다시 충전합니다. 1~5단계를 반복합니다

만족 보증

모든 Owlet 오울렛 제품에는 30일의 안심 (Peac of Mind) 보증이 제공됩니다. 제품이 100% 만족하지 못한 경우, 구매일로부터 30일 이내에 반품하실 수 있습니다. (owletcare.com에서 구입한 경우만 해당)

보증

한정 보증
당사 제품을 의도한 바에 따라 사용하는 경우, 새 제품의 최초 설정일로부터 1년, 리퍼브 제품의 경우 6개월 동안 소재 및 기술 상의 결함이 없음을 보증하고 있습니다. 당사에서는 잘못된 사용, 제품의 변경, 부적절한 유지관리로 인한 일반적인 마모, 손상에 대한 보증을 제공하지 않습니다.

이 제한 보증 약관에 따라 수령한 제품에 결함이 있다고 여겨지는 경우, 당사에서는 이를 수리하거나 제품 또는 결함이 있는 부품을 수리하거나 교체합니다. 당사에서는 기존 제품의 남은 보증 기간 동안 교체를 보증합니다.

이 한정 보증은 법에서 달리 금지하지 않는 한 제품의 최초 구매자 및 당사 또는 당사의 공식 판매자에게 구매한 제품에만 적용됩니다. 당사 제품은 정당하게 당사 및 당사의 정책, 절차, 품질 제어 표준을 따르는 당사 공식 판매자에 의해서만 판매됩니다. 당사는 승인되지 않은 웹사이트를 포함, 승인되지 않은 판매자에게서 구매한 제품에 대한 품질 보증 청구를 거부할 권리를 가집니다. 이 한정 보증은 제품 작동이 중단되지 않거나 오류가 없음을 보증하지 않습니다.

참고: 이 한정 보증은 당사 제품에 적용되는 유일한 보증입니다.

당사에서는 상품성 및 특정 목적의 적합성에 대한 묵시적 보증을 포함한 묵시적 보증의 적용성을 이 한정 보증 기간으로 제한합니다. 당사는 법에서 허용하는 범위 내에서 모든 종류의 모든 기타 보증을 부인합니다. 일부 주 및 국가에서는 묵시적 보증의 제한을 허용하지 않음에 따라, 위의 제한은 귀하에게 적용되지 않을 수 있습니다. 모든 종류의 결함에 대한 당사 단독의 법적 책임은 이 한정 보증에 진술된 그대로이며 우발적 또는 결과적 손상에 대한 청구는 제외됩니다. 일부 주 및 국가에서는 우발적 또는 결과적 손상에 제외 또는 제한을 허용하지 않음에 따라, 위의 제한에 대한 제외는 귀하에게 적용되지 않을 수 있습니다. 그 어떤 개인이나 기업도 당사를 대신하여 다른 보증을 제공할 권한이 없습니다. 이 보증은 귀하에게 특정한 합법적 권리를 제공합니다. 또한, 귀하는 주별, 국가별로 각기 다른 기타 권리를 보유할 수 있습니다.

예를 들어, 일부 관할 지역의 고객은 호주 소비자법이나 EC 명령을 시행하는 국가법 등과 같이 해당하는 국가 법률에 따라

추가적인 권리를 가질 수 있습니다. 이
한정 보증은 그러한 권리에 영향을 미치지
않습니다.

KR 경고 / 중요 안전 정보

경고: Owlet Smart Sock 오울렛 스마트 삭스는 의료 장치가 아닙니다. 이는 의료 장치로 사용하거나 의료 장치를 대체하기 위한 제품이 아닙니다. 이 제품은 모든 종류의 질병 또는 질환을 진단, 치유, 치료, 완화, 예방하거나 모든 해부학적 또는 생리 과정을 조사, 대체, 조정할 수 없으며 그러한 목적으로 사용할 수 없습니다.

Owlet Smart Sock 오울렛 스마트 삭스는 최대 18개월의 건강한 아이를 위한 제품으로 Owlet Smart Sock 오울렛 스마트 삭스의 알람 기종지는 의료 모니터 수준으로 엄격하지 않습니다.

주의: 이 제품은 오직 자녀의 건강을 추적하는 데 도움을 주기 위한 것으로 양육자를 대신할 수 없습니다. 사용자는 자녀의 건강과 웰빙, 그리고 다음의 안전한 수면, 건강 및 관리 지침에 대한 책임을 가집니다.

- Owlet Smart Sock 오울렛 스마트 삭스를 진단 도구로 사용하지 마십시오
- 의사가 병원을 맥박산소측정기 또는 후호흡 감시장치의 사용을 권장하는 경우 Owlet Smart Sock 오울렛 스마트 삭스를 사용하지 마십시오
- Owlet Smart Sock 오울렛 스마트 삭스를 안전하지 않은 수면 습관에 대한 구실로 사용하지 마십시오
- Owlet Smart Sock 오울렛 스마트 삭스를 성인의 돌봄 대신 사용할 수 없습니다

보증

Owlet 오울렛은 자사 제품에 자부심을 가지고 지원하고 있습니다. 당사 보증 내용은 <https://owletcare.com/pages/warranty> 에서 확인하실 수 있습니다.

이용약관

이 장치는 무선 주파수 에너지를 생성, 사용, 방출할 수 있으며 제조사의 지침에 따라 설치 및 사용되지 않는 경우 무선 통신에 유해한 간섭을 일으킬 수 있습니다. <https://owletcare.com/pages/terms>. Owlet 오울렛 제품을 사용함으로써 귀하는 이 약관에 동의하게 됩니다.


국가별 고객 지원 센터는 <http://support.owletcare.com>에서 확인하실 수 있습니다.

안전

사용자 여러분의 안전은 매우 중요합니다. 이 매뉴얼 및 Owlet Baby Care App 오울렛 베이비 케어 앱에는 다양한 중요 안전 메시지를 포함하고 있습니다. 항상 모든 안전 메시지를 읽고 준수하십시오.

! 사용자와 자녀의 안전을 위해

알람음이 발생하는 경우 즉시 대응하십시오.

 경고: 코드가 질식 위험을 일으킬 수 있으므로 베이스 스테이션은 아기 침대로부터 최소 90cm 이상 떨어진 곳에 두십시오.

Owlet Smart Sock 오울렛 스마트 삭스는 보조 제품입니다. 이는 어른의 관찰과 감독을 대신할 수 없습니다.

미숙아, 산소 보충 장치를 이용하는 아기, 질병을 앓고 있는 아이의 경우 Owlet Sock 오울렛 삭스의 사용 적합 여부와 관련하여 주치의와 상담하십시오.

FC 준수 책임 당사자가 명확하게 승인하지 않은 상태로 장치를 변경하거나 조정하는 경우 이 장치를 작동하는 사용자의 권한이 무효화될 수 있습니다. 제공된 전원 어댑터만 사용하지 마십시오. 이를 어기는 경우 한정 보증이 무효화될 수 있습니다. 이 장치는 FCC 규정 15부에 의하여 B 클래스 디지털 장치에 해당하는 제한을 준수하는 것으로 검사 및 확인되었습니다. 이러한 제한은 주거용 설치 시 유해한 전파 방해로부터 할리적인 보호를 제공하기 위해 설계되었습니다. 이 장치는 무선 주파수 에너지를 생성, 사용, 방출할 수 있으며 제조사의 지침에 따라 설치 및 사용되지 않는 경우 무선 통신에 유해한 간섭을 일으킬 수 있습니다.

IC: 21386-OBL3A(베이스 스테이션)
IC: 21386-OSS3A(센서)

이 장치는 FCC 규정 15부 및 캐나다 혁신과학경제개발부(ISED) 허가 면제 RSS를 준수합니다. 작동 시 다음의 두 가지 조건이 적용됩니다. (1) 이 장치는 간섭을 유발하지 않습니다. (2) 이 장치는 간섭을 유발하지 않습니다. (2) 이 장치는 원치 않는 작동을 일으킬 수 있는 간섭을 포함하여 모든 간섭을 수용해야 합니다.


CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

CE Owlet Baby Care 오울렛 베이비 케어는 Owlet Cam 오울렛 캠이 지침(2014/53/EU)을 준수함을 선언합니다. EU 적합성 선언 전문은 다음 사이트에서 확인하실 수 있습니다: <https://owletbabycare.co.uk/pages/ce-compliance>

2402~2480MHz(출력 전원 63mW)
베이스 스테이션 블루투스

2412~2462MHz(출력 전원 75mW)
베이스 스테이션 Wi-Fi

2402~2480MHz(출력 전원 6.3mW)
센서 블루투스

 Owlet 오울렛은 전기 및 전자 장치의 폐기(WEEE) 지침(2012/19/EU)을 충족하기 위해 노력하고 있습니다. owletcare.com을 방문하여 EU 및 영국에서 Owlet 오울렛 제품을 바르게 폐기하는 방법을 확인하십시오.

입력: 100-240V~0.2A 50-60Hz
출력: 5V ~1A



800433
UL 62368-1
및 CAN/CSA-C22.2
No. 62368-1 준수

미국 특허 번호 9,693,730 및 10,449,837.
기타 특허 출원 중.



