



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

EN | FR | DE | IT | ES | NL | NO | SV | FI | DA

What's in the box

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

Smart Sock sensor

Base Station

Base Station cord

Power adapter

Quick start guide

How does the Owlet Sock work?



The Sock sensor uses pulse oximetry to get readings from your baby'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.

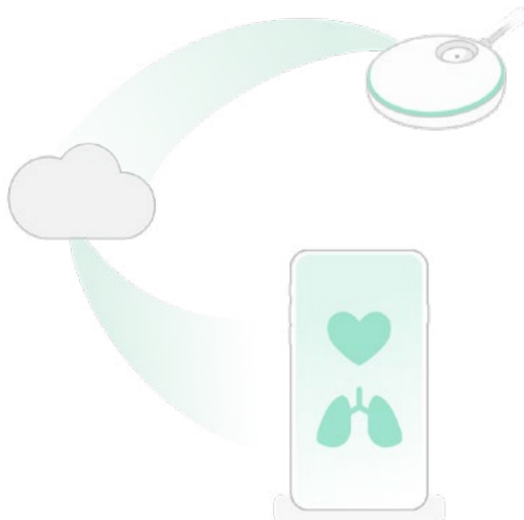
The Sock sensor collects data and sends it to the Base Station. The Base Station notifies as needed based on the data sent from the Sock. The Base Station is your primary notification device in the event of a red notification and as such should be placed in a location where you can hear it if it sounds.

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 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

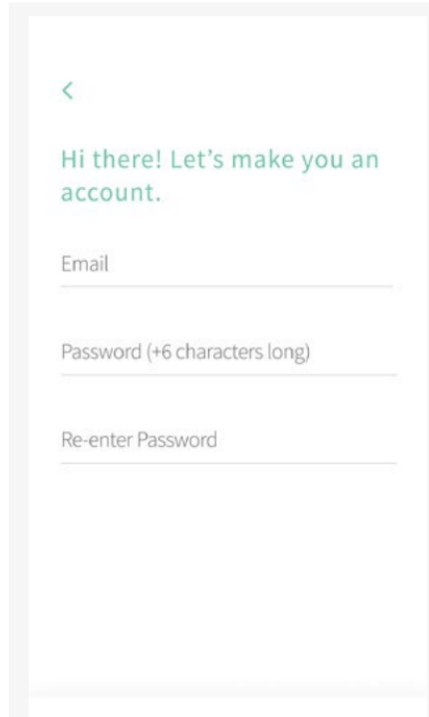
The Owlet Smart Sock requires access to an iOS or Android device with the Owlet Care App downloaded; minimum OS versions apply, see app stores for details.

The Smart Sock works for infants maximum 30 lbs.

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



- 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.

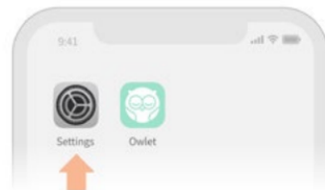


④ Plug in the Base Station to a power source and plug the Sock into the Base Station.



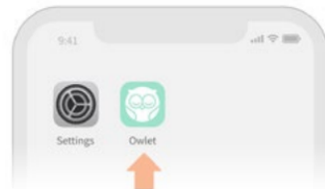
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

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.

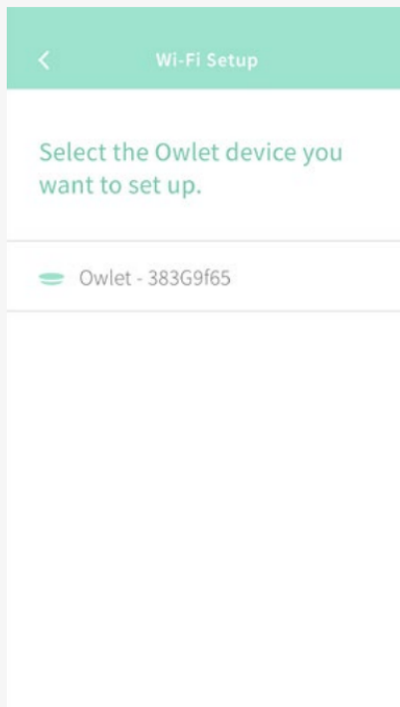


(This screen iOS only)



(This screen Android only)

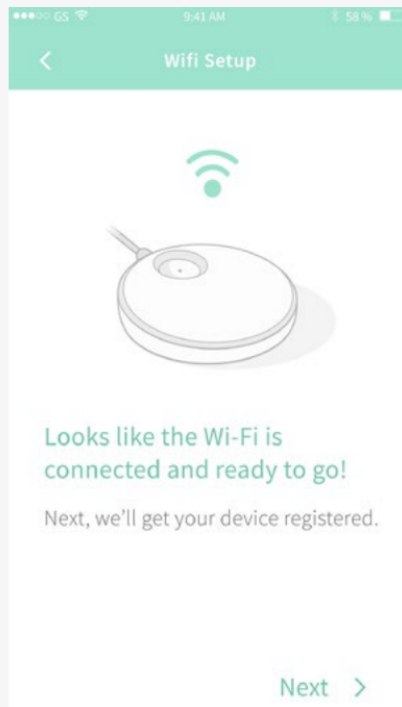
Follow the in-app instructions to connect the Sock to Wi-Fi, as well as



(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.

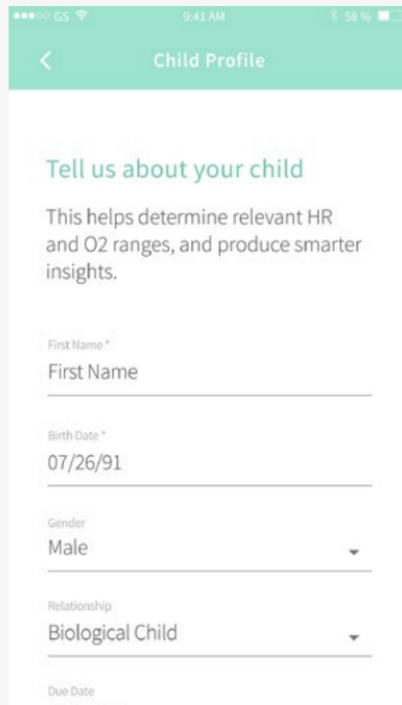
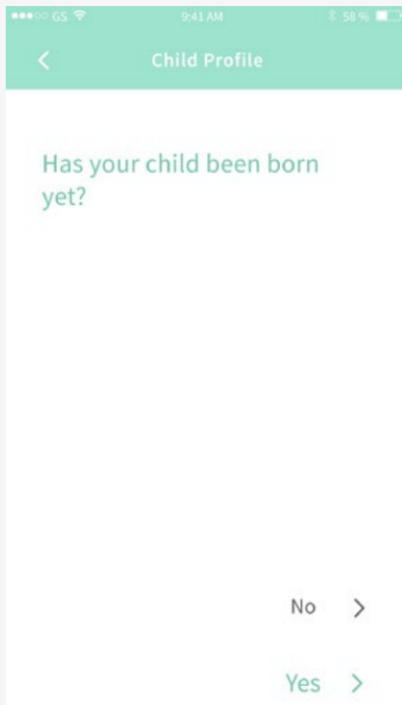
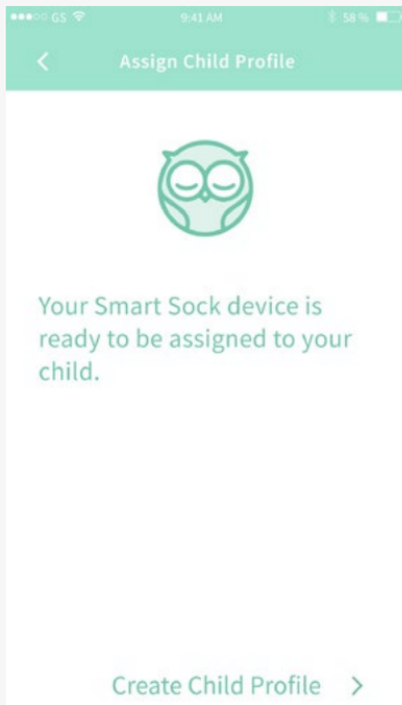
Sock Hygiene

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.

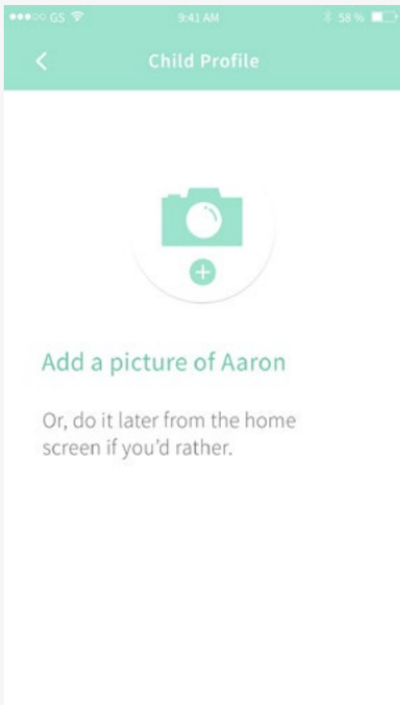
Safe sleep practices

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.

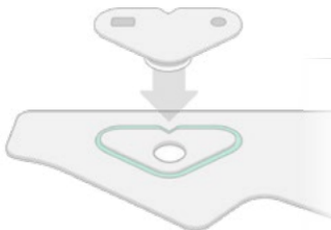


Sock sizing, placement and fit

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.

Size 2 is for babies from 12 - 30 lbs.



Attach the sensor to the Sock

Align the notch in the sensor with the notch in the Sock; press the sensor to the Sock to attach the velcro and pop the sensor into place.



Fit the Sock

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

TIP:

If in doubt, start with the smaller size first.



Secure the velcro from 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 velcro 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.

Getting readings and notifications

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

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 baby'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 Station and Sock connection, try not to hold your baby 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 baby's oxygen has dropped below 80%

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

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

TIP:

If you have your baby 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

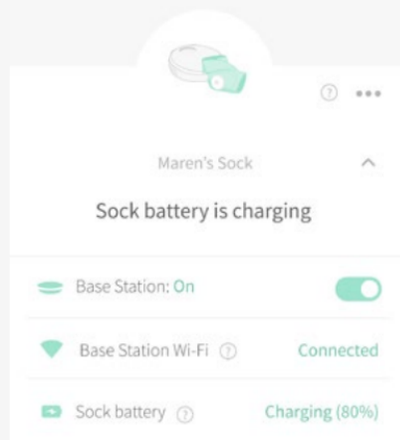
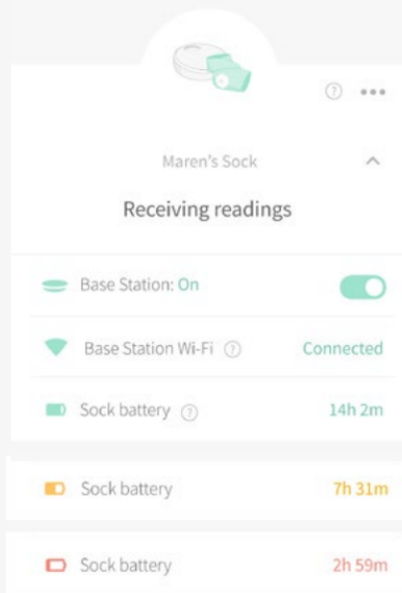
You can check the Sock's battery level in the app.

When the Base Station light 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.

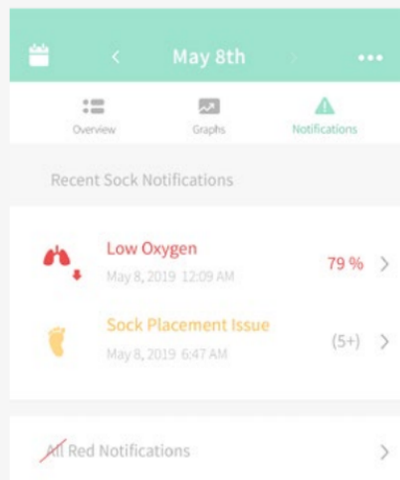
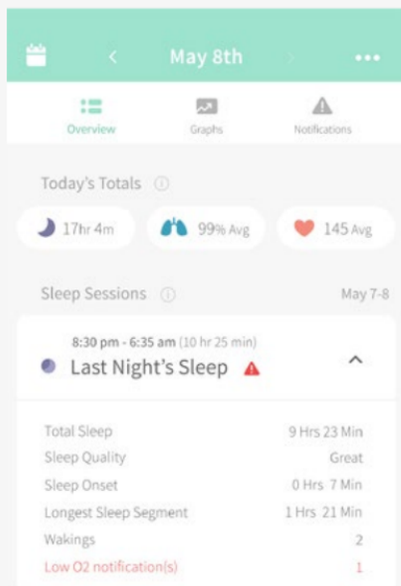


History

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 baby.

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.

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 baby's foot. Ensure your baby is wearing the right size Sock: you want the Sock to fit snugly but not tight around both toes and ankle. We recommend you rotate the foot your baby wears the Sock on regularly.

Where should my Base Station go?

Your Base Station must be within the range of the Sock when it is in use by your baby 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 baby's foot or adult finger until you have a reading. Remove Sock and wait. This may take up to 60 seconds.

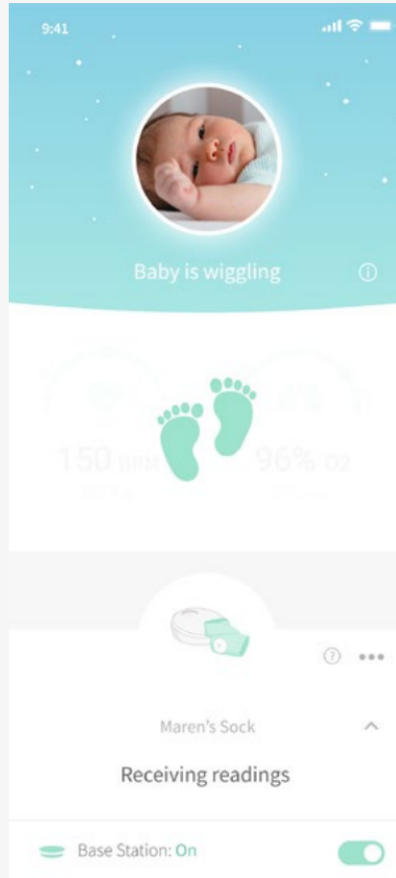
How to forget Wi-Fi

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 baby 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 the baby stops moving and we get quality readings again.

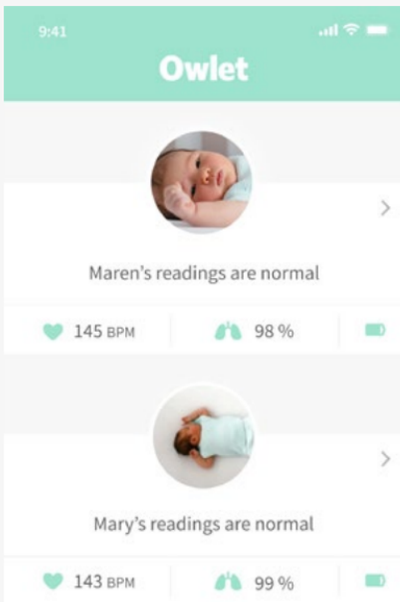


Does the Sock work under baby clothes?

The Owlet Sock is designed to fit under footy pajamas, swaddles and socks to keep your baby 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.



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.



Qu'y a-t-il dans la boîte

Tailles de chaussettes 1 et 2, 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

Comment fonctionne la Owlet Sock ?



Le capteur de la Sock utilise l'oxymétrie de pouls pour obtenir des lectures du pied de votre bébé 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.

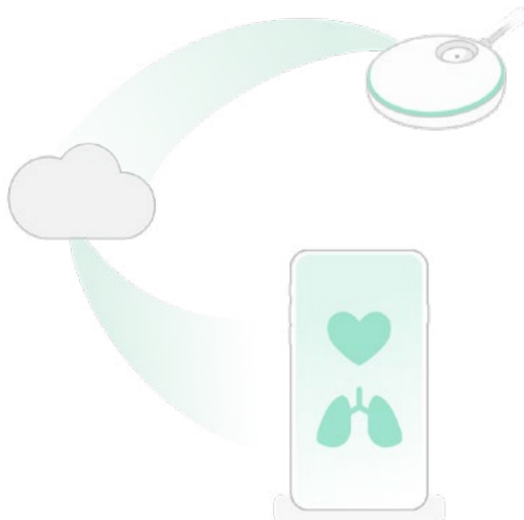
Le capteur de la Sock collecte des données et les envoie à la Station de Base. La Station de Base notifie au besoin en fonction des données envoyées par la Sock. La Station de Base est votre principal appareil de notification en cas de notification rouge et doit donc être placée dans un endroit où vous 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 fonctionne pour les nourrissons de 13,5 kg maximum.

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

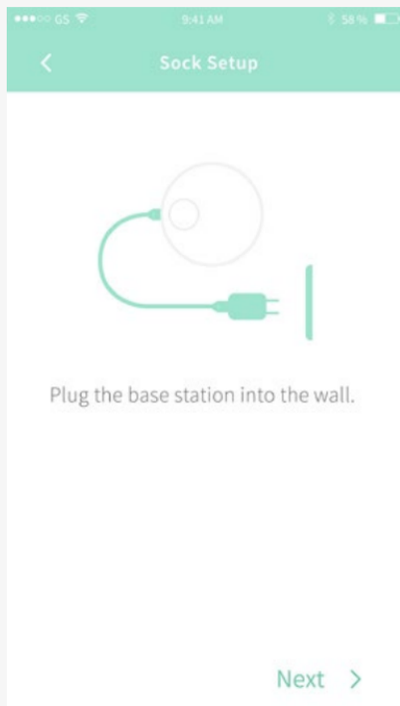


Cam



③ Configurer un appareil

REMARQUE : si vous possédez déjà un compte Owlet et vous ajoutez un appareil Owlet supplémentaire, suivez

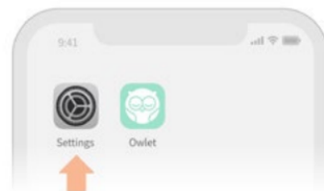


les instructions de l'application pour ajouter un nouvel appareil.

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

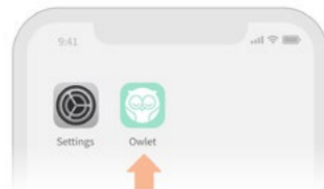
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

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.

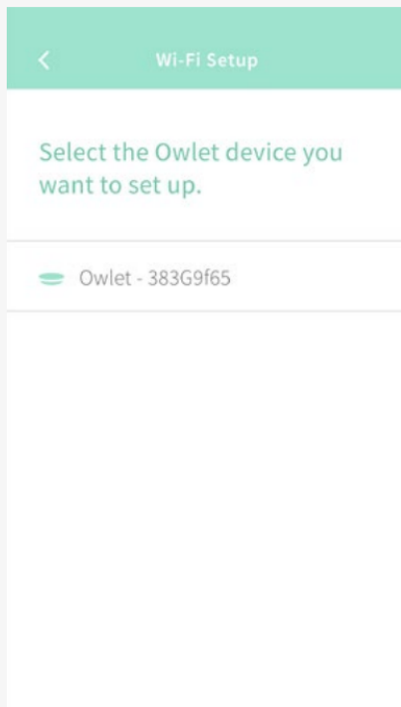


(Uniquement pour écran iOS)



(Uniquement pour écran Android)

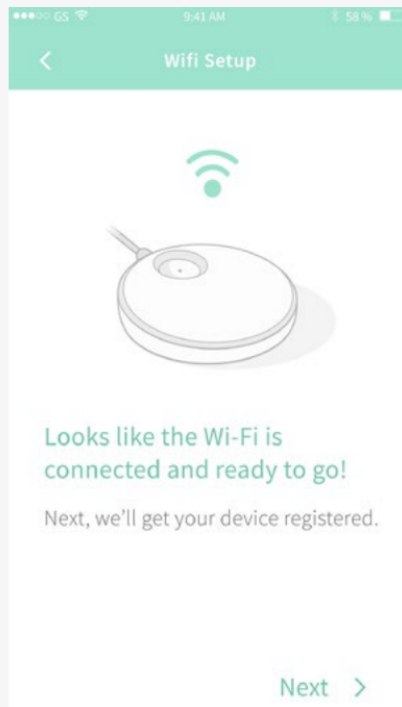
Suivez les instructions de l'application pour connecter la Sock au Wi-Fi, ainsi que pour enregistrer et coupler la Sock



(Uniquement pour écran Android)

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





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.

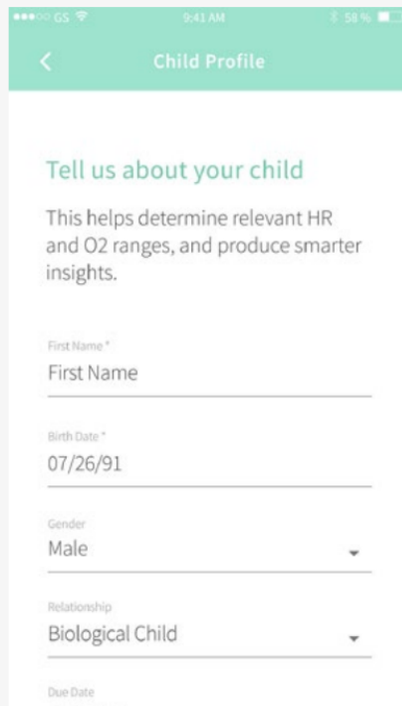
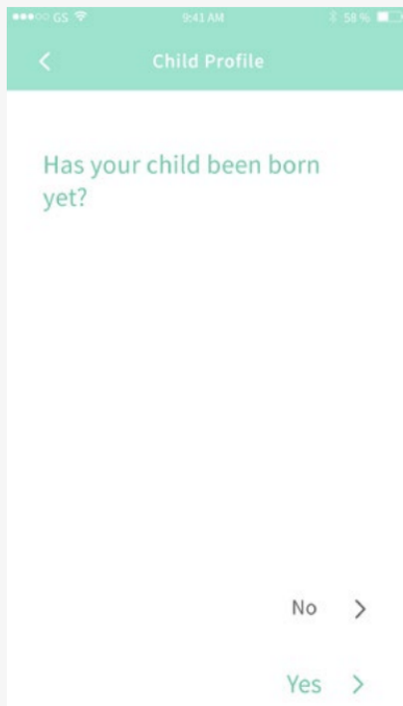
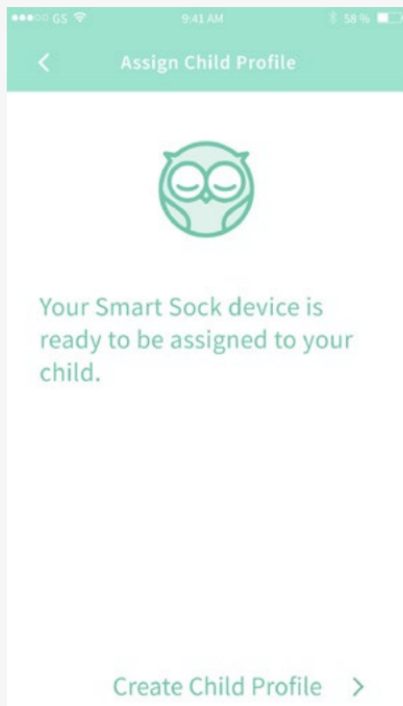
Sock Hygiene

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.

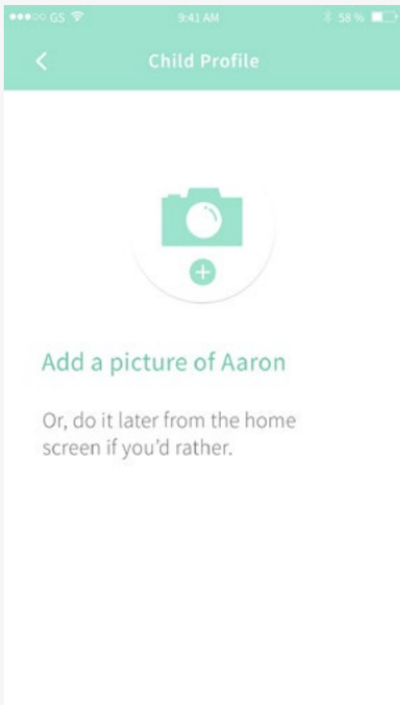
Safe sleep practices

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 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.

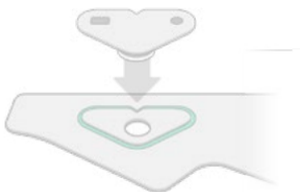


Dimensionnement, placement et ajustement de la Sock

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

La taille 1 est pour les bébés jusqu'à 5,4 kg.

La taille 2 est pour les bébés de 5,4 kg jusqu'à 13,5kg.



Fixez le capteur à la Sock

Alignez l'encoche du capteur avec l'encoche de la Sock ; appuyez le capteur sur la Sock pour fixer le velcro et placez le capteur en place



Ajustez la Sock

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



TIP:

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



Lorsqu'il est placé correctement, le velcro sur le dessus du pied doit pointer vers le gros orteil et le capteur



doit être à l'extérieur du petit orteil avec le haut de l'hibou pointé vers les orteils.

Recevoir des lectures et des notifications

Avant les siestes et la nuit, retirez la Sock de la Station de Base et placez-la sur votre bébé.

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 qu'il y a un problème de placement de la Sock ou que la Sock est tombée du pied de votre bébé et n'a pas pu obtenir de bonnes lectures 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.

Parce que le corps humain peut agir comme une barrière entre la connexion de la Station de Base et la Sock, essayez de ne pas tenir votre bébé avec votre dos face à la Station de Base pour éviter les notifications. 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.

Faible teneur en oxygène : avertit si l'oxygène du bébé est tombé en dessous de 80%

Fréquence cardiaque basse : avertit si la fréquence cardiaque du bébé descend en dessous de 60 battements par minute lorsque l'oxygène est également inférieur à 85%

Fréquence cardiaque élevée : avertit si la fréquence cardiaque du bébé dépasse 220 battements par minute

CONSEIL :

Si votre bébé porte la chaussette lorsqu'il est nourri, il est possible que vous receviez des notifications rouges puisque les niveaux d'oxygène diminuent 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

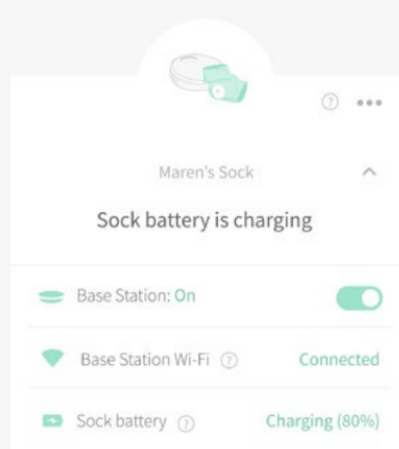
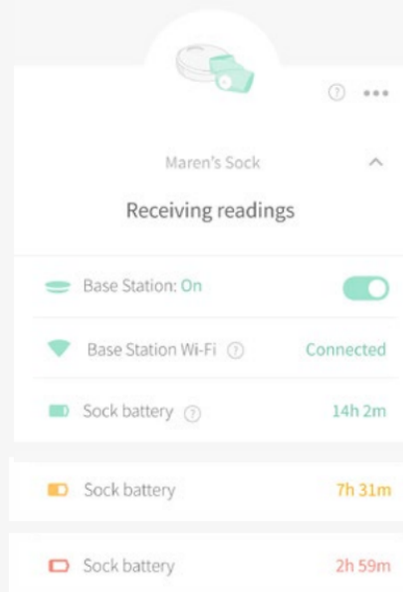
Vous pouvez vérifier le niveau de batterie de la Sock dans l'application.

Lorsque le voyant de la Station de Base clignote en blanc, la Sock se charge ; lorsqu'il est blanc statique, la Sock est complètement chargée.

Notification de batterie faible de la Sock

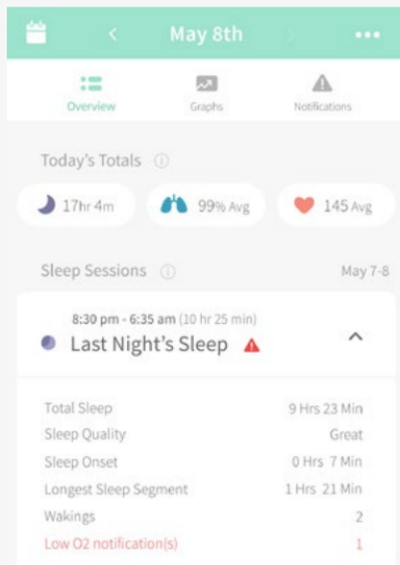
Si la batterie de votre Sock a moins de 1 heure de fonctionnement, nous vous en informerons dans l'application avec une notification bleue.

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.

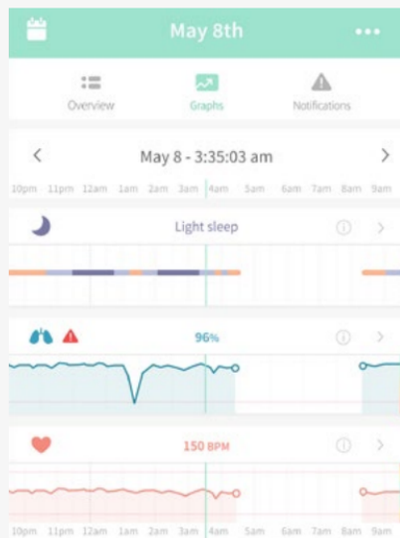


Historique

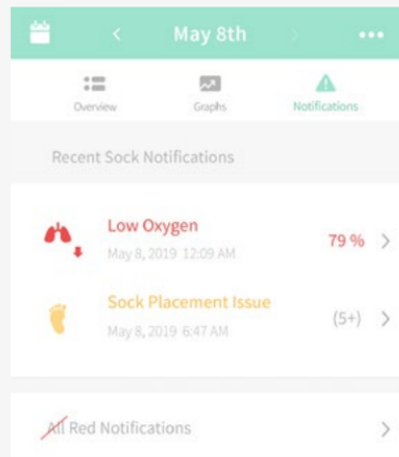
L'onglet Historique dans l'application affiche vos sessions de sommeil, lectures et notifications récentes. La Station de Base et l'application nécessitent une connexion Wi-Fi pour afficher l'historique.



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

Remettez le capteur de la Sock à la Station de Base pour le charger lorsqu'il n'est pas sur votre bébé.

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-les à la main avec un détergent doux et de l'eau froide.

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 utilisation incorrecte de la Sock peut entraîner une gêne, pouvant conduire à des marques rouges, des plaies ou des cloques sur le pied de votre bébé. 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 faire pivoter régulièrement le pied sur lequel votre bébé porte la Sock.

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. Retirez la Sock et attendez. Cela peut prendre jusqu'à 60 secondes.

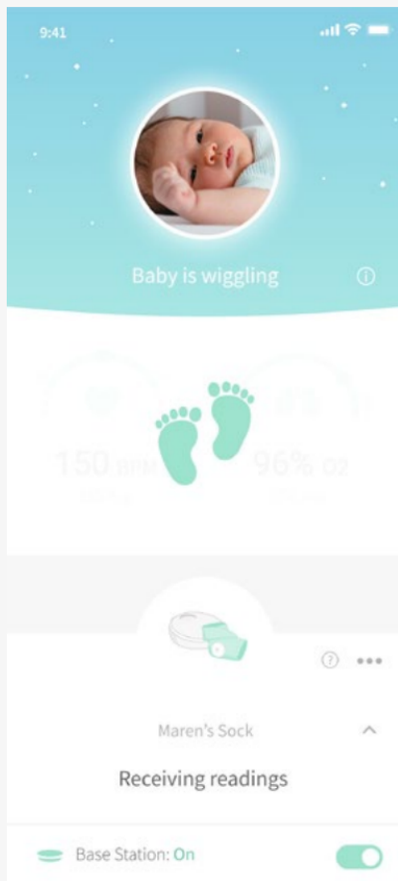
Comment mettre de côté le Wi-Fi

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 s'efforce de surveiller votre bébé dans autant de situations que possible, mais il y a parfois trop de mouvement pour que le capteur puisse lire. Lorsque cela se produit, nous vous montrons des pieds qui oscillent dans l'application. Le mouvement a un impact sur la qualité des lectures, donc plutôt que de vous avertir inutilement, la lecture et les notifications sont momentanément interrompues jusqu'à ce que le bébé cesse de bouger et que nous obtenions à nouveau des lectures correctes.

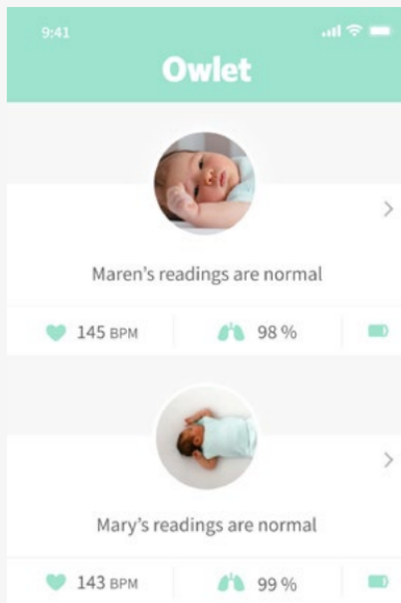


La Sock fonctionne-t-elle sous les vêtements du bébé ?

L'Owlet Sock est conçue pour s'adapter sous les pyjamas, les langes et les chaussettes pour garder votre bébé à l'aise 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 Sock comme indiqué sur la page 20**
- 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.



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.



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](http://www.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.



Im Lieferumfang enthalten

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

Smart Sock-Sensors

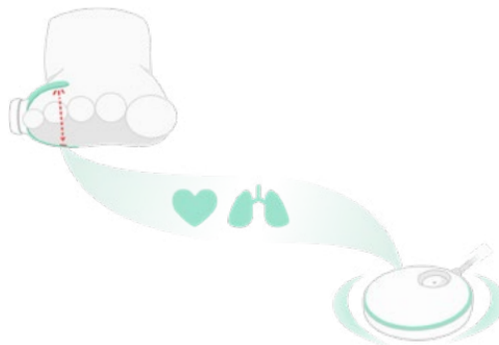
Basisstation

Kabel der Basisstation

Netzteil

Kurzanleitung

Wie funktioniert die Owlet Sock?



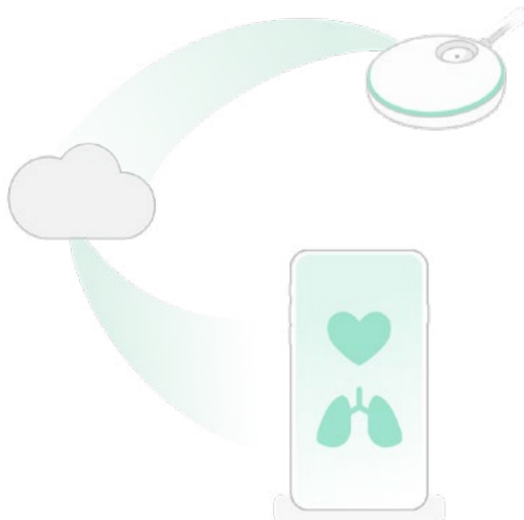
Der Sockensensor verwendet Pulsoximetrie, um am Fuß Ihres Babys Werte zu erfassen, während es schläft. Ein kleines Licht dringt durch die Haut und die Durchblutung und die Sauerstoffversorgung werden anhand dessen berechnet, wieviel Licht an den Sensor übermittelt wird.

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 maximalen Gewicht von 13,6 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



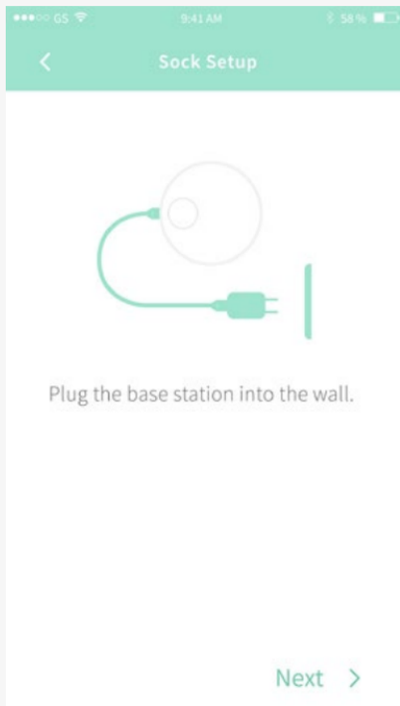
③ Ein Gerät einrichten

HINWEIS: Wenn Sie bereits über ein Owlet-Konto verfügen und ein zusätzliches Owlet-Gerät hinzufügen möchten, folgen Sie den Anweisungen



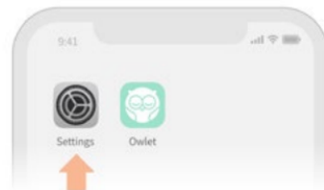
in der App zum Hinzufügen eines neuen Geräts.

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



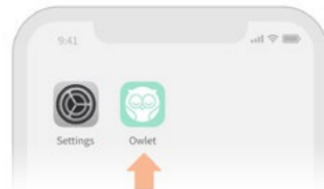
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

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.

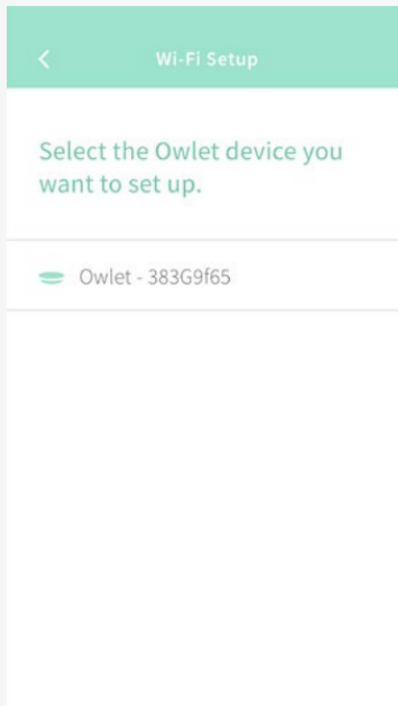


(Dieser Bildschirm nur iOS)



(Dieser Bildschirm nur Android)

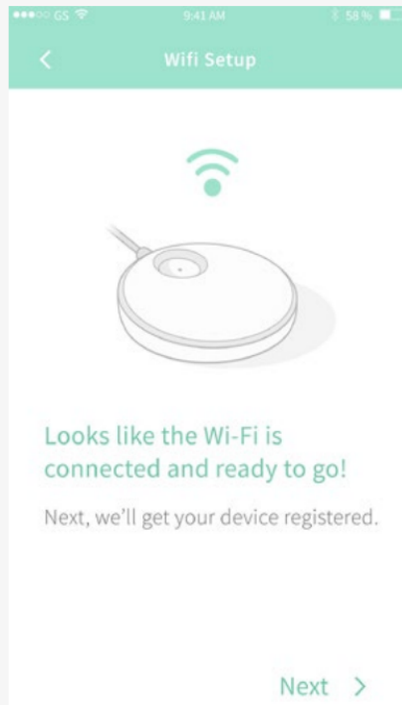
Folgen Sie den Anweisungen in der App, um die Socke mit dem WLAN zu verbinden, die Socke zu registrieren

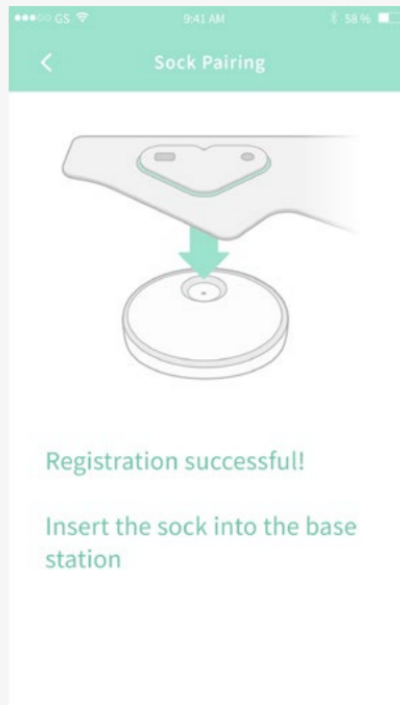
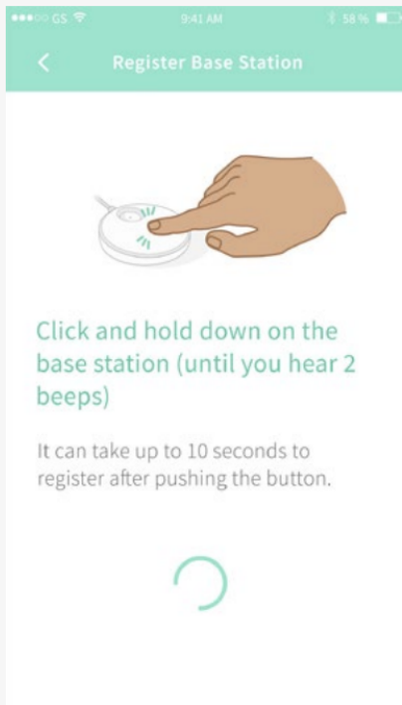


(Dieser Bildschirm nur Android)

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







9:41 AM 58%

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.

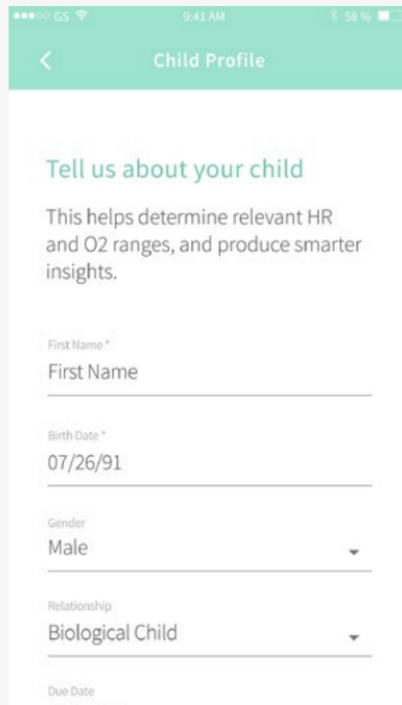
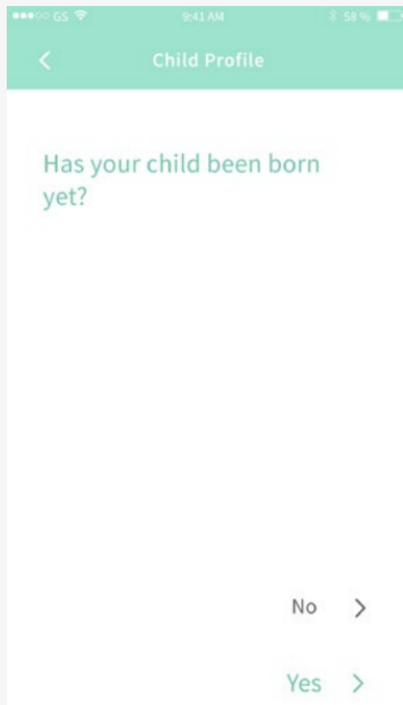
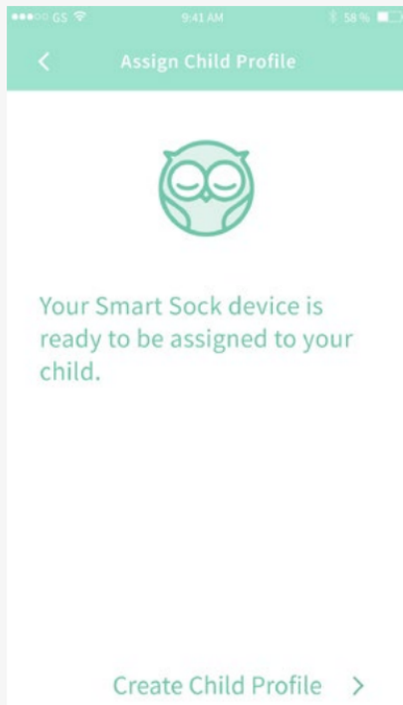
Sock Hygiene

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.

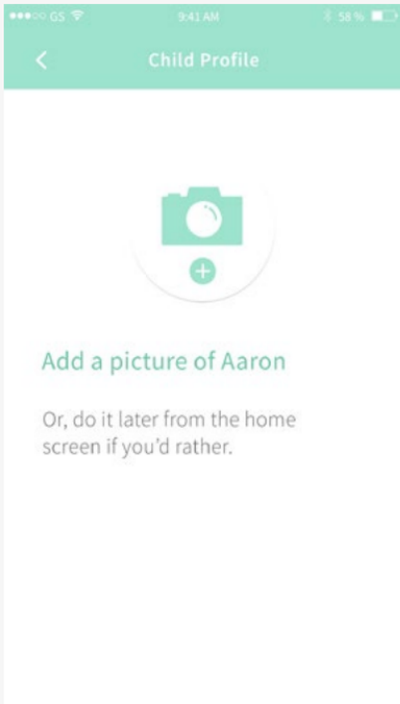
Safe sleep practices

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 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.

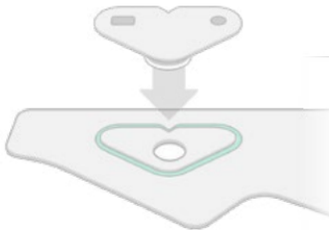


Größen, Anlegen und Passform der Socke

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

Größe 1 ist für Babys mit einem Gewicht von bis zu 5,4 kg.

Größe 2 ist für Babys mit einem Gewicht von bis zu 13,6 kg.



Befestigen des Sensors an der Socke

Richten Sie die Aussparung im Sensor an der Aussparung in der Socke aus, drücken Sie den Sensor an die Socke, um den Klettverschluss zu befestigen und den Sensor in die richtige Position zu bringen.



Anlegen der Socke

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

TIPP:

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



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 Klettverschluss 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.

Erhalt der Herzfrequenz- und Sauerstoffwerte

Nehmen Sie vor dem Mittagsschlaf und der Nachtruhe die Socke aus der Basisstation und legen Sie sie Ihrem Baby 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 Babys 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 Basisstation und der Socke blockieren kann, versuchen Sie, Ihr Baby nicht mit dem Rücken zur Basisstation 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 Babys unter 80 % gesunken ist

Niedrige Herzfrequenz:

benachrichtigt, wenn die Herzfrequenz Ihres Babys bei gleichzeitigen

TIPP:

Wenn Sie Ihr Baby 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 per minute when oxygen is also below 85%

Hohe Herzfrequenz: benachrichtigt, wenn die Herzfrequenz Ihres Babys 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, niedriger 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.

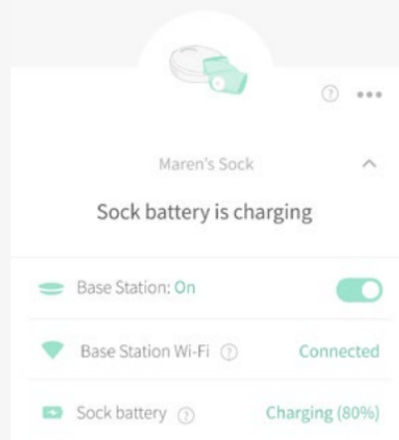
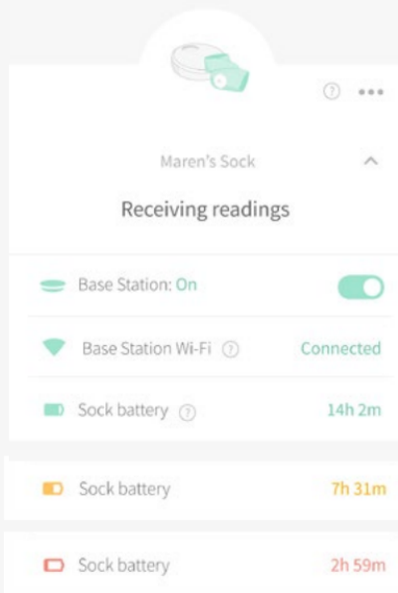
Wenn das Licht der Basisstation weiß pulsiert, wird die Socke aufgeladen. Wenn es durchgängig weiß leuchtet, ist die Socke vollständig aufgeladen.

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.

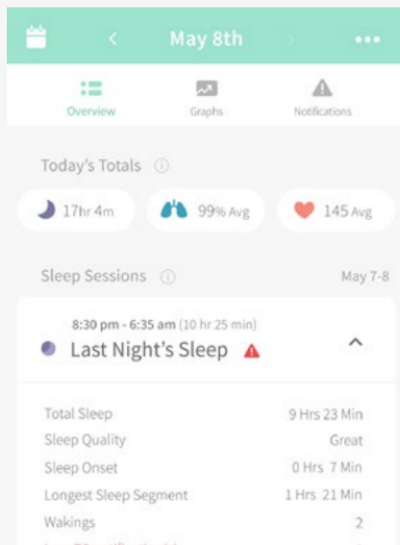
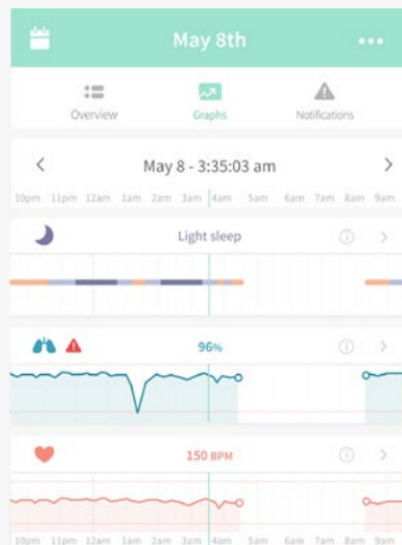
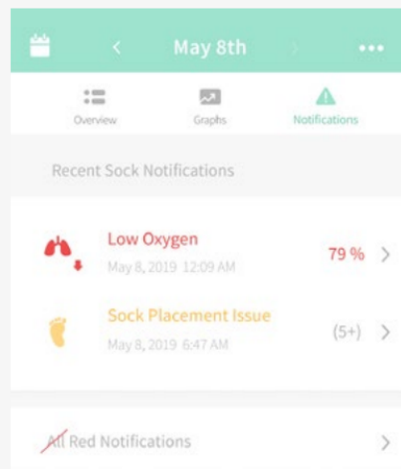


Diagramme zeigen die durchschnittlichen Messwerte für Herzfrequenz, Sauerstoffversorgung und Schlaf für die letzten 10 Minuten an und werden während jedes Schlafs alle 10 Minuten aktualisiert. Zum



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 Basisstation, wenn er sich nicht an Ihrem Baby 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.

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 Babys, 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 Baby die Socke trägt.

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 Babys 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

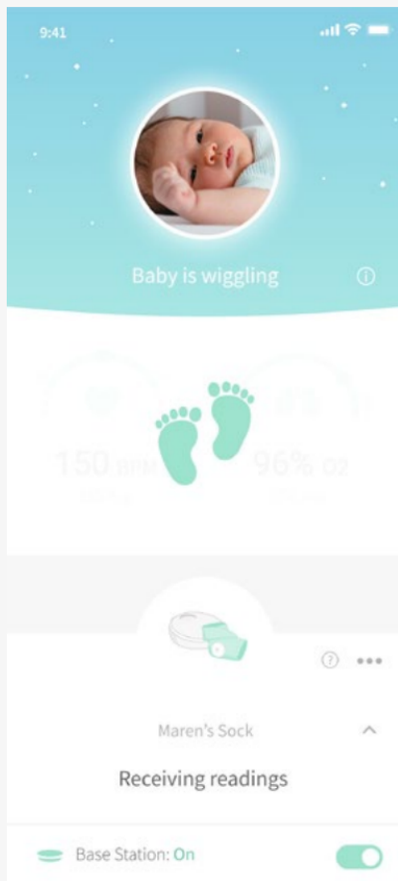
Nehmen Sie den Sensor von der Basisstation. Drücken und halten Sie die Taste der Basisstation, während Sie das Netzkabel in die Basisstation einstecken. Halten Sie die Taste der Basisstation gedrückt, bis das Licht orange leuchtet und Sie 4 Pieptöne hören. Tippen Sie dann dreimal auf die Taste der Basisstation.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

Strampeln

Owlet arbeitet hart daran, Ihr Baby in so vielen Situationen wie möglich zu überwachen, aber manchmal bewegen sich Babys so stark, dass der Sensor keine Messwerte erhalten 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 das Baby aufhört, sich zu bewegen, und wir wieder hochwertige Messwerte erhalten.

Funktioniert die Socke auch unter Babykleidung?

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

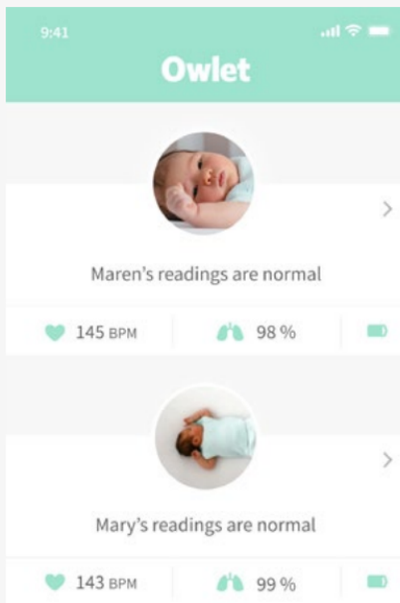


Den Zugang zur App freigeben

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 20 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.



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 GESUNDEITLICHEN 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.



Contenuto della confezione

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

Sensore della Smart Sock

Stazione Base

Cavo della Stazione Base

Adattatore

Guida rapida

Come funziona l'Owlet Sock?



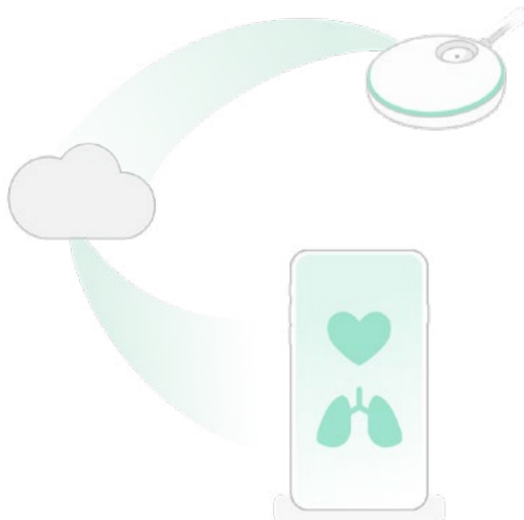
Il sensore del Sock utilizza un pulsiossimetro per tracciare i dati dal piede del vostro bambino mentre dorme. Si punta una luce impercettibile attraverso la pelle, la quantità di flusso sanguigno e livelli di ossigeno sono stimati in base alla luce trasmessa al sensore.

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).

Die Smart Sock ist für Kinder mit einem maximalen Gewicht von 13,6 kg geeignet.

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

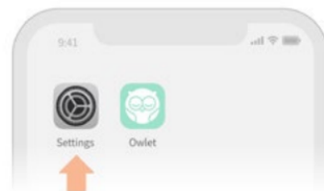
NOTA: se hai già un account Owlet e stai aggiungendo un altro dispositivo Owlet, segui le istruzioni nell'app per aggiungere un nuovo dispositivo.



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

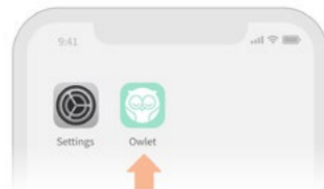
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

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.

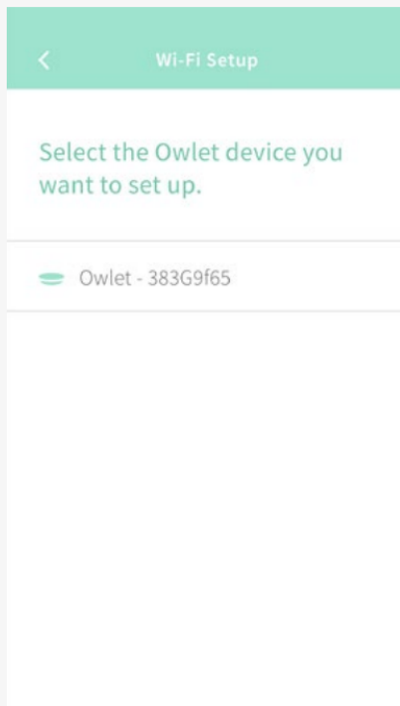


(Schermata solo per iOS)



(Schermata solo per Android)

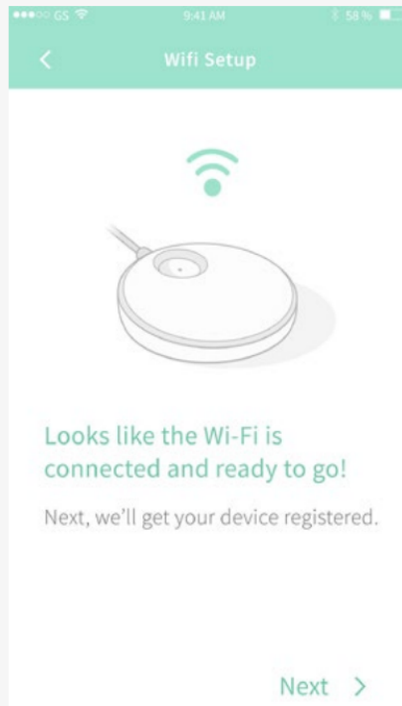
Segui le istruzioni in-app per collegare il Sock al Wi-Fi, così come per

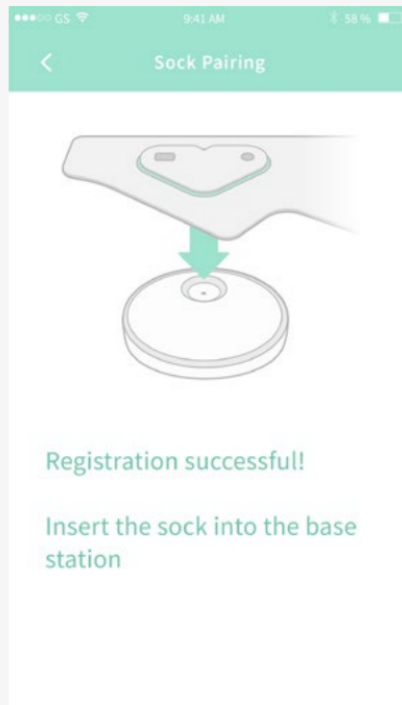
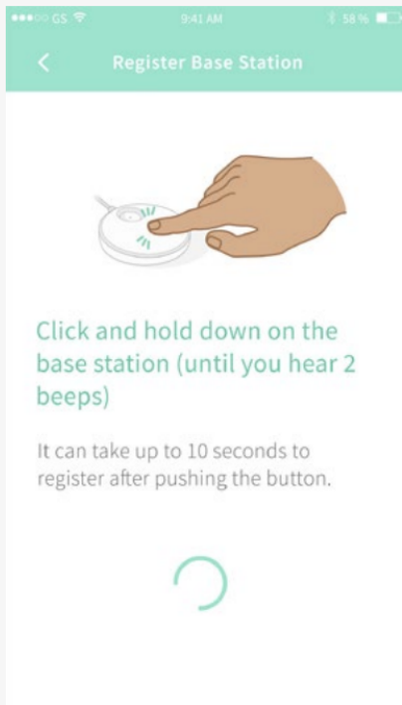


(Dieser Bildschirm nur Android)

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









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.

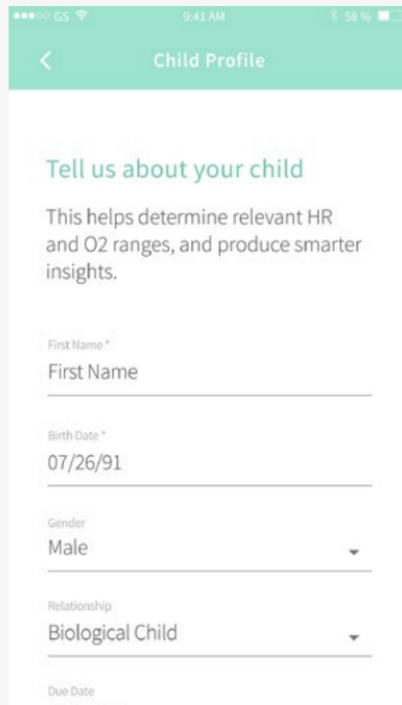
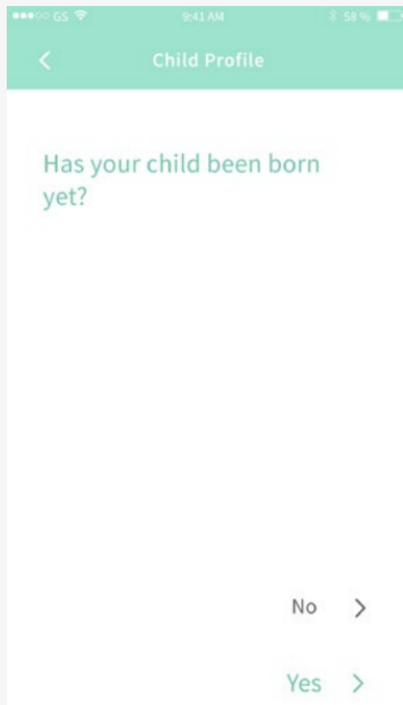
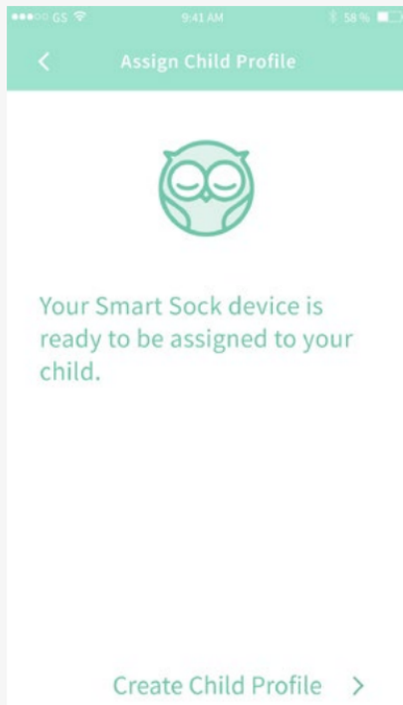
Sock Hygiene

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.

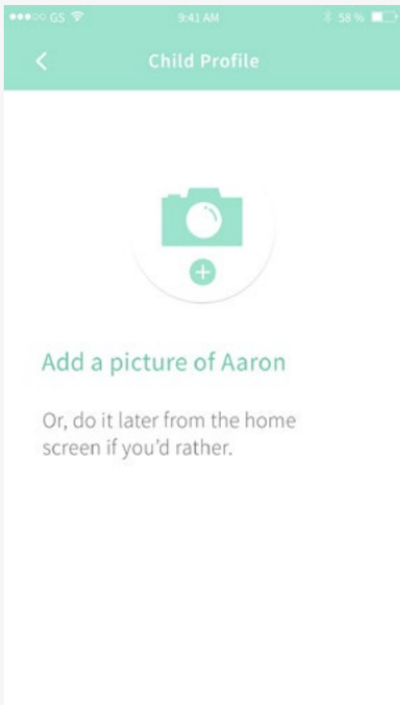
Safe sleep practices

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.

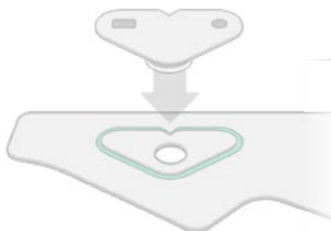


Misure, posizionamento e vestibilità del Sock

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

Taglia 1 per bambini fino a 12 libbre (5,4 Kg).

Taglia 2 per bambini da 12 a 30 libbre (5,4 - 13,5 kg).



Collegare il sensore al Sock

Allineare la tacca nel sensore con la tacca nel Sock; premere il sensore sul Sock per attaccare il velcro e posizionare il sensore



Adattare il Sock

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

SUGGERIMENTO:

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



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, il velcro 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 puntato verso le dita dei piedi.

Ricevere letture e notifiche dei dati

Prima di ogni dormita, sia pomeridiana che notturna, rimuovi il calzino dalla Stazione Base e posizionalo sul tuo 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. Il giallo indica che c'è un problema di posizionamento del calzino o che il calzino è caduto dal piede del tuo bambino e quindi non si 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 Stazione Base e la connessione del Sock, cerca di non tenere il bambino con la schiena rivolta verso la Stazione Base per evitare notifiche. 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: ti avvisa se l'ossigeno del bambino è sceso sotto l'80%

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

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

SUGGERIMENTO:

Se il tuo bambino indossa il Sock durante la poppata, potresti ricevere notifiche rosse poiché l'ossigeno diminuisce naturalmente e la frequenza cardiaca aumenta mentre mangia.

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.

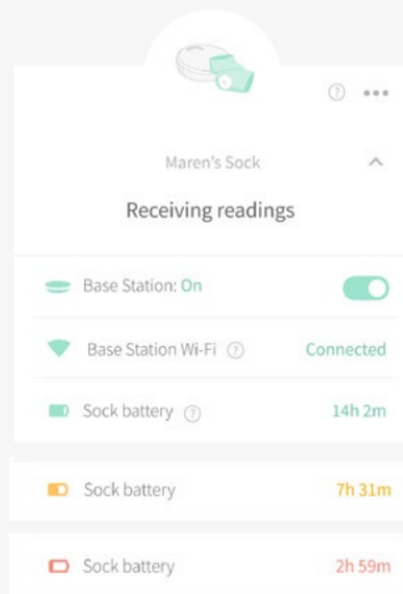
Livello della batteria del Sock

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

Quando la luce della Stazione Base pulsa di bianco, il Sock è in carica; quando la luce è bianca e statica il Sock è completamente carico.

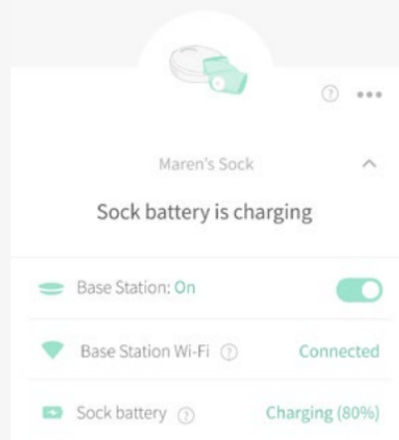
Notifica della batteria del Sock scarica

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.

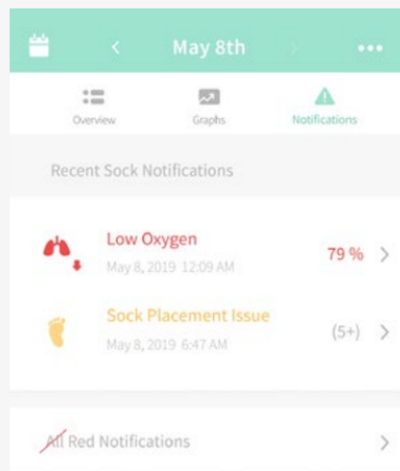
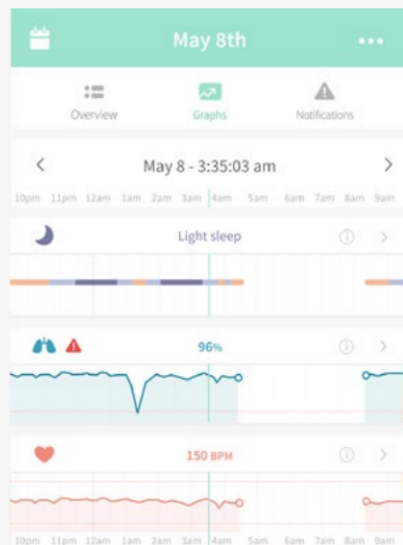
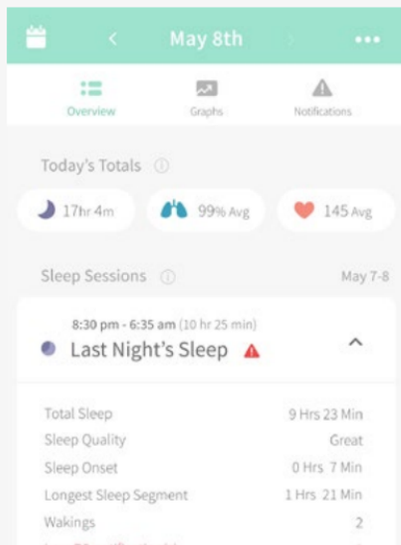


Cronologia

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

Riposizione il sensore Sock sulla Stazione Base per caricare ogni volta che non si trova sul tuo 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.

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 non corretto del Sock potrebbe causare disagio, portando potenzialmente a segni rossi, 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 caviglia. Ti consigliamo di alternare regolarmente il piede su cui il tuo bambino indossa il Sock.

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. Posizionare il Sock sul

piede del bambino o su un dito adulto fino ad avere una lettura. Rimuovere il Sock e attendere. L'operazione potrebbe richiedere fino a 60 secondi.

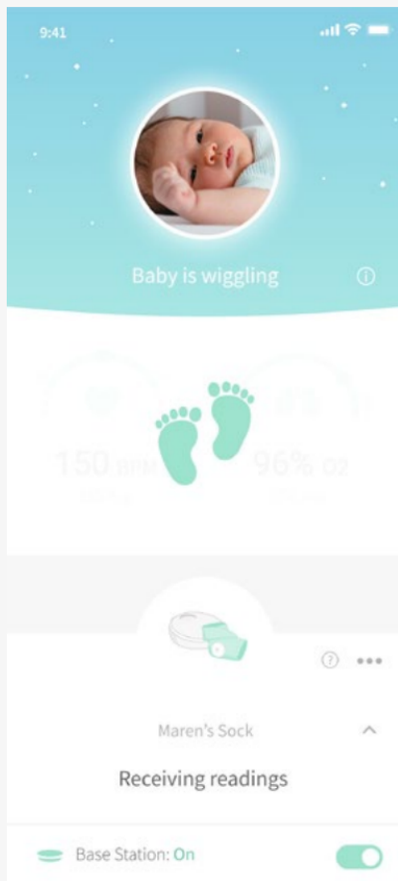
Come disconnettere la rete Wi-Fi

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 ci tiene a monitorare il tuo bambino in quante più situazioni possibili, ma a volte potrebbe esserci troppo movimento e il sensore potrebbe faticare ad ottenere letture. Quando c'è questo problema, ti mostriamo dei piedi in movimento sull'app. Il movimento influisce sulla qualità delle letture, quindi, invece di avvisarti inutilmente, le letture e le notifiche vengono momentaneamente sospese fino a quando il bambino non smette di muoversi e otteniamo di nuovo letture di qualità.

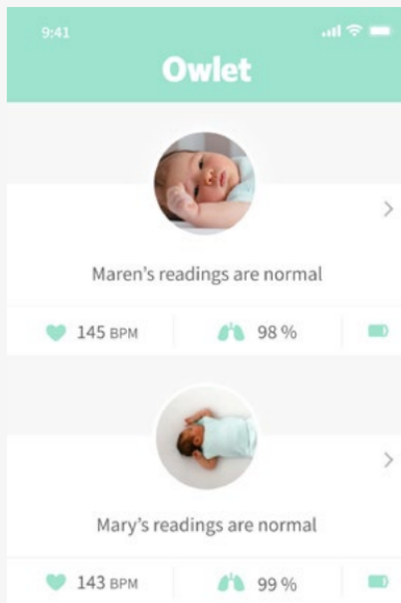


Il Sock funziona sotto i vestiti del bambino?

Il Sock Owlet è progettato per adattarsi sotto pigiama a tuta intera, fasce e calze. Così da mantenere il vostro bambino confortevole 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 20**
- 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.



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.



Qué contiene la caja

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

Sensor Smart Sock

Estación base

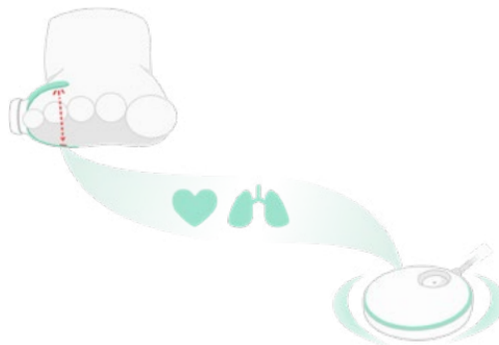
Basisstation

Cable de la Estación base

Adaptador de corriente

Guía de inicio rápido

¿Cómo funciona el Owlet Sock?



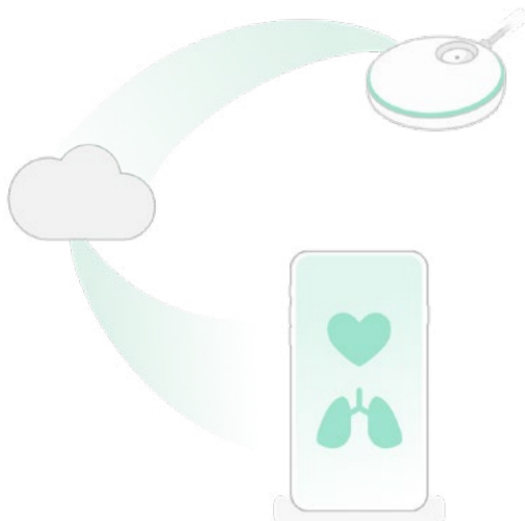
El sensor del Sock (calcetín) usa oximetría de pulso para obtener lecturas del pie de su bebé mientras duerme. Una luz pequeña brilla a través de la piel y la cantidad de flujo sanguíneo y los niveles de oxígeno se estiman en función de la cantidad de luz que se transmite al sensor.El

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 infantes de hasta 30 libras.

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

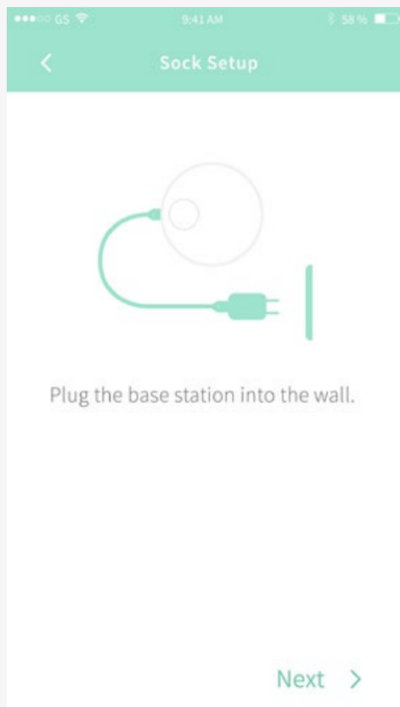


Cam



③ Configurar un dispositivo

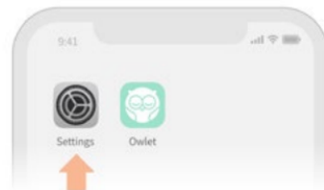
NOTA: Si ya tiene una cuenta Owlet y va a agregar un dispositivo Owlet adicional, siga las instrucciones



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

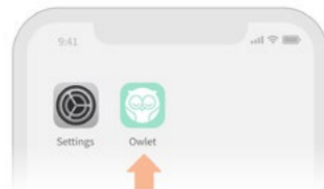
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

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.

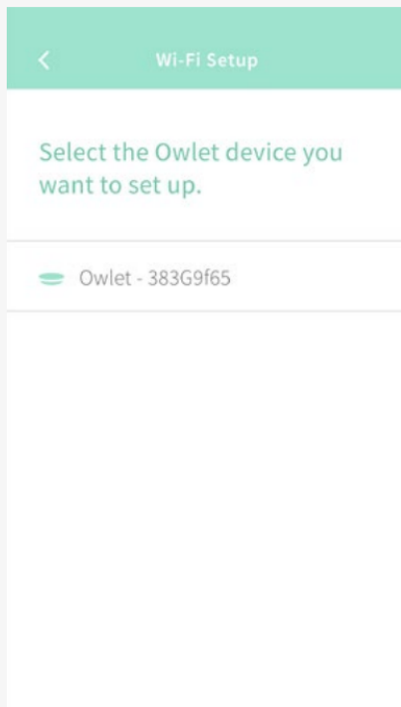


(Esta pantalla sólo para iOS)



(Esta pantalla sólo para Android)

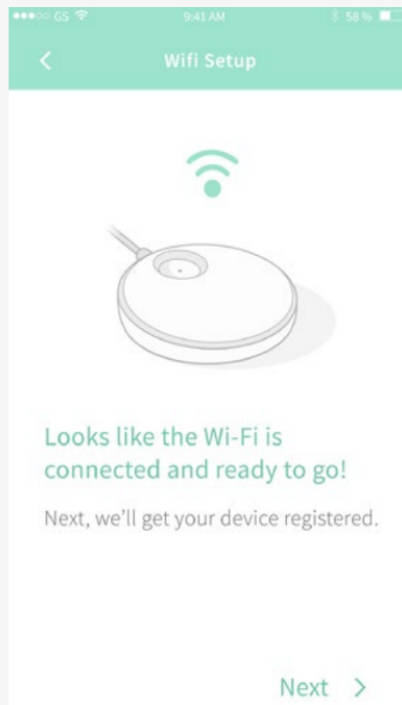
Siga las instrucciones en la aplicación para conectar el Sock a Wi-Fi, así como registrar y emparejar el Sock y

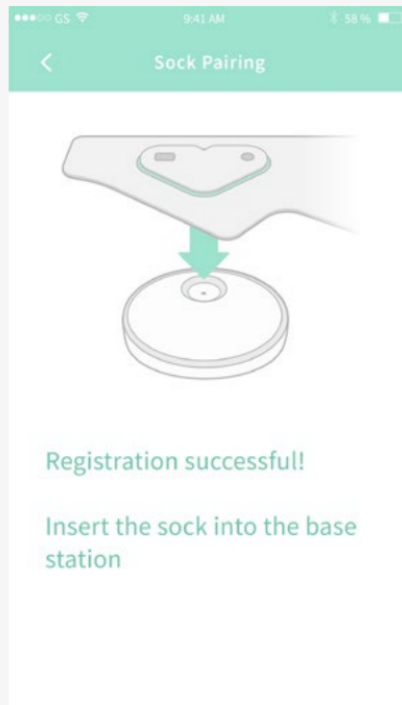
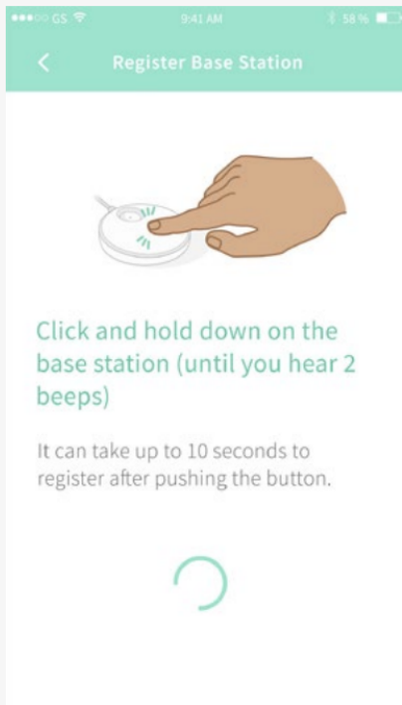


(Esta pantalla sólo para Android)

realizar actualizaciones en el Sock, si es necesario.







9:41 AM 58%

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.

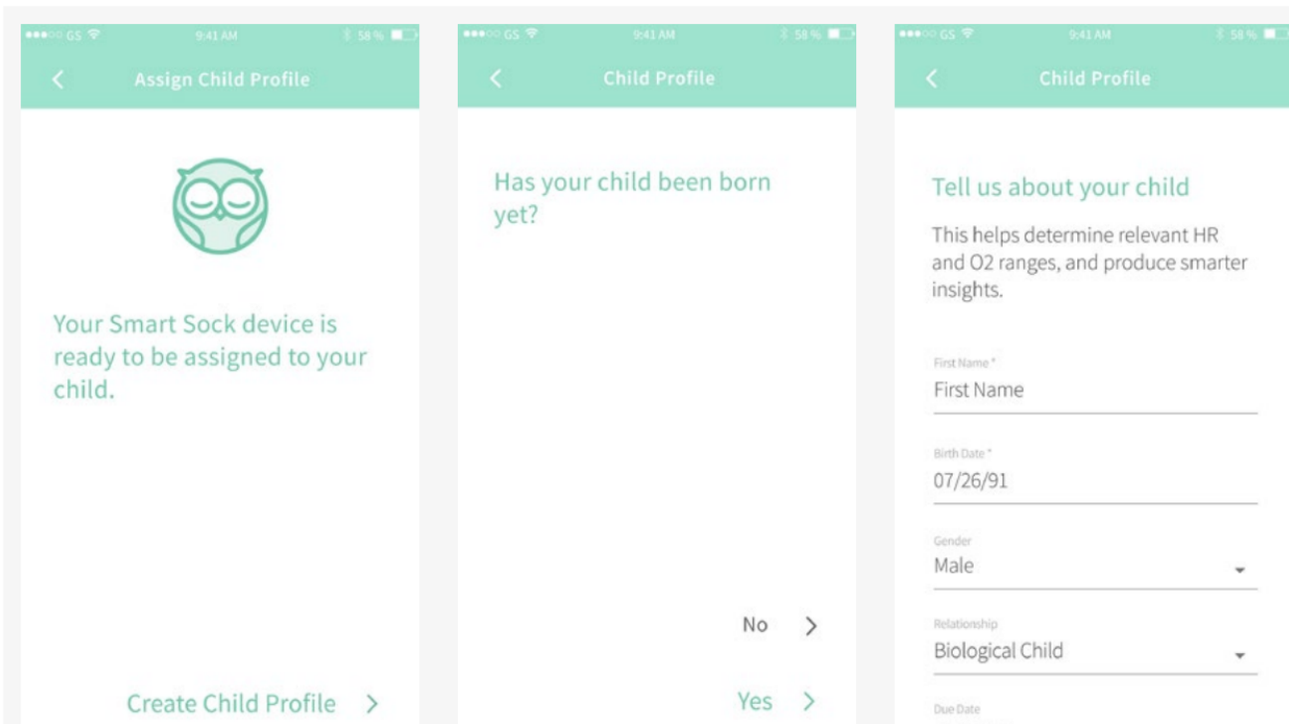
Sock Hygiene

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.

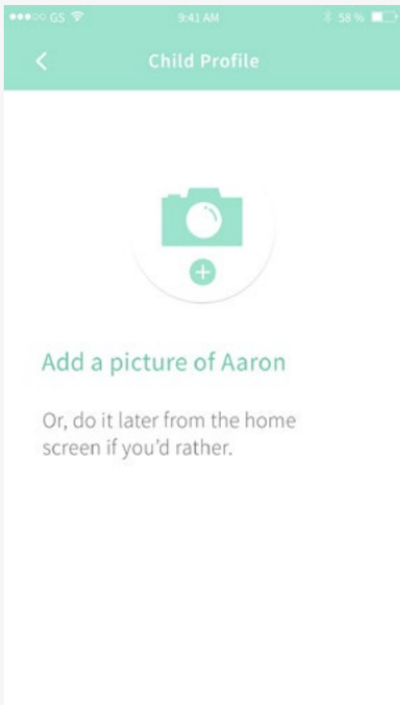
Safe sleep practices

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

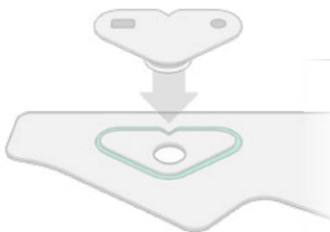


Talla, colocación y medida del Sock

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 12 libras.

La talla 2 es para bebés de 12 a 30 libras.



Conecte el sensor al Sock

Alinee la muesca del sensor con la muesca del Sock; presione el sensor en el Sock para fijar el velcro y colocar el sensor en su lugar



Ajustar el Sock

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

CONSEJO:

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



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.

Obtener lecturas y notificaciones

Antes de las siestas y de dormir en la noche retire el Sock de la Estación base 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 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 Estación base 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 los 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.

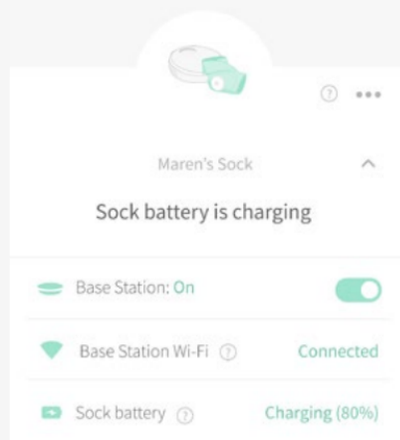
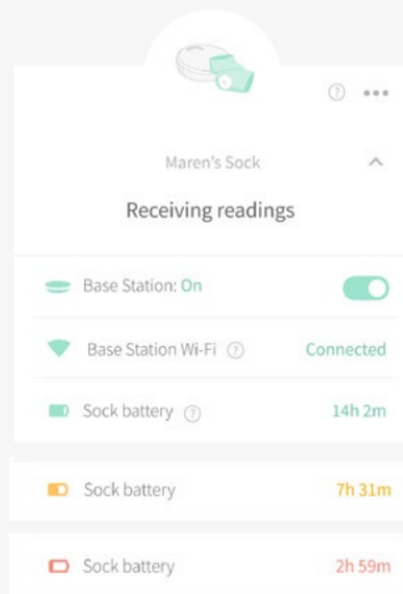
Cuando la luz de la Estación base parpadea en blanco, el Sock se está cargando; cuando es blanco estático, el Sock se ha cargado completamente.

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.

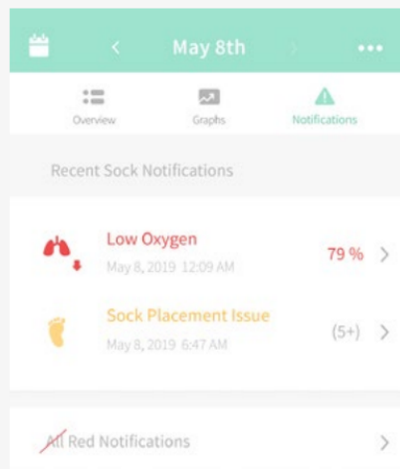
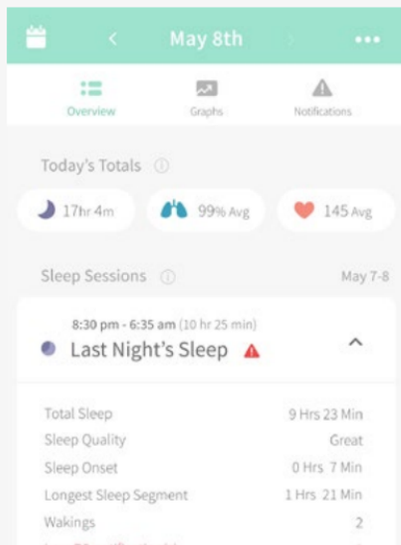


Historia

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 Estación base 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.

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 rote el pie de su bebé en el que usa el Sock regularmente.

¿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.

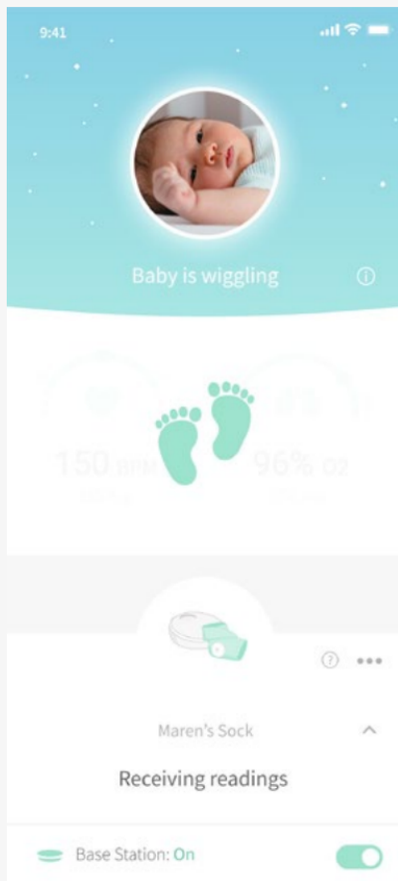
Cómo olvidar el Wi-Fi

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.

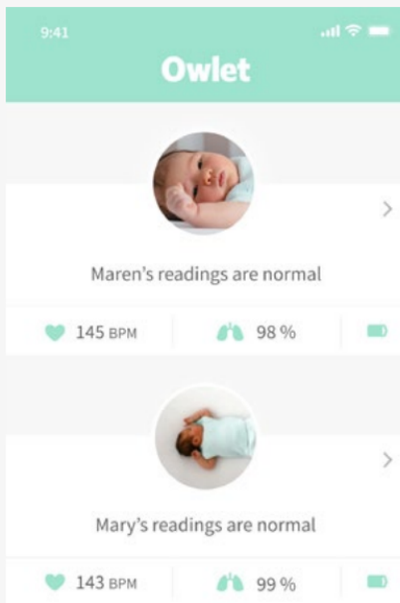


¿Funciona el Sock debajo de la ropa del bebé?

El Owlet 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 20**
- 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.

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.



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.



Changes or modifications to this unit not expressly
Los cambios o modificaciones a esta unidad no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento, podrán 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)

CE 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



C US

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.



Wat zit er in de doos

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

Smart Sock sensor

Basisstation

Basisstation stroomsnoer

Adapter

Snelstartgids

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.

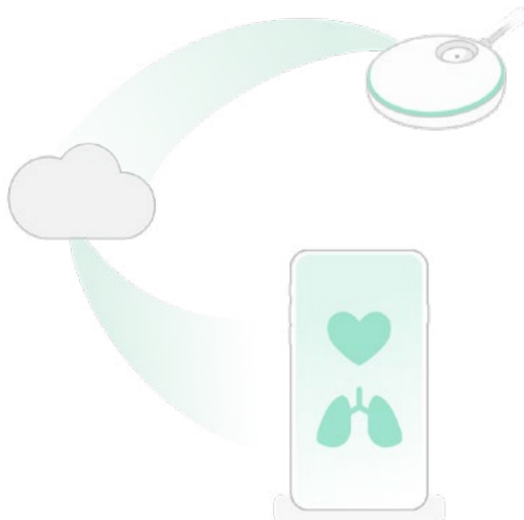
De soksensor verzamelt gegevens en stuurt ze naar het basisstation. Het basisstation maakt waar nodig melding op basis van de door de sok verzonden gegevens. Het basisstation is het primaire meldingsapparaat bij een rode melding en moet daarom op een locatie staan waar hij gehoord kan worden als een 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 is geschikt voor kinderen tot 13,6 kg.

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

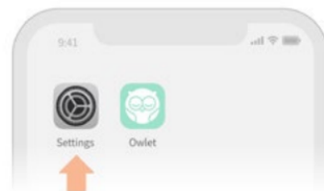


app voor het toevoegen van een nieuw apparaat.



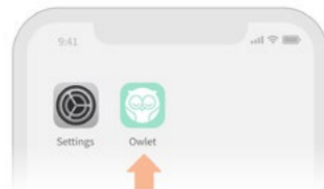
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

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.

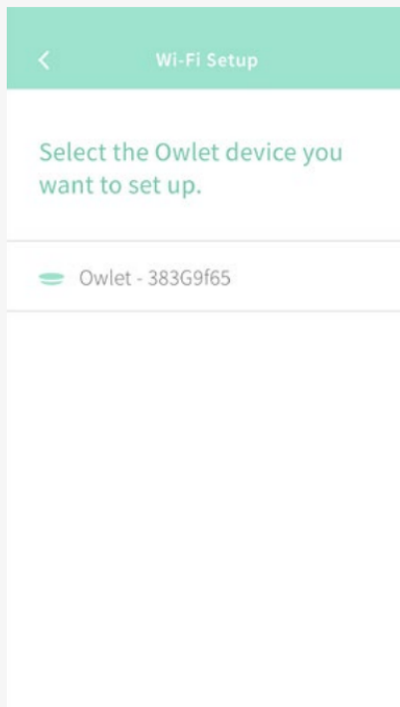


(Dit scherm uitsluitend iOS)



(Dit scherm uitsluitend Android)

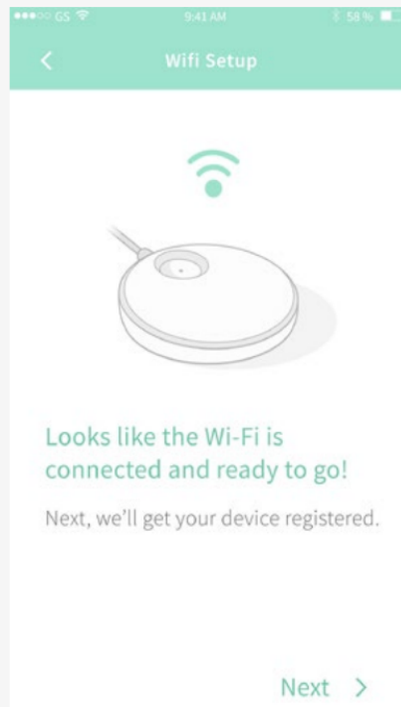
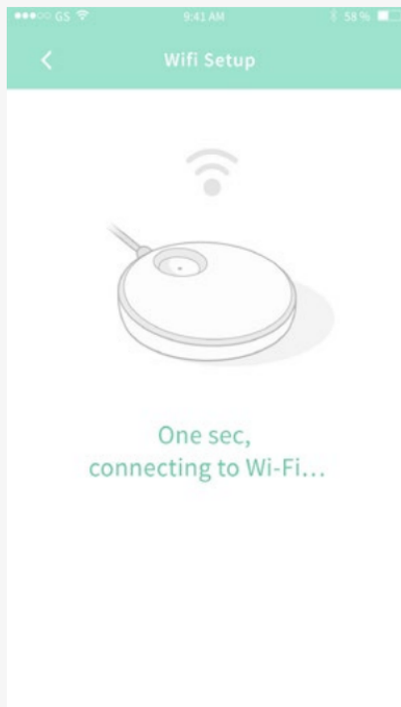
④ Sluit het basisstation aan op een stroombron en verbind de sok met het basisstationverbinden, die Socke zu

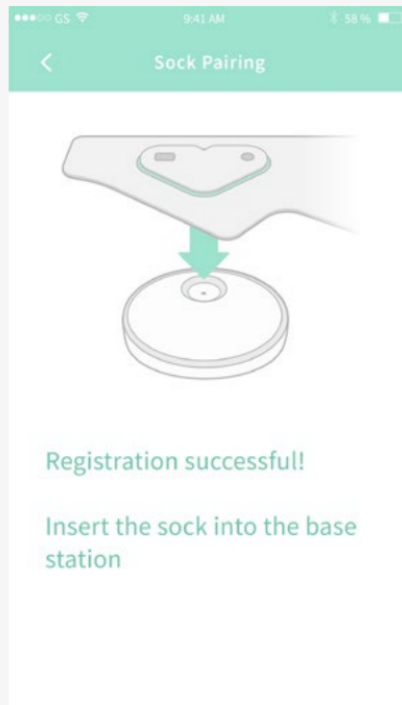
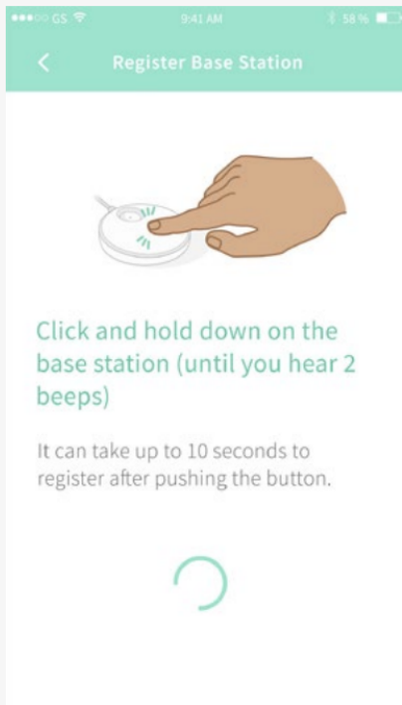


(Dit scherm uitsluitend Android)

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









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.

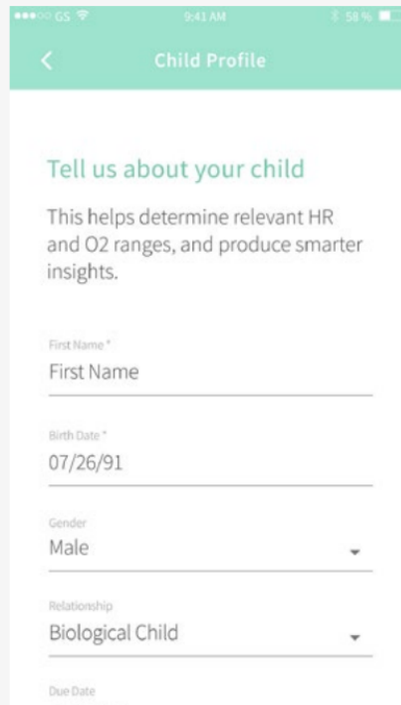
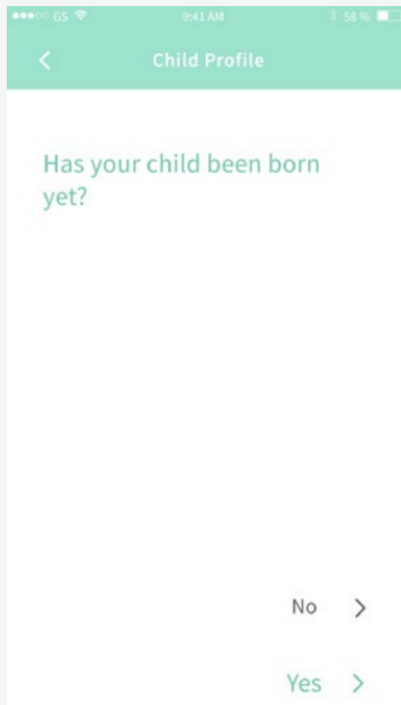
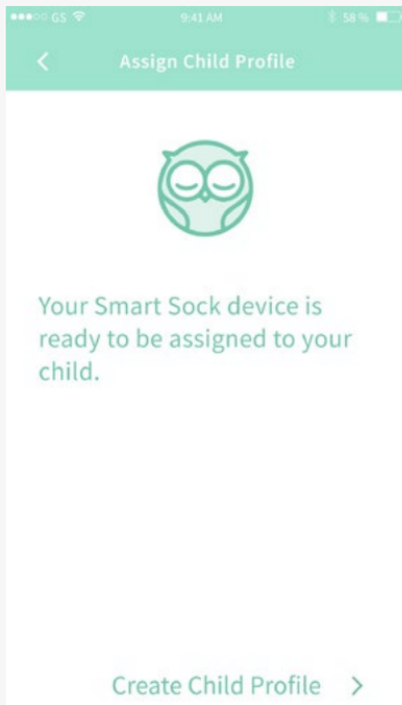
Sock Hygiene

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.

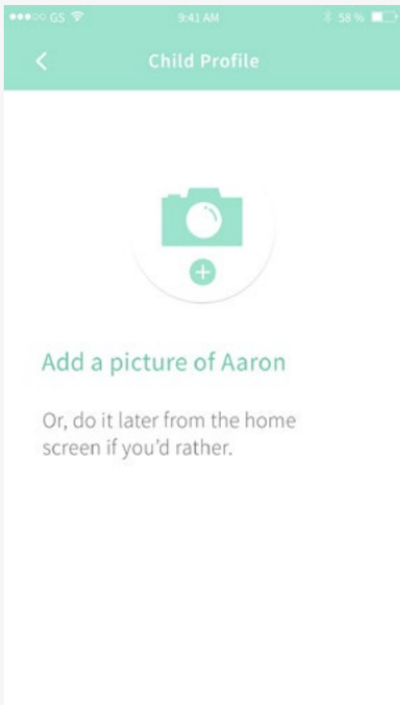
Safe sleep practices

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.

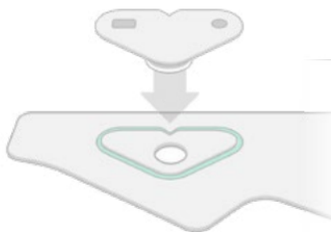


Meten, plaatsen en pasvorm van sok

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.

Maat 2 is voor baby's van 5 tot 13,5 kg.



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 kleine teen van uw baby aan de kant van de voet.

TIP:

Bij twijfel begint u eerst met de kleinere maat.



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.

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

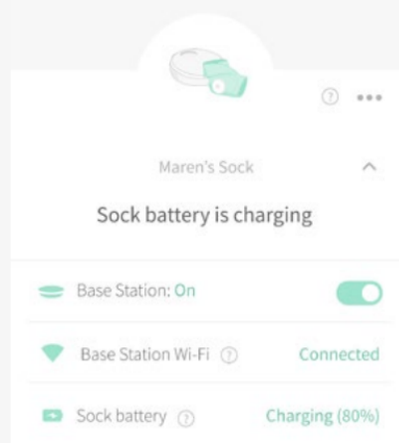
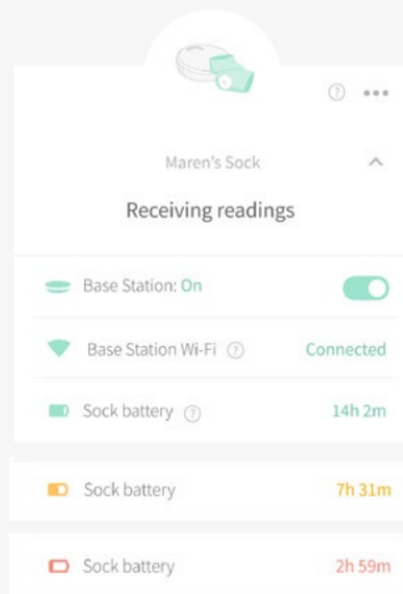
U kunt het batterijniveau van de sok in de app controleren.

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.

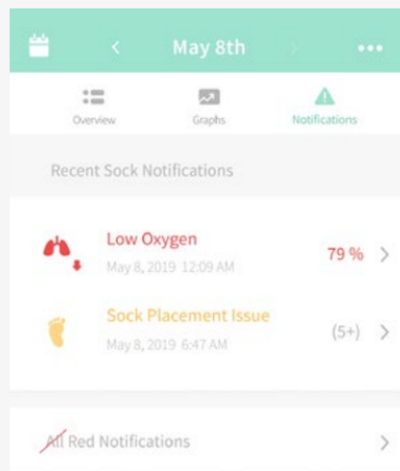
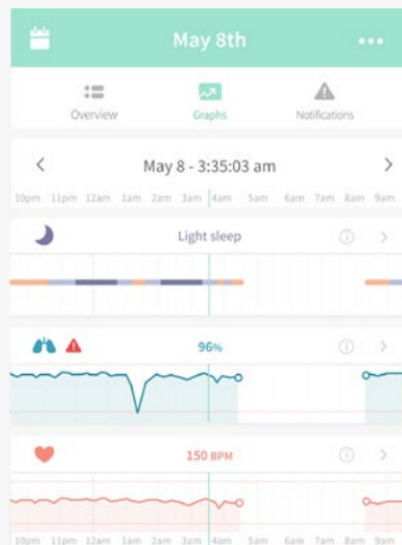
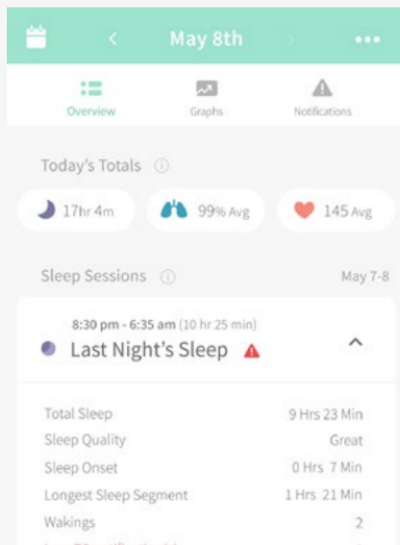


Geschiedenis

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.

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.

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. Verwijder de sok en wacht. Dit kan 60 seconden in beslag nemen.

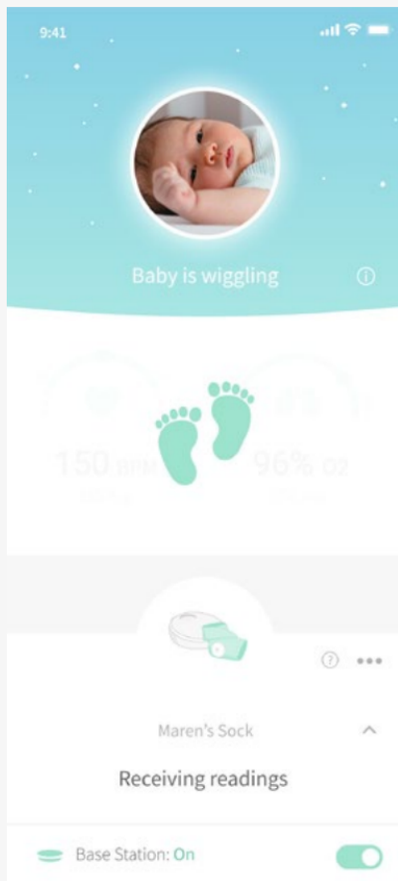
Hoe vergeet ik wifi

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 heeft invloed op de kwaliteit van de lezingen, dus in plaats van u onnodig te informeren, worden lezingen en meldingen kortstondig gepauzeerd tot de baby ophoudt met bewegen en we weer hoogwaardige lezingen kunnen verkrijgen.

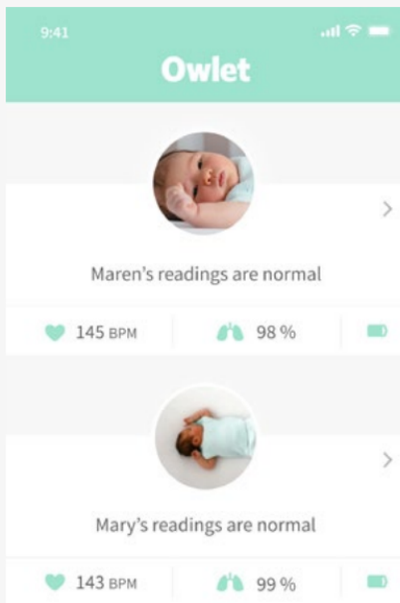


Werkt de sok onder babykleertjes?

De Owlet 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 20**
- 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 garantiëbepalingen 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.



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 KRIJGEN 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 (Baslsstation)

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.

CE 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
OUTPUT:5V→1A



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.



Hva er i boksen

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

Smart Sock sensor

Basestasjon

Strømkabel til basestasjon

Strømadapter

Hurtigstartgveiledning

Hvordan fungerer Owlet Sock?



Sokkesensoren bruker pulsoksimetri for å få avlesninger fra foten til babyen din mens den sover. En lite lys skinner gjennom huden og beregner blodstrømmen og oksygenivået basert på hvor mye lys som sendes tilbake til sensoren.

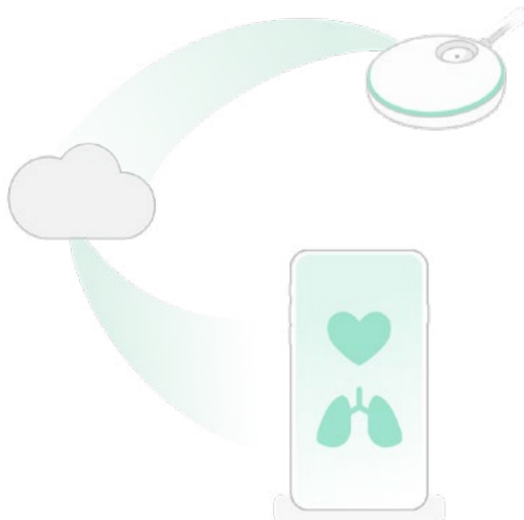
Sokkesensoren samler data og sender dem til basestasjonen. Basestasjonen varsler etter behov basert på dataene som sendes fra sokken. Basestasjonen er den primære varslingsenheten i tilfelle rød varslings, og må være plassert på et sted du kan høre den hvis den piper.

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 fungerer for spedbarn på opptil 13,6 kg (30 lbs).

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

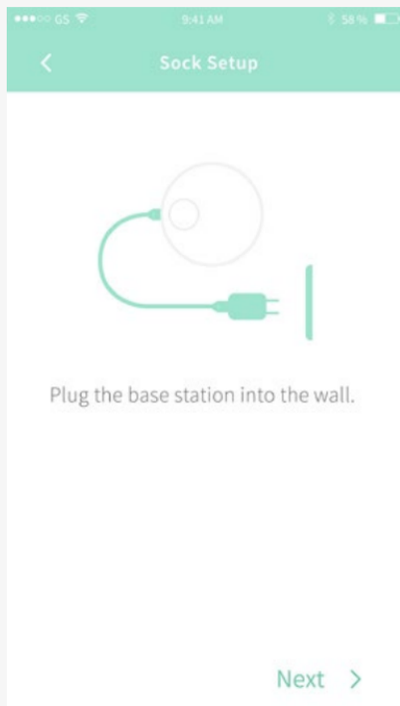


Cam



③ Sett opp en enhet

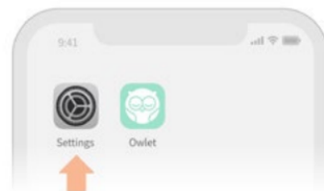
MERK: Hvis du allerede har en Owlet-konto og legger til en ekstra Owlet-enhet, følger du instruksjonene i appen for å legge til en ny enhet.



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

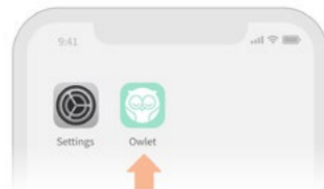
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

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.

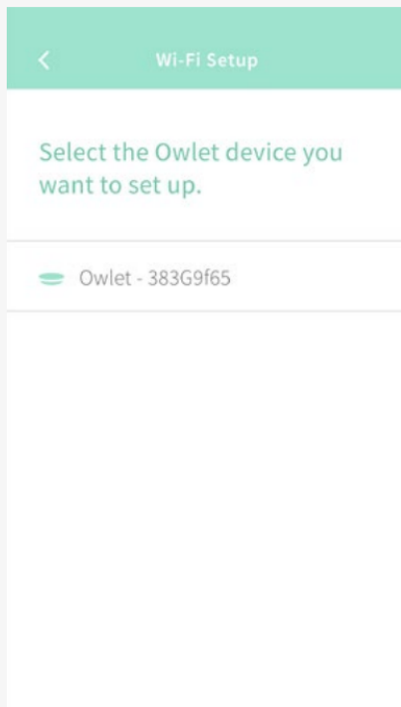


(Denne skjermen gjelder for iOS)



(Denne skjermen gjelder for Android)

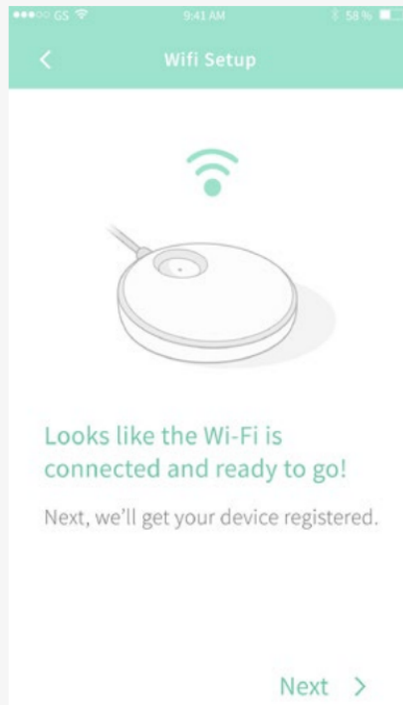
Følg instruksjonene i appen for å koble til sokken til Wi-Fi, samt

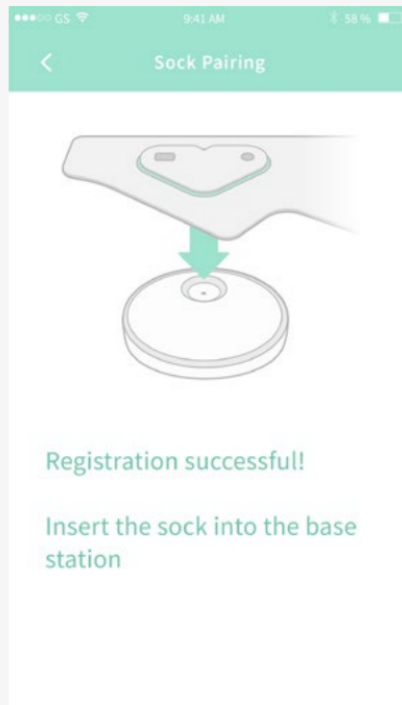
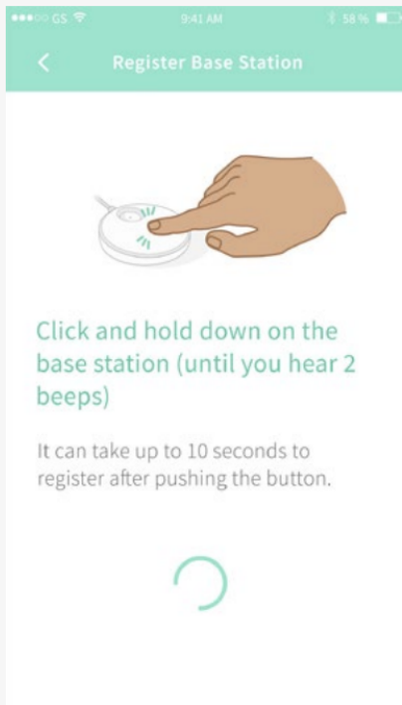


(Denne skjermen gjelder for Android)

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









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.

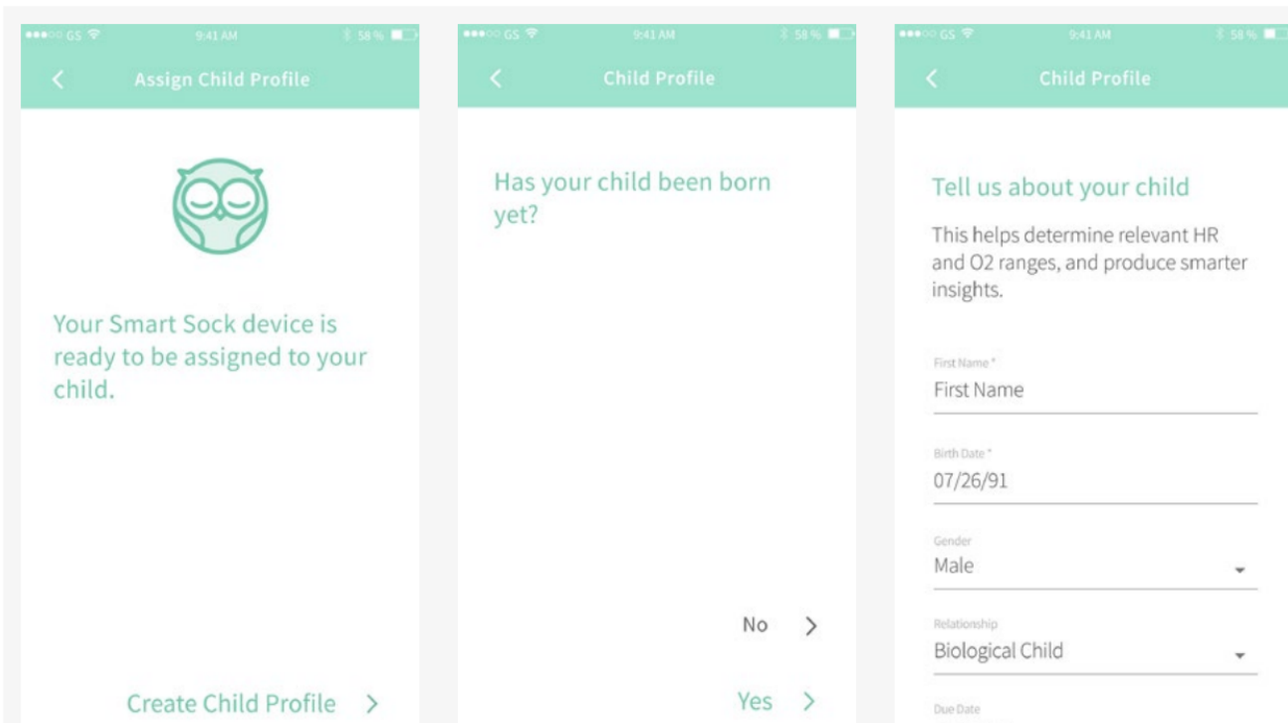
Sock Hygiene

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.

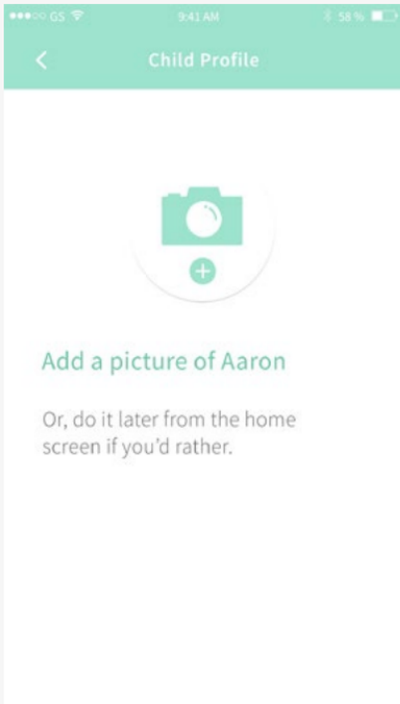
Safe sleep practices

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.

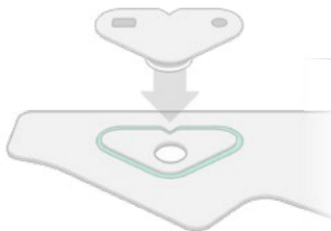


Sokkstørrelse, plassering og passform

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).



Fest sensoren til sokken

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



Fest sokken

PPlasser fliken på sokken bak lilletåen til babyen på siden av foten.



TIPS:

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



før du pakker ankelstroppen rundt baksiden av ankelen og fester den på toppen av foten.



Når det er riktig plassert, skal borrelåsen på toppen av foten peke mot storetåa, og sensoren skal være



på utsiden av lilletåa med toppen av uglehodet rettet mot tærne.

Slik får du avlesninger og varsler

Før barnet skal sove om dagen eller natten, fjerner du sokken fra basestasjonen og plasserer den på babyen.

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 vuggevis. Du vil motta en pushvarsling i appen. Gult indikerer at det er et problem med plasseringen av sokken eller at sokken har falt av babyens fot 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 vuggevis. 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 basestasjonen og forbindelsen til sokken. For å unngå varsler må du prøve å ikke holde babyen med ryggen din vendt mot basestasjonen. Hvis blå varsling gjentar seg, flytter du sokken og basestasjonen nærmere hverandre for å unngå gjentatte varslinger.

Rote Benachrichtigung

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 babyens oksygennivå har falt under 80 %

Lav hjerterefrekvens: varsler om at babyens hjerterefrekvens er under 60 slag per minutt hvis oksygennivået også er under 85 %

Høy hjerterytme: varsler om at babyens hjerterefrekvens er over 220 slag per minutt

TIPS:

Hvis babyen bruker sokken under måltider, kan du få røde varslinger da oksygennivået synker og hjerterefrekvensen øker naturlig på dette tidspunktet.

Slumre-varslingslyder

Når det er en aktiv varslingslyd 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 (lav oksygennivå, lav hjerterefrekvens eller høy hjerterefrekvens) opphører under slumring, stopper varslingen.

Hvis en ny varslingslyd 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

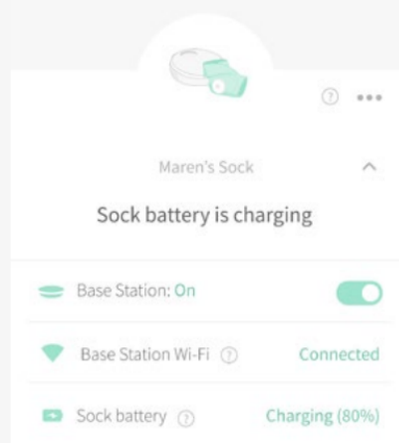
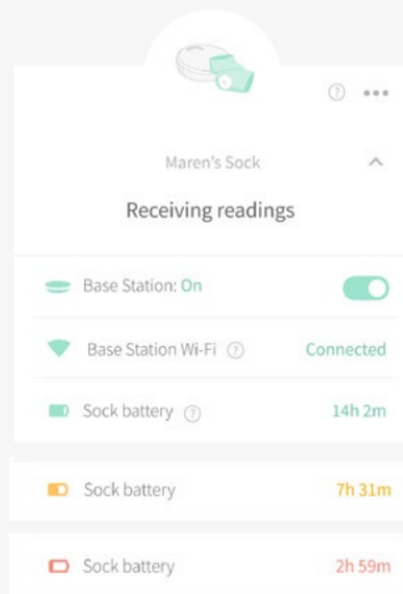
Du kan sjekke sokkens batterinivå i appen.

Når basestasjonen lyser med skiftende hvitt lys, lader sokken. Når det hvite lyset er statisk, er sokken fulladet.

Varsling om lavt batterinivå på sokk

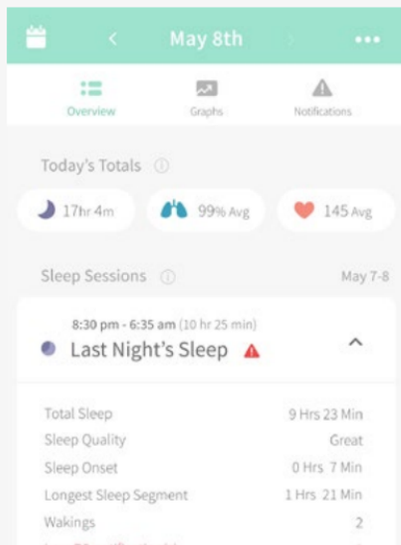
Hvis batterinivået på sokken har mindre enn fire timer driftstid, varsler vi deg i appen med en blå varsling. Basestasjonen gir ingen lyd eller blink

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

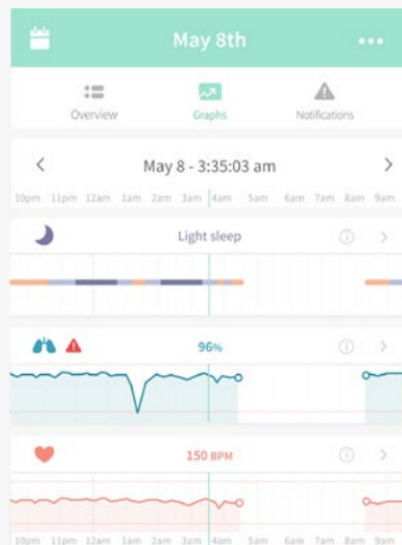


Historikk

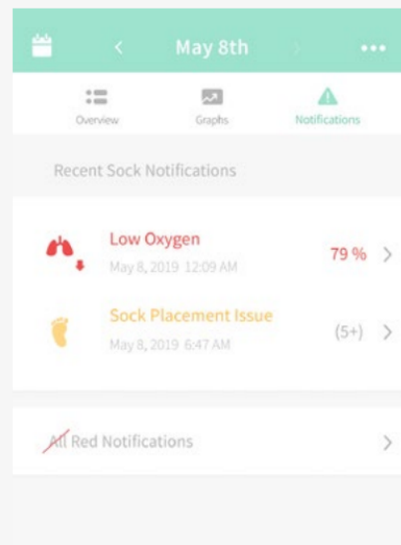
Historikk-fanen viser de siste soveøktene, avlesningene og varslingene. Basestasjonen og appen krever en WiFi-tilkobling for å vise Historikk.



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 sokkesensoren tilbake i basestasjonen for å lade den når den ikke brukes.

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.

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 babyens fot. 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 føttene.

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. Sett sokken på babyens fot eller fingeren til en voksen til du får en avlesning. Fjern sokken og vent. Dette kan ta opptil 60 sekunder.

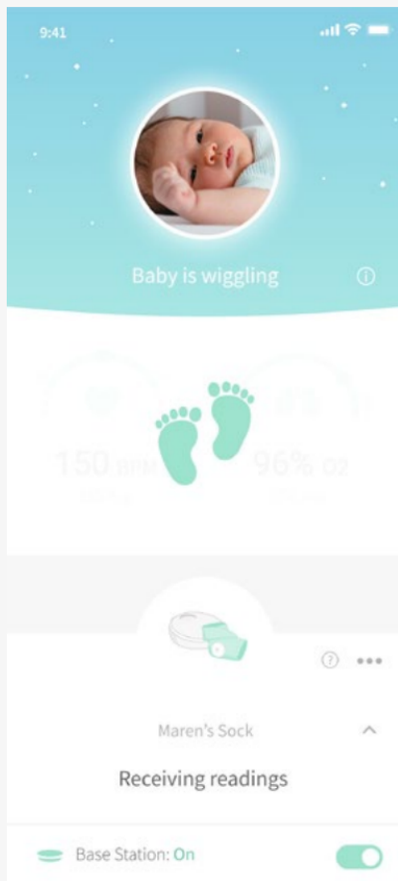
Slik glemmer du et Wi-Fi-nettverk

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

Owlet jobber hardt for å overvåke babyen din i så mange situasjoner som mulig, men noen ganger er det for mye bevegelse for at sensoren kan hente avlesninger. 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 babyen slutter å bevege seg og vi kan få gode avlesninger igjen.

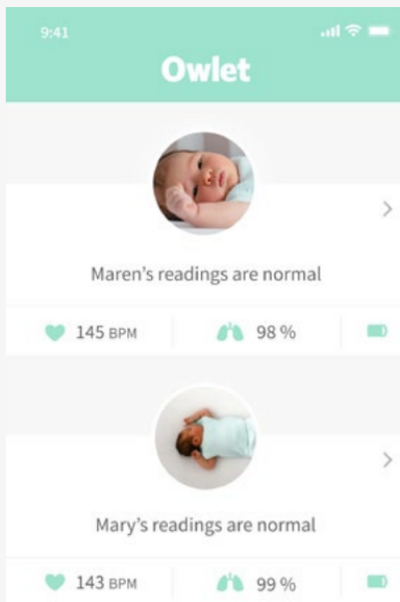


Fungerer sokken under babyens klær?

Owlet Sock er designet til å passe under pysjdresser, tepper og sokker, for å holde babyen din komfortabel når den sover.

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 20**
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.



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.



Vad som finns i lådan

Sockor i storlek 1 och 2, höger och vänster socka för varje storlek

Smart Sock-sensor

Basstation

Basstationsladd

Nätadapter

Snabbstartsguide

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.

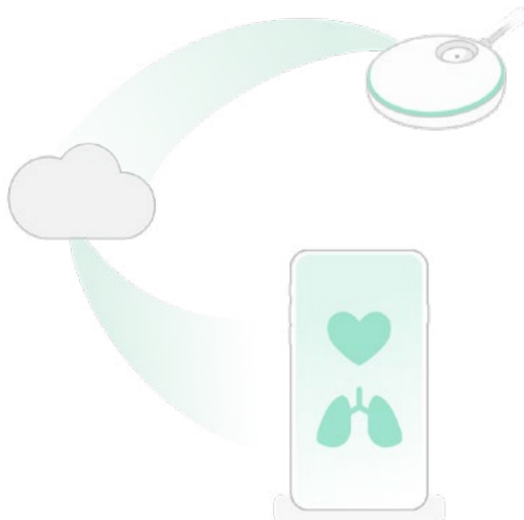
Socksensorn samlar data och skickar den till basstationen. Basstationen skickar meddelanden baserat på den data som skickas från sockan. Basstationen är din primära meddelandeenhet i händelse av ett rött meddelande och bör därför placeras på en plats där du kan höra den om den ljuder.

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 Hjälpen 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 spädbarn upp till max 13,5 kg.

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

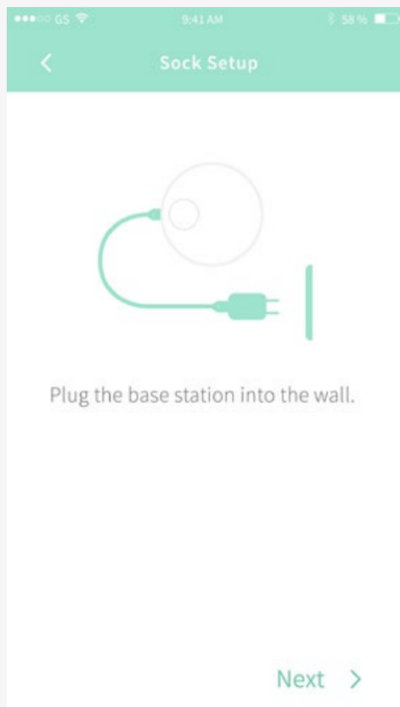


Cam



③ Installera en enhet

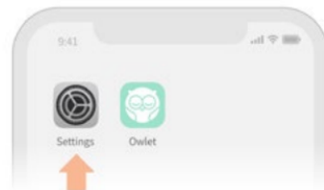
OBSERVERA: Om du redan har ett Owlet-konto och lägger till ytterligare en Owlet-enhet, följ instruktionerna i appen för att lägga till en ny enhet..



④ Anslut basstationen till en strömkälla och anslut sockan till basstationen.

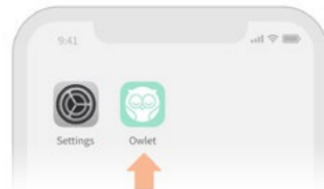
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

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.

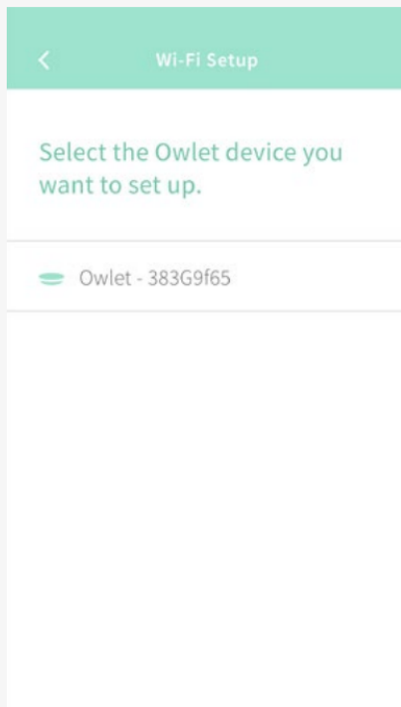


(Den här skärmen gäller endast iOS)



(Den här skärmen gäller endast Android)

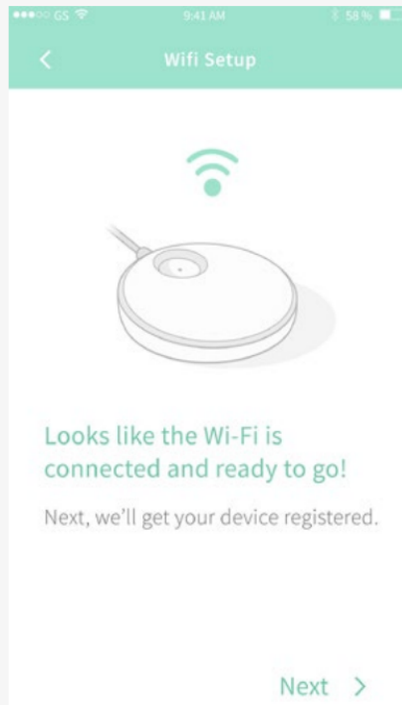
Följ instruktionerna i appen för att ansluta sockan till Wifi, samt



(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



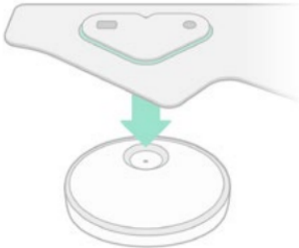
Click and hold down on the base station (until you hear 2 beeps)

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

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.

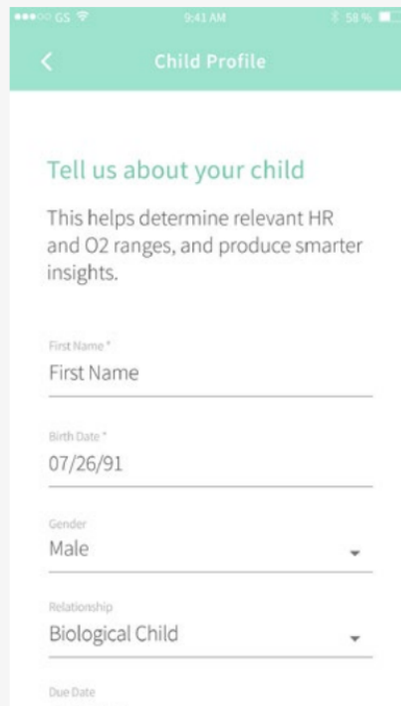
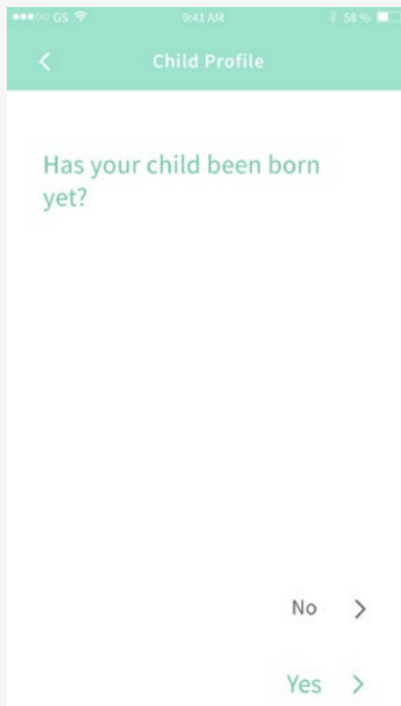
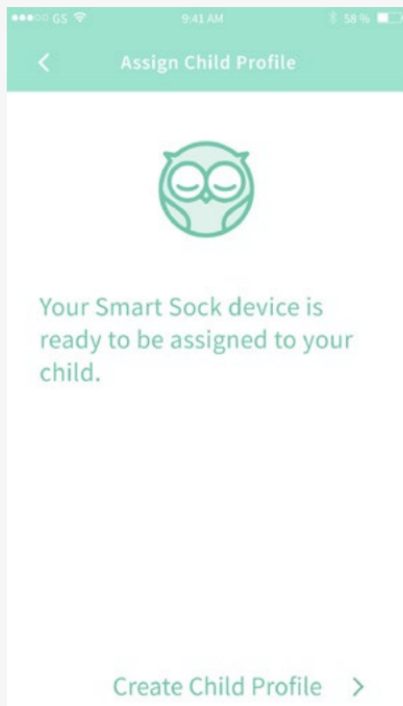
Sock Hygiene

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.

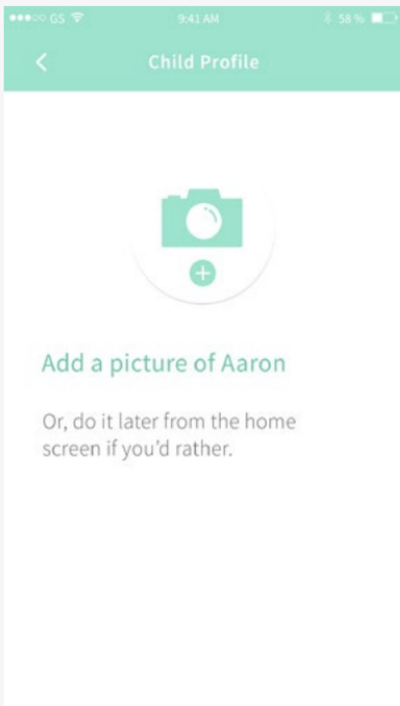
Safe sleep practices

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 Skapa en barnprofil Appen hjälper dig att skapa en profil för ditt barn och tilldela den profilen till en Owlet-enhet.

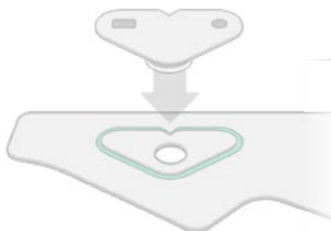


Sockstorlek, placering och passform

Owlet Smart Sock levereras med två sockstorlekar, samt en höger och vänster socka för varje storlek:

Storlek 1 är för barn upp till 5,5 kg.

Storlek 2 är för barn mellan 5,5-13,5 kg.



Fäst sensorn på sockan

Rikta skåran i sensorn mot skåran i sockan; tryck sensorn mot sockan för att fästa kardborrebandet och få sensorn på plats



Trä på sockan

Placera skåran i sockan bakom din bebis lilltå på sidan av foten.



TIPS:

Om du är osäker, börja med den mindre storleken först.

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 på stortån, och sensorn ska vara



på utsidan av lilltån med toppen av ugglans huvud pekandes mot tårna.

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 sockanslutningen, 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 syre har sjunkit under 80%

Låg puls: meddelar om barnets puls når under 60 slag per minut när syret 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 hjärtfrekvensen 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 vit: 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.

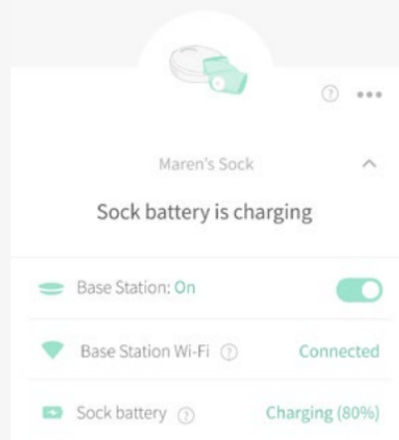
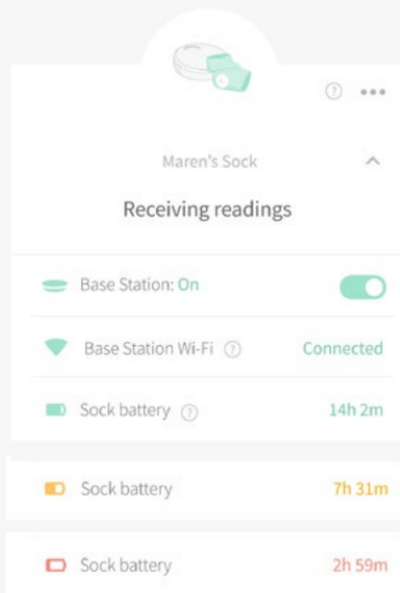
När basstationen ger ifrån sig ett pulserande vitt ljus laddas sockan; vid ett statisk vitt ljus är sockan fulladdad.

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.

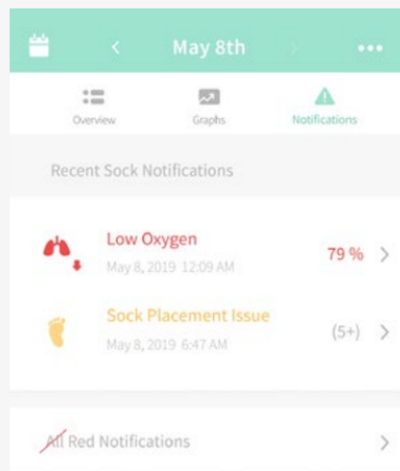
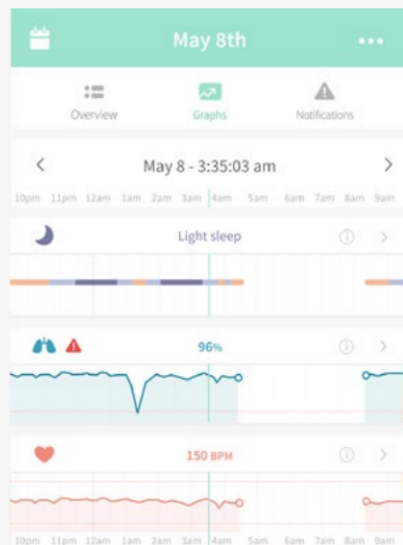
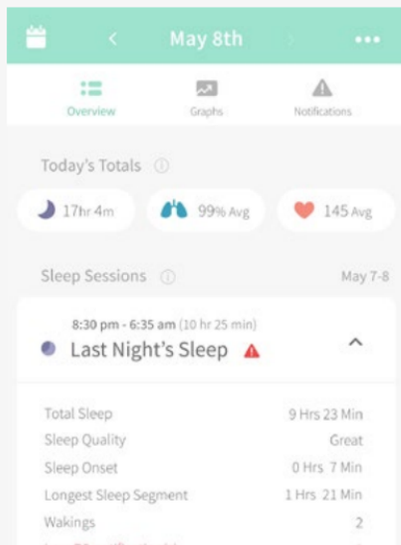


Historikfliken

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 socksensorn 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.

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 mellan fötterna som ditt barn bär sockan på.

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.

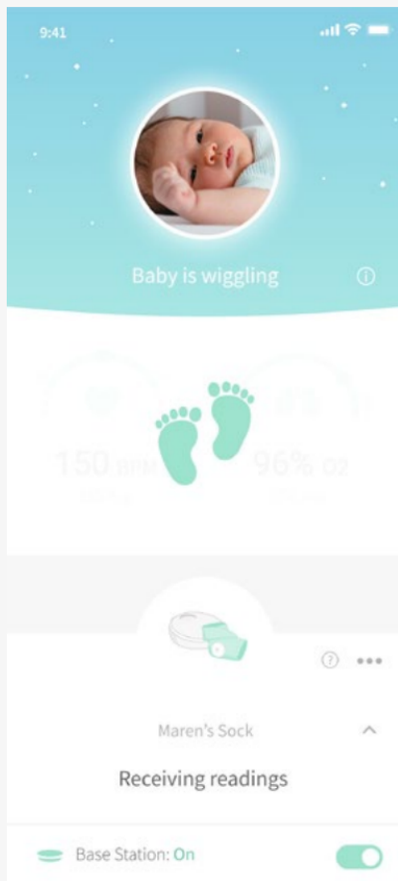
Hur man glömmer en Wifi-anslutning

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 barnet slutar röra sig och vi får kvalitetsavläsningar igen.

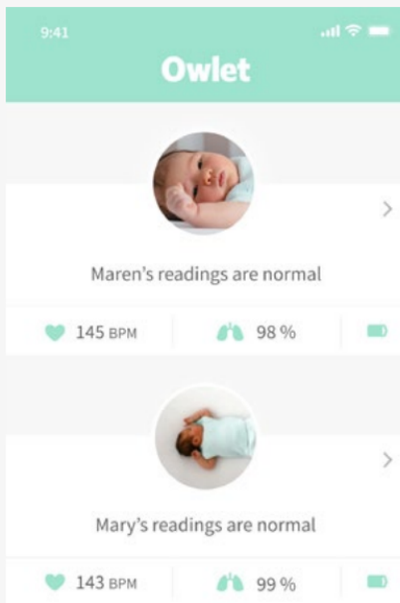


Fungerar sockan under bebiskläder?

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 20**
- 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 sömnvanor
- 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 viktigt 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.



FÖRVARA ALLTID BASSTATIONEN MINST 90 CM BORT FRÅN DIN BEBIS SPJÄLSÅNG 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 godkännts 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.



Pakkakuksen sisältö

Sukat kokoa 1 ja 2, oikea ja vasen sukka kumpaakin kokoa

Smart Sock -anturi

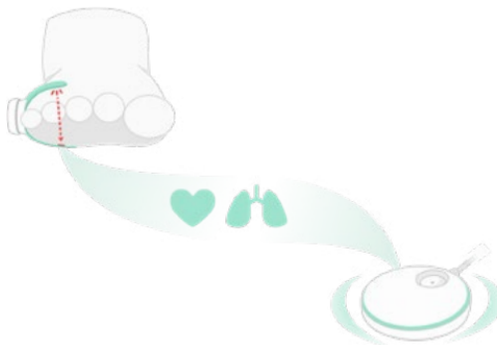
Perusasema

Perusaseman johto

Verkkovirtamuuntaja

Pikaopas

Kuinka Owlet Sock toimii?



Sukan anturi käyttää pulssioksimetriä saadakseen arvoja vauvasi jalasta hänen nukkuessaan. Heikko valo läpivalaisee ihon ja verenkierron ja hapen tasot arvioidaan sen mukaan, kuinka paljon valoa siirtyy anturiin.

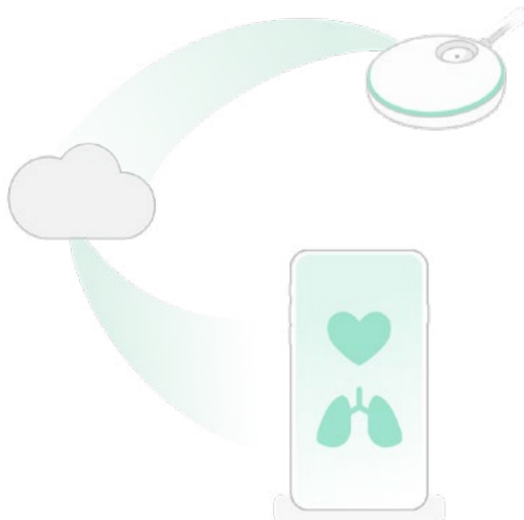
Sukan anturi kerää tiedot ja lähettää ne perusasemaan. Perusasema tekee tarvittaessa ilmoitukset sukasta lähetettyjen tietojen perusteella. Punaisen ilmoituksen sattuessa perusasema on ensisijaisesti ilmoituksen tekevä laite, joten se on asetettava paikkaan, josta voit kuulla sen äänen.

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:

Käyttääksesi 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 -laitetta voi käyttää enintään 13,5 kg painavilla lapsilla.

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

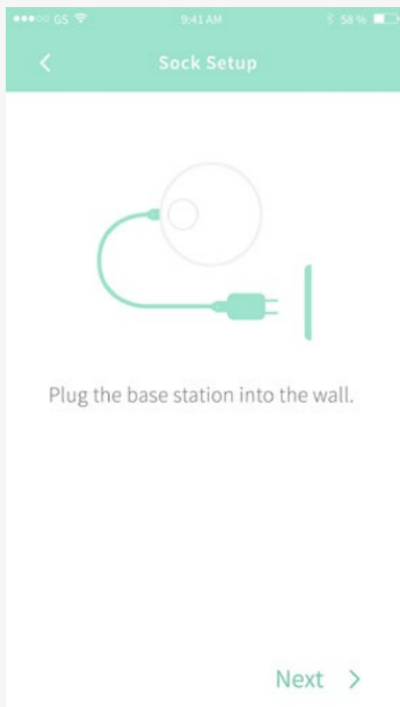


③ Laitteen käyttöönotto

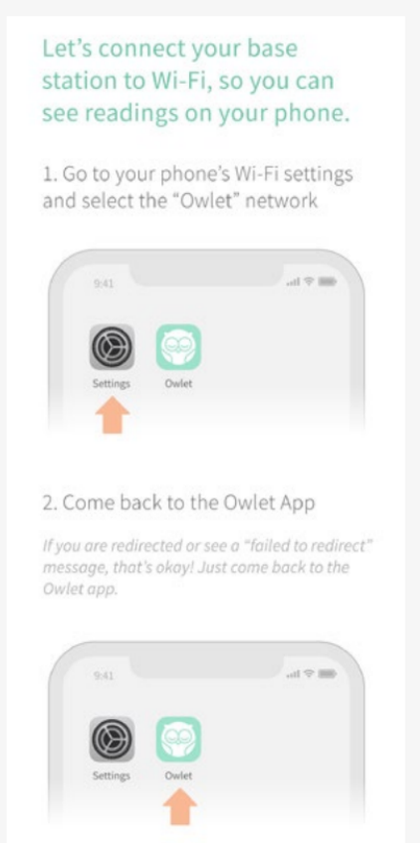
HUOMAA: Jos sinulla on jo Owlet-tili ja lisäät uuden Owlet-laitteen, seuraa sovelluksen ohjeita uuden laitteen lisäämiseksi.



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.

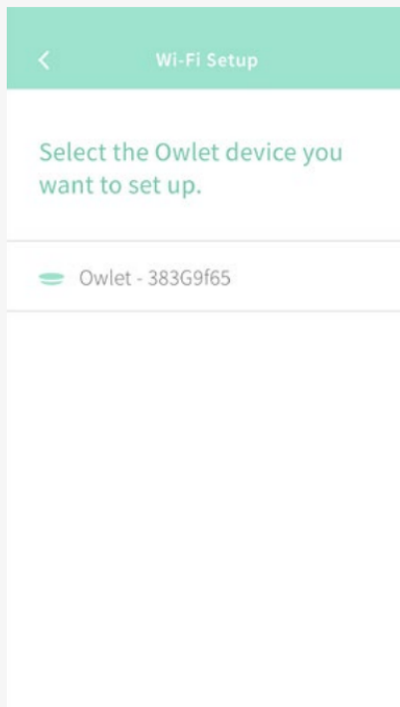


(Tämä näyttö vain iOS:lle)



(Tämä näyttö vain Androidille)

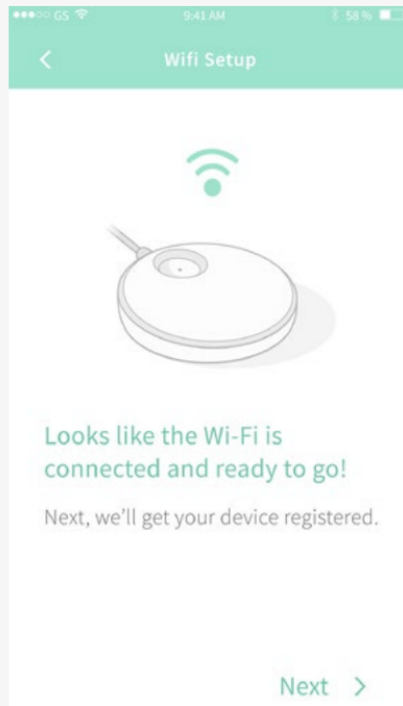
Seuraa sovelluksen ohjeita yhdistääksesi sukan WiFiin sekä rekisteröidäksesi ja muodostaaksesi

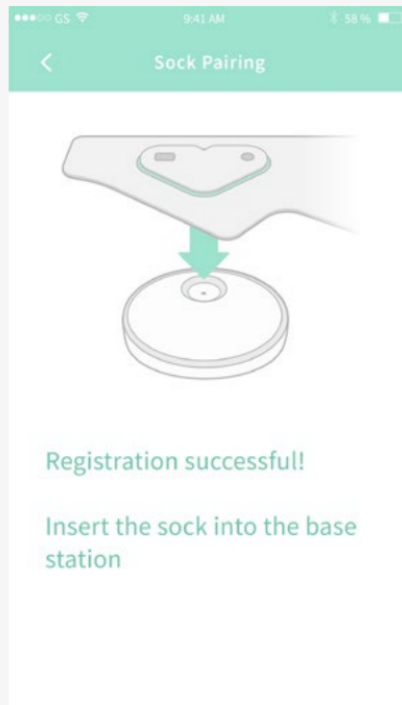
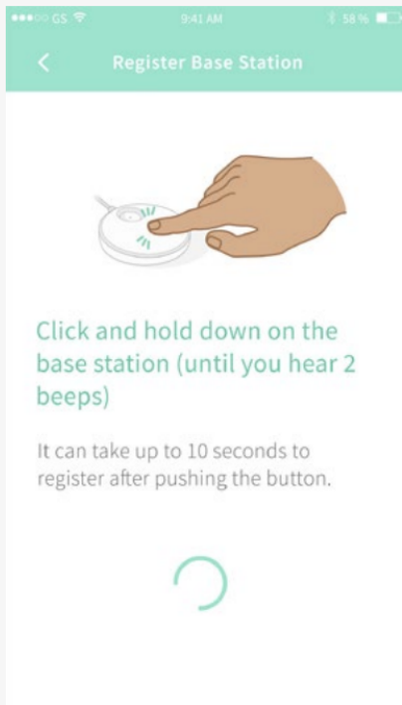


(Den här skärmen gäller endast Android)

laiteparin sukan kanssa ja päivittääksesi sitä tarpeen vaatiessa.







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.

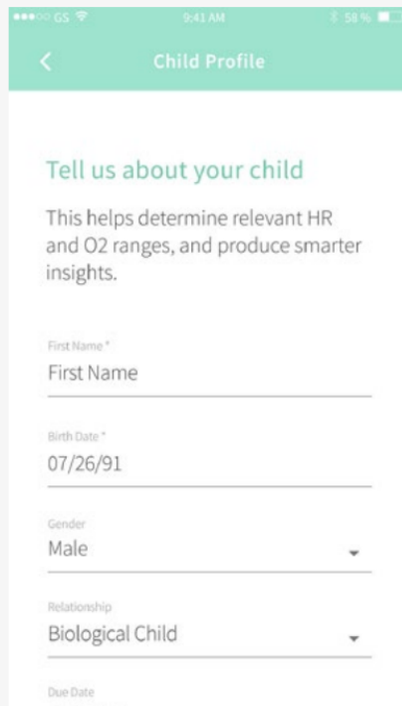
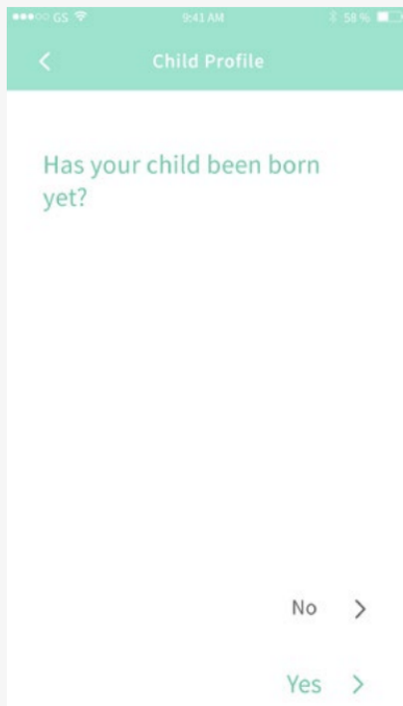
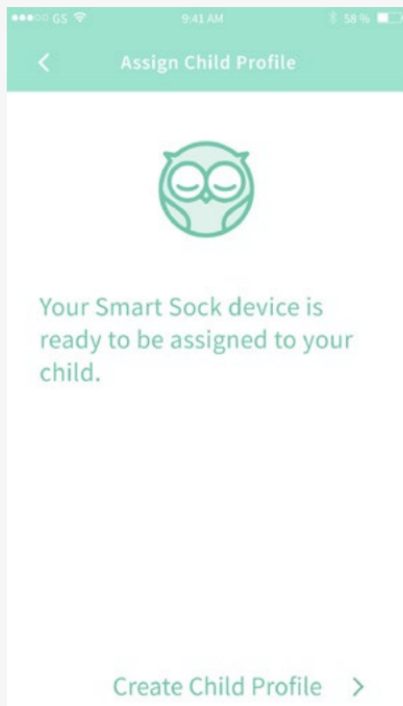
Sock Hygiene

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.

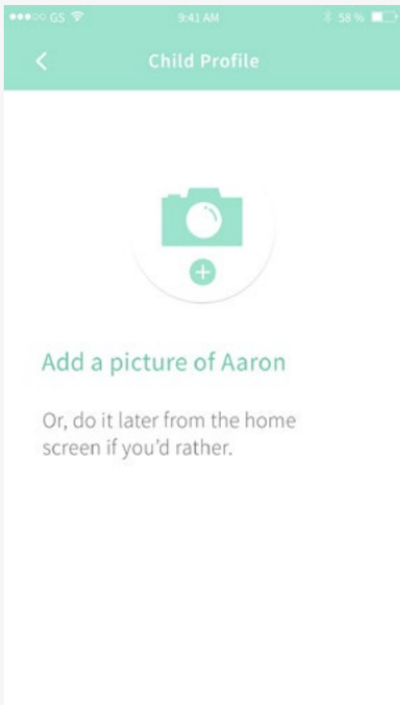
Safe sleep practices

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 Lapsen profiilin luominen Sovellus opastaa sinua vaiheittain lapsesi profiilin luomiseksi ja sen liittämiseksi Owlet-laitteeseen.

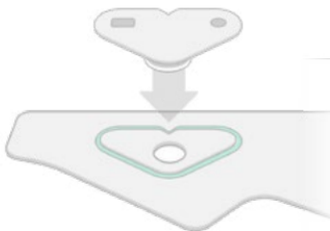


Sukan koot, pukeminen ja sovitus

Owlet Smart Sock -sukissa on kaksi sukkakokoa sekä oikean- ja vasemman jalan sukka kumpaakin kokoa:

Koko 1 sopii enintään 5,5 kg painaville vauvoille.

Koko 2 sopii 5,5-13,5 kg painaville vauvoille.



Anturin kiinnittäminen sukkaan

Aseta anturin merkki sukan merkin kanssa kohdakkain; paina anturi sukkaan jotta tarranauha kiinnittyy ja napsauta anturi paikoilleen



Sukan pukeminen

Aseta sukan lovi niin, että se on vauvasi pikkumarpaan takana jalan sivussa.

VINKKI:

Jos et ole varma, aloita pienemmällä koolla.



Kiinnitä varvasremmin tarranauha jalan ympärille varpaiden yläpuolelle,



kääri sen jälkeen nilkkaremmi nilkan takaa ja kiinnitä se jalan päälle.



Kun tarranauha on kiinnitetty oikein, sen pitäisi osoittaa isovarmaaseen päin, ja anturin pitäisi olla



pikkuvarpaan ulkoreunalla niin, että pöllön pää on kohti varpaita.

Lukemien ja ilmoitusten saaminen

Ennen päiväunia ja yöunia posta sukka perusasemasta ja pue se vauvallesi.

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 vauvaasi niin, että olet selin perusasemaan. 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 vauvan happitason pudonneen alle 80 %:iin

Matala sydämensyke: ilmoittaa vauvan sydämensykkeen laskeneen alle 60 lyöntiin minuutissa samalla, kun happitaso on alle 85 %

Korkea sydämensyke: ilmoittaa vauvan sydämensykkeen nousseen yli 220 lyöntiin minuutissa

VINKKI:

Jos sukka on vauvasi jalassa ruokinnan ajan, saatat saada punaisia ilmoituksia, sillä happitaso laskee ja sydämensyke nousee silloin luonnollisesti.

Ilmoitusäänien keskeyttäminen

Kun laitteessa on aktiivinen ilmoitus, voit keskeyttää ilmoitusäänien 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.

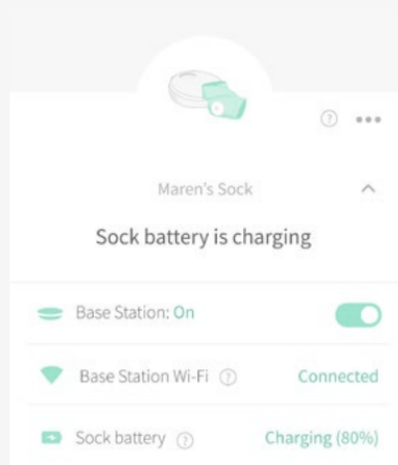
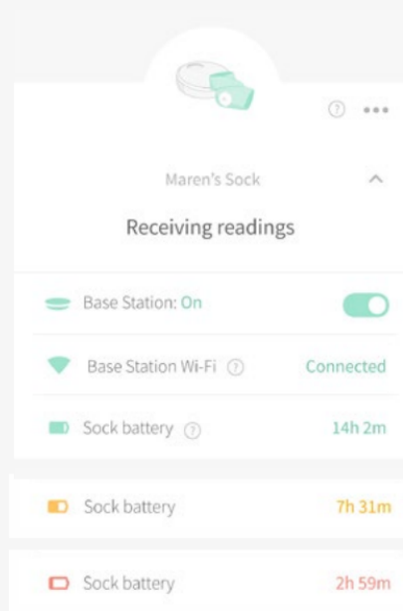
Kun perusaseman valo sykkii valkoisena, sukka latautuu; kun se palaa tasaisesti valkoisena, sukka on täyteen latautunut.

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.

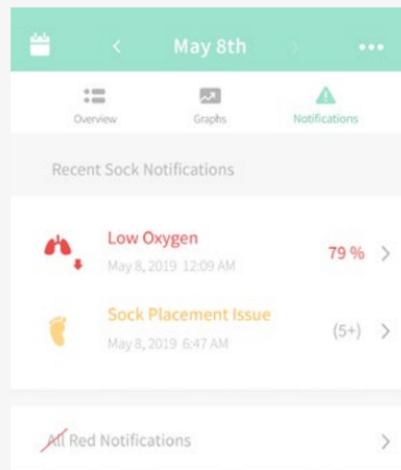
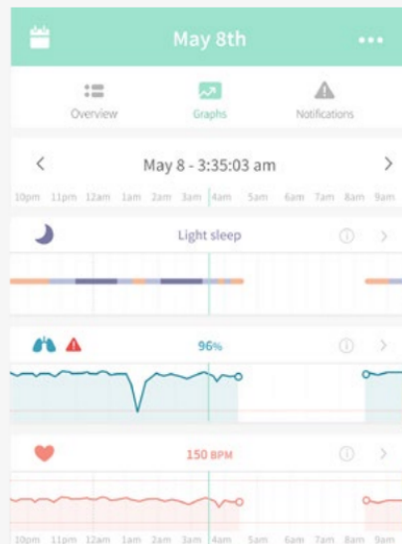
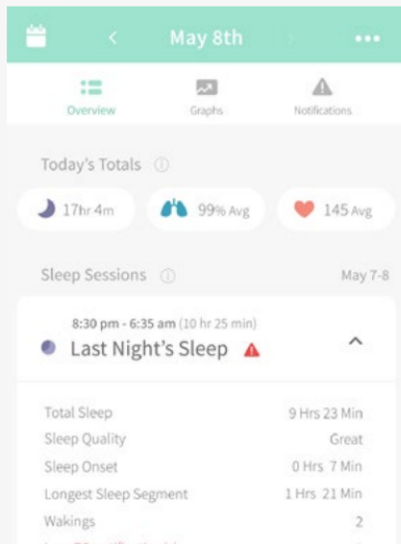


Historia

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 perusasemaan 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. Pese käsin miedolla pesuaineella ja kylmällä vedellä.

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 vauvasi käyttää sukkaa.

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. Pue sukka vauvan jalkaan tai aikuisen

sormeen, kunnes saat lukeman. Poista sukka ja odota. Tähän saattaa kulua 60 sekuntia.

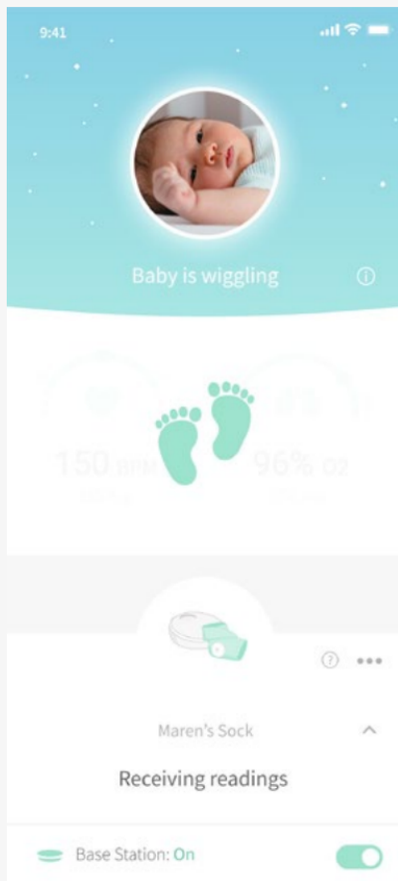
WiFi-yhteyden poistaminen

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 Sock on suunniteltu sopimaan potkukousujen, kapalon ja sukkien alla, jotta vauvallasi 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 20 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 asiakkailla 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 diagnosointiin, 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 diagnostisena työkaluna
- Älä käytä Owlet Smart Sock -laitetta, jos lääkärisi suosittele sairaalan pulssiksiometrin tai sairaalan apnea-monitorin käyttöä.
- Älä käytä Owlet Smart Sock -laitetta tekosynä turvatto mille 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 alaista: <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:



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 alaista: (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.



Æskens indhold

Sock i størrelse 1 og 2 samt en højre og venstre-sock i hver størrelse:

Smart Sock-sensor

Basestation

Basestation strømledning

Adapter

Lynguide

Hvordan virker Owlet Sock



Sock-sensoren bruger puls-oximetri til at indhente aflæsninger fra din babys fod, mens den sover. En lille lampe lyser gennem huden, hvor mængden af blodgennemstrømning og iltniveauet estimeres, baseret på hvor meget lys, der overføres til sensoren.

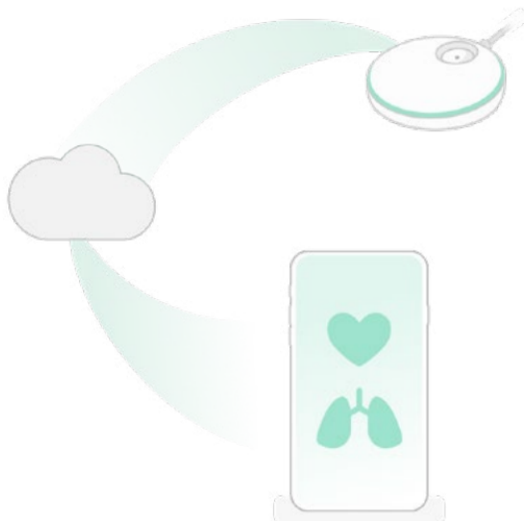
Sock-sensoren indsamler data og sender dem til basestationen. Basestationen giver besked, efter behov, baseret på de data, der sendes fra Socken. Basestationen er din primære meddelelsesenhed, hvis der forekommer en rød besked, og bør derfor placeres et sted, hvor du kan høre den, hvis den afgiver en 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 fungerer til mindre børn, der højst vejer 30 kg.

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: Hvis du allerede har en Owlet-konto og tilføjer en ekstra Owlet-enhed, skal du følge



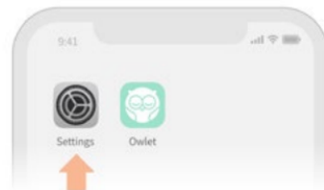
instruktionerne i appen, når du tilføjer en ny enhed.

④ Sæt basisstationen i en strømkilde, og sæt Socken i basestationen.



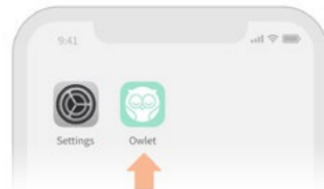
Let's connect your base station to Wi-Fi, so you can see readings on your phone.

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.

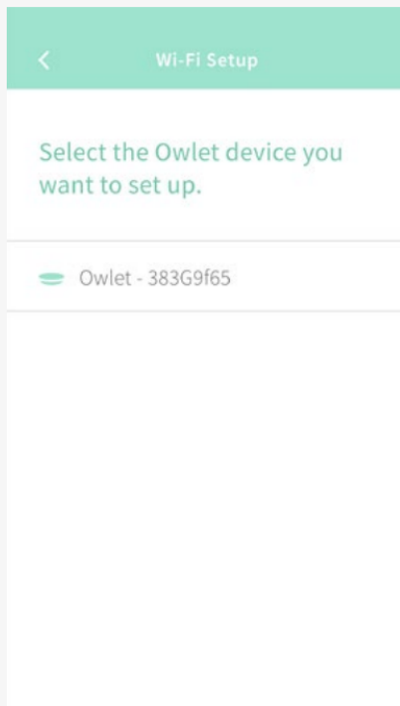


(Dette skærmbillede gælder kun iOS)



(Dette skærmbillede gælder kun Android)

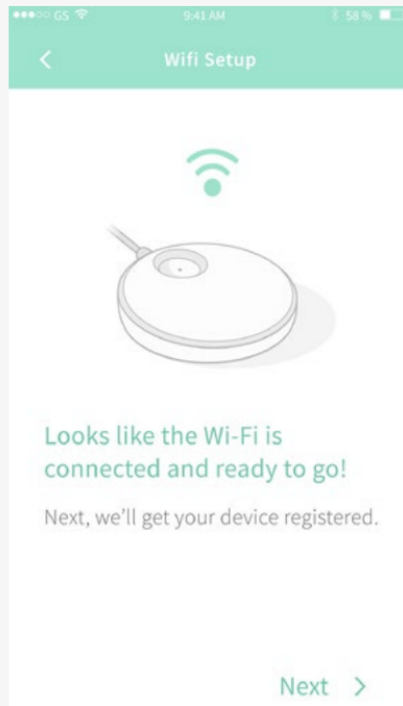
Følg instruktionerne i appen for at forbinde Socken til Wi-Fi'et, samt for at registrere og parre Socken og

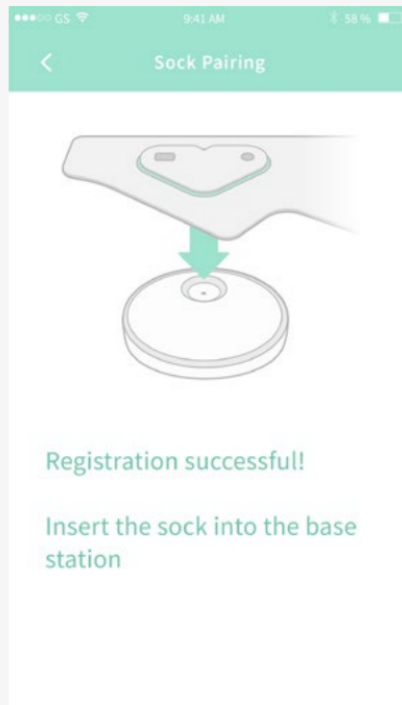
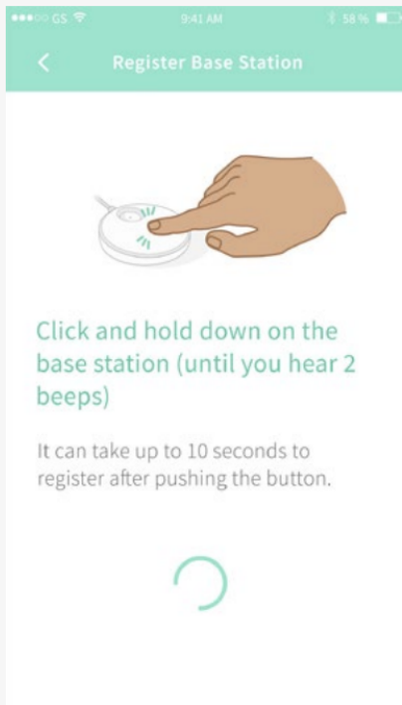


(Dette skærmbillede gælder kun Android)

foretage opdateringer af Socken, om nødvendigt.







9:41 AM 58%

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.

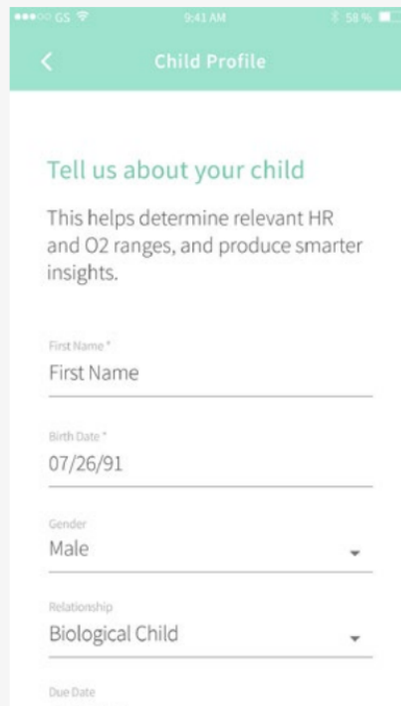
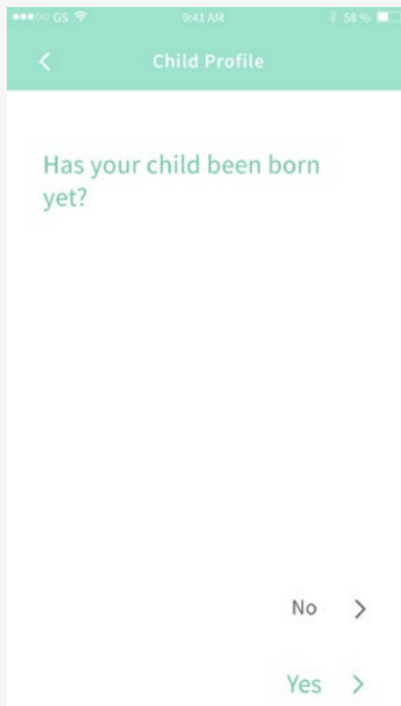
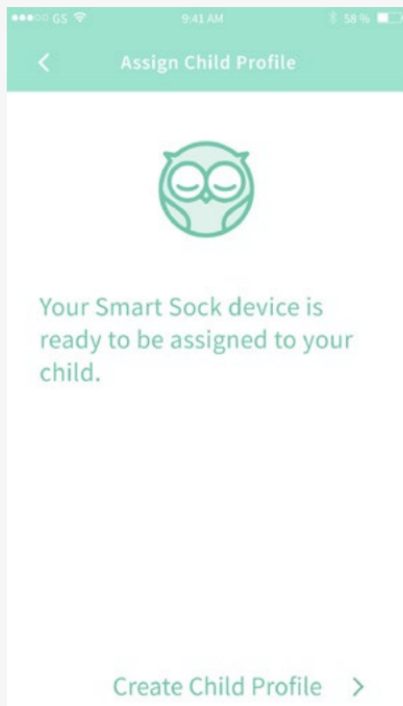
Sock Hygiene

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.

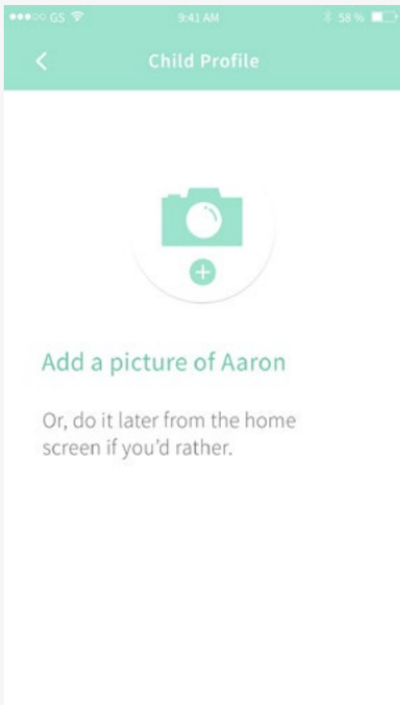
Safe sleep practices

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 Opret en børneprofil. Appen viser dig hvordan du opretter profilen til dit barn og tildeler profilen til en Owlet-enhed.

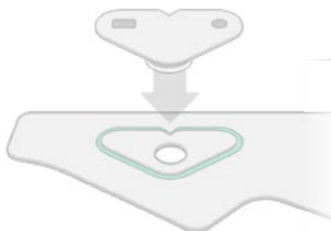


Sockens størrelser, placering og pasform

Owlet Smart Sock kommer med to sokkestørrelser og en højre og venstre-sock i hver størrelse:

Størrelse 1 er beregnet til babyer på op til 5,5 kg.

Størrelse 2 er beregnet til babyer på 5,5-13,5 kg



Sæt sensoren fast på Sock'en

Juster hakket i sensoren med hakket i Sock'en; tryk sensoren fast på sokken for at fastgøre velcroen og klikke sensoren på plads



Tilpas Sock'en

Placer sokkens 'hak' bag babyens lilletå, på siden af foden



TIP:

Hvis du er i tvivl, skal du starte med den mindste størrelse.

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 velcroen oven på foden pege mod stortåen, og sensoren skal være på ydersiden



af lilletåen, så toppen af uglehovedet peger mod tærne.

Få aflæsninger og beskeder

Før en lur eller en hel nattesøvn, skal du fjerne Socken fra basestationen og sætte den på din baby.

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. Gult fortæller, at der er et problem med Sock'ens placering, eller at sokken er faldet af barnets fod og ikke kunne opnå en god aflæsning 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.

Fordi den menneskelige krop kan fungere som en barriere mellem basestationen og Sock-forbindelsen, bør du prøve ikke at holde din baby med ryggen mod basestationen for at undgå underretninger. 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 om babyens ilt er faldet til under 80%

Lav puls: giver besked om, at babyens puls er under 60 slag i minuttet, når ilten også er under 85%

Høj puls: giver besked, hvis babyens puls kommer over 220 slag pr. minut

TIP:

Hvis dit barn bærer Sock'en mens det spiser, kan du få røde beskeder, da ilten naturligt falder og pulsen stiger i den periode.

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.

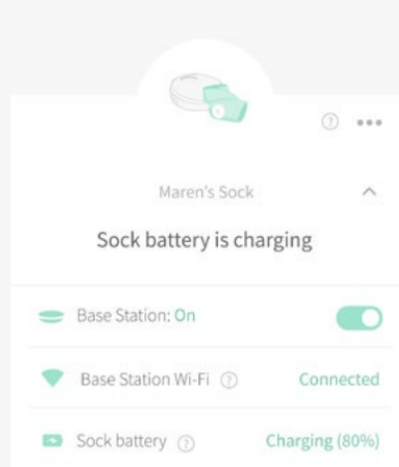
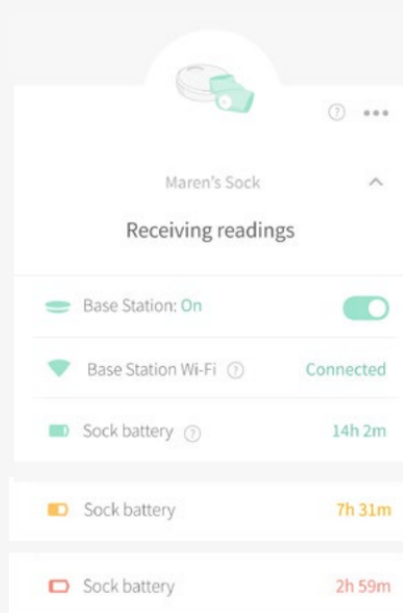
Når basestationen lyser pulserende hvidt, lades Socken op; når det er konstant hvidt, er Socken helt ladet op.

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.

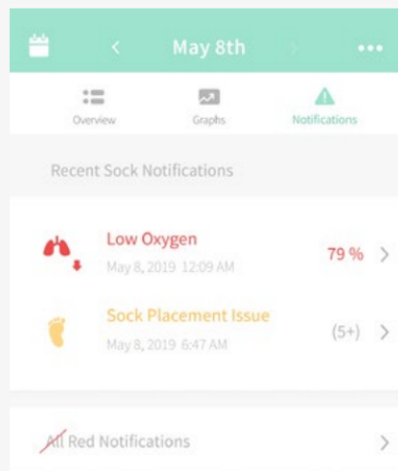
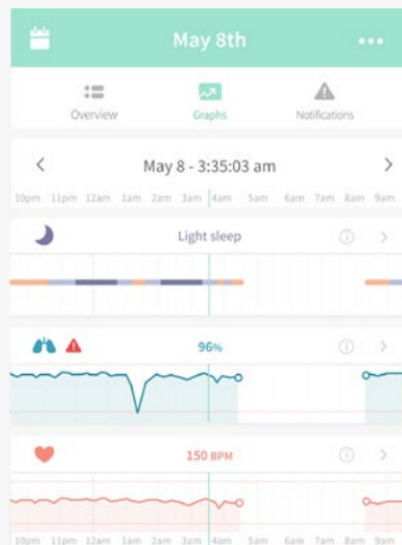
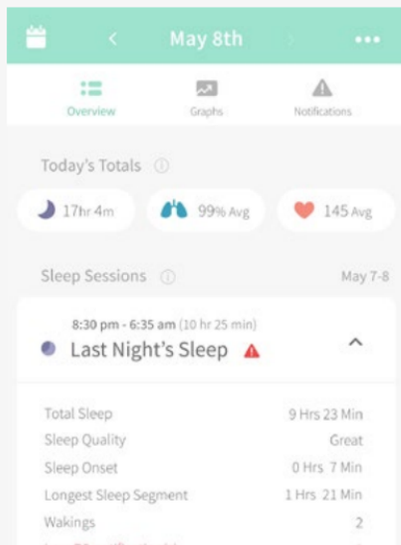


Historik

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 til basestationen 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.

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 Sock'en 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 regelmæssigt bytter den fod, som din baby bærer Sock'en på.

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'en på barnets fod eller en voksens finger, indtil du får en aflæsning. Fjern Sock'en og vent. Det kan tage op til 60 sekunder.

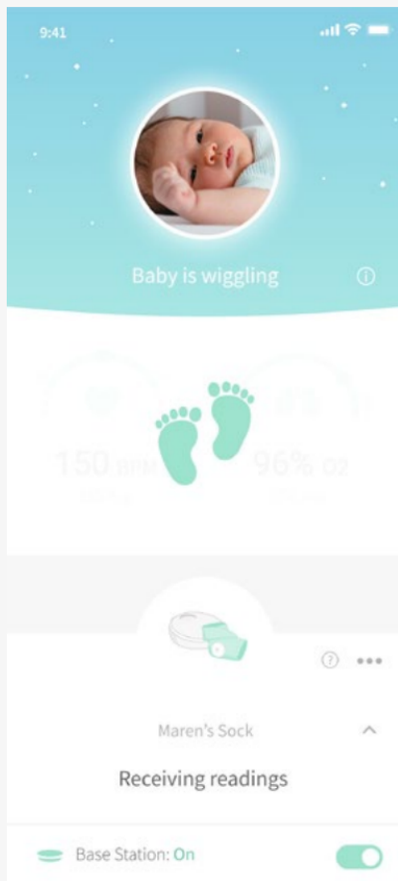
Sådan glemmes et Wi-Fi

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 megen bevægelse til at sensoren kan opnå dens aflæsninger. Når det sker, viser appen dig nogle fødder, der bevæger sig. Bevægelse påvirker aflæsningernes kvalitet. Så i stedet for at give dig en unødvendig besked, sættes aflæsningen og beskederne midlertidigt på pause, indtil babyen holder op med at bevæge sig, og sensoren igen opnår kvalitetsaflæsninger.

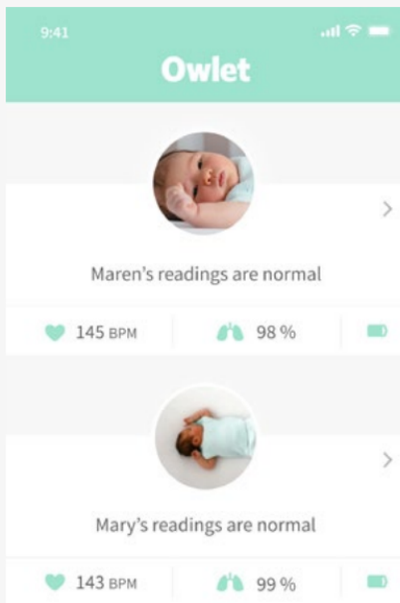


Virker Sock'en under barnets tøj?

Owlet 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 lyssensor, 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'en, som vist på side 20
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. apnø.
- 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, lige 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.



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.



