

Pro jaký výrobek je tento návod k použití určen?

Chytrá ponožka Smart Sock 3

Chytrá ponožka Smart Sock Plus

Co naleznete v balení

Ponožky velikosti 1, 2 a 3, pro každou velikost ponožka na pravou i levou nožičku

Senzor chytré ponožky Smart Sock

Základna

Kabel základny

Napájecí adaptér

Úvodní příručka

* Ponožky velikosti 3 jsou pouze v balení Smart Sock Plus.

Jak chytrá ponožka Smart Sock od Owlet funguje?



Senzor chytré ponožky Smart Sock využívá pulzní oxymetrii k získávání dat z nožičky vašeho spícího miminka. Světélko ponožky svítí přes kůži a průtok krve a hladiny kyslíku jsou odhadovány na základě toho, kolik světla zachytí senzor.

Senzor chytré ponožky Smart Sock sbírá data a odesílá je do základny. Na základě těchto dat vás základna v případě potřeby upozorní. Základna má za úkol vás v případě červeného alarmu včas upozornit, a proto ji doporučujeme umístit tak, abyste ji mohli vždy zaslechnout.

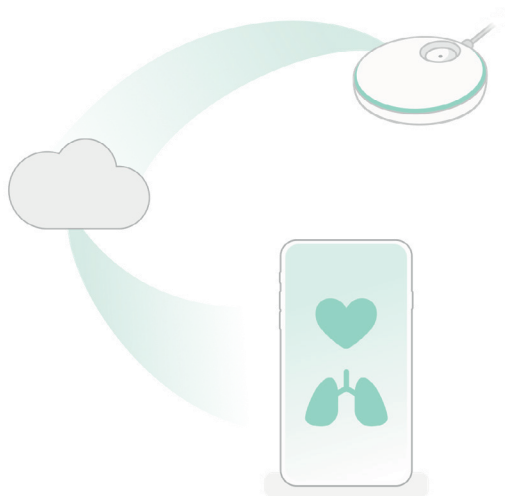
Jak funguje aplikace

Pokud je chytrá ponožka Smart Sock připojena k Wi-Fi síti:

Základna prostřednictvím Wi-Fi sítě odesílá informace na cloud Owlet. Cloud Owlet tyto údaje umožňuje zobrazit v aplikaci Owlet. Díky tomu si můžete veškeré údaje prohlížet v reálném čase a dostávat oznámení z aplikace, ať už jste kdekoli.

Režim LAN (lokální síť):

Chcete-li používat režim LAN, musí být telefon připojen ke stejné Wi-Fi síti jako základna. Aplikace pomocí Wi-Fi sítě naváže počítačové spojení s cloudem Owlet a bude přijímat data, dokud aplikaci nezavřete a dokud nedojde ke změně Wi-Fi sítě aplikace nebo základny.



Jak nastavit a používat chytrou ponožku Smart Sock od Owlet

Požadavky

Chytrá ponožka Smart Sock od Owlet vyžaduje přístup k iOS nebo Android zařízení, na kterém je nainstalovaná aplikace Owlet Care. Informace o minimálních verzích operačních systémů naleznete v obchodě s aplikacemi.

Chytrá ponožka Smart Sock Plus je vhodná pro děti s maximální hmotností 24,9 kg (55 lbs).

Čtení naměřených hodnot v reálném čase, vzdálený přístup k aplikaci a některé funkce aplikace vyžadují připojení k bezdrátové 2,4GHz síti. Hotspot Wi-Fi sítě a 5GHz síť nejsou podporovány.

Chcete-li nastavit chytrou ponožku Smart Sock od Owlet:

- 1 Stáhněte si aplikaci Owlet.

Aplikace je dostupná pro zařízení iOS i Android.



Dobrý den! Pojdme založit účet.

E-mail

Heslo (minimálně 6 znaků)

Znovu zadejte heslo

- 2 Založte si účet

Chcete-li si založit účet, postupujte podle pokynů aplikace.



Kdo jste?

Jméno

Příjmení

Telefonní číslo

Datum narození

PSČ



Právě vám byl zaslán e-mail
s potvrzovacím kódem.

Znovu zaslat e-mail.



Váš účet byl potvrzen. Vítejte
v rodině Owlet.

Domů



Přidat profil miminka nebo zařízení

Začínáme



Více informací o chytré ponožce Smart Sock od Owlet >

Máte zařízení Owlet, které si přejete nastavit?

Chytrá ponožka Smart Sock 3

Ne >

Ano >

Jaká zařízení si přejete nastavit



Chytrá ponožka Smart Sock 3 >



Chytrá ponožka Smart Sock 2 >



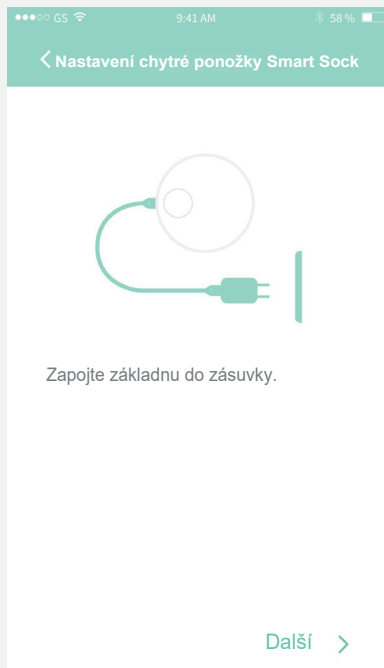
Kamera >

③ Nastavte zařízení

POZNÁMKA: Pokud již máte účet Owlet a přidáváte další zařízení Owlet, postupujte podle pokynů aplikace a přidejte nové zařízení.

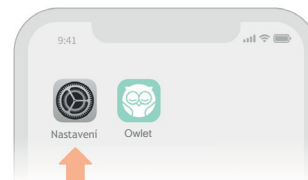


④ Připojte základnu ke zdroji napájení a chytrou ponožku Smart Sock k základně.



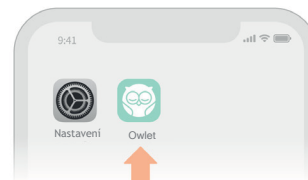
Pojďme vaši základnu připojit k Wi-Fi síti, abyste si mohli zobrazit údaje v telefonu.

1. Přejděte do nastavení Wi-Fi sítě ve vašem telefonu a vyberte síť „Owlet“.



2. Vraťte se do aplikace Owlet.

Pokud budete přesměrováni nebo se zobrazí zpráva „Přesměrování se nezdařilo“, je to v pořádku! Stačí se vrátit do aplikace Owlet.



(Tato obrazovka platí pouze pro iOS zařízení.)



Váš účet byl potvrzen.
Vítejte v rodině Owlet!

Domů >

(Tato obrazovka platí pouze pro zařízení Android.)

< Nastavení Wi-Fi sítě

Zvolte zařízení Owlet, které si přejete nastavit.

 Owlet - 383G9f65

(Tato obrazovka platí pouze pro zařízení Android.)


GS 9:41 AM 58%

< Nastavení Wi-Fi sítě

Zvolte router Wi-Fi sítě.

(Zatím není kompatibilní s 5,0GHz sítěmi.)

 Wi-Fi síť Johnsonových

 Wi-Fi síť vašeho souseda s divným názvem

 Jurský dům

 Petersonovi

Podle pokynů aplikace můžete připojit chytrou ponožku Smart Sock k Wi-Fi síti, zaregistrovat a spárovat ponožku a v případě potřeby ponožku aktualizovat.

Nastavení Wi-Fi sítě

Zadejte heslo k Wi-Fi síti
Johnsonových.

Heslo

Připojit

Nastavení Wi-Fi sítě



Vteřinku, připojuji se
k Wi-Fi síti...

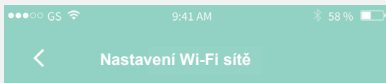
Nastavení Wi-Fi sítě



Vypadá to, že Wi-Fi síť je
připojena a připravena!

Nyní zaregistrujeme vaše zařízení.

Další >

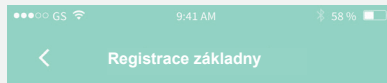


Rychlá kontrola

Podívejte se na zadní stranu základny a zkontrolujte stav Wi-Fi sítě.

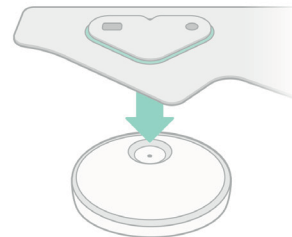
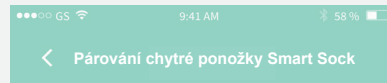
Kontrolka Wi-fi sítě nesvítí. >

Kontrolka Wi-fi sítě svítí. >



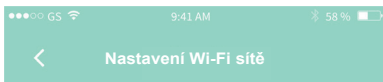
Stiskněte a podržte tlačítko na základně (dokud neuslyšíte dvě pípnutí).

Registrace může po stisknutí tlačítka trvat až 10 sekund.



Registrace proběhla úspěšně!

Připojte chytrou ponožku Smart Sock k základně.



Chytrá ponožka Smart Sock byla úspěšně spárována!

Vaše základna by měla bíle blikat, což znamená, že se chytrá ponožka Smart Sock nabíjí.

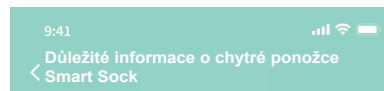
Dále se ujistíme, že je vaše zařízení aktualizováno.



Aktualizace chytré ponožky Smart Sock 3

Během aktualizace neodpojujte základnu od napájení.

Už to bude...



Důležité bezpečnostní pokyny

Správné nasazení chytré ponožky Smart Sock

Bezpečnost vašeho miminka je pro nás na prvním místě a víme, že i pro vás.

Uvědomte si prosím, že nesprávně nasazená ponožka může být pro vaše miminko nepohodlná a na nožičce se mohou objevit zarudlé skvrny, otlačky nebo puchýře. Udržujte nožičku vašeho miminka v suchu, používejte správnou velikost ponožky a dodržujte naše pokyny pro její správné nasazení.

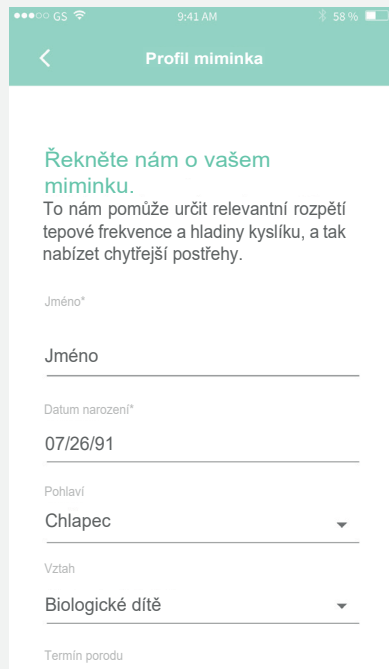
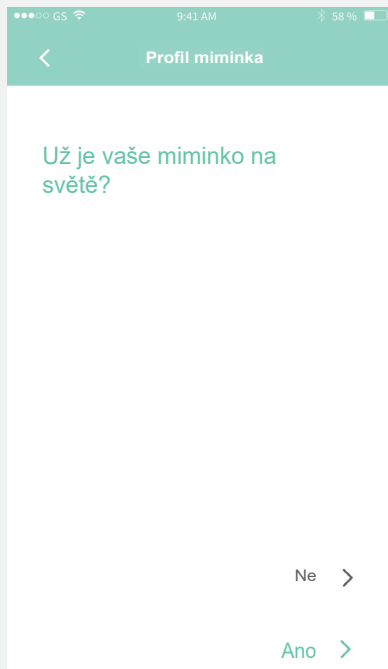
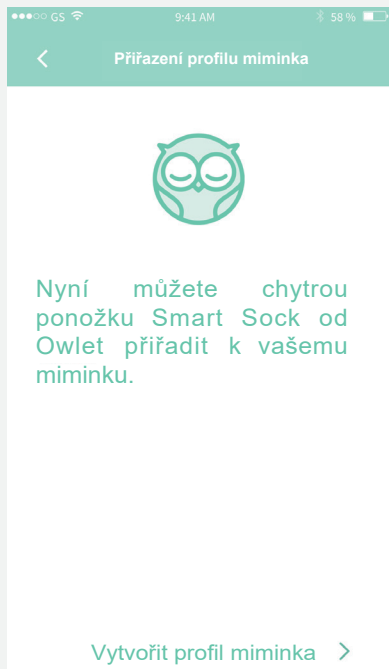
Péče o chytrou ponožku Smart Sock

Chytrou ponožku Smart Sock a senzor alespoň jednou za týden vyperte v ruce v jemném pracím prostředku. Před dalším použitím nechte ponožku zcela uschnout.

Zásady bezpečného spánku

Nezapomeňte vždy dodržovat zásady bezpečného spánku a vyhýbat se nebezpečným plochám pro spaní (včetně houpaček, autosedaček a spaní ve společné posteli).

Chytrá ponožka Smart Sock od Owlet nenahrazuje bezpečný spánek a rodičovskou péči. Ujistěte se, že dodržíte zásady bezpečného spánku a používáte chytrou ponožku Smart Sock od Owlet jako pomůcku, která vám kromě veškeré péče, bezpečí a lásky, které se vašemu miminku dostává, pomůže zjistit, jak se mu daří.



⑤ Vytvořte profil vašeho miminka. Aplikace vám pomůže vytvořit profil vašeho miminka a přiřadit jej k zařízení Owlet.



Přidejte fotografii Aarona.

Nebo to můžete udělat později z domovské obrazovky, pokud chcete.

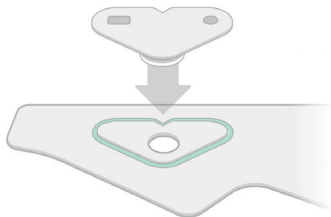
Správná velikost chytré ponožky Smart Sock a její nasazení

Chytrá ponožka Smart Sock je dostupná ve dvou velikostech a pro každou velikost je k dispozici ponožka na pravou i levou nožičku:

Velikost 1 je vhodná pro miminka o hmotnosti do 5,4 kg (12 lbs).

Velikost 2 je vhodná pro miminka o hmotnosti mezi 5,4-13,5 kg (12-30 lbs).

Velikost 3 je vhodná pro děti o hmotnosti 13,5-24,9 kg (30-55 lbs).*



**Ponožky velikosti 3 jsou pouze v balení chytré ponožky Smart Sock Plus.*



Přípevněte senzor k látkové ponožce

Zarovnejte obrys senzoru s linií na látce, přitiskněte senzor k ponožce, aby se připevnil, a zacvakněte jej na místo.

TIP:

Pokud si nejste jistí vhodnou velikostí, začněte s menší ponožkou.



Nasaďte ponožku

Přiložte ponožku ke straně nožičky tak, aby se senzor nacházel za malíčkem.

Zajistěte pásek pod prsty nohou, následně omotejte pásek kotníku kolem



zadní části kotníku a zajistěte jej na nártu.

Při správném umístění by měl pásek na nártu směřovat k palci a senzor by se měl nacházet na malíkové hraně nožičky miminka tak, aby hlava sovičky směřovala k prstům.



TIPY PRO POUŽITÍ CHYTRÉ PONOŽKY SMART SOCK 3 NA NOŽIČKÁCH BATOLAT A DĚTÍ PŘEDŠKOLNÍHO VĚKU:

Batolata a děti předškolního věku jsou mnohem pohyblivější a aktivnější než kojenci, a proto bychom se s vámi rádi podělili o několik užitečných rad:

1. Chytrou ponožku Smart Sock nasadte až poté, co dítě uložíte do postele, aby v ní co nejméně chodilo. Chůze s nasazenou ponožkou může poškodit senzor.
2. Počkejte, až dítě usne, a až poté zapnete základnu. Tím zamezíte žlutým alarmům, které by vás zbytečně upozorňovaly na převalování dítěte při usínání. Základnu můžete zapnout prostřednictvím aplikace nebo přímo na jednotce.
3. Pokud vaše dítě chytrou ponožku Smart Sock nikdy předtím nenosilo, může váhat a klást vám otázky. Dovolte mu, aby si předtím, než mu ponožku nasadíte, zařízení prohlédlo a zvyklo si na něj.

Získávání údajů a alarmy

Předtím, než si vaše dítě půjde zdřímnout nebo spát, vyjměte chytrou ponožku Smart Sock ze základny a nasadte mu ji.

Světla základny začnou zeleně blikat, což znamená, že se zařízení pokouší snímat hodnoty. Jakmile začne základna získávat dané údaje, bude zeleně pulzovat.

Žlutý alarm

Během žlutého alarmu bude základna stanice žlutě blikat, hrát ukolébavku a aplikace vám zašle push oznámení. Žlutá barva signalizuje, že je ponožka špatně nasazená nebo spadla z nožičky dítěte a zařízení nebylo schopno po dobu minimálně 60 sekund získat dobré údaje.

Modrý alarm

Během modrého alarmu bude základna stanice modře blikat, hrát ukolébavku a aplikace vám zašle push oznámení. Modrá barva signalizuje, že se ponožka nachází po dobu minimálně 60 sekund mimo dosah základny, upozorňuje na vybitou baterii nebo blokování signálu.

Lidské tělo může rušit signál mezi základnou a ponožkou. Když dítě chováte, neotáčejte se k základně zády, abyste předešli zbytečným oznámením. Pokud se modrý alarm spouští opakovaně, posuňte ponožku a základnu blíže k sobě, abyste předešli opakovaným oznámením.

Červený alarm

Červená barva signalizuje oznámení té nejvyšší priority. Základna má k dispozici tři druhy červených oznámení, při kterých bliká červeně a vydává vysoký zvuk.

Nízká hladina kyslíku: Upozorní vás, pokud hladina kyslíku dítěte klesne pod 80 %.

Nízká tepová frekvence: Upozorní vás, pokud tepová frekvence dítěte klesne pod 60 tepů za minutu a hladina kyslíku klesne pod 85 %.

Vysoká tepová frekvence: Upozorní vás, pokud tepová frekvence dítěte překročí 220 tepů za minutu.

TIP:

Pokud má dítě nasazenou ponožku během krmení, může se stát, že spustí červený alarm, jelikož při jídle přirozeně klesá obsah kyslíku a zvyšuje se tepová frekvence.

Pozastavení zvuku alarmu

Zvuk jakéhokoli aktivního alarmu můžete krátkým stisknutím tlačítka základny nebo prostřednictvím aplikace na 60 sekund pozastavit.

Pozastavení pozastaví zvuk základny a aplikace – světelný kroužek bude na základně nadále svítit a podrobnosti budou k dispozici v aplikaci. Alarm zůstane aktivní, dokud se stav nevyřeší. Pokud spouštěč (nízká hladina kyslíku, nízká nebo vysoká srdeční frekvence) během pozastavení ustane, alarm se zastaví.

Pokud během pozastavení dojde ke spuštění nového alarmu se stejnou nebo vyšší prioritou, tento alarm se spustí bez ohledu na pozastavení.

Základna

Základna chytré ponožky Smart Sock pomocí následujících barevných světel signalizuje různé provozní stavy:

Postupně bliká zeleně: Získávání údajů

Pulzuje zeleně: Hodnoty jsou v normě.

Bliká modře: Chytrá ponožka Smart Sock je mimo dosah základny, baterie je vybitá nebo něco blokuje signál.

Bliká žlutě: Chytrá ponožka Smart Sock není správně nasazená nebo spadla z nožičky.

Bliká červeně: Tepová frekvence nebo hladiny kyslíku jsou mimo stanovený rozsah.

Pulzuje bíle: Chytrá ponožka Smart Sock se nabíjí.

Svítil bíle: Chytrá ponožka Smart Sock je plně nabitá.

Postupně bliká bíle: Chytrá ponožka Smart Sock není spárována.

Jak zapnu monitorování a základnu?

Pokud se senzor nabíjí, vyjměte jej z nabíjecího portu, nebo stlačte základnu a uvolněte ji. Po stlačení základny uslyšíte pípnutí a základna se rozsvítí zeleně.

Jak základnu a monitorování vypnu?

Stlačte základnu a podržte ji, dokud nezhasne zelené světlo a neuslyšíte pípnutí.

Nabíjení chytré ponožky Smart Sock

Položte chytrou ponožku Smart Sock na nabíjecí port, který se nachází na horní straně základny a ujistěte se, že světlo základny svítí bíle.

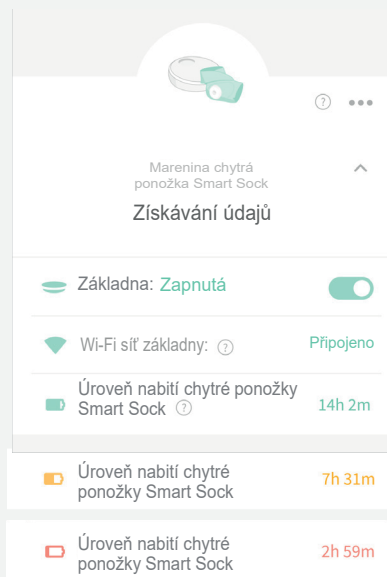
Úroveň nabití chytré ponožky Smart Sock

Úroveň nabití baterie chytré ponožky Smart Sock můžete zkontrolovat v aplikaci.

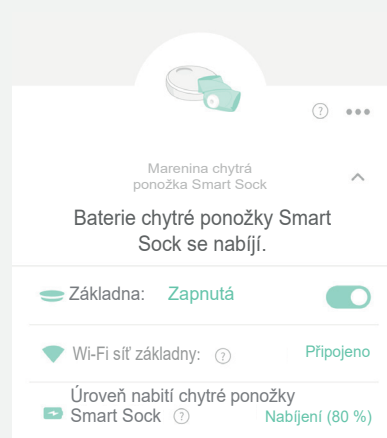
Pokud světlo základny pulzuje bíle, ponožka se nabíjí. Pokud svítí bíle, ponožka je plně nabitá.

Upozornění na slabou baterii chytré ponožky Smart Sock

Pokud aplikace zjistí, že baterie chytré ponožky Smart Sock se za méně než hodinu vybije, upozorní vás na to modrým alarmem. V tomto případě však základna nebude vydávat žádný zvuk ani blikat.



Stav baterie můžete rovněž kdykoli zobrazit na stavové obrazovce zařízení.

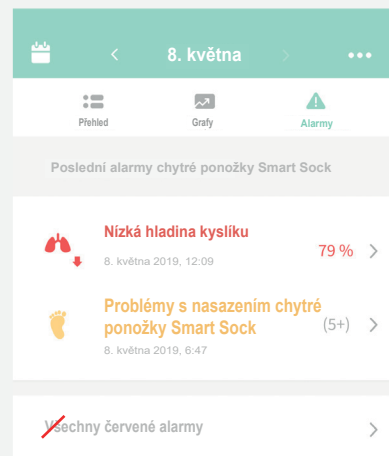
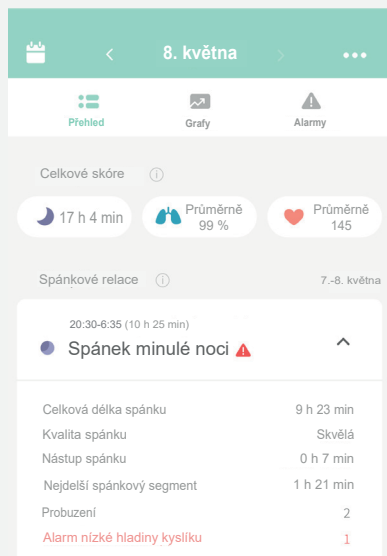


Historie

Na kartě Historie v aplikaci se zobrazují poslední relace spánku, údaje a alarmy. Základna a aplikace vyžadují k zobrazení Historie připojení k Wi-Fi síti.

Grafy zobrazují průměrné hodnoty tepové frekvence, kyslíku a spánku za uplynulých 10 minut a aktualizují se každých 10 minut během každého spánku.

Stažením grafů dolů obnovíte data, nebo zavřete a znovu otevřete aplikaci. Historie uchovává údaje o posledních 30 relacích spánku.



Po probuzení

Jakmile dítěti chytrou ponožku Smart Sock sundáte, vraťte ji do základny, aby se mohla nabíjet.

Péče a uskladnění

Druhou chytrou ponožku Smart Sock velikosti, kterou právě používáte, uchovávejte na snadno přístupném místě, abyste ponožky mohli pravidelně střídát na obou nožičkách. Druhou velikost uschovejte pro budoucí použití.

Společnost Owlet doporučuje prát ponožku a senzor minimálně jednou za dva týdny, aby se zabránilo podráždění pokožky způsobenému znečištěnou ponožkou a senzorem. Ponožku a senzor perte ručně v jemném pracím prostředku a studené vodě. Před dalším použitím je nechte zcela uschnout.

Jak vypnout senzor chytré ponožky Smart Sock

Vyjměte senzor ze základny. Odpojte napájecí kabel od základny. Stiskněte a podržte tlačítko základny a současně zasuněte napájecí kabel. Držte tlačítko základny, dokud se světlo základny nerozsvítí oranžově a neuslyšíte čtyři pípnutí. Stiskněte tlačítko. Světlo v ponožce zhasne. Chcete-li ponožku opět zapnout, vložte senzor do nabíjecího portu základny.

Tipy a triky

Nasazení chytré ponožky Smart Sock

Nesprávně nasazená ponožka může být pro vaše dítě nepohodlná a na nožičce se mohou objevit zarudlé skvrny, otlačky nebo puchýře. Ujistěte se, že dítě nosí správnou velikost ponožky: je důležité, aby ponožka dobře seděla, ale nebyla těsná kolem prstů ani kotníku. Doporučujeme pravidelně střídat pravou a levou ponožku.

Pokud se na pokožce nožičky objeví zarudnutí, přestaňte na této nožičce ponožku používat a používejte ji na druhé nožičce, dokud zarudnutí zcela nezmizí.

Kam mám umístit základnu?

Základna musí být umístěna v dosahu používané chytré ponožky Smart Sock, aby nedocházelo ke zbytečnému spouštění modrého alarmu. Dosah Bluetooth je až 30 m. Základna má za úkol vás v případě červeného alarmu včas upozornit, a proto ji doporučujeme umístit tak, abyste ji mohli vždy zaslechnout.

Jak otestovat alarmy

Červený alarm

Vyjměte senzor ze základny a nechte zapnuté monitorování. Stiskněte a podržte základnu, dokud neuslyšíte tři pípnutí, a pak ji uvolněte. Chcete-li zvuk pozastavit, znovu stiskněte základnu nebo jej pozastavte v aplikaci. Chcete-li zařízení resetovat, stiskněte a podržte základnu, dokud světlo základny nezhasne a neuslyšíte pípnutí. Následným stisknutím základnu opět zapnete.

Modrý alarm

Vyjměte senzor ze základny a nechte zapnuté monitorování. Držte senzor a vzdalte se od základny.

Žlutý alarm

Vyjměte senzor ze základny a nechte zapnuté monitorování. Nasaďte chytrou ponožku Smart Sock na nožičku dítěte nebo prst dospělého, dokud zařízení nezíská údaj. Poté ponožku sejměte a chvíli počkejte. To může trvat až 60 sekund.

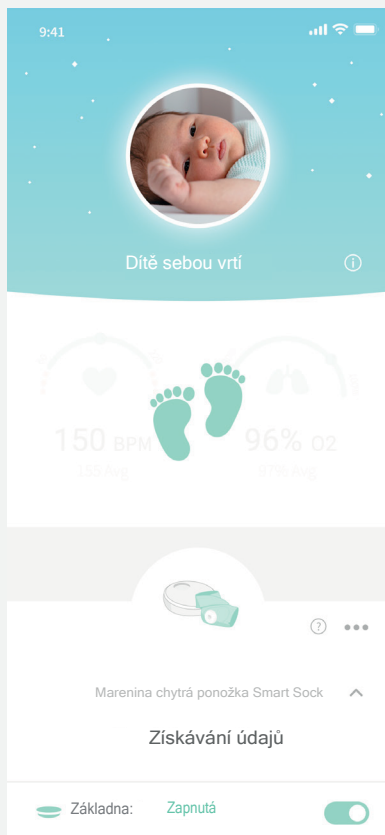
Jak zrušit připojení k Wi-Fi síti

Prostřednictvím základny

Vyjměte senzor ze základny. Stiskněte a podržte tlačítko základny a současně do základny zasuňte napájecí kabel. Držte tlačítko základny, dokud se světlo základny nerozsvítí oranžově a neuslyšíte čtyři pípnutí. Poté třikrát stiskněte tlačítko základny. Zkontrolujte, zda kontrolka Wi-Fi na spodní straně základny nesvítí.

Máte doma neposedu?

Snažíme se vaše dítě hlídat za každé situace, ale někdy sebou tolik vrtí, že senzor nedokáže získat potřebné údaje. V tomto případě se v aplikaci zobrazí kmitající nožičky. Pohyb má vliv na kvalitu získaných údajů, takže místo zbytečného upozornění se snímání a oznámení na chvíli pozastaví, dokud nebudou opět zjištěny kvalitní hodnoty.

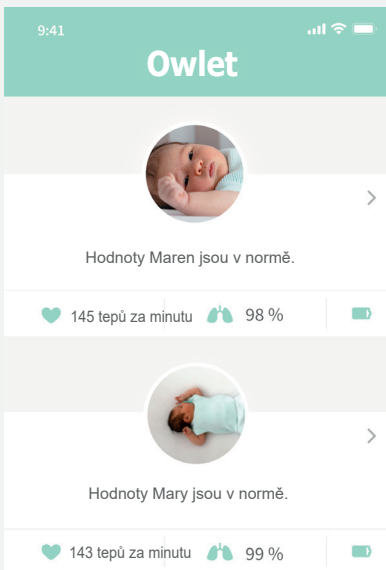


Funguje chytrá ponožka Smart Sock i pod dětským oblečením?

Chytrá ponožka Smart Sock je navržena tak, aby se pohodlně vešla pod pyžama, zavinovačky a ponožky, a zajistila tak dítěti ničím nerušený spánek.

Sdílení přístupu k aplikaci

Společnost Owlet pracuje na možnosti přidání více účtů pro sdílení přístupu k aplikaci. Chcete-li zatím aplikaci sdílet s přáteli nebo rodinou, stačí jim sdílet přihlašovací údaje k vašemu účtu.



Více dětí? Žádný problém!

Aplikace Owlet podporuje založení několika dětských profilů a umožňuje vám ke každému dítěti přiřadit libovolné zařízení. Dbejte na to, aby každé dítě mělo svou chytrou ponožku Smart Sock a příslušnou základnu, aby v případě alarmu nedošlo k záměně.

Jas základny

Základna je vybavena senzorem okolního světla a automaticky upravuje jas svého světla podle světla v místnosti.

Centrum pro nápovědu a podporu

V aplikaci přejděte do části Účet > Nápověda a podpora a kontaktujte náš tým zákaznického servisu prostřednictvím chatu v aplikaci, emailu a telefonu, nebo přejděte na stránku www.owletcare.cz. Další tipy a triky najdete na kartě Průvodce v aplikaci.

Uskladnění chytré ponožky Smart Sock

Senzor chytré ponožky Smart Sock obsahuje baterii, která se po delší době vybití. Pokud se baterie zcela vybití, dojde k poškození senzoru.

6 kroků, jak uložit senzor chytré ponožky Smart Sock:

- 1. Plně nabijte senzor.**
- 2. Vyměňte senzor ze základny.**
- 3. Vypněte ponožku podle pokynů na straně 20.**
- 4. Odpojte základnu od napájení.**
- 5. Senzor, základnu, kabely, zástrčku a chytré ponožky Smart Sock uložte na chladné a suché místo.**
- 6. Každých 6 měsíců senzor dobijte a následně zopakujte kroky 1–5.**

Prohlášení o shodě

Výrobce: *Owlet Baby Care*
2500 Executive PKWY
Lehi, Utah 84043
Telefon: 844.334.5330

Výrobek: Owlet Smart sock 3

Číslo výrobku:

OBL 3.0, OSS 3.0 Owlet Sock 3rd Generation

Popis výrobku: Owlet Smart Sock 3 se skládá ze dvou součástí – základna (OBL) a ponožka se senzorem (OSS). Senzor používá přenos PPG k získání hodnot srdečního rytmu a hladiny kyslíku dítěte nasazením ponožky na nohu. Zařízení je napájeno nabíjecí Li-Ion baterií. Přenáší pomocí pulzní oxymetrie data do základny přes Bluetooth Low energy (BLE). Využívá Nordic nRF52840 IC, které podporuje standardní BLE modifikace a komunikační techniky.

Název zástupce: Obelis S.A

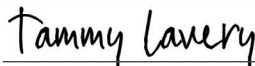
Adresa registrovaného zástupce:

Boulevard Général Wahis 53, B-1030 Brussels, BELGIUM.
Tel: 32 (0) 2 732 5954
Fax: 32 (0) 2 732 60 03
Email: mail@obelis.net
Jméno zástupce: Mr. Gideon ELKAYAM

Níže podepsaný, v zastoupení Owlet Baby Care of Lehi, Utah, tímto prohlašuje, že výše uvedený výrobek splňuje a je ve shodě s nařízeními:

- Council Directive 2014/53/EU (16 April 2014) – Radio Equipment
 - Council Directive 2014/35/EU (26 Feb 2014) – Low voltage
 - Council Directive 2011/65/EU (08 Jun 2011) – Restrictions of Hazardous Substances
 - Council Directive 2014/30/EU (26 Feb 2014) – Electromagnetic Compatibility
 - Council Directive 2001/95/EC (03 Dec 2001) – General Product Safety
 - Council Directive 2012/19/EU (04 Jul 2012) – Waste Electrical and Electronic Equipment
- Technická dokumentace požadovaná k těmto Nařízením je uschována v centrále společnosti Owlet Baby Care, 2500 Executive PKWY, Lehi, Utah.

Vydáno dne: 8. 12. 2021



Tammy Lavery
Sr. Director, Quality Engineering & Regulatory Affairs

CZ Varování / Důležité bezpečnostní pokyny



VAROVÁNÍ: Chytrá ponožka Smart Sock od Owlet není zdravotnický prostředek.

Není určena k použití jako zdravotnický prostředek nebo k nahrazení zdravotnického prostředku. Neslouží a není určena k diagnostice, léčení, ošetřování, zmírňování nebo předcházení jakýmkoli onemocněním nebo zdravotním stavům, ani k vyšetřování, nahrazování nebo úpravě anatomie nebo jakéhokoli fyziologického procesu.

Chytrá ponožka Smart Sock od Owlet je určena pro zdravé děti do 18 měsíců věku a prahové hodnoty oznamované na chytré ponožce Smart Sock od Owlet nejsou tak přísné jako u lékařských monitorů.

Mějte na paměti, že: Tento výrobek je určen pouze k tomu, aby vám pomáhal sledovat stav vašeho dítěte, a není určen k tomu, aby nahradil vaši péči o dítě. Jste zodpovědní za zdraví a dobré životní podmínky svého dítěte a dodržování zásad bezpečného spánku, zdraví a péče.

- Nepoužívejte chytrou ponožku Smart Sock od Owlet jako diagnostický nástroj.
- Nepoužívejte chytrou ponožku Smart Sock od Owlet, pokud vám lékař doporučí použití nemocničního pulzního oxymetru nebo nemocničního monitoru zástavy dechu.
- Nepoužívejte chytrou ponožku Smart Sock od Owlet jako výmluvu pro nebezpečné spánkové návyky.
- Nepoužívejte chytrou ponožku Smart Sock od Owlet jako náhradu nebo místo péče dospělé osoby o dítě.

Záruka

Společnost Owlet si za svými výrobky hrdě stojí. Naše záruky naleznete na webové stránce: www.owletcare.cz

Obchodní podmínky

Používání výrobků společnosti Owlet podléhá podmínkám, které naleznete na webové stránce: www.owletcare.cz. Používáním výrobku společnosti Owlet vyjadřujete souhlas s těmito podmínkami.

Kontaktní informace pro váš region naleznete na www.owletcare.cz

Bezpečnost

Vaše bezpečnost i bezpečnost jiných osob je pro nás velmi důležitá. V tomto návodu a v aplikaci Owlet Baby Care naleznete mnoho důležitých bezpečnostních pokynů. Vždy si přečtete všechna bezpečnostní upozornění a dodržujte je.



PRO BEZPEČNOST VÁS A VAŠEHO DÍTĚTE:

KDYKOLI SE OZVE ALARM, OKAMŽITĚ ZAREAGUJTE.



VAROVÁNÍ: ZÁKLADNU VŽDY UDRŽUJTE VE VZDÁLENOSTI ALESPŮ 1 METRU OD POSTÝLKY DÍTĚTE, JELIKOŽ KABEL MŮŽE PŘEDSTAVOVAT NEBEZPEČÍ UŠKRCENÍ.

CHYTRÁ PONOŽKA SMART SOCK OD OWLET JE POUZE POMŮCKOU. NENAHAZUJE DOZOR Dospělé osoby.

U PŘEDČASNĚ NAROZENÝCH DĚTÍ, DĚTÍ NA PODPŮRNÉM KYSLÍKU NEBO DĚTÍ SE ZDRAVOTNÍM POSTIŽENÍM ZKONZULTUJTE POUŽITÍ CHYTRÉ PONOŽKY SMART SOCK OD OWLET S VAŠÍM LÉKAŘEM.



Změny nebo úpravy tohoto zařízení, které nebyly výslovně schváleny stranou odpovědnou za dodržování předpisů, mohou vést ke ztrátě oprávnění uživatele k provozu tohoto zařízení. Používejte POUZE dodaný napájecí adaptér. V opačném případě může dojít ke zrušení naší omezené záruky. Toto zařízení bylo testováno a shledáno vyhovujícím limitům pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti škodlivému rušení v obytné budově. Toto zařízení generuje, využívá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii, a pokud není instalováno a používáno v souladu s pokyny výrobce, může narušovat rádiovou komunikaci.

IC: 21386-OBL3A (základna)

IC: 21386-OSS3A (senzor)

Toto zařízení splňuje části 15 pravidel FCC a vyhovuje bezlicenčním kanadským RSS bez výjimek pro inovace, vědu a ekonomický rozvoj. Provoz zařízení podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) toto zařízení nesmí způsobovat rušení a (2) toto zařízení musí akceptovat jakékoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz zařízení.

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



Společnost Owlet Baby Care prohlašuje, že chytrá ponožka Smart Sock od Owlet je v souladu se směrnicí 2014/53/EU.

Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující webové stránce: <https://owletbabycare.co.uk/pages/ce-compliance>

2 402-2 480 MHz (výstupní výkon 63 mW)
Bluetooth základny

2 412-2 462 MHz (výstupní výkon 75 mW)
Wi-Fi síť základny

2 402-2 480 MHz (výstupní výkon 6,3 mW)
Bluetooth senzorů



Společnost Owlet se zavázala plnit požadavky směrnice 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ). Více informací o správné likvidaci výrobků Owlet v rámci Evropské unie a ve Velké Británii naleznete na našich webových stránkách.

VSTUP: 100-240 V~0,2 A

50-60 Hz

VÝSTUP: 5 V ~ 1 A



800433

Splňuje požadavky normy UL 62368-1
a CAN/CSA-C22.2

č. 62368-1

Americký patent č. 9,693,730 a 10,449,837.

Další patenty v řízení.

