



Podręcznik użytkownika kamery Owlet Cam

Konfigurowanie kamery Cam

Dostęp do Internetu | Instalacja

Jak przeglądać i używać kamery Cam

Powiadomienia z kamery Cam i klipy wideo

Ustawienia kamery Cam | Informacje

Załącznik

Konfigurowanie kamery Owlet Cam

Ta część podręcznika użytkownika pomoże skonfigurować kamerę Cam online i zainstalować.

Łączenie się z Internetem

Zalecamy skonfigurowanie kamery Owlet Cam w aplikacji Owlet przed fizycznym zainstalowaniem jej w pokoju dziecka.

Zanim rozpocznieś:

1. Sprawdź, czy masz dostępną sieć bezprzewodową 2,4 GHz, ponieważ kamera Cam łączy się tylko przez sieć 2,4 GHz.
2. Upewnij się, że znasz hasło do Wi-Fi.



Pobierz najnowszą aplikację Owlet i utwórz konto, jeśli jeszcze go nie masz.

Wybierz opcję Add a Device (Dodaj urządzenie), a następnie wybierz kamerę Cam.

Postępuj zgodnie z instrukcjami, aby skonfigurować kamerę Cam.

Sprawdź te kody błędów, jeśli nie możesz wykonać konfiguracji.

OC 20

Jeśli widzisz ten błąd, spójrz na zachowanie LED na kamerze Cam.

Czy miga na niebiesko?

Sprawdź:

- Sprawdź, czy prawidłowo wprowadzono nazwę i hasło sieci Wi-Fi.
- Sprawdź, czy twoje urządzenie mobilne jest podłączone do tej samej sieci Wi-Fi, do której chcesz podłączyć kamerę Cam.
- Sprawdź, czy twoja sieć Wi-Fi ma częstotliwość 2,4 GHz. Obecnie kamera Cam nie obsługuje częstotliwości 5 GHz.

Czy świeci się stale na niebiesko?

- Potwierdź, że na początku procesu konfiguracji wybrano kamerę Cam, i spróbuj ponownie.

OC 22, OC 23, OC 24, OC 25

Jeśli zobaczysz którykolwiek z tych błędów, oznacza to, że w kamerze Cam wystąpił błąd podczas konfiguracji i konieczne będzie ponowne jej skonfigurowanie. Jeśli ten błąd pojawia się wielokrotnie, skontaktuj się z działem obsługi klienta w celu uzyskania dodatkowej pomocy.

+1 884-334-5330
contact@owletcare.com

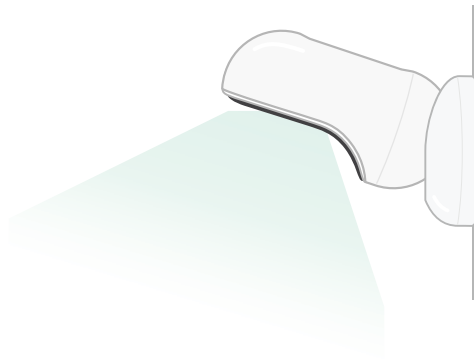
Instalowanie kamery Cam

Kamerę Cam można zainstalować i zamontować na dwa różne sposoby: z widokiem na łóżeczko lub na płaskiej powierzchni.

Kamerę Cam i wszystkie kable umieść w odległości 92 cm (36 cali) od krawędzi łóżeczka dziecka. Kable znajdujące się w zasięgu 92 cm (36 cali) od krawędzi łóżeczka powinny być przykryte.



① **Umieść kamerę Cam na płaskiej powierzchni**, używając podstawy magnetycznej, i ustaw żądany kąt nachylenia.



② **Zamontuj kamerę Cam na ścianie nad łóżeczkiem**, używając podstawy jako uchwytu ściennego, by uzyskać widok na łóżeczko z góry lub rozszerzony widok na pokój dziecka.

Kolejne kroki to proces montowania kamery Cam na ścianie (nad łóżeczkiem).

Na stronie support.owletcare.com możesz także obejrzeć nasz film przedstawiający instalację.

Co jest w pudełku



Kamera Owlet Cam



Kable z opaskami Owlet*
oraz czujnikiem temperatury i wilgotności
w pomieszczeniu

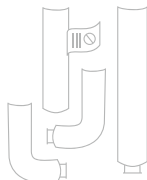


Podstawa magnetyczna



Zasilacz

Zestaw do montażu na ścianie



21 x osłony kabli

18 x długie osłony
1 x końcówka
2 x wsporniki L-kształtne



Płyta montażowa



1 x wkręt

Narzędzia potrzebne do zamontowania kamery Cam



Taśma miernicza (brak w zestawie)



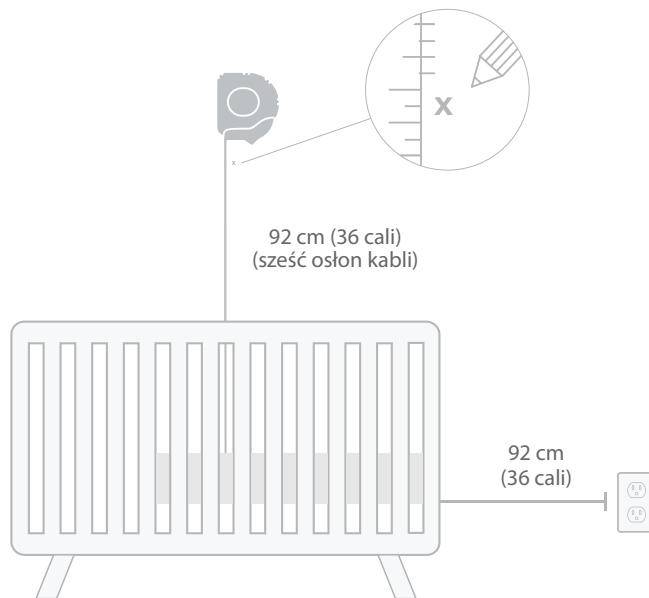
Mały wkrętak krzyżakowy (brak w zestawie)

① Mierzenie i zaznaczanie

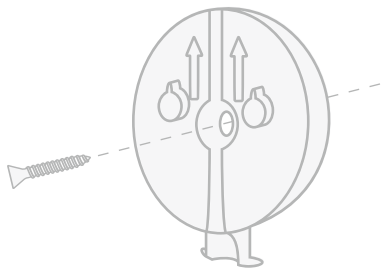
Odmierz 92 cm (36 cali) od górnej krawędzi materacyka dziecka i zaznacz miejsce na ścianie – tu zostanie zamontowana kamera Cam. Wyśrodkuj zaznaczenie nad łóżeczkiem dziecka, by uzyskać najlepszy kąt widzenia.

Zastanów się, którego gniazdka użyć. Gniazdko powinno być oddalone o co najmniej 92 cm (36 cali) od łóżeczka tak, aby żadne odsłonięte kable nie znalazły się w zasięgu dziecka. W następnych krokach zobaczysz, jak należy zakryć wszystkie kable.

Ważne jest również przemyślenie umiejscowienia czujnika temperatury i wilgotności. Czujnik znajduje się przy końcu kabla smart po stronie, która łączy się z zasilaczem. Najlepiej jest sprawdzić, czy czujnik temperatury nie znajduje się bezpośrednio nad grzejnikiem lub otworem wentylacyjnym, by uzyskać dokładniejsze odczyty ogólnego poziomu komfortu w pomieszczeniu.



② Wyrównaj i zamocuj



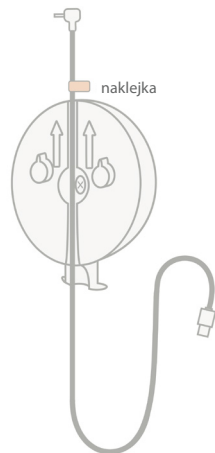
Środkowy otwór płyty montażowej powinien być wyrównany z oznaczeniem na ścianie. Używając dołączonego wkrętu, przymocuj płytę montażową do ściany **ze strzałkami skierowanymi do góry.**

③ Rozwiń kabel



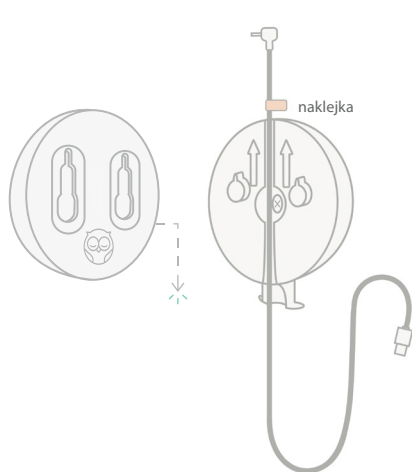
Zdejmij opaski kablowe i rozwiń kabel.

④ Przeciągnij kabel

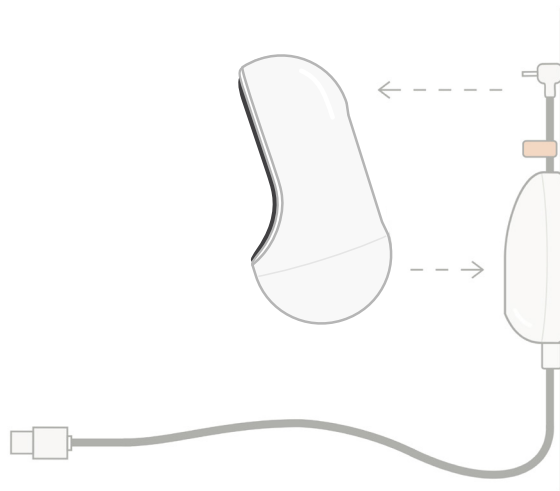


Przeprowadź kabel przez kanał płyty montażowej, dopasowując pomarańczową naklejkę na kablu do górnej części płyty montażowej.

⑤ Zamontuj podstawę ⑥ Podłącz kamerę Cam



Umieść duże otwory podstawy magnetycznej nad wystającymi wypustkami płyty montażowej, a następnie przesunij ją w dół aż do kliknięcia.



Przymocuj kamerę Cam do podstawy magnetycznej. Podłącz kabel do kamery Cam.

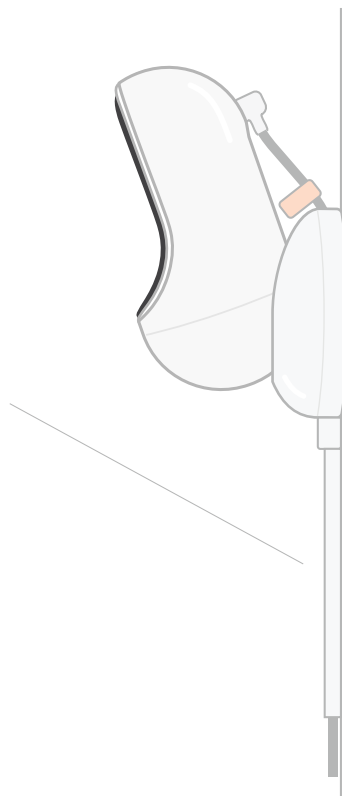
Pomarańczową naklejkę umieść tuż nad płytą montażową, aby zapewnić wystarczający luz na kablu i ustawić kamerę Cam pod potrzebnym kątem.

⑦ Zamontuj osłony kabli

W osłonach kabli zastosowano klej o wysokiej wytrzymałości. Nie spiesz się w trakcie instalacji, aby zapewnić właściwe umiejscowienie.

- ① Zdejmij folię samoprzylepną osłonę z tyłu długiej osłony.
- ② Przeciągnij kabel przez środek długiej osłony.
- ③ Zatrzaśnij długą osłonę na spodzie płyty montażowej.
- ④ Mocno dociśnij do ściany.
- ⑤ Powtarzaj kroki od 1 do 4 z pozostałymi długimi osłonami, aż osiągniesz wysokość gniazdka ściennego.

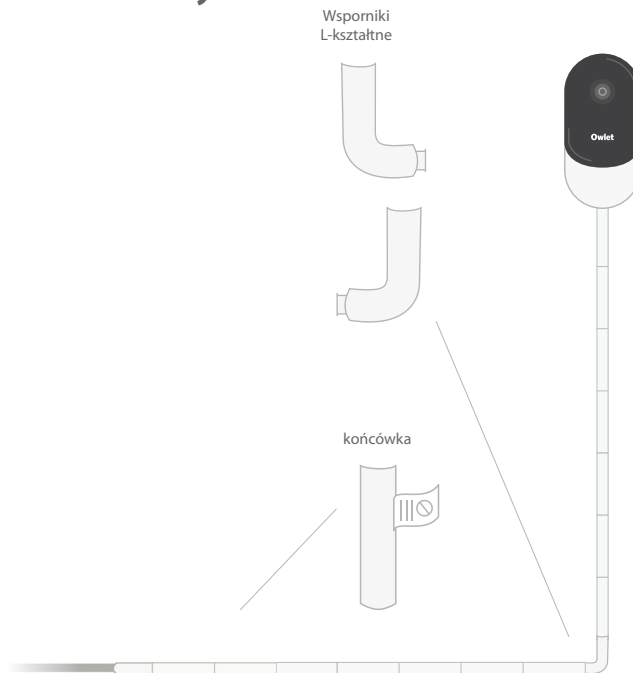
długa osłona



⑧ Zamontuj wspornik L-kształtny

Użyj prawego lub lewego wspornika L-kształtnego, by poprowadzić kabel do gniazdka.

Długie osłony należy montować do momentu, aż każdy kabel w zasięgu 92 cm (36 cali) od łóżeczka będzie zakryty. Montuj długie osłony do momentu, aż osiągną gniazdko. Na koniec zainstaluj końcówkę osłony w odległości od 15 do 25 cm (6-10 cali) od gniazdka (co zapewnia wystarczające miejsce na owinięcie nadmiaru kabla rzepem).

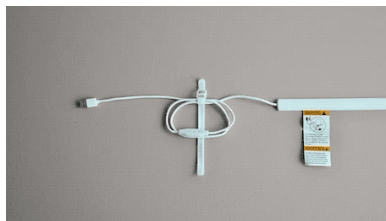
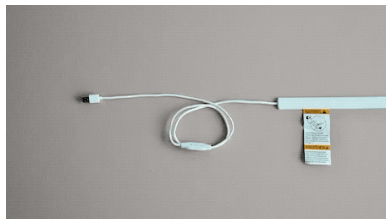
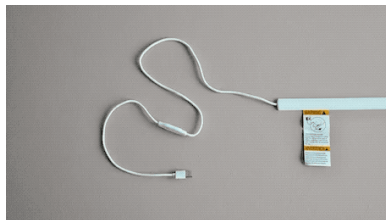


9 Owiń nadmiar kabla rzepem

Zwiń nadmiar kabla w pętlę. Przymocuj górną część pętli, przekładając przewód przez pierwszy otwór. Logo Owlet powinno być skierowane na zewnątrz. Przymocuj dolną część pętli do górnej części, przekładając przewód przez drugi otwór (pętla powinna teraz wyglądać jak kokarda). Zabezpiecz pozostałą część opaską kablową.

Po owinięciu nadmiaru kabla podłącz kabel zasilający do zasilacza i włóż wtyczkę.

Gotowe! Teraz można użyć aplikacji, żeby dostosować kąt ustawienia kamery Cam do pożądanego widoku.



Potrzebujesz pomocy?

Dane kontaktowe dotyczące twojego regionu znajdziesz na stronie

<https://support.owletcare.com>

Jak korzystać z kamery Owlet Cam w aplikacji

Ta część podręcznika użytkownika pomoże zrozumieć, jak korzystać z kamery Cam i w wszystkich jej funkcji w aplikacji.

Ekran główny kamery Cam

Obraz z kamery Cam można oglądać na urządzeniach z systemem iOS lub Android. Jednocześnie można przesyłać strumieniowo do 4 urządzeń.

- Wybierz ikonę [] lub obróć telefon poziomo, aby wyświetlić obraz na pełnym ekranie.
- Powiększ do 4x, dotykając dwukrotnie ekranu lub używając palców do przybliżania i oddalania.

Rozmowa dwukierunkowa

Użyj tej funkcji, aby porozmawiać z dzieckiem z innego pokoju.

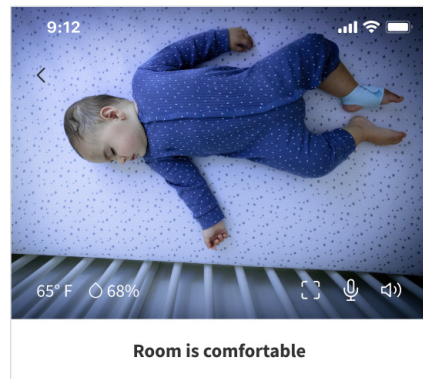


Przycisk — WŁ
Dziecko cię słyszy
(mikrofon na zielonym tle).

Gdy włączysz tę funkcję, nie będziesz słyszeć dźwięku z kamery Cam, więc pamiętaj o ponownym naciśnięciu przycisku, gdy nie mówisz.



Przycisk — WYŁ
Dziecko cię nie słyszy.



Opcje dźwięku



Wł

Gdy aplikacja Owlet jest otwarta, możesz usłyszeć dźwięk z pokoju dziecka. Gdy przełączasz karty lub zamykasz aplikację, nie będziesz słyszeć dźwięków z pokoju dziecka.



Wył

Jeśli wybierzesz tutaj opcję „off” (wył), dźwięk z kamery Cam nie będzie słyszalny. Transmisja wideo będzie kontynuowana.



Dźwięk w tle

Po wybraniu tej opcji dźwięk z kamery Cam będzie nadal słyszalny, nawet jeśli aplikacja jest zamknięta lub gdy używasz urządzenia do innych celów. Umożliwia to podsłuchiwanie dziecka podczas korzystania z telefonu do innych celów.

Jakość wideo

Kamera Cam może przesyłać strumieniowo obraz w rozdzielczości do 1080p, zapewniając strumień wysokiej jakości. Jednak na jakość strumieniowego przesyłania wideo może mieć wpływ wiele czynników. Kamera Cam jest skonfigurowana do pracy w trybie „Auto” (Automatyczny), który automatycznie dostosuje jakość strumienia, by zapewnić niezakłócony strumień. W razie potrzeby możesz wybrać inną rozdzielczość oglądania (1080p, 480p lub 360p). Firma Owlet zaleca użycie ustawienia Auto, by zapewnić niezakłócony strumień.

- Aby zobaczyć, jaką jakość przesyłania strumieniowego zapewnia kamera Cam, dotknij trzykrotnie po lewej stronie słowa „Auto” (Automatyczny).



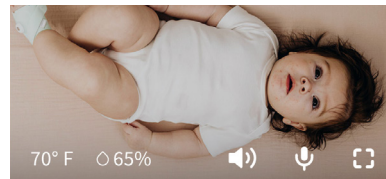
Status pomieszczenia

Domyślnie status w obszarze kamery Cam informuje, czy w pomieszczeniu panują komfortowe warunki, na podstawie temperatury i wilgotności. Status zostanie zaktualizowany, by odzwierciedlić domyślne lub niestandardowe ustawienia komfortu w obszarze Notifications (Powiadomienia).

- Room is Comfortable (Pomieszczenie zapewnia komfort przebywania w jego wnętrzu)
- Room is Uncomfortable (Pomieszczenie nie zapewnia komfortu przebywania w jego wnętrzu)

Odczyty temperatury i wilgotności

Kamera Owlet Cam ma wbudowany czujnik temperatury i wilgotności, który wyświetla temperaturę w stopniach Fahrenheita lub Celsjusza oraz wilgotność w procentach. Zastanów się, gdzie w pomieszczeniu umieścić termostat, by odczyty były dokładne.



Powiadomienia i klipy wideo

Powiadomienia z kamery Cam

Powiadomienia wysyłane, gdy kamera Cam wykryje określone zdarzenie (płacz, dźwięk, ruch). Można wysłać trzy rodzaje powiadomień:

- Wykrywanie płaczu: otrzymuj powiadomienia, gdy kamera Cam wykryje płacz.
- Wykrywanie dźwięku: otrzymuj powiadomienia, gdy w pomieszczeniu zostanie wykryty dźwięk powyżej ustawionego progu.
- Wykrywanie ruchu: otrzymuj powiadomienia, gdy w kadrze kamery Cam zostanie wykryty ruch.
- Komfort pomieszczenia / Asystent snu: otrzymuj powiadomienia, gdy temperatura lub wilgotność w pomieszczeniu przekroczy określone progi.

Progi

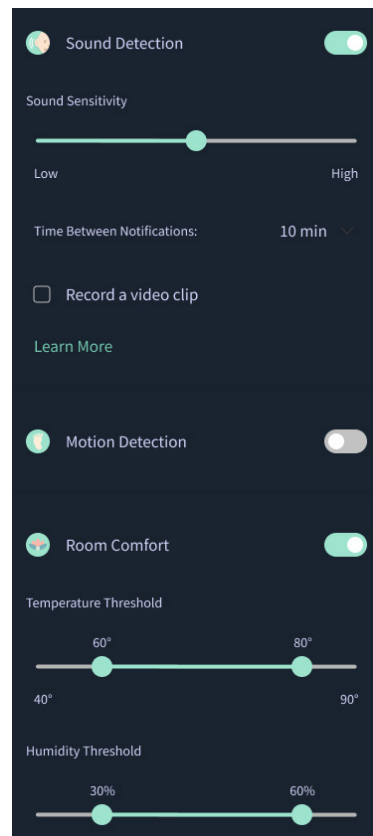
- Płacz, dźwięk i ruch: ustawienia mają progi umożliwiające dostosowanie czułości wymaganej do wysłania powiadomienia.
- Komfort pomieszczenia / Asystent snu: ma regulowane zakresy umożliwiające dostosowanie do warunków środowiskowych.

Temperatura: można ustawić na dowolną wartość w zakresie od 4,5°C do 32°C (40°F do 90°F), skokowo co 5 stopni.

Domyślne ustawienia to 16°C (60°F) i 28°C (80°F).

Kamera Cam odczytuje temperaturę w stopniach Celsjusza i przelicza ją na stopnie Fahrenheita, więc odczyty mogą różnić się średnio o 1–3 stopnie.

Wilgotność: wartości domyślne wynoszą od 10 do 90% RH (wilgotność względna).



Czas między powiadomieniami

Użyj tego ustawienia, aby ustalić, jak często chcesz otrzymywać powiadomienia. Urządzenie mobilne będzie otrzymywać ustalone powiadomienia tylko raz w ustawionym okresie.

- Na przykład, jeśli czas pomiędzy powiadomieniami jest ustawiony na 5 minut, powiadomienie o płaczu dziecka otrzymasz tylko raz w ciągu tych 5 minut. Jeśli w 6. minucie dziecko nadal będzie płakać, otrzymasz kolejne powiadomienie.

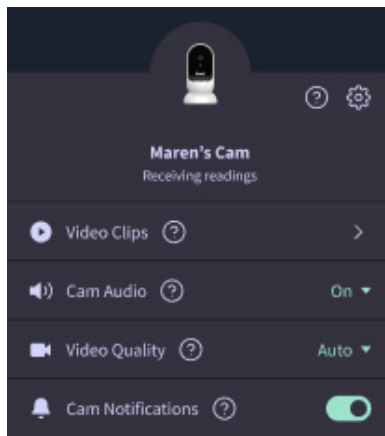
Tę funkcję można ustawić w zakresie od 1 minuty do 1 godziny w przypadku płaczu, dźwięku i ruchu. Poziomy komfortu w pomieszczeniu są podawane co 30 minut, 60 minut lub do 24 godzin.

Progi i czas pomiędzy powiadomieniami będą takie same dla wszystkich urządzeń mobilnych powiązanych z kontem.

Powiadomienia z kamery Cam — WŁ

Aby dane urządzenie mobilne mogło otrzymywać powiadomienia, musi mieć w kamerze Cam włączoną opcję Powiadomienia na stronie głównej.

Pozwala to na podłączenie kamery Cam do wielu urządzeń, ale powiadomienia będą odbierane tylko przez wybrane urządzenia.



Klipy wideo

Klipy wideo można nagrywać po wykryciu dźwięku, ruchu lub płaczu w pokoju dziecka. Klipy będą zapisywane w aplikacji Owlet przez 7 dni; można je zapisywać na urządzeniu mobilnym. Klipy wideo będą obejmować kilka chwil przed wydarzeniem, a także kilka chwil po nim.

- Klipy wideo można rejestrować po wykryciu płaczu, dźwięku lub ruchu przez kamerę Cam do czasu ich wygaśnięcia.

Odtwarzanie klipu wideo

Kliknij wybrany klip wideo. Klip wideo zostanie wyświetlony na pełnym ekranie; można go obrócić, by oglądać w poziomie.

Odtwarzaj, wstrzymuj, przewijaj do przodu i do tyłu (~4 sekundy).

Wycisz dźwięk, przejdź na widok pełnoekranowy lub naciśnij przycisk udostępniania, aby uzyskać więcej opcji.

Przycisk udostępniania zapewnia dostęp do następujących opcji:

- Usuń wideo z konta
- Udostępnij wideo
- Zapisz wideo na swoim urządzeniu

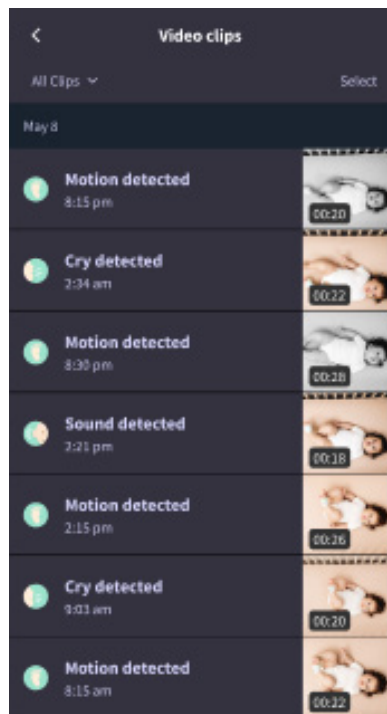
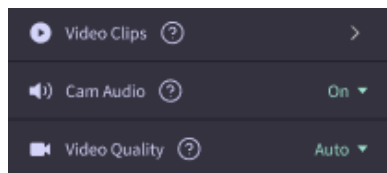
Zarządzanie klipami wideo

- **Dostępność:** użytkownicy mogą oglądać klipy wideo przez 7 dni od daty ich zarejestrowania.
- **Porządkowanie i filtrowanie:** możesz porządkować i filtrować klipy według rodzaju.
- **Usuwanie klipów wideo:** usuwaj nieprzydatne klipy wideo.

Aby usunąć klip wideo, naciśnij „Select” (Wybierz) i sprawdź, które wideo chcesz usunąć.

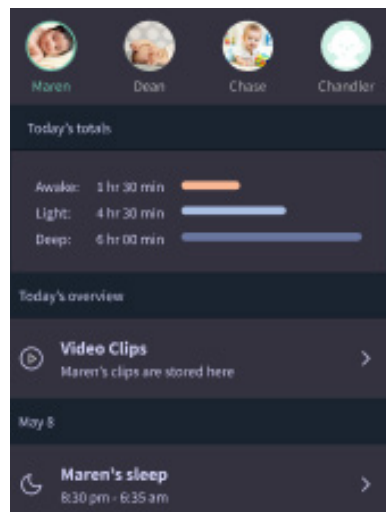
Możesz także usunąć klip wideo z widoku pełnoekranowego, klikając przycisk udostępniania.

Po usunięciu ich w aplikacji inni użytkownicy zalogowani na tym koncie również utracą dostęp do usuniętych klipów wideo.



Historia

Klipy wideo można również znaleźć w zakładce History (Historia); zostaną one dołączone do dowolnej innej historii związanej z danym dniem. Po naciśnięciu widoku elementów listy zostanie wyświetlona lista wszystkich klipów wideo zarejestrowanych danego dnia.



Masz problem z wyświetleniem obrazu z kamery Cam?

Kilka kroków, które należy wykonać, jeśli te ikony pojawią się w kamerze Cam.

Urządzenie mobilne jest offline

Ten błąd oznacza, że urządzenie mobilne nie ma obecnie połączenia z Internetem ani przez Wi-Fi, ani przez sieć komórkową.

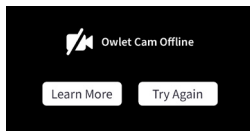
Sprawdź i upewnij się, że urządzenie mobilne nie jest w trybie samolotowym.

Kamera Owlet Cam jest offline

Ten komunikat wskazuje, że kamera Owlet Cam nie ma połączenia z Internetem. Możesz to sprawdzić lub rozwiązać ten problem, kontrolując następujące elementy:

Sprawdź, czy kamera Cam ma zasilanie.

- Sprawdź, czy urządzenie jest podłączone do gniazdka i ma włączone zasilanie.
- Włącz i wyłącz zasilanie — odłącz je, odczekaj 30 sekund, a następnie ponownie naciśnij przycisk Try again (Spróbuj ponownie).



Wyloguj się i ponownie zaloguj do aplikacji. Po ponownym zalogowaniu sprawdź, czy połączenie zostało przywrócone.

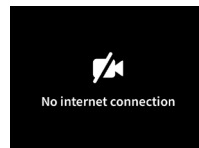
Sprawdź, czy sieć Wi-Fi jest w trybie online i działa.

- Jeśli telefon jest podłączony do tej samej sieci Wi-Fi, wyłącz usługi komórkowe i sprawdź, czy możesz połączyć się z Internetem.
- Jeśli sieć Wi-Fi przesyła sygnały prawidłowo lub znajdujesz się w obszarze z nowym połączeniem bezprzewodowym.

Instrukcje ponownego parowania

Naprawa kamery Cam spowoduje zresetowanie połączenia Wi-Fi z kamerą Cam.

Przejdź do zakładki Account (Konto), MyOwletDevices (wybierz kamerę Cam), Wi-Fi, + Connect to new network (Połącz z nową siecią) i postępuj zgodnie z instrukcjami.



Instrukcje dotyczące ponownej rejestracji

Ponowna rejestracja kamery Cam spowoduje usunięcie kamery Cam z konta, usługi zaplecza Owlet i połączenia Wi-Fi.

Przejdź do zakładki Account (Konto), wybierz kamerę, a następnie wybierz opcję „Remove this device” (Usuń to urządzenie).

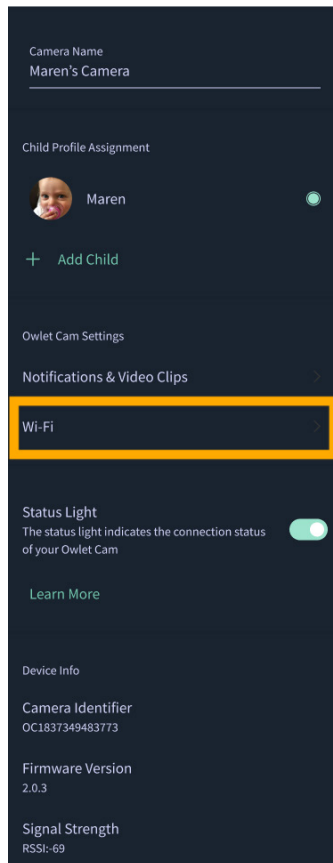
W zakładce Account (Konto) przewiń w dół i wybierz opcję +Add Owlet device (Dodaj urządzenie Owlet). Postępuj zgodnie z instrukcjami.

Ustawienia kamery Cam i informacje o koncie

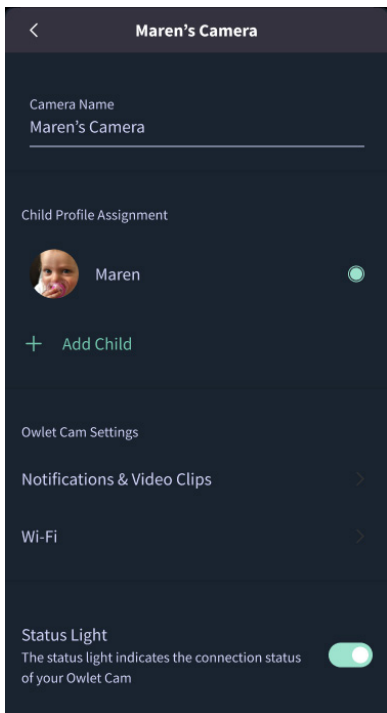
Aplikacja Owlet pozwala na więcej niż tylko przeglądanie kanału kamery Cam. Możesz także poruszać się po swoim koncie i innych ustawieniach kamery Cam oraz ogólnych informacjach w zakładce Konto.

W zakładce Account (Konto) wybierz kamerę Cam z listy urządzeń Owlet, gdzie możesz:

- zmienić nazwę kamery Cam lub zmienić profil dziecka, do którego jest przydzielona kamera Cam;
- uzyskać dostęp do ustawień powiadomień;
- dodać nową sieć Wi-Fi lub ponownie sparować połączenie Wi-Fi;
- włączyć/wyłączyć diodę LED statusu;
- pobrać numer seryjny kamery Cam, wersję oprogramowania sprzętowego i przepustowość sieci Wi-Fi;
- skasować i usunąć kamerę Cam ze swojego konta.



Załącznik



Cry Detection

You can adjust the following cry detection settings:

On / Off

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

Time Between Notifications

Minimum time before you will receive your next notification.

Record a Video Clip

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

Motion Detection

You can adjust the following motion detection settings:

On / Off

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

High Sensitivity

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

Low Sensitivity

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

Time Between Notifications

Minimum time before you will receive your next notification.

Sound Detection

You can adjust the following sound detection settings:

On / Off

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

High Sensitivity

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

Low Sensitivity

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

Time Between Notifications

Minimum time before you will receive your next notification.

Video Clips

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

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

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

Room Comfort

You can adjust the following temperature/humidity detection settings:

On / Off

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

Room Temperature & Humidity

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

Time Between Notifications

Minimum time before you will receive your next notification.

Record a Video Clip

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



Istnieją doniesienia o przypadkach UDUSZENIA się dzieci przewodami. Należy zawsze używać osłony ochronnej, jeśli urządzenie znajduje się w odległości mniejszej niż 1 metr (3 stopy) od łóżeczka dziecka. Przed każdym użyciem sprawdź, czy dziecko nie jest narażone na kontakt z przewodem. W przypadku uszkodzenia lub zniszczenia osłony ochronnej należy natychmiast zaprzestać użytkowania. Nie usuwaj przyrządów z przewodu ani jego osłony ochronnej.

WAŻNE INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- **OSTRZEŻENIE:** Kamera Owlet Cam nie jest wyrobem medycznym. Nie jest przeznaczona do stosowania jako wyrób medyczny lub jako produkt zastępujący wyrób medyczny. Nie służy i nie ma na celu diagnozowania, leczenia, opieki, łagodzenia lub zapobiegania chorobom albo badania stanu zdrowia, ani też badania, zastępowania bądź modyfikowania anatomii lub procesów fizjologicznych.
- Tylko do użytku w pomieszczeniach. Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem, NIE wystawiaj tego produktu na działanie wody ani wilgoci. NIE używaj monitora w pobliżu wody (np. wanny, zlewu, itp.) ani nie zanurzaj go w wodzie.
- Korzystanie z tego monitora nie powinno zastępować odpowiedniego nadzoru osób dorosłych/rodziców. Regularnie sprawdzaj aktywność dziecka, ponieważ monitor nie powiadomi rodziców o cichych aktywnościach dziecka.
- **NIGDY** nie próbuj demontować produktu. Jest to niebezpieczne i spowoduje utratę gwarancji.
- Użytkownik nie powinien podejmować prób serwisowania/naprawy monitora.
- Używaj wyłącznie zasilacza i kabli dołączonych do produktu. Nieprawidłowa biegunowość lub napięcie zasilacza może poważnie uszkodzić produkt.
- Aby zapobiec splątaniu kabli i przegrzaniu, NIE używaj przedłużaczy.
- Podczas pracy zasilacz może stać się nieco ciepły w dotyku. Jest to normalne.
- **ZAWSZE** odłączaj zasilacz prądu zmiennego od gniazdka podczas dłuższych przerw w eksploatacji.
- Sprawdź, czy płytki gniazdek ściennych nie są zbyt gorące w dotyku. Jeśli tak jest, natychmiast odłącz przewody od tych

gniazdek. Sprawdź, czy wszystkie połączenia gniazdek są w dobrym stanie, czy zasilacz nie jest poluzowany lub czy żadne przewody nie są odslonięte. Zlec wykwalfikowanemu elektrykowi z uprawnieniami sprawdzenie, czy żadne przewody nie są odslonięte.

- NIE umieszczaj zasilacza/wtyczki ściennej pod oknem, gdzie dziecko może nie nadeptać lub użyć do sięgnięcia po coś, co może być niebezpieczne.
- Wymagany jest montaż przez osobę dorosłą. Podczas montażu małe części należy trzymać z dala od dzieci. Podczas rozpakowywania produktu należy zachować ostrożność.
- Ten produkt nie jest zabawką. NIE pozwalaj dzieciom bawić się nim.
- Monitor wykorzystuje szyfrowaną transmisję na częstotliwościach zarządzanych przez FCC (Federalna Komisja Łączności). Pamiętaj o zabezpieczeniu hasłem swojego routera Wi-Fi.

DODATKOWE INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- **WENTYLACJA:** NIE blokuj otworów wentylacyjnych. NIE kładź urządzenia na łóżku, kanapie, dywanie ani na podobnej powierzchni. NIE umieszczaj urządzenia w regale ani szafce, które mogą ograniczać przepływ powietrza.
- **WYSOKA TEMPERATURA:** Monitor powinien być umieszczony z dala od źródeł ciepła, takich jak kaloryfery, grzejniki, piec lub inne urządzenia wytwarzające ciepło. Ponadto elementy te należy chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.
- **OCRONA KABLA ZASILAJĄCEGO:** Przewód zasilający poprowadź w taki sposób, aby nie był narażony na deptanie po nim ani przyniesienie przez przedmioty stawiane na nim lub obok niego. Zwróć szczególną uwagę na przewód przy wtyczce i w miejscu, w którym wychodzi z monitora.

OGRANICZONA GWARANCJA

Firma Owlet z dumą gwarantuje jakość swoich produktów. Nasze gwarancje można znaleźć pod adresem:

<https://owletcare.com/pages/warranty>

OŚWIADCZENIE O ZGODNOŚCI Z FCC

Zmiany lub modyfikacje urządzenia, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez stronę odpowiedzialną za zapewnienie zgodności z przepisami mogą unieważnić prawo użytkownika do korzystania z urządzenia. Należy korzystać **WYŁĄCZNIE** z zasilacza dostarczonego w zestawie. Nieprzestrzeganie tego zalecenia może spowodować unieważnienie naszej ograniczonej gwarancji. Urządzenie

zostało poddane badaniu, w wyniku których stwierdzono, że jest on zgodne z wartościami granicznymi określonymi dla urządzenia cyfrowego klasy B, zgodnie z częścią 15 przepisów FCC. Te wartości graniczne mają zapewnić odpowiednią ochronę przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacjach w budynkach mieszkalnych. Niniejsze urządzenie generuje, wykorzystuje i może wypromieniowywać energię o częstotliwości radiowej i jeśli nie jest wykorzystywane zgodnie z instrukcją, może spowodować szkodliwe zakłócenia.

OŚWIADCZENIE O ZGODNOŚCI WEE

Firma Owlet dokłada wszelkich starań, aby spełniać wymagania dyrektywy 2012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE)/ Na naszej stronie internetowej, pod adresem owletcare.com, można dowiedzieć się więcej na temat prawidłowej użycia produktów Owlet na terenie Unii Europejskiej i w Wielkiej Brytanii.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Owlet Baby Care niniejszym oświadcza, że kamera Owlet Cam jest zgodna z dyrektywą 2014/53/UE. Pełen tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem: <https://owletcare.com/pages/cc-compliance>

ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI I MAKSYMALNA WYDAJNOŚĆ

2412–2472 MHz (0,0249 watów na wyjściu)

Numer. patentów USA D864147 i D864148. Inne patenty oczekują na rejestrację.

IC: 21386-OC2A

Tu urządzenie jest zgodne z normami RSS Industry Canada, które nie wymagają posiadania licencji. Używanie urządzenia jest dozwolone pod dwoma warunkami: (1) niniejsze urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń oraz (2) urządzenie musi przyjmować odbierane zakłócenia, w tym zakłócenia, które mogą powodować nieprawidłowe działanie urządzenia.



Wykrywanie zdarzeń związanych z cyberbezpieczeństwem

Cyberbezpieczeństwo jest priorytetem dla firmy Owlet. Mamy zespół, którego zadaniem jest zapewnienie ciągłego bezpieczeństwa naszych produktów i usług. W naszych produktach włączono logowanie, dzięki czemu możemy zbadać podejrzane problemy. Jeśli podejrzewasz problem, skontaktuj się z nami na stronie: <https://support.owletcare.com/hc/en-us/categories/360003108872>

Aktualizowanie urządzenia

Ważne jest, aby na bieżąco aktualizować urządzenia, korzystając z aktualizacji zapewnianych przez producenta, niezależnie od tego, czy jest to telefon, komputer, czy aplikacja – w tym nasza! Jeśli dostępna jest aktualizacja, pamiętaj o jej pobraniu i używaniu najnowszej dostępnej wersji. Jeśli w naszym urządzeniu zostanie wykryta luka w zabezpieczeniach, aktualizacje zabezpieczeń zostaną opublikowane w nowych wersjach. Sprawdź, czy aplikacja Owlet jest również aktualna.

Wszelkie potencjalne problemy związane z lukami w zabezpieczeniach można zgłaszać zgodnie z Polityką ujawniania luk w zabezpieczeniach firmy Owlet: <https://owletcare.com/pages/vulnerability-disclosure-policy>

Aktualizacje zabezpieczeń

Aby zapewnić bezpieczeństwo urządzenia, wszelkie wymagane lub rutynowe aktualizacje zabezpieczeń będą dostarczane na urządzenie co najmniej do 31 grudnia 2027 roku.

Firma Owlet Baby Care, Inc. niniejszym oświadcza, że kamera Owlet Cam jest zgodna z rozporządzeniem 2014/53/EU oraz brytyjską ustawą PSTI z 2022 roku. Pełny tekst deklaracji zgodności UE i Wielkiej Brytanii dostępny jest pod adresem: <https://owletcare.com/pages/ce-compliance>

