



ConferenceCam Connect QuickStart Guide

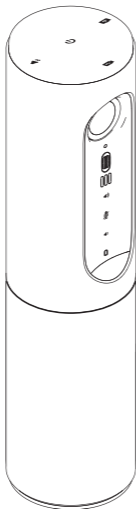


Po polsku 153



Zawartość zestawu

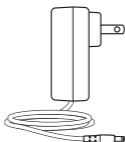
1



2



3



4



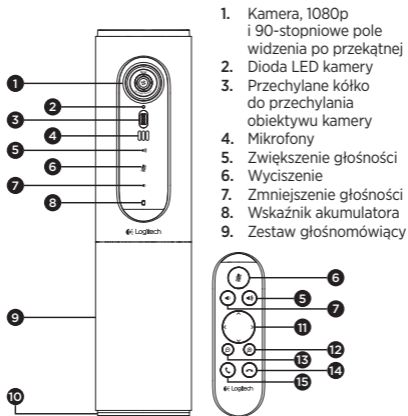
5



1. Jednostka główna z kamerą i zestawem głośnomówiącym
2. Pilot

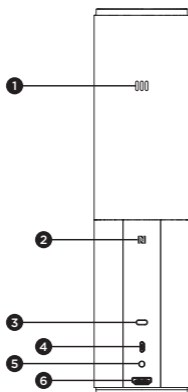
3. Kabel zasilający i wtyczki regionalne
4. Kabel USB
5. Dokumentacja

Poznaj urządzenie

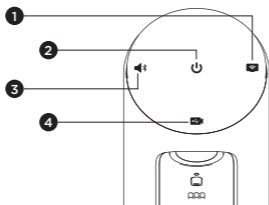


1. Kamera, 1080p i 90-stopniowe pole widzenia po przekątnej
2. Dioda LED kamery
3. Przechyłane kółko do przechylania obiektywu kamery
4. Mikrofony
5. Zwiększenie głośności
6. Wyciszenie
7. Zmniejszenie głośności
8. Wskaźnik akumulatora
9. Zestaw głośnomówiący

10. Dioda LED zestawu głośnomówiącego/akumulatora
11. Przesuwanie i przechylanie
12. Powiększanie
13. Pomniejszanie
14. Zakończenie połączenia
15. Nawiązywanie/odbieranie połączenia



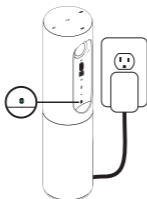
1. Mikrofon
2. NFC
3. Blokada Kensington
4. Złącze USB
5. Zasilanie
6. Złącze HDMI
(tryb bezprzewodowego
ekranu lustrzanego)



1. Tryb bezprzewodowego ekranu lustrzanego
2. Przycisk zasilania
3. Tryb Bluetooth
4. Tryb konferencji wideo

Konfiguracja urządzenia

1



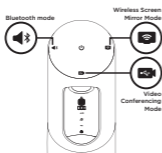
- Podłącz urządzenie ConferenceCam Connect do zasilania zewnętrznego. Urządzenie ConferenceCam Connect jest dostarczane z akumulatorem, ale należy najpierw podłączyć je do zasilania zewnętrznego i ładować do momentu wyświetlenia zielonego wskaźnika akumulatora.
Uwaga: Urządzenie można także ładować poprzez port USB komputera PC lub Mac (czas ładowania może się różnić).

2



- Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania, aby włączyć urządzenie. Zostanie odtworzony dźwięk, diody LED urządzenia będą świecić przez 2-3 sekundy, a dioda LED ostatniego używanego trybu pozostanie włączona.

3



- Wybierz następujące tryby i postępuj zgodnie z instrukcjami, aby rozpocząć użycie.

1. Tryb konferencji wideo:

1. Podłącz kabel USB do urządzenia i do portu USB.
2. Aby rozpocząć połączenie z aplikacji na komputerze PC lub Mac, wybierz tryb konferencji wideo na urządzeniu *ConferenceCam Connect*. Diody LED kamery i zestawu głośnomówiącego będą migać w celu wskazania, że trwa połączenie. Po zakończeniu połączenia dioda LED będzie świecić przez kilka sekund, a zestaw głośnomówiący odtworzy dźwięk. Jeśli te działania nie są wykonywane, spróbuj ponownie, a następnie zapoznaj się z sekcją Rozwiązywanie problemów lub skontaktuj się z pomocą techniczną.
3. Upewnij się, że urządzenie *ConferenceCam Connect* zostało wybrane jako domyślne urządzenie audio w ustawieniach systemu operacyjnego i aplikacji do obsługi konferencji. Rozpocznij połączenie wideo lub audio w aplikacji. Diody LED kamery i zestawu głośnomówiącego będą świecić podczas przesyłania strumieniowego.

2. Tryb Bluetooth

Aby połączyć zestaw głośnomówiący *ConferenceCam Connect* z urządzeniem przenośnym:

1. Wybierz tryb Bluetooth na urządzeniu *ConferenceCam Connect*.
2. Jeśli urządzenie przenośne obsługuje funkcję NFC, dotknij nim ikony NFC na zestawie głośnomówiącym, co powinno spowodować zaakceptowanie połączenia Bluetooth na urządzeniu przenośnym. Możesz też nacisnąć i przytrzymać przycisk Bluetooth, aż dioda LED na zestawie głośnomówiącym zacznie migać szybko.
3. Na urządzeniu przenośnym przejdź do ustawień i włącz interfejs Bluetooth, aby nawiązać połączenie. Urządzenie *ConferenceCam Connect* odtworzy dźwięk, aby potwierdzić nawiązanie połączenia.

3. Tryb bezprzewodowego ekranu lustrzanego (udostępnianie zawartości ekranu z urządzenia przenośnego):
 1. Podłącz kabel HDMI wyświetlacza z tyłu urządzenia ConferenceCam Connect.
 2. Wybierz tryb bezprzewodowego ekranu lustrzanego na urządzeniu ConferenceCam Connect.
 3. Na urządzeniu przenośnym przejdź do ustawień i wybierz opcję wyświetlania ekranu lustrzanego. Nazwa tej opcji różni się w zależności od urządzenia. Aby uzyskać pomoc dotyczącą ustawienia urządzenia przenośnego, odwiedź stronę www.logitech.com/support/connect z listą przetestowanych urządzeń. Uwaga: Tylko tryby Bluetooth i bezprzewodowego ekranu lustrzanego mogą działać jednocześnie. Wydajność połączenia bezprzewodowego może być zmienna.

Korzystaj z urządzenia

- **Wideo**
 - Uruchamianie obrazu wideo: obrazem wideo steruje aplikacja. Obraz zostanie uruchomiony po wybraniu kamery i uruchomieniu funkcji wideo w aplikacji. Podczas strumieniowego przesyłania obrazu wideo będzie świecić dioda LED kamery.
 - Funkcje przesuwania, pochylania i powiększania kamery używają elementów sterujących na pilocie. Naciśnij jeden raz, aby sterować przyrostowo. Naciśnij i przytrzymaj, aby wykonywać ciągłe przesuwanie i pochylanie. Możesz także przesuwać i pochylać obraz z kamery — najpierw powiększ, a następnie przesun lub pochyl obraz. Istnieje także możliwość pochylenia kamery przy użyciu kółka przechyłanego na urządzeniu. Nie próbuj pochylać ręcznie samej kamery. Może to spowodować uszkodzenie urządzenia.
 - Zapisywanie ustawień przesuwania, przechylania i powiększania: dostępna jest opcjonalna aplikacja, która obejmuje interfejs programowy do sterowania ustawieniami kamery. Ustawienia kamery można zapisać, aby z nich skorzystać, kiedy następnym razem włączysz urządzenie. Oprogramowanie można pobrać z witryny www.logitech.com/support/connect
 - Sterowanie zdalne: można sterować przesuwaniem, pochylaniem i powiększaniem zdalnej kamery ConferenceCam CC3000e, ConferenceCam Connect lub ConferenceCam BCC950 w obsługiwanych aplikacjach. Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź podaną stronę pobierania.
- **Dźwięk**
 - Głośność: przyciski zwiększania i zmniejszania głośności umożliwiają regulację głośności.
 - Wyciszenie: przycisk wyciszania umożliwia wyciszenie dźwięku.
 - Połączenia: uruchom oprogramowanie do prowadzenia konferencji wideo. Przycisk odbierania umożliwia odebranie połączenia. Przycisk rozłączania powoduje zakończenie połączenia. W przypadku połączenia oczekującego wybierz przycisk rozłączania, aby odrzucić drugie połączenie, lub przycisk odbierania, aby przełączyć się między połączeniami

Uwaga: Przyciski odbierania i rozłączania mogą nie działać w niektórych aplikacjach. Użyj oprogramowania w celu odbierania i kończenia połączenia. Aby włączyć przyciski odbierania i rozłączania w programie Skype lub Cisco Jabber, pobierz i zainstaluj odpowiednie wtyczki ze strony www.logitech.com/support/connect

- Wskaźniki aktywności zestawu głośnomówiącego

Świeci na niebiesko: kamera ConferenceCam jest używana w aktywnym połączeniu. Miga na niebiesko: odebrano połączenie lub interfejs Bluetooth jest w trybie parowania.

Bluetooth, aby połączyć zestaw głośnomówiący ConferenceCam Connect z urządzeniem przenośnym w celu prowadzenia rozmowy przez zestaw:

- Jeśli urządzenie przenośne obsługuje funkcję NFC, dotknij nim ikony NFC na zestawie głośnomówiącym, co powinno spowodować zaakceptowanie połączenia Bluetooth na urządzeniu przenośnym LUB
 - Naciskaj przycisk Bluetooth na zestawie głośnomówiącym do momentu nawiązania połączenia z urządzeniem przenośnym
-
- Wskaźnik stanu akumulatora
 - Kiedy akumulator jest w pełni naładowany, wskaźnik akumulatora świeci na zielono. Kolor zielony gaśnie, kiedy poziom naładowania spada poniżej 75%.
 - Kiedy poziom naładowania akumulatora spadnie do 25%, zacznie świecić czerwony wskaźnik akumulatora, co oznacza, że wkrótce należy podłączyć urządzenie do zasilania zewnętrznego.
 - Kiedy poziom naładowania akumulatora spadnie do 10%, czerwony wskaźnik akumulatora zacznie migać, co oznacza, że urządzenie przestanie działać, jeśli nie zostanie natychmiast podłączone do zasilania zewnętrznego. Zostanie także jednorazowo odtworzony dźwięk.
 - Wskaźnik akumulatora urządzenia ConferenceCam Connect miga na zielono podczas ładowania.
 - Po całkowitym naładowaniu urządzenia dioda LED wyłącza się do momentu odłączenia urządzenia od zewnętrznego źródła zasilania i rozpoczęcia zasilania z akumulatora.
 - Podobna sekwencja wskaźnika zestawu głośnomówiącego jest wyświetlana po zadokowaniu pilota.

Przejdź do strony Centrum produktu

Odkryj pełne możliwości swojego urządzenia.

Uzyskaj cenne informacje i wskazówki dotyczące użycia, przeglądając w prosty sposób często zadawane pytania. Znajdź odpowiedzi na pytania dotyczące produktu i uzyskaj pomoc w zakresie jego konfiguracji. Sprawdź, czy dostępne jest oprogramowanie do pobrania, które rozszerzy możliwości produktu. Aby cieszyć się wszystkimi zaletami produktu firmy Logitech, odwiedź stronę www.logitech.com/support/connect i skorzystaj z szerokiej gamy przydatnych usług pomocy technicznej firmy Logitech:

- Informacje o produkcie
- Przewodniki
- Rozwiązywanie problemów
- Diagnostyka
- Aktualizacje oprogramowania układowego
- Społeczność pomocy technicznej
- Oprogramowanie do pobrania
- Dokumentacja w opakowaniu
- Informacje o gwarancji
- Elementy zapasowe

Porady dotyczące rozwiązywania problemów

- Odwiedź stronę www.logitech.com/support/connect w celu uzyskania porad dotyczących rozwiązywania problemów i informacji o narzędziach programowych, a także w celu uzyskania dostępu do narzędzia diagnostycznego, które pomaga rozwiązywać problemy z urządzeniem ConferenceCam Connect.



www.logitech.com/support/connect

© 2015 Logitech. All rights reserved. Logitech, the Logitech logo, and other Logitech marks are owned by Logitech and may be registered. *Bluetooth*® is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc. All other trademarks are the property of their respective owners. Logitech assumes no responsibility for any errors that may appear in this manual. Information contained herein is subject to change without notice.

620-006338.005