

# Zestaw nagłowny Cisco 561 i 562 ze stacją bazową typu Standard

Skrócona instrukcja obsługi

Do telefonów Cisco IP Phone 8811, 8841, 8845, 8851, 8861, 8865 i 8865NR w systemie Cisco Unified Communications Manager



Wysokie ciśnienie akustyczne – unikaj słuchania przez dłuższy czas z wysokim poziomem głośności, aby zapobiec ryzyku uszkodzenia słuchu.

Podłączając zestaw nagłowny, należy przed jego założeniem zmniejszyć poziom głośności. Jeśli przed zdjęciem zestawu nagłownego ustawisz niski poziom głośności, zostanie on zastosowany przy ponownym użyciu zestawu nagłownego.

Należy zwracać uwagę na otoczenie. Korzystanie z zestawu nagłownego może powodować odcięcie użytkownika od ważnych dźwięków zewnętrznych, a w szczególności od akustycznych sygnałów ostrzegawczych lub hałaśliwego otoczenia. Nie należy używać zestawu nagłownego podczas prowadzenia pojazdu. Nie należy pozostawiać zestawu nagłownego ani jego kabli w miejscu, w którym inne osoby lub zwierzęta mogłyby się o niego/o nie potykać. Zawsze należy sprawować nadzór nad dziećmi znajdującymi się w pobliżu zestawu nagłownego lub jego kabli.

## Wskazanie diody LED stanu zestawu nagłownego

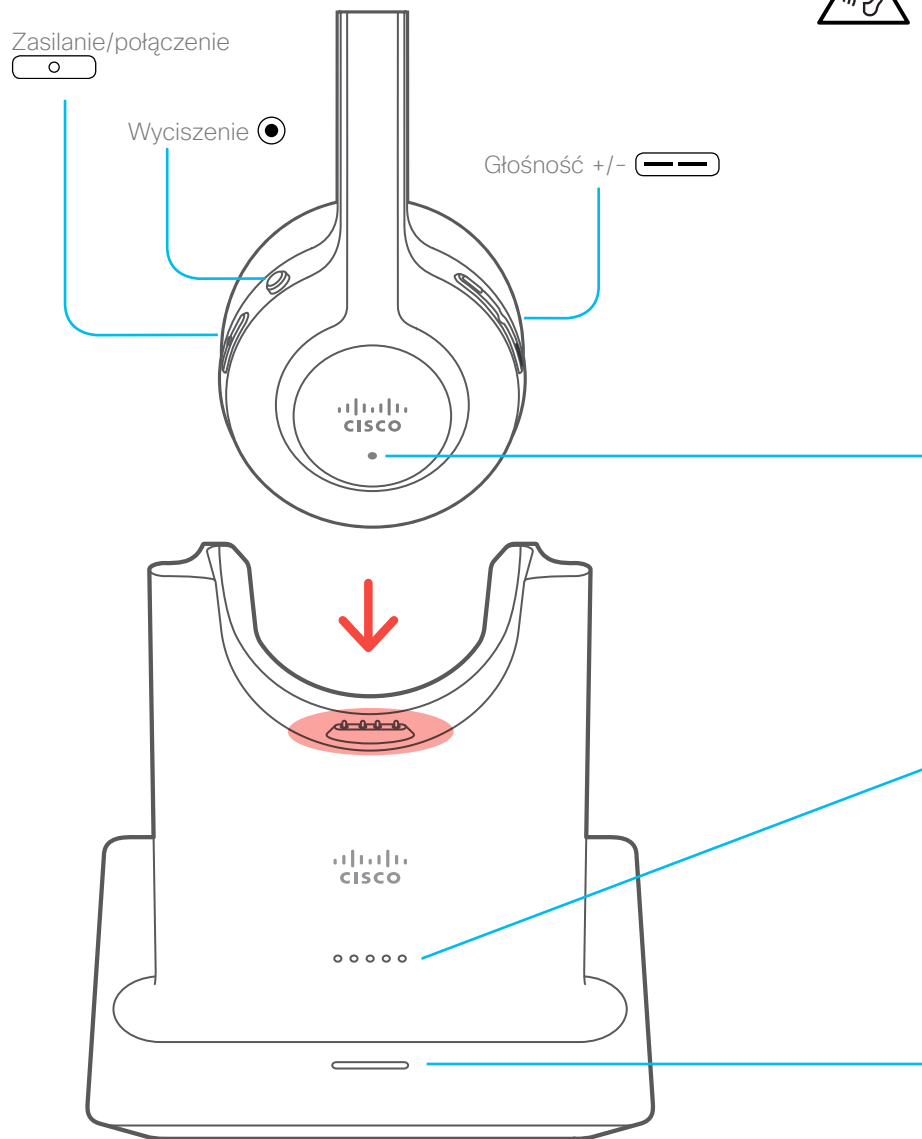
|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Połączenie przychodzące                         | Migający czerwony                     |
| Aktywne połączenie                              | Ciągły czerwony                       |
| Zestaw nagłowny sparowany ze stacją dokującą    | Biała dioda LED migająca co 4 sekundy |
| Zestaw nagłowny niesparowany ze stacją dokującą | Biała dioda LED szybko migająca       |

## Wskazanie diody LED stanu stacji bazowej

|   |   |
|---|---|
| Naładowanie akumulatora                         | Diody LED świecą światłem ciągłym w trakcie ładowania akumulatora |
| Aktualizowanie systemu                          | Diody LED zapalają się po kolei od lewej do prawej strony         |
| Zestaw nagłowny niesparowany ze stacją dokującą | Wszystkie diody LED migają  |

## Informacja o połączeniu

|                         |                  |  |
|-------------------------|------------------|--|
| Połączenie przychodzące | Migający zielony |  |
| Aktywne połączenie      | Ciągły zielony   |  |
| Wyciszone połączenie    | Ciągły czerwony  |  |



## Włączenie/wyłączenie zestawu nagłownego

Przytrzymaj klawisz  przez 4 sekundy. Usłyszysz sygnał dźwiękowy wskazujący stan zestawu nagłownego.


## Nawiązywanie połączenia

Naciśnij klawisz .

## zawiesić połączenie

Naciśnij klawisz .

## Kończenie połączenia

Przytrzymaj klawisz , aż usłyszysz sygnał dźwiękowy.

## Odrzucenie połączenia

Naciśnij klawisz  dwukrotnie.

## Regulacja głośności

Naciśnij klawisz .

## Wyciszenie siebie w trakcie połączenia

Naciśnij klawisz .



## Wyłączenie swojego wyciszenia w trakcie połączenia

Naciśnij klawisz  ponownie.

## Kończenie połączenia poprzez odebranie połączenia przychodzącego

1. Przytrzymaj klawisz , aż usłyszysz sygnał dźwiękowy.
2. Naciśnij klawisz .

## Kończenie i wznowianie zawieszonych połączeń

1. Przytrzymaj klawisz , aż usłyszysz sygnał dźwiękowy.
2. Wybierz połączenie, które chcesz wznowić.
3. Naciśnij klawisz .


## Zawieszanie i wznowianie połączenia

1. Naciśnij klawisz .
2. Opcjonalnie: wybierz połączenie, które chcesz wznowić.
3. Naciśnij klawisz  ponownie.


## Zawieszanie połączenia w celu odbioru przychodzącego połączenia

Naciśnij klawisz .

## Regulacja tonów niskich i wysokich (tylko USB)

1. Naciśnij przycisk **Aplikacje** .
2. Wybierz kolejno opcje **Akcesoria** > **Zestaw nagłowny Cisco**.
3. Naciśnij przycisk **Konfiguracja** i wybierz kolejno opcje **Głośnik** > **Dostrajanie**.
4. Naciskaj zespół nawigacyjny w lewo lub w prawo, aby wyregulować dostrojenie.

## Regulacja sygnału zwrotnego z głośnika (tylko USB)

1. Naciśnij przycisk **Aplikacje** .
2. Wybierz kolejno opcje **Akcesoria** > **Zestaw nagłowny Cisco**.


## Więcej informacji znajduje się na stronie:

<http://www.cisco.com/go/ipphones/8800>


<http://www.cisco.com/go/headsets>

3. Naciśnij przycisk **Konfiguracja** i wybierz kolejno opcje **Głośnik** > **Odsłuch**.
4. Naciskaj zespół nawigacyjny w górę lub w dół, aby wyregulować odsłuch. Domyślnie poziom odsłuchu jest ustawiony na niski.
5. Wybierz opcję **Ustaw**, aby zastosować ustawienia.

## Regulacja głośności mikrofonu (tylko USB)

1. Naciśnij przycisk **Aplikacje** .
2. Wybierz kolejno opcje **Akcesoria** > **Zestaw nagłowny Cisco**.
3. Naciśnij przycisk **Konfiguracja** i wybierz kolejno opcje **Mikrofon** > **Wzmocnienie**.
4. Naciskaj zespół nawigacyjny w lewo lub w prawo, aby wyregulować wzmocnienie.

## Testowanie mikrofonu (tylko USB)

1. Naciśnij przycisk **Aplikacje** .
2. Wybierz kolejno opcje **Akcesoria** > **Zestaw nagłowny Cisco**.
3. Naciśnij przycisk **Konfiguracja** i wybierz kolejno opcje **Mikrofon** > **Test**.
4. Naciśnij przycisk **Nagraj** i zacznij mówić do mikrofonu.
5. Po zakończeniu wypowiedzi naciśnij przycisk **Zatrzymaj nagrywanie**.
6. Naciśnij przycisk **Odtwórz**, aby sprawdzić nagranie testowe.

Nazwa i logo Cisco są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Cisco i/lub jej spółek zależnych w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Lista znaków towarowych firmy Cisco znajduje się pod następującym adresem: [www.cisco.com/go/trademarks](http://www.cisco.com/go/trademarks). Znaki towarowe innych podmiotów wymienione w tym dokumencie są własnością ich prawnych właścicieli. Użycie słowa „partner” nie oznacza stosunku partnerstwa między firmą Cisco a jakąkolwiek inną firmą. (1110R)