

### NIE MOŻNA ZAREJESTROWAĆ SŁUCHAWEK

Czy stacja bazowa znajduje się w prawidłowym trybie czuwania, co sygnalizuje dioda LED świecąca światłem ciągłym **NA ZIELONO**?

**NIE** – dioda LED stacji bazowej wskazuje jeden z poniższych wskaźników; postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami dotyczącymi rozwiązywania problemów...

#### BRAK DIODY LED

Oznacza niedobór energii. Poproś klienta, aby zlokalizował gniazdko sieciowe, do którego podłączony jest zasilacz, oraz sprawdził, czy jest ono włączone i czy działa.

Gniazdko działa, co wskazuje na problem z zasilaniem – należy wymienić zasilacz.

Jeśli wymiana zasilacza nie rozwiąże problemu, należy wymienić stację bazową.

Dioda LED migająca **NA POMARAŃCZOWO**. Stacji bazowe uruchamiają się. Odczekaj 5 minut, aż system powróci do trybu czuwania, co będzie sygnalizować dioda LED świecąca światłem ciągłym **NA ZIELONO**, zanim przystąpisz do rejestracji zestawów słuchawkowych. Jeśli rejestracja przebiegnie pomyślnie, dioda LED stacji bazowej będzie migać **NA POMARAŃCZOWO** 3 razy, a następnie zmieni kolor na **ZIELONY**.

Jeśli stacja bazowa nie powróci do pierwotnego stanu sama, zresetuj system, odłączając kabel zasilający na 15 sekund, a następnie podłączając go ponownie. Dioda LED stacji bazowej będzie migać **NA POMARAŃCZOWO**, zanim zacznie świecić światłem ciągłym **NA ZIELONO**.

Jeśli to nie pomoże, wymień stację bazową.

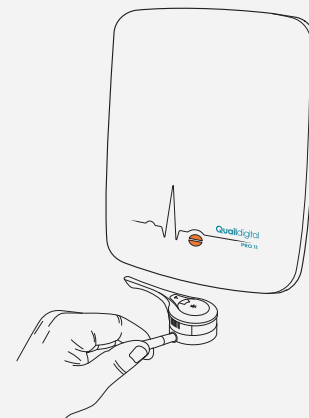
**TAK** – stacja bazowa działa zgodnie z oczekiwaniami. Zestaw słuchawkowy miga **NA NIEBIESKO** co sekundę, a co 10 sekund wydaje podwójny sygnał dźwiękowy

LUB

Podwójne miganie zestawu słuchawkowego **NA NIEBIESKO** z pojedynczym sygnałem dźwiękowym co 10 sekund.

Wymagana jest rejestracja.

Aby zarejestrować zestaw słuchawkowy, przytrzymaj go przednią stroną skierowaną do góry pod stacją bazową.



3 mignięcia **NA POMARAŃCZOWO** i pulsowanie zestawu słuchawkowego **NA NIEBIESKO** co 10 sekund. Zestaw słuchawkowy zarejestrowany i gotowy do użycia.

Jeśli rejestracja nie powiedzie się za pierwszym razem, dioda LED będzie migać **NA CZERWONO** 3 razy. Powtórz czynność, zachowując minutową przerwę między kolejnymi próbami. Po 4 próbach zestaw słuchawkowy wykryje slot w systemie.

Jeśli żadna dioda LED nie reaguje w sposób opisany powyżej, wyjmij baterię z zestawu słuchawkowego, włóż ją ponownie i spróbuj przeprowadzić rejestrację jeszcze raz.

Jeśli nadal nie ma odpowiedzi, uruchom ponownie stację bazową i zarejestruj się ponownie.

Jeśli problem nie zostanie rozwiązany, prosimy o kontakt z dostawcą usług w celu uzyskania zastępczego zestawu słuchawkowego.

2 mignięcia **NA CZERWONO**, po których następuje 1 mignięcie **NA POMARAŃCZOWO** lub 1 **NA CZERWONO** i **NA ZIELONO**.

Oznacza, że zestaw słuchawkowy ma częstotliwość nieodpowiednią do użycia z Twoim systemem.

Skontaktuj się z dostawcą usług w celu wymiany zestawu słuchawkowego.

# SŁUCHAWKI NIE DZIAŁAJĄ NA SALI OPERACYJNEJ

W stacji bazowej wystąpił problem – możliwa utrata zasilania, uszkodzona stacja bazowa lub uszkodzony zasilacz. Poproś klienta, aby sprawdził lokalizację stacji bazowej na tej sali operacyjnej i potwierdził kolor diody LED w stacji bazowej.

## BRAK DIODY LED

Oznacza niedobór energii. Poproś klienta, aby zlokalizował gniazdko sieciowe, do którego podłączony jest zasilacz, i sprawdził, czy jest ono włączone i działa.

Jeśli gniazdko działa, oznacza to problem z zasilaniem – należy wymienić zasilacz.

Jeśli wymiana zasilacza nie rozwiąże problemu, należy wymienić stację bazową.

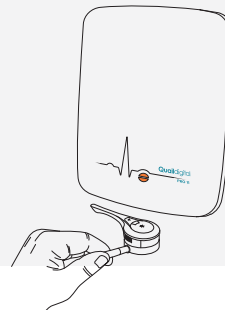
## ZIELONY / ZIELONY

Poproś klienta, aby obserwował diodę LED w stacji bazowej, uruchom tryb „Push-To-Talk” na zestawie słuchawkowym. Sprawdź, czy dolna dioda LED miga **NA ZIELONO**.

Dolna **ZIELONA** dioda LED stacji bazowej nie miga.

Zestaw słuchawkowy jest zarejestrowany w innym systemie w szpitalu.

Zarejestruj zestaw słuchawkowy w odpowiedniej stacji bazowej.



Dolna **ZIELONA** dioda LED stacji bazowej zaczyna migać.

System działa poprawnie na tej sali operacyjnej.

Nie trzeba podejmować żadnych dalszych działań.

# JEDEN LUB WIĘCEJ ZESTAWÓW SŁUCHAWKOWYCH NIE DZIAŁA

Sprawdź, czy ładowarka jest włączona i działa – czy dioda na ładowarce świeci **NA ZIELONO**? Czy zestawy słuchawkowe w ładowarce świecą się światłem ciągłym czy powoli pulsują **NA NIEBIESKO**?

**BRAK ZIELONEJ** diody LED na ładowarce.

Wyłącz zasilanie w gniazdku, odczekaj pięć minut i włącz je ponownie. Czy **ZIELONA** dioda LED świeci się?

**NIE** – czy jest jakaś inna działająca ładowarka? Jeśli tak, to wymień zasilacz, aby wykluczyć ich usterkę.

**TAK** – włóż zestaw słuchawkowy do ładowarki – zaczniesz migać **NA NIEBIESKO** co 10 sekund, sygnalizując ładowanie.

Jeśli **ZIELONA** dioda LED świeci na ładowarce, to zasilacz jest uszkodzony. Dokonaj wymiany zasilacza. Jeśli dioda LED nie świeci, uszkodzona jest ładowarka.

**TAK – ZIELONA** dioda LED na ładowarce

Możliwa usterka zestawu słuchawkowego – wykonaj poniższe czynności w celu rozwiązania problemu...

**BRAK** diody LED na zestawie słuchawkowym – wyjmij baterię, upewnij się, że taśma nie zakrywa styków, a następnie włóż baterię z powrotem.



Czy dioda LED jest aktywowana?

**NIE** – dioda LED na zestawie słuchawkowym po naładowaniu. Wymień baterię.

**TAK** – miga albo co sekundę, sygnalizując konieczność zarejestrowania zestawu słuchawkowego, albo co 4 sekundy, sygnalizując, że zestaw słuchawkowy jest zarejestrowany i działa.

**TAK** – szybkie miganie diody LED, wymaga rejestracji.

**TAK** – dioda LED miga co 4 sekundy, zestaw słuchawkowy działa.

**BRAK** diody LED, wymień zestaw słuchawkowy.

Dioda LED w zestawie słuchawkowym migająca **NA NIEBIESKO** co 4 sekundy. Czy słyszysz innych ludzi?

**TAK** – czy oni cię słyszą?

**TAK** – zestaw słuchawkowy działa.

**NIE** – usterka głośnika – należy wymienić zestaw słuchawkowy.

**NIE** – usterka mikrofonu, wymień zestaw słuchawkowy.

Dioda LED w zestawie słuchawkowym migająca **NA NIEBIESKO** co sekundę i 2 sygnały dźwiękowe co 10 sekund.

**TAK** – zestaw słuchawkowy nie jest zarejestrowany w systemie. Aby zarejestrować urządzenie, przyłóż zestaw słuchawkowy od spodu stacji bazowej – najpierw szybkie miganie, a następnie powolne pulsowanie co 4 sekundy. Gotowy do użycia.

Dioda LED w zestawie słuchawkowym migająca **NA NIEBIESKO** co sekundę i dźwięk „bleep-bloop” co 10 sekund.

**TAK** – zestaw słuchawkowy poza zasięgiem. Podejdź do miejsca, w którym znajduje się ładowarka lub stacja bazowa. Teraz zestaw jest w zasięgu.

Wsparcie techniczne: 0207 349 2000