



## INSTRUKCJA OBSŁUGI

**UWAGA** – zapoznanie się z instrukcją obsługi jest niezbędne do wypożyczenia i użytkowania urządzenia. Osoba wypożyczająca jednocześnie oświadcza, że zapoznała się i rozumie treść niniejszej instrukcji oraz zobowiązuje się do jej przestrzegania. W przypadku niejasności należy skonsultować się z obsługą obiektu.

### System wspomagający słyszenie

System składa się z bezprzewodowego odbiornika radiowego Sennheiser RR 840 wyposażonego w akumulator pozwalający na jego pracę do 8 godzin oraz podłączonych do niego urządzeń. Sygnał z odbiornika dostępny jest w gnieździe mini jack Stereo 3,5mm. Możliwa jest płynna regulacja głośności, balansu lewo/prawo oraz wybór jednego z 3 kanałów pracy.

W chwili obecnej system może być wypożyczony wraz z słuchawkami nagłownymi\* lub pętlą indukcyjną współpracującą z kompatybilnymi aparatami słuchowymi\*\* bądź podłączony do innego urządzenia własnego osoby wypożyczającej\*\*\*.

\* **Słuchawki zagłowne** Sennheiser PMX90 dynamiczne, otwarte pozwalają uzyskać natężenie dźwięku do 105dB, bez jednoczesnego tracenia kontaktu słuchowego z otoczeniem, jednakże nie możemy zagwarantować że podczas niektórych wyjątkowo głośnych imprez będą wystarczająco skuteczne.

**W zestawie ze słuchawkami znajdują się jednorazowe nakładki mające na celu zapewnienie higienicznego użytkowania w/w sprzętu. Nakładki są udostępniane w sposób nieodpłatny.**

\*\* **Pętla indukcyjna** Sennheiser EZT 3011 noszona na szyi wraz z odbiornikiem Przeznaczona jest do użytku z aparatami słuchowymi wyposażonymi w telefoniczną cewkę odbiorczą (W aparacie słuchowym należy wybrać pozycję pracy „T” ). W celu sprawdzenia czy Państwa aparat jest kompatybilny z tą technologią prosimy zajrzeć do jego instrukcji obsługi bądź skontaktować się z jego dostawcą.

\*\*\* **Do Odbiornika** można podłączyć inne urządzenie, takie jak własne słuchawki, bądź transponder współpracujący z Państwa aparatem słuchowym pod warunkiem że wyposażone będą w wtyk mini jack 3.5 mm stereo.

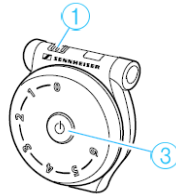
Zasięg skutecznego działania systemu obejmują cały obszar widowni i płyty. Na korytarzach sygnał jest również częściowo dostępny, ale nie możemy tam zagwarantować niezakłóconego jego odbioru.

## Skrócona instrukcja obsługi

### Włączenie zasilania odbiornika

- ▶ Przytrzymaj wciśnięty przycisk ③ wyłącznika do momentu, gdy wskaźnik kanału ① zostanie podświetlony.

Wskaźnik kanału ① zgaśnie po 30 sekundach.



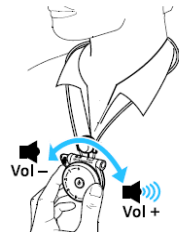
W celu wyłączenia zasilania odbiornika:

- ▶ Przytrzymaj wciśnięty przycisk ③ wyłącznika do momentu, gdy wskaźnik kanału ① zgaśnie.

**i** Jeśli odbiornik znajduje się poza zasięgiem nadajnika, zostanie on automatycznie wyłączony po 3 minutach.

### Regulacja głośności

- ▶ Użyj kontrolera głośności ② w celu ustawienia poziomu głośności na odpowiednim komfortowym poziomie.



### Regulacja balansu

Kontroler balansu pozwala na regulację głośności w lewym / prawym kanale. Ustaw balans między sygnałami kanałów tak, aby ich głośność była równa.

- ▶ Obracaj kontroler balansu ⑥ w lewą **L** lub prawą stronę **R** w celu zwiększania poziomu głośności w skojarzonym kanale (uchu).



### Wyszukiwanie źródła sygnału dźwiękowego

- ▶ Włącz zasilanie odbiornika. Odbiornik automatycznie rozpocznie wyszukiwanie jednego z trzech kanałów transmisji. Przeszukiwanie rozpocznie się od ostatnio wybranego kanału. Jeśli kanał transmisji zostanie wykryty, przeszukiwanie zostanie zatrzymane.

Usłyszysz dźwięki z odnalezionego źródła sygnału.

W zależności od odnalezionego kanału, odbiornik wygeneruje 1, 2 lub 3 impulsy (zobacz na stronie 22), a kontrolka kanału ① znajdująca się w odbiorniku zostanie podświetlona w następujący sposób:

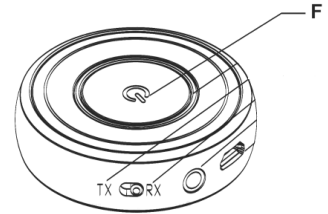


**i** Kontrolka kanału ① po około 30 sekundach zgaśnie, tak więc jej światło nie będzie przeszkadzać w ciemnym pomieszczeniu.

## Skrócona instrukcja obsługi Transmitera Bluetooth Audiocore AC820

### 1. Włączanie

Aby włączyć urządzenie należy nacisnąć i przytrzymać przycisk wielofunkcyjny „F” przez 3 sekundy. Niebieskie światło LED powinno zamrugać dwa razy. Wtedy urządzenie jest włączone. (Jeśli AC820 nie połączył się z żadnym urządzeniem wcześniej, przełączy się na tryb parowania szybko po włączeniu).



### 2. Wyłączanie

Naciśnij przycisk wielofunkcyjny i przytrzymaj około 3 sekundy. Czerwone światło LED zamiga 2 razy. Urządzenie zostanie wyłączone. Jeśli światło nie zniknie całkowicie, prosimy ponownie uruchomić urządzenie a następnie wyłączyć w opisany wyżej sposób.

### 3. Tryb parowania

Należy włączyć urządzenie, następnie nacisnąć dwukrotnie przycisk wielofunkcyjny. Urządzenie jest w trybie parowania kiedy niebieska dioda zaczyna szybko migać. Jeśli nie włączy się tryb parowania naciśnij przycisk wielofunkcyjny i przytrzymaj 2 sekundy.

Położ AC820 oraz swoje urządzenie Bluetooth możliwie blisko siebie, po około 30 sekundach AC820 połączy się automatycznie z drugim urządzeniem Bluetooth. Gdy połączenie zostanie nawiązane, usłyszysz w swoim urządzeniu krótki dźwięk.

Przy braku połączenia przez 2 minuty urządzenie przechodzi w stan uśpienia.

Jeżeli odbiornik zażąda kodu parowania, należy podać jeden z poniższych:

**0000, 1111, 1234, 8888**

## Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa

- Przed rozpoczęciem użytkowania produktów prosimy o uważne przeczytanie instrukcji obsługi.
- Urządzenia powinny być zawsze suche i nie należy wystawiać ich na działanie wysokich temperatur.
- Nie należy nosić urządzeń w kieszeniach w których znajdują się inne, zwłaszcza metalowe przedmioty – może to doprowadzić do uszkodzenia urządzenia oraz zwarcia styków baterii zasilającej urządzenie.
- Osoby posiadające rozrusznik serca ze względów bezpieczeństwa powinny zadbać, by urządzenia znajdowały się w odległości 15cm od niego, w szczególności dotyczy to transmitera bluetooth.
- Urządzenia są zgodne z obowiązującymi poniższymi normami:
  - Kompatybilność Elektromagnetyczna EN 301489-1/-9
  - Propagacja Fal Radiowych EN301358-1/-2
  - Bezpieczeństwa EN 60065