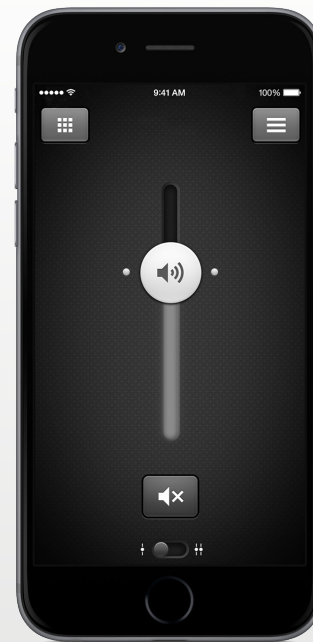


---

# Aplikacja GN Hearing — instrukcja obsługi

---



# Wstęp

**Dziękujemy za pobranie aplikacji. Aplikacja ta została stworzona, aby jeszcze bardziej poprawić Państwa komfort w zakresie wrażeń słuchowych i pomóc w maksymalnym wykorzystaniu możliwości aparatów słuchowych.**

Nasza innowacyjna technologia i filozofia projektowania wraz z dobranymi przez specjalistę ds. protetyki słuchu ustawieniami, uczynią słyszenie przyjemniejszym doświadczeniem.


Aplikacja pomaga w jak najlepszym wykorzystaniu możliwości aparatów słuchowych, ponieważ zapewnia nowe sposoby sterowania, personalizacji i dostosowania urządzenia do potrzeb użytkownika.

Jeżeli chcieliby Państwo korzystać z drukowanej wersji niniejszej instrukcji, prosimy skontaktować się z naszym działem obsługi klienta lub po prostu wydrukować tę instrukcję.

# Znalezienie i instalowanie aplikacji




## **Aplikacje na urządzenia iPhone, iPad i iPod touch — pobierz z Apple App Store wykonując poniższe czynności:**

1. Wejdź do App Store stukając ikonę App Store  na ekranie urządzenia iPhone, iPad lub iPod touch
2. W App Store wyszukaj „GN Hearing” i nazwę aplikacji
3. Jeżeli korzystasz z iPada, zmień kryteria wyszukiwania w lewym górnym rogu ekranu na „Tylko iPhone”.
4. Po znalezieniu danej aplikacji stuknij „Pobierz”
5. Następnie stuknij „Zainstaluj”
6. Wprowadź prawidłowy identyfikator Apple i hasło
7. Po wprowadzeniu hasła aplikacja GN Hearing zostanie pobrana i zainstalowana
8. Po jej pobraniu aplikację można znaleźć na ekranie urządzenia — stuknij, aby uruchomić aplikację



## **Aplikacje na urządzenia Android — pobierz ze Sklepu Play Google wykonując poniższe czynności:**

1. Wejdź do Sklepu Play stukając ikonę Sklep Play  na swoim telefonie z systemem Android.
2. W Sklepie Play wyszukaj „GN Hearing” i nazwę aplikacji
3. Po znalezieniu danej aplikacji stuknij „Zainstaluj”, a następnie „Akceptuję”, aby zezwolić aplikacji na dostęp do pewnych funkcji Twojego telefonu, takich jak Bluetooth
4. Po wprowadzeniu hasła aplikacja GN Hearing zostanie pobrana i zainstalowana
5. Po zakończeniu instalacji stuknij „Otwórz”, aby otworzyć aplikację

# Wymagane urządzenia

Aplikacja sprawia, że podstawowe opcje sterowania aparatem słuchowym oraz jego bardziej zaawansowane funkcje są zawsze w zasięgu ręki, dzięki czemu parametry odsłuchu można dostosować do indywidualnych potrzeb w danej chwili.

Aby korzystać z tej aplikacji, należy posiadać następujące urządzenia:

## Urządzenie mobilne z systemem iOS

1. Aparaty słuchowe korzystające z technologii Made for iPhone lub Bluetooth Smart<sup>1</sup>
2. Urządzenie mobilne: iPhone, iPad lub iPod touch z systemem iOS 8 lub nowszym.

Aplikacja obsługuje Apple Watch. Obsługa Watch wymaga systemu watchOS 2 i iOS 9.

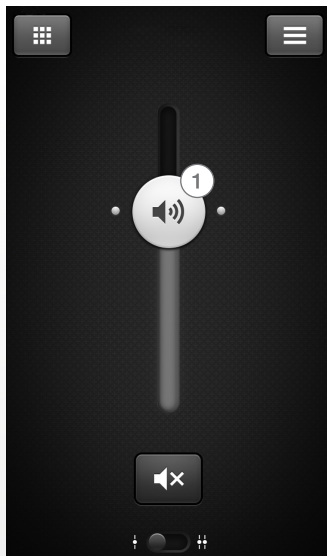
## Urządzenie mobilne z systemem Android

1. Aparaty słuchowe korzystające z technologii Made for iPhone lub Bluetooth Smart<sup>1</sup>
2. Aplikacja jest kompatybilna z obsługiwanymi urządzeniami mobilnymi z systemem Android<sup>2</sup> w wersji 4.4.2 KitKat lub nowszej.

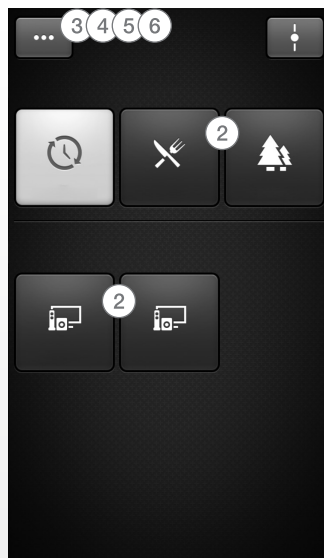
<sup>1</sup> Upewnij się, że oprogramowanie firmowe aparatu słuchowego zostało zaktualizowane do najnowszej wersji. Jeżeli wersja oprogramowania nie jest najnowsza, specjalista ds. protetyki i słuchu może zaktualizować je na Państwa urządzeniu w razie potrzeby.

<sup>2</sup> Zapoznaj się z listą kompatybilnych urządzeń z systemem Android opublikowaną na stronie [www.userguides.gnhearing.com](http://www.userguides.gnhearing.com)

# Funkcjonalność aplikacji



1. Regulowanie głośności oraz wyciszenie obu aparatów słuchowych lub każdego z nich indywidualnie.



2. Wybierz program dla aparatu słuchowego i urządzenia transmisji strumieniowej

3. Dostosuj **tony wysokie** i niskie do swoich preferencji

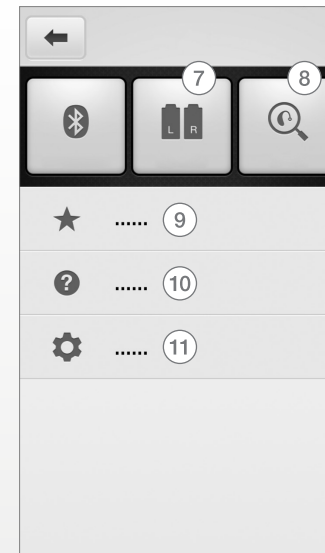
4. Utwórz **Ulubione (Favorites)**, aby zapisać ulubione programy i ustawienia  
Powiąż określone lokalizacje z ulubionymi programami i ustawieniami

5. Skorzystaj z **funkcji poprawy parametrów dźwięku (Sound enhancer)** w celu regulacji zaawansowanych funkcji: Komfort w hałaśliwym otoczeniu (Comfort in noise), Koncentracja na mowie (Speech focus) i Komfort przy wietrze (Comfort in wind)\*

6. Skorzystaj z funkcji łagodzenia szumu w uszach **Tinnitus manager**, aby regulować natężenie i zmienność dźwięku z Tinnitus Sound Generator\*\*

Skorzystaj z funkcji Tinnitus manager, aby wybrać preferowany dźwięk natury — Nature Sound™\*\*

\*Opcja dostępna w aparatach słuchowych z technologią Bluetooth Smart w najdroższych wersjach:  
\*\*Opcja dostępna, jeżeli na danym urządzeniu została włączona funkcjonalność Tinnitus Sound Generator.



7. Sprawdź stan akumulatora i połączenia

8. **Wyszukiwanie (Finder):** Pomoc w znalezieniu zgubionego aparatu słuchowego

9. **Ulubione (Favorites):** Przegląd, edycja lub usuwanie zapisanych ulubionych ustawień i programów

10. **Samouczek (Tutorial):** Wbudowany w aplikację samouczek pomagający w poznaniu funkcji aplikacji

11. **Ustawienia (Settings):** Edycja i personalizacja nazw programów, usuwanie wszystkich ulubionych, wejście do trybu demo i wyjście z niego oraz wyświetlanie informacji o aplikacji.

# Ostrzeżenia i środki ostrożności

## do użytku z następującymi aplikacjami na urządzenia mobilne:

Nie jest zalecane wyłączenie powiadomień o aktualizacjach aplikacji oraz zaleca się instalowanie wszystkich aktualizacji w celu zapewnienia prawidłowego działania aplikacji, która w ten sposób będzie działać w najbardziej aktualnej wersji.

Aplikacji należy używać wyłącznie z aparatami słuchowymi, do których została przeznaczona, zgodnie z opisem w instrukcji obsługi danego aparatu słuchowego.

GN Hearing nie ponosi odpowiedzialności za wykorzystanie aplikacji z innymi urządzeniami.

## Ostrzeżenia i uwagi

Aby korzystać z aplikacji Beltone z aparatem słuchowym należy wcześniej zapoznać się z instrukcją obsługi danego aparatu słuchowego. Instrukcja obsługi aparatu słuchowego była załączona w zestawie z aparatem słuchowym. Jeżeli potrzebują Państwo kolejnego egzemplarza instrukcji obsługi, prosimy skontaktować się z działem obsługi klienta firmy GN Hearing.

Należy zwrócić uwagę na informacje oznaczone symbolami ostrzegawczymi



**OSTRZEŻENIE** wskazuje na sytuację, która może spowodować poważne obrażenia,  
**UWAGA** wskazuje na sytuację, która może spowodować niewielkie lub średnie obrażenia.

**Przeznaczenie aplikacji na smartfony:**

Aplikacje są przeznaczone do użytkowania z aparatami słuchowymi w celu sterowania funkcjonalnością aparatu słuchowego i w celu zapewnienia użytkownikowi końcowemu dodatkowych opcji regulacji parametrów słyszanego dźwięku oraz w celu udostępnienia innych stosownych funkcji.

Aplikacja do urządzeń GN Hearing działających z urządzeniami mobilnymi jest przeznaczona do aparatów słuchowych z technologią Bluetooth Smart. Aplikacja GN Hearing na urządzenia mobilne wysyła i odbiera sygnały z bezprzewodowych aparatów słuchowych z technologią Bluetooth Smart za pośrednictwem urządzeń mobilnych, na które została opracowana.



GN Hearing A/S  
Lautrupbjerg 7  
DK-2750 Ballerup  
Dania

Wszelkie kwestie dotyczące europejskiej dyrektywy dla wyrobów medycznych 93/42/EEC należy zgłaszać do GN Hearing A/S

# GN Hearing

**Centrala światowa**

GN Hearing A/S  
Lautrupbjerg 7  
DK-2750 Ballerup  
Dania  
Tel.: +45 45 75 11 11  
Faks: +45 45 75 11 19  
[www.resound.com](http://www.resound.com)

Nr CVR 55082715

**Wielka Brytania**

GN Hearing  
Kirtlington Business Centre  
Portway  
Kirtlington  
Oxon OX5 3JA  
Tel.: +44 1869 352 800  
Faks: +44 1869 343 466  
[www.gnresound.co.uk](http://www.gnresound.co.uk)

**Australia**

GN Hearing  
Gate C, 19-25 Khartoum Rd  
Macquarie Technology Park  
Macquarie Park NSW 2113  
Tel.: (bezpłatny) 1800 658 955  
[www.gnresound.com.au](http://www.gnresound.com.au)

**Nowa Zelandia**

GN Hearing  
Ground Floor, North Entrance  
4 Fred Thomas Drive  
Takapuna  
Auckland, 0622  
Tel.: (bezpłatny) 0800 900 126  
Faks: (bezpłatny) 0800 007 695  
[www.gnresound.co.nz](http://www.gnresound.co.nz)

© Apple, iPhone, iPad i iPod Touch są znakami handlowymi spółki Apple Inc. zarejestrowanej w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. App Store jest marką usług świadczonych przez spółkę Apple Inc. Android i Google Play są zarejestrowanymi znakami handlowymi spółki Google Inc. Znak słowny i logotypy Bluetooth® są znakami handlowymi należącymi do spółki Bluetooth SIG, Inc. Samsung, Galaxy i Galaxy S5 są znakami handlowymi spółki Samsung Electronics.