

# A350D



**Zestaw słuchawkowy binauralny Bluetooth / Transmitter Bluetooth USB**

## Skrócona instrukcja obsługi



Angielski



Niemiecki



Włoski



Francuski



Hiszpański



Grecki



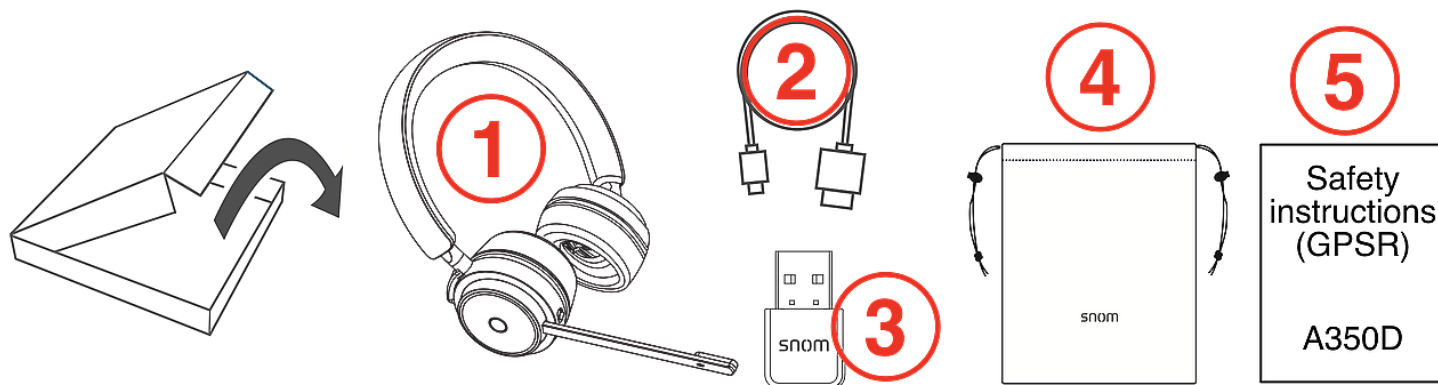
Polski



Rosyjski

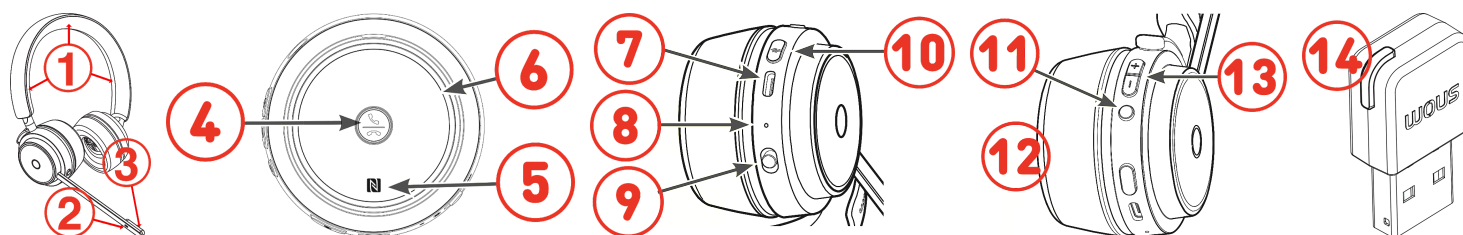
## Przygotowanie do użycia

### (A) Rozpakowanie i sprawdzenie zawartości opakowania



**A-1:** Zestaw słuchawkowy binauralny Bluetooth A350D | **A-2:** 1 × przewód USB-A - USB-C (1,2 m) | **A-3:** Transmitter Bluetooth USB A220<sup>1</sup> | **A-4:** Etui transportowe | **A-5:** Instrukcje bezpieczeństwa

### (B) Elementy produktu A350D



- **B-1:** Pałak
- **B-2:** Mikrofon słuchawki na wysięgniku mikrofonu
- **B-3:** Kontrolka wyciszenia: 1 czerwona dioda LED na wysięgniku mikrofonu
- **B-4:** 1 dedykowany przycisk funkcyjny: połącz/rozłącz
- **B-5:** Parowanie urządzeń mobilnych:<sup>2</sup> komunikacja bliskiego zasięgu (NFC)
- **B-6:** Dioda zajętości: 5 dwukolorowych diod LED (czerwony / zielony)
- **B-7:** Zasilanie przez USB: 1 × port USB 2.0 typu C
- **B-8:** Wielofunkcyjna kontrolka stanu: 1 dwukolorowa dioda LED (niebieski / zielony)
- **B-9:** 1 dedykowany przycisk funkcyjny:
  - Włącz/wyłącz zasilanie
  - Parowanie Bluetooth
- **B-10:** 1 dedykowany przycisk funkcyjny: Wycisz
- **B-11:** 1 przycisk kontekstowy
  - Asystent głosowy
  - Start / Stop
- **B-12:** Głośnik słuchawek | Poduszka na ucho
- **B-13:** 2 przyciski audio: Głośność + / -
- **B-14:** Transmitter Bluetooth USB A220
  - Wielofunkcyjna kontrolka stanu: 1 niebieska dioda LED

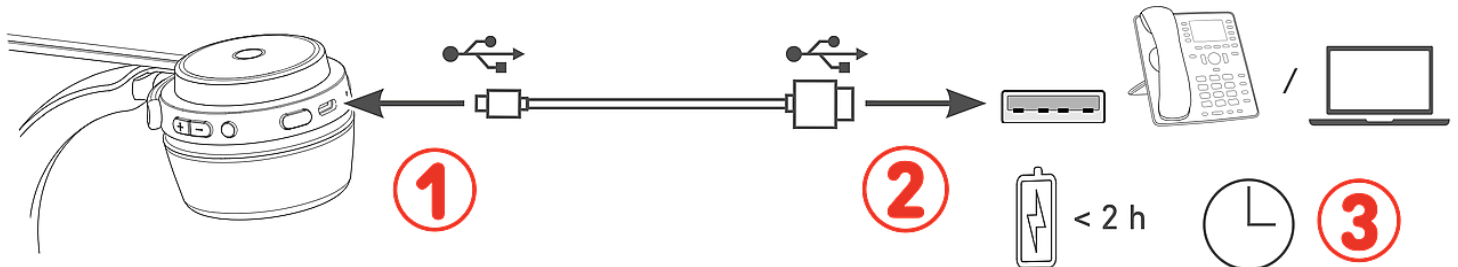
<sup>1</sup> Nadaje się wyłącznie do słuchawek Bluetooth Snom

<sup>2</sup> Tylko dla systemu Android™

## Przygotowanie urządzenia A350D do użycia

**Uwaga:** Przed użyciem należy naładować wbudowany akumulator słuchawek A350D do pełna.

### Ładowanie akumulatora



1. Podłącz złącze USB-C do odpowiedniego gniazda (**B-7**) w zestawie słuchawkowym.
2. Podłącz złącze USB-A kabla USB do odpowiedniego gniazda w telefonie stacjonarnym Snom lub komputerze PC/Mac.
3. W zależności od stanu naładowania, ładowanie akumulatora do pełna może potrwać do 2 godzin. Poziom naładowania akumulatora jest sygnalizowany przez **zieloną diodę LED (B-8)**, która miga co 5 sekund. Akumulator jest w pełni naładowany, gdy dioda świeci się **na zielono** w sposób ciągły.

## Uruchamianie produktu A350D

### (D) Podłączenie i włączenie

**(D-1) Transmitter Bluetooth USB:** transmitter umożliwia korzystanie z A350D jako zestawu słuchawkowego na kompatybilnych urządzeniach niewyposażonych w interfejs Bluetooth. Zestaw słuchawkowy i transmitter są już sparowane i gotowe do użycia.



1. Podłącz transmitter Bluetooth (**A-3**) do portu USB-A w telefonie stacjonarnym Snom lub komputerze.
2. Niebieska dioda LED na transmitter zaczyna szybko migać, co oznacza, że urządzenie jest w trybie parowania Bluetooth.
3. Włącz A350D za pomocą przycisku zasilania / parowania Bluetooth (**B-9**). Przez przesunięcie przycisku do pozycji środkowej.

4. Pomyślne sparowanie zostanie potwierdzone komunikatem głosowym **Connected (Połączono)**. Połączenie Bluetooth zostało nawiązane i można teraz używać A350D jako zestawu słuchawkowego z odpowiednim urządzeniem. W ustawieniach audio sparowanego urządzenia wybierz **Snom A220** jako wejście i wyjście. Jeśli używasz A350D z telefonem stacjonarnym Snom, aktywuj tryb zestawu słuchawkowego na tym urządzeniu.

Snom 1xx, 3xx, 7xx:

Wciśnij



Zestaw słuchawkowy

Snom 8xx:

Wciśnij



Zestaw słuchawkowy

**(D-2) Łączenie z urządzeniami z wbudowanym Bluetooth:** Użyj tej opcji, jeśli chcesz używać A350D na jednym z urządzeń obsługujących łączność Bluetooth (komputer, telefon stacjonarny Snom, telefon komórkowy itp.).



1. Upewnij się, że funkcja Bluetooth jest włączona na urządzeniu, którego chcesz używać ze słuchawkami A350D. W telefonach stacjonarnych Snom z obsługą Bluetooth można włączyć tryb wykrywania Bluetooth za pomocą interfejsu użytkownika telefonu (PUI). Szczegółowe instrukcje można znaleźć w odpowiedniej instrukcji obsługi.
2. Po raz pierwszy należy aktywować tryb parowania, przesuwając przełącznik zasilania/Bluetooth (**B-9**) do pozycji Bluetooth i przytrzymując go przez 3 sekundy, aż dioda LED stanu zacznie migać na niebiesko. Przejdź do menu Bluetooth na komputerze, telefonie stacjonarnym lub urządzeniu mobilnym i wybierz **Snom A350D** z listy urządzeń dostępnych do sparowania.
3. Pomyślne sparowanie zostanie potwierdzone komunikatem głosowym **Pairing successful, connected (Sparowanie zakończone sukcesem, połączenie nawiązane)**. Połączenie Bluetooth zostało nawiązane i można teraz używać A350D jako zestawu słuchawkowego z odpowiednim urządzeniem. W ustawieniach audio sparowanego urządzenia wybierz **Snom A350D** jako wejście i wyjście. Jeśli używasz A350D z telefonem stacjonarnym Snom, aktywuj tryb zestawu słuchawkowego na tym urządzeniu.

Snom 1xx, 3xx, 7xx:  
Wciśnij



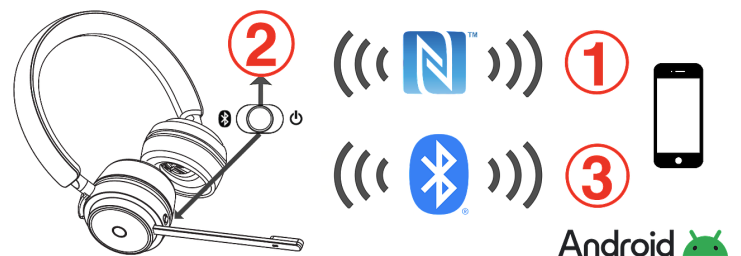
Zestaw słuchawkowy

D8xx:  
Wciśnij



Zestaw słuchawkowy

**(D-3) Łączenie z urządzeniami z wbudowanym NFC + Bluetooth:**<sup>1</sup> Użyj tej opcji, jeśli chcesz obsługiwać A350D na jednym ze swoich urządzeń mobilnych z włączoną łącznością Bluetooth (telefon komórkowy, tablet itp.), które ma także łączność NFC.



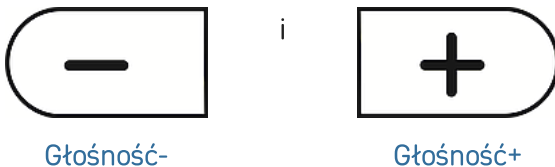
<sup>1</sup> Tylko dla systemu Android™

1. Upewnij się, że funkcja Bluetooth/NFC jest włączona na urządzeniu, którego chcesz używać ze słuchawkami A350D.
2. Włącz A350D za pomocą przycisku zasilania / parowania Bluetooth (**B-9**). Przez przesunięcie przycisku do pozycji środkowej.
3. Zbliż odbiornik NFC swojego urządzenia mobilnego do logo NFC na zestawie słuchawkowym. Po pomyślnym sparowaniu NFC zostanie nawiązane połączenie Bluetooth między A350D a urządzeniem mobilnym i będzie można używać go jako zestawu słuchawkowego.

## Konfiguracja i dostosowywanie ustawień urządzenia A350D

### (E-1) Ręczne włączanie/wyłączanie diody LED sygnalizującej zajętość

- **Włączanie / Wyłączanie:** Wciśnij



jednocześnie i przytrzymaj przez 5 sekund.

- **Włączanie:** Zostanie odtworzony komunikat **Bu-sylight off (wskaźnik zajętości wyłączony)**.
- **Wyłączanie:** Zostanie odtworzony komunikat **Bu-sylight on (wskaźnik zajętości włączony)**.

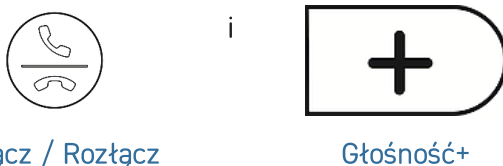
### (E-2) Przywracanie ustawień domyślnych i usuwanie sparowanych urządzeń.

1. Włącz A350D za pomocą przycisku zasilania / parowania Bluetooth (**B-9**). Przez przesunięcie przycisku do pozycji środkowej.



Włączanie / Wyłączanie zasilania

2. **W trybie bezczynności:** Wciśnij

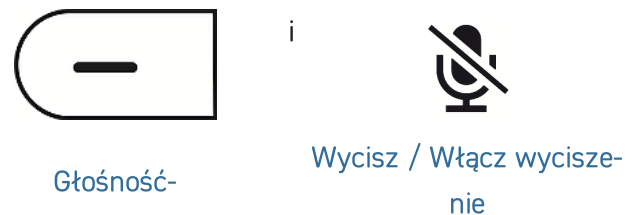


jednocześnie i przytrzymaj przez 5 sekund. Dioda LED stanu miga na przemian na niebiesko i zielono, po jednej sekundzie, pięć razy, a następnie gaśnie. Zestaw słuchawkowy został zresetowany.

### (E-3) Włączanie/wyłączanie zasilania

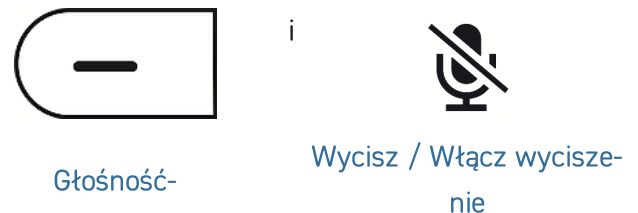
W ustawieniach domyślnych komunikaty głosowe (tylko w języku angielskim) prowadzą użytkownika przez proces konfiguracji i informują o stanie zestawu słuchawkowego.

- **Włączanie:** Wciśnij



jednocześnie i przytrzymaj przez 5 sekund. Zostanie odtworzony komunikat **Voice guidance off (Wskaźniki głosowe wyłączone)**.

- **Wyłączanie:** Wciśnij



jednocześnie i przytrzymaj przez 5 sekund. Zostanie odtworzony komunikat **Voice guidance on (Wskaźniki głosowe włączone)**.

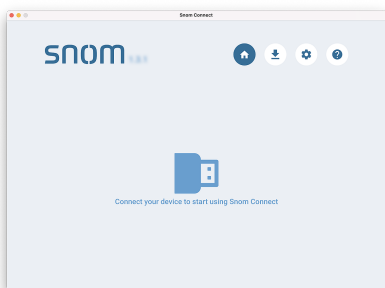
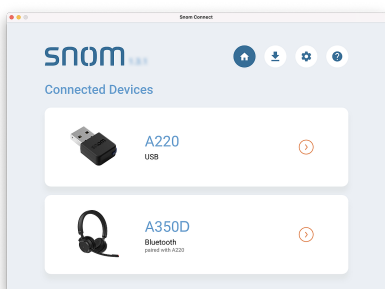
**(E-4) Pobieranie aplikacji Snom Connect**

Kliknij ten tekst (lub zeskanuj kod QR) i postępuj zgodnie ze szczegółowymi instrukcjami podanymi na naszej stronie internetowej. → [Snom Service Hub \(Snom Connect\)](#)



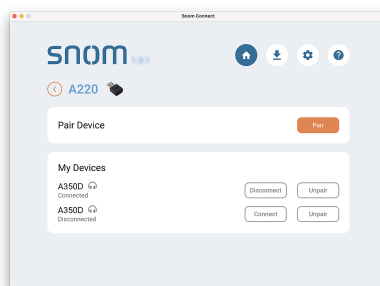
Ta aplikacja umożliwia wykonywanie następujących funkcji na zestawie słuchawkowym A350D za pośrednictwem transmitera, który należy podłączyć do komputera (z systemem Windows lub MacOS):

- Możesz parować/rozłączać inne urządzenia Bluetooth Snom z transmitterem, obecnie tylko inne A350D.
- Możesz wybierać profile dla korektora dźwięku urządzenia A350D.
- Możesz sprawdzać status i pobierać aktualizacje oprogramowania sprzętowego dla **A220**, **A350D** i **Snom Connect**.

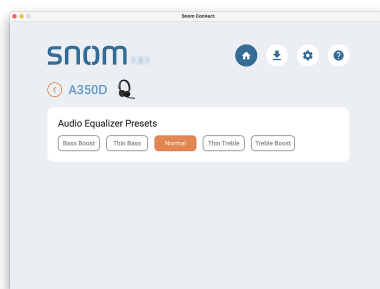
1. Otwórz aplikację **Snom Connect**.2. Podłącz swoje urządzenie, aby rozpocząć korzystanie z **Snom Connect**. (patrz → [Uruchamianie produktu A350D → D-1](#))

Zostanie otwarta strona **Connected Devices**

- **A220**
- **A350D**

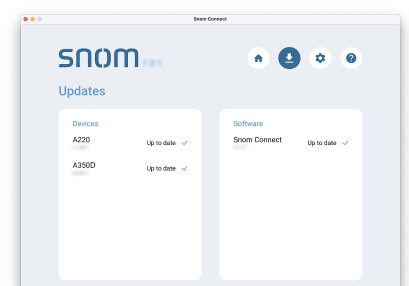
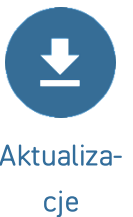
3. Kliknij **A220** → Wywołuje menu ustawień **A220**.

Możesz parować/rozłączać inne urządzenia Bluetooth Snom z transmitterem, obecnie tylko inne **A350D**.

4. Powrót do menu głównego **Connected Devices**. Kliknij **A350D** → Wywołuje menu ustawień **A350D**.

Możesz wybierać profile dla korektora dźwięku urządzenia **A350D**.

- Wzmocnienie basów
- Obniżony bas
- Normalny (Ustawienie domyślne)
- Obniżone tony wysokie
- Wzmocnienie wysokich tonów

5. Powrót do menu głównego **Connected Devices**. Kliknij → Zostanie otwarta strona **Updates**

Możesz sprawdzać status i pobierać aktualizacje oprogramowania sprzętowego dla **A220**, **A350D** i **Snom Connect**.

## Korzystanie z urządzenia A350D

### (F) Sterowanie połączeniem, wyciszenie oraz regulacja głośności

**Ważne informacje:** Następujące funkcje zarządzania połączeniami wymagają klucza sprzętowego Bluetooth A220.

#### (F-1) Odbieranie | Kończenie połączeń (patrz → Elementy produktu A350D → Przycisk B-4)

Połączenia przychodzące są sygnalizowane komunikatem głosowym **incoming call (połączenie przychodzące)** lub, jeśli komunikaty głosowe są wyłączone, dzwonkiem i migającą zieloną kontrolką zajętości.

Wciśnij



Połącz / Rozłącz

#### (F-2) Połączenie przychodzące | Blokowanie połączeń (patrz → Elementy produktu A350D → Przycisk B-4)

**Uwaga:** Funkcje połączeń oczekujących i przełączania połączeń mogą się różnić w niektórych telefonach programowych.

- **Połączenie oczekujące** Naciśnij przycisk odbierania/kończenia połączenia, aby odebrać połączenie przychodzące i zakończyć aktywne połączenie.
- **Zamiana połączeń** Naciśnij dwukrotnie przycisk na słuchawce / poza słuchawką, aby przełączać się między aktywnym połączeniem a połączeniem oczekującym.
- **Blokowanie połączeń** Naciśnij przycisk odbierania / odkładania słuchawki przez 2 sekundy, aby odrzucić połączenie przychodzące.



Połącz / Rozłącz



Połącz / Rozłącz



Połącz / Rozłącz

#### (F-3) Regulacja głośności podczas połączenia (patrz → Elementy produktu A350D → Przycisk B-13)

- Wciśnij



Głośność+

Gdy głośność osiągnie maksymalny poziom, usłyszysz podwójny sygnał dźwiękowy.

- Wciśnij



Głośność-

Gdy głośność osiągnie minimalny poziom, usłyszysz podwójny sygnał dźwiękowy.

#### (F-4) Wyciszenie / wyłączenie mikrofonu (patrz → Elementy produktu A350D → Przycisk B-10)

- **Wycisz:** Wciśnij



Wycisz / Włącz wyciszenie

Słychać sygnał dźwiękowy, a **czerwona dioda LED** na wysięgniku mikrofonu świeci.

- **Wyłącz wyciszenie:** Wciśnij



Wycisz / Włącz wyciszenie

Usłyszysz sygnał dźwiękowy, a **czerwona dioda LED** na wysięgniku mikrofonu zgaśnie.

**(F-5) Włączanie i wyłączenie trybu Nie przeszkadzać (DND)** (patrz → [Elementy produktu A350D](#) → Przycisk **B-10**)

- **W trybie bezczynności:** Wciśnij



Wycisz / Włącz wyciszenie

przez 5 sekund, aby włączyć tryb DND. Usłyszysz komunikat głosowy **DND on (DND włączony)**, a górna połowa lampki zajętości zmieni kolor na czerwony.

- **W trybie bezczynności:** Wciśnij



Wycisz / Włącz wyciszenie

ponownie przez 5 sekund, aby wyjść z trybu DND. Usłyszysz komunikat głosowy **DND off (DND wyłączone)**, a czerwona lampka zajętości zgaśnie.

**(F-6) Tryb oszczędzania energii**

Gdy zestaw słuchawkowy pozostaje bezczynny przez 24 godziny (nie jest noszony, nie są wykonywane połączenia, nie odtwarzana jest muzyka), przechodzi w tryb oszczędzania energii.

- Aby ponownie włączyć zasilanie, przesuń wyłącznik zasilania do pozycji **Wyłączone**, a następnie do pozycji **Włączone**.



Włączanie / Wyłączenie zasilania

## Rozwiązywanie problemów

### Kontakt z pomocą techniczną Snom

Kliknij ten tekst (lub zeskanuj kod QR) i postępuj zgodnie ze szczegółowymi instrukcjami podanymi na naszej stronie internetowej.



### Wystanie zgłoszenia

Kliknij ten tekst (lub zeskanuj kod QR) i postępuj zgodnie ze szczegółowymi instrukcjami podanymi na naszej stronie internetowej.



## Dalsza informacja

Kliknij tekst lub zeskanuj odpowiedni kod QR, aby uzyskać dostęp do odpowiedniego zasobu online:

[Strona internetowa A350D](#)

[Snom Service Hub A350D](#)

[Instrukcje bezpieczeństwa A350D](#)

[Arkusze danych A350D](#)



## Zastrzeżenia

Snom, nazwy produktów Snom i logo Snom są znakami towarowymi należącymi do firmy Snom Technology GmbH. Wszystkie inne nazwy produktów i nazwy przedsiębiorstw są własnością ich właścicieli. Snom Technology GmbH zastrzega sobie prawo do rewizji i zmian tego dokumentu w dowolnym momencie, bez obowiązku ogłaszania takich rewizji lub zmian uprzednio lub po fakcie. Chociaż przy kompilacji i prezentacji informacji w tym dokumencie dołożono należytej staranności, dane, na których się opiera, mogły w międzyczasie ulec zmianie. W związku z tym Snom zrzeka się wszelkich gwarancji i odpowiedzialności za dokładność, kompletność i aktualność publikowanych informacji, z wyjątkiem przypadku umyślnego działania lub rażącego zaniedbania ze strony Snom lub gdy odpowiedzialność wynika z obowiązujących przepisów prawa.