

# A170C



DECT<sup>1</sup>



Podwójna łączność  
urządzenie



Lekka konstrukcja



Uczucie komfortu  
przy długotrwałym  
użytkowaniu



HD AUDIO

## Wygodne słuchawki DECT zapewniające maksymalną swobodę

Dzięki technologii DECT bezprzewodowe słuchawki Snom A170C gwarantują wysoką jakość dźwięku, zapewniając jednocześnie swobodę przemieszczania się w promieniu do 25 m. Są bardzo lekkie, wyposażone w głośnik szerokopasmowy i mikrofon z pasywną redukcją szumów, który filtruje dźwięki otoczenia. Pałąk można dopasować do głowy na trzy sposoby: na czubku głowy, z tyłu szyi lub na ucho. Zintegrowana jest funkcja EHS, a

główne funkcje połączeń, takie jak odbieranie, wyciszanie mikrofonu lub regulacja głośności, można obsługiwać bezpośrednio ze słuchawki za pomocą jednego przycisku. Dzięki funkcji Dual Connectivity, urządzenia A170C można podłączyć jednocześnie zarówno do telefonów stacjonarnych Snom, jak i komputerów PC, zapewniając maksymalną swobodę użytkownika.

### Informacje podstawowe

- Informacje o produkcie
  - Zestaw słuchawkowy DECT | czarny | PN 00004733
- Ustawienie: wewnątrz pomieszczeń, biurko
- Wyposażenie
  - Poduszki na uszy: skóra ekologiczna
  - Trzy sposoby noszenia: na uchu, z tyłu szyi, na czubku głowy

### Wymiary i waga

- Wymiary (Dł. × Szer. × Wys., ok.)
  - Opakowanie: 200 mm × 160 mm × 150 mm
- Waga (ok.)
  - 44 g (na czubku głowy)
  - 36 g (z tyłu szyi)
  - 22 g (na uchu)

### Wskaźniki

- Zestaw słuchawkowy
  - Wielofunkcyjny wskaźnik stanu: 1 wielokolorowa dioda LED
- Stacja bazowa | podstawka ładowująca
  - Wskaźnik stanu wyciszenia: 1 dwukolorowa dioda LED
  - Wskaźnik trybu (PC / Telefon) 2 zielone diody LED

### Przyciski

- 9 fizycznych przycisków łącznie
  - 5 dedykowanych przycisków audio
    - Zestaw słuchawkowy
      - Wyciszony
      - Głośność + / - (za pomocą mikroprzełącznika)
    - Stacja bazowa | podstawka ładowująca
      - Głośność mikrofonu + / -
  - 4 dedykowane przyciski funkcyjne
    - Zestaw słuchawkowy: Sterowanie połączeniem (z wielokolorowymi diodami LED)

- Stacja bazowa | podstawka ładowująca
  - Telefon (z zieloną diodą LED)
  - PC (z zieloną diodą LED)
  - Parowanie DECT

- 3 przyciski
  - Automatycznego odbierania
  - Przełącznik pasma
  - Przełącznika jakości dźwięku

### Funkcje audio

- Głośnik zestawu słuchawkowego
  - Zakres częstotliwości: 300 Hz - 7,0 kHz
- Mikrofon
  - Zakres częstotliwości: 300 Hz - 7,0 kHz
  - Redukcja szumów: pasywna
- HD AUDIO

### Interfejsy i połączenia

- Opcje zasilania
  - Zestaw słuchawkowy: Bateria 1 × 3,8 V, 190 mAh, litowo-jonowa, nieusuwalna, wielokrotnego ładowania, do 60 godzin czasu czuwania, do 6 godzin rozmowy NB, czas ładowania 2 h
  - Stacja bazowa | podstawka ładowująca: Zasilacz 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz / 300 mA | 5 V DC / 2 A
- Interfejsy przewodowe
  - Zasilacz: port USB 2.0 typu C
  - PC: port USB 2.0 typu C
  - Adapter telefonicznego zestawu słuchawkowego: gniazdo RJ45-8P4C
  - Adapter EHS gniazdo RJ12-4P4C
- Interfejsy bezprzewodowe
  - DECT<sup>1</sup>

### Pobór mocy

- Tryb **Wyłączony**: 0,5 W
- Tryb czuwania sieciowego: 0,5 W

### Technologia DECT i funkcjonalności

- Standard: DECT (DSAA 64 bit)<sup>1</sup>
- Pasmo częstotliwości
  - Europa: 1 881,792 - 1 897,344 MHz
- Moc wyjściowa
  - Europa: < 250 mW
- Zasięg
  - Do 25 m zasięgu wewnątrz zabudowań

### Warunki środowiska

- Temperatura otoczenia podczas pracy:
  - 0 °C - +40 °C
- Warunki podczas ładowania
  - 0 °C - +40 °C
- Wilgotność (bez kondensacji)
  - < 95 %

### Zawartość opakowania

- Sprzęt
  - Zestaw słuchawkowy A170C | Bateria
  - Stacja bazowa | podstawka ładująca
  - Zasilacz
  - 3 zestawy akcesoriów dla różnych opcji noszenia
  - Zestaw przewodowy
- Dokumentacja
  - **Instrukcje bezpieczeństwa**

### Akcesoria Snom i kompatybilne urządzenia

- Telefon stacjonarny IP
  - D140, D150
  - D3xx
  - D7xx
  - D8xx

### Przegląd serii

A100D (EoS)<sup>2</sup>

A100M



A150



A170C



A190



A310D



A310M



A330D



A330M

<sup>1</sup> Urządzenia DECT produkowane dla Stanów Zjednoczonych i Kanady mają oznaczenie DECT 6.0

<sup>2</sup> EoS (wycofanie ze sprzedaży)

### Zastrzeżenia

Dalsza informacja: [Strona internetowa Snom A170C](#) | [Snom Service Hub](#) | [Instrukcje bezpieczeństwa](#) | [Skrócona instrukcja obsługi](#) | [Homologacja](#) | [Informacje na temat gwarancji](#) | [Lokalizacje firm](#)

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 przed 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.