

# A170



DECT



Doskonały dźwięk  
szerokopasmowy



Lekka konstrukcja



Uczucie komfortu  
przy długotrwałym  
użytkowaniu



HD AUDIO

## Wygodny zestaw słuchawkowy z 3 opcjami noszenia

Bezprzewodowy zestaw słuchawkowy Smom A170 oferuje wysoką jakość dźwięku i mobilność, dzięki bezprzewodowej technologii DECT o zasięgu do 25m. Lekki zestaw słuchawkowy posiada szerokopasmowy głośnik i mikrofon z pasywną redukcją szumów do filtrowania dźwięków z otoczenia. Zestaw oferuje trzy opcje noszenia: na pałąku, na szyi lub bezpośrednio na uchu i posiada zintegrowaną funkcję EHS. Za pomocą jednego przycisku można sterować najważniejszymi funkcjami, takimi jak odbieranie połączeń, wyciszenie mikrofonu czy głośność, bezpośrednio na zestawie słuchawkowym. W

okresach intensywnego użytkowania akumulator można wymienić w każdej chwili, nawet podczas trwających rozmów. W zasadzie umożliwia to prowadzenie nieograniczonych rozmów bez użycia rąk. A170 jest kompatybilny z telefonami biurowymi Smom z serii D7xx i D3xx i może być również podłączony do komputera poprzez zintegrowany port USB stacji bazowej. Za pomocą prostego przycisku na stacji bazowej można łatwo przetaczać się między telefonem a komputerem.

## Warianty produktu



A170 (na głowie)



A170 (na szyi)



A170 (na uchu)

## Informacje podstawowe

- Informacje o produkcie
  - Zestaw słuchawkowy DECT | czarny | PN 00004387
- Ustawienie: wewnątrz pomieszczeń, biurko
- Zawartość
  - Poduszki na uszy: skóra ekologiczna
  - Trzy sposoby noszenia: na głowie, na szyi, na uchu

## Wymiary i waga

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

## Wskaźniki

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

## Przyciski

- 7 fizycznych przycisków łącznie
  - 5 dedykowanych przycisków audio
    - Zestaw słuchawkowy
      - Wyciszony
      - Głośność + / - miniaturowy drążek do sterowania
    - Stacja bazowa | podstawka ładowująca
      - Głośność mikrofonu

- 4 dedykowane przyciski funkcyjne
  - Zestaw słuchawkowy: Sterowanie połączeniem dwukolorowa dioda LED
  - Stacja bazowa | podstawka ładowująca: Telefon (z zieloną diodą LED), PC (z zieloną diodą LED)
- 3 przyciski
  - automatycznego odbierania, przelącznik pasma, przelącznika 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 2 × 3,7 V, 140 mAh, litowo-jonowa, wymienna, wielokrotnego ładowania, czas ładowania 2 h
  - Stacja bazowa | podstawka ładowująca: Zasilacz 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz | 6 V DC / wyjście 1: 300 mA / wyjście 2: 450 mA
- Interfejsy przewodowe
  - Zasilacz: gniazdo RJ11-6P6C
  - Źródło dźwięku: port USB 2.0 typu Mini-B
  - Adapter telefonicznego zestawu słuchawkowego: gniazdo RJ45-8P4C
  - EHS adapter: gniazdo RJ12-4P4C
- Interfejsy bezprzewodowe
  - DECT

## Technologia DECT i funkcjonalności

- Standard: DECT (DSAA 64 bit)
- Pasmo częstotliwości:
  - Europa: 1 880 - 1 900 MHz
- Zasięg
  - Do 25 m zasięgu wewnątrz zabudowań

## Warunki środowiska

- Temperatura otoczenia podczas pracy:
- Wilgotność (bez kondensacji): < 95 %

## Zawartość opakowania

- Hardware
  - Zestaw słuchawkowy A170
  - Stacja bazowa | podstawka ładująca
  - Zasilacz
  - Bateria: 2 × 3,7 V, 140 mAh, litowo-jonowa

- 3 zestawy akcesoriów dla różnych opcji noszenia
- Zestaw przewodowy
  - Źródło dźwięku: Kable USB-A - USB Mini-B
  - **EHS adapter:** Kable RJ12-4P4C - RJ45-6P6C, Kable RJ12-4P4C - 4-pin
  - Adapter telefonicznego zestawu słuchawkowego: Kable RJ45-8P4C - RJ9-4P4C

- Dokumentacja
  - **Przewodnik szybkiej instalacji**

## Akcesoria Snom i kompatybilne urządzenia

- Telefon stacjonarny IP (RJ9-4P4C)
  - D3xx, D7xx, D8xx

## Przegląd serii



A310D



A310M



A330D



A330M



A100D



A100M



A150



A170



A190

## Zastrzeżenia

Dalsza informacja: [Strona internetowa Snom A170](#) | [Snom Service Hub](#) | [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. Choć przy kompilacji i prezentacji informacji w tym dokumencie dokończono 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.