

A170



DECT



Son qualité supérieure



Design léger



Confort d'usage élevé

Micro-casque sans-fil DECT Confortable

Le casque sans fil Snom A170 offre un son et une mobilité de haute qualité, grâce à la technologie DECT sans fil avec une portée allant jusqu'à 25 m. Le casque léger dispose d'un haut-parleur large bande et d'un microphone avec suppression passive du bruit pour filtrer le bruit de fond. Le casque offre trois options de port : serre-tête, tour de cou ou directement sur l'oreille et intègre la fonctionnalité EHS. D'une simple pression sur un bouton, les fonctions les plus importantes telles que la prise d'appel, la désactivation du microphone ou le volume

peuvent être contrôlées directement sur le casque. En période d'utilisation intensive, la batterie peut être changée à tout moment, même pendant les appels en cours. Cela permet en principe de passer des appels mains libres illimités. L'A170 est compatible avec les téléphones de bureau Snom des séries D8xx, D7xx et D3xx et peut également être connecté à un PC via le port USB intégré de la station de base. D'une simple pression sur un bouton de la station de base, vous pouvez facilement basculer entre le téléphone et le PC.

Variantes de produits



A170 (serre-tête)



A170 (tour de cou)



A170 (contour d'oreille)

Principes de base et équipement

- Information produit
 - Casque DECT
 - PN 00004387
 - Couleur : noir
- Placement : intérieur, bureau
- Équipement
 - Coussins d'oreilles : Similicuir
 - Trois styles de port : serre-tête, tour de cou, contour d'oreille

Dimensions et poids

- Dimensions (L × l × H, env.)
 - Boite cadeau : 200 mm × 160 mm × 150 mm
- Poids (environ)
 - 44 g (serre-tête), 36 g (tour de cou), 22 g (contour d'oreille)

Indicateurs

- Casque
 - Indication d'état polyvalente : 1 LED à double couleur
- Base DECT | berceau de chargement
 - Indication d'état muet : 1 LED à double couleur
 - Mode indication (PC / Phone): 2 LED vertes

Touches

- 7 touches physiques
- 5 touches audio dédiées
 - Casque : Muet, Volume + / - (miniature control stick)
 - Base DECT | berceau de chargement : Microphone volume + / -
- 4 touches de fonction dédiées
 - Casque : Contrôle des appels (avec LED bicolore)

- Base DECT | berceau de chargement : Téléphoner (avec LED vert), PC (avec LED vert), Jumelage Bluetooth
- 3 commutateurs
 - Interrupteur de réponse automatique, Switch Bandwidth, Interrupteur de qualité sonore

Caractéristiques audio

- HD audio
- Haut-parleur de casque
 - Gamme de fréquence : 300 Hz - 7,0 kHz
- Microphone
 - Gamme de fréquence : 300 Hz - 7,0 kHz
 - Réduction de bruit passif

Interfaces et connexions

- A170 options d'alimentation
 - Casque : Batterie 2 × 3,7 V, 140 mAh, lithium-ion, amovible, rechargeable, jusqu'à 2 h de charge, jusqu'à 4 h autonomie de conversation en bande étroite, jusqu'à 5 h autonomie de conversation à bande large, jusqu'à 48 h d'autonomie en veille
 - Base DECT | berceau de chargement : Adaptateur secteur 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz | 6 V CC / Sortie 1: 300 mA / sortie 2: 450 mA
- Interfaces câblées
 - Adaptateur secteur : prise RJ11-6P6C
 - Source audio : port USB 2.0 de type Mini-B
 - Phone headset adapter: prise RJ45-8P4C
 - EHS adapter: prise RJ12-4P4C
- Interfaces sans fil
 - DECT

Technologie et fonctionnalités DECT

- Standard : DECT (DSAA 64 bit)
- Bande de fréquence :
 - Europe : 1 880 - 1 900 MHz
- Couverture
 - Jusqu'à 25 m portée intérieure

Conditions environnementales

- Température ambiante en fonctionnement :
- Humidité (sans condensation) : < 95 %

Contenu de la boîte

- Matériel
 - Casque A170
 - Base DECT | berceau de chargement
 - Adaptateur secteur
 - Batterie : 2 × 3,7 V, 140 mAh, lithium-ion

- 3 ensembles d'accessoires pour des options de port distinctes
- Set de fil
 - Source audio : USB-A pour le câble USB Mini-B
 - EHS adapter: RJ12-4P4C pour le câble RJ45-6P6C, RJ12-4P4C pour le câble 4-pin
 - Phone headset adapter: RJ45-8P4C pour le câble RJ9-4P4C
- Documentation
 - Guide d'installation rapide (QIG)

Accessoires Snom et appareils compatibles

- Téléphone de bureau IP (RJ9-4P4C)
 - D3xx , D7xx , D8xx

Aperçu de la gamme



A330D



A330M



A100D



A100M



A150



A170



A190

Responsabilités

Plus d'informations : [Snom website](#) | [Snom Service Hub](#) | [Homologations de type](#) | [Informations de garantie](#)

Snom est une marque déposée de Snom Technology GmbH en Allemagne, aux Etats-Unis, et dans d'autres régions et pays. Sauf indication contraire, toutes les marques mentionnées dans ce document, en particulier les noms de produits, sont des marques protégées de Snom Technology GmbH. Tout autre nom de produit ou de société est la propriété de ses détenteurs respectifs. Snom se réserve le droit de modifier les fonctionnalités des produits mentionnés dans ce document sans avertissement préalable. Snom décline toutes responsabilités en cas d'erreurs survenues lors de l'impression du document.