

Phonak DECT CP1

Données techniques



Outre la présentation acoustique normale de l'appel, ce téléphone sans fil transmet directement l'appel aux deux aides auditives Phonak, pour une qualité de son et une compréhension de la parole optimales. La technologie DECT garantit une communication fiable sans risque d'interférence causée par d'autres réseaux de données sans fil. La compatibilité sans fil inclut toutes les aides auditives sans fil de Phonak, toutes plateformes confondues.

Description

Fonctions d'aide à l'écoute

- Transmet automatiquement un appel directement aux aides auditives sans fil de Phonak, pour une qualité sonore numérique optimale
- Option de démonstration instantanée
- Augmentation du volume par clic jusqu'à 15 dB
- Boutons indépendants de contrôle du volume
- Mode vibreur
- Option mains-libres
- Convient également aux personnes n'utilisant pas d'aides auditives

Fonctions du téléphone

- Norme DECT (UE) et DECT 6.0 (EU/CAN) sans interférence (compatible GAP et CAT-iq 2.0)
- Faible rayonnement (mode Éco)¹
- Répertoire de 200 entrées maximum dans la base et jusqu'à 100 entrées par combiné
- Identification de l'appelant
- Numérotation directe d'un numéro de téléphone favori
- Numérotation directe de la messagerie vocale
- Indicateur lumineux d'appels manqués
- Journal d'appels (sortants/manqués/entrants)
- Radiomessagerie, interphone, réponse automatique
- Mise en attente, transfert d'appels
- 4 réveils individuels

Personnalisation

- 12 sonneries
- Configuration de sonneries personnalisées par contact
- Deux thèmes de couleur d'arrière-plan
- Différentes langues

Contenu de la livraison

- Combiné
- Base
- Alimentation électrique universelle UE/EU (110–240 V. c.a, 50/60 Hz)
- Câble téléphonique international RJ11/RJ11
- Adaptateur de prise téléphonique, Suisse
- Adaptateur de prise téléphonique, Allemagne
- Clip de combiné amovible pour ceinture
- Pile rechargeable (Lithium ion)



Informations générales

Dimensions du combiné : 13,5 x 5,0 x 2,7 cm
(h x l x p)

Dimensions de la base : 7,7 x 7,6 x 7,0 cm
(h x l x p)

Poids du combiné : 114 grammes
Poids de la base : 84 grammes

Couleur : Argent/Noir

Conditions de fonctionnement : +5°C à +45°C / < 75% d'humidité relative (sans condensation)

Conditions de stockage et de transport : -20°C à +60°C / < 90% d'humidité relative (sans condensation)

¹ Fonction disponible uniquement en UE



Informations alimentation

Prise de chargeur :	CC, 5 V +/- 5 % stabilisé Courant max. : 1 000 mA
Courant de veille :	< 0,5 W
Remarque importante :	Utiliser uniquement le chargeur d'origine Phonak
Pile :	Lithium ion rechargeable Type : CE-MB206-5C-01 1 100 mAh (typ.)
Durée de fonctionnement :	Jusqu'à 240 heures en veille Jusqu'à 20 heures en conversation
Durée de la recharge :	4 heures (à partir d'une batterie vide)

Informations audio

Largeur de bande de la parole :	Écouteur : 300 – 7 000 Hz Haut-parleur : 300 – 7 000 Hz Duplex intégral
Sonneries :	5 niveaux de volume ou d'arrêt 12 sonneries différentes
Volume du combiné :	5 niveaux de volume Mode Booster

Entrées et sorties

Affectation des broches d'un connecteur téléphonique

1, 2	= libres
3	= R1
4	= T1
5, 6	= libres



Entrées :	Port de téléphone analogique RJ11 (R1, T1) Alimentation électrique mini USB 26 touches Microphone intégré
Sorties :	Liaison sans fil aux aides auditives Phonak Écran couleur TFT Témoins lumineux DEL Récepteur à l'oreille Haut-parleur intégré Mode vibreur Prise 3,5 mm casque stéréo ou écouteur ²

² Le casque avec microphone doit être compatible avec les produits Apple.

Informations radio

Téléphone	
Compatibilité :	DECT (version UE) DECT 6.0 (version EU/CAN) GAP (suspension de combiné CAT-iq 2.0)
Canaux :	60 duplex, 1 728 kHz
Fréquence :	1 880 – 1 900 MHz (UE) 1 920 – 1 930 MHz (EU/CAN)
Débit :	1 152 kbit/s
Modulation :	GFSK
Puissance de transmission :	10 mW, puissance moy./canal
Nombre max. de combinés par base :	Jusqu'à 6
Plage de fonctionnement du combiné par rapport à la base :	Intérieur : jusqu'à 50 m Extérieur : jusqu'à 300 m
Numérotation :	Tonalité touches MFV
Liaison sans fil aux aides auditives	
Compatibilité :	Aides auditives sans fil de Phonak
Type :	HiBAN inductive, fréquence FSK modulée
Fréquence de fonctionnement :	10,6 MHz
Largeur de bande occupée :	570 kHz
Intensité du champ magnétique :	< -34 dBµA/m à 10 m
Plage de fonctionnement du combiné par rapport aux aides auditives :	Jusqu'à 25cm

Normes

Europe	Directive R&TTE 1999/5/CE EN 300 330-1, -2 (HiBAN) EN 301406 (DECT) EN 301 489-1, -3 (HiBAN) EN 301489-1, -6 (DECT) EN CEI 60950-1 EN 50360 EN 62479
États-Unis	EN CEI 60950-1 47 CFR Partie 15.C (HiBAN) 47 CFR Partie 68, Partie 15.D (DECT 6.0) Bulletin OET 65 IEEE 1528
Canada	RSS-210 (HiBAN) RSS-213 (DECT 6.0) RSS-102