



# Serenity Choice™

## Comfort

La protection auditive haut de gamme  
du spécialiste de l'audition



\*la vie s'exprime

**PHONAK**  
life is on™

Que vous fassiez de la programmation, de la conception ou que vous écriviez une lettre, le bruit constant dans un environnement de type open space peut parfois devenir insupportable. Le bruit grave de l'air conditionné et des ventilateurs des ordinateurs nuit aux performances cognitives, sans oublier les bruits intrusifs et autres sonneries de téléphones qui vous déconcentrent encore plus.



La protection auditive universelle Serenity Choice™ Comfort a été conçue pour réduire ces sons à un niveau acceptable. Les conversations se fondent dans le décor. Les sonneries de téléphones, le bruit des avions, des trains, etc., deviennent moins intrusifs. Vous pouvez toutefois entendre les conversations si vous le souhaitez, afin de ne jamais vous sentir isolé ou bloqué.

La protection auditive Serenity Choice™ Comfort est un bouchon d'oreille discret, qui réduit le bruit et qui peut être porté toute la journée sans provoquer la moindre irritation. Alors que d'autres protections auditives de bureau peuvent paraître assourdissantes et peu naturelles, ces filtres assurent une réduction du son à pleine fréquence. La technologie avancée du filtre de la membrane laisse passer l'air dans l'oreille. Il réduit ainsi l'effet d'occlusion, tout en ventilant l'oreille pour un confort optimal.

### Avantages spécifiques de ce produit

- Adaptation parfaite garantie. Embouts de taille S, M et L livrés dans l'emballage. Embouts de taille XL disponibles sur demande.
- Hygiénique : les filtres acoustiques sont adaptés à l'aide d'une technologie de maillage avancée. Grâce à ces filtres, vos oreilles sont aérées en permanence.
- Hypoallergénique : les embouts sont fabriqués en TPE de qualité médicale.
- Excellent rapport qualité/prix : les embouts peuvent être utilisés de nombreuses fois.
- Naturel : l'audition naturelle est préservée, ce qui facilite la conscience de la situation.

16 | 9  
SNR | NRR

Réduction du bruit :

Amélioration de la concentration :

### Applications du produit

- Amélioration de la concentration
- Réduction du stress
- Réduction du bruit ambiant

### Contenu

- Deux embouts de chaque taille : S, M et L
- Deux filtres acoustiques de 16 dB
- Étui de transport porte-clés en aluminium
- Mode d'emploi en plusieurs langues

### Données de certification Serenity Choice™ Comfort (KR 15)

CE	125 (Hz)	250 (Hz)	500 (Hz)	1 (kHz)	2 (kHz)	4 (kHz)	8 (kHz)	H	M	L	SNR
Atténuation moyenne (dB)	10,4	12,2	13,9	16,1	22,9	19,0	20,3				
Écart-type (dB)	3,0	2,2	3,7	2,4	3,9	3,8	5,0	16	13	11	16
APV 95% (dB)	7,4	10,0	10,2	13,7	19,0	15,2	15,3				

ANSI	125 (Hz)	250 (Hz)	500 (Hz)	1 (kHz)	2 (kHz)	3,15 (kHz)	4 (kHz)	6,3 (kHz)	8 (kHz)	NRR
Atténuation moyenne (dB)	10,2	11,2	13,4	15,7	24,0	21,6	19,2	19,3	19,0	
Écart-type (dB)	3,1	2,8	2,9	2,7	3,2	3,1	3,5	3,8	5,2	9
APV 98% (dB)	4,0	5,6	7,6	10,3	17,6	-	13,8	-	10,2	

