

Alpha 9 | 7 | 5 | 1 : La technologie hybride présente dans toutes les performances !

Alpha 9

Hybrid Sound Processing™
Bande passante 10 kHz
24 bandes d'adaptation
Frequency Composition™

Hybrid Balancing™
Équilibreur de parole (3 options)

Hybrid Noise Management™
Directivité intelligente (4 options)
États dynamiques (3 options)
États omni (2 options)

Contrôle de la directivité

- Dynamique
- Directivité adaptative complète
- Directivité fixe
- Omni fixe
 - Omni directionnel
 - True Directionality Plus

Transition (4 options)

Renforcement des basses fréquences

Hybrid Balancing™
Équilibreur de bruit (4 options)

Hybrid Noise Management™
Réduction intelligente du bruit (4 options)

Hybrid Feedback Canceller™

Extension de plage dynamique

Gestion du bruit binaurale

Réduction des bruits impulsionnels (4 options)

Gestion du Bruit du Vent

Gestion des bruits faibles

Coordination binaurale

Télécommande

SoundClip-A

Application EasyControl-A

Adaptateur TV-A

Diffusion directe depuis les iOS et Android™*

Conçu pour tous les téléphones*

Communication mains libres depuis les iPhone*

Personnalisation

Tinnitus SoundSupport

Gestionnaire d'adaptation

Confort dans l'avion

Programme Music Experience

Assistant d'adaptation

Alpha 7

Hybrid Sound Processing™
Bande passante 8 kHz
20 bandes d'adaptation
Frequency Composition™

Hybrid Balancing™
Équilibreur de parole (2 options)

Hybrid Noise Management™
Directivité intelligente (4 options)
États dynamiques (2 options)
États omni (2 options)

Contrôle de la directivité

- Dynamique
- Directivité adaptative complète
- Directivité fixe
- Omni fixe
 - Omni directionnel
 - True Directionality Plus

Transition (3 options)

Renforcement des basses fréquences

Hybrid Balancing™
Équilibreur de bruit (2 options)

Hybrid Noise Management™
Réduction intelligente du bruit (4 options)

Hybrid Feedback Canceller™

Extension de plage dynamique

Gestion du bruit binaurale

Réduction des bruits impulsionnels (3 options)

Gestion du Bruit du Vent

Gestion des bruits faibles

Coordination binaurale

Télécommande

SoundClip-A

Application EasyControl-A

Adaptateur TV-A

Diffusion directe depuis les iOS et Android*

Conçu pour tous les téléphones*

Communication mains libres depuis les iPhone*

Personnalisation

Tinnitus SoundSupport

Gestionnaire d'adaptation

Programme Music Experience

Assistant d'adaptation

Alpha 5

Hybrid Sound Processing™
Bande passante 8 kHz
18 bandes d'adaptation
Frequency Composition™

Hybrid Balancing™
Équilibreur de parole

Hybrid Noise Management™
Directivité intelligente (4 options)

Contrôle de la directivité

- Dynamique
- Directivité adaptative complète
- Directivité fixe
- Omni fixe

Transition (2 options)

Renforcement des basses fréquences

Hybrid Noise Management™
Réduction intelligente du bruit (3 options)

Hybrid Feedback Canceller™

Réduction des bruits impulsionnels (3 options)

Gestion du Bruit du Vent

Gestion des bruits faibles

Coordination binaurale

Télécommande

SoundClip-A

Application EasyControl-A

Adaptateur TV-A

Diffusion directe depuis les iOS et Android*

Conçu pour tous les téléphones*

Communication mains libres depuis les iPhone*

Personnalisation

Tinnitus SoundSupport

Gestionnaire d'adaptation

Programme Music Experience

Assistant d'adaptation

Alpha 1

Hybrid Sound Processing™
Bande passante 8 kHz
12 bandes d'adaptation
Frequency Composition™

Équilibreur de parole

Hybrid Noise Management™
Directivité intelligente (3 options)

Contrôle de la directivité

- Directivité adaptative complète
- Directivité fixe
- Omni fixe

Transition

Renforcement des basses fréquences

Hybrid Noise Management™
Réduction intelligente du bruit (2 options)

Hybrid Feedback Canceller™

Gestion du Bruit du Vent

Gestion des bruits faibles

Coordination binaurale

RC-A

SoundClip-A

Application EasyControl-A

Adaptateur TV-A

Diffusion directe depuis les iOS et Android*

Conçu pour tous les téléphones*

Communication mains libres depuis les iPhone*

Personnalisation

Tinnitus SoundSupport

Gestionnaire d'adaptation

Assistant d'adaptation

Avantages pour les utilisateurs



Hybrid Technology™
La Hybrid Technology™ de Bernafon est unique dans le secteur de l'audiologie. Deux approches de traitement du signal, associées dans un système hybride donnent la priorité au meilleur signal dans les situations d'écoute les plus difficiles. La compréhension de la parole et le confort d'écoute sont augmentés, sans avoir à faire de compromis.



Son
Un traitement du signal puissant offre aux utilisateurs une meilleure compréhension de la parole dans les situations d'écoute dynamiques et une expérience sonore naturelle dans toutes les fréquences.



Parole
La quantité idéale de directivité et d'amplification de la parole offre un rapport signal/bruit binaural optimisé pour permettre aux utilisateurs de se concentrer sur ce qui compte le plus pour eux.



Confort d'audition
Différents systèmes de gestion du bruit et du Larsen réduisent le bruit gênant sans altérer la parole, ce qui offre plus de confort d'écoute aux utilisateurs.



Confort d'utilisation
Plusieurs accessoires et options de connectivité permettent une diffusion sonore directe aux aides auditives pour plus de contrôle et de confort d'utilisation.



Individualisation
Différentes options d'individualisation sont disponibles pour une adaptation plus personnalisée.

bernafon
Your hearing • Our passion

*Pour obtenir des informations sur la compatibilité, consulter bernafon.com/hearing-aid-users/hearing-aids/connectivity. Veuillez noter que la disponibilité de certaines fonctions peut dépendre des contraintes techniques du style d'aide auditive. Veuillez consulter les informations sur le produit du style souhaité pour plus de détails.

Meilleur

Excellent

Bon

Entrée

Aperçu des fonctionnalités des styles Alpha 9 | 7 | 5 | 1



Aperçu technique	miniRITE T	miniRITE T R	miniBTE T	miniBTE T R	IIC	CIC	ITC	ITE HS	ITE FS
Alpha 9 7 5	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Alpha 1	•		•				•	•	•
Niveaux d'adaptation	60, 85, 100, 105		85		75, 90			75, 90, 100	
Tubes fins miniFit			0,9 mm, 1,3 mm						
Coque			•						
Type de pile	312	312+	312	13+	10	10		312	
Rechargeable	•		•						
Technologie Bluetooth® 2,4 GHz	•		•						o ¹
Bobine téléphonique	•		•						o ¹
Technologie NFMI	•		•				o	•	
Bouton(s)-poussoir(s)	Double		Unique				o	o	
Volume	Contrôle du volume		Contrôle du volume						o
Microphones	Directionnel		Directionnel		Unique	Unique	Directionnel		
Revêtement hydrophobe	IP68		IP68		IP68	IP68	IP68		
Aperçu de la connectivité et des accessoires²									
Made for iPhone	•		•						•
Fonctionne avec Android	•		•						•
Communication mains libres pour iPhone	•		•						•
Application EasyControl-A	•		•						•
RC-A (télécommande)	•		•						•
TV-A (adaptateur TV)	•		•						•
SoundClip-A	•		•						•
Chargeur Plus (portable) ³	•		•						
Chargeur ³	•		•						
Compatibilité CROS	•		•						

• Standard ○ En option

¹ La bobine téléphonique et le Bluetooth® ne peuvent pas être tous deux inclus dans une aide auditive intra-auriculaire

² Pour les aides auditives dotées de la technologie Bluetooth® 2,4 GHz

³ Les modèles de chargeurs dépendent du style

Options de couleurs des BTE



¹ Uniquement disponible pour les Alpha 9 dans les styles : miniRITE T R, miniBTE T R, miniBTE T

² Non disponible pour les Alpha 1

Apple, le logo Apple, iPhone, iPad, iPod touch et Apple Watch sont des marques de commerce d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. App Store est une marque de service d'Apple Inc. Android, Google Play et le logo Google Play sont des marques de commerce de Google LLC. La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG Inc. et Demant A/S les utilise sous licence. Les autres marques déposées et marques commerciales sont détenues par leurs propriétaires respectifs.

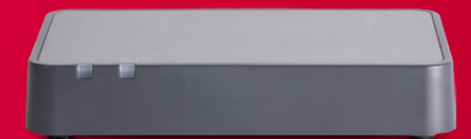
Accessoires de connectivité compatibles



SoundClip-A



RC-A (télécommande)



TV-A (adaptateur TV)



Application Bernafon EasyControl-A

