

Communication : amplificateur de voix Eagle



L'amplificateur de voix Eagle fait lui partie des appareils bon marché. Il a été au départ pensé pour le marché publique : conférenciers, démonstrations sur les foires commerciales, guides de Musées, etc...ce qui explique son prix plus démocratique.

POUR QUI?

L'amplificateur de voix Eagle est dédié aux personnes éprouvant des difficultés à se faire comprendre de leur entourage du à un manque de force et/ou de volume sonore lorsqu'elles parlent mais qui ont néanmoins conservé une bonne articulation (maladie de Parkinson).

Cet appareil permet d'élever le volume sonore de leur parole de manière significative.

DESCRIPTION

L'amplificateur de voix Eagle se compose de deux parties : un haut-parleur (amplificateur) avec bouton de réglage du volume et un casque de type téléphone supportant le micro (micro pourvu d'un capuchon en mousse afin de réduire les bruits environnants et le vent en particulier).

1. Haut-parleur (amplificateur) : boîtier de forme allongée et cintrée pouvant être porté sur les hanches (sangle). Bouton de réglage de volume et de mise sous tension sur la partie supérieure du boîtier.
2. Micro: à l'extrémité du flexible relié au côté droit du casque et pouvant être positionné idéalement par rapport à la bouche. Le micro est relié par un câble et fiche jack au boîtier amplificateur/haut-parleur.

Cet amplificateur offre une autonomie d'une bonne douzaine d'heures lorsque les batteries rechargeables ont été correctement chargées (adaptateur livré avec l'appareil).

SPECIFICATIONS

Poids : environ 350 gr

Dimensions : L:20 cm x H: 7 cm x 5cm d'épaisseur.

Couleurs: noir ou blanc.

Alimentation: 6 batteries rechargeables Lithium-Ion.

Volume: amplification réglable, maximum 5W.

FACILITE D'UTILISATION

Le Eagle est super simple d'utilisation et ne requiert aucun apprentissage spécifique. Placer l'appareil sur ses hanches et l'ajuster à l'aide de la sangle. Poser le casque téléphone sur sa tête et positionner le micro par rapport à sa bouche. Raccorder les deux appareils à l'aide du câble et de la prise jack. Il ne reste plus qu'à mettre l'appareil sous tension, à parler et à ajuster le volume. Les batteries de l'appareil peuvent être rechargée durant la nuit et ainsi offrir une journée entière d'utilisation.

HMC N.V.

E3-Laan 87 - 9800 Deinze (Belgium) - ☎ 32 -(0)9-380 19 72 - 📠 32-(0)9-380 14 57 - 🌐 www.hmc-nv.be