

Mode d'emploi : DM 80


Présentation du Comfort Digisystem

Félicitations pour votre choix!

Les appareils sont faciles à utiliser que vous soyez appareillé ou non d'une prothèse auditive.

Veillez lire attentivement le mode d'emploi avant toute utilisation.

Le Microphone BT DM-80 transmet numériquement le son, ce qui lui confère une qualité et une clarté exceptionnelle.

Le Comfort Digisystem est doté du  SST Secure Stream Technology, qui est une technologie de traitement et de transmission numérique du son, restituant un signal sécurisé et sans délai de transmission.

Présentation du Microphone DM-80

Le Microphone BT DM-80 est un microphone de transmission numérique, équipé de la technologie Bluetooth.

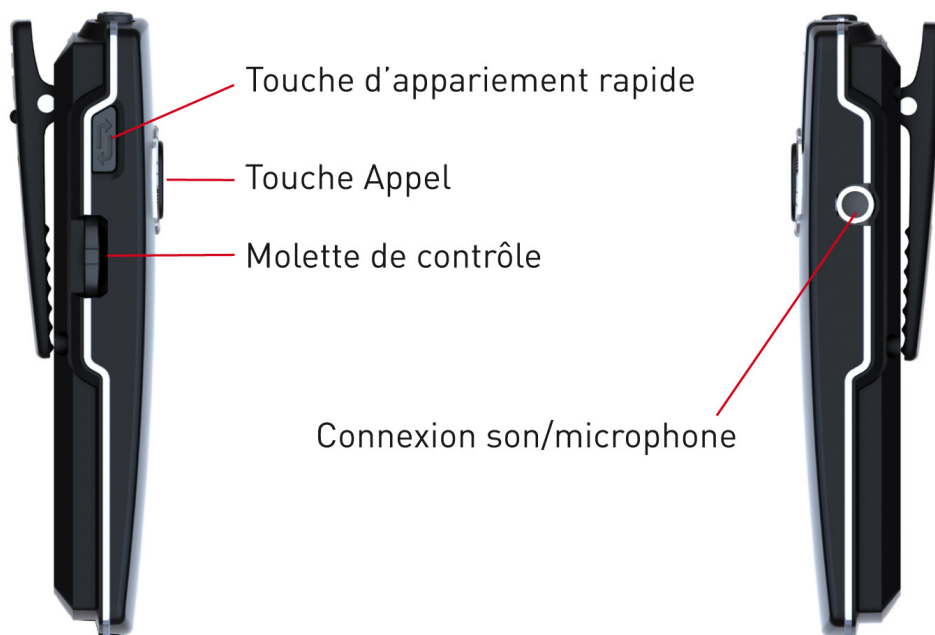
Le technologie Bluetooth permet de connecter le Microphone BT DM-80 à un téléphone portable et/ou sans fil. Un câble DECT permet de connecter le Microphone BT DM-80 à un téléphone sans fil n'ayant pas le Bluetooth.

Une fois connecté à un téléphone portable ou sans fil, le Microphone BT DM-80 se charge de retransmettre le son de la voix directement au téléphone et le son du téléphone directement dans le récepteur Digisystem de votre choix.

Le Microphone du BT DM-80 dispose d'un microphone Omnidirectionnel et Zoom ajustable selon l'environnement.

La touche « **Téléphone** » au centre de l'appareil permet de prendre directement les appels provenant du téléphone portable et/ou sans fil.

Fonctions du Microphone BT DM-80



Mise en marche / Arrêt Indicateur de fonction



Connexion de la prise secteur

Clip



Écran couleur du Microphone BT DM-80

Avant la première utilisation

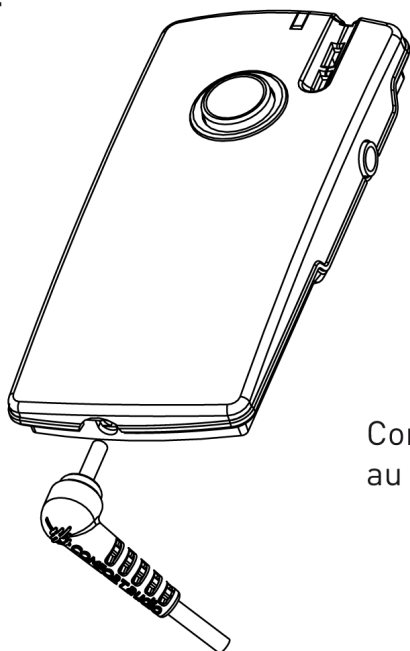
Chargement

Le Microphone BT DM-80 est rechargeable. Chargez le pendant au moins 2 heures avant la première utilisation. Une batterie est totalement chargée après 2 heures de chargement.

Pendant le chargement, l'indicateur de fonction devient rouge et l'écran affiche le symbole de la batterie, marqué par un éclair jaune.

Lorsque le symbole de la batterie est entièrement rempli, cela signifie que le Microphone BT DM-80 est entièrement chargé.

Une fois la batterie entièrement chargée, l'appareil offre une autonomie de 7 heures en mode microphone (sans utilisation du Bluetooth). En mode Bluetooth, l'appareil offre une autonomie de 4 heures de communication ou 48 heures de stand by. La durée de vie de la batterie est de 5 ans. Pour changer la batterie, veuillez contacter votre revendeur.



Connexion de la prise secteur
au Microphone DM-80

Comment utiliser le Digisystem

Une fois le Microphone BT DM-80 complètement chargé, allumez le microphone en pressant la touche « **Mise en marche** » pendant environ 2 secondes.

Sur l'écran s'affiche le texte « **Mise en marche** » et une barre se remplit de vert indiquant que l'appareil se met en marche.

Raccordez si vous le désirez le micro-cravate au Microphone Mix DM-80. Le micro-cravate est un microphone additionnel muni d'un clip, pouvant être fixé aux vêtements.

Le Microphone BT DM-80 doit être à une distance maximal à 30 cm de la source sonore que vous voulez capter.

Le Microphone BT DM-80 est muni d'un clip et est aussi fourni avec un collier pour le porter autour du cou.

Mode du microphone

Deux positions sont possibles: Omnidirectionnel et zoom. Pour actionner la position omnidirectionnelle, presser la molette de contrôle vers le bas et sélectionner « **Oui** ». Pour actionner la position zoom, presser la molette de contrôle vers le haut et sélectionner « **Oui** ».

- *Zoom*



- *Omnidirectionnel*

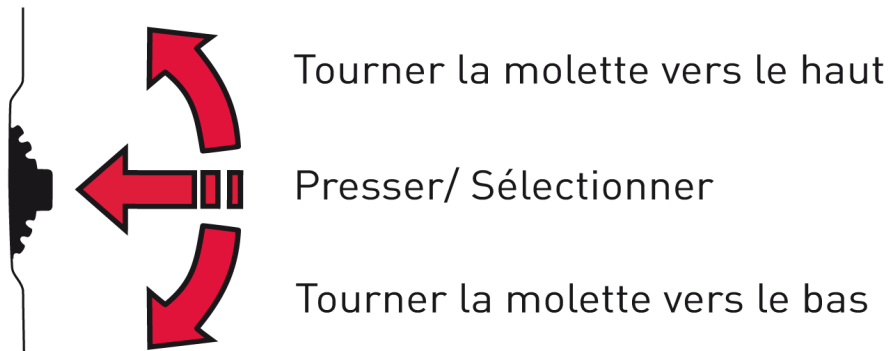


Lors de la mise en marche du Microphone BT DM-80, la position omnidirectionnelle est automatiquement activée. La position zoom doit se régler manuellement.

Menu

Contrôle du menu

3 différentes sélections peuvent être faites:



Pour accéder au menu, pressez la molette.

Retour

Communication

- ↳ *Canal*
- ↳ *Apparier*
- ↳ *Bluetooth*
- ↳ *Téléphone*

Connexion

- ↳ *Micro extern*
- ↳ *Entrée Son*
- ↳ *Téléphone*
- ↳ *Niv micro*
- ↳ *Niv son*

Paramètres

- ↳ *Code Pin*
- ↳ *Paramètre rechargement*
- ↳ *Langues*
- ↳ *Nom*
- ↳ *Indicateur fonction*

Verrouillage

Infos

Retour (Accès menu principal et sous-menus)

Pour retourner à tout moment au menu principal et à l'écran principal sélectionnez « **Retour** »

Communication

Canal

Pour être utilisés ensemble, le récepteur et l'émetteur doivent être réglés sur le même canal. À la livraison, l'émetteur et le récepteur sont réglés à défaut sur le même canal.

Changer le canal lors de la première utilisation.

Sélectionner dans le menu principal la fonction:

« **Communication** » puis « **Canal** »

Dans le menu « **Canal** » les canaux 1,2 et 3 sont visibles. Choisir l'un d'entre eux.

Les canaux **1, 2, 3** sont des canaux autorisés dans de nombreux pays européens **dont la France**.

Les données informatives concernant le canal utilisé s'affichent automatiquement sur l'écran de l'appareil.

Sous la fonction « **Communication** », l'option

« **Autres canaux** » permet d'accéder à davantage de canaux mais ces derniers sont soumis à une autorisation.

Voir la rubrique: Portée radio et canaux.

La fonction FFC (Free Frequency Check) contrôle et indique en vert les canaux libres, dans l'environnement dans lequel vous vous trouvez.

Appariement

Le récepteur et l'émetteur doivent être appariés pour pouvoir fonctionner ensemble.

À la livraison, l'émetteur et le récepteur sont sur le même canal mais ne sont pas appariés ensemble.

Sécuriser la transmission

ATTENTION: Pour sécuriser la conversation, une clé codée doit être activée et transmise entre le récepteur et l'émetteur lorsqu'ils sont appariés ensemble la première fois.

L'information contenant la clé code, peut être réceptionnée par plusieurs récepteurs et/ou émetteurs du Comfort Digisystem, si ils sont en mode « **Apparier** »

*Appariement avec un nouveau code clé
(via le menu principal)*

1ère étape:

Prendre au choix, soit votre émetteur, soit votre récepteur puis, Sélectionnez dans le menu:

« **Communication** »

« **Apparier** »

Vous aurez le choix entre:

« **Recevoir Info** »

« **Envoyer Info** »

« **Nv code clé** »

Sélectionner « **Recevoir Info** »

« **Prêt à recevoir info pr appariement** »

s'affiche alors à l'écran.

2nd étape:

Prendre votre second appareil;

Sélectionnez dans le menu:

« **Communication** »

« **Canal** »

Dans le menu « **Canal** », choisir entre le canal **1, 2** ou **3**, puis presser la molette pour sélectionner votre choix.

Sélectionner ensuite:

« **Apparier** »

L'écran affiche:

« **Recevoir Info** »

« **Envoyer Info** »

« **Nv code clé** »

Sélectionner « **Nv code clé** » puis « **oui** » lorsque s'affichera « **Créer nouveau code clé et envoyer info?** »
Vos appareils sont maintenant appariés avec un nouveau code clé sécurisant votre conversation.

Rajouter un récepteur

Pour ajouter un récepteur supplémentaire, sélectionnez de nouveau dans le menu du récepteur:

« **Recevoir Info** »

« **Prêt à recevoir info pr appariement** »

s'affiche alors à l'écran.

Sur le Microphone BT DM-80 sélectionnez

« **Envoyer Info** »

« **Info envoyée!** » s'affichera sur l'écran de votre émetteur et « **OK** » en vert sur l'écran du récepteur.

Si l'appariement n'est pas réussi, l'appareil recevant l'information affichera sur son écran « **Échec** » en rouge.

Appariement rapide

(via la touche d'appariement rapide)

La touche d'appariement rapide permet d'apparier votre système plus rapidement, sans avoir à accéder au menu principal.

Sélectionner un de vos appareils

(ex: récepteur Handset DH-10):

Une pression longue active la fonction

« **Recevoir Info** »

« **Prêt à recevoir info pr appariement** »

s'affiche sur l'écran.

Sélectionnez votre second appareil

(ex: émetteur DM-80):

Deux (2) pressions rapides activent la fonction

« **Envoyer Info** »

« **Info envoyée** » s'affiche sur l'écran.

Si l'appariement est réussi, « **OK** » en vert s'affiche sur l'écran indiquant « **Prêt à recevoir info pr appariement** »
Une (1) pression rapide sur la touche ouvre le menu
« **Apparier** »

Fonction « Téléphone »

Cette fonction se trouve dans le menu principal sous
« **Communication** ».

La fonction « **Téléphone** » permet de connecter le Microphone BT DM-80 à un téléphone sans-fil par l'intermédiaire d'un câble DECT.

Le câble DECT se connecte sur la prise Jack 2,5 mm du téléphone filaire normalement réservé à la connexion d'un kit mains-libres et se relie à la prise de connexion du Microphone Mix DM-80.

Sous la fonction « Téléphone »

« **Activer** »

Active la fonction « **Téléphone** ». Assurez-vous que cette rubrique soit marquée d'un trait vert pour permettre l'activation du téléphone sans-fil via le câble DECT.

Lorsque cette fonction est active, le symbole Téléphone apparaît sur l'écran.

« **Niv.entrée** »

Permet d'ajuster l'amplification du son provenant du téléphone filaire.

« **Niv.sortie** »

Permet d'ajuster l'amplification du son de la voix perçue par le microphone BT-DM-80 et renvoyée au téléphone.

« **Mode micro** »

Permet de choisir d'avoir le micro en mode **omnidirectionnel** ou **zoom**.

Lors d'un appel entrant/sortant prendre/raccrocher l'appel directement sur le téléphone.

Le volume peut être ajusté en pressant la molette de contrôle vers le haut pour amplifier le son, ou vers le bas pour le diminuer.

Connexion

Vous pouvez connecter à votre Microphone BT DM-80:

- Un microphone additionnel tel que le micro-cravate ou le micro Boom.
- Une source sonore tels que la télévision, la radio, une sono par l'intermédiaire du kit audio.

Vous avez aussi la possibilité d'ajuster le niveau d'amplification de ce que vous connectez; En entrant dans le menu principal, puis en entrant dans la fonction:

« **Paramètres** » puis, « **Connexion** »

Sous « **connexion** » figure:

« **Mic extern** »

Marquez cette fonction lors de la connexion d'un micro.

« **Son entrant** »

Marquez cette fonction lors d'une connexion avec le kit audio.

« **Téléphone** »

Permet d'activer la fonction téléphone lors de l'utilisation du câble DECT.

« **Nv mico** »

Permet d'augmenter l'amplification du microphone additionnel

« **Nv entrant** »

Permet d'augmenter l'amplification son de la source sonore perçue par le kit audio.

Paramètres

Code Pin

Il est possible d'activer la fonction Code Pin sous le menu

« **Paramètres** » « **Code Pin** »

Sous la fonction « **Chgt Code Pin** », créer votre propre Code Pin.

Sous la fonction « **Verrouiller** », sélectionner les paramètres que vous voulez sécuriser:

- *Son*: Verrouillage de toutes les fonctions dans le menu « **Son** » (peut être combiné avec le menu « **Apparier** »)
- *Apparier*: Verrouillage de toutes les fonctions d'appariement de l'appareil et du bouton appariement rapide. (Peut être combiné avec le menu « **Son** »).
- *Menus*: Verrouillage de tous les menus. Lorsque vous verrouillez tous les menus, vous pouvez actionner en plus la fonction « **Cacher Pin** ».
- *Cacher Pin*: Cette fonction verrouille complètement votre appareil. Pour pouvoir l'ouvrir, *éteindre* puis *remettre en marche* votre appareil en *enfonçant la molette de contrôle*, au moment même où l'écran s'affiche. Vous disposez alors de 3 secondes pour déverrouiller votre appareil avant qu'il ne se verrouille de nouveau.

Un Code Pin est nécessaire pour pouvoir déverrouiller les paramètres sélectionnés, lorsque le code Pin est activé.

En cas d'oubli du Code Pin, contactez votre revendeur le plus proche.

Chargement

En sélectionnant la fonction « **Arrêt si chgt** », l'appareil s'éteindra automatiquement durant son chargement.

Langues

Sélectionnez la langue souhaitée dans le menu « **Langue** »

Nom

Procéder à la rédaction et à l'affichage de votre nom sur l'écran de votre appareil. Choisissez les symboles avec la molette d'accès au menu. Sélectionnez « » pour enregistrer et « X » pour quitter sans enregistrer. Pour déplacer le curseur durant la rédaction du texte, utilisez les symboles > ET <.

Verrouillage

Vous avez la possibilité d'activer une clé puis de verrouiller toutes les touches. Pour cela, allez dans le menu principal en cliquant sur la molette:

Sélectionnez la fonction « **Verrouiller** »

Votre appareil est maintenant verrouillé lorsqu'un cadenas apparaît sur votre écran.

Pressez sur n'importe quelle touche et votre écran affichera: « **Déverrouiller** »

Sélectionnez « **Oui** » pour déverrouiller.

Infos

Dans cette rubrique, vous trouverez des renseignements sur votre appareil.

Fonctions spéciales

L'indicateur de fonction (LED)

L'indicateur de fonction (LED) indique l'état de l'appareil.

Lorsque l'appareil fonctionne normalement, l'indicateur de fonction clignote une fois toutes les 3 secondes.

En mode **Omnidirectionnel**, l'indicateur de fonction clignote une fois toutes les trois secondes.

En mode **Zoom**, l'indicateur de fonction clignote deux fois toutes les trois secondes.

Lorsque l'appariement avec Bluetooth est activé, l'indicateur de fonction devient bleu. Lorsque

l'appariement avec Bluetooth est réussi, l'indicateur de fonction est bleu et clignote cinq fois de suite.

Pendant le chargement, l'indicateur de fonction est rouge.

Lorsque le niveau de la batterie est bas, l'indicateur de fonction émet de lents clignotements rouges (vérifiez l'état de la batterie sur l'écran).

Une fois que l'appareil est prêt à être apparié et à **«recevoir l'information »**, l'indicateur de fonction émet de rapides clignotements verts.

Lors d'une conversation en cours, l'indicateur de fonction clignote bleu toutes les deux secondes.

Lorsque l'appariement Bluetooth est réinitialisé, l'indicateur de fonction clignote bleu dix fois de suite.

Lorsque l'information est reçue, le voyant s'allume en vert durant 3 secondes.

Lorsque l'information est envoyée, l'indicateur de fonction clignote 5 fois en rouge.

Si le signal radio est faible, l'indicateur de fonction clignotera en rouge.

Bluetooth

La connexion Bluetooth permet d'apparier le Microphone BT DM-80 à un téléphone portable et/ou sans fil.

Il est possible de connecter deux (2) téléphones portables.

Le son de votre téléphone est alors transféré au Microphone BT DM-80 qui le renvoi au récepteur Digisystem utilisé.

Le son de la voix est perçu par le Microphone BT DM-80 et renvoyé dans le téléphone.

Pour cela, accédez au menu principal puis sur:


« **Communication** »

« **Bluetooth** »

Sous la rubrique « **Bluetooth** »:

« **Activer** »

Permet d'activer la fonction Bluetooth. Assurez-vous que cette rubrique soit marquée d'un trait vert pour permettre l'activation du Bluetooth.

Lorsque le Bluetooth est activé, le symbole du Bluetooth  apparaît sur l'écran. Lorsqu'un second téléphone est apparié, le nombre 2 apparaît à coté du symbole Bluetooth.

« **BT uniquement** »

Coupe la fonction microphone et active uniquement la fonction Bluetooth.

« **Apparier Bluetooth** »

Lance l'appariement entre le Microphone BT DM-80 et le téléphone.

« **Niveau micro** »

Permet d'ajuster l'amplification du son de la voix perçue par le microphone BT-DM-80 et renvoyée au téléphone.

« **Mode micro** »

Permet de choisir d'avoir le micro en mode **omnidirectionnel** ou **zoom**.

ATTENTION: Pour appairier le Microphone BT DM-80 au téléphone portable ou filaire activez la fonction Bluetooth de votre/vos téléphone(s).

Sélectionnez dans le menu du Microphone BT DM-80:

« **Activer** » puis, « **Appariement Bluetooth** »

Sous la rubrique « **Appariement Bluetooth** »:

« **Apparier Port** »

Sélectionnez cette fonction pour appariement vers un téléphone portable. Le code d'appariement est **1234**.

« **Apparier Tel sans-fil** »

Sélectionnez cette fonction lors de l'appariement vers un téléphone sans-fil ou portable. Le code d'appariement est **0000**.

« **Réinitialiser** »

Permet d'effacer tous les appariements.

Lorsque deux (2) téléphones portables sont appariés au Microphone BT DM-80, le téléphone apparié avec le code **0000** est prioritaire sur le second téléphone.

Application Bluetooth

- **Prendre un appel:** Pressez brièvement (1/2 secondes) la touche « **Appel** » au centre du Microphone BT DM-80.
- **Terminer un appel:** Presser brièvement (1/2 secondes) la touche « **Appel** » au centre du Microphone BT DM-80 pour terminer la conversation.
- **Passer un appel:** Composer directement le numéro sur le téléphone. Le son sera automatiquement transféré via Bluetooth au Microphone BT DM-80.
- **Écouter la messagerie:** Presser brièvement (1/2 secondes) la touche « **Appel** » au centre du Microphone BT DM-80.

La recomposition du dernier numéro s'active en maintenant pressée la touche « **Appel** » durant deux secondes.

Attention: *Certain téléphone nécessite un ajustement de leur volume que l'utilisateur doit régler manuellement.*

Il n'est pas possible de lancer un appel par connexion Bluetooth, d'écouter la messagerie ou de recomposer le dernier numéro si la fonction « Téléphone » est activée et qu'un casque main libre est connecté au Microphone BT DM-80. Il est cependant possible de prendre un appel entrant via le Bluetooth.

Lors de la connexion avec un téléphone portable et d'un téléphone sans-fil par ou sans l'intermédiaire du câble DECT, la fonction Bluetooth ne s'active que lors d'un appel entrant ce qui peut générer un léger délai. Dans certains cas, il est possible d'éliminer ce délai de connexion en appariant le téléphone sans-fil avec la fonction « Appariement portable ».

Cependant cela peut poser des problèmes lors de l'initiation d'appel sortant depuis un téléphone sans fil avec ou sans câble DECT.

Portée radio et canaux

Les antennes sont intégrées dans les récepteurs et émetteurs du Digisystem. La portée radio entre les appareils est de 30 mètres. La portée peut néanmoins varier, en fonction de l'environnement dans lequel se propage l'onde. Comme tous les émetteurs radio, le Comfort Digisystem émet sur des canaux spécifiques.

Utiliser deux émetteurs sur le même canal simultanément, entraîne des perturbations.

D'autres équipements électroniques peuvent également perturber la transmission entre vos appareils.

Les canaux 1 à 3 (863.250-864.1000-864.750 MHz) sont autorisés dans la plupart des pays européens **dont la France**. Cependant, le canal que vous utilisez dans votre pays n'est pas forcément autorisé à l'étranger.

Renseignez-vous auprès de votre revendeur pour savoir quels sont les canaux autorisés dans les différents pays.

En complément des canaux 1 à 3, vous trouverez dans le menu « **Canal** », la fonction « **Autres canaux** », où plusieurs canaux sont listés. Ces canaux nécessitent une autorisation dans la plupart des pays Européens.

B 854 - 863 MHz

E 833 - 854 MHz

F 865 - 872 MHz

Accessoires Inclus

Prise secteur avec un câble Y

Sacoche de rangement

Le kit audio

Micro-cravate

Collier muni d'un clip

Le chargeur de voiture de 12 volts (-)

Accessoires disponibles

Chargeur USB

Permet de recharger son appareil via une prise USB.

Base de chargement

Une fois la base branchée, déposez l'appareil pour le recharger.

Base de table

Une base de table pour positionner le récepteur DH-10 sur un bureau ou autre.

Microphone Boom 1

Un microphone additionnel qui se porte autour de la tête et qui garantit une flexibilité et une prise de son parfaite.

Microphone Boom 2

Un microphone additionnel qui se porte autour d'une oreille et qui garantit une flexibilité et une prise de son parfaite.

Pannes

L'émetteur et/ou le récepteur ne se mettent pas en marche

Vérifiez que les deux appareils sont chargés. Maintenez le bouton Marche/Arrêt pendant 2 secondes pour allumer le Comfort Digisystem. Si celui-ci ne fonctionne toujours pas, vérifiez que le chargeur est bien raccordé à l'appareil.

Mauvaise compréhension vocale

La distance entre l'émetteur et le récepteur peut-être trop importante. La distance entre les unités est de 30 mètres. La distance entre le micro de l'émetteur et la personne qui parle peut être aussi trop importante. Rapprochez le microphone de la personne qui parle. Changez le canal.

Ne fonctionne pas avec Bluetooth

Si le microphone ne fonctionne pas avec votre/vos téléphone(s), vérifiez que la connexion Bluetooth est activée sur vos appareils (téléphone et le Microphone BT DM-80). Vérifiez que les fonctions téléphone et Bluetooth sont activées dans le menu du Microphone BT DM-80.

Portée faible et interférence

Certains environnements comportant des murs en béton ou des structures en tôle peuvent réduire le rayon d'action de l'appareil. Les installations alentours peuvent aussi créer des perturbations. Dans ce cas, changez de canal.

Aucun son

L'émetteur et le récepteur doivent être réglés sur le même canal et avoir été appariés ensemble. Le volume du récepteur doit être activé ainsi que les configurations du vol. maximum et prédéfini. Vérifiez que vos appareils sont en marche.

Grésillements et sifflements (aucune transmission de son)

Vérifiez que les appareils sont appariés.

L'appareil ne s'allume pas durant le chargement

Débranchez le chargeur. Vérifiez si vous avez sélectionné la fonction « **Arrêt si chgt** »

ATTENTION!

Si vous portez un appareil auditif: vérifiez que celui-ci fonctionne correctement sur les positions T et MT. Toujours vérifier que l'émetteur et le récepteur sont appariés.

Maintenance et garantie

Comfort Audio AB propose une garantie de 2 ans, à compter de la date de livraison. Elle couvre tous les vices de fabrication et de matériel. Les dommages dus à une mauvaise manipulation, ou à une intervention sur le Comfort Digisystem ne sont pas couverts par la garantie.

La durée de vie de la batterie est de 5 ans pour une fréquence d'usage normale. Pour changer la batterie, veuillez contacter votre revendeur.

N'hésitez pas à contacter votre revendeur le plus proche pour tous renseignements complémentaires.

Caractéristiques techniques

Modèle de récepteur:	SST –Secure Stream Technology
Portée:	Environ 30 m
Dimensions:	84x39x14 mm
Poids:	45 g
Plage de fréquence:	832-872 MHz
Antenne:	Intégrée
Autonomie:	Jusqu'à 7 heures (sans l'utilisation du téléphone); 4 heures de conversation avec téléphone
Batterie:	Batterie rechargeable Li-Polymer
Temps de chargement:	2 heures
Connexion:	Kit audio, micro-cravate, Boom micro 1 et 2



Consignes de sécurité

Veillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser ce produit:

- 1) Veillez à bien lire et comprendre ces instructions d'utilisation.
- 2) Gardez ces instructions.
- 3) Observez tous les avertissements.
- 4) Suivez les instructions.
- 5) N'utilisez pas les appareils près de l'eau.
- 6) N'utilisez qu'un chiffon sec pour le nettoyage.
- 7) Comfort Digisystem est destiné aux personnes ayant une déficience auditive.
- 8) Commencez l'écoute à un volume faible.
- 9) L'utilisation à un volume trop important peut entraîner des pertes auditives.
- 10) Si vous utilisez ce produit dans un autre pays, vérifiez les canaux autorisés.
- 11) Ne pas utiliser les appareils sur un canal non autorisé.
- 12) Le produit contient un circuit électronique sensible qui doit être manipulé avec précaution.
- 13) Ne pas ouvrir ou démonter l'appareil.
- 14) Ne pas changer la batterie seul.
- 15) N'utilisez que les accessoires/pièces de rechange du fabricant.
- 16) N'utilisez que les batteries et les prises secteur du fabricant.
- 17) La maintenance peut uniquement être réalisée par la société Comfort Audio AB ou par un centre de service agréé.
- 18) **ATTENTION:** Risque d'explosion si la batterie est mal remplacée.
- 19) Ne pas charger l'appareil lors de temps orageux.
- 20) Protégez le câble et l'embout de la prise secteur des piétinements.

- 21) Ne pas exposer l'appareil à des sources de chaleur hautes, telles que le feu, un radiateur, le soleil ou d'autres systèmes engendrant une chaleur importante.
- 22) Ne pas recharger l'appareil dans un endroit clos tels que l'intérieur d'un sac ou d'une valise.

