

# Comfort Digisystem fiche technique

## Receiver DH10



# Un récepteur doté d'un son clair comme du cristal

### Receiver DH10

Le DH10 est un récepteur numérique pour personnes malentendantes, équipées ou non de prothèse auditive, qui peut s'utiliser avec tous les émetteurs du Digisystem.

Doté d'une technologie de pointe, d'un design moderne et d'un son à haute définition, le récepteur DH10 reste malgré tout une solution d'écoute discrète, élégante, flexible et facile à utiliser.

Le récepteur DH10 peut être aussi bien utilisé avec un collier magnétique qu'avec un casque ou des écouteurs.

L'usage du collier magnétique nécessite que l'appareil auditif soit équipé de la position T.



### Unique characteristics

#### SST (Secure Stream Technology) – Transmission numérique du son

Le système SST est une technologie révolutionnaire éliminant le délai de transmission et sécurisant la conversation avec un code clé entre l'émetteur et le(s) récepteur(s). Le signal est alors complètement codé et sécurisé, les bruits de transmission sont éliminés pour offrir un son clair comme du cristal.

#### FFC – Free Frequency Check

La fonction FFC contrôle et indique les fréquences libres selon l'environnement dans lequel on se trouve.



**Comfort Audio**  
HEAR THE FUTURE

# Informations techniques

## Receiver DH10

### Informations Générales

**Taille:** 74 x 39 x 13 mm

**Poids:** 35 g

### Fonctions spécifiques

**Balance:** Balance entre les sons droits et gauches.

**Volume fixe:** Configurer un volume fixe.

**Volume Max:** Configurer un volume maximum.

**Code PIN:** Verrouiller les fonctions avec un code PIN.

### Interface

**Ecran:** Couleurs

**Menu:** Facile à naviguer, mise en veille automatique

**Langues:** Anglais, Français, Allemand, Néerlandais, Danois, Norvégien, Finlandais, Suédois

**Symboles:** Facile à lire et en couleurs

**Mode d'emploi:** Clé USB

[www.comfortaudio.com](http://www.comfortaudio.com)

### Chargement

**Batterie:** Li-Polymer rechargeable.

**Autonomie:** 10 heures

**Charge:** Protection contre le surchargement.

**Temps de chargement:** 2 heures pour 100%, 90% après 1 heure. Peut être mis en charge durant l'utilisation.

### Transmission radio

**SST:** SecureStream Technology - FSK, transmission numérique et sécurisée du son.

**FFC:** Free Frequency Check - indique les fréquences libres par rapport à l'environnement.

**Canaux libres EU:** 863-865 MHz

**Canaux supplémentaires:** 768 - 872 MHz

**Portée:** 30 mètres

### Spécifications techniques

**Type d'émetteur:** SST

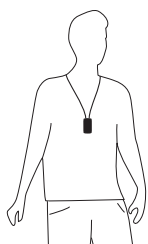
**Antenne:** Intégrée

**Connections:** Collier magnétique, casque et écouteurs

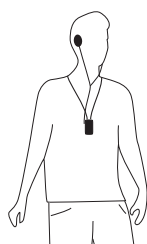
### Fonctions



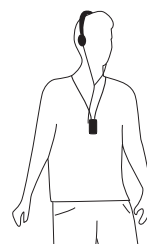
### Applications



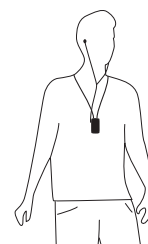
Avec prothèse auditive (collier magnétique)



Avec casque sans cerceau



Avec un casque



Avec des écouteurs