#### **QUICKTIP**

# Microphone de table 2,4 GHz

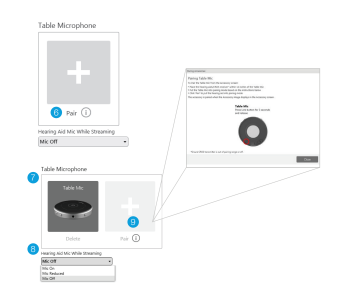


## Jumelage

Le Microphone de table 2,4 GHz doit être jumelé pour interagir avec les aides auditives 2,4 GHz compatibles utilisant la plateforme Thrive. Le jumelage ne doit être réalisé qu'une seule fois, les aides auditives et le Microphone de table se reconnaissant ensuite automatiquement. Le Microphone de table peut être jumelé dans ou en dehors d'Inspire X.

#### Jumelage dans Inspire X

- Lancez Inspire X puis connectez les aides auditives afin de les détecter.
- Sélectionnez Accessoires dans la barre de navigation de gauche.
- Assurez-vous que le Microphone de table est allumé en appuyant sur le bouton Marche/Arrêt pendant 2 à 3 secondes jusqu'à ce que les voyants s'allument en vert.
- 4 Placez les aides auditives à moins de 15 cm du Microphone de table.
- Mettez le Microphone de table en mode jumelage en appuyant sur le bouton de Jumelage avec une aide auditive situé en bas de l'appareil pendant 2 secondes. Les voyants bleus clignotants situés en haut de l'appareil indiquent que le Microphone de table est en mode jumelage.
- 6 Sélectionnez **Jumeler** pour mettre les aides auditives en mode jumelage.
- Le jumelage est effectif lorsque le Microphone de table s'affiche sur l'écran Accessoires.
- Ouvrez le menu déroulant sous le Microphone de table pour sélectionner Micro d'aide auditive lors du streaming.
- 9 Si nécessaire, cliquez sur l'icône d'information pour en savoir plus sur le processus de jumelage.





## Jumelage (suite)

#### Jumelage en dehors d'Inspire X

- Éteignez tout smartphone ou autre accessoire déjà jumelés aux aides auditives.
- Éteignez puis rallumez les aides auditives pour passer en mode jumelage.
- Placez les aides auditives à moins de 15 cm du Microphone de table.
- Mettez le Microphone de table en mode jumelage en appuyant sur le bouton de Jumelage avec une aide auditive situé en bas de l'appareil pendant 2 secondes. Les voyants bleus clignotants situés en haut de l'appareil indiquent que le Microphone de table est en mode jumelage A.
- Un voyant vert indique que le jumelage est effectif .
  Un voyant correspond à l'aide auditive gauche et un autre à l'aide auditive droite.



(A) Recherche d'aides auditives



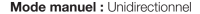
B Jumelage de l'aide auditive réussi

# Comment ça marche?

Le Microphone de table est conçu pour améliorer l'écoute dans le bruit en permettant à l'utilisateur de se concentrer sur l'intervenant principal en présence de plusieurs personnes, par exemple lors d'une réunion. Le Microphone de table peut également faire office de microphone déporté portatif ou d'émetteur TV. Associé à un casque filaire, le Microphone de table peut aussi faciliter l'écoute dans le bruit d'auditeurs non appareillés ou normo-entendants.

## Modes d'utilisation

Mode automatique: Appuyez sur le Bouton de changement de mode (au centre). Le O s'allume en bleu une fois le mode automatique activé. Lorsque l'Indicateur de mode automatique est allumé, le Microphone de table suit automatiquement l'intervenant principal. Le segment bleu indique la direction d'écoute active.



- Appuyez sur n'importe quel segment pour viser une direction spécifique.
- Appuyez sur un autre segment pour viser une autre direction.

#### Mode manuel: Bidirectionnel

- Appuyez sur un deuxième segment pendant 1 seconde pour viser une deuxième direction.
- Appuyez sur un autre segment pour viser une autre direction.







**Mode Surround :** Conçu pour écouter plusieurs intervenants dans un environnement calme.

Appuyez sur le Bouton de changement de mode pour désélectionner le Mode automatique et mettre le Microphone de table en Mode Surround. Tous les segments bleus indiquent une écoute dans toutes les directions.



Microphone extérieur: Le Microphone de table peut être utilisé comme microphone déporté lorsqu'il est porté avec un cordon autour du cou. Il est préférable que le Microphone de table se trouve à moins de 20 cm de la bouche de l'intervenant.



- Fixez le crochet magnétique à l'arrière du Microphone de table. Vérifiez que le crochet tient bien.
- Lorsque le Microphone de table est porté par l'intervenant, le voyant supérieur s'allume pendant 3 secondes.

### Modes d'utilisation (suite)

**Streaming TV/audio :** Le Microphone de table peut être utilisé pour transmettre le son d'un téléviseur, d'un lecteur mp3 ou autre lorsqu'il est connecté via la prise de sortie audio 3,5 mm.

- Insérez le câble de streaming audio dans la prise micro-USB.
- Insérez la fiche 3,5 mm du câble de streaming audio dans la prise de sortie audio.

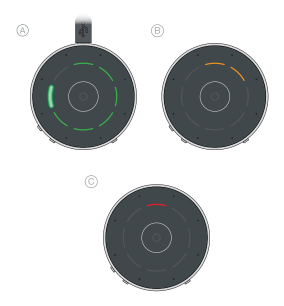


#### Utilisation

Le Microphone de table peut être jumelé à une paire d'aides auditives 2,4 GHz compatibles utilisant la plateforme Thrive. Pour une performance optimale, assurez-vous que les boutons de volume et de marche/arrêt du Microphone de table sont face à vous.

- Le streaming audio commence automatiquement lorsque le Microphone de table est allumé. Le streaming audio s'arrête lorsque le Microphone de table est éteint.
- En outre, le streaming audio peut être démarré/arrêté de plusieurs façons :
  - Contrôle utilisateur d'aide auditive : Pression longue ou Double tapotement
  - O Télécommande : bouton Favori
  - Application Thrive Hearing Control
- Pour régler le volume du streaming, appuyez sur les boutons + ou - du Microphone de table. Le segment supérieur blanc clignote lorsque le volume est augmenté et le segment inférieur blanc clignote lorsque le volume est diminué.
- La distance de fonctionnement du Microphone de table est de 10 mètres maximum.
- Pleinement chargé, le Microphone de table assure jusqu'à 12 heures de streaming.
- Le Microphone de table atteint sa pleine charge en 2 heures environ.

- Voyants de niveau de batterie :
  - A Les segments verts indiquent le niveau de charge de la batterie. Chaque segment représente une heure. Le segment vert clignotant indique le niveau actuel.
  - B **Des segments orange** indiquent moins de deux heures d'autonomie.
  - C Un segment **rouge** indique moins d'une heure d'autonomie.



Connexion d'entrée/de sortie de ligne : Segment supérieur blanc clignotant pour connexion d'entrée de ligne (ex : son d'un téléviseur). Segment inférieur blanc clignotant pour connexion de sortie de ligne (ex : écouteurs filaires).