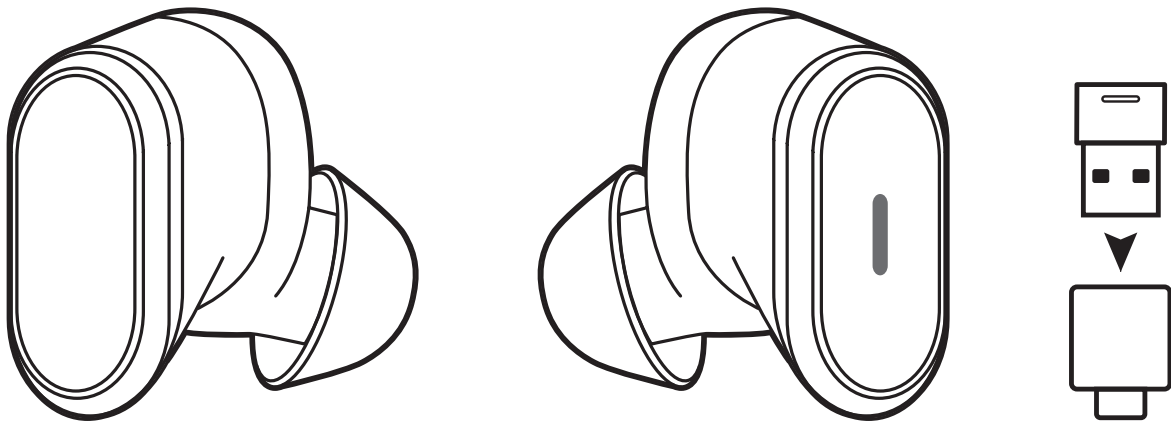


# LOGITECH ZONE TRUE WIRELESS

Setup Guide  
Guide d'installation



## CONTENTS

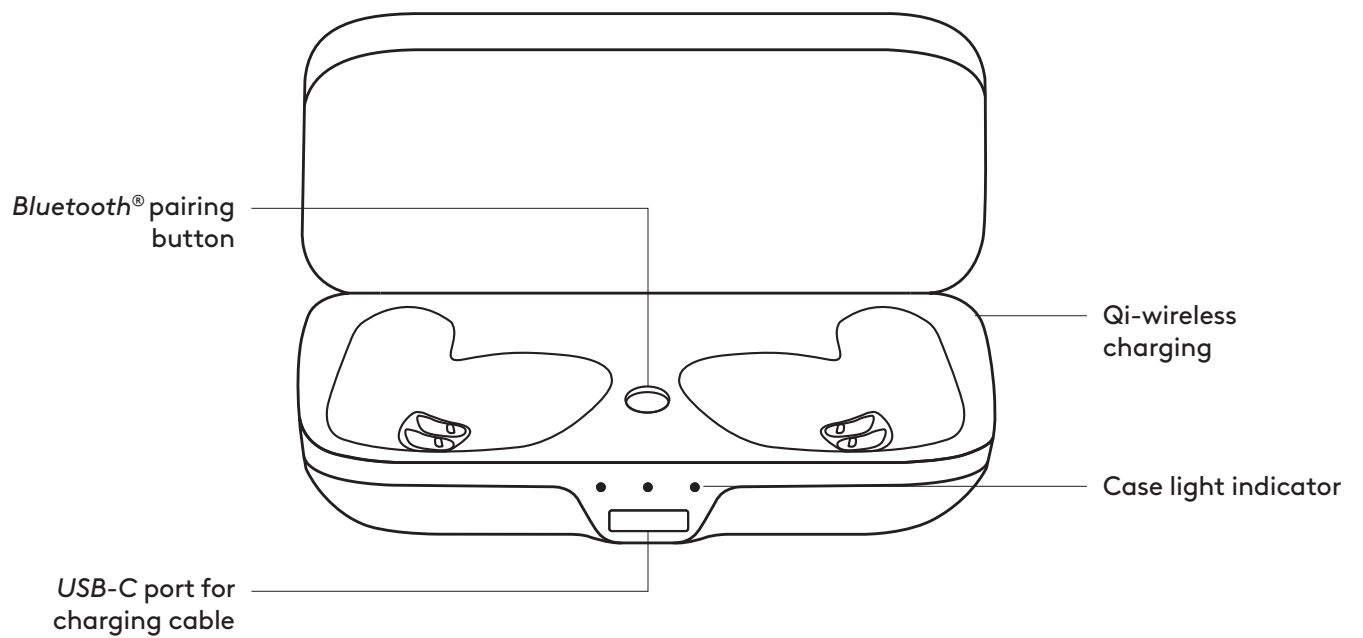
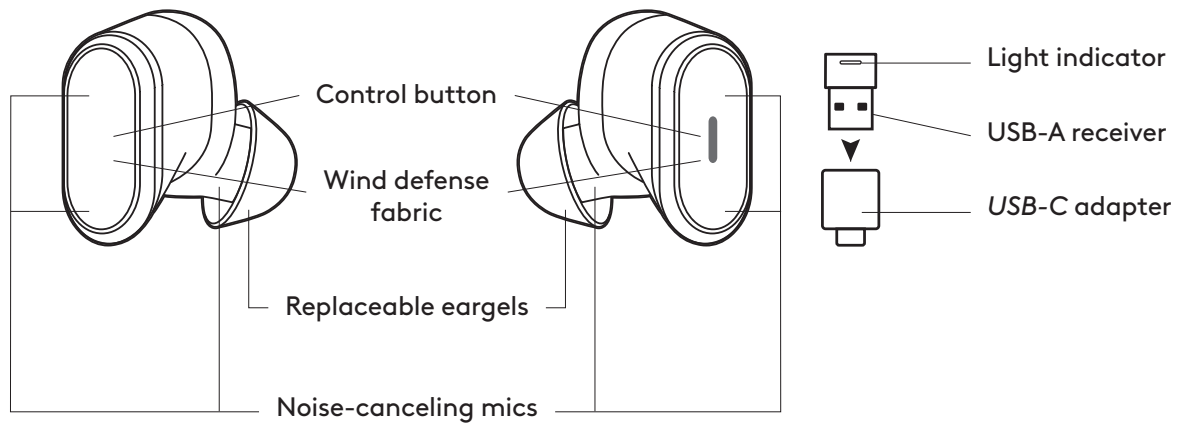
English . . . . . 3

Français . . . . . 13

Español. . . . . 23

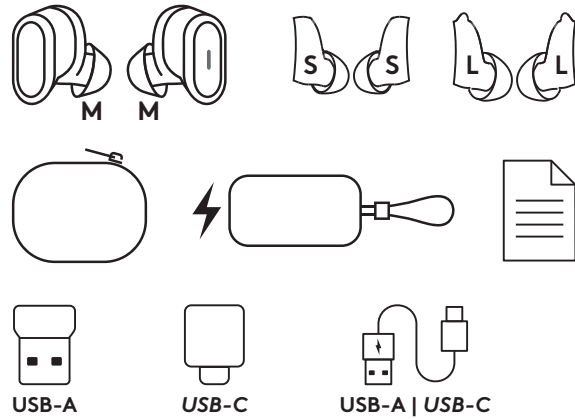
Português . . . . . 33

# KNOW YOUR PRODUCT



## WHAT'S IN THE BOX

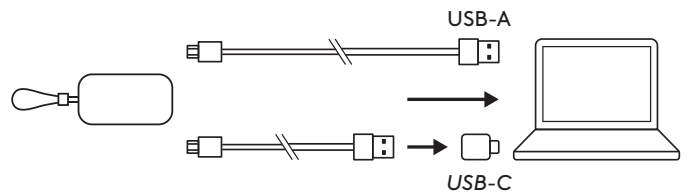
1. Left & right ear buds
2. Replaceable eargels (total of 3 pairs):
  - Small left & right eargels without ear fins
  - Medium left & right eargels with ear fins (premounted on the earbuds)
  - Large left & right eargels with ear fins
3. Cloth travel bag
4. Wireless charging case
5. User documentation
6. USB-A receiver
7. USB-C to A adapter
8. USB-C to A charging cable (0.79 ft)



## CHARGING

### Charging via USB cable

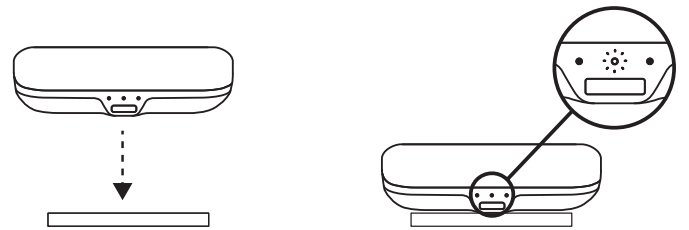
1. Place the earbuds in the charging case and close the lid.
2. Plug the USB-C end of the included charging cable into the USB-C port on the front of the charging case.
3. Plug the USB-A end into the USB-A charging port on your computer or plug the USB-A end into the USB-C adapter and plug the USB-C adapter into the USB-C port on your computer.
4. Case light Indicator will be a pulsing, white light for charging.
5. Case light Indicator will be solid white when fully charged.
  - 2.5 hrs for full earbuds charge
  - 2.5 hrs for full case charge
  - 5 mins quick charge provides up to 1 hr talk time or listening time\*



\* Battery life was measured from fully charged to automatic shut off, utilizing 50% volume for both talk time and listening time with in-ear detection off.

### Charging via Qi wireless charger

1. Place the charging case on top of any Qi-certified wireless charging pad (min. 5 watts).\*
2. Case indicator light will be a pulsing, white light when charging.
3. Case Indicator light will be solid white shortly when fully charged.

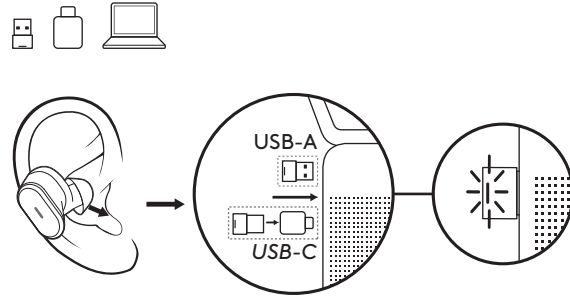


\* Qi wireless charging base is not included.

## HOW TO SETUP YOUR DEVICE

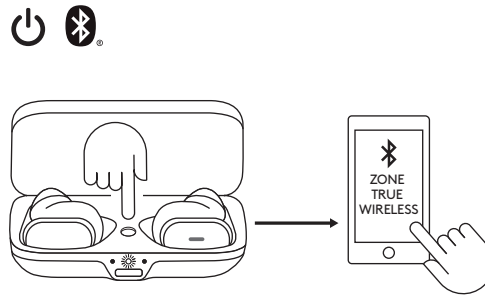
### Pair to computer via USB receiver

1. Remove the earbuds from the charging case. Insert the earbuds into your ears.
2. **USB-A**  
Insert the USB-A receiver into the computer USB-A port.  
**USB-C**  
Insert the USB-A receiver into the *USB-C* adapter. Then insert the adapter into the computer *USB-C* port.
3. Earbuds are pre-paired to the receiver included in the box. Once successfully paired, the light indicator on the receiver will remain solid.



### Pair to smartphone via Bluetooth®

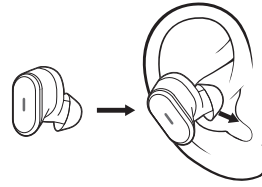
1. Keep the earbuds in the charging case.
2. Press the *Bluetooth*® pairing button in the charging case for 3 seconds. Case light indicator in the middle will blink in white rapidly.
3. Open *Bluetooth*® settings on your device.
4. Select Zone True Wireless in discoverable devices.



## FIND YOUR PERFECT FIT

For optimized performance of ANC and comfort , select among the three eargel sizes (S, M, L) to find the ones that best fit your ears. Earbuds ship with medium eargels.

1. Place the earbuds firmly within your ears.  
Adjust angle and depth of the earbuds for the best seal and comfort.
2. Size down if you feel too much pressure on your ear, or size up if the earbuds are too loose.
  - **Note:** It is common to use different sized eargels for different sides of your ears.



**Left**      **Right**



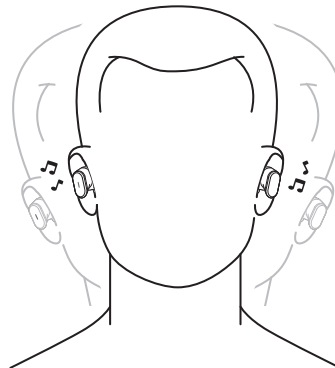
**OR**



**OR**

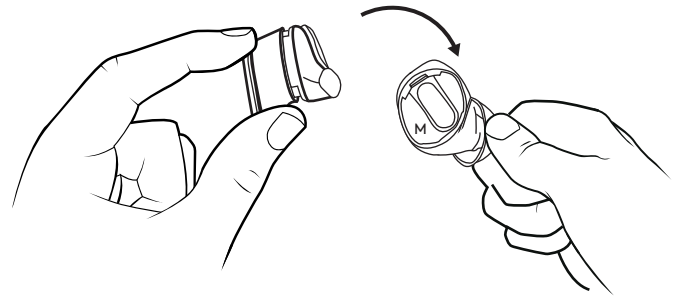
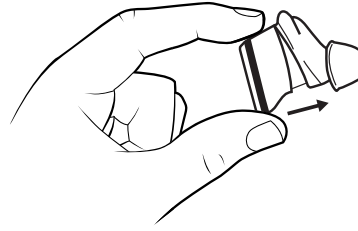


3. Fit Trial
  - The earbuds should remain secured and tight even after shaking your head in all directions.
  - Play the same music as a fair comparison of noise isolation.

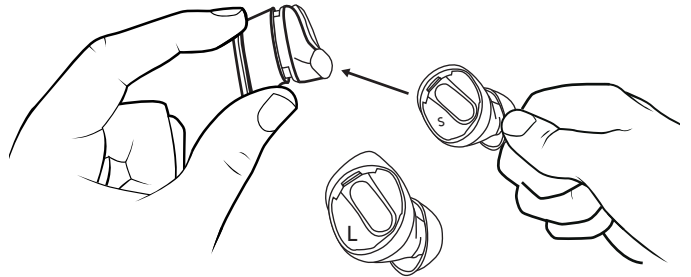


## REPLACE THE EARGEL

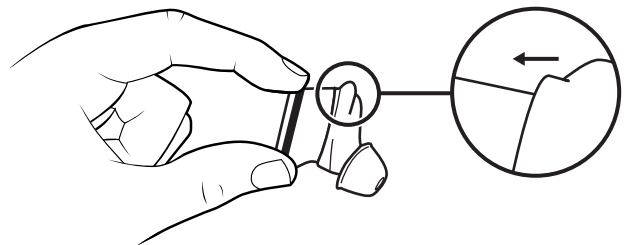
1. Hold the body of the earbud with one hand.
2. With the other hand, gently pull the whole eargel away from the body of the earbud.






3. Grab alternative sized eargels.






4. Gently stretch the eargel onto the earbud, until there is no gap between eargel and body of the earbud.



## CALL AND MUSIC CONTROLS

| For UC:  | Incoming call situations  |              | Active call situations    |              | Non-call situations       |                        |
|--|---------------------------|--------------|---------------------------|--------------|---------------------------|------------------------|
|  | Left earbud               | Right earbud | Left earbud               | Right earbud | Left earbud               | Right earbud           |
| <br>Short press         | -                         | Answer call  | Mute on / off             | End call     | Play / Pause              | -                      |
| <br>2 seconds press     | -                         | Reject call  | -                         | -            | Next song                 | Invoke voice assistant |
| <br>Double taps / press | ANC / Transparency Toggle |              | ANC / Transparency Toggle |              | ANC / Transparency Toggle |                        |

| For Microsoft Teams:   | Incoming call situations  |              | Active call situations    |              | Non-call situations       |              |
|--|---------------------------|--------------|---------------------------|--------------|---------------------------|--------------|
|  | Left earbud               | Right earbud | Left earbud               | Right earbud | Left earbud               | Right earbud |
| <br>Short press           | -                         | Answer call  | Mute on / off             | End call     | Play / Pause              | Invoke Teams |
| <br>2 seconds press     | -                         | Reject call  | -                         | Raise hand   | Next song                 | -            |
| <br>Double taps / press | ANC / Transparency Toggle |              | ANC / Transparency Toggle |              | ANC / Transparency Toggle |              |

### Note:

- Teams activities are only functional when Teams is running on an unlocked computer.
- Media control and voice assistant functionality depend on device models and platforms.
- Call activities are always the first priority. When two *Bluetooth*® devices are connected, the last active device will override the other.
- When the earbuds are connected to a smartphone, pressing the right earbud for 2 seconds (under non-call situations) will trigger voice assistant.

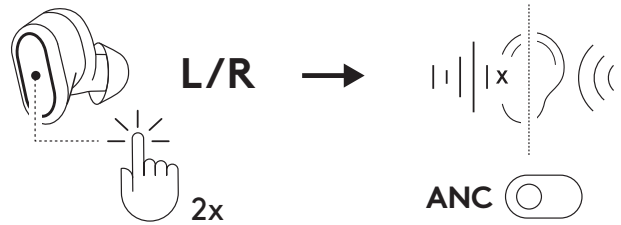
**Tip:** Button customizations and Music EQ controls available in Logi Tune.



### ACTIVE NOISE CANCELLATION (ANC)

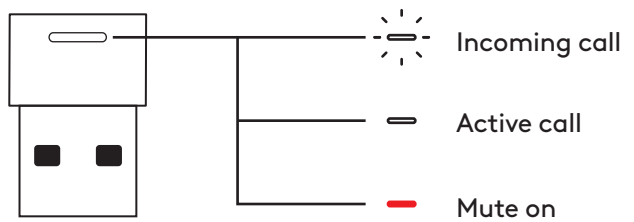
ANC blocks out the noise around you to help you concentrate on the task at hand.

1. Double tap / press the left / right earbud to switch between ANC and Transparency mode.
2. You can also switch between ANC and Transparency mode via Logi Tune.
  - **Note:** Turn ANC off via Logi Tune if needed.

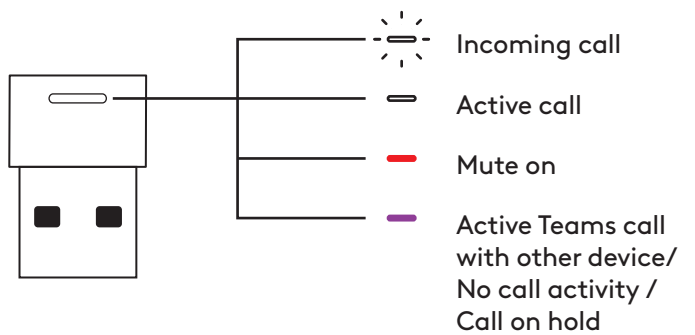


### RECEIVER LIGHT INDICATOR

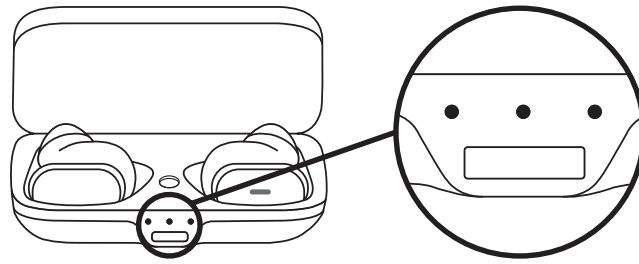
| For UC: |          |               |
|---------|----------|---------------|
| Light   |          | Status        |
| White   | Flashing | Incoming call |
|         | Solid    | Active call   |
| Red     | Solid    | Mute on       |



| For Microsoft Teams: |          |   |
|----------------------|----------|---|
| Light                |          | Status  |
| White                | Flashing | Incoming call   |
|                      | Solid    | Active call   |
| Red                  | Solid    | Mute on   |
| Purple               | Solid    | Active Teams call with other device / No call activity / Call on hold |



# CASE LIGHT INDICATOR



| State                                    | Light Indicator |        |       |                             | Status                        |
|--|-----------------|--------|-------|-----------------------------|-------------------------------|
|  | Left            | Middle | Right | Color                       |                               |
| Plug into power source                   | ○               | ●      | ●     | Solid White                 | Left earbud is fully charged  |
|  | ●               | ○      | ●     |                             | Case is fully charged         |
|  | ●               | ●      | ○     |                             | Right earbud is fully charged |
|  | ☀               | ●      | ●     | Pulsing White               | Left earbud is charging       |
|  | ●               | ☀      | ●     |                             | Case is charging              |
|  | ●               | ●      | ☀     |                             | Right earbud is charging      |
| Insert earbuds in the case               | ☀               | ●      | ☀     | Pulsing White for 3 seconds | Earbuds inserted              |
| Low battery                              | ●               | ●      | ●     | Solid Red                   | Case battery <20%             |
| Long press pairing button for 3 seconds  | ●               | ☀      | ●     | Blinking White              | Pairing mode                  |
| Long press pairing button for 20 seconds | ☀               | ☀      | ☀     | Blinking White              | Factory reset                 |

## LOGI TUNE

Logi Tune helps boost your earbud performance with periodic software and firmware updates.

Learn more and download Logi Tune at [www.logitech.com/tune](http://www.logitech.com/tune), the *Apple App Store* or *Google Play*.



## SLEEP SETTINGS

By default, your earbuds will automatically power off when not in use for one hour. Adjust the sleep settings in Logi Tune.

## RECONNECT EARBUDS

### Reconnect earbuds to receiver via Logi Tune

1. Plug USB-A receiver into computer.
2. Open Logi Tune.
3. Select the receiver from the dashboard.  
Press "Reconnect earbuds".
4. To initiate *Bluetooth*<sup>®</sup> pairing, press and hold the *Bluetooth*<sup>®</sup> pairing button in the charging case for 3 seconds. The light indicator on the receiver will flash white.
5. Once successfully paired, the light indicator on the receiver will remain solid white.

## FACTORY RESET

1. Place the left and right earbuds in the charging case.
2. Long press the *Bluetooth*<sup>®</sup> pairing button in the case for 20 seconds. The middle case light indicator will blink in white.
3. All three case light indicators will blink in white to confirm the reset.

## DIMENSIONS

### Earbuds:

Height x Width x Depth: 15.9 x 27.4 x 26.3 mm

Weight (a pair of earbuds): 13 g

### Charging case:

Height x Width x Depth: 25.0 x 39.8 x 74.5 mm

Weight: 46 g

### Receiver:

Height x Width x Depth: 21.5 x 13.6 x 6.0 mm

### Adapter:

Height x Width x Depth: 25.2 x 16.5 x 9.5 mm

### USB-A to C charging cable:

0.79 ft (24 cm)

## SYSTEM REQUIREMENTS

Works with common calling applications across almost all platforms and operating systems.

Works with *Windows*, *Mac*, or *Chrome* based computer via *USB-C*, *USB-A*, *Bluetooth*<sup>®</sup> and *iOS* or *Android Bluetooth*<sup>®</sup> enabled devices.

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Microphone Type: Omni-directional, dual MEMS mics array with beamforming plus an inward-facing mic

Frequency response (Earbuds): 20-20kHz (music mode), 100-8kHz (talk mode)

Frequency response (Microphone): 100-8kHz

Battery type: Built-in battery (Lithium ion)

Earbud battery life (talk time): Up to 5 hrs (ANC on), up to 6 hrs (ANC off)

Earbud battery life (listening time): Up to 6 hrs (ANC on), up to 10 hrs (ANC off)

Charging case battery life: 2 full recharges for earbuds

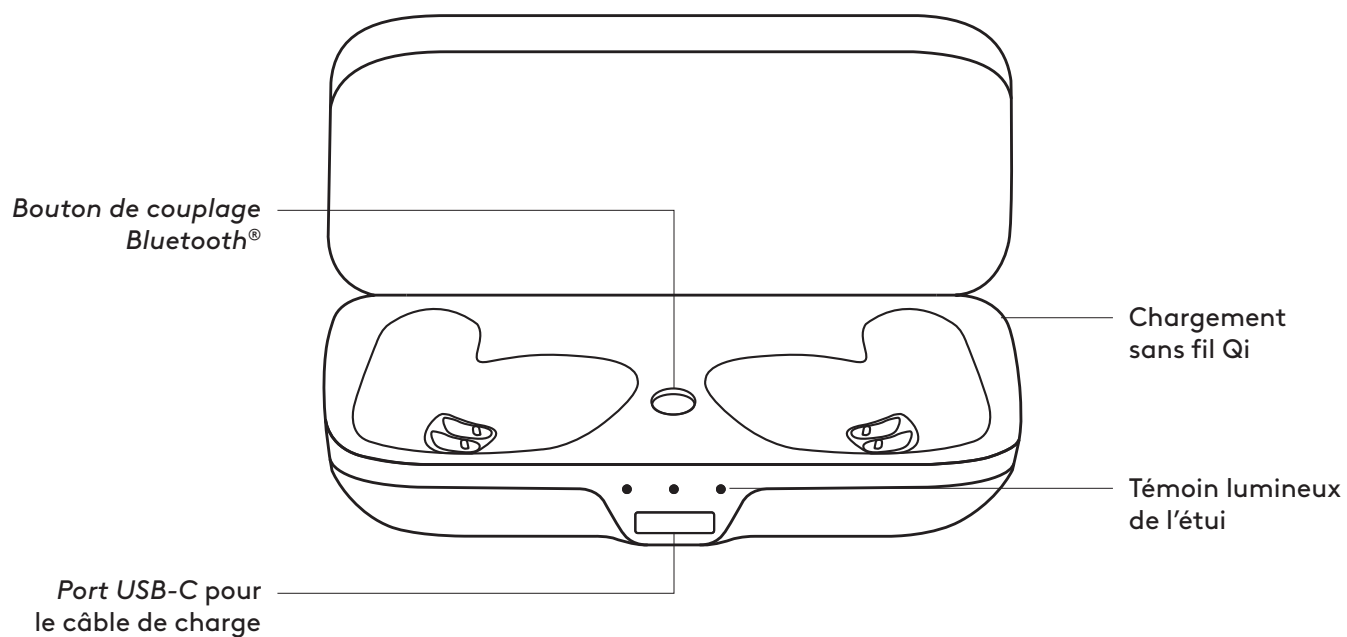
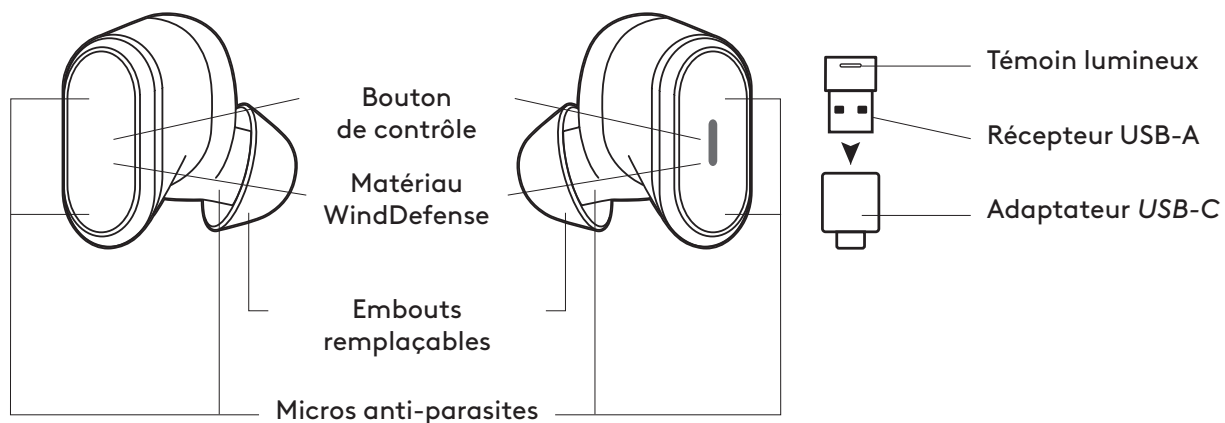
*Bluetooth*<sup>®</sup> version: 5.0

Wireless range: Up to 30 m / 100 ft (open field line of sight)

Qi-wireless charging: Works with Qi-certified wireless chargers (min. 5 watts).

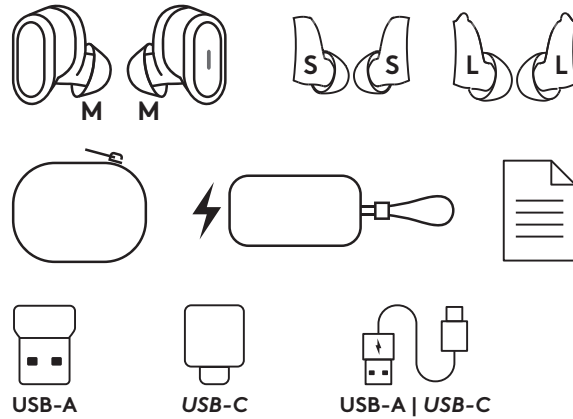
[www.logitech.com/support/zonetruewireless](http://www.logitech.com/support/zonetruewireless)

## PRÉSENTATION DU PRODUIT



## CONTENU DU COFFRET

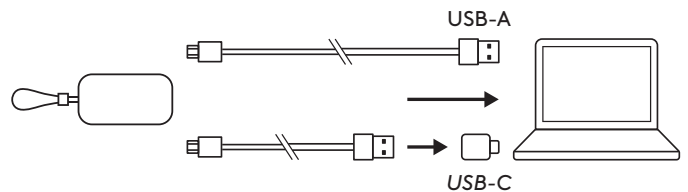
1. Oreillettes gauche et droite
2. Coussinets remplaçables (3 paires au total):
  - Petits coussinets gauche et droit sans ailettes
  - Coussinets de taille moyenne gauche et droit avec ailettes (préinstallés sur les oreillettes)
  - Petits coussinets gauche et droit avec ailettes
3. Pochette de transport en tissu
4. Étui de chargement sans fil
5. Documentation utilisateur
6. Récepteur USB-A
7. Adaptateur *USB-C* vers *USB-A*
8. Câble de charge *USB-C* vers *USB-A* (24 cm/0,79 pied)



## CHARGEMENT

### Chargement via un câble USB

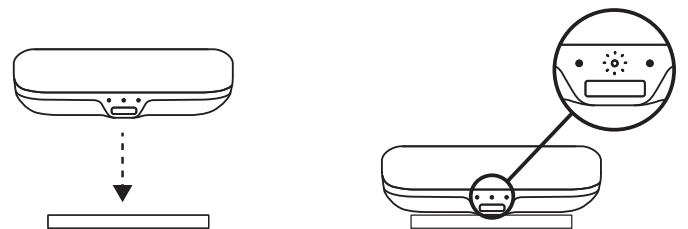
1. Placez les oreillettes dans l'étui de charge et fermez le couvercle.
2. Branchez l'extrémité *USB-C* du câble de charge inclus dans le port *USB-C* situé à l'avant de l'étui de charge.
3. Branchez le câble *USB-A* dans le port de charge *USB-A* de votre ordinateur ou connectez l'extrémité du câble *USB-A* à l'adaptateur *USB-C* et branchez l'adaptateur *USB-C* dans le port *USB-C* de votre ordinateur.
4. Le témoin lumineux de l'étui émettra une pulsation blanche pour indiquer le chargement.
5. Le témoin lumineux de l'étui passera au blanc fixe une fois la batterie entièrement chargée.
  - 2,5 heures pour la charge complète des écouteurs
  - 2,5 heures pour la recharge complète de l'étui
  - 5 minutes de charge rapide offre jusqu'à 1 heure de conversation ou d'écoute\*



\* La longévité de la batterie a été mesurée du chargement complet à l'arrêt automatique, en utilisant un volume de temps de communication et d'écoute réglé à 50%.

### Chargement via le chargeur sans fil Qi

1. Placez l'étui de chargement sur n'importe quel socle de chargement sans fil certifié Qi (5 watts minimum).\*
2. Le témoin lumineux de l'étui émettra une pulsation lumineuse blanche pendant le chargement.
3. Le témoin lumineux passera au blanc fixe une fois la charge de la batterie complète.

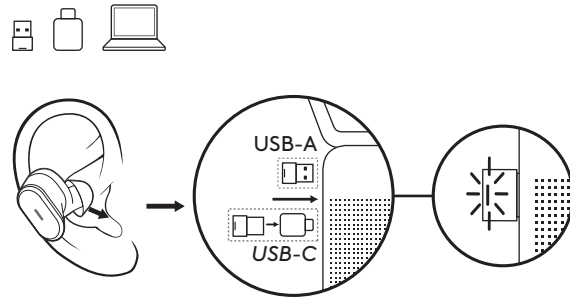


\* Base de chargement sans fil Qi non incluse.

## CONFIGURATION DE VOTRE DISPOSITIF

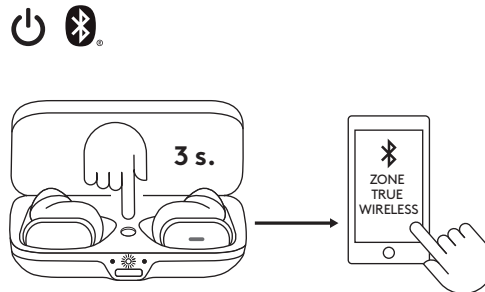
### Couplage à l'ordinateur via un récepteur USB

1. Retirez les oreillettes de l'étui de chargement. Insérez les oreillettes dans vos oreilles.
2. **USB-A**  
Insérez le récepteur USB-A dans le port USB-A de l'ordinateur.
- USB-C**  
Insérez le récepteur USB-A dans l'adaptateur USB-C. Insérez ensuite l'adaptateur dans le port USB-C de l'ordinateur.
3. Les oreillettes sont pré-couplées au récepteur inclus dans la boîte. Une fois le dispositif couplé, le témoin lumineux du récepteur passera au blanc continu.



### Couplage au smartphone via Bluetooth®

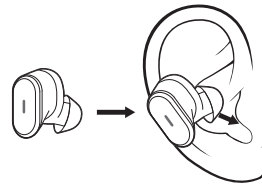
1. Conservez les écouteurs dans l'étui de charge.
2. Appuyez sur le bouton de couplage Bluetooth® dans l'étui de chargement pendant 3 secondes. Le témoin lumineux central de l'étui clignotera rapidement en blanc.
3. Ouvrez les paramètres Bluetooth® sur votre dispositif.
4. Sélectionnez Zone True Wireless dans les dispositifs détectables.



## TROUVEZ EXACTEMENT CE QU'IL VOUS FAUT

Pour une suppression de l'écho et un confort optimisés, choisissez parmi les trois tailles de coussinets (S, M, L) pour trouver ceux qui s'adaptent le mieux à vos oreilles. Les oreillettes sont livrées avec des coussinets de taille moyenne.

1. Placez les oreillettes dans vos oreilles. Ajustez l'angle et la profondeur des oreillettes pour une étanchéité et un confort optimaux.
2. Réduisez la taille si vous sentez trop de pression sur votre oreille ou passez à la taille supérieure si les oreillettes sont trop lâches.
  - **Remarque:** Il est courant d'utiliser des coussinets de tailles différentes pour chacune de vos oreilles.



**Gauche Droite**



**OU**

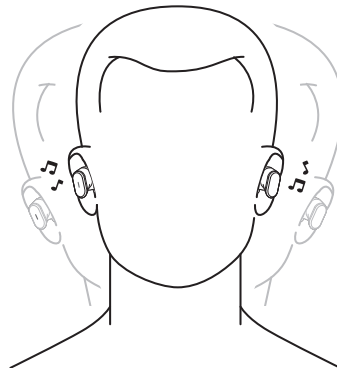


**OU**



### 3. Essai

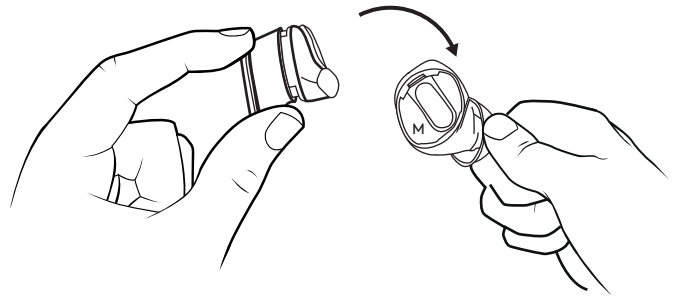
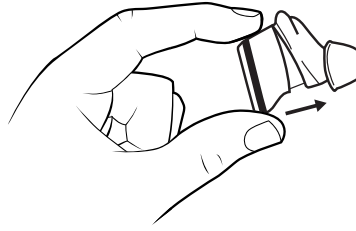
- Les oreillettes ne doivent pas bouger et rester fermement installées même si vous secouez la tête dans toutes les directions.
- Mettez la même musique pour comparer l'isolation sonore sur la base de critères objectifs.



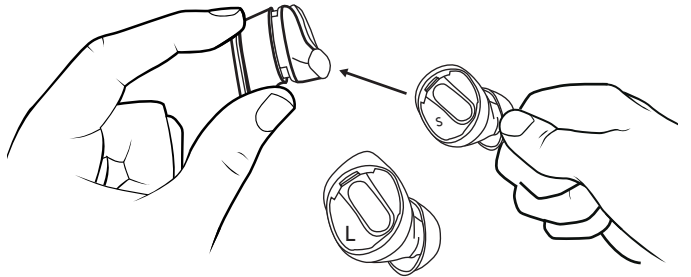


## REPLACER LE COUSSINET

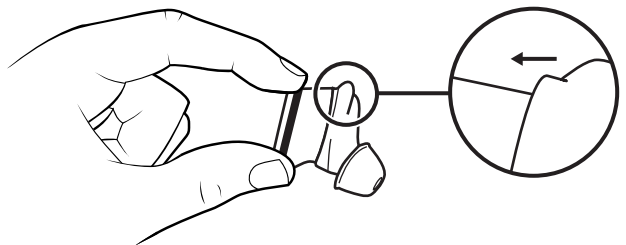
1. Tenez le corps de l'écouteur avec une main.
2. Avec l'autre main, retirez doucement le coussinet entier du corps de l'écouteur.






3. Prenez des coussinets d'une taille différente.






4. Étirez doucement le coussinet sur l'écouteur, jusqu'à ce qu'il n'y ait plus d'espace entre le coussinet et le corps de l'écouteur.



## COMMANDES D'APPEL ET DE LA MUSIQUE

| Pour UC:   | Situations en appel entrant                          |                     | Situations en appel actif                            |                      | Situations hors appel                                |                              |
|--|--|---------------------|--|----------------------|--|------------------------------|
| Action   | Oreillette gauche                                    | Oreillette droite   | Oreillette gauche                                    | Oreillette droite    | Oreillette gauche                                    | Oreillette droite            |
| <br>Pression brève                        | -  | Répondre à un appel | Sourdine activée/désactivée                          | Mettre fin à l'appel | Lecture/Pause  | -                            |
| <br>Appuyez pendant 2 secondes            | -  | Rejeter un appel    | -  | -                    | Morceau suivant                                      | Déclencher l'assistant vocal |
| <br>Appuyer/taper deux fois avec le doigt | Basculement Suppression de bruit active/Transparence |                     | Basculement Suppression de bruit active/Transparence |                      | Basculement Suppression de bruit active/Transparence |                              |

| Pour Microsoft Teams:  | Situations en appel entrant                          |                     | Situations en appel actif                            |                      | Situations hors appel                                |                   |
|--|--|---------------------|--|----------------------|--|-------------------|
| Action   | Oreillette gauche                                    | Oreillette droite   | Oreillette gauche                                    | Oreillette droite    | Oreillette gauche                                    | Oreillette droite |
| <br>Pression brève                          | -  | Répondre à un appel | Sourdine activée/désactivée                          | Mettre fin à l'appel | Lecture/Pause  | Lancer Teams      |
| <br>Appuyez pendant 2 secondes            | -  | Rejeter un appel    | -  | Lever la main        | Morceau suivant                                      | -                 |
| <br>Appuyer/taper deux fois avec le doigt | Basculement Suppression de bruit active/Transparence |                     | Basculement Suppression de bruit active/Transparence |                      | Basculement Suppression de bruit active/Transparence |                   |

### Remarque:

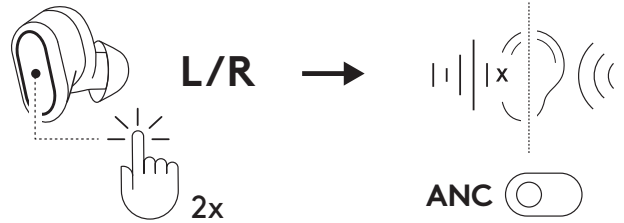
- Les activités de Teams ne sont fonctionnelles que lorsque Teams s'exécute sur un ordinateur déverrouillé.
- Les fonctionnalités de contrôle multimédia et d'assistant vocal dépendent des modèles de dispositif et des plates-formes.
- Les activités liées aux appels sont toujours la première priorité. Lorsque deux dispositifs Bluetooth® sont connectés, le dernier dispositif actif est prioritaire sur l'autre.
- Lorsque les écouteurs sont connectés à un smartphone, appuyez sur l'écouteur droit pendant 2 secondes (en l'absence d'appel) pour déclencher l'assistant vocal.

**Conseil:** les personnalisations des boutons et l'égaliseur musical sont disponibles sur Logi Tune.

## SUPPRESSION DE L'ÉCHO (ANC)

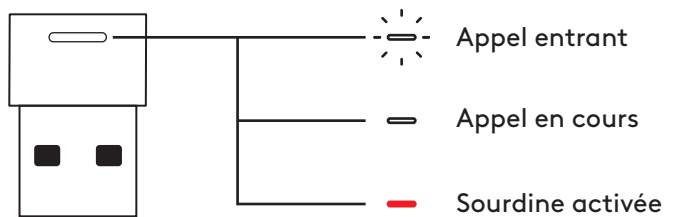
L'ANC bloque le bruit autour de vous pour vous aider à vous concentrer sur la tâche à accomplir.

1. Tapez deux fois avec le doigt/appuyez sur l'oreillette gauche ou droite pour basculer entre les modes Suppression de bruit active et Transparence.
  2. Vous pouvez également basculer entre les modes ANC et Transparence via Logi Tune.
- **Remarque:** Désactivez la fonction Suppression de bruit via Logi Tune si nécessaire.

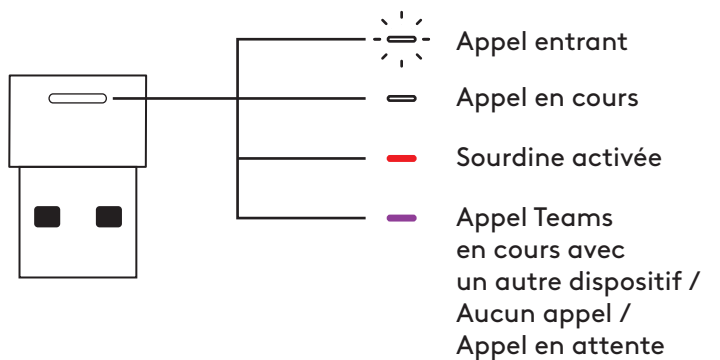


## TÉMOIN LUMINEUX DU RÉCEPTEUR

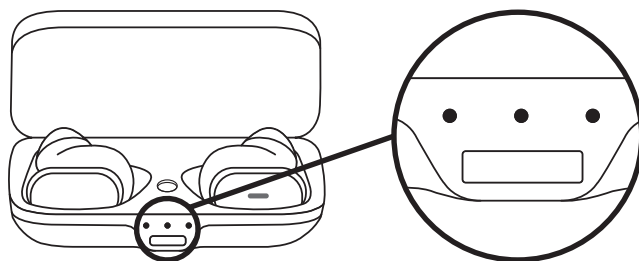
| Pour UC: |                  |                  |
|----------|------------------|------------------|
|          | Témoin           | État             |
| Blanc    | Clignotant       | Appel entrant    |
|          | Lumière continue | Appel en cours   |
| Rouge    | Lumière continue | Sourdine activée |



| Pour Microsoft Teams: |                  |  |
|-----------------------|------------------|--|
|                       | Témoin           | État   |
| Blanc                 | Clignotant       | Appel entrant  |
|                       | Lumière continue | Appel en cours   |
| Rouge                 | Lumière continue | Sourdine activée   |
| Violet                | Lumière continue | Appel Teams en cours avec un autre dispositif / Aucun appel / Appel en attente |



## TÉMOIN LUMINEUX DE L'ÉTUI



| État  | Témoin lumineux |        |        |  | Statut                                    |
|---|-----------------|--------|--------|--|---|
|   | Gauche          | Milieu | Droite | Couleur                                  |   |
| Connectez-le à une source d'alimentation              | ○               | ●      | ●      | Blanc en continu                         | L'écouteur gauche est complètement chargé |
|   | ●               | ○      | ●      |  | L'étui est entièrement chargé             |
|   | ●               | ●      | ○      |  | L'écouteur droit est complètement chargé  |
|   | ☀               | ●      | ●      | Blanc clignotant                         | L'écouteur gauche est en charge           |
|   | ●               | ☀      | ●      |  | L'étui est en charge                      |
|   | ●               | ●      | ☀      |  | L'écouteur droit est en charge            |
| Insérez les écouteurs dans l'étui                     | ☀               | ●      | ☀      | Clignotement en blanc pendant 3 secondes | Écouteurs insérés                         |
| Batterie faible                                       | ●               | ●      | ●      | Rouge en continu                         | Autonomie de l'étui <20%                  |
| Appuyez sur le bouton de couplage pendant 3 secondes  | ●               | ☀      | ●      | Blanc clignotant                         | Mode de couplage                          |
| Appuyez sur le bouton de couplage pendant 20 secondes | ☀               | ☀      | ☀      | Blanc clignotant                         | Paramètres d'usine                        |

## LOGI TUNE

Logi Tune vous aide à booster les performances de vos écouteurs avec des mises à jour régulières du logiciel et du micrologiciel.

Pour en savoir plus, téléchargez Logi Tune à l'adresse [www.logitech.com/tune](http://www.logitech.com/tune) dans l'*App Store d'Apple* ou *Google Play*.



## PARAMÈTRES DE VEILLE

Par défaut, vos écouteurs se mettront automatiquement hors tension si elles ne sont pas utilisées pendant une heure. Réglez les paramètres de veille dans Logi Tune.

## RECONNEXION DES OREILLETES

### Reconnectez les oreillettes au récepteur via Logi Tune

1. Branchez le récepteur USB-A à l'ordinateur.
2. Ouvrez Logi Tune
3. Sélectionnez le récepteur sur le tableau de bord. Appuyez sur "Reconnexion des oreillettes".
4. Pour lancer le couplage *Bluetooth*<sup>®</sup>, appuyez sur le bouton de couplage *Bluetooth*<sup>®</sup> dans l'étui de chargement et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes. Le témoin lumineux du récepteur clignotera en blanc.
5. Une fois le dispositif couplé, le témoin lumineux du récepteur passera au blanc continu.

## PARAMÈTRES D'USINE

1. Placez les oreillettes gauche et droite dans l'étui de charge et fermez le couvercle.
2. Appuyez longuement sur le bouton de couplage *Bluetooth*<sup>®</sup> dans l'étui pendant 20 secondes. Le témoin lumineux central de l'étui clignote en blanc.
3. Les trois témoins lumineux de l'étui clignotent en blanc pour confirmer la réinitialisation.

## DIMENSIONS

### Écouteurs:

Hauteur x largeur x profondeur: 15,9 x 27,4 x 26,3 mm

Poids (la paire d'écouteurs): 13 g

### Étui de chargement:

Hauteur x largeur x profondeur: 25,0 x 39,8 x 74,5 mm

Poids: 46 g

### Récepteur:

Hauteur x Largeur x Épaisseur: 21,5 x 13,6 x 6,0 mm

### Adaptateur:

Hauteur x Largeur x Épaisseur: 25,2 x 16,5 x 9,5 mm

### Câble de charge USB-A vers USB-C:

24 cm (0,79 pied)

## CONFIGURATION REQUISE

Compatible avec la plupart des applications d'appels vidéo sur la majorité des plates-formes et systèmes d'exploitation.

Fonctionne avec les ordinateurs *Windows*, *Mac* ou *Chrome* via *USB-C*, *USB-A*, *Bluetooth*® et les dispositifs *iOS* ou *Android* compatibles *Bluetooth*®.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de microphone: Ensemble de micros omnidirectionnels à double MEMS avec beamforming et micro pointé vers l'intérieur

Réponse en fréquence (oreillettes): 20-20kHz (mode Musique), 100-8kHz (mode Conversation)

Réponse en fréquence (microphone): 100-8kHz

Type de batterie: Batterie intégrée (lithium-ion)

Longévité de la batterie des écouteurs (autonomie en conversation):

Jusqu'à 5 heures (suppression de bruit activée), jusqu'à 6 heures (suppression de bruit désactivée)

Longévité de la batterie des écouteurs (autonomie en écoute): Jusqu'à 6 heures (suppression de bruit activée), jusqu'à 10 heures (suppression de bruit désactivée)

Autonomie de l'étui de charge: 2 recharges complètes pour les écouteurs

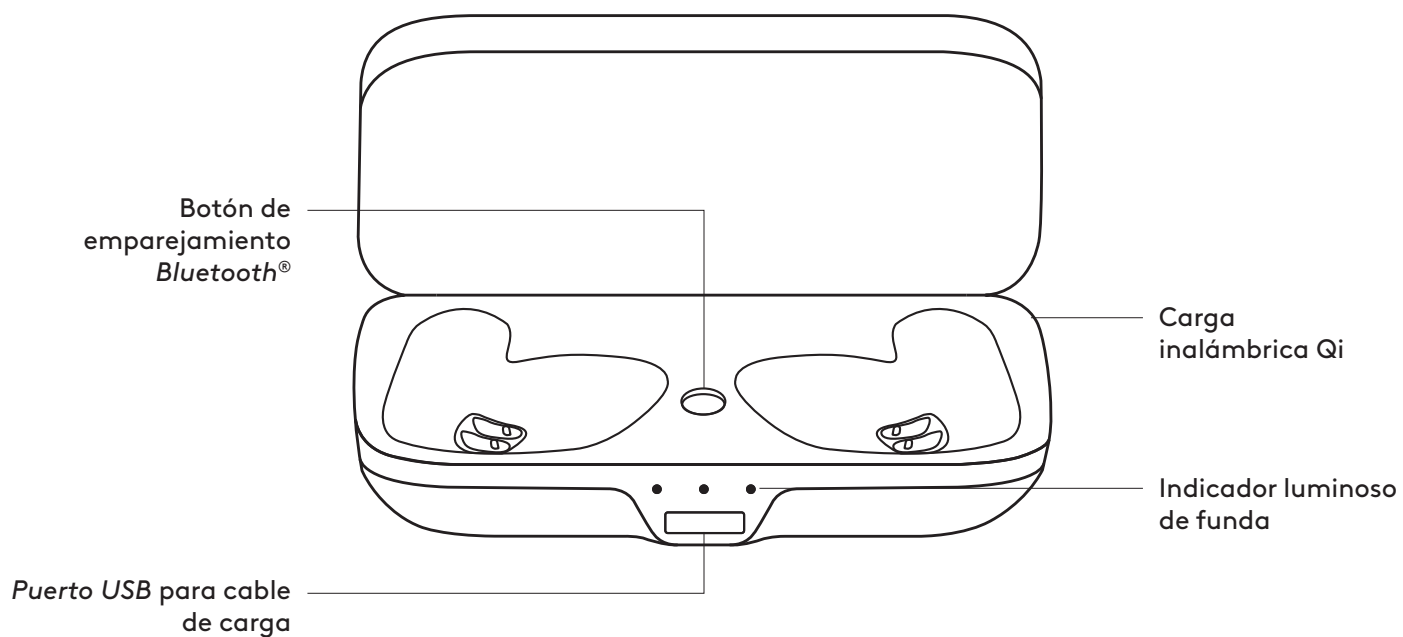
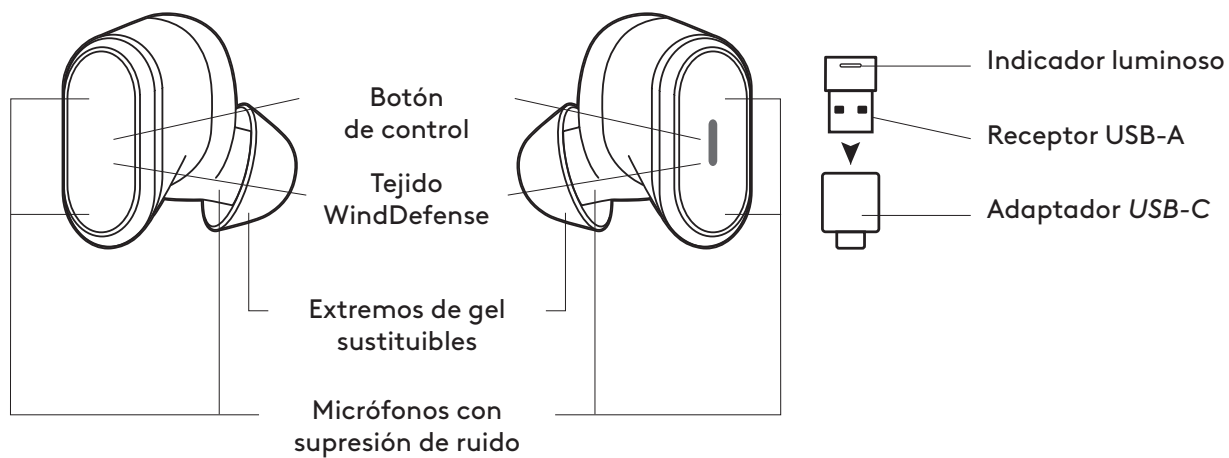
Version du *Bluetooth*®: 5.0

Portée sans fil: Jusqu'à 30 m/100 pieds (champ de vision dégagé)

Charge sans fil Qi: fonctionne avec les chargeurs sans fil certifiés Qi (5 watts minimum).

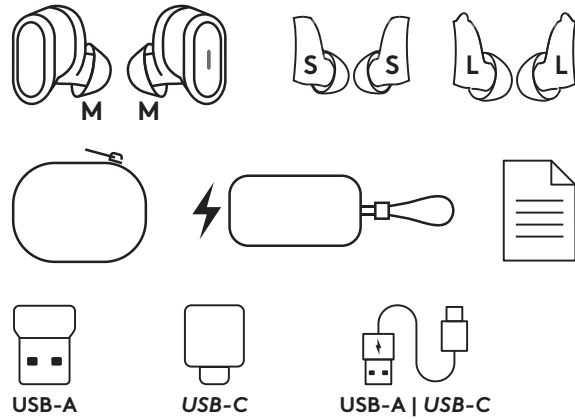
[www.logitech.com/support/zonetruewireless](https://www.logitech.com/support/zonetruewireless)

## COMPONENTES DEL PRODUCTO



## CONTENIDO DE LA CAJA

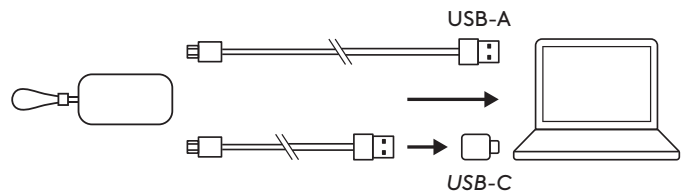
1. Auriculares izquierdo y derecho
2. Extremos de gel sustituibles (3 pares):
  - Extremos de gel izquierdo y derecho pequeños, sin aletas de auriculares
  - Extremos de gel izquierdo y derecho medianos con aletas de auriculares (ya en los auriculares)
  - Extremos de gel izquierdo y derecho grandes con aletas de auriculares
3. Bolsa de viaje de tela
4. Funda de carga inalámbrica
5. Documentación del usuario
6. Receptor USB-A
7. Adaptador *USB-C* a *USB-A*
8. Cable de carga *USB-C* a *USB-A* (24 cm/0,79 ft)



## CARGAR

### Cargar mediante cable USB

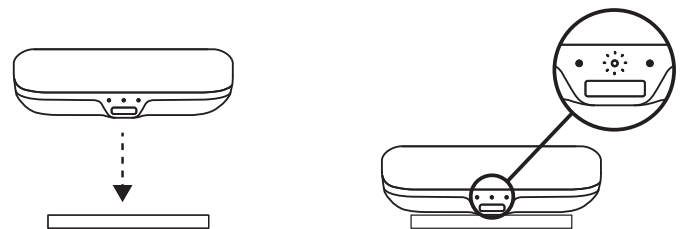
1. Coloca los auriculares en la funda de carga y cierra la tapa.
2. Conecta el extremo *USB-C* del cable de carga incluido al puerto *USB-C* en la parte frontal de la funda de carga.
3. Conecta el extremo *USB-A* al puerto de carga *USB-A* de la computadora o conecta el extremo *USB-A* al adaptador *USB-C* y conecta el adaptador *USB-C* al puerto *USB-C* de la computadora.
4. El indicador luminoso de la funda emitirá luz blanca pulsante durante la carga.
5. El indicador luminoso de la funda tendrá luz blanca permanente cuando los auriculares estén totalmente cargados.
  - 2,5 horas para carga completa de los auriculares
  - 2,5 horas para la carga completa de la funda
  - 5 minutos de carga rápida proporcionan hasta 1 hora de tiempo de conversación o de escucha\*



\* La duración de la batería se midió a partir de una carga completa hasta el apagado automático, utilizando un nivel de volumen del 50%, tanto para tiempo de conversación como de escucha con detección interna desactivada.

### Cargar mediante carga inalámbrica Qi

1. La funda de carga debe colocarse sobre una base de carga inalámbrica con certificación Qi (mín. 5 vatios)\*.
2. El indicador luminoso de la funda emitirá luz blanca pulsante durante la carga.
3. El indicador luminoso de la funda tendrá luz blanca permanente por un tiempo breve cuando se complete la carga.



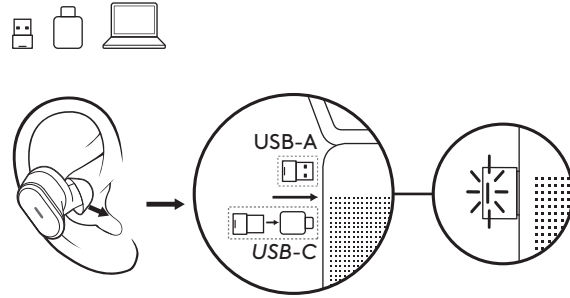
\* La base de carga inalámbrica Qi no se incluye con el producto.



## PREPARAR EL DISPOSITIVO

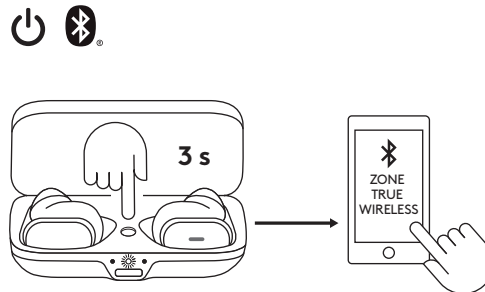
### Emparejar con la computadora usando el receptor USB

1. Saca los auriculares de la funda de carga. Ponte los auriculares.
2. **USB-A**  
Inserta el receptor USB-A en el puerto USB-A de la computadora.  
**USB-C**  
Inserta el receptor USB-A en el adaptador *USB-C*. Luego inserta el adaptador en el puerto *USB-C* de la computadora.
3. Los auriculares se suministran ya emparejados al receptor incluido con el producto. Cuando se complete el emparejamiento, el indicador luminoso del receptor permanecerá iluminado.



### Emparejar a un smartphone usando *Bluetooth*<sup>®</sup>

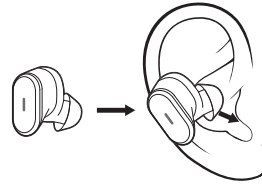
1. Mantén los auriculares en la funda de carga.
2. Presiona durante 3 segundos el botón de emparejamiento *Bluetooth*<sup>®</sup> de la funda de carga. El indicador luminoso del centro de la funda emitirá destellos blancos rápidamente.
3. Abre la configuración de *Bluetooth*<sup>®</sup> en el dispositivo.
4. Selecciona Zone True Wireless entre los dispositivos detectables.



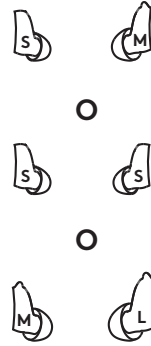
## EL AJUSTE IDÓNEO

Para optimizar la función ANC y el confort, elige el tamaño (S, M, L) de los extremos de gel más adecuado para ti. Los auriculares se suministran con los extremos de gel medianos ya colocados.

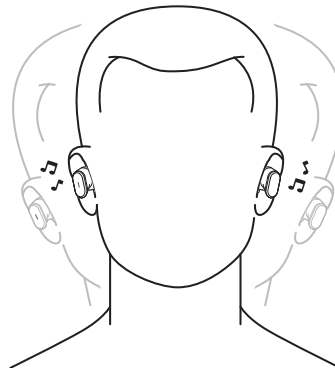
1. Ponte los auriculares de modo que queden bien asentados en los oídos. Ajusta el ángulo y la profundidad, para obtener el máximo aislamiento y confort.
2. Prueba el tamaño inmediatamente inferior si notas demasiada presión y el tamaño inmediatamente superior si los auriculares te quedan holgados.
  - **Nota:** mucha gente utiliza un tamaño distinto para cada oído.



### Izquierdo Derecho

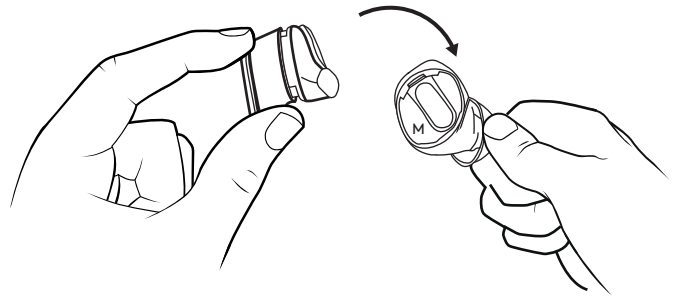
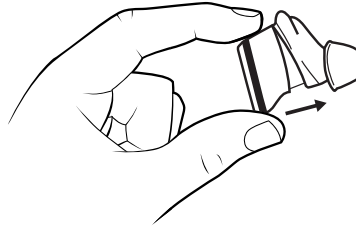


3. Prueba de ajuste
  - Los auriculares deberían permanecer firmemente colocados por mucho que se mueva la cabeza en cualquier dirección.
  - Reproduce tu música de siempre para hacer una comparación objetiva del aislamiento de ruido.

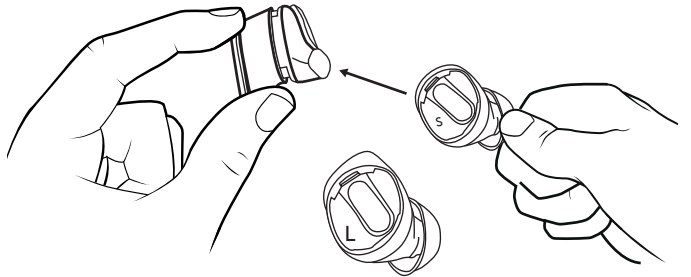


## SUSTITUIR EL EXTREMO DE GEL

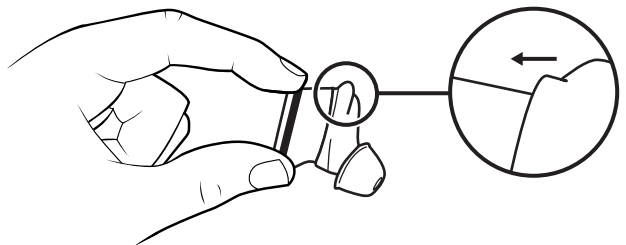
1. Sujeta el cuerpo del auricular con una mano.
2. Con la otra mano, tira suavemente para extraer el extremo de gel.






3. Elige otro tamaño de extremo.






4. Expande con cuidado el extremo de gel en el auricular, de modo que ambos componentes estén en estrecho contacto, sin espacio entre ambos.



## CONTROLES DE LLAMADA Y MÚSICA

| Para UC:   | Situaciones de llamada entrante     |                   | Situaciones de llamada activa       |                   | Situaciones no de llamada       |                             |
|--|-------------------------------------|-------------------|-------------------------------------|-------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| Acción   | Auricular izquierdo                 | Auricular derecho | Auricular izquierdo                 | Auricular derecho | Auricular izquierdo             | Auricular derecho           |
| <br>Pulsación corta           | -                                   | Responder llamada | Activar/<br>Desactivar<br>silencio  | Finalizar llamada | Reproducir/Pausa                | -                           |
| <br>Pulsación de 2 segundos   | -                                   | Rechazar llamada  | -                                   | -                 | Canción siguiente               | Invocar al asistente de voz |
| <br>Doble toque/<br>pulsación | Conmutador de ANC/<br>Transparencia |                   | Conmutador de ANC/<br>Transparencia |                   | Conmutador de ANC/Transparencia |                             |

| Para Microsoft Teams:  | Situaciones de llamada entrante     |                   | Situaciones de llamada activa       |                   | Situaciones no de llamada       |                   |
|--|-------------------------------------|-------------------|-------------------------------------|-------------------|---------------------------------|-------------------|
| Acción   | Auricular izquierdo                 | Auricular derecho | Auricular izquierdo                 | Auricular derecho | Auricular izquierdo             | Auricular derecho |
| <br>Pulsación corta             | -                                   | Responder llamada | Activar/<br>Desactivar<br>silencio  | Finalizar llamada | Reproducir/Pausa                | Invocar Teams     |
| <br>Pulsación de 2 segundos   | -                                   | Rechazar llamada  | -                                   | Levantar la mano  | Canción siguiente               | -                 |
| <br>Doble toque/<br>pulsación | Conmutador de ANC/<br>Transparencia |                   | Conmutador de ANC/<br>Transparencia |                   | Conmutador de ANC/Transparencia |                   |

### Nota:

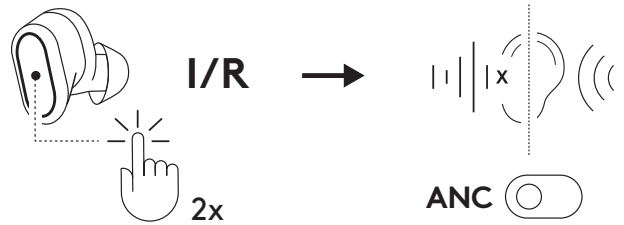
- Las actividades de Teams sólo funcionan cuando Teams se ejecuta en una computadora desbloqueada.
- Los controles multimedia y la funcionalidad de asistente de voz dependen de los modelos de dispositivo y las plataformas.
- Las actividades de llamada son siempre la primera prioridad. Cuando haya dos dispositivos Bluetooth® conectados, el último dispositivo activo anulará el otro.
- Cuando los auriculares están conectados a un smartphone, al presionar el auricular derecho durante 2 segundos (sin llamadas) se activará el asistente de voz.

**Consejo:** hay personalizaciones de botones y controles de ecualizador de música disponibles en Logi Tune.

## SUPRESIÓN ACTIVA DE RUIDO (ANC)

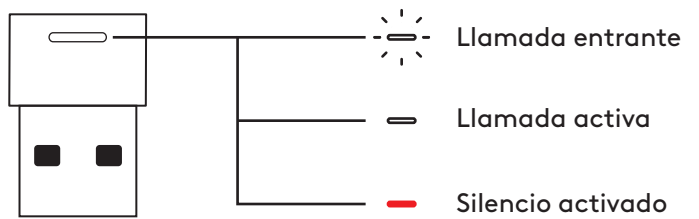
La función de supresión bloquea el ruido del entorno para mejorar la concentración del usuario.

1. Un doble toque/pulsación en el auricular izquierdo/ derecho sirve para alternar entre los modos ANC y Transparencia.
2. También puedes alternar entre el modo ANC y el modo Transparencia usando Logi Tune.
  - **Nota:** Desactiva ANC a través de Logi Tune si es necesario.

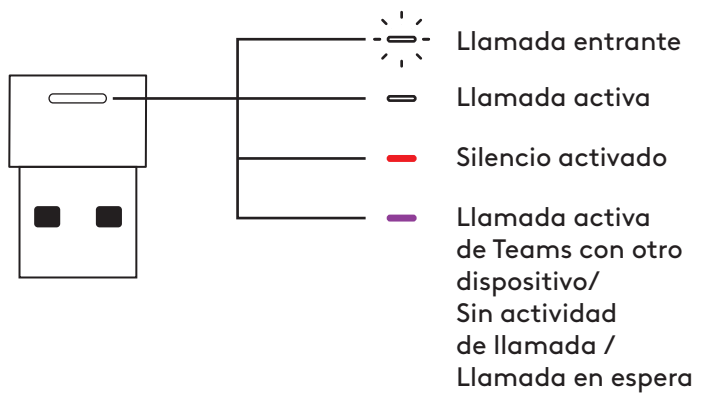


## INDICADOR LUMINOSO DE RECEPTOR

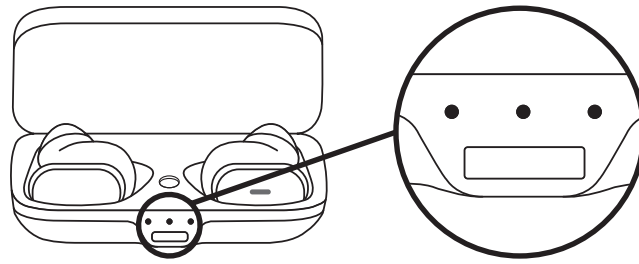
| Para UC: |             |                   |
|----------|-------------|-------------------|
| Diodo    |             | Estado            |
| Blanco   | Destellante | Llamada entrante  |
|          | Permanente  | Llamada activa    |
| Rojo     | Permanente  | Silencio activado |



| Para Microsoft Teams: |             |   |
|-----------------------|-------------|---|
| Diodo                 |             | Estado  |
| Blanco                | Destellante | Llamada entrante  |
|                       | Permanente  | Llamada activa  |
| Rojo                  | Permanente  | Silencio activado   |
| Morado                | Permanente  | Llamada activa de Teams con otro dispositivo / Sin actividad de llamada / Llamada en espera |



# INDICADOR LUMINOSO DE FUNDA



| Estado  | Indicador luminoso |        |         |                               | Estado  |
|---|--------------------|--------|---------|-------------------------------|---|
|   | Izquierda          | Centro | Derecha | Color                         |   |
| Conéctalo a la fuente de alimentación                       | ○                  | ●      | ●       | Blanco permanente             | El auricular izquierdo está completamente cargado |
|   | ●                  | ○      | ●       |                               | La funda está completamente cargada               |
|   | ●                  | ●      | ○       |                               | El auricular derecho está completamente cargado   |
|   | ☀                  | ●      | ●       | Pulsos blancos                | El auricular izquierdo se está cargando           |
|   | ●                  | ☀      | ●       |                               | La funda se está cargando                         |
|   | ●                  | ●      | ☀       |                               | El auricular derecho se está cargando             |
| Inserta los auriculares en la funda                         | ☀                  | ●      | ☀       | Pulsos blancos por 3 segundos | Auriculares insertados                            |
| Carga de batería baja                                       | ●                  | ●      | ●       | Rojo permanente               | Batería de funda cargada al <20%                  |
| Pulsación larga del botón de emparejamiento por 3 segundos  | ●                  | ☀      | ●       | Destellos blancos             | Modo de emparejamiento                            |
| Pulsación larga del botón de emparejamiento por 20 segundos | ☀                  | ☀      | ☀       | Destellos blancos             | Restablecimiento de configuración de fábrica      |

## LOGI TUNE

Logi Tune optimiza el rendimiento de los auriculares con actualizaciones periódicas de software y firmware.

Más información y descarga de Logi Tune en [www.logitech.com/tune](http://www.logitech.com/tune), *Apple App Store* o tienda de *Google Play*.



## AJUSTES DE SUSPENSIÓN

De forma predeterminada, los auriculares se apagarán automáticamente cuando lleven una hora sin usarse.

Ajusta la configuración de suspensión en Logi Tune.

## RECONECTAR AURICULARES

### Reconectar los auriculares al receptor a través de Logi Tune

1. Conecta a la computadora el receptor USB-A.
2. Abre Logi Tune.
3. Selecciona el receptor en el panel. Presiona "Reconectar auriculares".
4. Para iniciar el emparejamiento *Bluetooth*<sup>®</sup>, mantén presionado durante 3 segundos el botón de emparejamiento *Bluetooth*<sup>®</sup> de la funda de carga. El indicador luminoso del receptor emitirá destellos blancos.
5. Cuando se complete el emparejamiento, el indicador luminoso del receptor permanecerá iluminado en blanco.

## RESTABLECIMIENTO DE CONFIGURACIÓN DE FÁBRICA

1. Coloca ambos auriculares en la funda de carga.
2. Presiona el botón de emparejamiento *Bluetooth*<sup>®</sup> de la funda durante 20 segundos. El indicador luminoso del centro de la funda emitirá destellos blancos.
3. Los tres indicadores luminosos de la funda emitirán destellos blancos para confirmar el restablecimiento.

## DIMENSIONES

### Auriculares:

Altura x Anchura x Profundidad: 15,9 x 27,4 x 26,3 mm

Peso (un par de auriculares) 13 g

### Funda de carga:

Altura x Anchura x Profundidad: 25,0 x 39,8 x 74,5 mm

Peso: 46 g

### Receptor:

Altura x Anchura x Profundidad: 21,5 x 13,6 x 6,0 mm

### Adaptador:

Altura x Anchura x Profundidad: 25,2 x 16,5 x 9,5 mm

### Cable de carga USB-A a C:

24 cm (0,79 ft)

## REQUISITOS DEL SISTEMA

Funcionan con las principales aplicaciones de llamadas en casi todas las plataformas y sistemas operativos.

Funcionan con computadoras *Windows*, *Mac* o *Chrome* por *USB-C*, *USB-A*, *Bluetooth*<sup>®</sup> y *iOS* o dispositivos *Android* con *Bluetooth*<sup>®</sup>.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo de micrófono: Micrófonos MEMS duales y omnidireccionales con formación de haces más un micrófono orientado hacia la parte interior

Respuesta de frecuencia (auriculares): 20 Hz-20 kHz (modo música), 100 Hz-8 kHz (modo conversación)

Respuesta de frecuencia (micrófono): 100-8kHz

Tipo de baterías: Batería integrada (ion litio)

Duración de batería del audífono (tiempo en conversación): Hasta 5 horas (ANC activada), hasta 6 horas (ANC desactivada)

Duración de batería del auricular (tiempo en escucha): Hasta 6 horas (ANC activada), hasta 10 horas (ANC desactivada)

Duración de batería de la funda de carga: 2 recargas completas para auriculares

Versión de *Bluetooth*<sup>®</sup>: 5.0

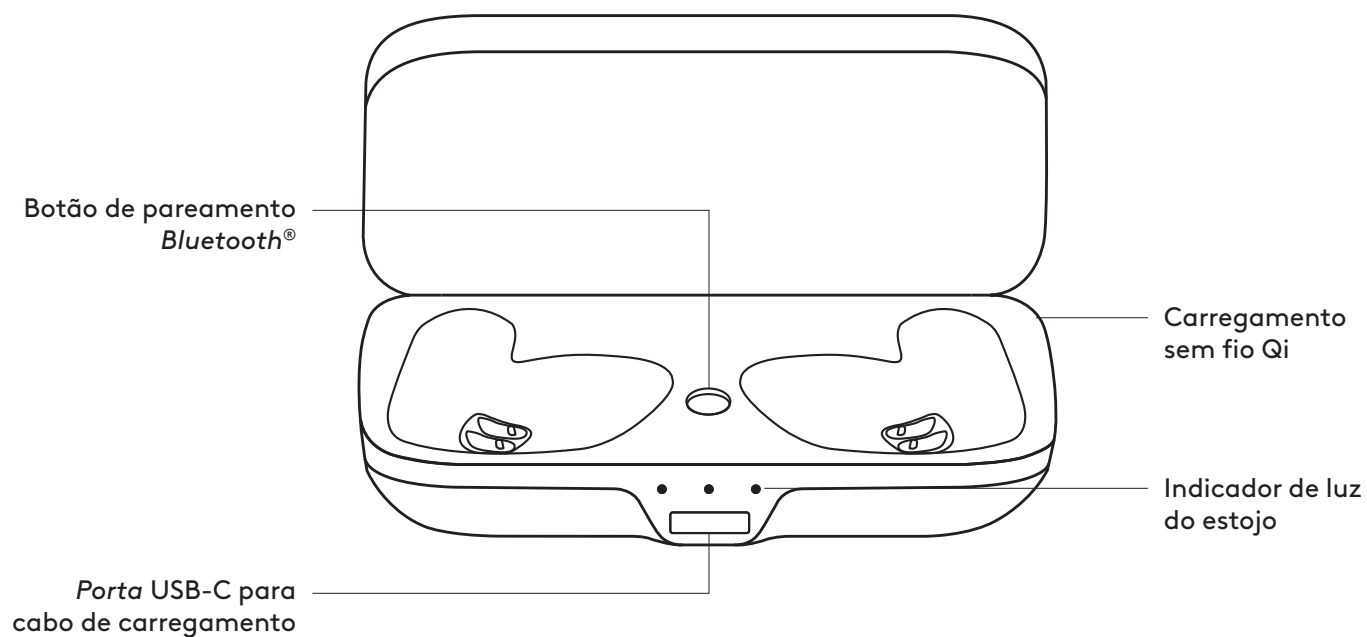
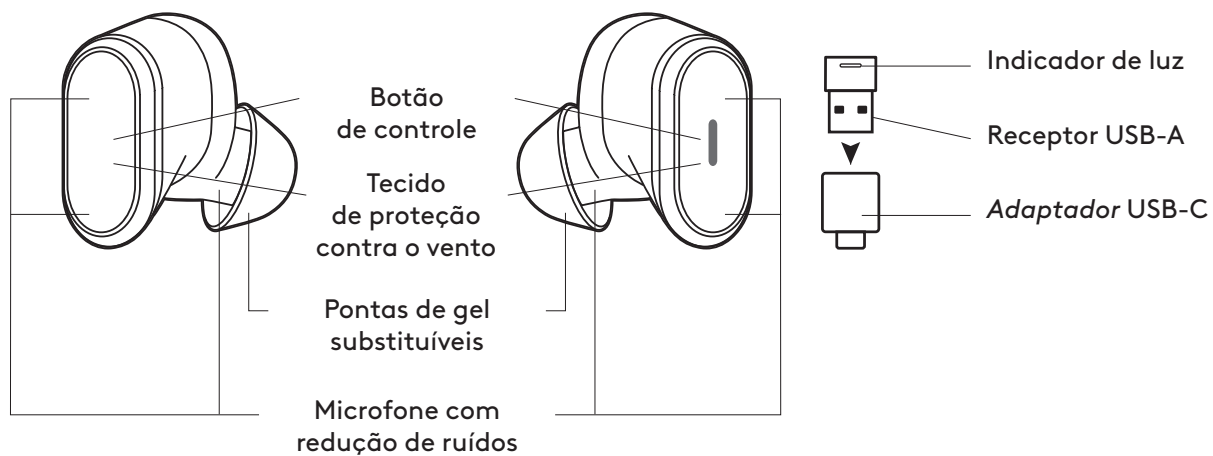
Radio de acción inalámbrico: Hasta 30 m (100 ft) (línea de visión en campo abierto)

Carga inalámbrica Qi: Funciona con cargadores para carga inalámbrica con certificación Qi (mín. 5 vatios).

[www.logitech.com/support/zonetruewireless](https://www.logitech.com/support/zonetruewireless)

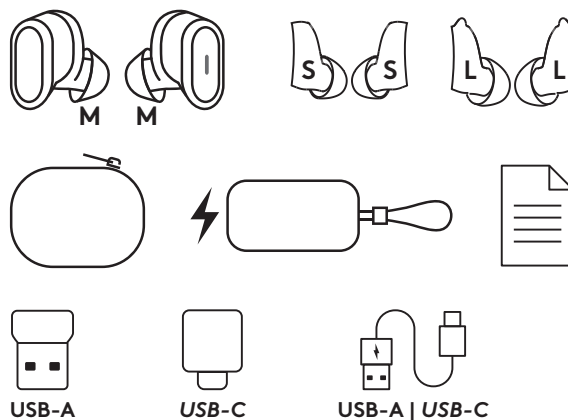


## CONHECER O PRODUTO



## CONTEÚDO DA CAIXA

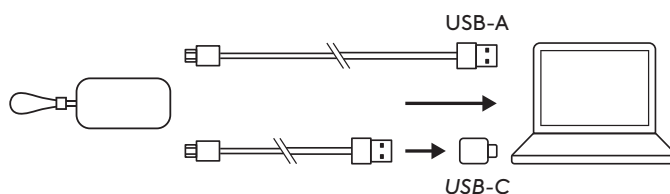
1. Fones esquerdo e direito
2. Pontas de gel substituíveis (3 pares no total):
  - Pontas de gel pequenas esquerda e direita sem aletas para orelha
  - Ponta de gel médias esquerda e direita com aletas para orelha (pré-montadas nos fones de ouvido)
  - Pontas de gel grandes esquerda e direita sem aletas para orelha
3. Uma bolsa de tecido para transporte
4. Estojo de carregamento sem fio
5. Documentação do usuário
6. Receptor USB-A
7. Adaptador de *USB-C* para A
8. Cabo de carregamento *USB-C* para A (24 cm)



## CARREGAMENTO

### Carregando via cabo USB

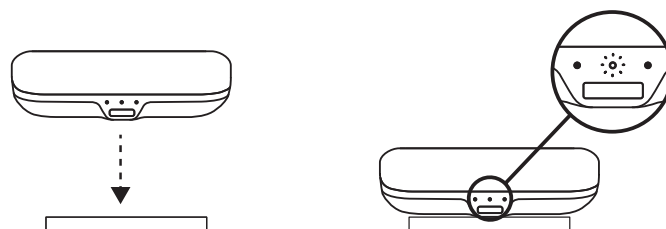
1. Coloque os dois fones de ouvido no estojo de carregamento e feche a tampa.
2. Conecte a extremidade *USB-C* do cabo de carregamento incluído na *porta USB-C* na frente do estojo de carregamento.
3. Conecte a extremidade *USB-A* à porta de carregamento *USB-A* do seu computador ou a extremidade *USB-A* ao adaptador *USB-C*, e o adaptador *USB-C* à porta *USB-C* do seu computador.
4. A luz indicadora do estojo pulsará em branco ao carregar.
5. A luz indicadora do estojo mudará para branco estável quando totalmente carregado.
  - 2,5 horas para carregamento completo dos fones de ouvido
  - 2,5 horas para carregamento completo do estojo
  - Uma carga rápida de 5 minutos fornece até 1 hora de tempo de conversa ou escuta \*



\* A vida útil da bateria foi medida desde a carga completa até o desligamento automático, utilizando 50% do volume tanto para o tempo de conversação como para o tempo de escuta.

### Carregando via carregador sem fio Qi

1. Posicione o estojo de carregamento sobre qualquer carregador sem fio com certificação Qi (mín. 5 watts).\*
2. A luz indicadora do estojo pulsará em branco durante o carregamento.
3. A luz indicadora do estojo mudará para branco estável quando totalmente carregado.

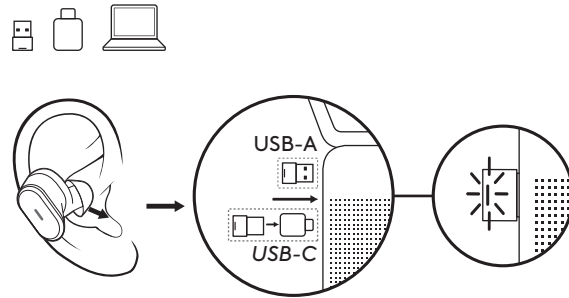


\* A base de carregamento sem fio Qi não está incluída.

## COMO CONFIGURAR SEU DISPOSITIVO

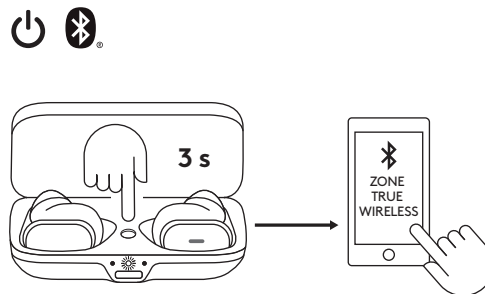
### Pareie com o computador via receptor USB

1. Remova os fones de ouvido do estojo de carregamento. Insira os fones de ouvido em seus ouvidos.
2. **USB-A**  
Insira o receptor USB-A na porta USB-A do computador.
- USB-C**  
Insira o receptor USB-A no adaptador *USB-C*. Em seguida, insira o adaptador na porta *USB-C* do computador.
3. Os fones de ouvido são pré-pareados com o receptor incluso na caixa. Uma vez pareado com sucesso, o indicador luminoso no receptor permanecerá branco estável.



### Pareie com o smartphone via *Bluetooth*<sup>®</sup>

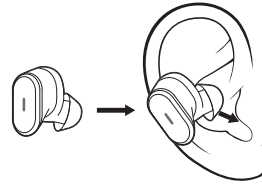
1. Mantenha os fones de ouvido no estojo de carregamento.
2. Pressione o botão de pareamento *Bluetooth*<sup>®</sup> no estojo de carregamento por 3 segundos. O indicador luminoso no meio do estojo piscará em branco rapidamente.
3. Abra as configurações de *Bluetooth*<sup>®</sup> no seu dispositivo.
4. Selecione o Zone Wireless em dispositivos detectáveis.



## ENCONTRE O ENCAIXE PERFEITO

Para otimizar o conforto e o desempenho da redução de ruídos, selecione entre os três tamanhos de pontas de gel (P, M e G) para encontrar aquelas que melhor se encaixam em seus ouvidos. Os fones de ouvido são enviados com pontas de gel médias.

1. Posicione os fones de ouvido firmemente em seus ouvidos. Ajuste o ângulo e a profundidade dos fones de ouvido para a melhor vedação e conforto.



2. Use um tamanho menor se sentir muita pressão em seu ouvido, ou um tamanho maior que os fones de ouvido fiquem muito frouxos.

- **Observação:** É comum usar pontas de gel de tamanhos diferentes em lados diferentes dos ouvidos.

### Esquerda Direita



OU

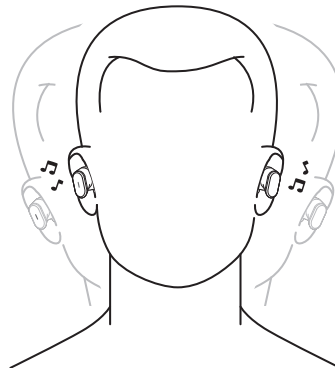


OU



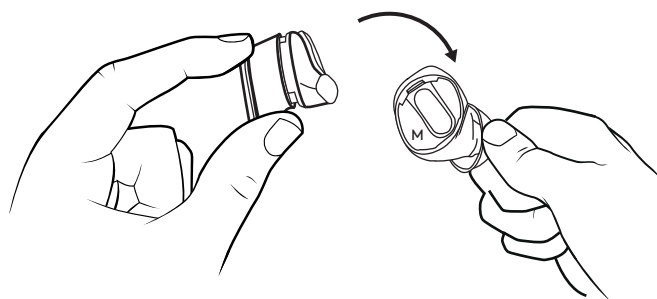
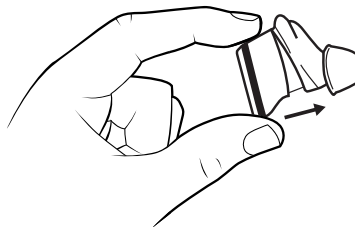
3. Teste de Encaixe

- Os fones de ouvido devem permanecer firmes e justos mesmo após você sacudir sua cabeça em todas as direções.
- Toque a mesma música para uma comparação precisa de isolamento de ruído.

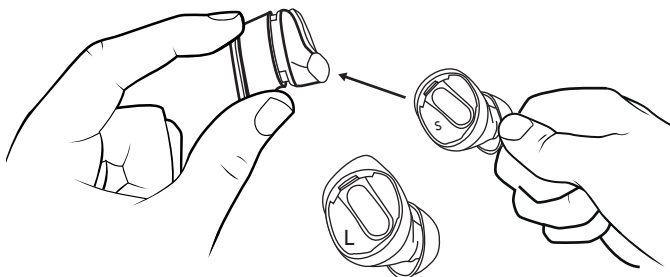


## SUBSTITUA A PONTA DE GEL

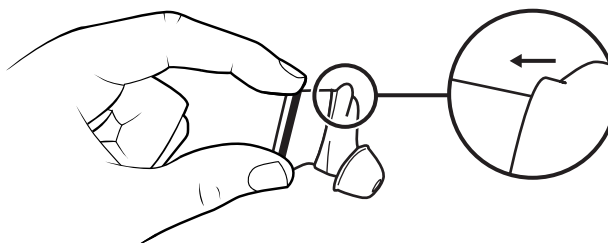
1. Segure o corpo da ponta de gel com uma mão.
2. Com a outra mão, puxe gentilmente toda a ponta de gel para fora do corpo do fone de ouvido.






3. Pegue pontas de gel de tamanhos alternativos.






4. Estique levemente a ponta de gel para dentro do fone de ouvido até que não haja nenhuma folga entre a ponta de gel e o corpo.



## CONTROLES DE MÚSICA E CHAMADAS

| Para UC:  | Situações de chamadas entrantes                |                        | Situações de chamada ativa                     |                        | Situações de não chamada                       |                           |
|---|--|------------------------|--|------------------------|--|---------------------------|
| Ação  | Fone de ouvido esquerdo                        | Fone de ouvido direito | Fone de ouvido esquerdo                        | Fone de ouvido direito | Fone de ouvido esquerdo                        | Fone de ouvido direito    |
| <br>Pressione por tempo curto    | -  | Atender chamada        | Áudio ativado/<br>desativado                   | Encerrar chamada       | Reproduzir/<br>pausar                          | -                         |
| <br>Pressione por 2 segundos     | -  | Rejeitar chamada       | -  | -                      | Próxima música                                 | Ativar assistente por voz |
| <br>Toques duplos/<br>pressionar | Alternar isolamento de ruído/<br>transparência |                        | Alternar isolamento de ruído/<br>transparência |                        | Alternar isolamento de ruído/<br>transparência |                           |

| Para Microsoft Teams:   | Situações de chamadas entrantes                |                        | Situações de chamada ativa                     |                        | Situações de não chamada                       |                        |
|---|--|------------------------|--|------------------------|--|------------------------|
| Ação  | Fone de ouvido esquerdo                        | Fone de ouvido direito | Fone de ouvido esquerdo                        | Fone de ouvido direito | Fone de ouvido esquerdo                        | Fone de ouvido direito |
| <br>Pressione por tempo curto      | -  | Atender chamada        | Áudio ativado/<br>desativado                   | Encerrar chamada       | Reproduzir/<br>pausar                          | Invocar o Teams        |
| <br>Pressione por 2 segundos     | -  | Rejeitar chamada       | -  | Levante a mão          | Próxima música                                 | -                      |
| <br>Toques duplos/<br>pressionar | Alternar isolamento de ruído/<br>transparência |                        | Alternar isolamento de ruído/<br>transparência |                        | Alternar isolamento de ruído/<br>transparência |                        |

### Observação:

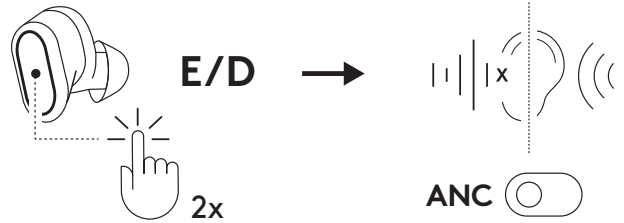
- As atividades do Teams são funcionais apenas quando o Teams está sendo executado no computador desbloqueado.
- O controle de mídia e a funcionalidade do assistente de voz dependem dos modelos e plataformas dos dispositivos.
- As atividades de chamada são sempre a primeira prioridade. Quando dois dispositivos Bluetooth® estão conectados, o último dispositivo ativo substituirá o outro.
- Quando os fones de ouvido estiverem conectados a um smartphone, pressionar o fone de ouvido direito por 2 segundos (em situações sem chamada) acionará o assistente de voz.

**Dica:** Personalizações de botões e controles de equalização de música disponíveis no Logi Tune.

## CANCELAMENTO DE RUÍDO ATIVO (ANC)

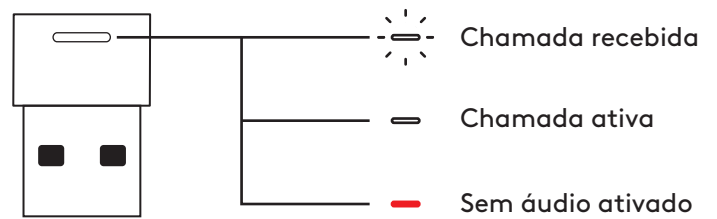
O ANC bloqueia o ruído ao seu redor para ajudá-lo a se concentrar no trabalho.

1. Toque duas vezes/pressione no fone esquerdo/direito para alternar entre ANC e modo de transparência.
  2. Você também pode alternar entre o ANC e o modo de transparência via o Logi Tune.
- **Observação:** Desligue o ANC pelo Logi Tune, se necessário.

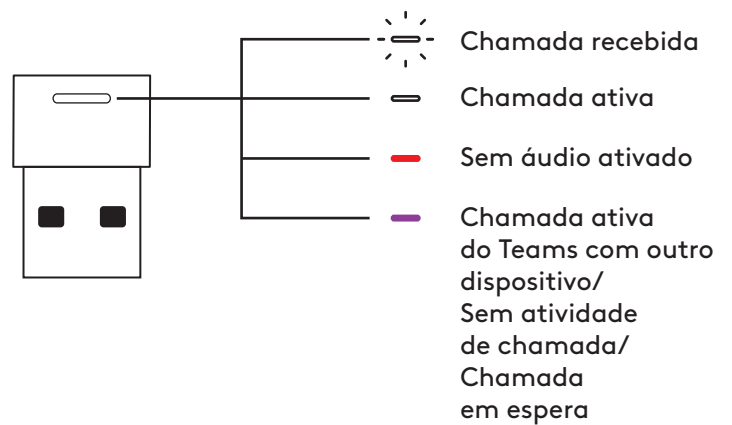


## INDICADOR DE LUZ DO RECEPTOR

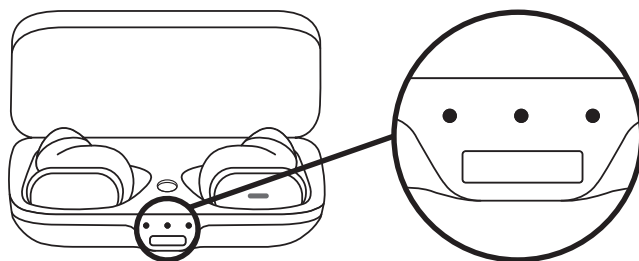
| Para UC: |          |                   |
|----------|----------|-------------------|
| Luz      |          | Status            |
| Branco   | Piscando | Chamada recebida  |
|          | Estável  | Chamada ativa     |
| Vermelho | Estável  | Sem áudio ativado |



| Para Microsoft Teams: |          |   |
|-----------------------|----------|---|
| Luz                   |          | Status  |
| Branco                | Piscando | Chamada recebida  |
|                       | Estável  | Chamada ativa   |
| Vermelho              | Estável  | Sem áudio ativado   |
| Roxo                  | Estável  | Chamada ativa do Teams com outro dispositivo/<br>Sem atividade de chamada/<br>chamada em espera |



## INDICADOR DE LUZ DO ESTOJO



| Estado  | Indicador de luz |      |         |                                | Status  |
|---|------------------|------|---------|--------------------------------|---|
|   | Esquerda         | Meio | Direita | Cor                            |   |
| Conectado a fonte de energia                                    | ○                | ●    | ●       | Branco estável                 | O fone de ouvido esquerdo está totalmente carregado |
|   | ●                | ○    | ●       |                                | O estojo está totalmente carregado                  |
|   | ●                | ●    | ○       |                                | O fone de ouvido direito está totalmente carregado  |
|   | ☀                | ●    | ●       | Branco piscando                | O fone de ouvido esquerdo está carregando           |
|   | ●                | ☀    | ●       |                                | O estojo está carregando                            |
|   | ●                | ●    | ☀       |                                | O fone de ouvido direito está carregando            |
| Insira os fones de ouvido no estojo                             | ☀                | ●    | ☀       | Branco pulsante por 3 segundos | Fones de ouvido inseridos                           |
| Bateria fraca   | ●                | ●    | ●       | Vermelho constante             | Bateria do estojo < 20%                             |
| Pressione prolongadamente o botão de pareamento por 3 segundos  | ●                | ☀    | ●       | Branco piscando                | Modo de pareamento                                  |
| Pressione prolongadamente o botão de pareamento por 20 segundos | ☀                | ☀    | ☀       | Branco piscando                | Restauração das configurações de fábrica            |



## LOGI TUNE

O Logi Tune ajuda a aumentar o desempenho de seu fone de ouvido com atualizações periódicas de software e firmware.

Saiba mais e faça o download do Logi Tune em [www.logitech.com/tune](http://www.logitech.com/tune), na *Apple App Store* ou no *Google Play*.



# Logi Tune



## DEFINIÇÕES DE SUSPENSÃO

Por padrão, os fones de ouvido serão desligados automaticamente quando não estiverem em uso por uma hora. Ajuste as configurações de suspensão no Logi Tune.

## RECONECTAR OS FONES DE OUVIDO

### Reconecte os fones de ouvido via Logi Tune

1. Conecte o receptor USB-A no computador.
2. Abra o Logi Tune.
3. Selecione o receptor no painel.  
Pressione "Reconectar fones de ouvido".
4. Para iniciar o pareamento *Bluetooth*<sup>®</sup>, pressione e segure o botão de pareamento *Bluetooth*<sup>®</sup> no estojo de carregamento por 3 segundos. O indicador de luz no receptor piscará em branco.
5. Uma vez emparelhado com sucesso, o indicador luminoso no receptor permanecerá branco sólido.

## RESTAURAÇÃO DAS CONFIGURAÇÕES DE FÁBRICA

1. Coloque os dois fones de ouvido no estojo de carregamento.
2. Mantenha pressionado o botão de pareamento *Bluetooth*<sup>®</sup> no estojo de carregamento por 20 segundos. O indicador luminoso do estojo do meio piscará em branco.
3. Todas as três luzes indicadoras do estojo piscarão três vezes para confirmar a restauração das configurações.

## DIMENSÕES

### Fones de ouvido:

Altura x largura x profundidade: 15,9 x 27,4 x 26,3 mm

Peso (um par de fones de ouvido): 13 g

### Estojo de carregamento:

Altura x largura x profundidade: 25,0 x 39,8 x 74,5 mm

Peso: 46 g

### Receptor:

Altura x largura x profundidade: 21.5 x 13.6 x 6.0 mm

### Adaptador:

Altura x largura x profundidade: 25,2 x 16,5 x 9,5 mm

### Cabo de carregamento USB-A para C:

24 cm (0,79 pés)

## REQUISITOS DE SISTEMA

Compatível com aplicativos de chamada comuns em quase todas as plataformas e sistemas operacionais.

Funciona em computadores *Windows*, *Mac* ou *Chrome* com *USB-C*, *USB-A*, *Bluetooth®* e *iOS* ou dispositivos *Android* habilitados para *Bluetooth®*.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tipo de microfone Matriz de microfones duplos MEMS omnidirecional com formação de feixe e um microfone interno

Resposta de frequência (fone de ouvido): 20 - 20 kHz (modo de música), 100 - 8 kHz (modo de fala)

Resposta de frequência (microfone): 100 - 8 kHz

Tipo de bateria: Bateria interna (íon de lítio)

Duração da bateria dos fones de ouvido (tempo de conversa) até 5 horas (ANC ativado), até 6 horas (ANC desativado)

Duração da bateria dos fones de ouvido (tempo de escuta): até 6 horas (ANC ativado), até 10 horas (ANC desativado)

Duração da bateria do estojo de carregamento: 2 recargas completas para fones de ouvido

- Versão do Bluetooth®: 5.0

Alcance sem fio: Até 30 m/100 pés (linha de visão em campo aberto)

Carregamento Qi-Wireless: funciona com carregadores sem fio com certificação Qi (mínimo de 5 watts).

[www.logitech.com/support/zonetruewireless](http://www.logitech.com/support/zonetruewireless)