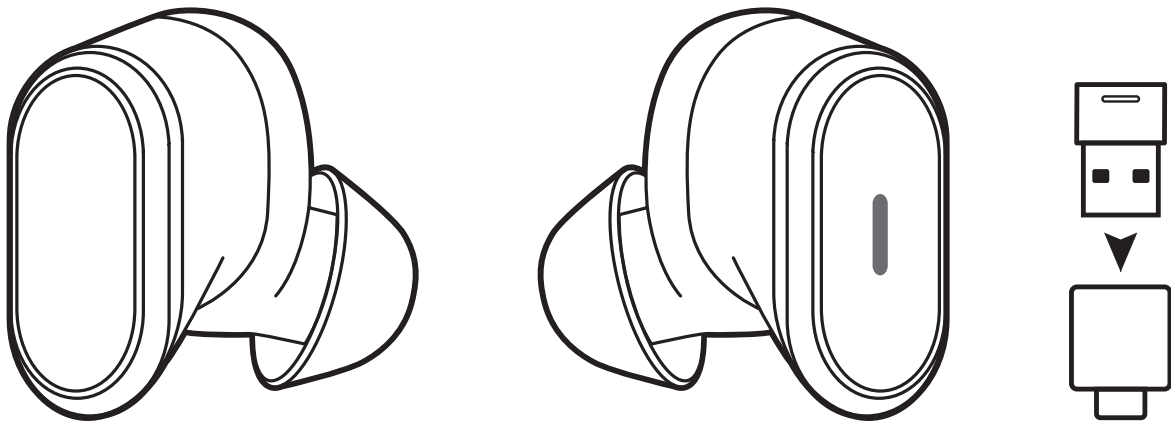


# LOGITECH ZONE TRUE WIRELESS

Setup Guide  
Guide d'installation



## CONTENTS

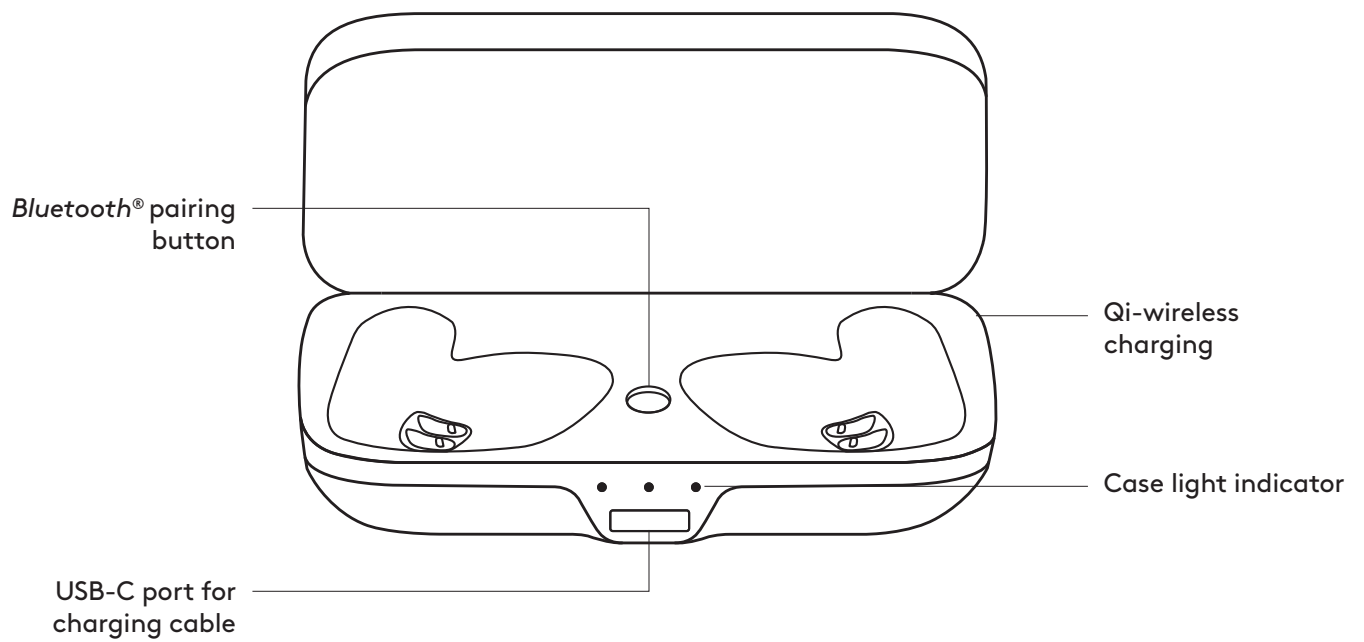
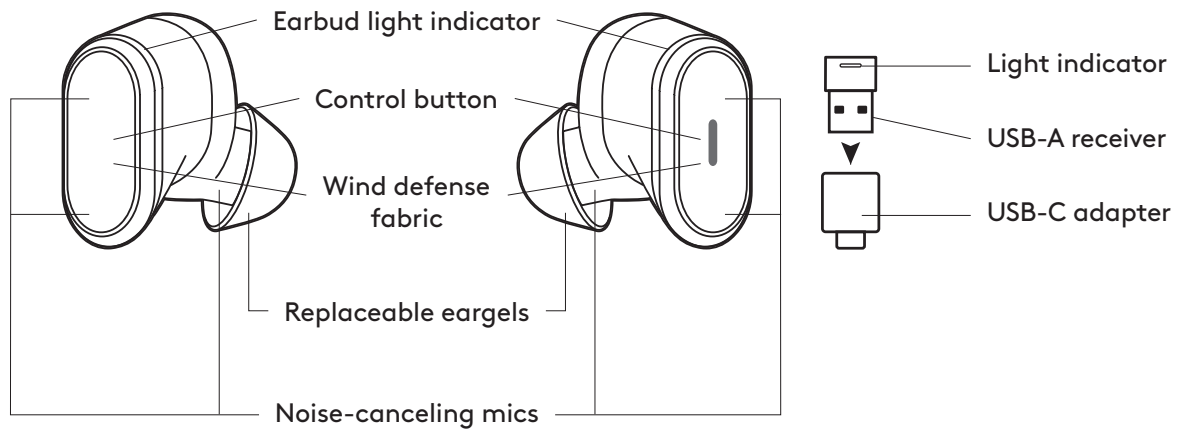
English . . . . .3

Français . . . . . 13

Español. . . . . 23

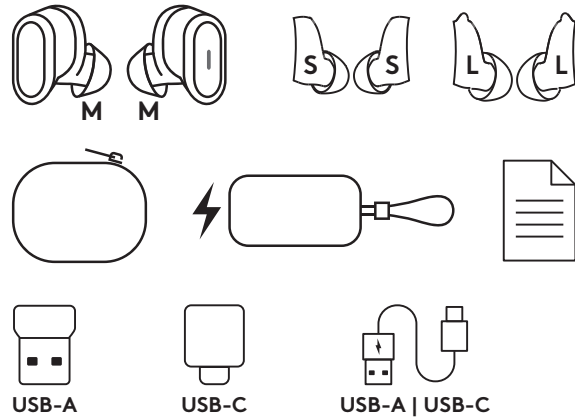
Português . . . . . 33

# KNOW YOUR PRODUCT



## WHAT'S IN THE BOX

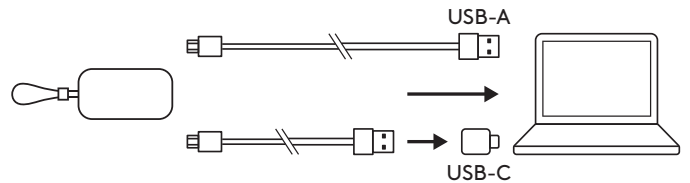
1. Left & right ear buds
2. Replaceable eargels (total of 3 pairs):
  - Small left & right eargels without ear fins
  - Medium left & right eargels with ear fins (premounted on the earbuds)
  - Large left & right eargels with ear fins
3. Cloth travel bag
4. Wireless charging case
5. User documentation
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

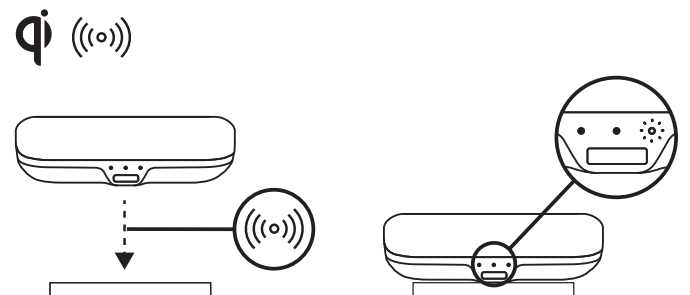
1. Place the earbuds in the charging case and close the lid.
2. Plug the USB-C cable end into the USB-C port on the front of the charging case.
3. Plug the USB-A end into the USB-A charging port on your computer or plug the USB-A end into the USB-C adapter and plug the USB-C adapter into the USB-C port 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 hrs 45 mins for full earbuds charge
  - 3 hrs for full case charge
  - 5 mins will give you 2 hrs music time (ANC off)
6. Earbuds can be used with receiver and Bluetooth® paired while charging.



### Charging via Qi wireless charger

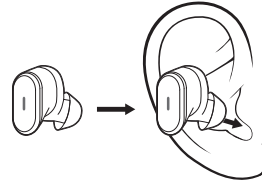
1. Place the charging case on top of any Qi wireless charging pad.\*
2. Case indicator light will be a pulsing, white light when charging.
3. Case Indicator light will be solid white when fully charged.

\* Qi wireless charging base is not included.



## HOW TO SETUP YOUR DEVICE

1. Remove the earbuds from the charging case.
2. Insert the earbuds into your ears.



## PAIR TO COMPUTER VIA USB RECEIVER

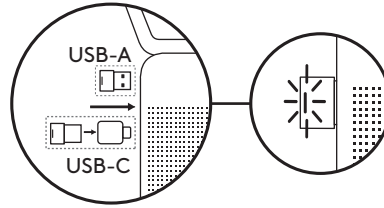
### 1. USB-A

Insert the USB-A receiver into the computer USB-A port.



### USB-C

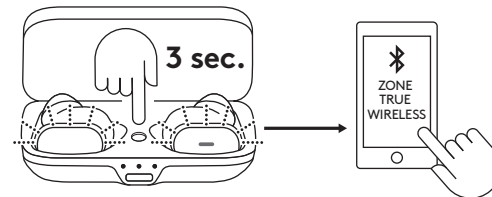
Insert the USB-A receiver into the USB-C adapter. Then insert the adapter into the computer USB-C port.



2. 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®

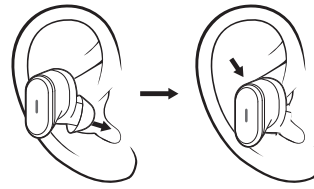
1. Press the *Bluetooth*® pairing button in the charging case for 3 seconds. Earbud light indicator will flash white rapidly.
2. Open *Bluetooth*® settings on your device.
3. Select Zone True Wireless in discoverable devices.
4. Once successfully paired, the light indicator will turn solid white.



### 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**

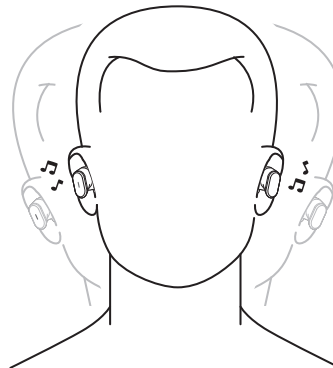


**OR**









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.



## CALL AND MUSIC CONTROLS

For UC:	Call situations		Non-call situations	
	Left earbud	Right earbud	Left earbud	Right earbud
 Short press	Answer / End call		Play / Pause	—
 2 seconds press	Reject call		Next song	—
 Double taps	ANC / Transparency Toggle	Mute on / off	ANC / Transparency Toggle	Mute on / off

For Microsoft Teams:	Call situations		Non-call situations	
	Left earbud	Right earbud	Left earbud	Right earbud
 Short press	Answer / End call		Play / Pause	Invoke Teams
 2 seconds press	Reject call		Next song	Invoke Teams Cortana
 Double taps	ANC / Transparency Toggle	Mute on / off	ANC / Transparency Toggle	Mute on / off

### Note:

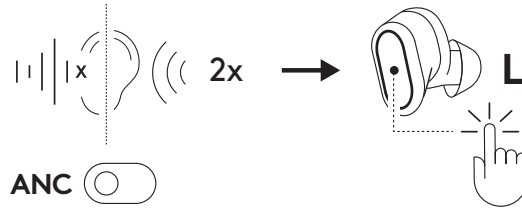
- Teams activities are only functional when Teams is running on an unlocked computer.
- Media control functionality depends on type of application.
- Call activities are always the first priority. When two *Bluetooth*® devices are connected, the last active device will override the other.

**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 the left earbud to switch between ANC and Transparency mode.
2. There will be a voice prompt when turning ANC or Transparency mode on.
3. You can also switch between ANC and Transparency mode via Logi Tune.



## EARBUD LIGHT INDICATOR

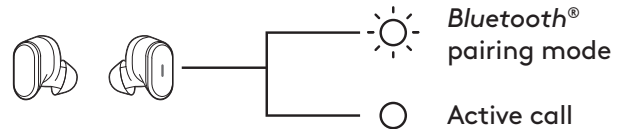
### Controlling busy light via Logi Tune

Busy light is disabled by default. To activate it:

1. Open Logi Tune.
2. Select "Settings" tab.
3. Click on "Busy light" and select "Active on call".

Earbud		Status
White	Flashing	Bluetooth® pairing mode
	Solid	Active call*

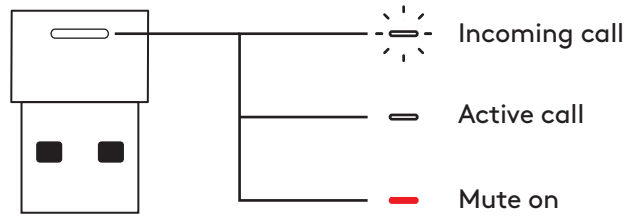
\* Download Logi Tune to activate the busy light.



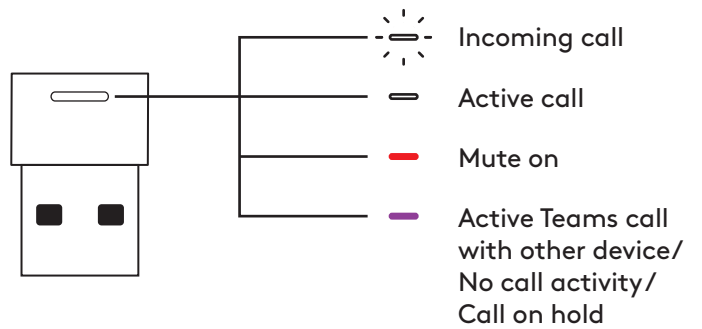


## RECEIVER LIGHT INDICATOR

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

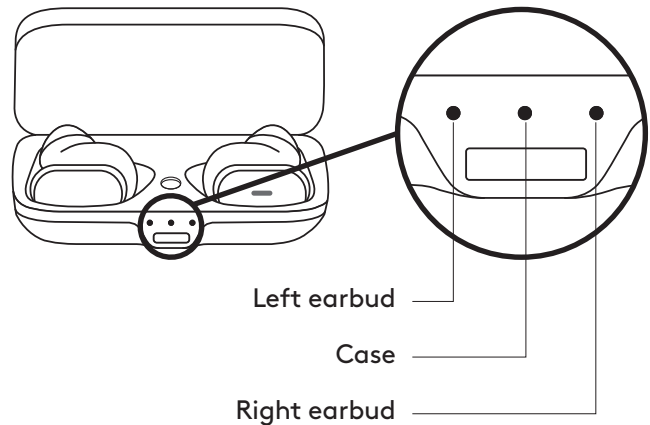


## CASE LIGHT INDICATOR

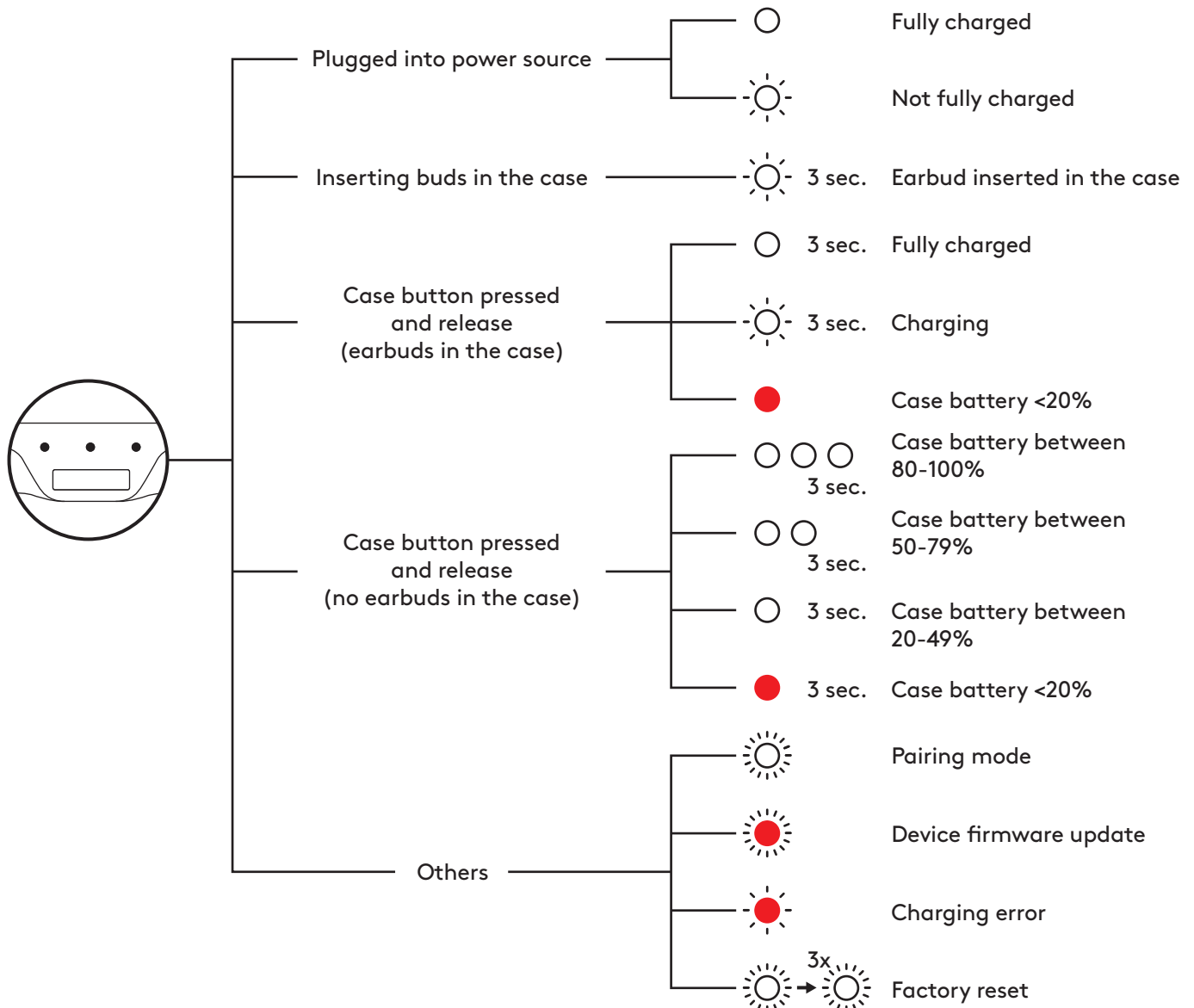
Left LED light: Battery status of the left earbud

Middle LED light: Battery status of the charging case

Right LED light: Battery status of the right earbud



State	Light		Status
Plugged into power source	White	Solid	Fully charged
		Pulsing	Not fully charged
Inserting buds in the case	White	Pulsing for 3 seconds	Earbud inserted in the case
Case button pressed and released (earbuds in the case)	White	Solid for 3 seconds	Fully charged
		Pulsing for 3 seconds	Charging
	Red	Solid	Case battery <20%
Case button pressed and released (no earbuds in the case)	White (All lights on)	Solid for 3 seconds	Case battery between 80-100%
	White (Middle and left light on)		Case battery between 50-79%
	White (Left light on only)		Case battery between 20-49%
	Red		Case battery <20%
Others	White	Blinking	Pairing mode
	Red	Blinking while in over-the-air (OTA) mode	Device firmware update
		Pulsing	Charging error
	White	Blinking while in pairing mode and blinking WHITE 3 times to confirm factory reset	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™ store.



## ADJUSTING SIDETONE

**Sidetone** lets you hear your own voice during conversations so you are aware of how loud you are talking. In Logi Tune, select the sidetone feature, and adjust the dial accordingly.

- A higher number means you hear more external sound.
- A lower number means you hear less external sound.

## AUTO SLEEP TIMER

By default, your earbuds will automatically power off when not in use for one hour. Adjust the sleep timer 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*® pairing, press and hold the *Bluetooth*® 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. Press the *Bluetooth*® pairing button in the case for 15 seconds.
3. The case light indicators will blink 3 times 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

## 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® and iOS or Android™ Bluetooth® 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)

Battery life (talk time): Up to 6 hrs (ANC on), up to 6.5 hrs (ANC off)

Battery life (listening time): Up to 7 hrs (ANC on), up to 12 hrs (ANC off)

Bluetooth® version: 5.0

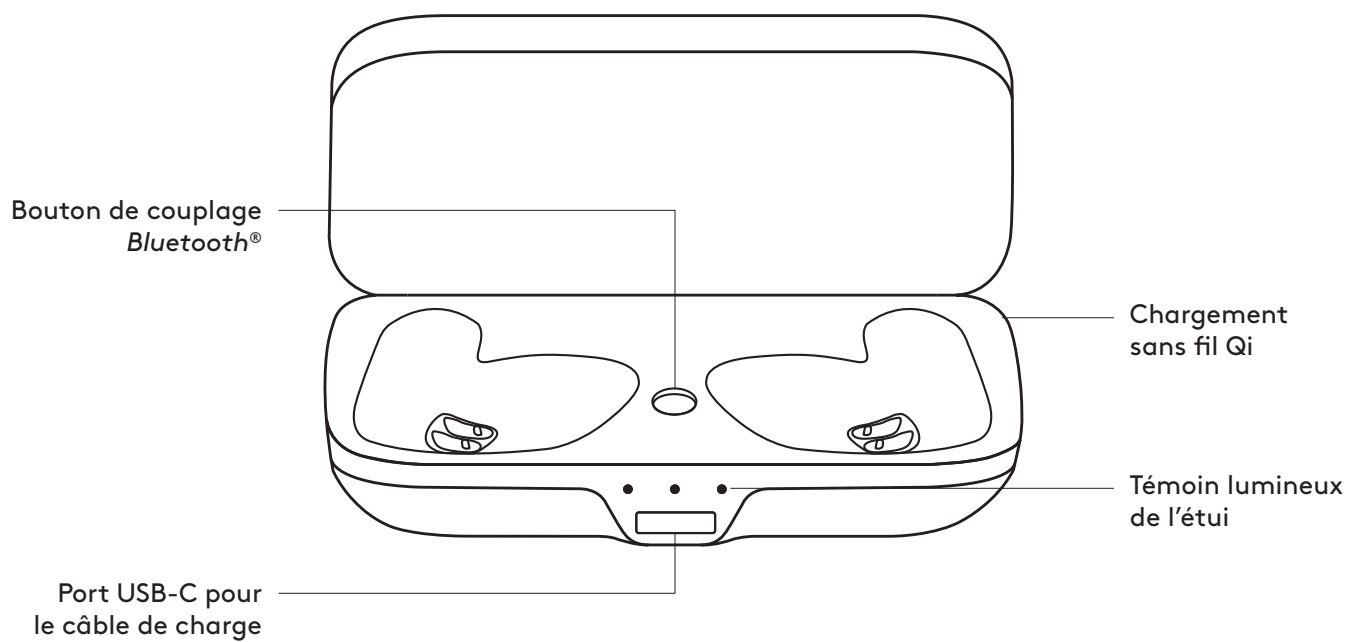
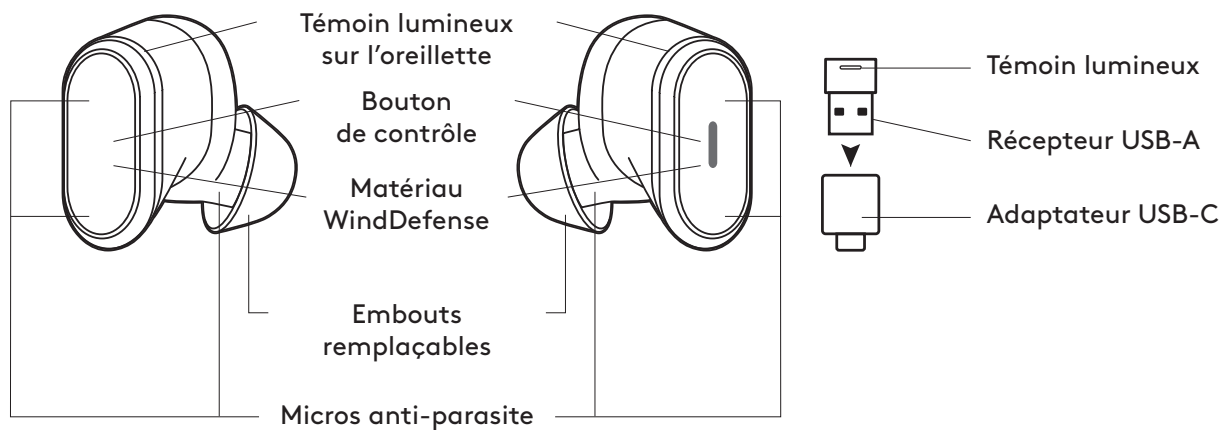
Wireless range: Up to 30 m/100 ft (open field line of sight)

Qi Wireless charging enabled

USB-A to C charging cable: 0.79 ft (24 cm)

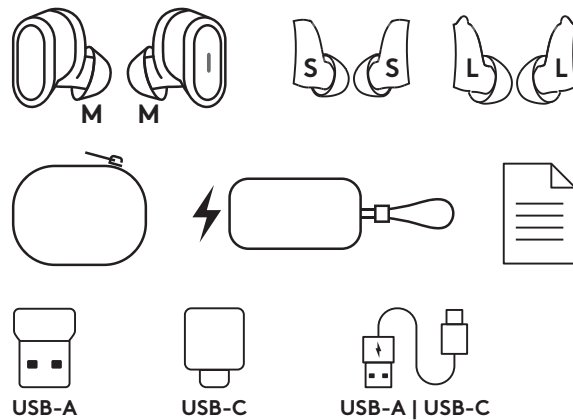
[www.logitech.com/support/zonetruewireless](http://www.logitech.com/support/zonetruewireless)

## PRÉSENTATION DU PRODUIT



## CONTENU DU COFFRET

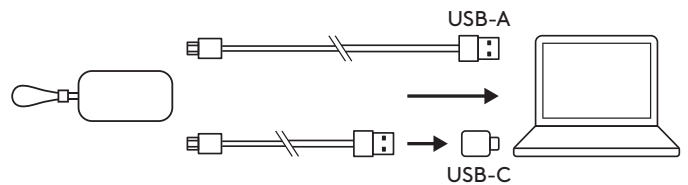
1. Oreillettes gauche et droite
2. Coussinets remplaçables (3 paires au total):
  - Petits coussinets gauche et droit sans ailettes
  - Coussinets de taille moyenne gauche et droit avec ailettes (préinstallés sur les oreillettes)
  - Petits coussinets gauche et droit avec ailettes
3. Pochette de transport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



## CHARGEMENT

### Chargement via un câble USB

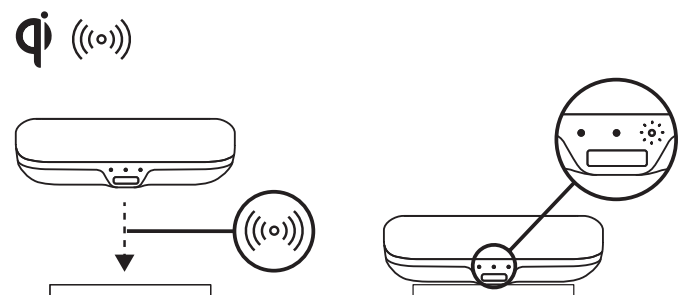
1. Placez les oreillettes dans l'étui de charge et fermez le couvercle.
2. Branchez le câble USB-C sur le port USB-C situé à l'avant de l'étui de charge.
3. Branchez le câble USB-A dans le port de charge USB-A de votre ordinateur ou connectez l'extrémité du câble USB-A à l'adaptateur USB-C et branchez 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 heures et 45 minutes pour une recharge complète des écouteurs
  - 3 heures pour une recharge complète de l'étui
  - 5 minutes vous donneront 2 heures de musique (suppression de bruit active désactivée)
6. Les oreillettes peuvent être utilisées avec le récepteur et couplées via *Bluetooth*® pendant le chargement.



### Chargement via le chargeur sans fil Qi

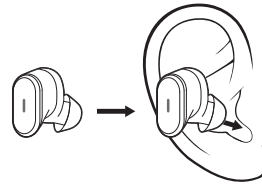
1. Placez l'étui de chargement sur n'importe quel socle de chargement sans fil Qi.\*
2. Le témoin lumineux de l'étui émettra une pulsation blanche pendant le chargement.
3. Le témoin lumineux passera au blanc fixe une fois la batterie entièrement chargée.

\* Base de chargement sans fil Qi non incluse.



## CONFIGURATION DE VOTRE DISPOSITIF

1. Retirez les oreillettes de l'étui de chargement.
2. Insérez les oreillettes dans vos oreilles.



## COUPLAGE À L'ORDINATEUR VIA UN RÉCEPTEUR USB

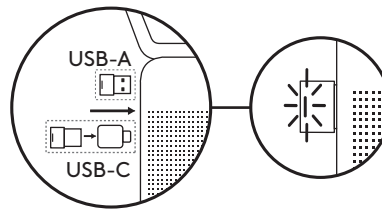
### 1. USB-A

Insérez le récepteur USB-A dans le port USB-A de l'ordinateur.

### USB-C

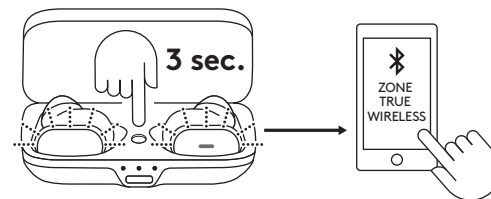
Insérez le récepteur USB-A dans l'adaptateur USB-C. Insérez ensuite l'adaptateur dans le port USB-C de l'ordinateur.

2. 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®

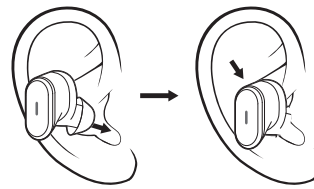
1. Appuyez sur le *bouton de couplage Bluetooth®* dans l'étui de chargement pendant 3 secondes. Le témoin lumineux sur l'oreillette clignotera rapidement en blanc.
2. Ouvrez les paramètres *Bluetooth®* sur votre dispositif.
3. Sélectionnez *Zone True Wireless* dans les dispositifs détectables.
4. Une fois le dispositif couplé, le témoin lumineux passera au blanc continu.



## 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**



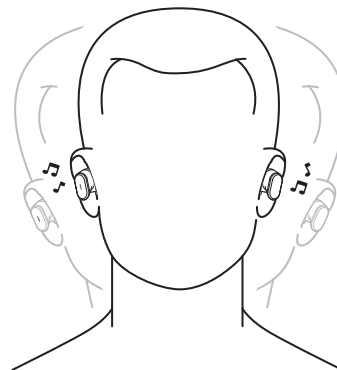
**OU**



**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.





## COMMANDES D'APPEL ET DE LA MUSIQUE

Pour UC:	Situations d'appel		Situations hors appel	
Action	Oreillette gauche	Oreillette droite	Oreillette gauche	Oreillette droite
 Pression brève	Réception/fin d'appel		Lecture/Pause	—
 Appuyez pendant 2 secondes	Rejeter un appel		Morceau suivant	—
 Taper deux fois avec le doigt	Basculement Suppression de bruit active/ Transparence	Sourdine activée/ désactivée	Basculement Suppression de bruit active/ Transparence	Sourdine activée/ désactivée

Pour Microsoft Teams:	Situations d'appel		Situations hors appel	
Action	Oreillette gauche	Oreillette droite	Oreillette gauche	Oreillette droite
 Pression brève	Réception/fin d'appel		Lecture/Pause	Lancer Teams
 Appuyez pendant 2 secondes	Rejeter un appel		Morceau suivant	Lancer Teams Cortana
 Taper deux fois avec le doigt	Basculement Suppression de bruit active/ Transparence	Sourdine activée/ désactivée	Basculement Suppression de bruit active/ Transparence	Sourdine activée/ désactivée

### Remarque:

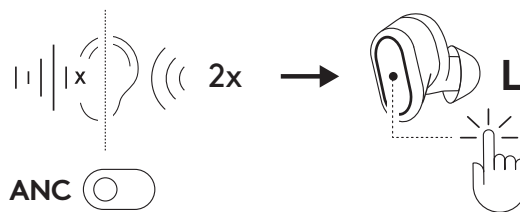
- Les activités de Teams ne sont fonctionnelles que lorsque Teams s'exécute sur un ordinateur déverrouillé.
- La fonctionnalité des commandes média dépend des types d'applications.
- Les activités liées aux appels sont toujours la première priorité. Lorsque deux dispositifs *Bluetooth*® sont connectés, le dernier dispositif actif est prioritaire sur l'autre.

**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. Appuyez deux fois sur l'oreillette gauche pour basculer entre les modes Suppression de bruit active et Transparence.
2. Vous entendrez une invite vocale lorsque vous activez le mode ANC ou Transparence.
3. Vous pouvez également basculer entre les modes ANC et Transparence via Logi Tune.



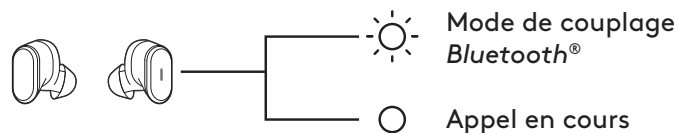
## TÉMOIN LUMINEUX SUR L'OREILLETTE

### Commande du témoin occupé via Logi Tune

Cette option est désactivée par défaut. Pour activer cette fonction, suivez ces étapes:

1. Ouvrez Logi Tune
2. Sélectionnez l'onglet "Paramètres"
3. Cliquez sur "témoin occupé" et sélectionnez "Actif pendant un appel".

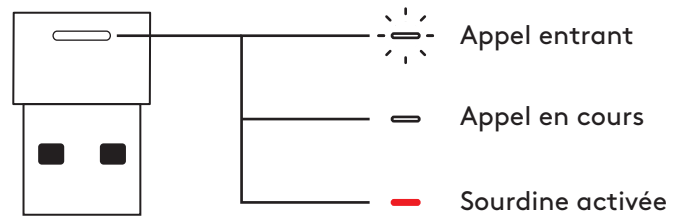
Oreillettes		État
Blanc	Clignotant	Mode de couplage <i>Bluetooth</i> ®
	Lumière continue	Appel en cours*



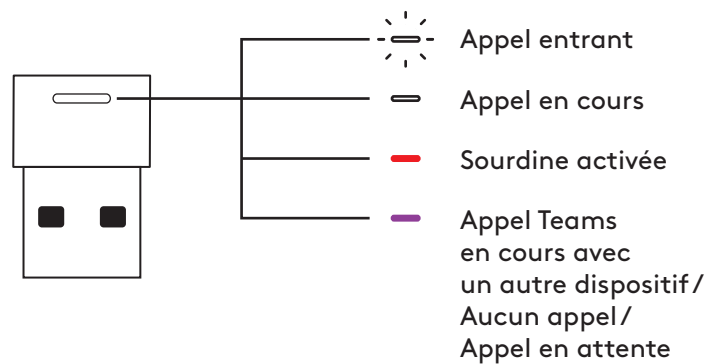
\* Téléchargez Logi Tune pour activer le témoin occupé.

## 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

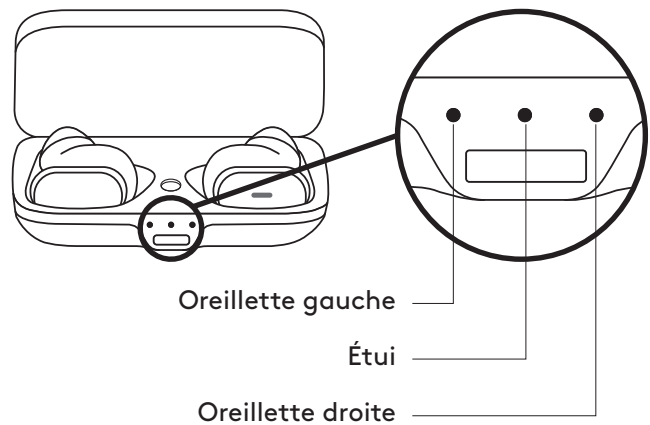


## TÉMOIN LUMINEUX DE L'ÉTUI

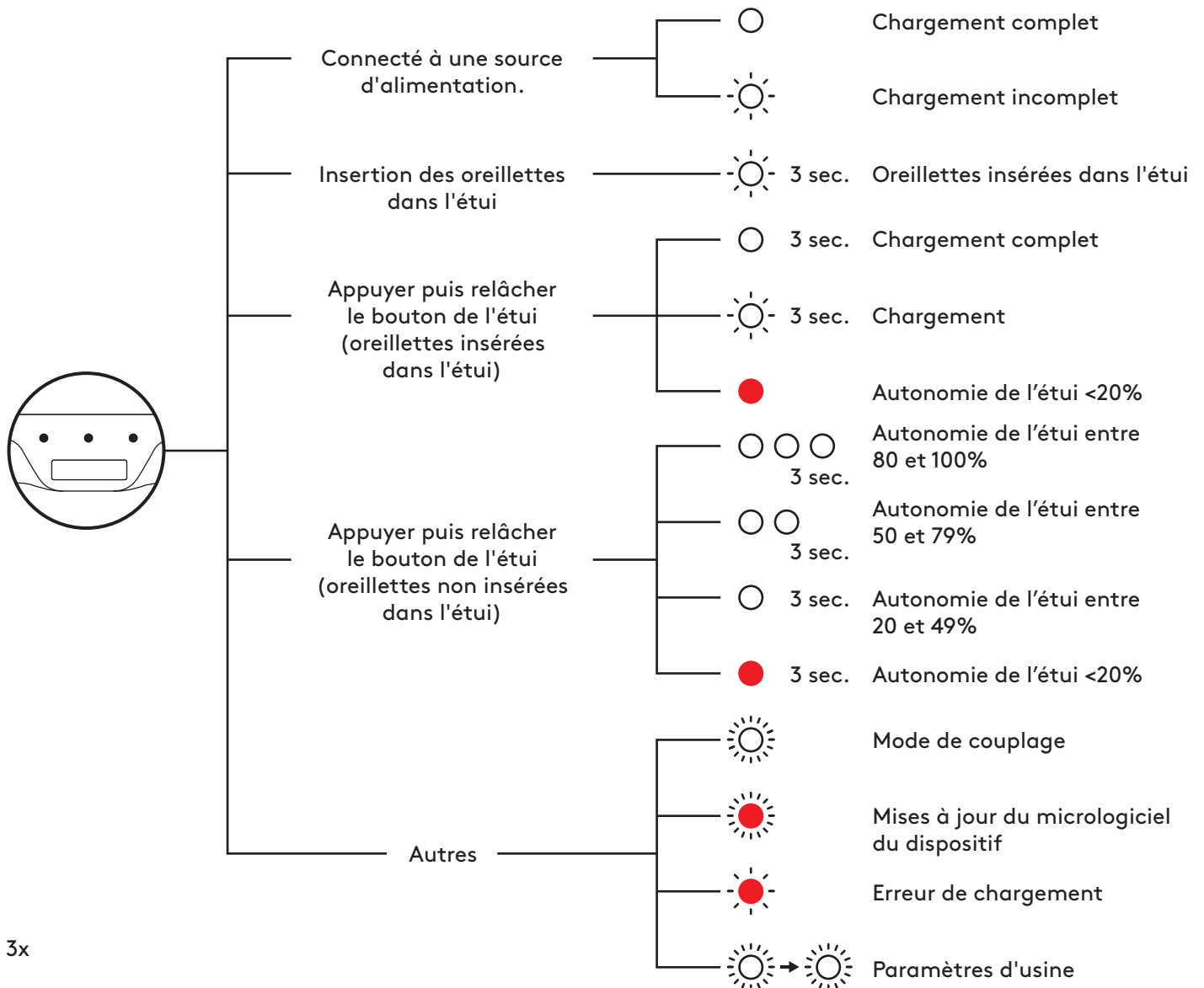
Témoin lumineux gauche: État de la batterie de l'oreillette gauche

Témoin lumineux central: État de la batterie de l'étui de chargement

Témoin lumineux droit: État de la batterie de l'oreillette droite



État	Témoin		État
Connecté à une source d'alimentation.	Blanc	Lumière continue	Chargement complet
		Clignotement	Chargement incomplet
Insertion des oreillettes dans l'étui	Blanc	Pulsation pendant 3 secondes	Oreillettes insérées dans l'étui
Appuyer puis relâcher le bouton de l'étui (oreillettes insérées dans l'étui)	Blanc	Lumière continue pendant 3 secondes	Chargement complet
		Pulsation pendant 3 secondes	Chargement
	Rouge	Lumière continue	Autonomie de l'étui <20%
Appuyer puis relâcher le bouton de l'étui (oreillettes non insérées dans l'étui)	Blanc (tous les voyants sont allumés)	Lumière continue pendant 3 secondes	Autonomie de l'étui entre 80 et 100%
	Blanc (témoins lumineux du milieu et de gauche allumés)		Autonomie de l'étui entre 50 et 79%
	Blanc (témoin gauche allumé uniquement)		Autonomie de l'étui entre 20 et 49%
	Rouge		Autonomie de l'étui <20%
Autres	Blanc	Témoin clignotant	Mode de couplage
	Rouge	Clignotant en mode OTA (over-the-air)	Mises à jour du micrologiciel du dispositif
		Clignotement	Erreur de chargement
	Blanc	Clignote en mode couplage et clignote en BLANC 3 fois pour confirmer la réinitialisation aux paramètres d'usine	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™ Store.



## RÉGLAGE DE LA TONALITÉ

La **tonalité** vous permet d'entendre votre propre voix lors des conversations pour que vous sachiez si vous parlez trop fort. Dans Logi Tune, sélectionnez la fonctionnalité Tonalité, puis réglez la molette en conséquence.

-Une valeur plus élevée signifie que vous entendrez plus de sons externes.

-Une valeur plus faible signifie que vous entendrez moins de sons externes.

## MINUTEUR DE MISE EN VEILLE AUTOMATIQUE

Par défaut, vos oreillettes se mettront automatiquement hors tension si elles ne sont pas utilisées pendant une heure. Ajustez le minuteur de mise en 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*®, appuyez sur le bouton de couplage *Bluetooth*® 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 sur le *bouton de couplage Bluetooth*® dans l'étui pendant 15 secondes.
3. Les témoins lumineux du boîtier clignotent 3 fois 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

## 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 Android™ ou iOS 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 (autonomie en conversation): Jusqu'à 6 heures (suppression de bruit active activée), jusqu'à 6,5 heures (suppression de bruit active désactivée)

Longévité de la batterie (autonomie en écoute): Jusqu'à 7 heures (suppression de bruit active activée), jusqu'à 12 heures (suppression de bruit active désactivée)

Version du *Bluetooth*®: 5.0

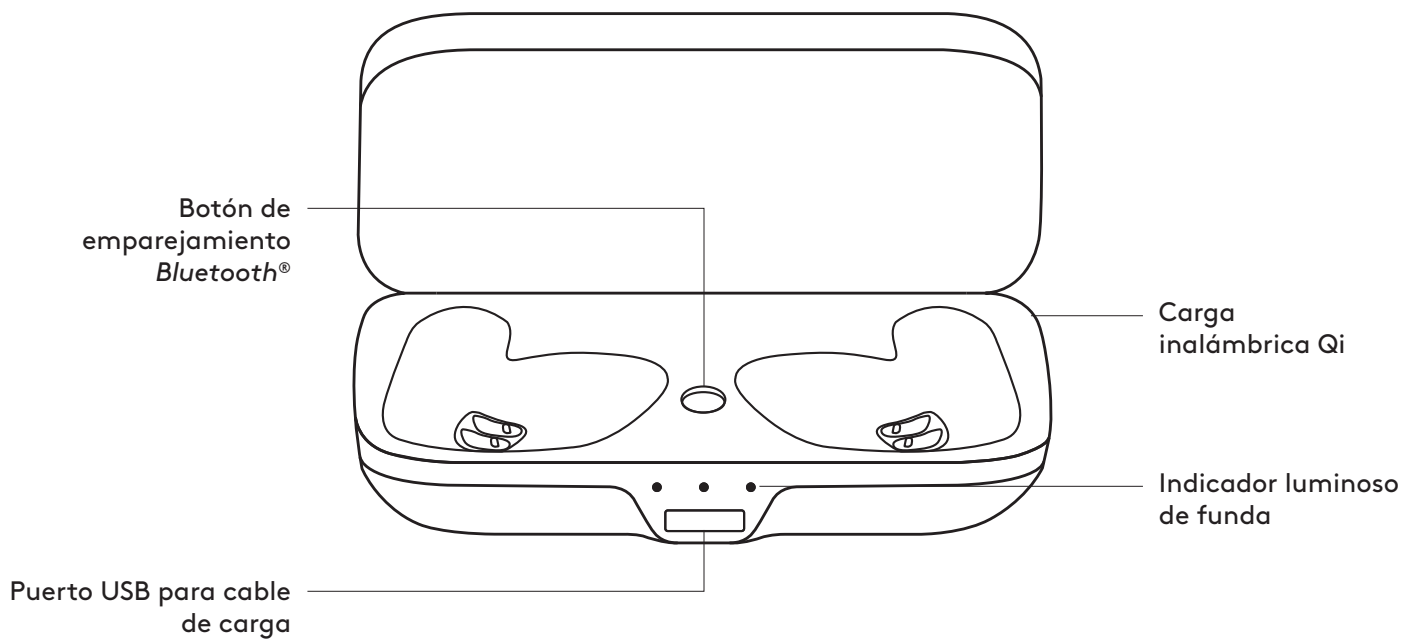
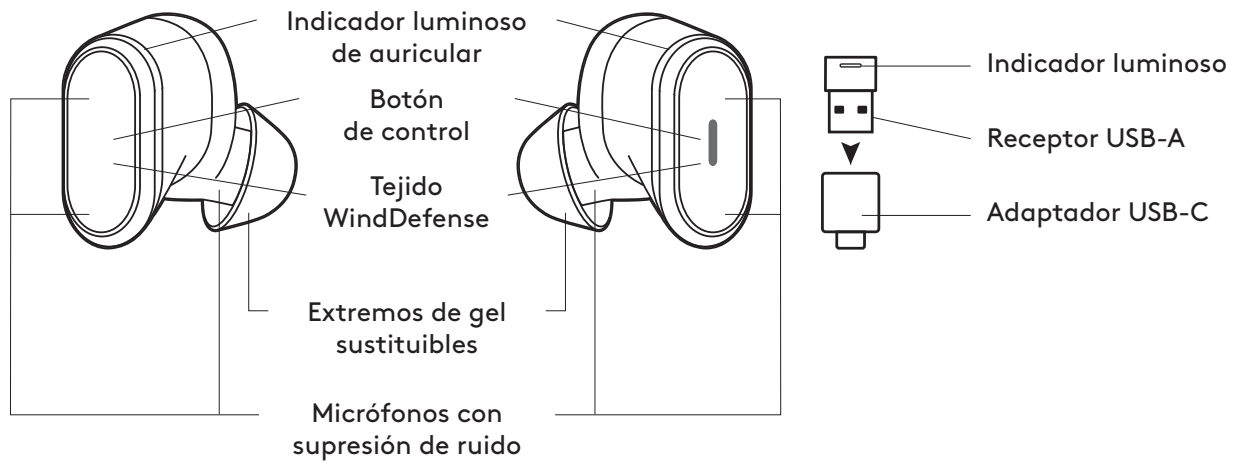
Portée sans fil: Jusqu'à 30 m/100 pieds (champ de vision dégagé)

Compatible chargement sans fil Qi

Câble de charge USB-A vers USB-C: 24 cm (0,79 pied)

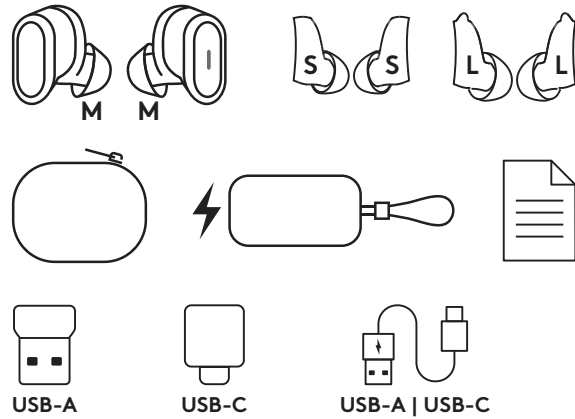
[www.logitech.com/support/zonetruewireless](http://www.logitech.com/support/zonetruewireless)

## COMPONENTES DEL PRODUCTO



## CONTENIDO DE LA CAJA

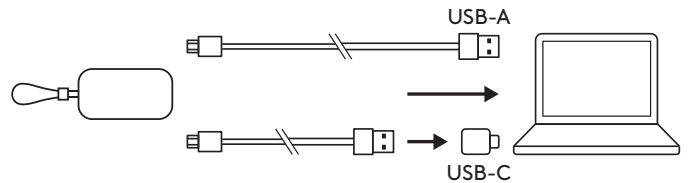
1. Auriculares izquierdo y derecho
2. Extremos de gel sustituibles (3 pares):
  - Extremos de gel izquierdo y derecho pequeños, sin aletas de auriculares
  - Extremos de gel izquierdo y derecho medianos con aletas de auriculares (ya en los auriculares)
  - Extremos de gel izquierdo y derecho grandes 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

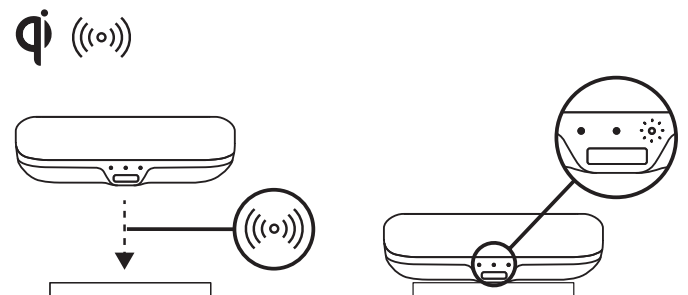
1. Coloca los auriculares en la funda de carga y cierra la tapa.
2. Conecta el extremo del cable USB-C al puerto USB-C en la parte frontal de la funda de carga.
3. Conecta el extremo USB-A al puerto de carga USB-A de la computadora o conecta el extremo USB-A al adaptador USB-C y conecta el adaptador 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 horas y 45 minutos para la carga completa de los auriculares
  - 3 horas para la carga completa de la funda
  - 5 minutos darán 2 horas de música (ANC desactivada)
6. Durante la carga, los auriculares se pueden usar con el receptor y emparejados mediante *Bluetooth*®.



### Cargar mediante carga inalámbrica Qi

1. Coloca la funda de carga sobre una base de carga inalámbrica Qi.\*
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 cuando se complete la carga.

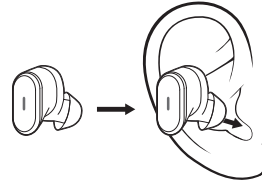
\* La base de carga inalámbrica Qi no se incluye con el producto.





## PREPARAR EL DISPOSITIVO

1. Saca los auriculares de la funda de carga.
2. Ponte los auriculares.



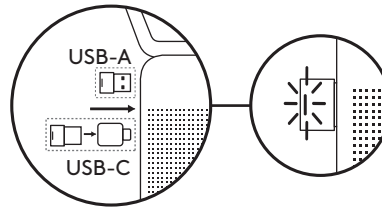
## EMPAREJAR CON LA COMPUTADORA USANDO EL RECEPTOR USB

### 1. USB-A

Inserta el receptor USB-A en el puerto USB-A de la computadora.

### USB-C

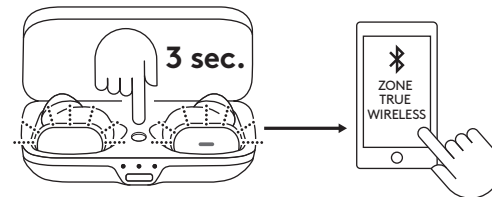
Inserta el receptor USB-A en el adaptador USB-C. Luego inserta el adaptador en el puerto USB-C de la computadora.



2. 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®

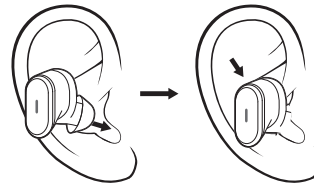
1. Presiona durante 3 segundos el botón de emparejamiento Bluetooth® de la funda de carga. El indicador luminoso de los auriculares emitirá destellos blancos rápidos.
2. Abre la configuración de Bluetooth® en el dispositivo.
3. Selecciona Zone True Wireless entre los dispositivos detectables.
4. Cuando se complete el emparejamiento, el indicador luminoso permanecerá encendido en blanco.



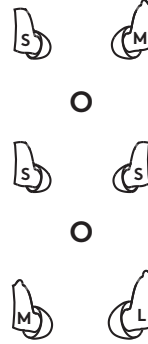
## EL AJUSTE IDÓNEO

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.

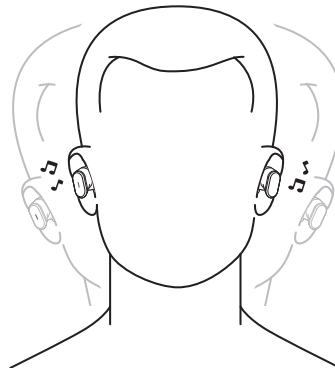
1. Ponte los auriculares de modo que queden bien asentados en los oídos. Ajusta el ángulo y la profundidad, para obtener el máximo aislamiento y confort.
2. Prueba el tamaño inmediatamente inferior si notas demasiada presión y el tamaño inmediatamente superior si los auriculares te quedan holgados.
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



## CONTROLES DE LLAMADA Y MÚSICA

Para UC:	Situaciones de llamada		Situaciones no de llamada	
Acción	Auricular izquierdo	Auricular derecho	Auricular izquierdo	Auricular derecho
 Pulsación corta	Responder/Finalizar llamada		Reproducir/ Pausa	—
 Pulsación de 2 segundos	Rechazar llamada		Canción siguiente	—
 Dobles toques	Conmutador de ANC/ Transparencia	Activar/ desactivar silencio	Conmutador de ANC/ Transparencia	Activar/ Desactivar silencio

Para Microsoft Teams:	Situaciones de llamada		Situaciones no de llamada	
Acción	Auricular izquierdo	Auricular derecho	Auricular izquierdo	Auricular derecho
 Pulsación corta	Responder/Finalizar llamada		Reproducir/ Pausa	Invocar Teams
 Pulsación de 2 segundos	Rechazar llamada		Canción siguiente	Invocar Teams Cortana
 Dobles toques	Conmutador de ANC/ Transparencia	Activar/ desactivar silencio	Conmutador de ANC/ Transparencia	Activar/ Desactivar silencio

### Nota:

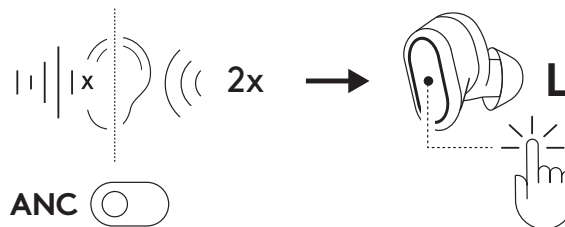
- Las actividades de Teams sólo funcionan cuando Teams se ejecuta en una computadora desbloqueada.
- Las funciones de control multimedia dependen del tipo de aplicación.
- Las actividades de llamada son siempre la primera prioridad. Cuando haya dos dispositivos *Bluetooth*<sup>®</sup> conectados, el último dispositivo activo anulará el otro.

**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. Toca dos veces el auricular izquierdo para alternar entre los modos ANC y Transparencia.
2. Se oirá un mensaje al activar el modo ANC o el modo Transparencia.
3. También puedes alternar entre el modo ANC y el modo Transparencia usando Logi Tune.



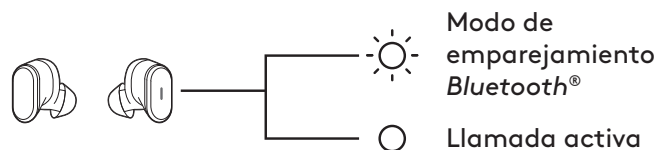
## INDICADOR LUMINOSO DE AURICULAR

### Control de indicador de llamada mediante Logi Tune

El indicador luminoso de llamada está desactivado de forma predeterminada. Para activarlo:

1. Abre Logi Tune.
2. Selecciona la pestaña de ajustes de configuración.
3. Haz click en "Indicador de actividad" y selecciona "Llamada activa".

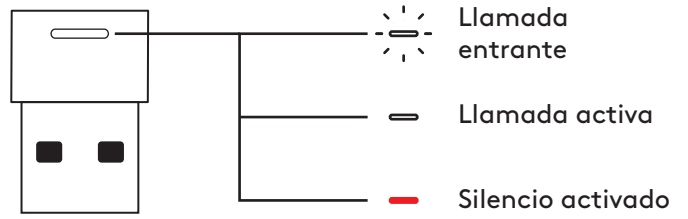
Auricular		Estado
Blanco	Destellante	Modo de emparejamiento Bluetooth®
	Permanente	Llamada activa*



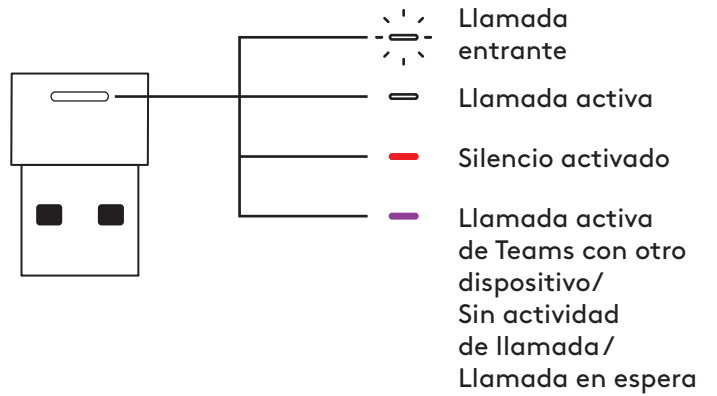
\* Descarga Logi Tune para activar el indicador luminoso de llamada.

## 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

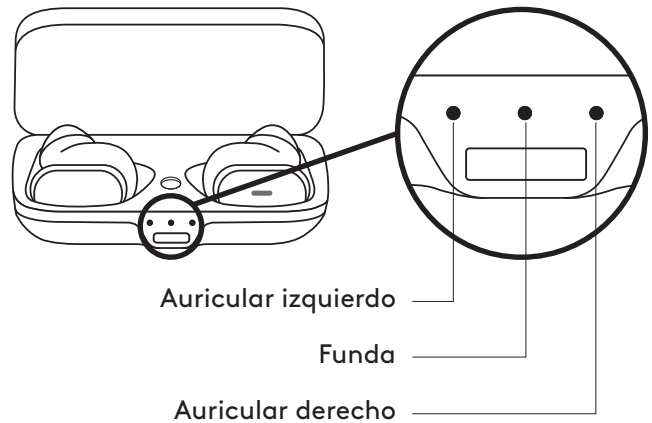


## INDICADOR LUMINOSO DE FUNDA

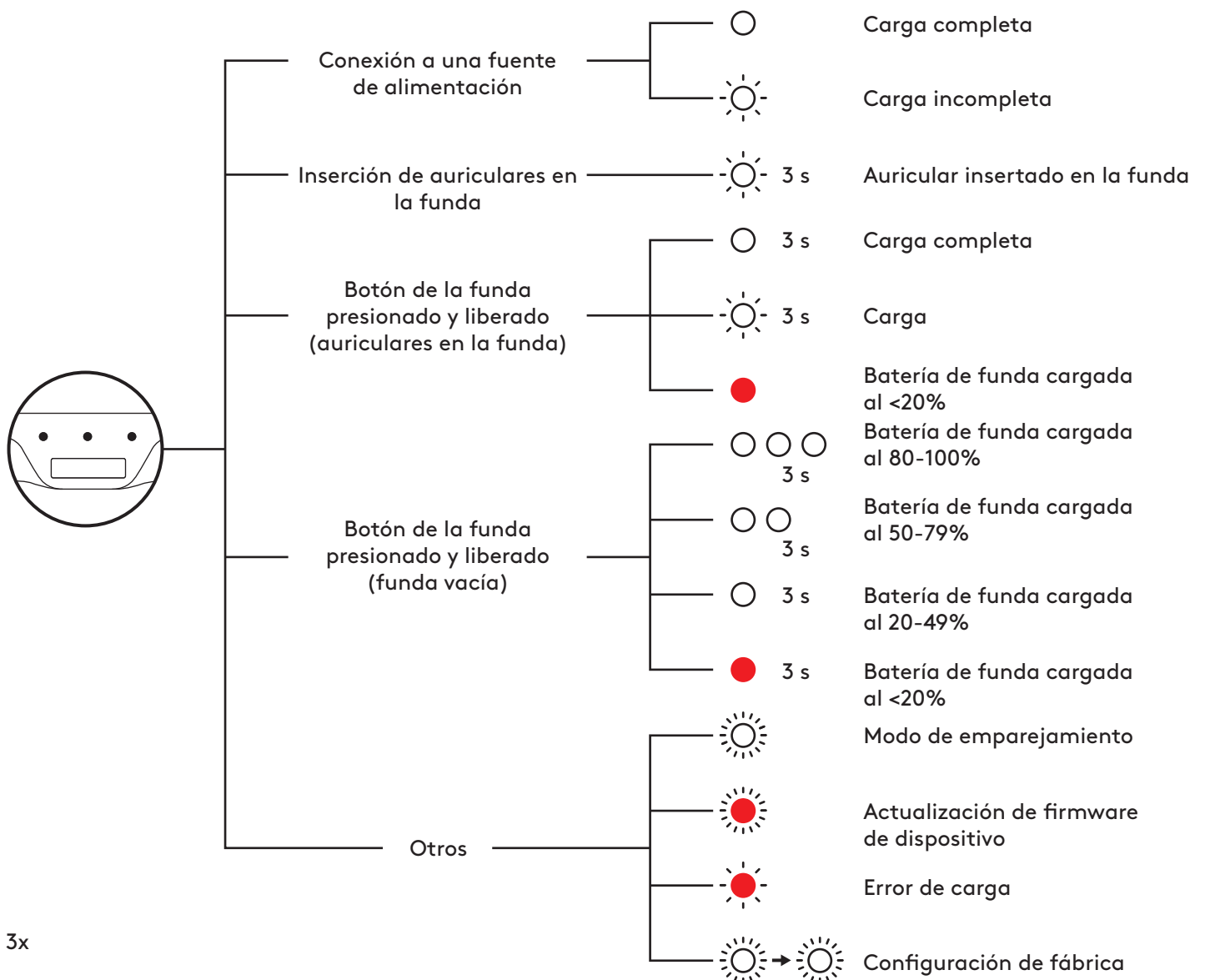
LED izquierdo: Estado de batería de auricular izquierdo

LED central: Estado de batería de funda de carga

LED derecho: Estado de batería de auricular derecho



Estado	Diodo		Estado
Conexión a una fuente de alimentación	Blanco	Permanente	Carga completa
		Pulsante	Carga incompleta
Inserción de auriculares en la funda	Blanco	Pulsante durante 3 segundos	Auricular insertado en la funda
Botón de la funda presionado y liberado (auriculares en la funda)	Blanco	Luz permanente durante 3 segundos	Carga completa
		Pulsante durante 3 segundos	Carga
	Rojo	Permanente	Batería de funda cargada al <20%
Botón de la funda presionado y liberado (funda vacía)	Blanco (todos los indicadores encendidos)	Luz permanente durante 3 segundos	Batería de funda cargada al 80%-100%
	Blanco (indicadores izquierdo y central encendidos)		Batería de funda cargada al 50%-79%
	Blanco (sólo indicador izquierdo encendido)		Batería de funda cargada al 20%-49%
	Rojo		Batería de funda cargada al <20%
Otros	Blanco	Parpadeante	Modo de emparejamiento
	Rojo	Parpadeante en modo sin cables (OTA)	Actualización de firmware de dispositivo
		Pulsante	Error de carga
	Blanco	Parpadeante en modo de emparejamiento y tres destellos BLANCOS para confirmar restablecimiento de configuración de fábrica	Configuración de fábrica



3x

## 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 Google Play™.



## AJUSTAR EL TONO LATERAL

**Tono lateral** permite oír la propia voz durante las conversaciones, para comprobar el volumen al que se habla. En Logi Tune, selecciona la función de tono lateral y ajusta el control giratorio.

- Un número alto significa que se oye más sonido externo.
- Un número bajo significa que se oye menos sonido externo.

## TEMPORIZADOR DE SUSPENSIÓN AUTOMÁTICA

De forma predeterminada, los auriculares se apagarán automáticamente cuando lleven una hora sin usarse. Ajusta el temporizador 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*®, mantén presionado durante 3 segundos el botón de emparejamiento *Bluetooth*® 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*® de la funda durante 15 segundos.
3. El indicador luminoso de la funda emitirá 3 destellos blancos para confirmar el restablecimiento.

## DIMENSIONES

### Auriculares:

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

Peso (un par de auriculares) 13 g

### Funda de carga:

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

Peso: 46 g

### Receptor:

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

### Adaptador:

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

## 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*® y dispositivos iOS o Android™ con *Bluetooth*®.

## 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 (tiempo en conversación): Hasta 6 horas (ANC activada), hasta 6,5 horas (ANC desactivada)

Duración de batería (tiempo en escucha): Hasta 7 horas (ANC activada), hasta 12 horas (ANC desactivada)

Versión de *Bluetooth*®: 5.0

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

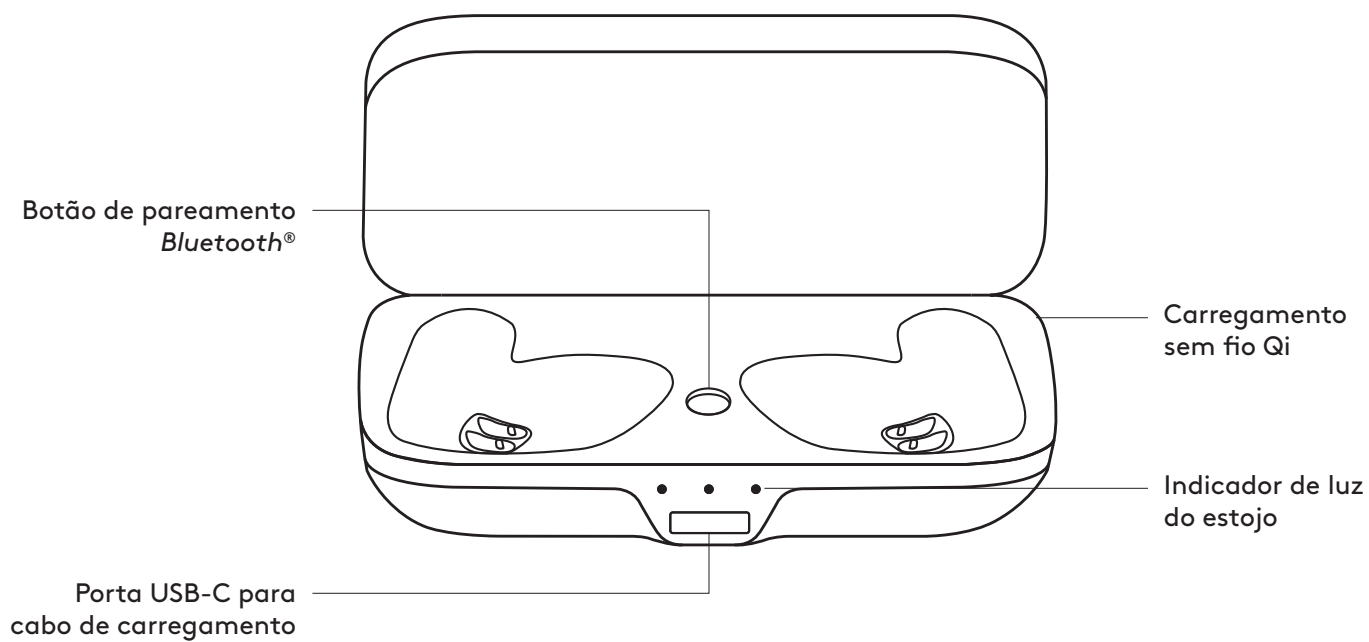
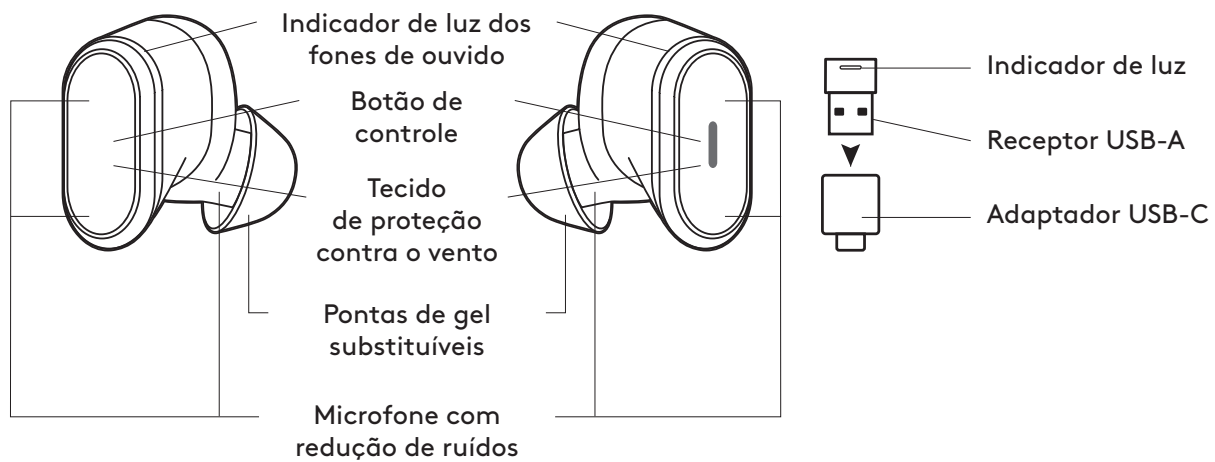
Compatibles con carga inalámbrica Qi

Cable de carga USB-A a C: 24 cm (0,79 ft)

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

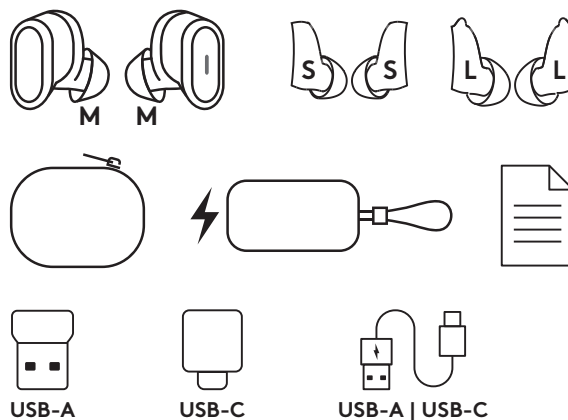


## CONHEÇA O SEU PRODUTO



## CONTEÚDO DA CAIXA

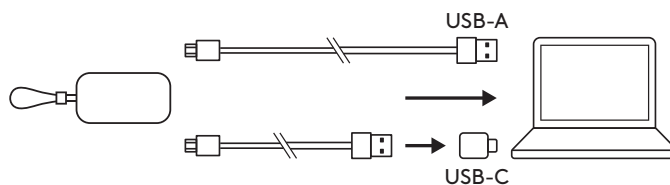
1. Fones esquerdo e direito
2. Pontas de gel substituíveis (3 pares no total):
  - Pontas de gel pequenas esquerda e direita sem aletas para orelha
  - Ponta de gel médias esquerda e direita com aletas para orelha (pré-montadas nos fones de ouvido)
  - Pontas de gel grandes esquerda e direita sem aletas 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 USB-C para USB-A
8. Cabo de carregamento USB-C para A (24 cm)



## CARREGAMENTO

### Carregando via cabo USB

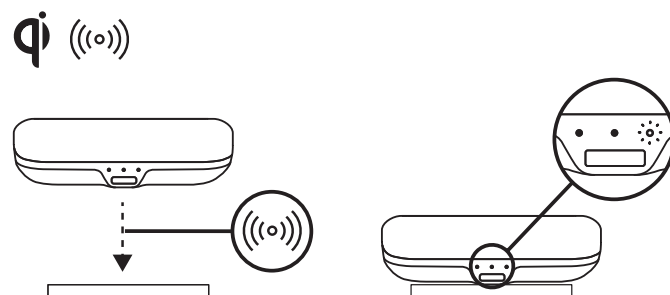
1. Coloque os dois fones de ouvido no estojo de carregamento e feche a tampa.
2. Conecte a extremidade do cabo USB-C à porta USB-C na parte frontal do estojo de carregamento.
3. Conecte a extremidade USB-A à porta de carregamento USB-A do seu computador ou a extremidade USB-A ao adaptador USB-C, e o 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.
  - 2h45 para carregamento completo dos fones de ouvido
  - 3 horas para carregamento completo do estojo
  - Cinco minutos oferecem duas horas de música (ANC desligado)
6. Os fones de ouvido podem ser usados com o receptor e pareados com *Bluetooth*® durante o carregamento.



### Carregando via carregador sem fio Qi

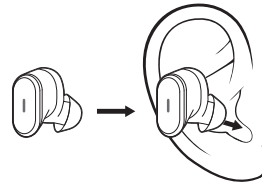
1. Posicione o estojo de carregamento sobre qualquer carregador sem fio Qi.\*
2. A luz indicadora do estojo pulsará em branco ao carregar.
3. A luz indicadora do estojo mudará para branco estável quando totalmente carregado.

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



## COMO CONFIGURAR SEU DISPOSITIVO

1. Remova os fones de ouvido do estojo de carregamento.
2. Insira os fones de ouvido em seus ouvidos.



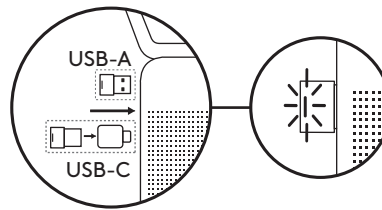
## PAREAMENTO COM COMPUTADOR VIA RECEPTOR USB

### 1. USB-A

Insira o receptor USB-A na porta USB-A do computador.

### USB-C

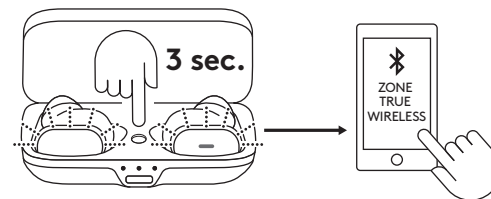
Insira o receptor USB-A no adaptador USB-C. Em seguida, insira o adaptador na porta USB-C do computador.



2. 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.

## PAREAMENTO COM SMARTPHONE VIA **BLUETOOTH®**

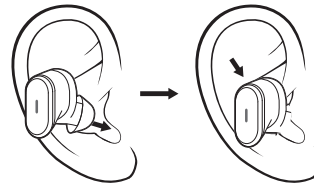
1. Pressione o botão de pareamento *Bluetooth®* no estojo de carregamento por 3 segundos. O indicador luminoso dos fones de ouvido piscará rapidamente em branco.
2. Abra as configurações de *Bluetooth®* no seu dispositivo.
3. Selecione o Zone Wireless em dispositivos detectáveis.
4. Uma vez pareado com sucesso, o indicador luminoso permanecerá branco estável.



## 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**

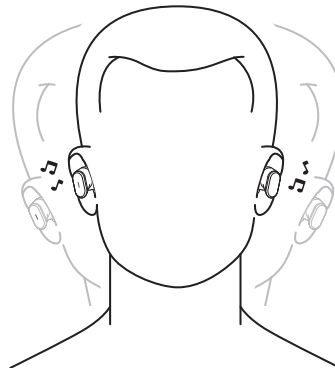


**OU**









### 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.



## CONTROLES DE MÚSICA E CHAMADAS

Para UC:	Situações de chamada		Situações de não chamada	
Ação	Fone de ouvido esquerdo	Fone de ouvido direito	Fone de ouvido esquerdo	Fone de ouvido direito
 Pressione por tempo curto	Atender/Encerrar ligação		Reproduzir/ pausar	—
 Pressione por 2 segundos	Rejeitar chamada		Próxima música	—
 Toques duplos	Alternar isolamento de ruído/ transparência	Áudio ativado/ desativado	Alternar isolamento de ruído/ transparência	Áudio ativado/ desativado

Para Microsoft Teams:	Situações de chamada		Situações de não chamada	
Ação	Fone de ouvido esquerdo	Fone de ouvido direito	Fone de ouvido esquerdo	Fone de ouvido direito
 Pressione por tempo curto	Atender/Encerrar ligação		Reproduzir/ pausar	Invocar o Teams
 Pressione por 2 segundos	Rejeitar chamada		Próxima música	Invocar o Teams Cortana
 Toques duplos	Alternar isolamento de ruído/ transparência	Áudio ativado/ desativado	Alternar isolamento de ruído/ transparência	Áudio ativado/ desativado

### Observação:

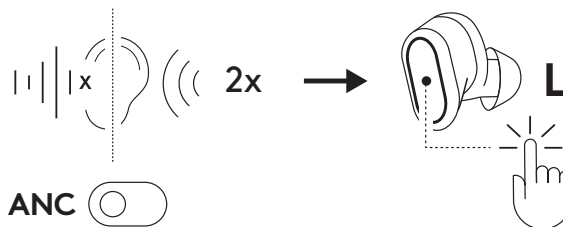
- As atividades do Teams são funcionais apenas quando o Teams está sendo executado no computador desbloqueado.
- Funcionalidade de controle de mídia depende dos tipos de aplicativo.
- As atividades de chamada são sempre a primeira prioridade. Quando dois dispositivos *Bluetooth*® estão conectados, o último dispositivo ativo substituirá o outro.

**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 no fone esquerdo para alternar entre ANC e modo de transparência.
2. Haverá um aviso de voz ao ativar o ANC ou o modo de transparência.
3. Você também pode alternar entre o ANC e o modo de transparência via o Logi Tune.



## INDICADOR DE LUZ DOS FONES DE OUVIDO

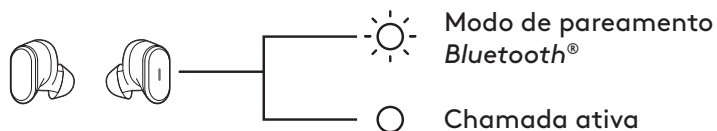
### Controle a luz de ocupado via o Logi Tune

Por padrão, a luz de ocupado vem desabilitada. Para ativá-la:

1. Abra o Logi Tune.
2. Selecione a aba "Configurações".
3. Clique em "Luz e ocupado" e selecione "Ativar durante chamadas".

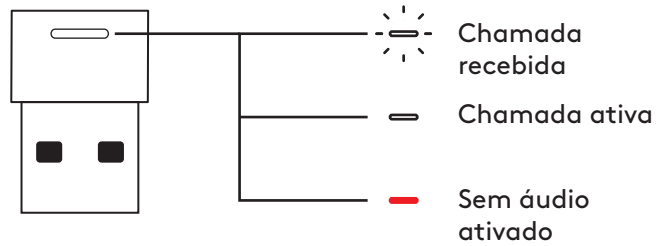
Fones de ouvido		Status
Branco	Piscando	Modo de pareamento <i>Bluetooth</i> ®
	Estável	Chamada ativa*

\* Faça o download do Logi Tune para ativar a luz de ocupado.

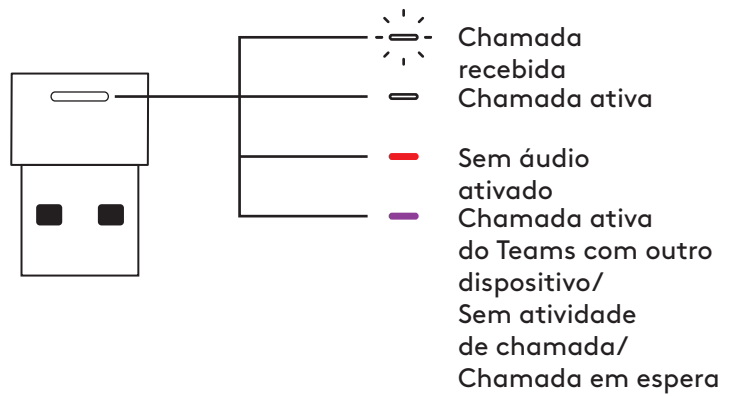


## INDICADOR DE LUZ DO RECEPTOR

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/sem atividade de chamada/chamada em espera

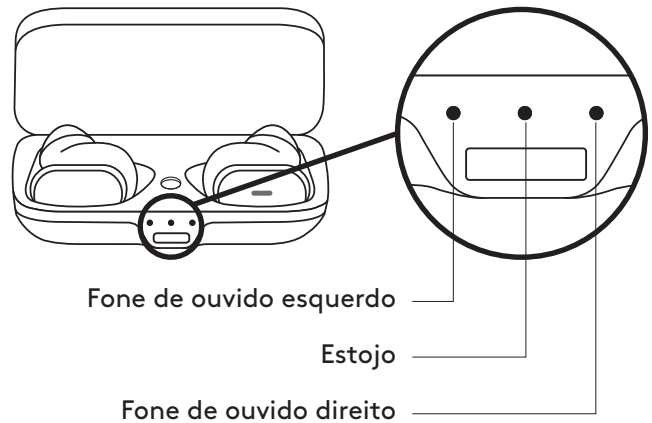


## INDICADOR DE LUZ DO ESTOJO

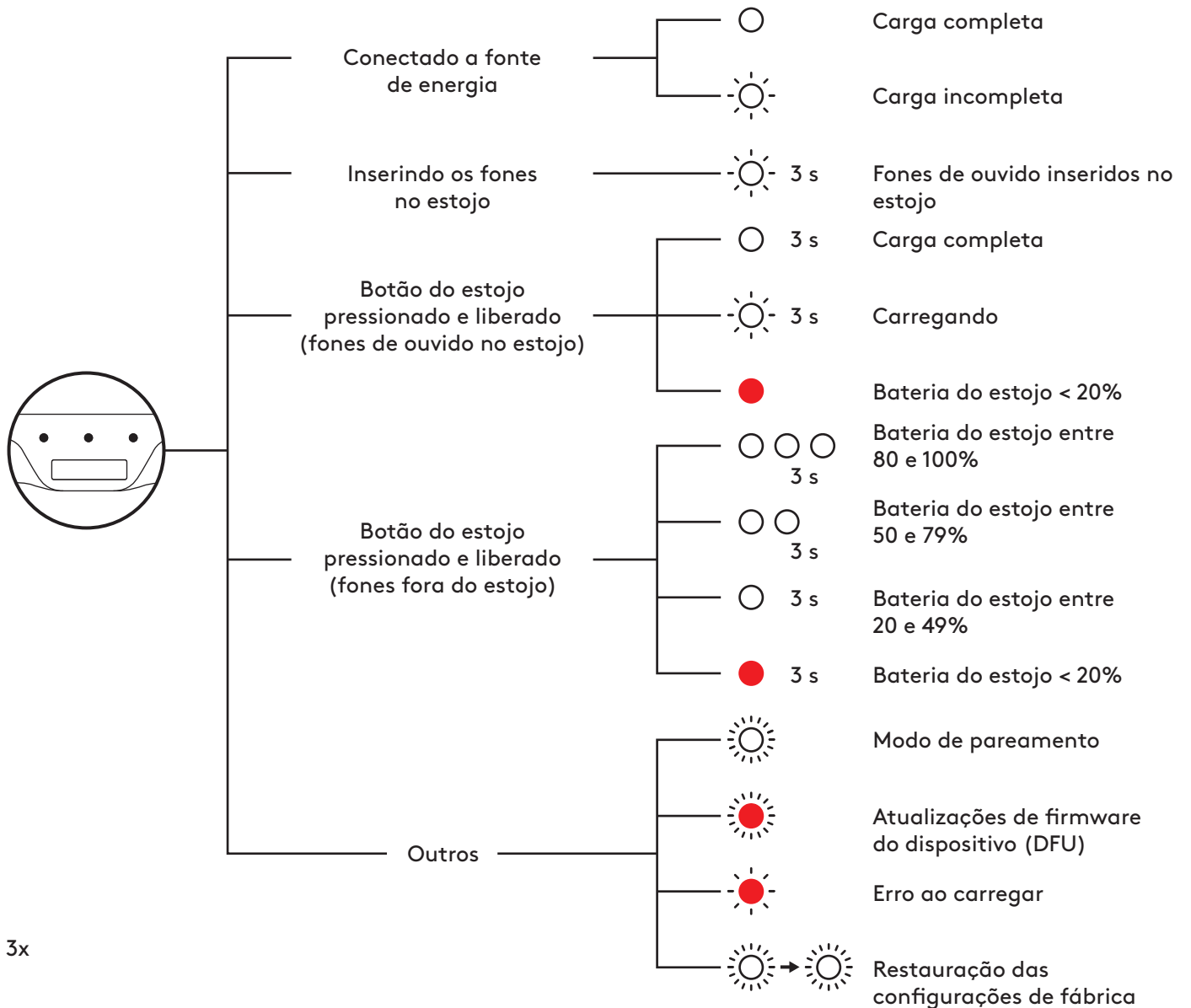
Luz de LED esquerda: status da bateria do fone de ouvido esquerdo

Luz de LED central: status da bateria do estojo de carregamento

Luz de LED direita: status da bateria do fone de ouvido direito



Estado	Luz		Status
Conectado a fonte de energia	Branco	Estável	Carga completa
		Pulsando	Carga incompleta
Inserindo os fones no estojo	Branco	Pulsando por 3 segundos	Fones de ouvido inseridos no estojo
Botão do estojo pressionado e liberado (fones de ouvido no estojo)	Branco	Estável por 3 segundos	Carga completa
		Pulsando por 3 segundos	Carregando
	Vermelho	Estável	Bateria do estojo < 20%
Botão do estojo pressionado e liberado (fones fora do estojo)	Branco (todas as luzes ligadas)	Estável por 3 segundos	Bateria do estojo entre 80 e 100%
	Branco (esquerda e central ligada)		Bateria do estojo entre 50 e 79%
	Branco (luz esquerda apenas)		Bateria do estojo entre 20 e 49%
	Vermelho		Bateria do estojo < 20%
Outros	Branco	Piscando	Modo de pareamento
	Vermelho	Piscando enquanto no modo acima do ar (OTA)	Atualizações de firmware do dispositivo (DFU)
		Pulsando	Erro ao carregar
	Branco	Piscando enquanto em modo de pareamento e piscando em BRANCO 3 vezes para confirmar a restauração das configurações de fábrica	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 download Logi Tune em [www.logitech.com/tune](http://www.logitech.com/tune), na Apple App Store® ou na loja Google Play™.



## AJUSTANDO SIDETONE

O **Sidetone** permite que você ouça sua própria voz durante as conversas, assim você fica ciente de quão alto está falando. No Logi Tune, selecione o recurso sidetone e ajuste o seletor de acordo.

- Um número maior significa que você ouve mais som externo.
- Um número menor significa que você ouve menos som externo.

## TEMPORIZADOR DE SUSPENSÃO AUTOMÁTICA

Por padrão, o headset será desligado automaticamente quando não estiver em uso por uma hora. Ajuste o temporizador 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*®, pressione e segure o botão de pareamento *Bluetooth*® 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. Pressione o botão de pareamento *Bluetooth*® no estojo de carregamento por 15 segundos.
3. As luzes indicadoras do estojo piscarão 3 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

## 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 (tempo de conversa) Até 6 horas (ANC ativado), até 6,5 horas (ANC desativado)

Duração da bateria (tempo de escuta): Até 7 horas (ANC ativado), até 12 horas (ANC desativado)

Versão do Bluetooth®: 5.0

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

Carregamento sem fio Qi ativado

Cabo de carregamento USB-A para C: 24 cm (0,79 pés)

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