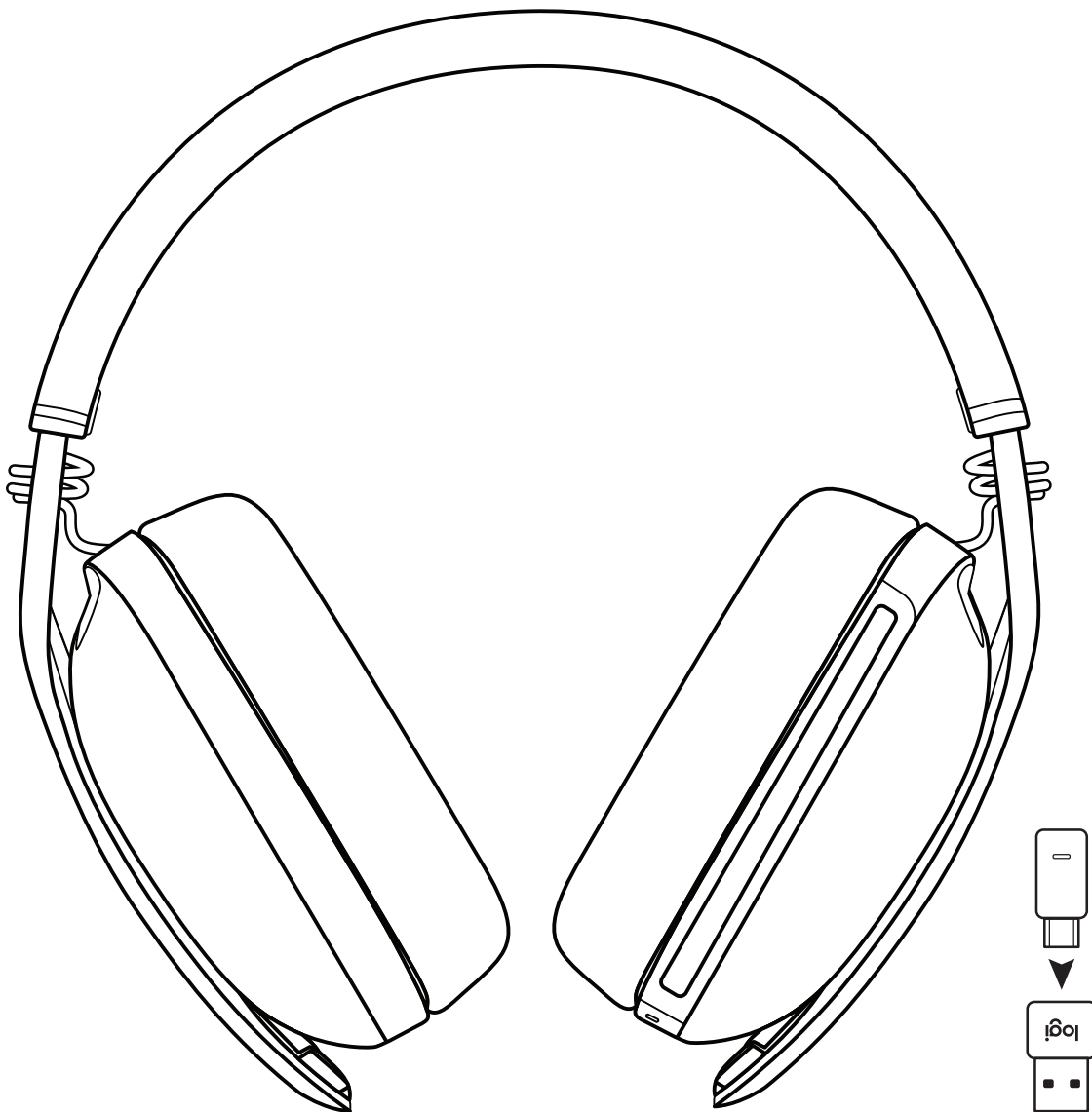


# ZONE VIBE WIRELESS

Setup Guide  
Guide d'installation



## CONTENTS

English . . . . . 3

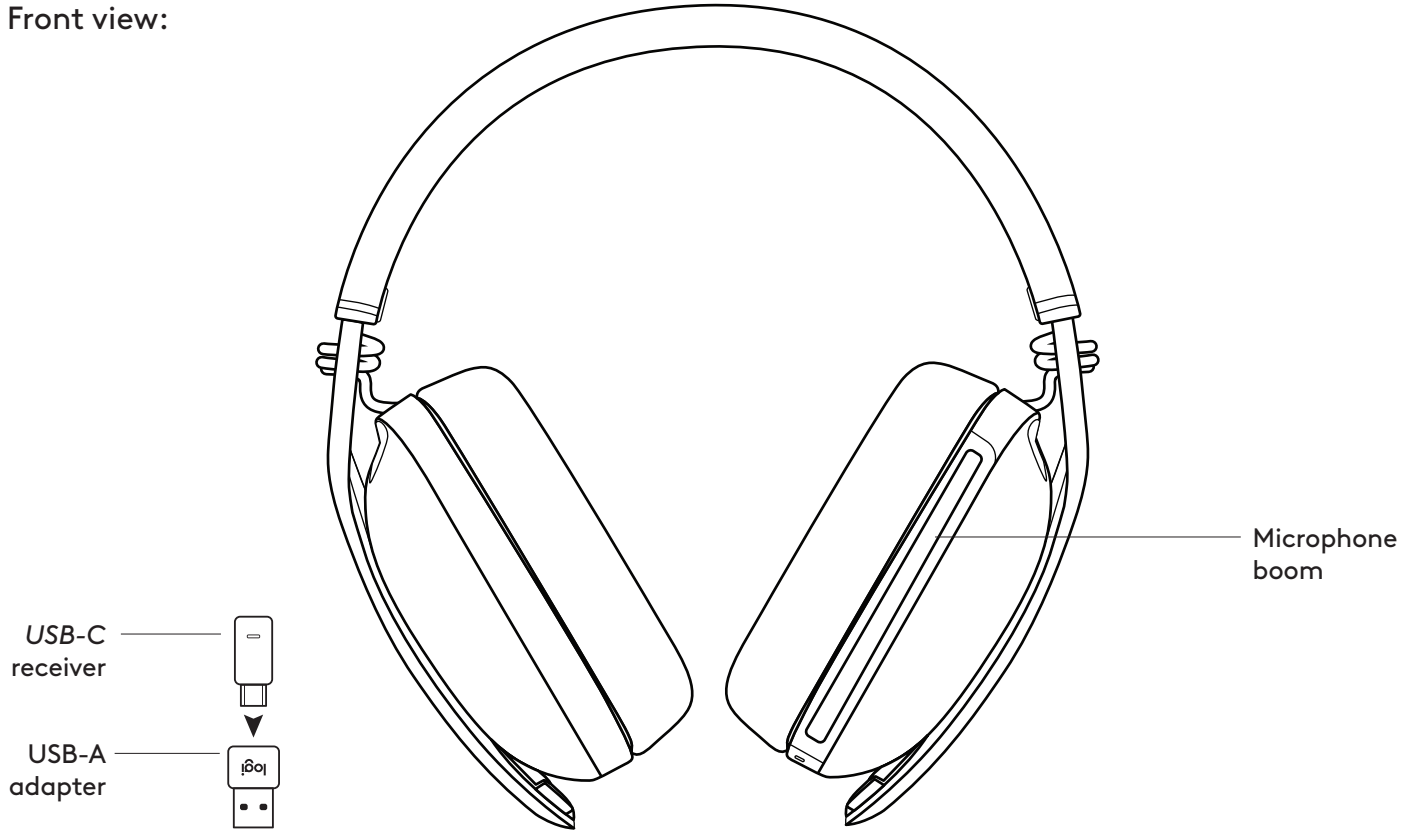
Français . . . . . 14

Español. . . . . 25

Português . . . . . 36

# KNOW YOUR PRODUCT

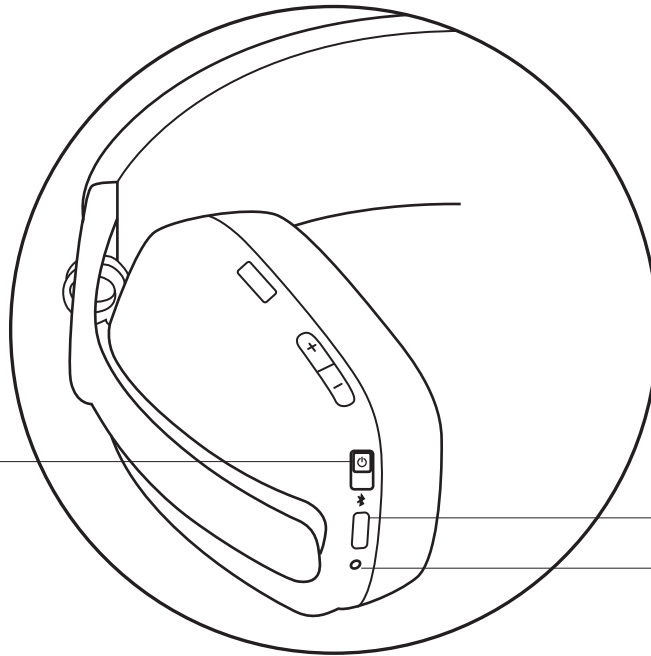
Front view:



Back view:



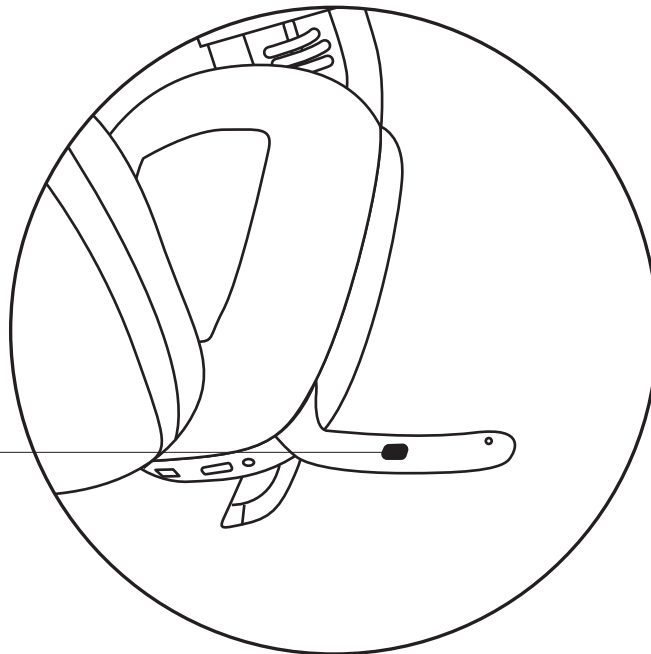
Bottom view:



3-position switch (power /  
*Bluetooth*<sup>®</sup> pairing)

USB-C port

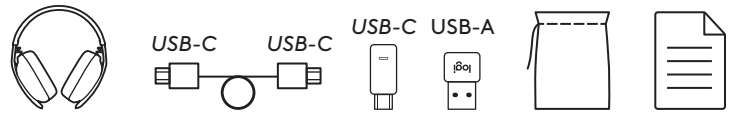
LED light



Mute button

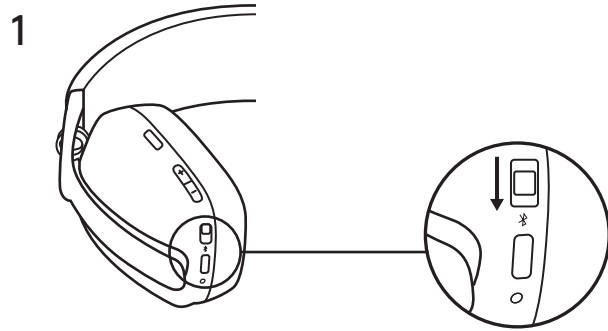
## BOX CONTENT

1. Zone Vibe Wireless headphones
2. Charging cable
3. USB-C receiver
4. USB-A adapter
5. Travel bag
6. User documentation

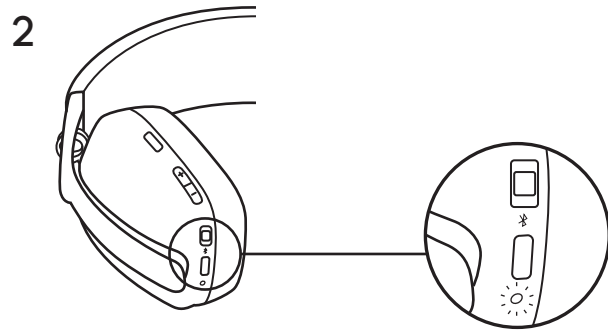


## POWER ON / OFF

1. Slide the switch in the arrow's direction to the middle to power on the headphones.



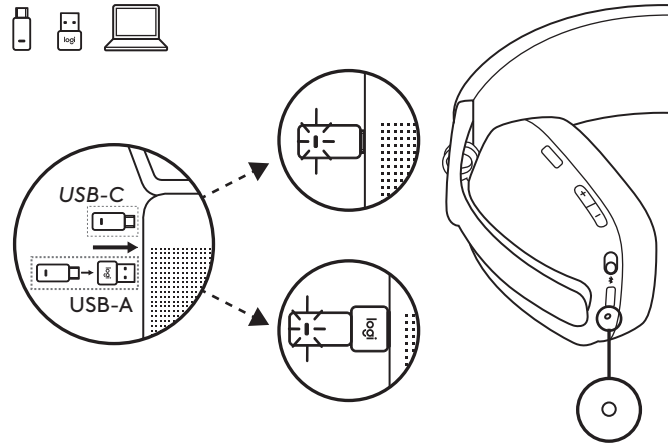
2. Once powered on, the LED light will slightly turn white.
3. There will be a voice prompt that tells you the battery status.



## CONNECT YOUR HEADPHONES

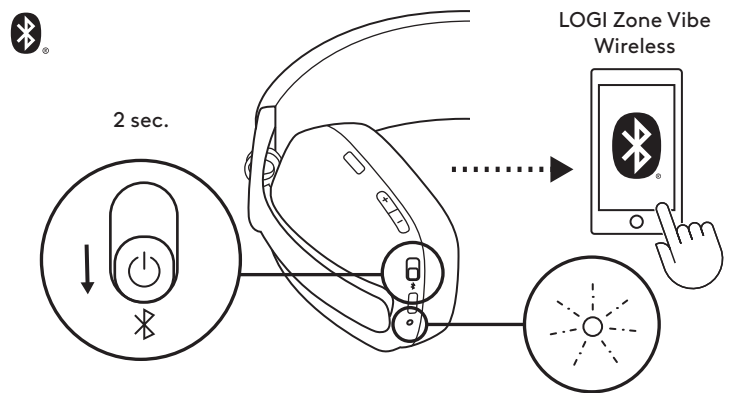
### a. Connect via **USB-C** receiver

1. Insert the receiver into the computer **USB-C** port. Or insert the **USB-C** receiver with the **USB-A** adapter to the **USB-A** port.
2. Zone Vibe Wireless is already paired to the receiver it ships with.
3. Once successfully paired, the LED light on the receiver will turn solid white then dim.



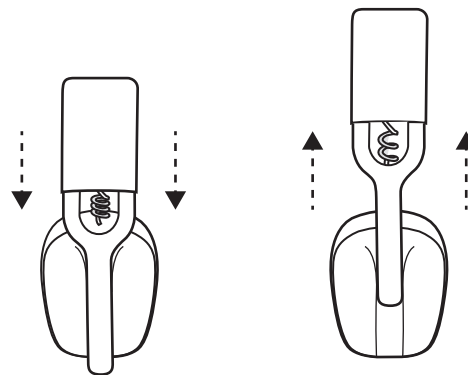
### b. Connect via **BLUETOOTH®**

1. Slide the switch to the bottom in the arrow's direction for 2 seconds to initiate pairing.
2. The LED light will flash white rapidly.
3. Open **Bluetooth®** settings on your device.
4. Select **Logi Zone Vibe Wireless** in discoverable devices.
5. Once successfully paired, the LED light will turn solid white.



## ADJUSTING HEADPHONES

1. Adjust the headphones by sliding earcups up and down the extended part of the headband.
2. It may be easier to adjust the headphones on your head. Slide the earcups up and down the headband until they sit comfortably on your ears.



## HEADPHONES CONTROLS

MSFT Teams:			
	Usage	Button	Action
Call controls	Answer / End call	Call button	Short press
	Reject call		1.5 sec. press
	Resume call		Short press
	Transfer active call to other device		
Team activities	Invoke Teams	Call button	Short press
Music controls	Play / Pause	Music control button	Short press
	Track forward		Double press
Volume	Volume up	"+"	Short press
	Volume down	"_"	
Connectivity	Bluetooth pairing	Power button	2 sec. press

UC version:			
	Usage	Button	Action
Call controls	Answer / End call	Call button	Short press
	Reject call		1.5 sec. press
Music controls	Play / Pause	Music control button	Short press
	Track forward		Double press
Volume	Volume up	"+"	Short press
	Volume down	"_"	
Connectivity	Bluetooth pairing	3-position switch	2 sec. press

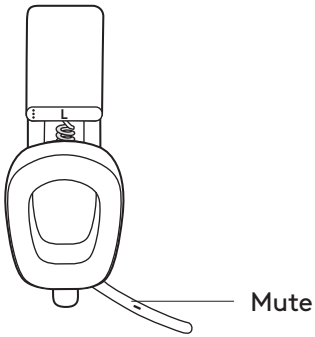
**Note:**

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

**Tip:** Music EQ controls available on Logi Tune.

## MUTE

There are 2 ways to mute your microphone.



Press the button to mute.



Flip up or down the mic boom to mute or unmute.



Voice notifications indicate when the microphone is on / off mute.

## HEADPHONES LIGHT INDICATOR

	Category	Status	Light
White	Power	Power ON	Turn solid white and then dim
		Battery charging	Breathing
		Battery fully charged	Solid and then off
	Connectivity	Bluetooth pairing	Fast blinking
		Bluetooth / receiver connected	Turn solid white and then dim
	Calls	Active call	Solid
Incoming call		Slow blinking	
Red	Calls	Mute	Solid
	Power	Low battery (< 10%)	Slow blinking
		Factory reset	Fast blink from red to white for three times then LED turn off

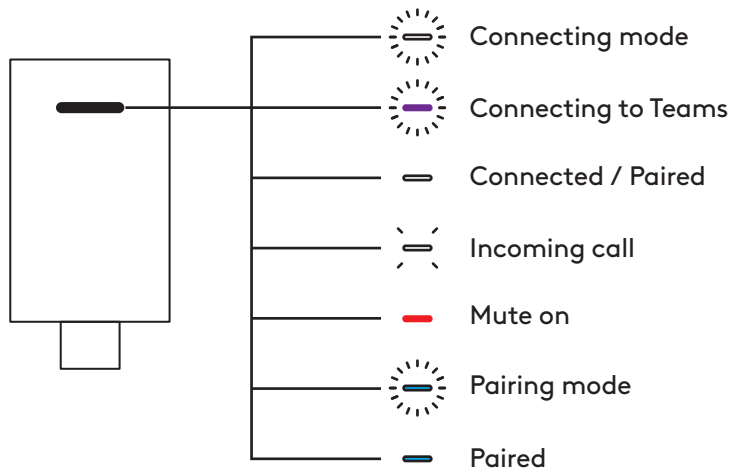
### Note:

- User-triggered behaviors, such as Bluetooth pairing, will be prioritized then revert back to its previous status once the behavior is completed.

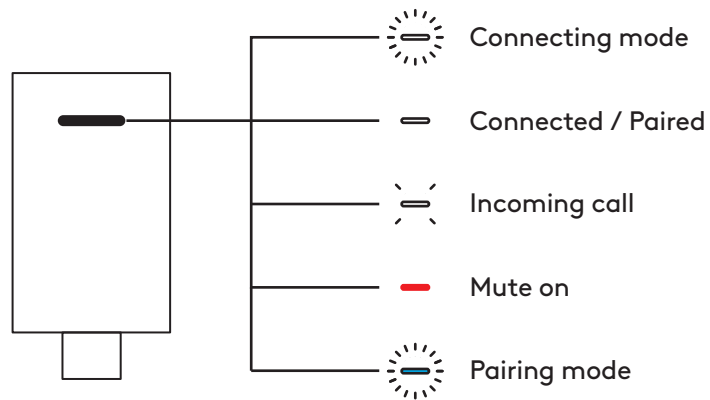


## RECEIVER LIGHT INDICATOR

MSFT Teams:			
	Category	Status	Light
White	Connectivity	Receiver connecting	Off
		Receiver connected New device paired	Turn solid white and then dim
		Receiver disconnected	Off
	Calls	Active call	Solid
		Incoming call	Repeat "fast blinking 3 times then LED off"
Purple	Connectivity	Connecting to Teams	Breathing
			Solid
		First time failed connecting to Teams	Fast blinking for 10 seconds and then off
Failed connecting to Teams	Fast blinking 3 times then LED off		
Red	Calls	Mute	Solid
Blue	Connectivity	New device pairing	Fast blinking



UC version			
	Category	Status	Light
White	Connectivity	Receiver connecting	Off
		Receiver connected New device paired	Turn solid white and then dim
		Receiver disconnected	Off
	Calls	Active call	Solid
		Incoming call	Repeat "fast blinking 3 times then LED off"
Red	Calls	Mute	Solid
Blue	Connectivity	New device pairing	Fast blinking

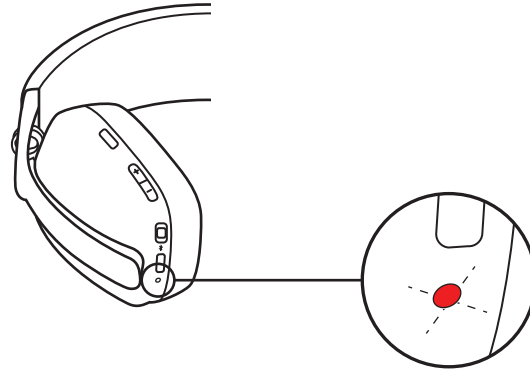


## CHARGING

To conserve battery life, headphones automatically power off after 30 minutes without usage.

Sleep timer can be adjusted in Logi Tune.

The LED light on the headset will blink slowly in RED when the battery is lower than 10%.



### Charging via USB cable

1. Plug one end of the cable to the *USB-C* port on the bottom of the earcup and the other end into the *USB-C* charging port on your computer.
2. The LED light will start breathing white when charging.
3. The LED light will turn solid white when fully charged.
  - 2 hours will fully charge the battery.
  - 5 minutes will give you 1 hour of playback.

**Note:**

Battery life may vary based on user, environment, and computing conditions.

4. The headphones can be used with the receiver and Bluetooth paired while charging.

## LOGI TUNE

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

It is recommended to update both your headphones and receiver. To do so, download Logi Tune from [www.logitech.com/tune](http://www.logitech.com/tune)



## 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 headphones will automatically power off when not in use for 30 minutes. Adjust the sleep timer in Logi Tune. To wake up your headphones, try sliding off/on the power switch again.

## RESET YOUR HEADPHONES

1. Power the headphones on.
2. Press and hold the call button and volume '-' button for 5 seconds.
3. The LED light will quickly blink from red to white for 3 times and then turns off when your headset are successfully reset.
4. The headphones will turn off after reset.

## DIMENSIONS

### Headphones:

Height x Width x Depth: 183.03 x 169.68 x 73 mm

Weight: 0.185 Kg

### Earpad:

Height x Width x Depth: 98.6 x 75.44 x 19.3 mm

### Receiver:

Height x Width x Depth: 26.8 x 12.4 x 6.2 mm

### Adapter:

Height x Width x Depth: 24.5 x 15.4 x 8.7 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*<sup>®</sup> and *iOS* or *Android* Bluetooth-enabled devices.

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Microphone Type: Dual omni-directional MEMS mics with directional beamforming and DSP

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

Frequency response (Microphone): 100-8kHz

Talk time up to 18 hrs

Listen time up to 20 hrs

Bluetooth version (headphones): 5.2

Bluetooth version (receiver): 5.2

Wireless range: Up to 50 m / 164 ft (open field line of sight)

Cable length (*USB C* to *C* charging cable): 4.9 ft (1.5 m)

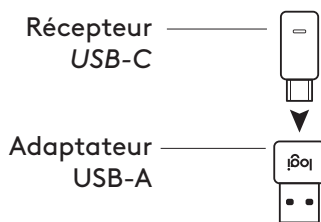
[www.logitech.com/support/zoneibewireless](http://www.logitech.com/support/zoneibewireless)

## PRÉSENTATION DU PRODUIT

### Vue avant:



Tige de micro



### Vue arrière:



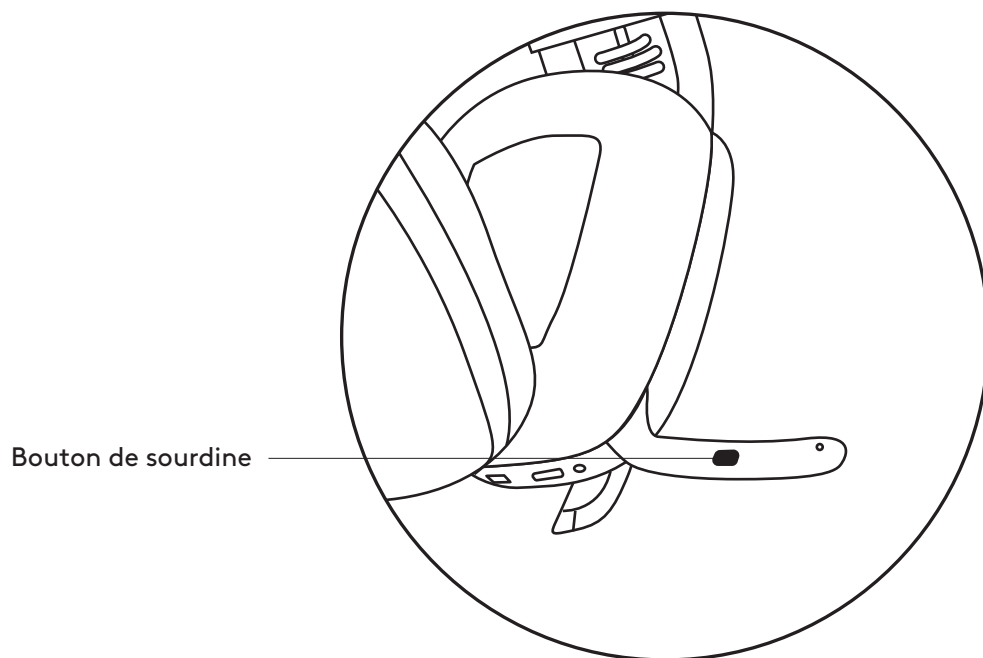
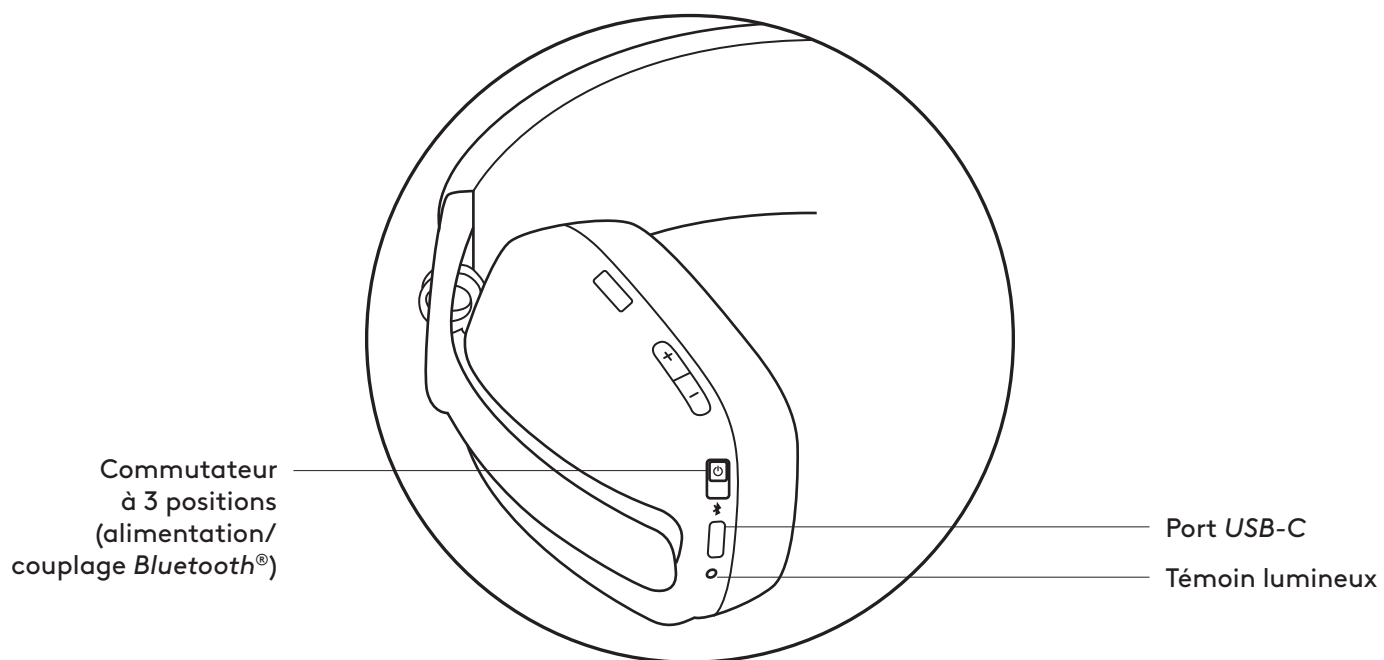
Version MSFT Teams  
- Bouton Teams/  
Appeler

Version UC -  
Bouton d'appel  
(répondre/terminer/  
rejeter les appels)

Volume +/-

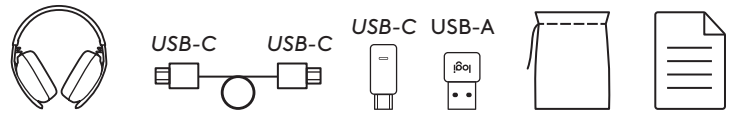
Bouton de contrôle de  
la musique (lecture/  
pause/piste suivante)

**Vue de dessous:**



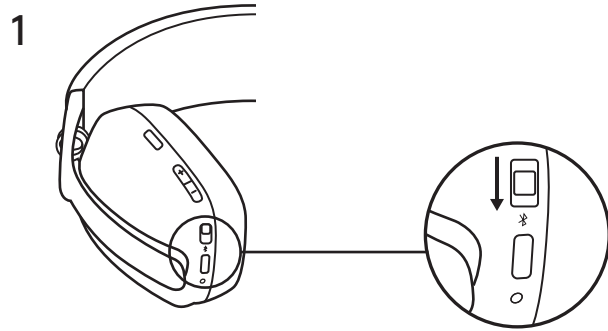
## CONTENU DE LA BOÎTE

1. Casque sans fil Zone Vibe
2. Câble de charge
3. Récepteur USB-C
4. Adaptateur USB-A
5. Pochette de transport
6. Documentation utilisateur

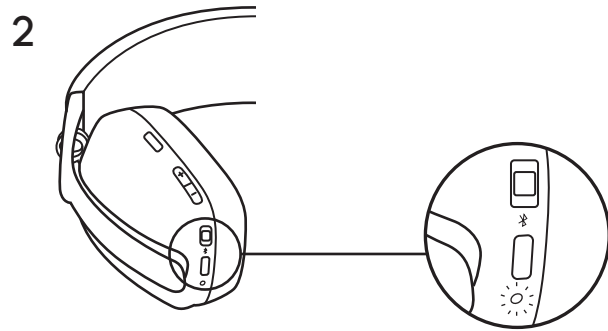


## MARCHE/ARRÊT

1. Faites glisser le commutateur vers le milieu, dans le sens de la flèche, pour mettre le casque sous tension.



2. Une fois sous tension, le témoin lumineux deviendra blanc.
3. Une annonce vocale vous indiquera l'état de charge de la batterie.

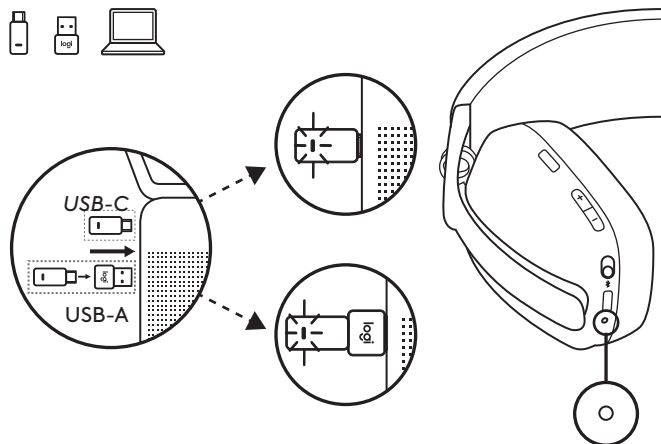




## CONNEXION DE VOTRE CASQUE

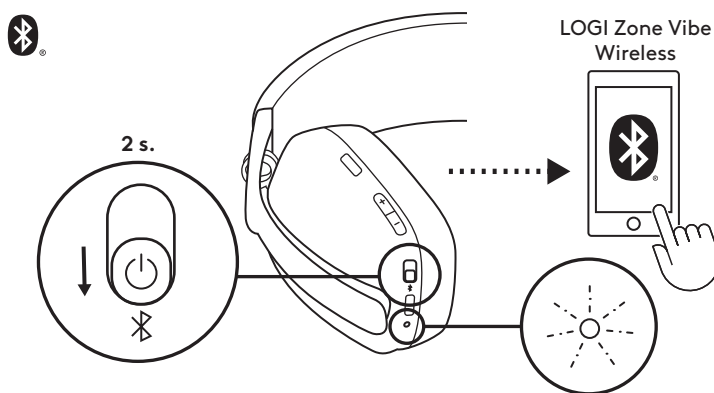
### a. Connectez-le via un récepteur USB-C

1. Insérez le récepteur dans le port *USB-C* de l'ordinateur. Ou insérez le récepteur *USB-C* avec l'adaptateur *USB-A* dans le port *USB-A*.
2. Le casque Zone Vibe Wireless est déjà couplé au récepteur avec lequel il est livré.
3. Une fois le couplage réussi, le témoin lumineux du récepteur passera au blanc continu, puis l'éclairage s'affaiblira.



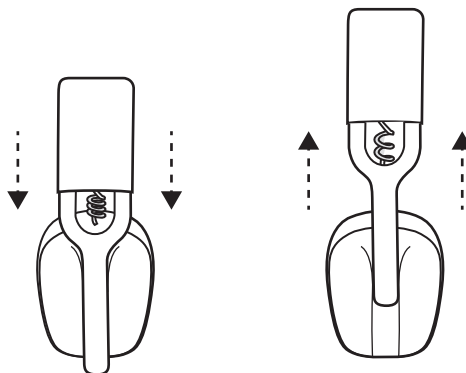
### b. CONNEXION VIA BLUETOOTH®

1. Faites glisser le commutateur vers le bas, dans la direction de la flèche pendant 2 secondes pour lancer le couplage.
2. Le témoin lumineux clignotera rapidement en blanc.
3. Ouvrez les paramètres *Bluetooth®* sur votre dispositif.
4. Sélectionnez *Logi Zone Vibe Wireless* dans les dispositifs détectables.
5. Une fois le dispositif couplé, le témoin lumineux passera au blanc continu.



## AJUSTEMENT DU CASQUE

1. Ajustez le casque en faisant glisser les oreillettes vers le haut ou le bas de la partie étendue du bandeau.
2. Il sera peut-être plus facile d'ajuster le casque sur votre tête. Faites glisser les oreillettes vers le haut ou le bas du bandeau jusqu'à ce que le maintien sur vos oreilles soit confortable.



## COMMANDES DU CASQUE

MSFT Teams:			
	Utilisation	Bouton	Action
Commande d'appel	Réception/fin d'appel	Bouton d'appel	Pression brève
	Rejeter un appel		Pression 1,5 sec
	Reprendre l'appel		Pression brève
	Transférer l'appel en cours à un autre dispositif		
Activités d'équipe	Lancer Teams	Bouton d'appel	Pression brève
Commandes audio	Lecture/Pause	Bouton de contrôle de la musique	Pression brève
	Piste suivante		Double pression
Volume	Volume +	"+"	Pression brève
	Volume -	"_"	
Connectivité	Couplage Bluetooth	Bouton de marche/arrêt	Pression 2 sec

Version UC:			
	Utilisation	Bouton	Action
Commande d'appel	Réception/fin d'appel	Bouton d'appel	Pression brève
	Rejeter un appel		Pression 1,5 sec
Commandes audio	Lecture/Pause	Bouton de contrôle de la musique	Pression brève
	Piste suivante		Double pression
Volume	Volume +	"+"	Pression brève
	Volume -	"_"	
Connectivité	Couplage Bluetooth	Commutateur à 3 positions	Pression 2 sec

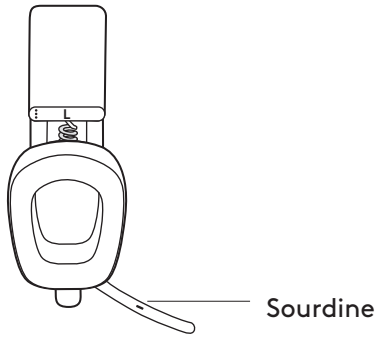
### Remarque:

- 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 sont connectés, la connexion Bluetooth® a la priorité par rapport au récepteur. Lorsque deux dispositifs Bluetooth sont connectés, le dernier dispositif actif est prioritaire sur l'autre.

**Conseil:** les commandes d'égaliseur de musique sont également disponibles sur Logi Tune.

## SOURDINE

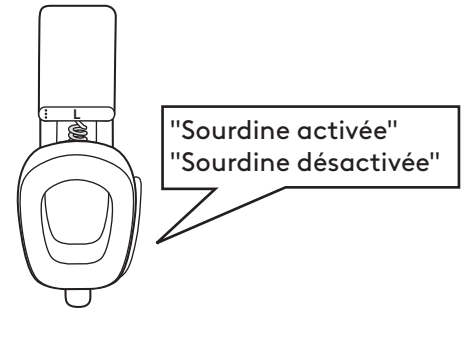
Il existe 2 façons de mettre votre microphone en sourdine.



Appuyez sur le bouton pour mettre en sourdine.



Relevez ou abaissez la tige du micro pour activer ou désactiver la sourdine.



Les notifications vocales indiquent lorsque le microphone est en sourdine/activé

## TÉMOIN LUMINEUX DU CASQUE

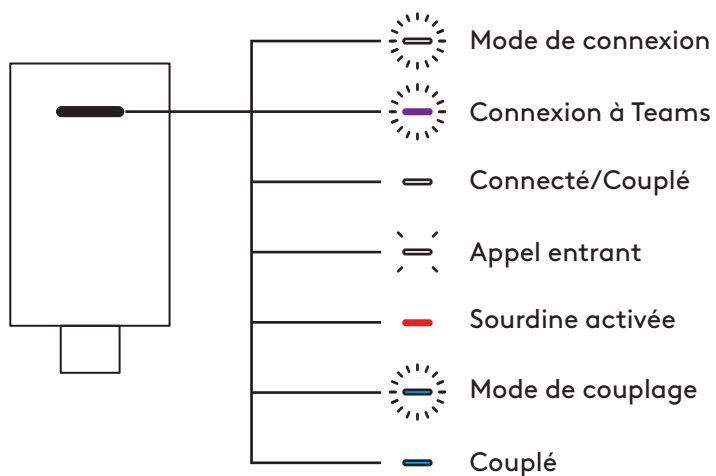
	Catégorie	Statut	Lumière
<b>Blanc</b>	Alimentation	Mise sous tension	Blanc en continu, puis faible luminosité
		Charge de la batterie	Pulsation
		Batterie entièrement chargée	Fixe, puis éteint
	Connectivité	Couplage <i>Bluetooth</i>	Clignotement rapide
		<i>Bluetooth</i> /récepteur connecté	Blanc en continu, puis faible luminosité
	Appels	Appel en cours	Lumière continue
Appel entrant		Clignotement lent	
<b>Rouge</b>	Appels	Sourdine	Lumière continue
	Alimentation	Batterie faible (moins de 10%)	Clignotement lent
		Paramètres d'usine	Clignotement rapide du rouge au blanc trois fois, puis le témoin lumineux s'éteint

### Remarque:

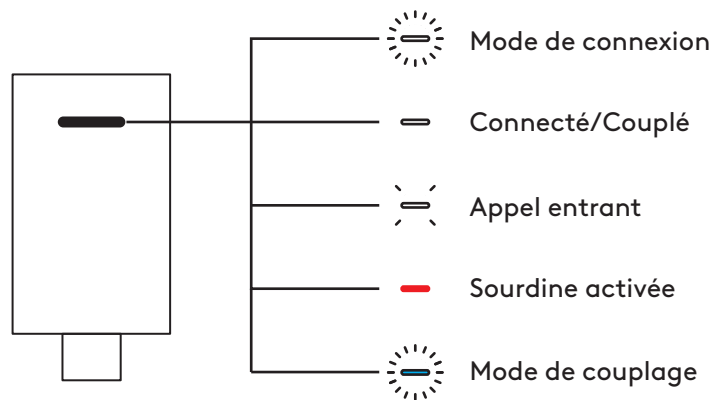
- Les comportements déclenchés par l'utilisateur, comme la perte du couplage Bluetooth, auront la priorité, puis reviendront à leur état précédent une fois le comportement effectué.

## TÉMOIN LUMINEUX DU RÉCEPTEUR

MSFT Teams:			
	Catégorie	Statut	Lumière
<b>Blanc</b>	Connectivité	Connexion du récepteur	Désactivé
		Récepteur connecté Nouveau dispositif couplé	Blanc en continu, puis faible luminosité
		Récepteur déconnecté	Désactivé
<b>Violet</b>	Connectivité	Connexion à Teams	Pulsation Lumière continue
		Échec de la première connexion à Teams	Clignotement rapide pendant 10 secondes, puis le témoin s'éteint
		Échec de la connexion à Teams	Clignotement rapide 3 fois, puis le témoin lumineux s'éteint
	Appels	Appel en cours	Lumière continue
		Appel entrant	"Clignotement rapide 3 fois, puis le témoin lumineux s'éteint" répété
<b>Rouge</b>	Appels	Sourdine	Lumière continue
<b>Bleu</b>	Connectivité	Couplage nouveau dispositif	Clignotement rapide



Version UC			
	Catégorie	Statut	Lumière
<b>Blanc</b>	Connectivité	Connexion du récepteur	Désactivé
		Récepteur connecté Nouveau dispositif couplé	Blanc en continu, puis faible luminosité
		Récepteur déconnecté	Désactivé
	Appels	Appel en cours	Lumière continue
Appel entrant		"Clignotement rapide 3 fois, puis le témoin lumineux s'éteint" répété	
<b>Rouge</b>	Appels	Sourdine	Lumière continue
<b>Bleu</b>	Connectivité	Couplage nouveau dispositif	Clignotement rapide

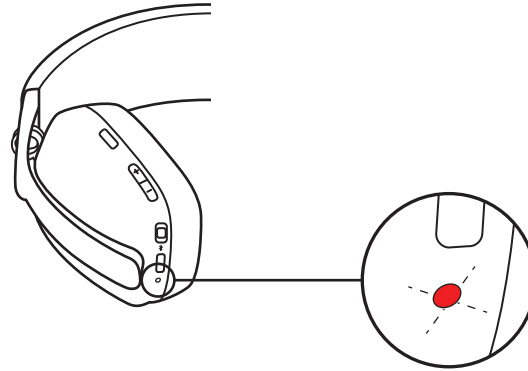


## CHARGEMENT

Pour économiser la batterie, le casque se met automatiquement hors tension s'il n'est pas utilisé pendant 30 minutes.

Vous pouvez ajuster le minuteur de mise en veille dans Logi Tune.

Le témoin lumineux du casque clignotera lentement en ROUGE lorsque la batterie est inférieure à 10%.



### Chargement via un câble USB

1. Branchez une extrémité du câble au port *USB-C* sous l'oreillette et l'autre extrémité au port de charge *USB-C* de votre ordinateur.
2. Le témoin lumineux clignotera en blanc lors du chargement.
3. Le témoin lumineux s'allumera en blanc continu une fois le chargement terminé.
  - Il faut 2 heures pour charger entièrement la batterie.
  - 5 minutes de charge offrent environ 1 heure de lecture.

**Remarque:**

l'autonomie de la batterie/des piles est susceptible de varier en fonction de l'environnement et du mode d'utilisation.

4. Le casque peut être utilisé avec le récepteur et couplé via le Bluetooth pendant le chargement.

## LOGI TUNE

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

Il est recommandé de mettre à jour votre casque et votre récepteur. Pour ce faire, téléchargez Logi Tune sur [www.logitech.com/tune](http://www.logitech.com/tune)



# Logi Tune



## 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, votre casque se mettra automatiquement hors tension s'il n'est pas utilisé pendant 30 minutes. Ajustez le minuteur de mise en veille dans Logi Tune. Pour sortir votre casque du mode veille, essayez de faire glisser le commutateur d'alimentation.

## RÉINITIALISATION DE VOTRE CASQUE

1. Mettez le casque sous tension.
2. Appuyez sur le bouton d'appel et le bouton Volume -, puis maintenez-les enfoncés pendant 5 secondes.
3. Le témoin lumineux clignotera rapidement du rouge au blanc 3 fois, puis s'éteint lorsque votre casque est réinitialisé.
4. Le casque s'éteint après la réinitialisation.

## DIMENSIONS

### Casques:

Hauteur x largeur x profondeur: 183,03 x 169,68 x 73 mm

Poids: 0,185 kg

### Oreillette:

Hauteur x largeur x profondeur: 98,6 x 75,44 x 19,3 mm

### Récepteur:

Hauteur x Largeur x Épaisseur: 26,8 x 12,4 x 6,2 mm

### Adaptateur:

Hauteur x Largeur x Épaisseur: 24,5 x 15,4 x 8,7 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 *iOS* ou *Android* compatibles *Bluetooth*.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de microphone: Deux micros MEMS omnidirectionnels avec beamforming directionnel et DSP

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

Réponse en fréquence (microphone): 100-8kHz

Jusqu'à 18 heures d'autonomie en conversation

Jusqu'à 20 heures d'autonomie en écoute

Version Bluetooth (casque): 5.2

Version Bluetooth (récepteur): 5.2

Portée sans fil: Jusqu'à 50 m/164 pieds (champ de vision dégagé)

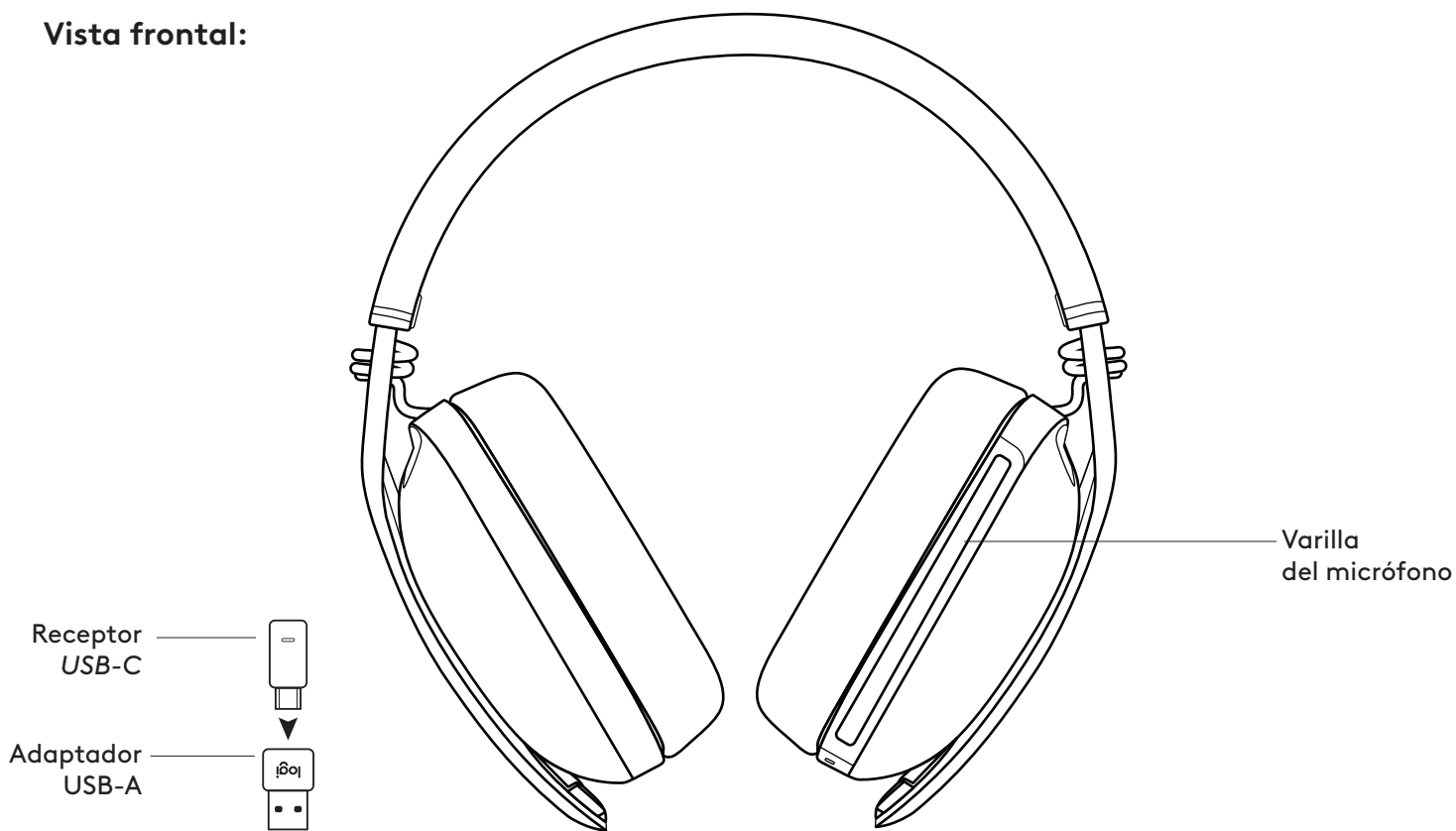
Longueur du câble (câble de charge (*USB C* vers *C*): 1,5 m (4.9 pieds)

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



## COMPONENTES DEL PRODUCTO

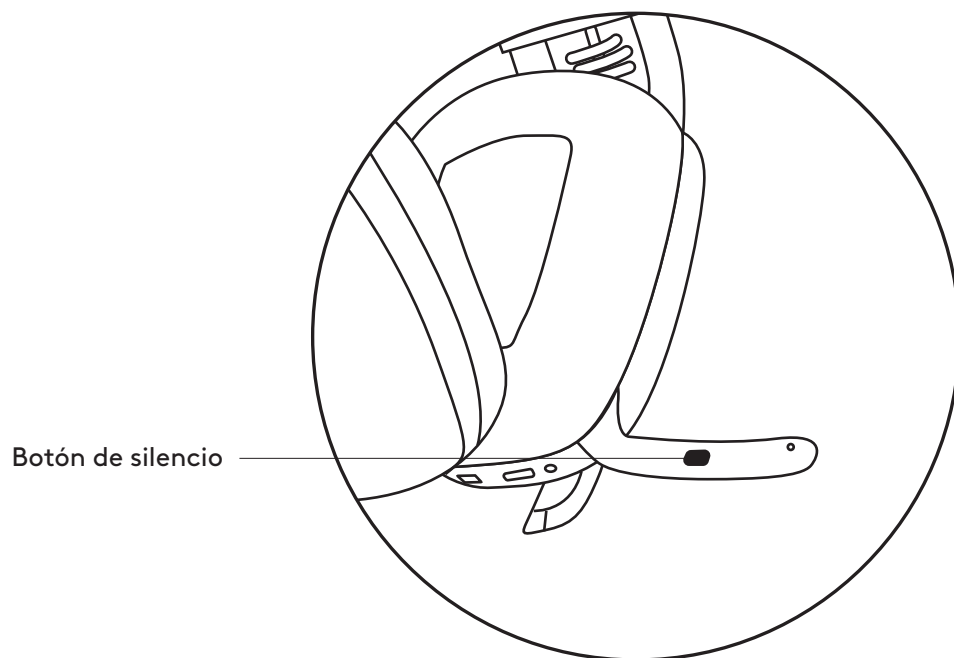
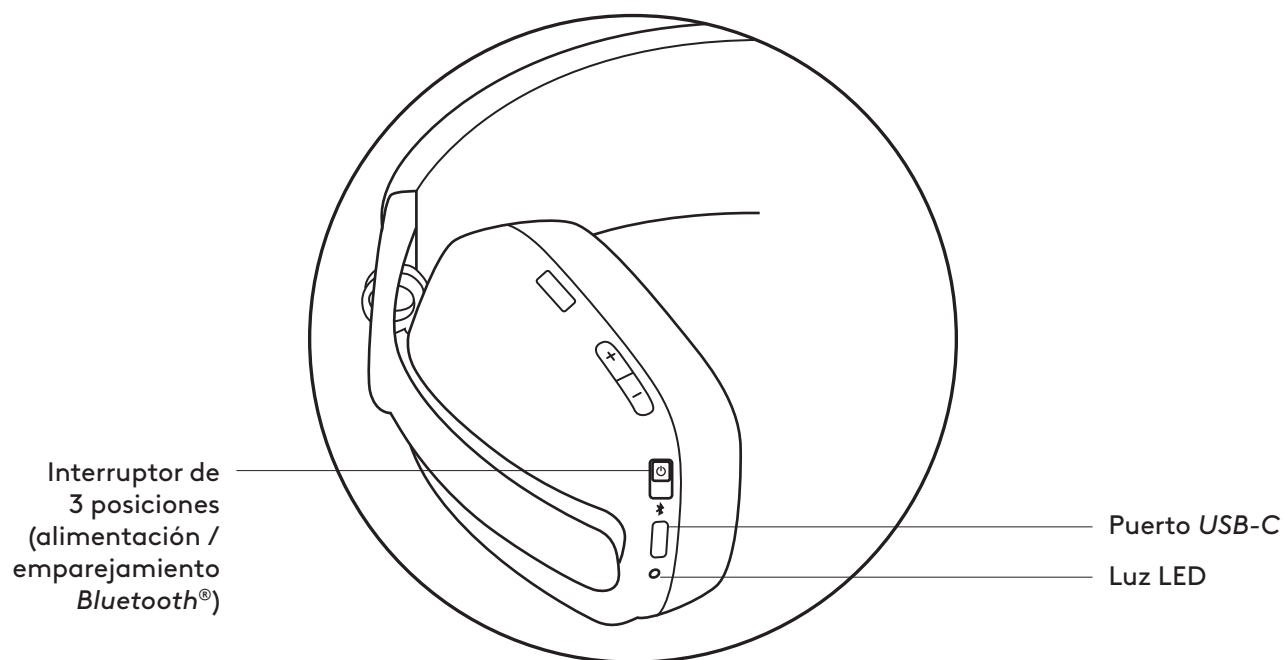
### Vista frontal:



### Vista posterior:

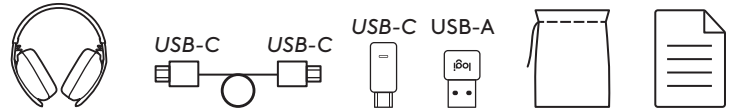


**Vista inferior:**



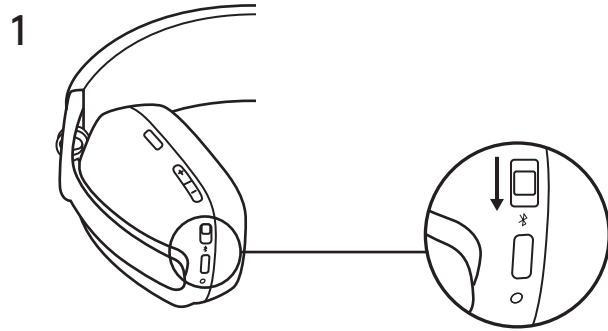
## CONTENIDO DE LA CAJA

1. Auriculares inalámbricos con micrófono  
Zone Vibe Wireless
2. Cable de carga
3. Receptor *USB-C*
4. Adaptador *USB-A*
5. Bolsa de viaje
6. Documentación del usuario

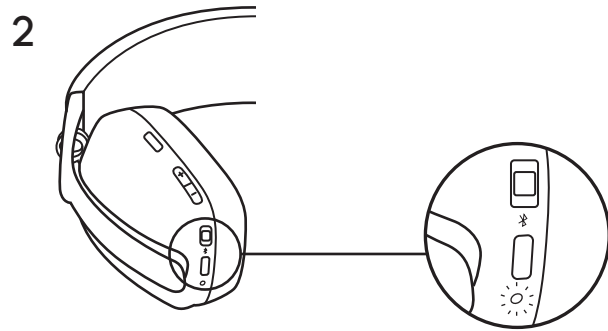


## ENCENDIDO/APAGADO

1. Desliza el interruptor en la dirección de la flecha hacia el centro para encender los auriculares.



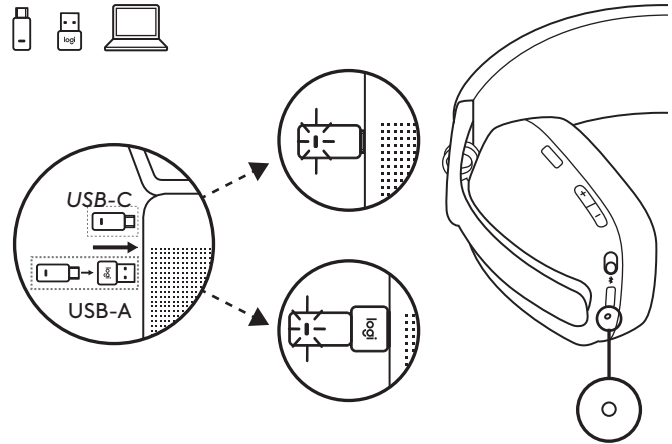
2. Una vez encendidos, la luz LED se iluminará ligeramente en blanco.
3. Habrá un mensaje de voz que te indicará el estado de la batería.



## CONEXIÓN DE LOS AURICULARES

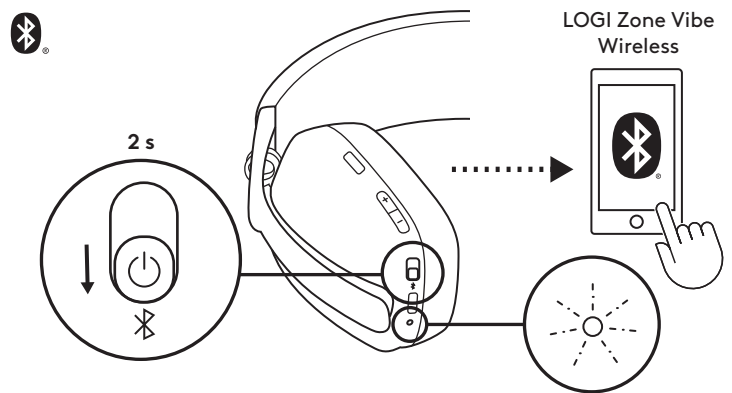
### a. Conexión por receptor USB

1. Inserta el receptor en el puerto *USB-C* de la computadora. O inserta el receptor *USB-C* con el adaptador *USB-A* en el puerto *USB-A*.
2. Los auriculares *Zone Vibe Wireless* se suministran de fábrica ya emparejados con el receptor incluido en el paquete.
3. Cuando se complete el emparejamiento, la luz LED del receptor permanecerá iluminada en blanco y luego se atenuará.



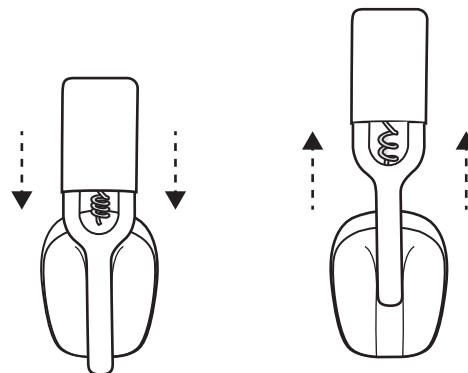
### b. Conexión por *BLUETOOTH*®

1. Desliza el interruptor hacia la parte inferior en la dirección de la flecha por 2 segundos para iniciar el emparejamiento.
2. La luz LED emitirá destellos blancos rápidamente.
3. Abre la configuración de *Bluetooth*® en el dispositivo.
4. Selecciona *Logi Zone Vibe Wireless* en dispositivos detectables.
5. Cuando se complete el emparejamiento, la luz LED se iluminará en blanco permanente.



## AJUSTE DE LOS AURICULARES

1. Ajusta los auriculares deslizando las copas hacia arriba y hacia abajo por la parte extendida de la diadema.
2. Esta operación puede resultar más fácil si tienes los auriculares puestos. Desliza las copas hacia arriba y hacia abajo en la diadema hasta que las notes cómodamente asentadas sobre las orejas.



## CONTROLES DE LOS AURICULARES

MSFT Teams:			
	Uso	Botón	Acción
Controles de llamadas	Responder/Finalizar llamada	Botón de llamada	Pulsación corta
	Rechazar llamada		Pulsación de 1,5 segundos
	Reanudar llamada		Pulsación corta
	Transferir la llamada activa a otro dispositivo		
Actividades de Teams	Invocar Teams	Botón de llamada	Pulsación corta
Controles de música	Reproducir/Pausa	Botón de control de música	Pulsación corta
	Avance de pista		Doble pulsación
Volumen	Subir volumen	"+"	Pulsación corta
	Bajar volumen	"_"	
Conectividad	Emparejamiento Bluetooth	Botón de encendido	Pulsación de 2 segundos

Versión UC:			
	Uso	Botón	Acción
Controles de llamadas	Responder/Finalizar llamada	Botón de llamada	Pulsación corta
	Rechazar llamada		Pulsación de 1,5 segundos
Controles de música	Reproducir/Pausa	Botón de control de música	Pulsación corta
	Avance de pista		Doble pulsación
Volumen	Subir volumen	"+"	Pulsación corta
	Bajar volumen	"_"	
Conectividad	Emparejamiento Bluetooth	Interruptor de 3 posiciones	Pulsación de 2 segundos

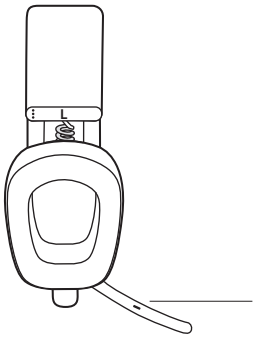
### Nota:

- 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 conectados, el conectado por *Bluetooth*® tendrá prioridad sobre el receptor. Cuando haya dos dispositivos Bluetooth conectados, el último dispositivo activo anulará el otro.

**Consejo:** Controles de ecualizador de música disponibles en Logi Tune.

## SILENCIO

Hay dos formas de silenciar el micrófono.



Silencio

Pulsa el botón para silenciar.



Voltea el micrófono hacia arriba o hacia abajo para activar o desactivar el silencio.



"Silencio activado"  
"Silencio desactivado"

Las notificaciones de voz indican cuando el micrófono está silenciado o no.

## INDICADOR LUMINOSO DE AURICULARES

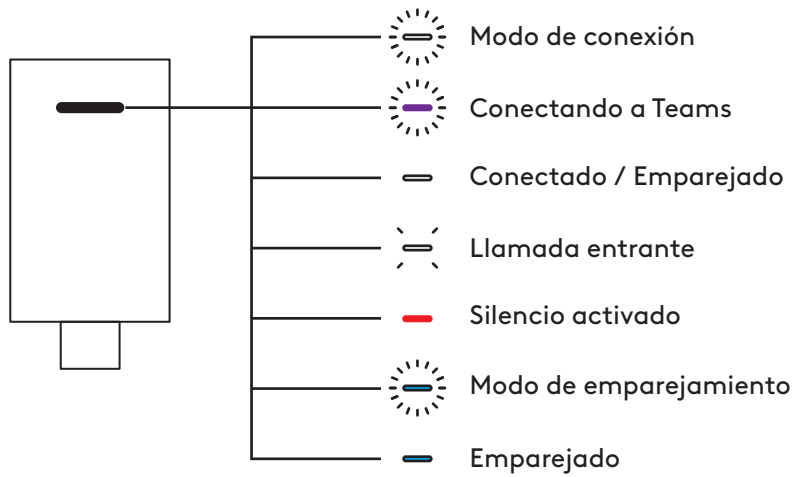
	Categoría	Estado	Diodo
<b>Blanco</b>	Alimentación	Encendido	Se vuelve blanco permanente y luego se atenúa
		Carga en curso	Respiración
		Batería completamente cargada	Permanente y luego apagado
	Conectividad	Emparejamiento Bluetooth	Destellos rápidos
		Bluetooth / Receptor conectado	Se vuelve blanco permanente y luego se atenúa
	Llamadas	Llamada activa	Permanente
Llamada entrante		Destellos lentos	
<b>Rojo</b>	Llamadas	Silencio	Permanente
	Alimentación	Batería baja (<10%)	Destellos lentos
		Restablecimiento de configuración de fábrica	Destellos rápidos de rojo a blanco tres veces y luego el LED se apaga

### Nota:

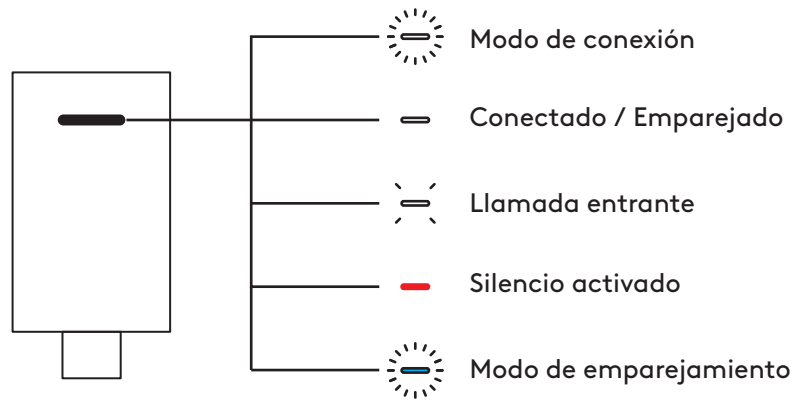
- Se dará prioridad a los comportamientos activados por el usuario, como emparejamiento Bluetooth, y luego volverá a su estado anterior una vez que se complete el comportamiento.

## INDICADOR LUMINOSO DE RECEPTOR

MSFT Teams:			
	Categoría	Estado	Diodo
<b>Blanco</b>	Conectividad	Conexión de receptor en curso	Apagado
		Receptor conectado Nuevo dispositivo emparejado	Se vuelve blanco permanente y luego se atenúa
		Receptor desconectado	Apagado
<b>Morado</b>	Conectividad	Conectando a Teams	Respiración Permanente
		Error al conectar con Teams por primera vez	Destellos rápidos durante 10 segundos y luego apagado
		Error al conectar con Teams	Tres destellos rápidos y luego LED apagado
	Llamadas	Llamada activa	Permanente
		Llamada entrante	Repite "destellos rápidos 3 veces y luego LED apagado"
<b>Rojo</b>	Llamadas	Silencio	Permanente
<b>Azul</b>	Conectividad	Emparejamiento de nuevo dispositivo	Destellos rápidos



Versión UC			
	Categoría	Estado	Diodo
<b>Blanco</b>	Conectividad	Conexión de receptor en curso	Apagado
		Receptor conectado Nuevo dispositivo emparejado	Se vuelve blanco permanente y luego se atenúa
		Receptor desconectado	Apagado
	Llamadas	Llamada activa	Permanente
		Llamada entrante	Repite "destellos rápidos 3 veces y luego LED apagado"
<b>Rojo</b>	Llamadas	Silencio	Permanente
<b>Azul</b>	Conectividad	Emparejamiento de nuevo dispositivo	Destellos rápidos



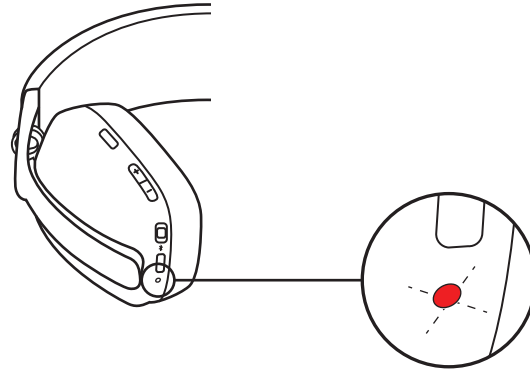


## CARGA

Para prolongar la duración de la batería, los auriculares se apagan automáticamente después de 30 minutos sin uso.

El temporizador de suspensión se puede ajustar en Logi Tune.

La luz LED de los auriculares emitirá destellos lentos en ROJO cuando la batería tenga una carga inferior al 10%.



## Cargar por cable USB

1. Conecta un extremo del cable al puerto *USB-C* en la parte inferior de la copa y el otro extremo al puerto de carga *USB-C* de la computadora.
2. La luz LED empezará un efecto de respiración blanco durante la carga.
3. La luz será blanca permanente cuando los auriculares estén totalmente cargados.
  - La carga completa tarda dos horas.
  - Cinco minutos de carga proporcionan una hora de reproducción.

**Nota:**

La duración de las baterías depende del uso, del entorno y de los dispositivos.

4. Los auriculares se pueden usar con el receptor y emparejados por Bluetooth durante la carga.

## LOGI TUNE

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

Es aconsejable actualizar tanto los auriculares como el receptor. Para ello, descarga Logi Tune desde [www.logitech.com/tune](http://www.logitech.com/tune)



# Logi Tune



## **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 30 minutos sin usarse. Ajusta el temporizador de suspensión en Logi Tune. Para reactivar los auriculares, vuelve a deslizar el interruptor de encendido.

## **RESTABLECIMIENTO DE LOS AURICULARES**

1. Enciende los auriculares.
2. Mantén presionado el botón de llamada y el botón de volumen '–' por 5 segundos.
3. La luz LED emitirá destellos rápidos de rojo a blanco 3 veces y luego se apagará cuando los auriculares se restablezcan correctamente.
4. Los auriculares se apagarán después del restablecimiento.

## DIMENSIONES

### Auriculares

Altura x anchura x profundidad: 183,03 x 169,68 x 73 mm

Peso: 0,185 kg

### Almohadilla:

Altura x anchura x profundidad: 98,6 x 75,44 x 19,3 mm

### Receptor:

Altura x Anchura x Profundidad: 26,8 x 12,4 x 6,2 mm

### Adaptador:

Altura x Anchura x Profundidad: 24,5 x 15,4 x 8,7 mm

## REQUISITOS DEL SISTEMA

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

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

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo de micrófono: Dos micrófonos MEMS omnidireccionales con formación de haces direccional y DSP

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

Respuesta de frecuencia (micrófono): 100-8kHz

Tiempo de conversación de hasta 18 horas

Tiempo de escucha de hasta 20 horas

Versión de Bluetooth (auriculares): 5.2

Versión de Bluetooth (receptor): 5.2

Radio de acción inalámbrico: Hasta 50 m (164 ft) (línea de visión en campo abierto)

Longitud del cable (cable de carga (*USB C a C*)): 1,5 m (4.9 ft)

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

## CONHEÇA O SEU PRODUTO

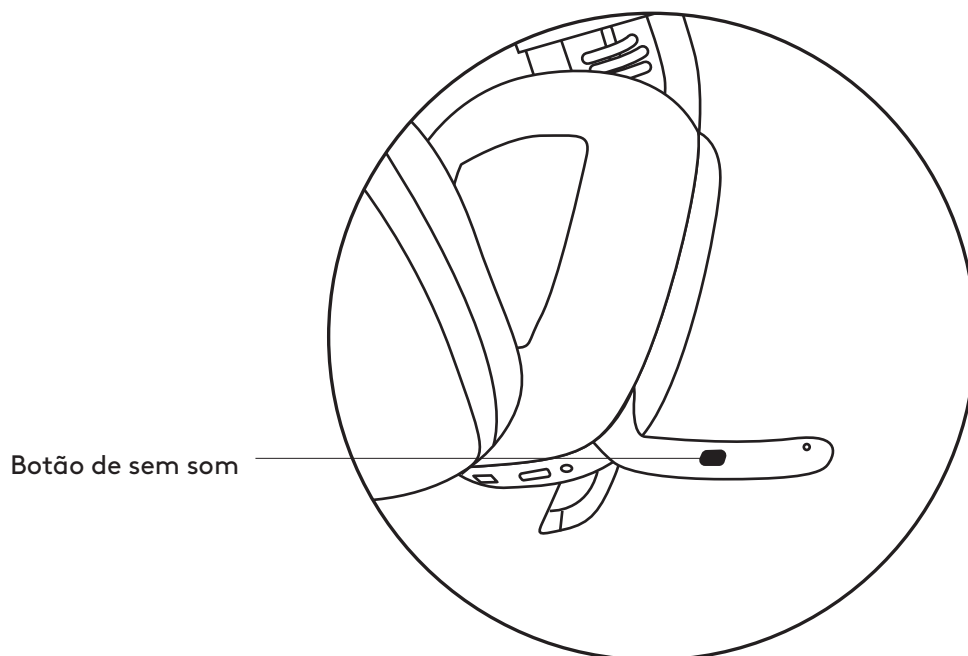
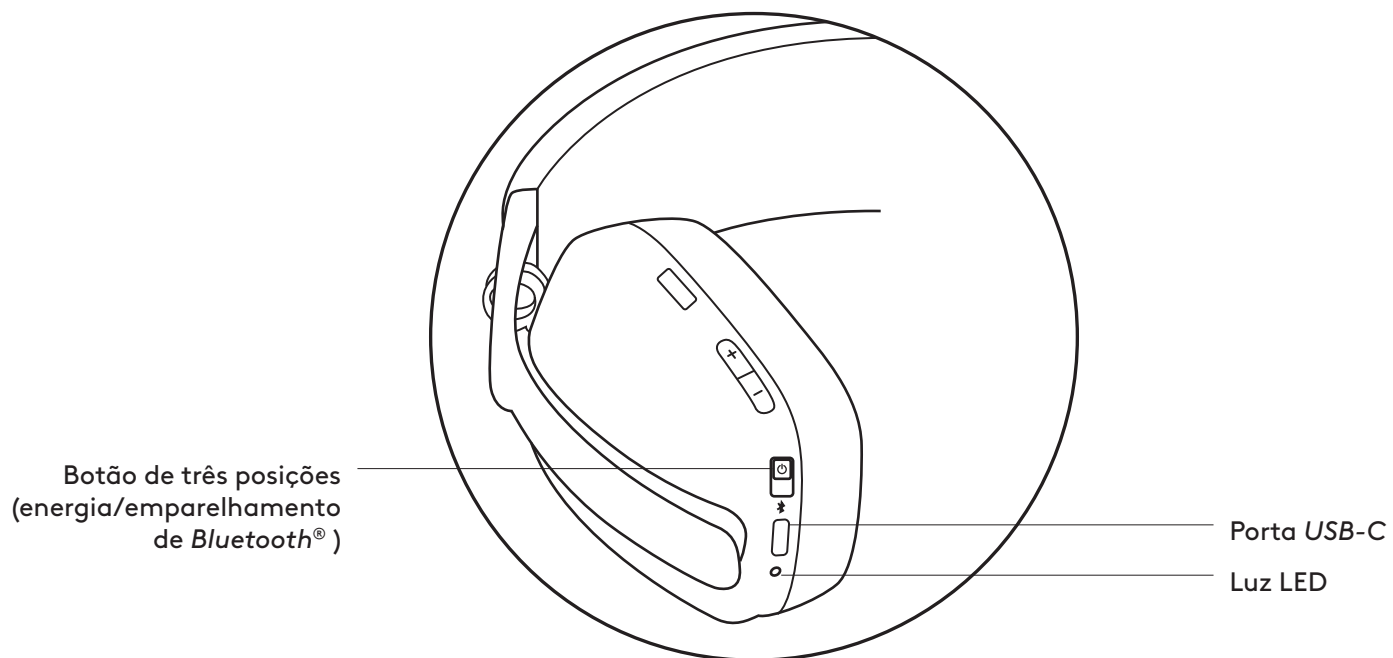
### Vista frontal:



### Vista traseira:

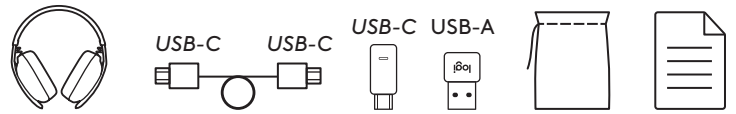


**Vista inferior:**



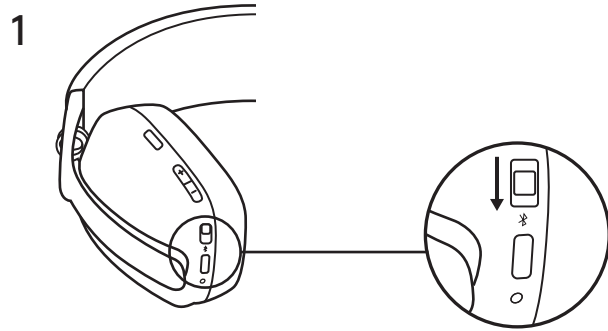
## CONTEÚDO DA CAIXA

1. Zone Vibe Wireless headphones
2. Cabo de carregamento
3. Receptor *USB-C*
4. Adaptador *USB-A*
5. Bolsa para transporte
6. Documentação do usuário

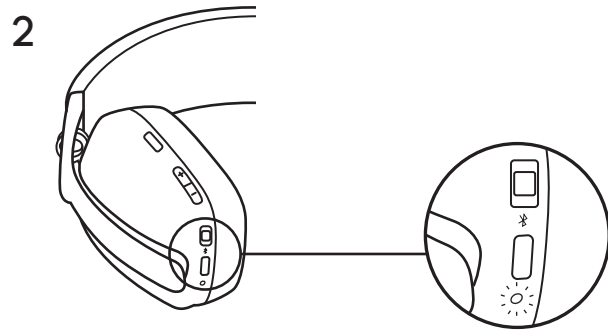


## LIGADO/DESLIGADO

1. Deslize a chave na direção da seta para o meio para ligar os fones de ouvido.



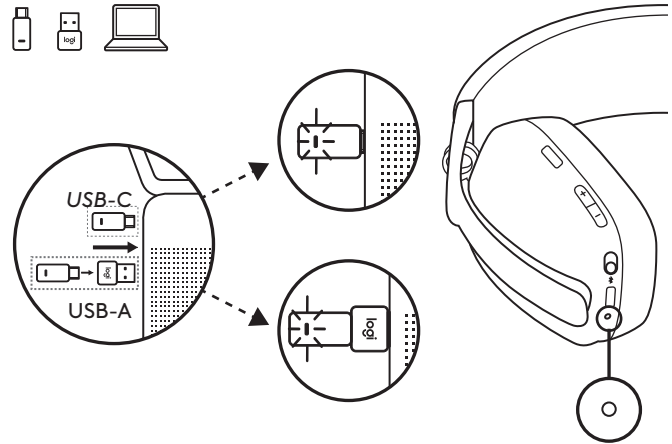
2. Uma vez ligados, a luz LED ficará ligeiramente branca.
3. Haverá um prompt de voz que informa o status da bateria.



## CONECTAR OS FONES DE OUVIDO

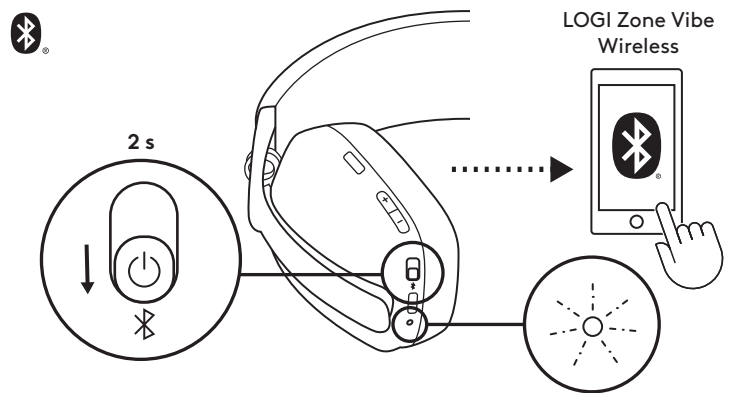
### a. Conecte-se via receptor *USB-C*

1. Insira o receptor na porta *USB-C* do computador. Ou insira o receptor *USB-C* com o adaptador *USB-A* na porta *USB-A*.
2. O Zone Vibe Wireless já está emparelhado com o receptor que o acompanha.
3. Uma vez emparelhado com sucesso, a luz LED no receptor ficará branca sólida e, em seguida, escurecerá.



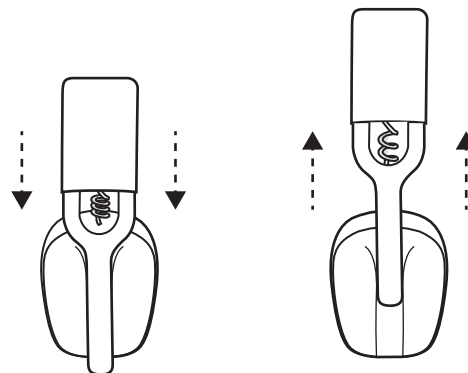
### b. Conecte-se via *BLUETOOTH*<sup>®</sup>

1. Deslize a chave para a parte inferior na direção da seta por dois segundos para iniciar o emparelhamento.
2. A luz LED piscará em branco rapidamente.
3. Abra as configurações de *Bluetooth*<sup>®</sup> no seu dispositivo.
4. Selecione Logi Zone Vibe Wireless em dispositivos detectáveis.
5. Uma vez pareado com sucesso, a luz LED ficará branca sólida.



## AJUSTANDO FONES DE OUVIDO

1. Ajuste os fones de ouvido deslizando os fones para cima e para baixo na parte estendida da faixa de cabeça.
2. Pode ser mais fácil ajustar os fones de ouvido em sua cabeça. Deslize os fones de ouvido para cima e para baixo no arco de cabeça até que se encaixem confortavelmente em suas orelhas.



## CONTROLES DE FONES DE OUVIDO

Equipes MSFT:			
	Uso	Botão	Ação
Controles de chamada	Atender/Encerrar ligação	Botão de chamada	Pressione por tempo curto
	Rejeitar chamada		Pressionamento de 1,5 segundos
	Retomar chamada		Pressione por tempo curto
	Transferir chamada ativa para outro dispositivo		
Atividades da equipe	Abrir o Teams	Botão de chamada	Pressione por tempo curto
Controles de música	Reproduzir/pausar	Botão de controle de música	Pressione brevemente
	Faixa seguinte		Pressionamento duplo
Volume	Mais volume	"+"	Pressione por tempo curto
	Menos volume	"_"	
Conectividade	Pareamento por Bluetooth	Botão de ligar e desligar	Pressionamento de dois segundos

Versão UC:			
	Uso	Botão	Ação
Controles de chamada	Atender/Encerrar ligação	Botão de chamada	Pressione por tempo curto
	Rejeitar chamada		Pressionamento de 1,5 segundos
Controles de música	Reproduzir/pausar	Botão de controle de música	Pressione brevemente
	Faixa seguinte		Pressionamento duplo
Volume	Mais volume	"+"	Pressione por tempo curto
	Menos volume	"_"	
Conectividade	Pareamento por Bluetooth	Interruptor de 3 posições	Pressionamento de dois segundos

### Observação:

- As atividades do Teams são funcionais apenas quando o Teams está sendo executado no computador desbloqueado.
- A funcionalidade de controle de mídia depende do tipo de aplicativo.
- As atividades de chamada são sempre a primeira prioridade. Quando dois dispositivos estão conectados, a conexão Bluetooth® terá prioridade sobre o receptor. Quando dois dispositivos Bluetooth estão conectados, o último dispositivo ativo substituirá o outro.

**Dica:** Controles de equalização de música disponíveis no Logi Tune.



## MICROFONE DESATIVADO

Existem duas maneiras de silenciar seu microfone.



Sem som

Pressione o botão para silenciar.



Gire o braço do microfone para cima ou para baixo para ativar ou desativar o som.



"Mudo ativado"  
"Mudo desativado"

Notificações de voz indicam quando o microfone mudo é ativado/desativado

## INDICADOR DE LUZ DOS FONES DE OUVIDO

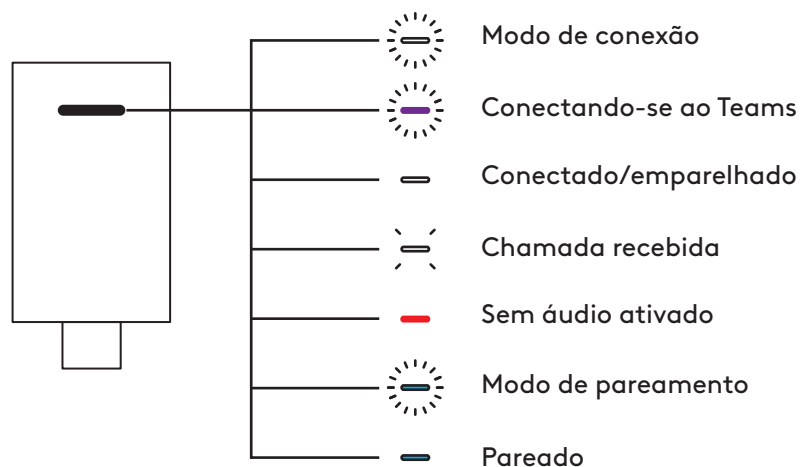
	Categoria	Status	Luz
<b>Branco</b>	Energia	LIGAR	Tornar branco sólido e escurecer
		Bateria carregando	Respiração
		Bateria totalmente carregada	Constante e depois desligado
	Conectividade	Pareamento por <i>Bluetooth</i>	Pisca rapidamente
		<i>Bluetooth</i> /receptor conectado	Tornar branco sólido e escurecer
	Chamadas	Chamada ativa	Estável
Recebendo chamada		Piscando lentamente	
<b>Vermelho</b>	Chamadas	Sem som	Estável
	Energia	Bateria fraca (<10%)	Piscando lentamente
		Restauração das configurações de fábrica	Pisca rapidamente de vermelho para branco por três vezes e depois o LED desliga

### Observação:

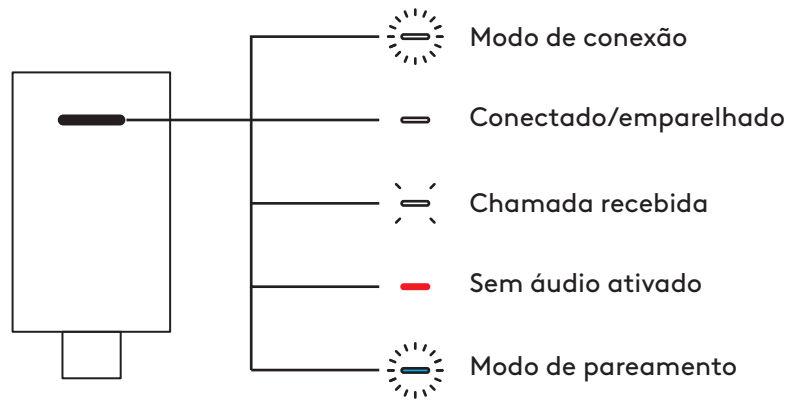
- Comportamentos acionados pelo usuário, como emparelhamento Bluetooth, serão priorizados e revertidos ao status anterior assim que o comportamento for concluído.

## INDICADOR DE LUZ DO RECEPTOR

Equipes MSFT:			
	Categoria	Status	Luz
<b>Branco</b>	Conectividade	Conectando o receptor	Desligado
		Receptor conectado Novo dispositivo pareado	Tornar branco sólido e escurecer
		Receptor desconectado	Desligado
<b>Roxo</b>	Conectividade	Conectando-se ao Teams	Respiração Estável
		Falha ao se conectar ao Teams pela primeira vez	Piscando rápido por 10 segundos e depois desligado
		Falha ao se conectar ao Teams	Piscando rápido 3 vezes e depois o LED apagado
	Chamadas	Chamada ativa	Estável
		Recebendo chamada	Repita "piscando rápido 3 vezes e depois desligando o LED"
<b>Vermelho</b>	Chamadas	Sem som	Estável
<b>Azul</b>	Conectividade	Novo pareamento de dispositivo	Pisca rapidamente



Versão UC			
	Categoria	Status	Luz
<b>Branco</b>	Conectividade	Conectando o receptor	Desligado
		Receptor conectado Novo dispositivo pareado	Tornar branco sólido e escurecer
		Receptor desconectado	Desligado
	Chamadas	Chamada ativa	Estável
		Recebendo chamada	Repita "piscando rápido 3 vezes e depois desligando o LED"
<b>Vermelho</b>	Chamadas	Sem som	Estável
<b>Azul</b>	Conectividade	Novo pareamento de dispositivo	Pisca rapidamente

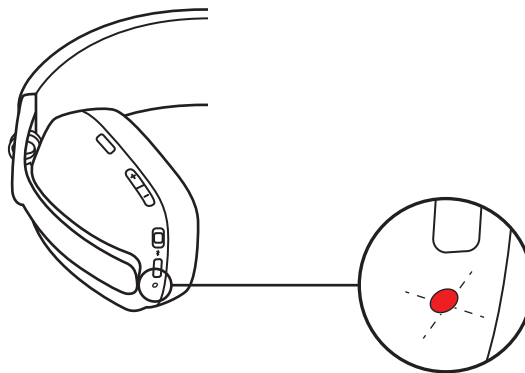


## CARREGAMENTO

Para conservar a vida útil da bateria, os fones de ouvido são desligados automaticamente após 30 minutos sem uso.

O cronômetro de suspensão pode ser ajustado no Logi Tune.

A luz LED nos fones de ouvido piscará lentamente em VERMELHO quando a bateria estiver abaixo de 10%.



### Carregando via cabo USB

1. Conecte uma extremidade do cabo à porta USB-C na parte inferior do fone de ouvido e a outra extremidade na porta de carregamento USB-C do computador.
2. A luz LED começará a respirar em branco durante o carregamento.
3. A luz LED ficará totalmente branca quando estiver totalmente carregada. - 2 horas carregam totalmente a bateria. - 5 minutos darão a você 1 hora de reprodução.

**Observação::**

A vida útil da bateria varia, dependendo do usuário e das condições do ambiente e de computação.

4. Os fones de ouvido podem ser usados com o receptor e o Bluetooth® emparelhado durante o carregamento.

## LOGI TUNE

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

Recomenda-se atualizar tanto o fone de ouvido quanto o receptor. Para fazê-lo, baixe Logi Tune em [www.logitech.com/tune](http://www.logitech.com/tune)



# Logi Tune



## **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, seus fones de ouvido serão desligados automaticamente quando não estiverem em uso por 30 minutos. Ajuste o temporizador de suspensão no Logi Tune. Para reativar os fones de ouvido, tente deslizar o botão liga/desliga novamente.

## **REDEFINA SEUS FONES DE OUVIDO**

1. Ligue os fones de ouvido.
2. Mantenha pressionado o botão de chamada e o botão de volume  $\uparrow$  por 5 segundos.
3. A luz LED piscará rapidamente de vermelho para branco por três vezes e desligará quando os fones de ouvido forem redefinidos com sucesso.
4. Os fones de ouvido serão desligados após a redefinição.

## DIMENSÕES

### Fones de ouvido:

Altura x largura x profundidade: 183,03 x 169,68 x 73 mm

Peso: 0,185 kg

### Almofadas:

Altura x largura x profundidade: 98,6 x 75,44 x 19,3 mm

### Receptor:

Altura x largura x profundidade: 26,8 x 12,4 x 6,2 mm

### Adaptador:

Altura x largura x profundidade: 24,5 x 15,4 x 8,7 mm

## REQUISITOS DE SISTEMA

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

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

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tipo de microfone Microfones MEMS omnidirecionais duplos com formação de feixe direcional e DSP

Resposta de frequência (caixa de som): 20 - 20 kHz (modo de música), 100 - 8 kHz (modo de fala)

Resposta de frequência (microfone): 100 - 8 kHz

Tempo de conversa de até 18 horas

Tempo de escuta de até 20 horas

Versão do headset com *Bluetooth*: 5.2

Versão *Bluetooth* (receptor): 5.2

Alcance sem fio: Até 50 m (linha de visão em campo aberto)

Comprimento do cabo (cabo de carregamento (*USB C* a *C*)): 4,9 pés (1,5 m)

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

© 2023 Logitech. Logitech, Logi e o logotipo da Logitech são marcas comerciais ou marcas registradas da Logitech Europe S.A. e/ou de suas filiais nos EUA e em outros países. Apple e o logotipo da Apple são marcas comerciais da Apple Inc., registradas nos EUA e em outros países e regiões. App Store é uma marca de serviço da Apple Inc. Google Play e o logotipo do Google Play são marcas registradas da Google LLC. Os logotipos e a marca *Bluetooth®* são marcas registradas pertencentes a *Bluetooth SIG, Inc.* e qualquer uso dessas marcas pela Logitech é sob licença. *Windows*, *Mac*, *Chrome*, *iOS*, *Android*, *USB-C* e todas as outras marcas comerciais são propriedade de seus respectivos proprietários. A Logitech não se responsabiliza por quaisquer erros possíveis neste manual. As informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem prévio aviso.

WEB-621-002221 005