

User Manual of Product 1:

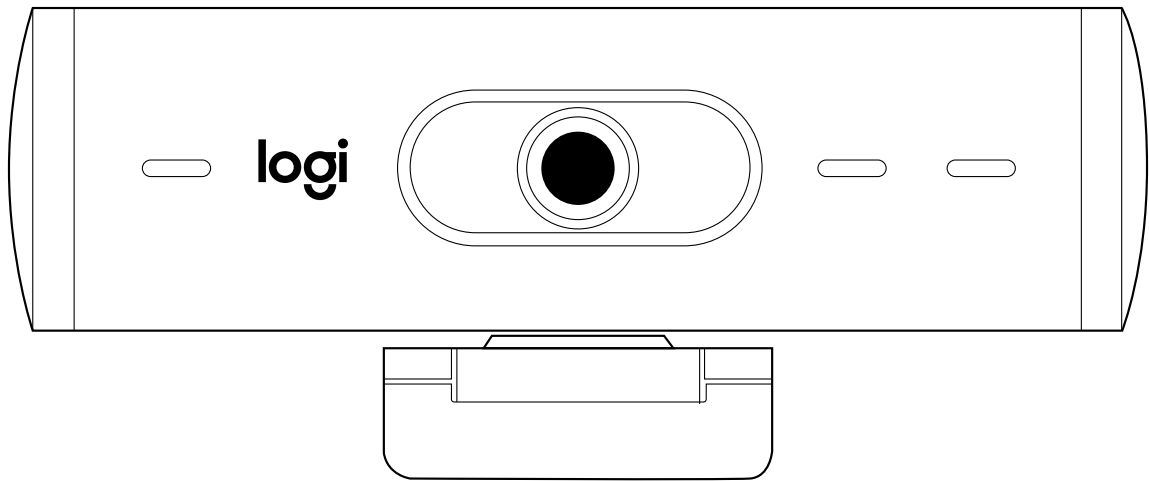
Logitech Brio 501 Full HD Webcam with Auto Light Correction, Show Mode, Dual Noise Reduction Mics, Privacy Cover, Works with Microsoft Teams, Google Meet, Zoom, USB-C Cable - Black

User Manual of Product 2:

Logitech Zone Vibe 100 Lightweight Wireless Over Ear Headphones with Noise Canceling Microphone, Advanced Multipoint Bluetooth Headset, Works with Teams, Google Meet, Zoom, Mac/PC - Graphite

BRIO 501

Setup Guide
Guide d'installation



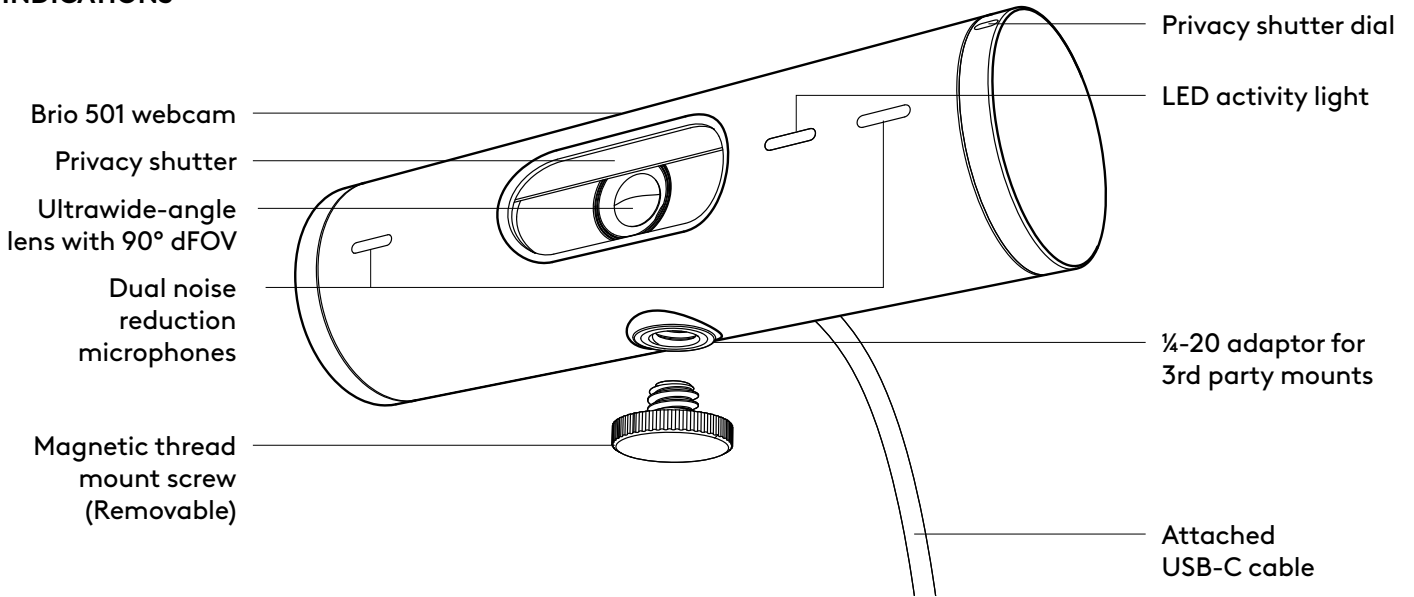
CONTENTS

English 3

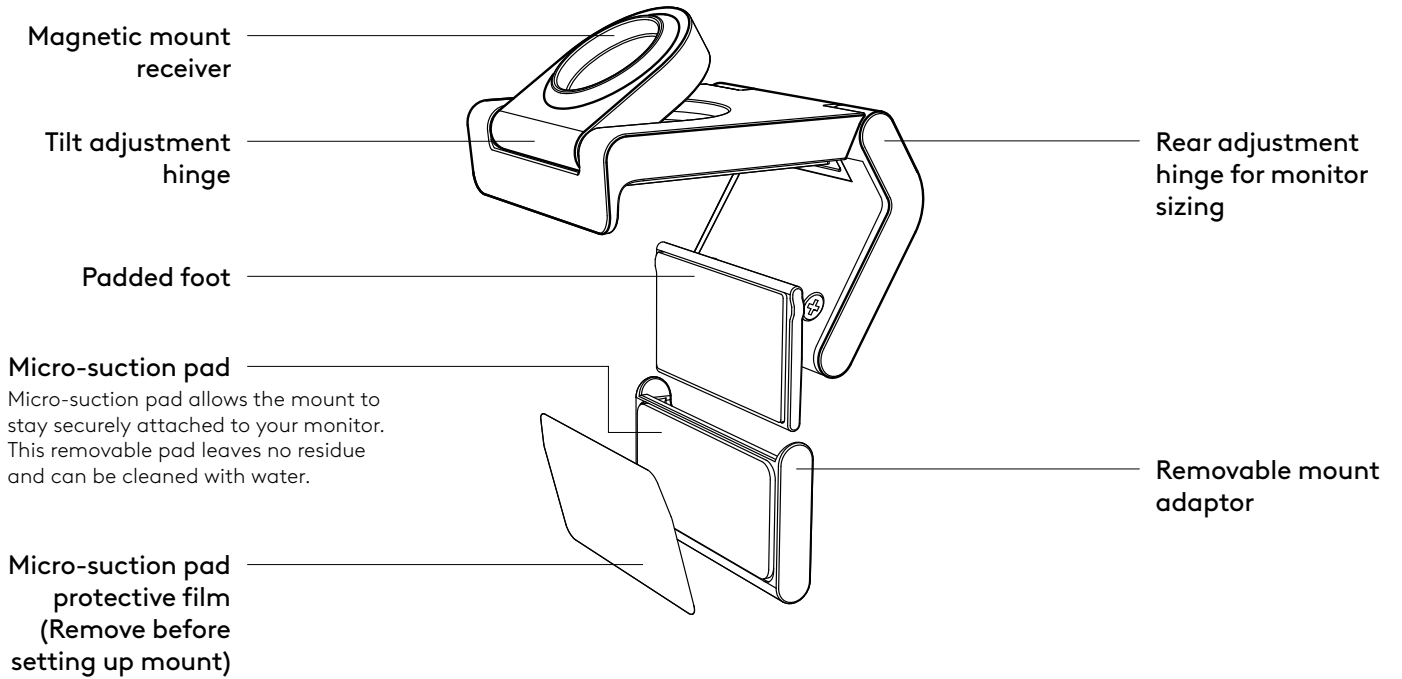
Français 11

KNOW YOUR PRODUCT

BRIO 501 FRONT VIEW WITH FUNCTION INDICATIONS

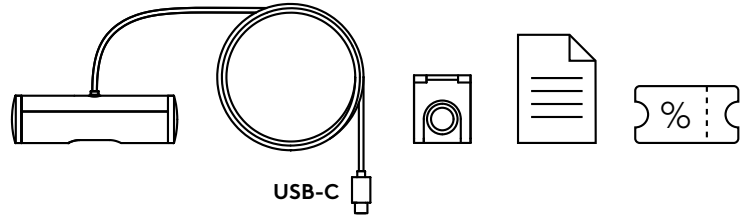


MOUNT DESIGN OVERVIEW



STEP 1: WHAT'S IN THE BOX

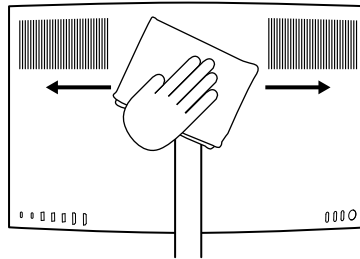
1. Webcam with attached USB-C cable
2. Mount clip with removable mount adaptor
3. User documentation
4. Streamlabs Coupon



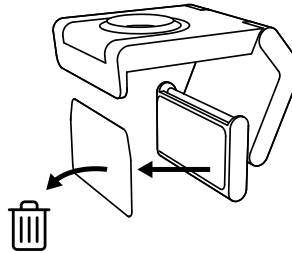
STEP 2: DETERMINE MOUNT PLACEMENT

Placement to allow one-handed camera adjustments (using micro-suction pad)

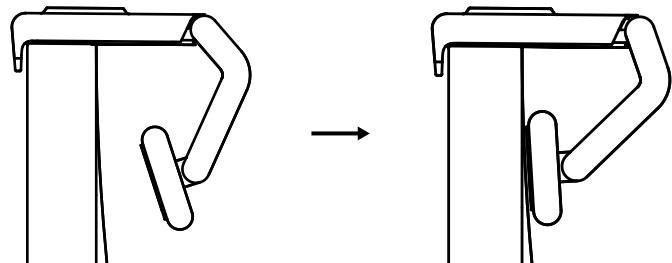
1. Determine the best placement for your webcam before continuing.
2. Wipe the back of your monitor to clear any dust or dirt.



3. Remove the protective film from the micro-suction pad.



4. Open the mount fully and place on top of your monitor, being sure that the pad of the front clip makes contact with the front of the monitor.
5. Rotate the rear foot down until it makes contact with the back of the monitor.
6. Press the micro-suction pad to the back of your monitor firmly to create a good bond.

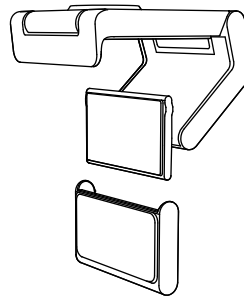


Note:

- The mount adaptor can be removed and reused for mounting adjustments without leaving residue.
- To clean the micro-suction pad, rinse with water to remove debris, and let it air dry in order to regain strong suction.

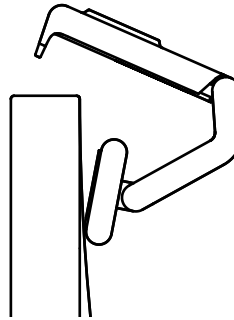
(Optional) Placement without the micro-suction pad

Slide the removable mount adapter down to remove it from the webcam foot. Adjust the foot on the mounting clip until it is flush with the back of your device and press firmly in place.



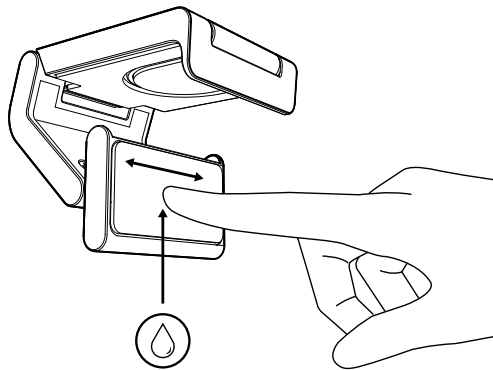
STEP 3: MOUNT ADAPTOR REMOVAL AND CLEANING

1. Remove the webcam from mount and gently peel the adaptor from one corner to remove.



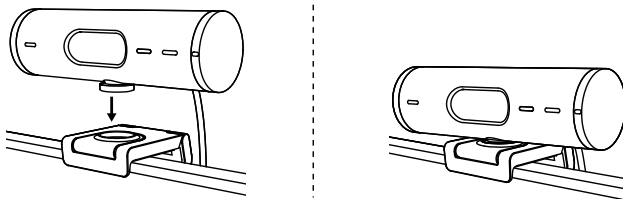
2. With a wet finger gently rub the pad clear of dust and dirt and let the micro-suction pad air dry completely before remounting (do not use cloth or tissue to dry).

3. Repeat the monitor placement setup steps to best deploy your webcam.



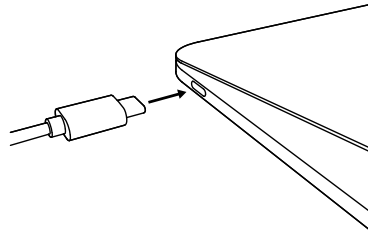
STEP 4: ATTACH CAMERA TO THE MOUNT

Place the webcam into the magnet attachment point on top of the mount. Listen for an audible click indicating the webcam is properly seated on the mount.

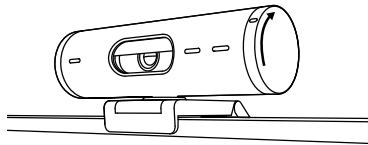


STEP 5: CONNECT THE WEBCAM VIA USB-C & GET STARTED

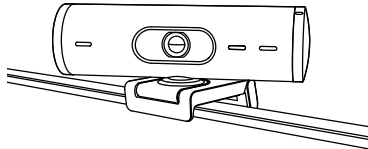
1. Plug the USB-C connector into the USB-C port on your computer, monitor, laptop, or docking station.



2. Rotate the dial on the right side of the webcam to open/close the privacy shutter.



3. Adjust the webcam by turning side to side and tilting up and down to find the best framing for your video meetings.



STEP 6: SUCCESSFUL CONNECTION

LED activity light will light up when the webcam is in use by any video application.

LED activity lights:

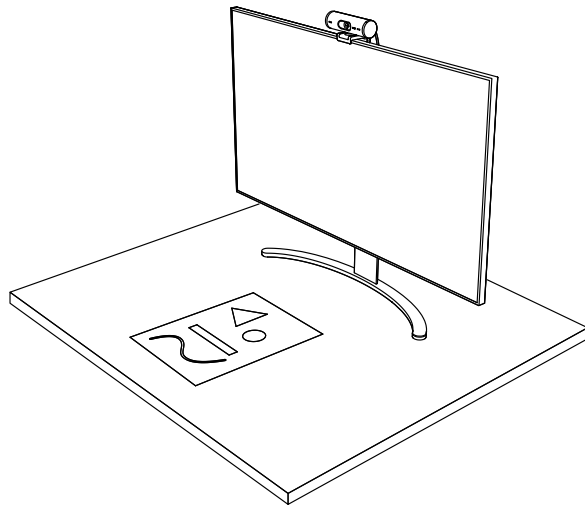
- Video ON / Audio ON: White
- Video ON / Audio OFF: White
- Video OFF / Audio ON: Yellow
- Video OFF / Audio OFF: No light
- Firmware Update: Breathing Lilac



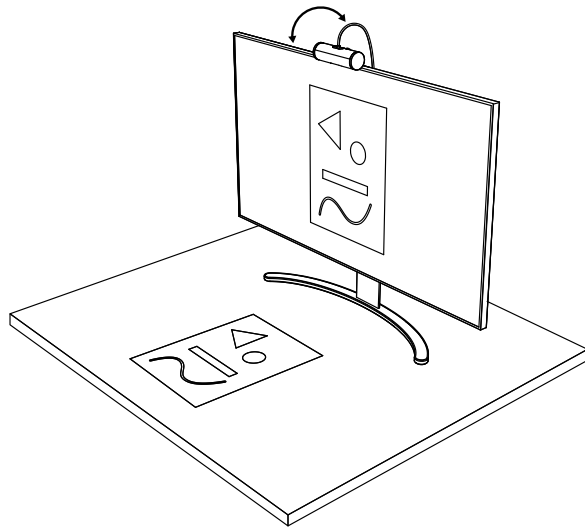
STEP 7: SHOW MODE

Easily show physical items in video calls by tilting the camera down to present sketches, objects, and work in progress. There are two ways to use Show Mode:

1. **If mount is secured with micro-suction pad:** Using one hand, tilt the camera down to show your desktop, and tilt back up to show yourself.



2. **If mount is not secured with micro-suction pad:** Hold the mount still with one hand and tilt the camera up or down with the other.



STEP 8: LOGI TUNE

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

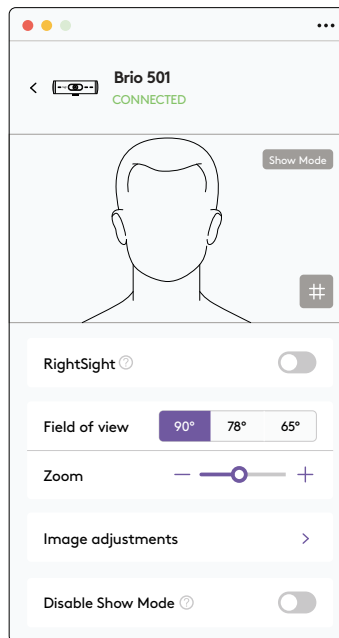
It is recommended to update your webcam. To do so, download Logi Tune from www.logitech.com/tune



www.logitech.com/tune

ADJUSTABLE OPTIONS

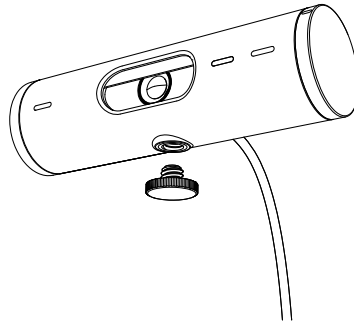
- Show Mode
- Auto-framing
- Zoom adjustment
- Field of View (90°/78°/65°)
- Image adjustment
- Auto-focus
- Disable mics
- LED on/off for video and audio



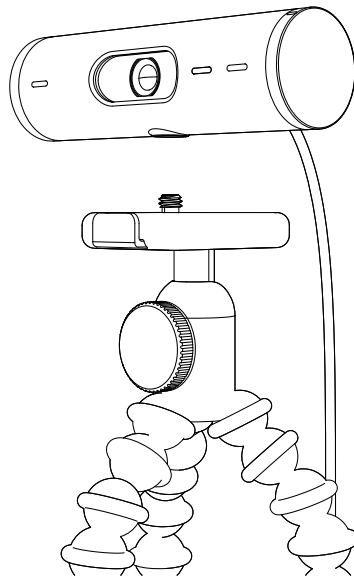
STEP 9: (OPTIONAL) ATTACH TO A TRIPOD

For placement on a tripod (not included)

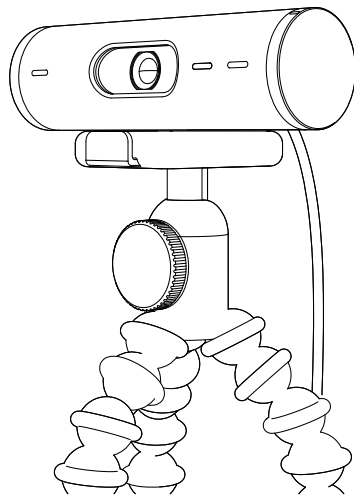
1. Rotate counterclockwise to remove the mounting screw from the bottom of the webcam.



2. Locate the ¼ inch tripod thread on the bottom of the universal mounting clip.



3. Secure the webcam on your tripod by twisting it into the ¼ inch thread.
4. Repeat the monitor placement setup steps to best deploy your webcam.
5. Please refer to step 5 and 6 to complete your webcam setup.



DIMENSIONS

WEBCAM:

Height x Width x Depth:

1.2 in (31.5 mm) x 4.3 in (110 mm) x 1.2 in (31.5 mm)

Height x Width x Depth (incl. mount clip):

2 in (51.5 mm) x 4.3 in (110 mm) x 1.8 in (45 mm)

Weight: 4.2 oz (121 g), incl. mount clip & cable

Attached Cable length: 5 ft (1.5 m)

MOUNTING CLIP:

Height x Width x Depth:

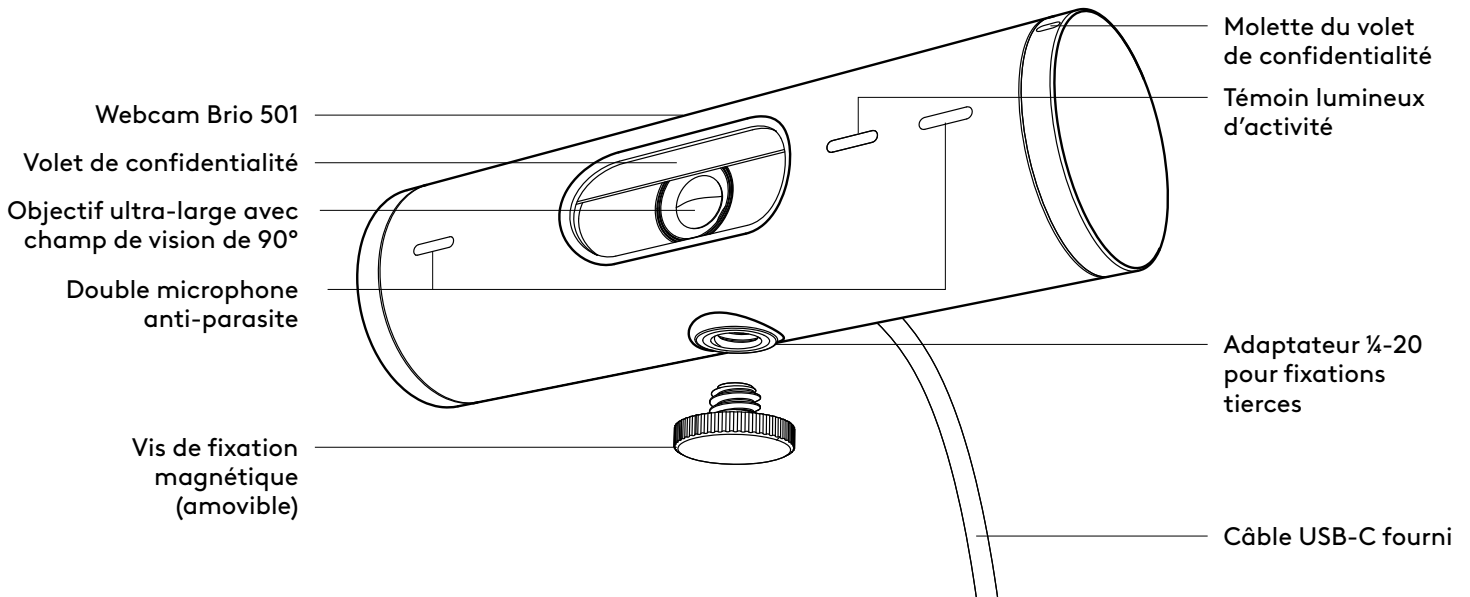
1 in (25 mm) x 1.8 in (45.8 mm) x 2.6 in (65.1 mm)

Weight: 1.4 oz (40 g), incl. Removable mount adapter

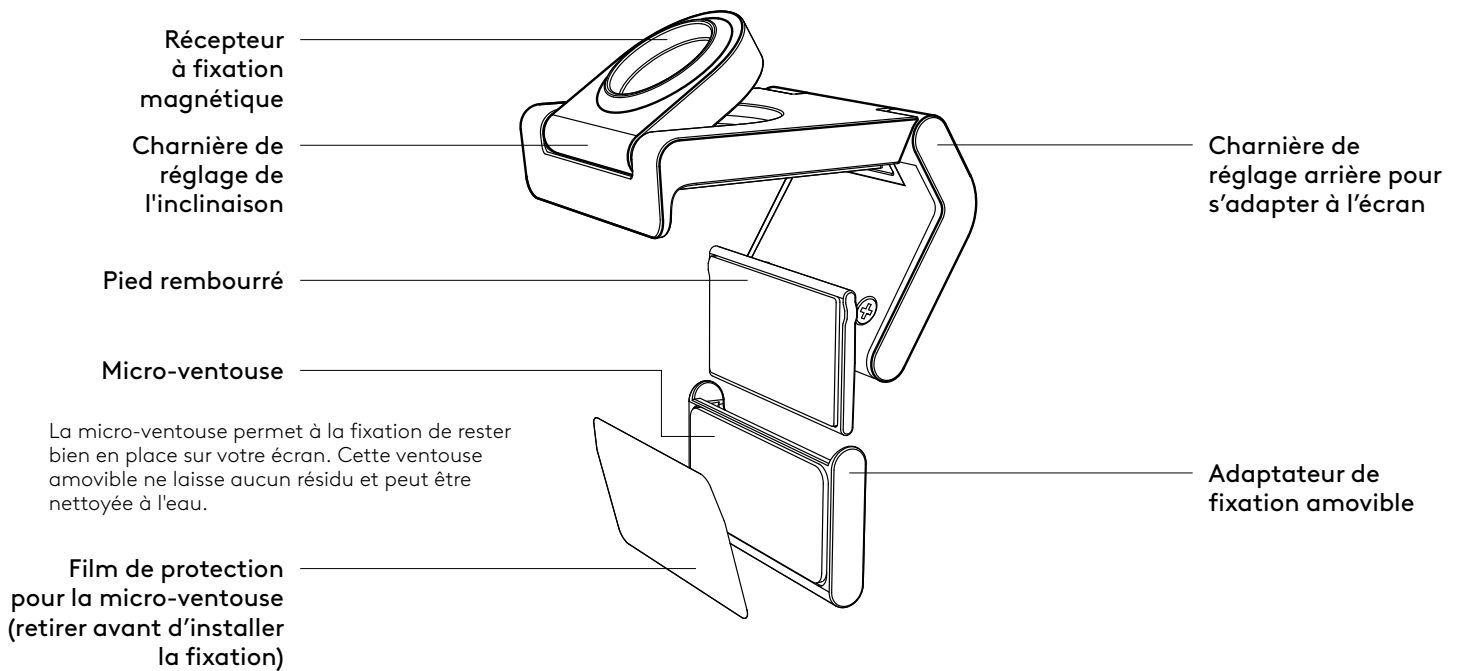
www.logitech.com/support/Brio501

PRÉSENTATION DU PRODUIT

VUE AVANT DE BRIO 501 AVEC INDICATIONS DE FONCTION

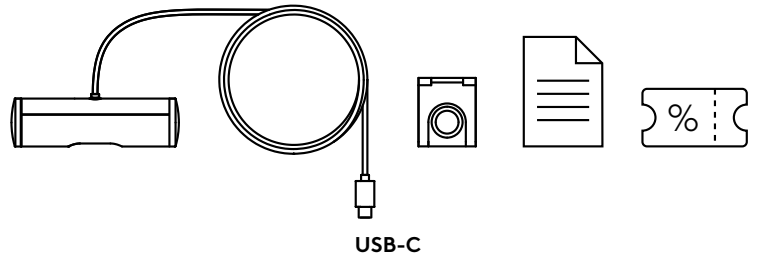


APERÇU DE LA CONCEPTION DE LA FIXATION



ÉTAPE 1 : CONTENU DU COFFRET

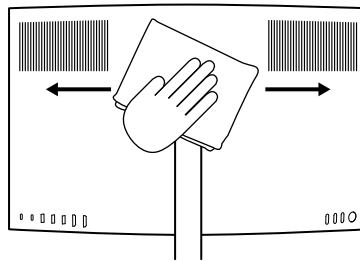
1. Webcam avec câble USB-C fourni
2. Clip de fixation avec adaptateur amovible
3. Documentation utilisateur



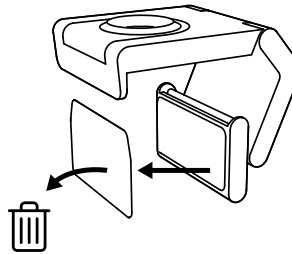
ÉTAPE 2 : EMPLACEMENT DE LA FIXATION

Installez la caméra de manière à pouvoir la régler d'une seule main (à l'aide d'une micro-ventouse)

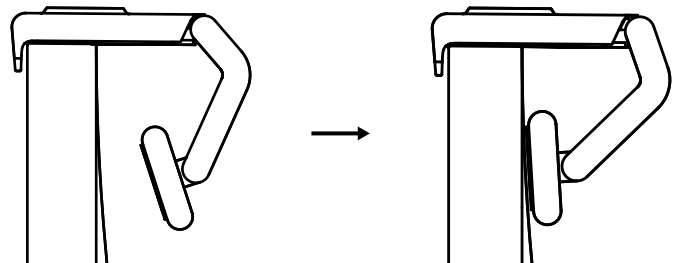
1. Déterminez le meilleur emplacement pour votre webcam avant de poursuivre.
2. Essuyez l'arrière de votre écran pour éliminer toute trace de poussière ou de saleté.



3. Retirez le film protecteur de la micro-ventouse.



4. Ouvrez entièrement la fixation et placez-la sur l'écran en vous assurant que la ventouse du clip avant est en contact avec l'avant de l'écran.
5. Faites pivoter le pied arrière vers le bas jusqu'à ce qu'il entre en contact avec l'arrière de l'écran.
6. Appuyez fermement sur la micro-ventouse à l'arrière de votre écran pour vous assurer qu'elle adhère bien.

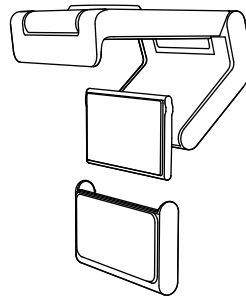


Remarque :

- L'adaptateur de fixation peut être retiré et réutilisé pour ajuster sans laisser de résidus.
- Pour nettoyer la micro-ventouse, rincez-la à l'eau pour retirer les résidus et laissez-la sécher à l'air libre afin qu'elle retrouve une adhérence optimale.

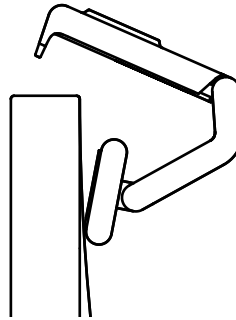
(Facultatif) Installation sans micro-ventouse

Faites glisser l'adaptateur de fixation amovible vers le bas pour le retirer du pied de la webcam. Ajustez le pied du clip de fixation jusqu'à ce qu'il s'aligne avec l'arrière de votre dispositif et appuyez fermement pour le maintenir en place.

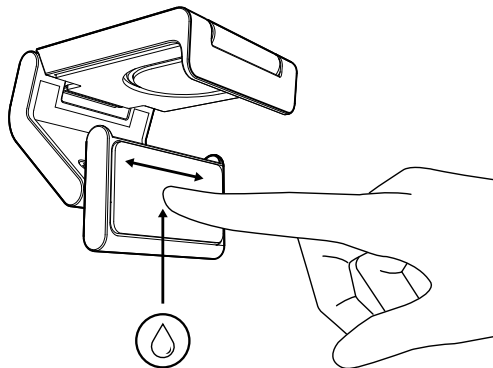


ÉTAPE 3 : RETRAIT ET NETTOYAGE DE L'ADAPTATEUR DE FIXATION

1. Retirez la webcam de la fixation et décollez délicatement l'adaptateur au niveau d'un coin pour la retirer.

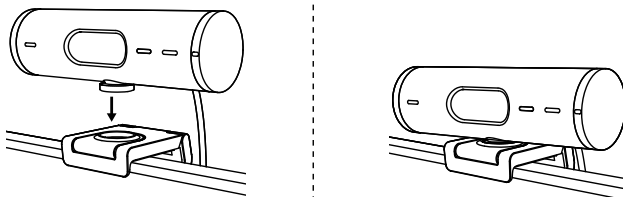


2. Humidifiez votre doigt, puis éliminez délicatement la poussière et la saleté de la ventouse et laissez-la sécher à l'air libre avant de la remonter (n'utilisez pas de chiffon ou de mouchoirs pour la sécher).
3. Répétez les étapes d'installation sur l'écran pour tirer le meilleur parti de votre webcam.



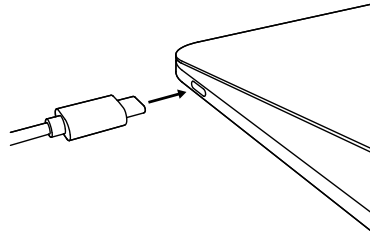
ÉTAPE 4 : FIXATION DE LA CAMÉRA

Placez la webcam sur la fixation magnétique sur le dessus du support. Vous entendrez un clic indiquant que la webcam est correctement fixée.

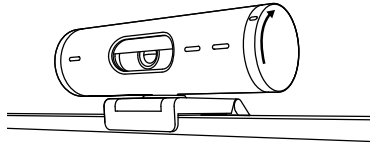


ÉTAPE 5 : CONNEXION DE LA WEBCAM VIA USB-C ET PRISE EN MAIN

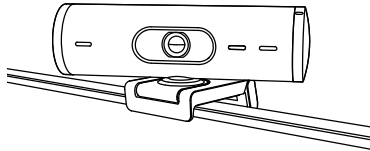
1. Branchez le connecteur USB-C au port USB-C de votre ordinateur, écran, ordinateur portable ou station d'accueil.



2. Faites tourner la molette sur le côté droit de la webcam pour ouvrir/fermer le volet de confidentialité.








3. Ajustez la webcam en la faisant pivoter d'un côté à l'autre et en l'inclinant vers le haut ou vers le bas pour trouver le meilleur cadrage pour vos visioconférences.



ÉTAPE 6 : CONNEXION RÉUSSIE

Le témoin lumineux d'activité s'allumera lorsque la webcam est utilisée par une application vidéo.

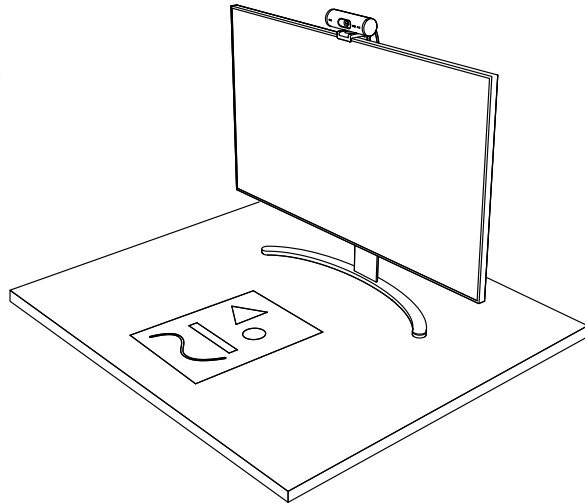
Témoins d'activité lumineux :

- Vidéo activée / Audio activé : Blanc 
- Vidéo activée / Audio désactivé : Blanc 
- Vidéo désactivée / Audio activé : Jaune 
- Vidéo désactivée / Audio désactivé : Aucun témoin lumineux 
- Mise à jour du micrologiciel: Lilas clignotant 

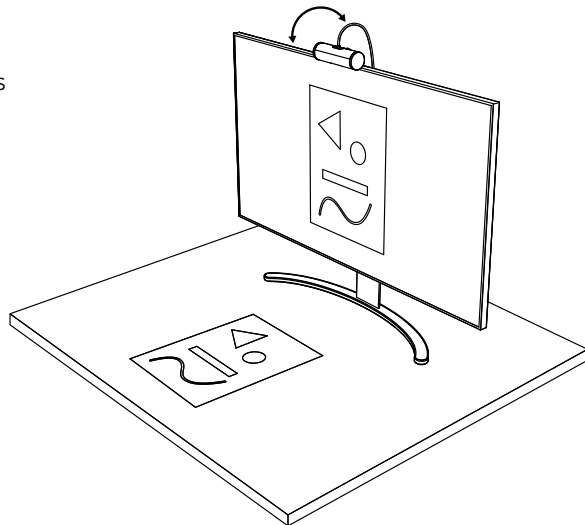
ÉTAPE 7 : MODE AFFICHAGE

Ajoutez en toute simplicité des éléments physiques à vos appels vidéo en inclinant la caméra vers le bas pour présenter des croquis, objets et travaux en cours. Il y a deux façons d'utiliser le mode Affichage :

1. **Si le support est fixé avec une micro-ventouse :**
D'une main, inclinez la caméra vers le bas pour montrer votre bureau et inclinez-la vers le haut pour vous montrer.



2. **Si le support n'est pas fixé avec une micro-ventouse :** Maintenez la fixation immobile d'une main et inclinez la caméra vers le haut ou vers le bas de l'autre.



ÉTAPE 8 : LOGI TUNE

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

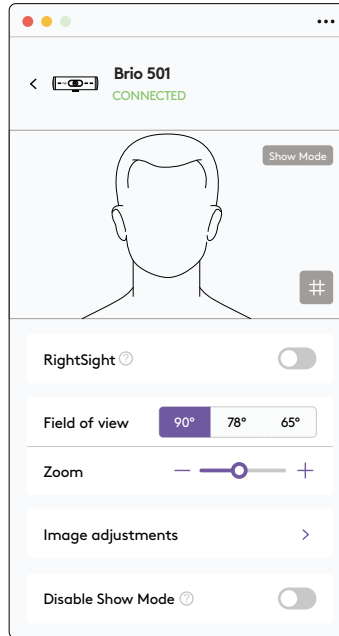
Il est recommandé de mettre à jour votre webcam. En savoir plus sur Logi Tune et le télécharger sur www.logitech.com/tune



www.logitech.com/tune

OPTIONS RÉGLABLES

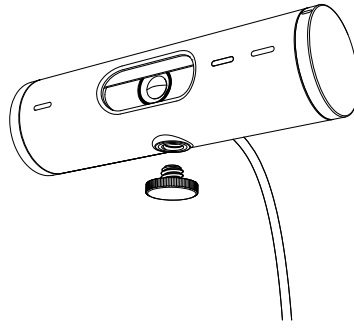
- Mode Affichage
- Cadrage automatique
- Réglage du zoom
- Champ de vision (90°/78°/65°)
- Réglage de l'image
- Mise au point automatique
- Désactivation des microphones
- Témoin lumineux marche/arrêt pour la vidéo et l'audio



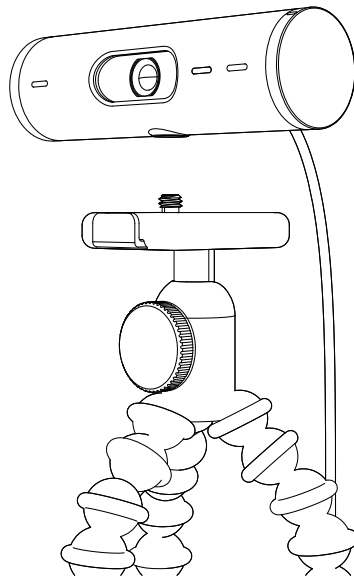
ÉTAPE 9 : (FACULTATIF) FIXATION À UN TRÉPIED

Pour l'installation sur un trépied (non inclus)

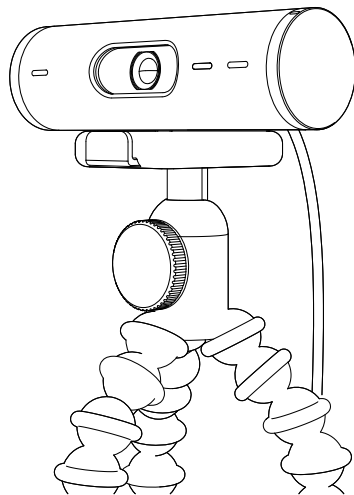
1. Tournez dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour retirer la vis de fixation du bas de la webcam.



2. Recherchez le filetage du trépied de ¼ pouce sous le clip de montage universel.



3. Sécurisez la webcam sur le trépied en la vissant sur le filetage ¼ pouce.
4. Répétez les étapes d'installation sur l'écran pour tirer le meilleur parti de votre webcam.
5. Veuillez vous référer aux étapes 5 et 6 pour terminer l'installation de votre webcam.



DIMENSIONS

WEBCAM:

Hauteur x largeur x profondeur:

31,5 mm (1,2 pouce) x 110 mm (4,3 pouces) x 31,5 mm (1,2 pouce)

Hauteur x largeur x profondeur (clip de fixation inclus):

51,5 mm (2 pouces) x 110 mm (4,3 pouces) x 45 mm (1,8 pouce)

Poids: 121 g (4,2 onces), clip de fixation et câble inclus

Longueur du câble connecté: 1,5 m (5 pieds)

CLIP DE FIXATION:

Hauteur x largeur x profondeur:

25 mm (1 pouce) x 45,8 mm (1,8 pouce) x 65,1 mm (2,6 pouces)

Poids: 40 g (1.4 once), adaptateur de montage amovible inclus

www.logitech.com/support/Brio501

ZONE VIBE 100

Setup Guide
Guide d'installation



logitech®

CONTENTS

English 3

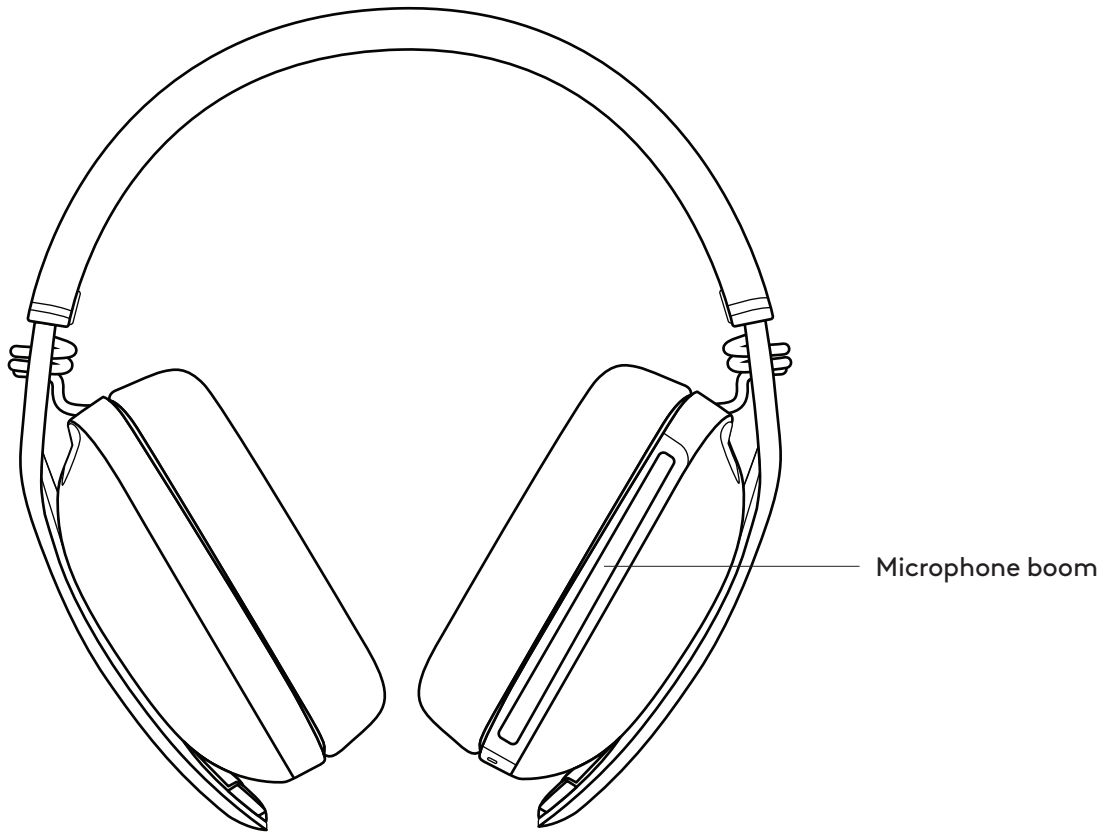
Français 11

Español. 19

Português 27

KNOW YOUR PRODUCT

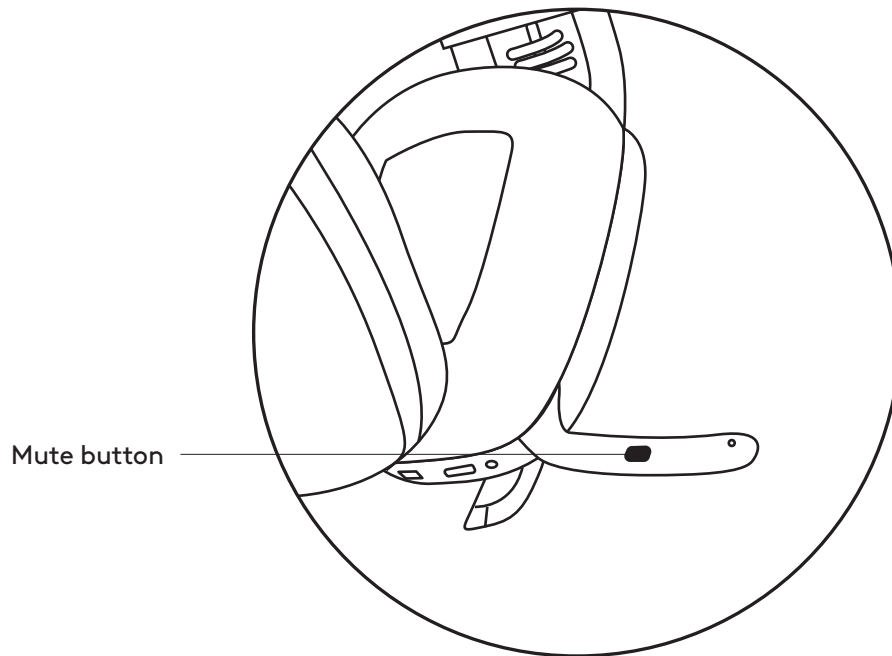
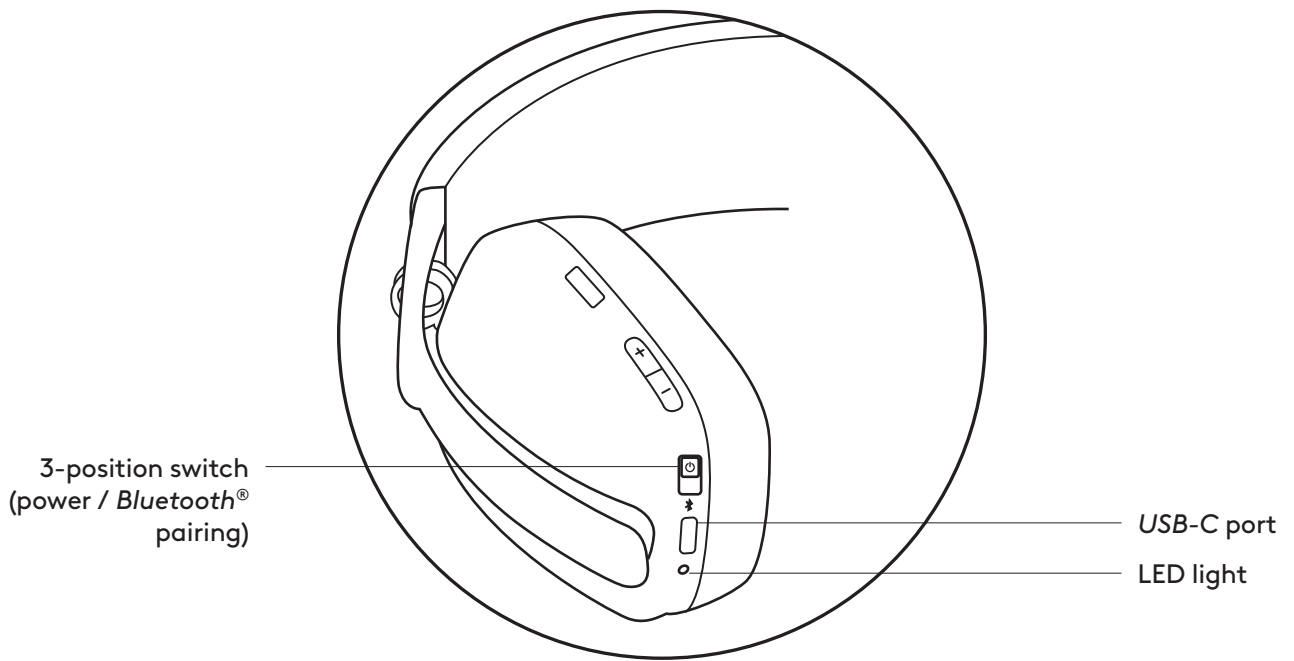
Front view:



Back view:

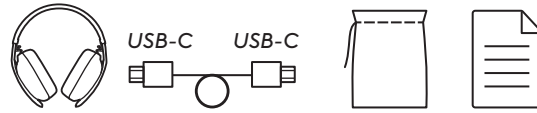


Bottom view:



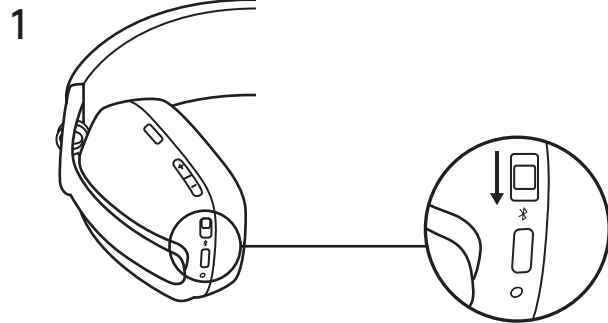
BOX CONTENT

1. Zone Vibe 100 wireless headphones
2. Charging cable
3. Travel bag
4. User documentation

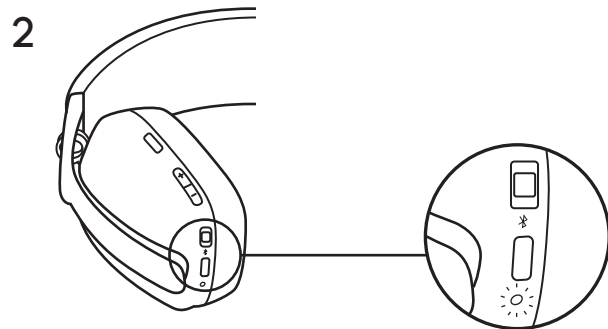


POWER ON / OFF

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



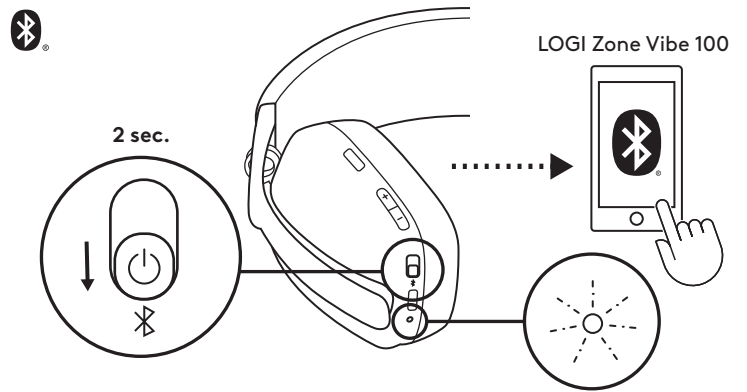
2. Once powered on, the LED light will slightly turn white.
3. There will be a voice prompt that tells you the battery status.



CONNECT YOUR HEADPHONES

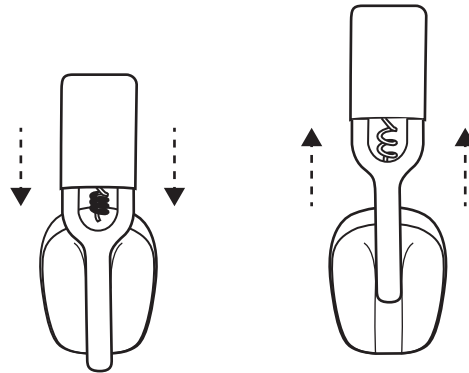
Connect via **BLUETOOTH®**

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 100 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

For UC controls:			
	Usage	Button	Action
Call controls	Answer / End call	Call button	Short press
	Reject call		2 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	Power button	2 sec. press

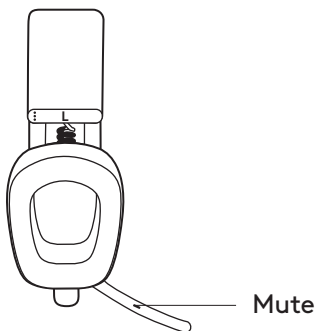
Note:

- Media control functionality depends on the 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: 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® 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:

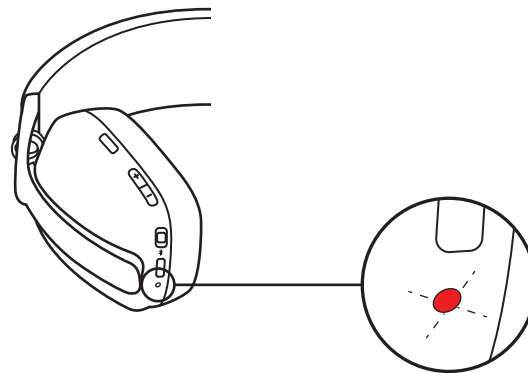
- User-triggered behaviors, such as *Bluetooth*® pairing, will be prioritized then revert back to its previous status once the behavior is completed.

CHARGING

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

Sleep timer could be adjusted in Logi Tune.

The LED light on the headphones will blink slowly in RED when the battery is low.



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.
4. The headphones can be used with *Bluetooth*® paired while charging.

LOGI TUNE

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

It is recommended to update your headphones. To do so, download Logi Tune from 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 headphones 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

SYSTEM REQUIREMENTS

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

Works with *Windows*, *Mac*, or *Chrome*-based computers via *Bluetooth*[®] 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: 5.2

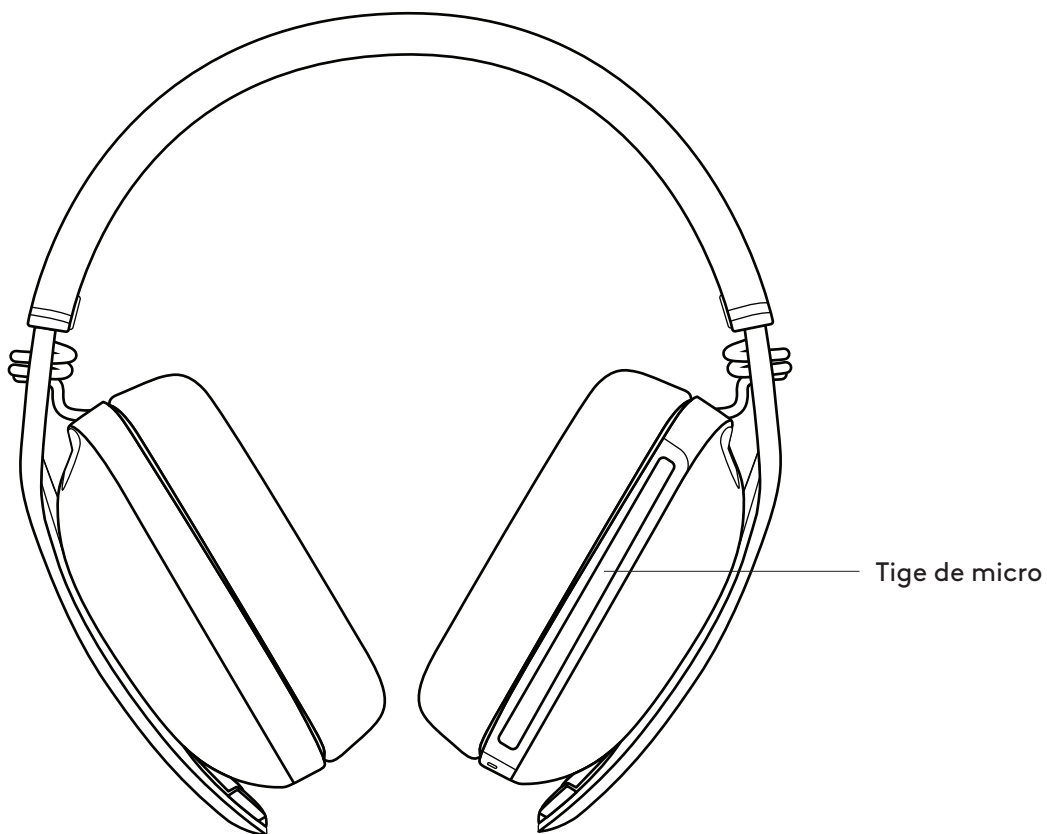
Wireless range: Up to 30 m / 100 ft (open field line of sight)

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

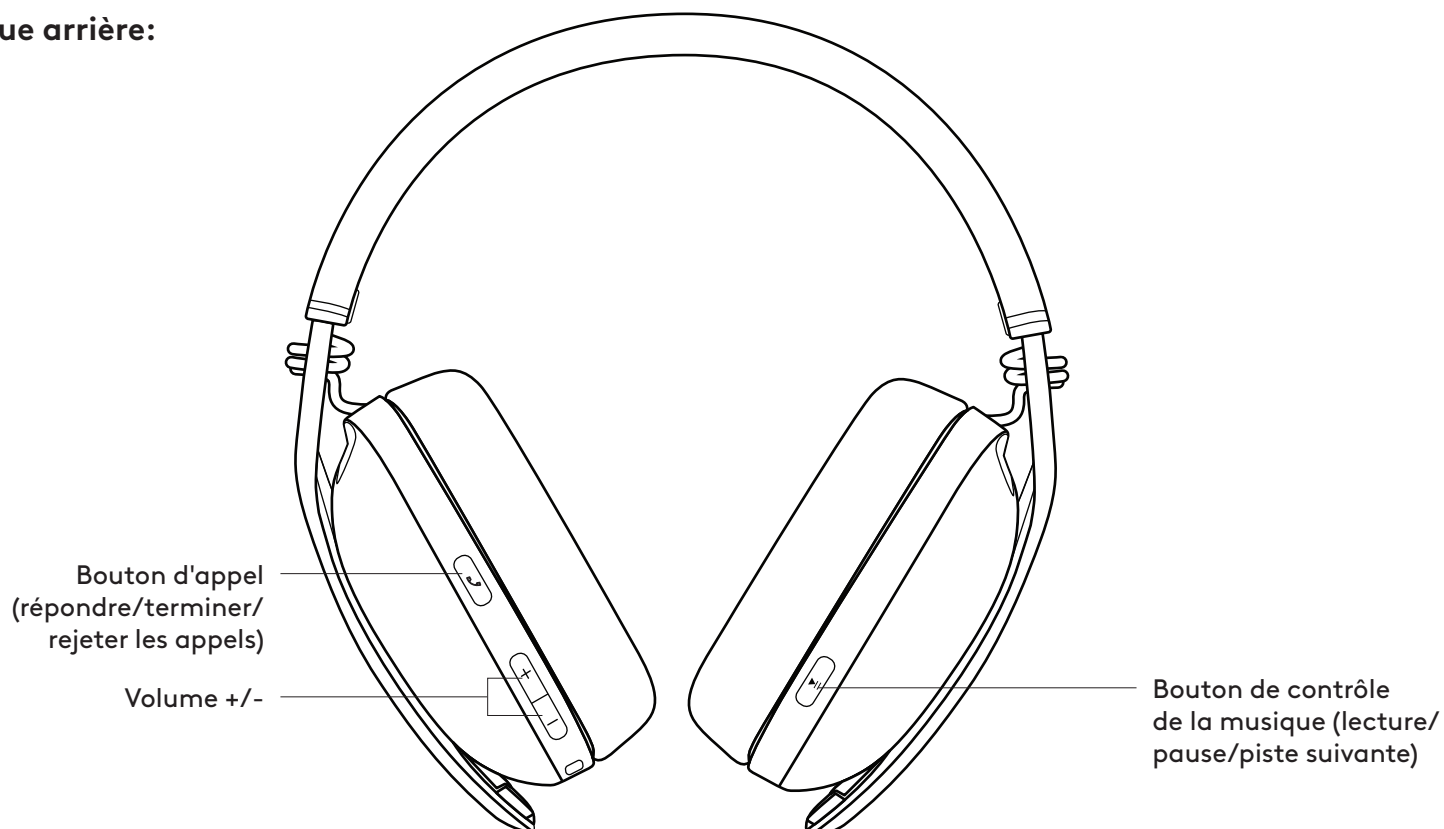
www.logitech.com/support/zonevibe100

PRÉSENTATION DU PRODUIT

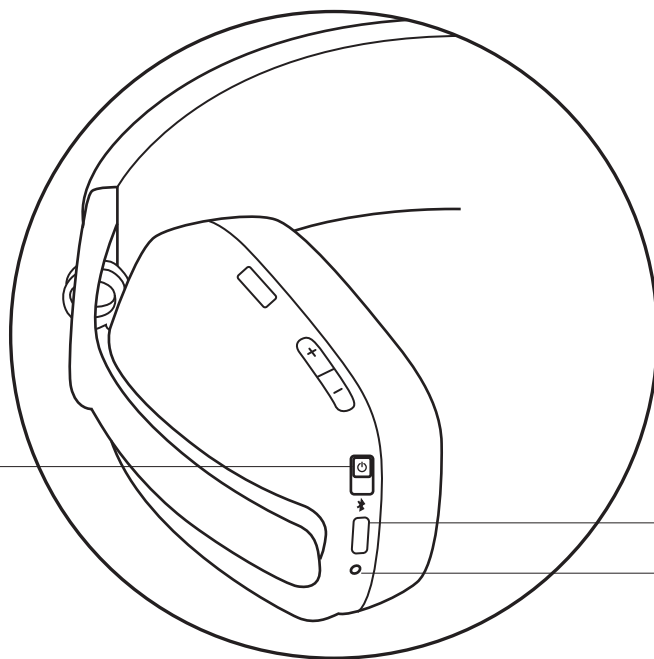
Vue avant:



Vue arrière:



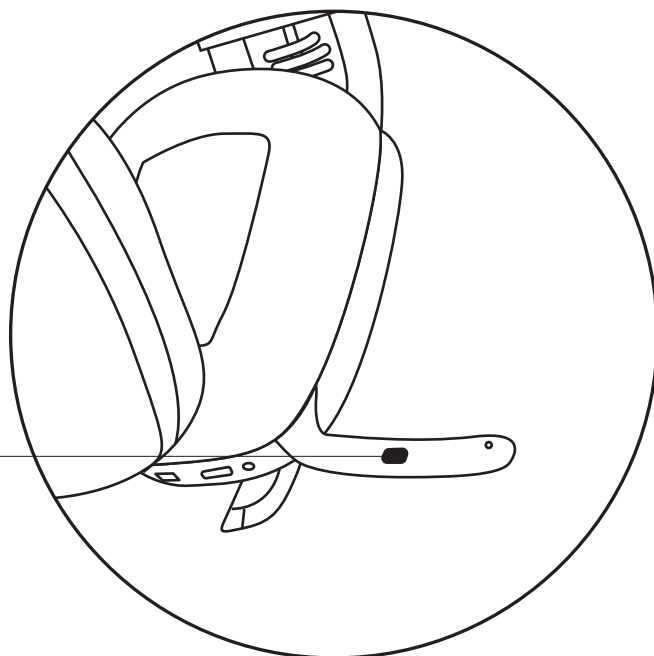
Vue de dessous:



Commutateur
à 3 positions
(alimentation/couplage
Bluetooth[®])

Port *USB-C*

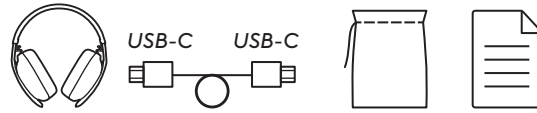
Témoin lumineux



Bouton de sourdine

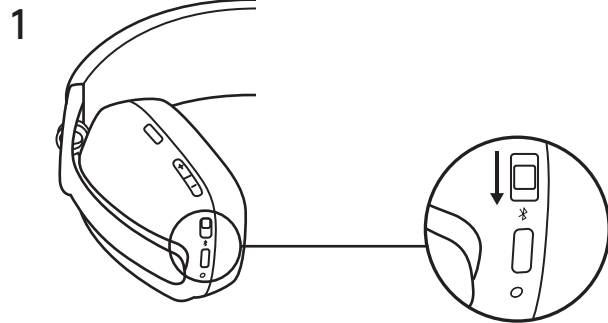
CONTENU DE LA BOÎTE

1. Casque sans fil Zone Vibe 100
2. Câble de charge
3. Pochette de transport
4. Documentation utilisateur

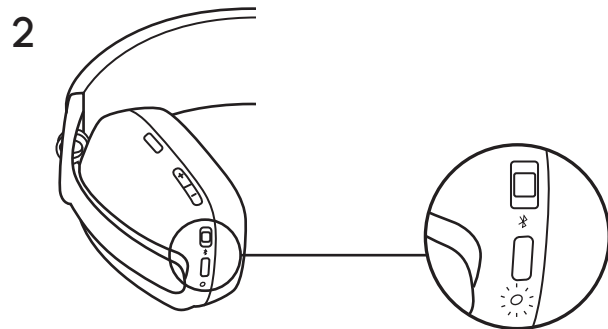


MARCHE/ARRÊT

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



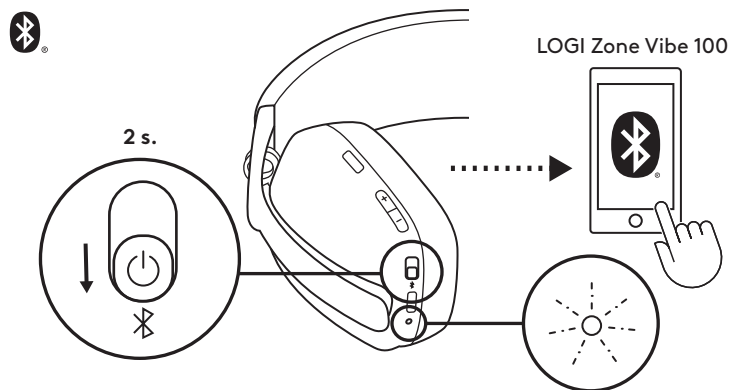
2. Une fois sous tension, le témoin lumineux deviendra blanc.
3. Une annonce vocale vous indiquera l'état de charge de la batterie.



CONNEXION DE VOTRE CASQUE

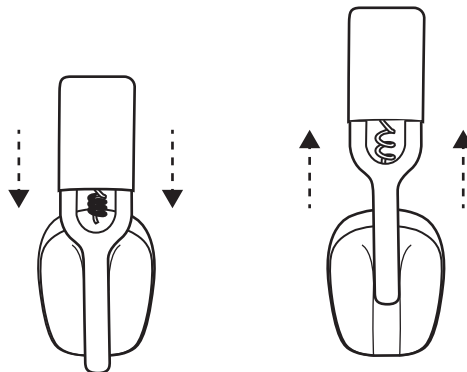
Connexion via **BLUETOOTH®**

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 100 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

Pour les commandes UC:			
	Utilisation	Bouton	Action
Commande d'appel	Réception/fin d'appel	Bouton d'appel	Pression brève
	Rejeter un appel		Pression 2 sec
Commandes audio	Lecture/Pause	Bouton de contrôle de la musique	Pression brève
	Piste suivante		Double pression
Volume	Volume +	"+"	Pression brève
	Volume -	"-"	
Connectivité	Couplage <i>Bluetooth</i> ®	Bouton de marche/arrêt	Pression 2 sec

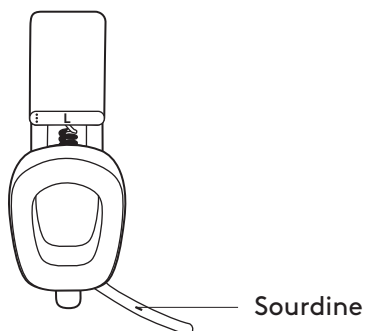
Remarque:

- 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.

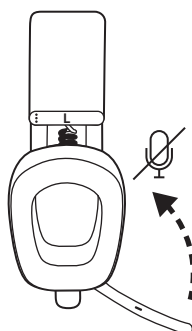
Conseil: les commandes d'égaliseur de musique sont également disponibles sur Logi Tune.

SOURDINE

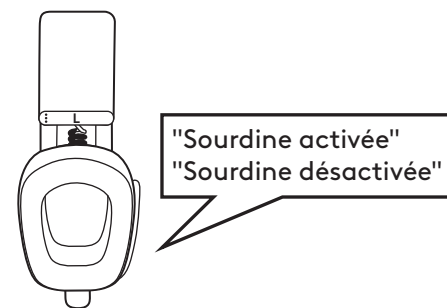
Il existe 2 façons de mettre votre microphone en sourdine.



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
Blanc	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
		Connecté <i>au Bluetooth</i> ®	Blanc en continu, puis faible luminosité
	Appels	Appel en cours	Lumière continue
Appel entrant		Clignotement lent	
Rouge	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:

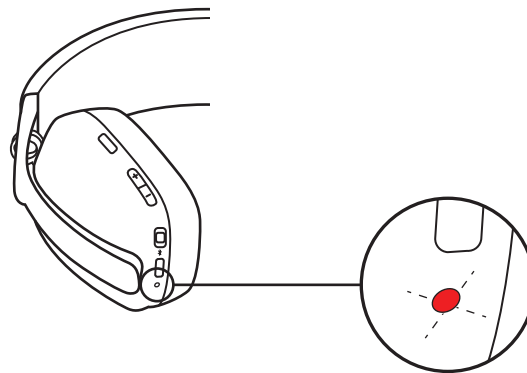
- Les comportements déclenchés par l'utilisateur, comme la perte du couplage *Bluetooth*®, auront la priorité, puis reviendront à leur état précédent une fois le comportement effectué.

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 faible.



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.
4. Le casque peut être utilisé avec *Bluetooth*® et couplé 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. En savoir plus sur Logi Tune et le télécharger sur www.logitech.com/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

CONFIGURATION REQUISE

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

Fonctionne avec *Windows*, *Mac* ou *Chrome* via *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 du *Bluetooth*[®]: 5.2

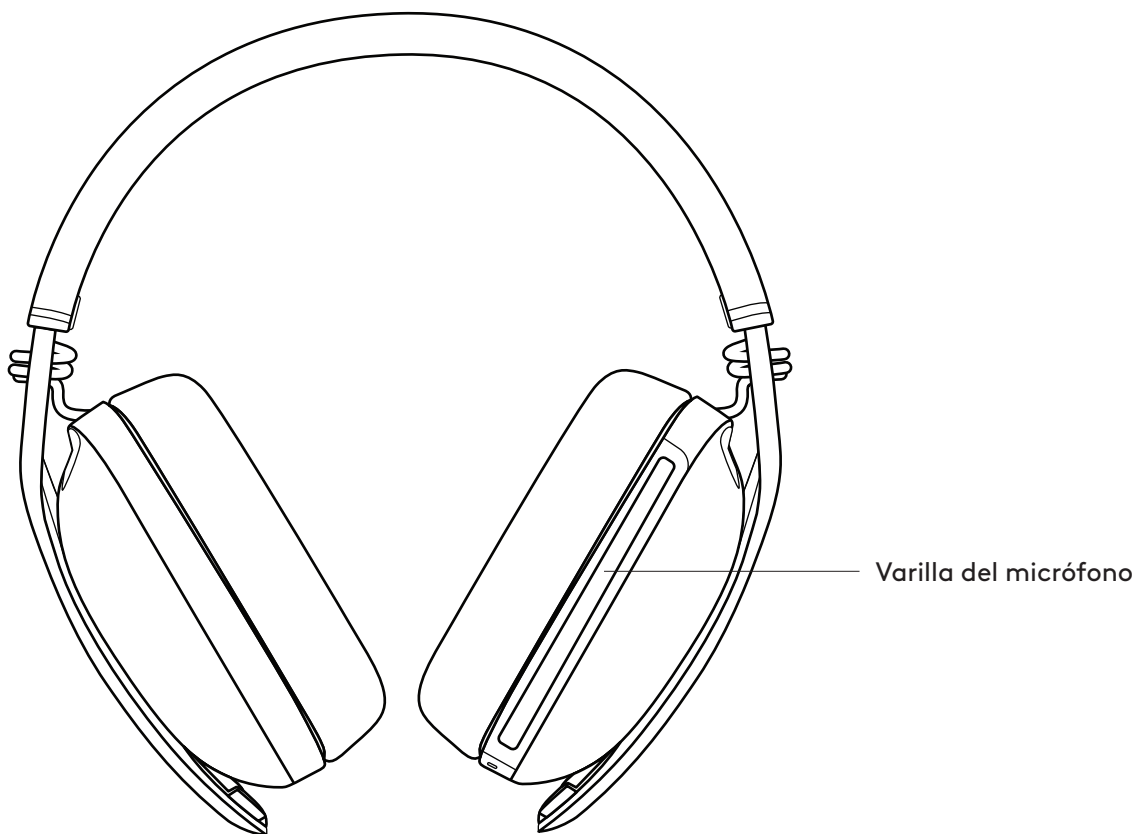
Portée sans fil: Jusqu'à 30 m/100 pieds (champ de vision dégagé)

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

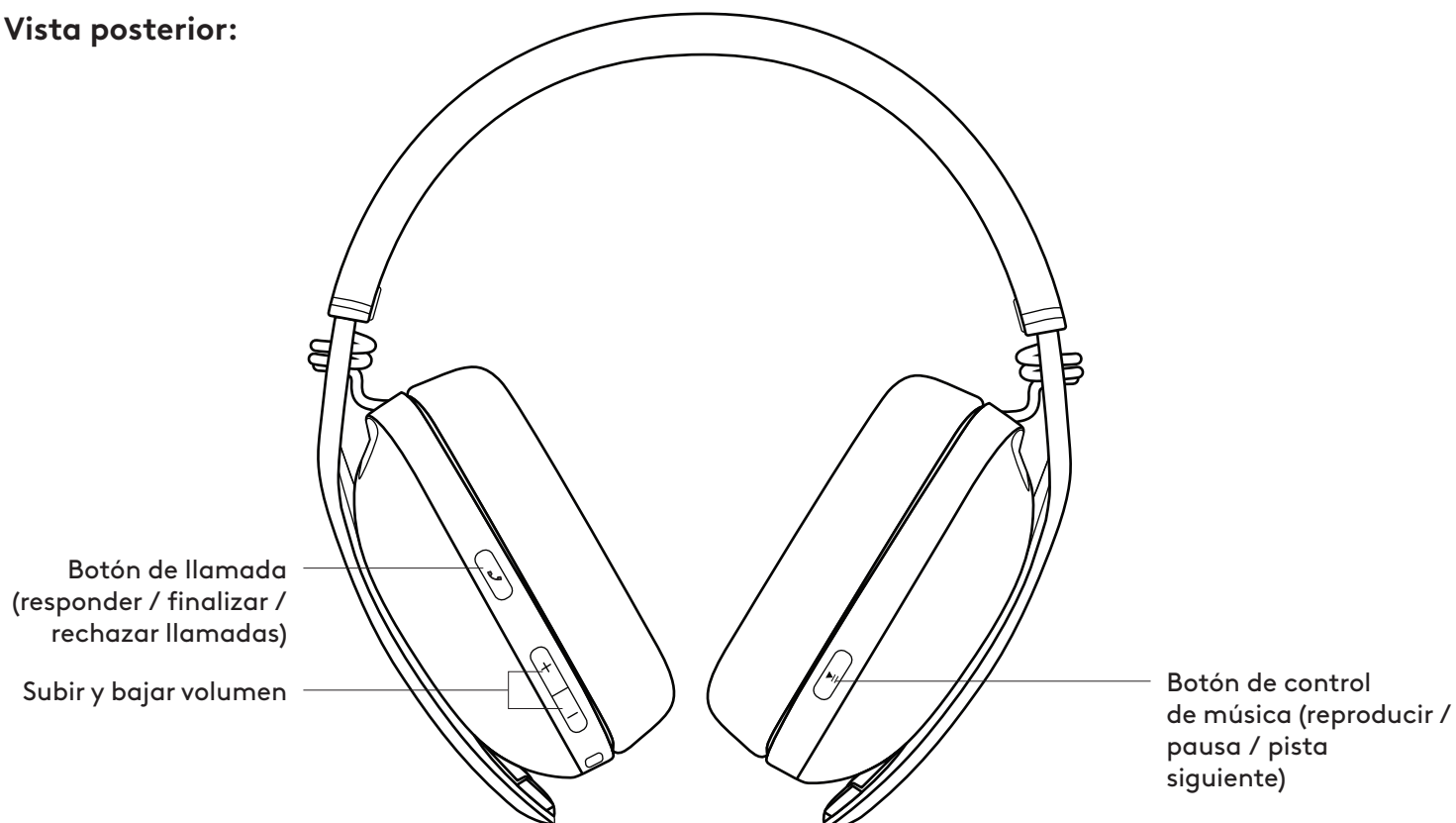
www.logitech.com/support/zonevibe100

COMPONENTES DEL PRODUCTO

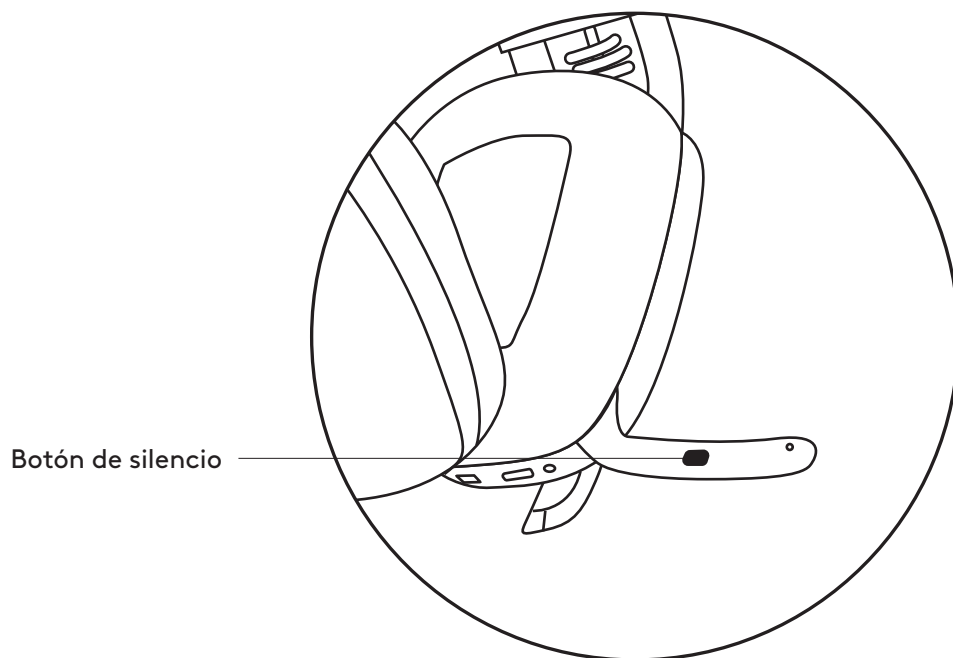
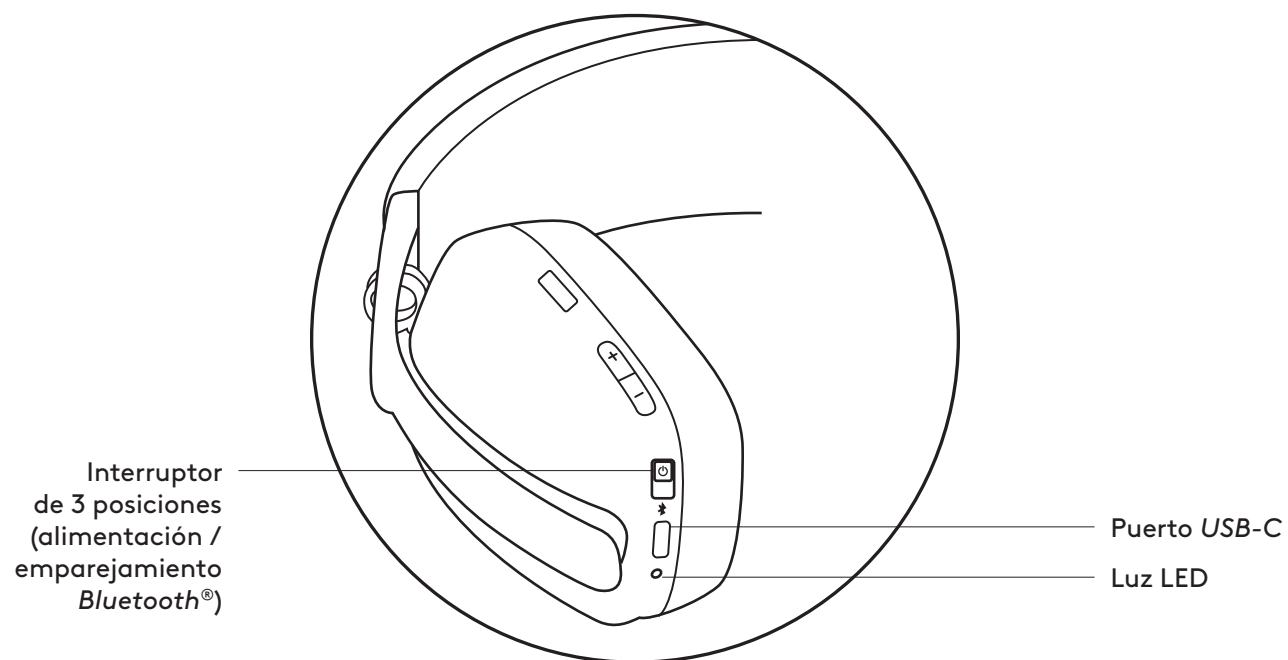
Vista frontal:



Vista posterior:

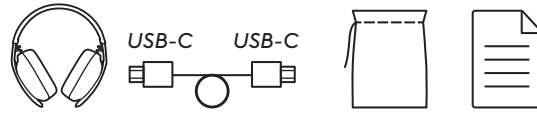


Vista inferior:



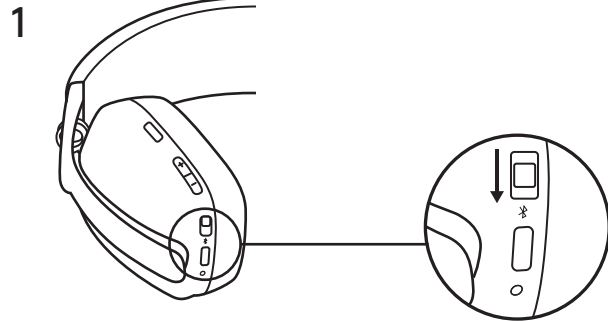
CONTENIDO DE LA CAJA

1. Auriculares inalámbricos con micrófono
Zone Vibe 100
2. Cable de carga
3. Bolsa de viaje
4. Documentación del usuario

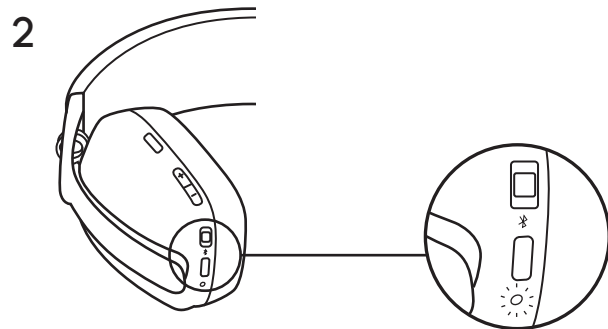


ENCENDIDO/APAGADO

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



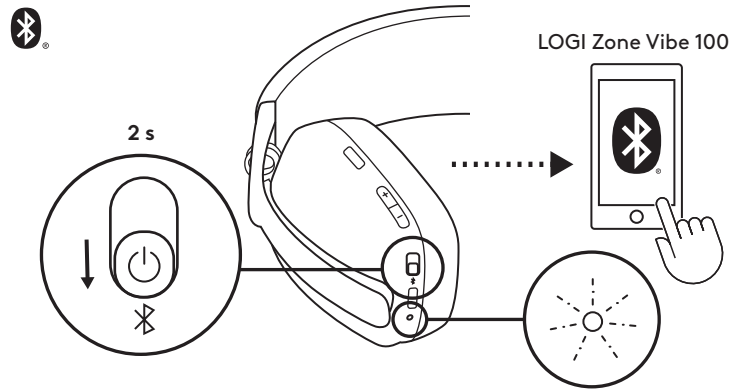
2. Una vez encendidos, la luz LED se iluminará ligeramente en blanco.
3. Habrá un mensaje de voz que te indicará el estado de la batería.



CONEXIÓN DE LOS AURICULARES

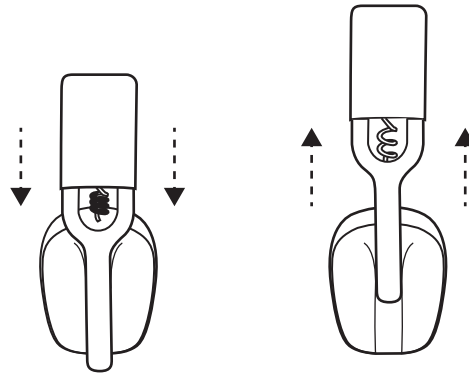
Conexión por **BLUETOOTH®**

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 100 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

Para controles UC:			
	Uso	Botón	Acción
Controles de llamadas	Responder/Finalizar llamada	Botón de llamada	Pulsación corta
	Rechazar llamada		Pulsación de 2 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	<i>Emparejamiento Bluetooth®</i>	Botón de encendido	Pulsación de 2 segundos

Nota:

- Las funciones de control multimedia dependen del tipo de aplicación.
- Las actividades de llamada son siempre la primera prioridad. Cuando haya dos dispositivos *Bluetooth®* conectados, el último dispositivo activo anulará el otro.

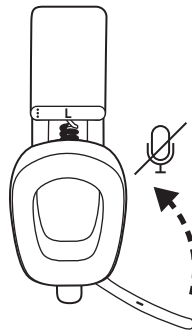
Consejo: Controles de ecualizador de música disponibles en Logi Tune.

SILENCIO

Hay dos formas de silenciar el micrófono.



Pulsa el botón para silenciar.



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



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

INDICADOR LUMINOSO DE AURICULARES

	Categoría	Estado	Diodo
Blanco	Alimentación	Encendido	Se vuelve blanco permanente y luego se atenúa
		Carga en curso	Respiración
		Batería completamente cargada	Permanente y luego apagado
	Conectividad	<i>Emparejamiento Bluetooth®</i>	Destellos rápidos
		<i>Conexión Bluetooth® establecida</i>	Se vuelve blanco permanente y luego se atenúa
	Llamadas	Llamada activa	Permanente
Llamada entrante		Destellos lentos	
Rojo	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:

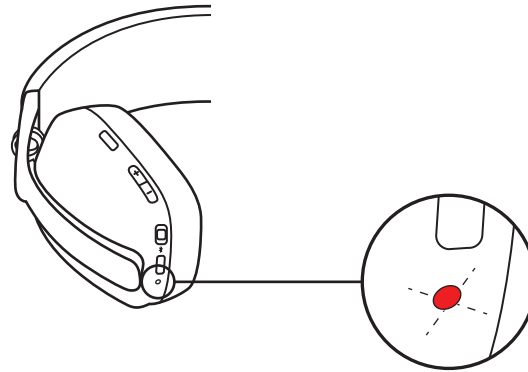
- Se dará prioridad a los comportamientos activados por el usuario, como emparejamiento *Bluetooth®*, y luego volverá a su estado anterior una vez que se complete el comportamiento.

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 poca carga.



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.
4. Los auriculares se pueden usar con emparejamiento *Bluetooth®* durante la carga.

LOGI TUNE

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

Es aconsejable actualizar los auriculares. Para ello, descarga Logi Tune desde www.logitech.com/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

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 *Bluetooth*[®] 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*[®]: 5.2

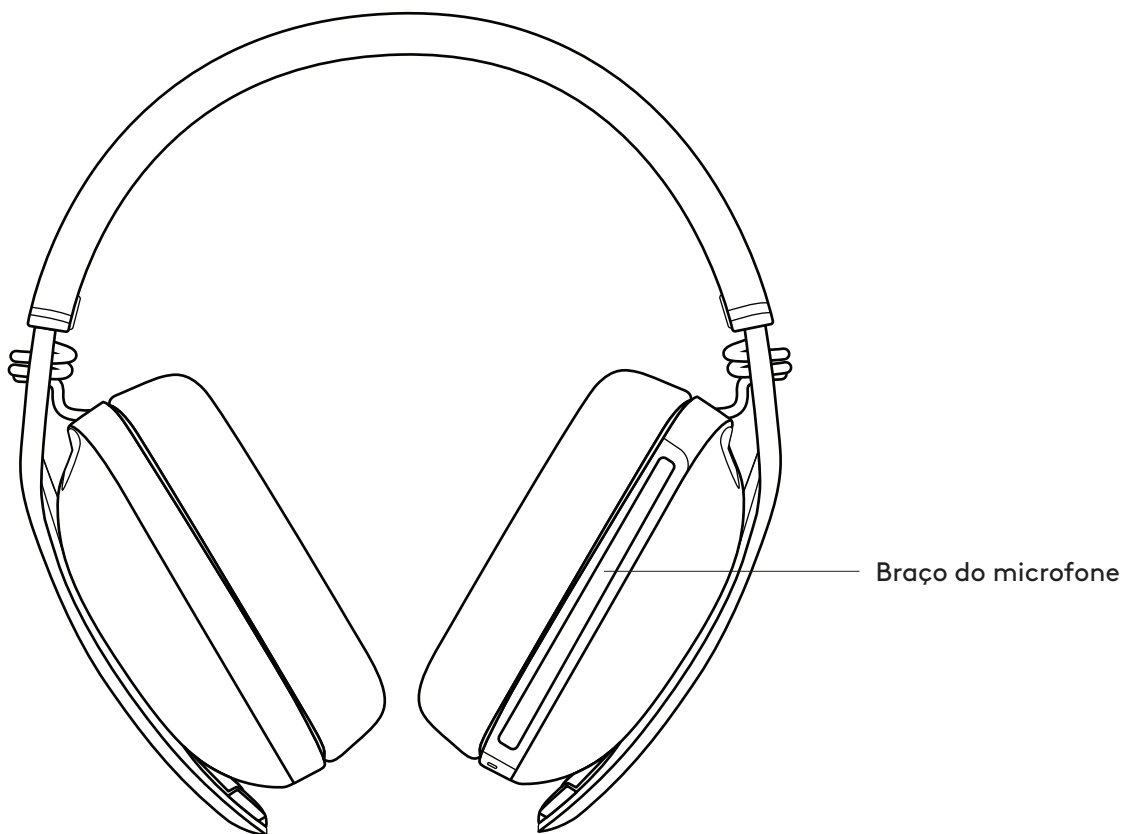
Radio de acción inalámbrico: Hasta 30 m (100 ft) (línea de visión en campo abierto)

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

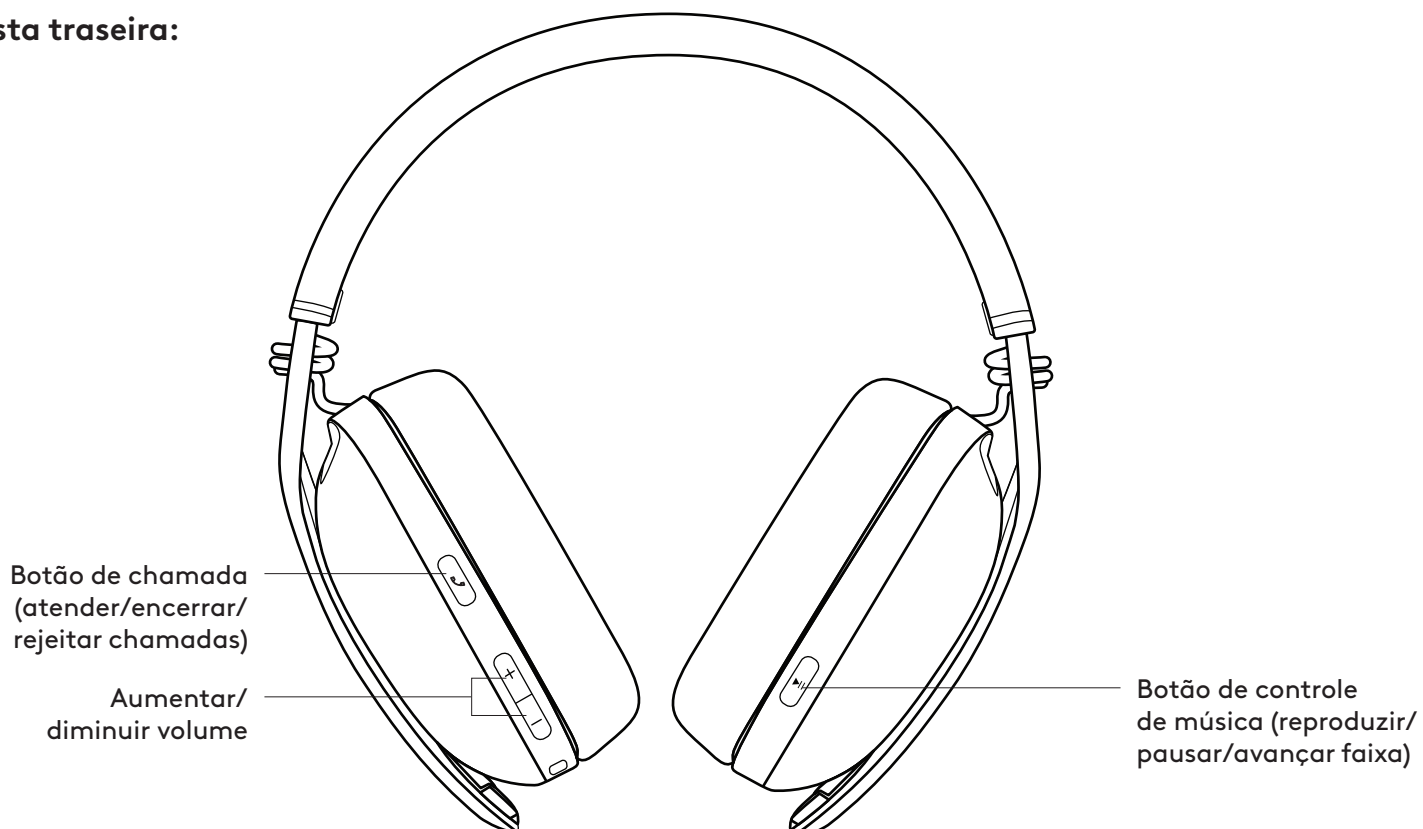
www.logitech.com/support/zonevibe100

CONHEÇA O SEU PRODUTO

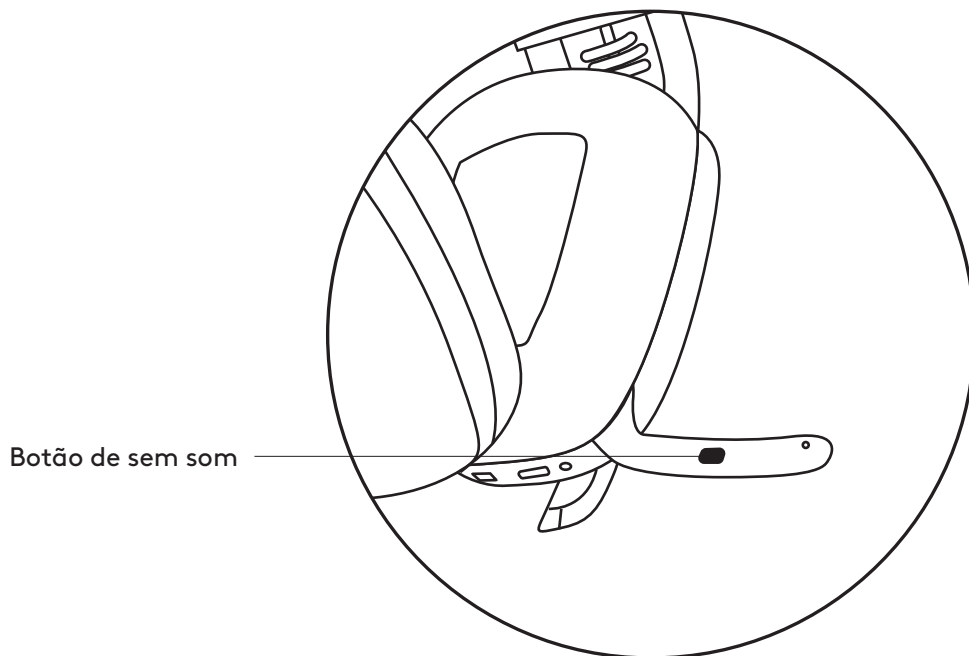
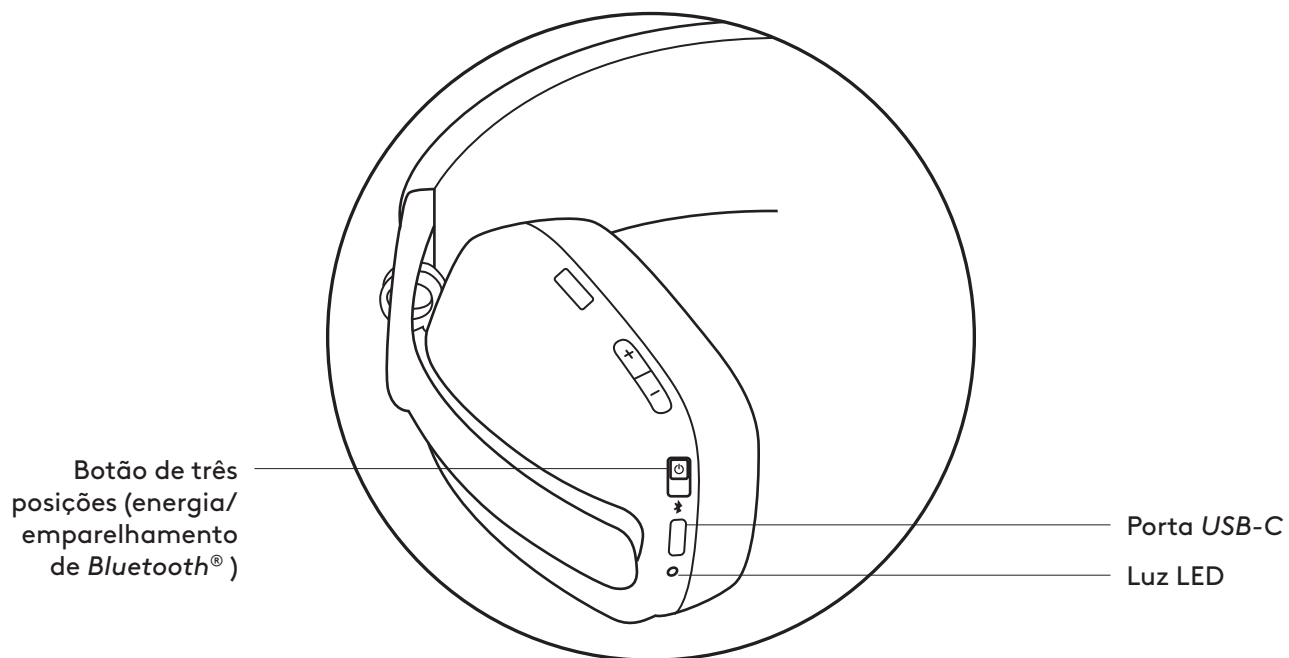
Vista frontal:



Vista traseira:

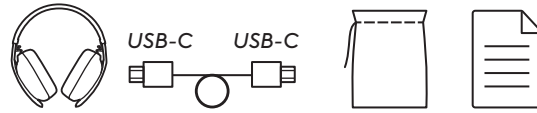


Vista inferior:



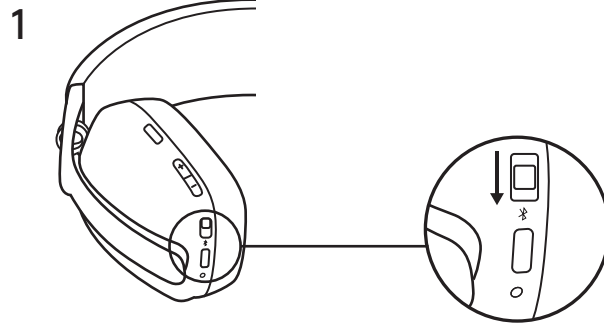
CONTEÚDO DA CAIXA

1. Fones de ouvido Zone Vibe 100 sem fio
2. Cabo de carregamento
3. Bolsa para transporte
4. Documentação do usuário

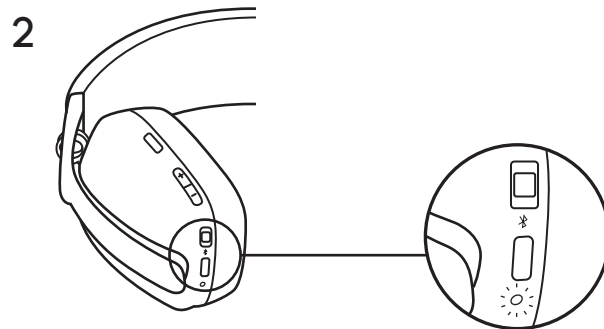


LIGADO/DESLIGADO

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



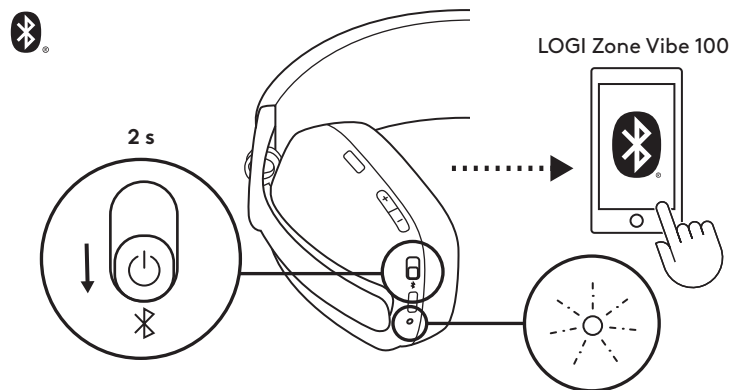
2. Uma vez ligados, a luz LED ficará ligeiramente branca.
3. Haverá um prompt de voz que informa o status da bateria.



CONECTAR OS FONES DE OUVIDO

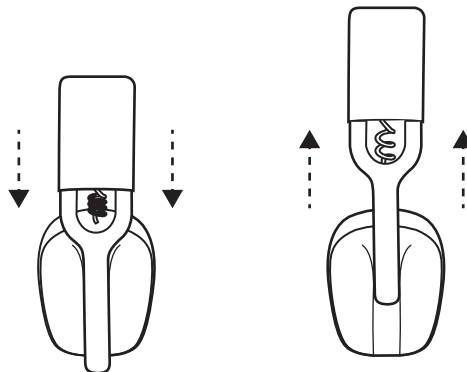
Conecte-se via BLUETOOTH®

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*® no seu dispositivo.
4. Selecione Logi Zone Vibe 100 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

Para controles de UC:			
	Uso	Botão	Ação
Controles de chamada	Atender/Encerrar ligação	Botão de chamada	Pressione por tempo curto
	Rejeitar chamada		Pressionamento de dois 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 Bluetooth®	Botão de ligar e desligar	Pressionamento de dois segundos

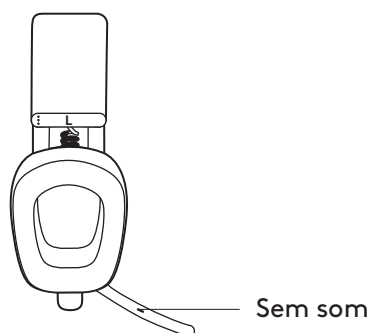
Observação:

- A funcionalidade de controle de mídia depende do tipo 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: Controles de equalização de música disponíveis no Logi Tune.

MICROFONE DESATIVADO

Existem duas maneiras de silenciar seu microfone.



Pressione o botão para silenciar.



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



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

INDICADOR DE LUZ DOS FONES DE OUVIDO

	Categoria	Status	Luz
Branco	Energia	LIGAR	Tornar branco sólido e escurecer
		Bateria carregando	Respiração
		Bateria totalmente carregada	Constante e depois desligado
	Conectividade	Pareamento <i>Bluetooth</i> ®	Pisca rapidamente
		Conexão <i>Bluetooth</i> ®	Tornar branco sólido e escurecer
	Chamadas	Chamada ativa	Estável
Recebendo chamada		Piscando lentamente	
Vermelho	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:

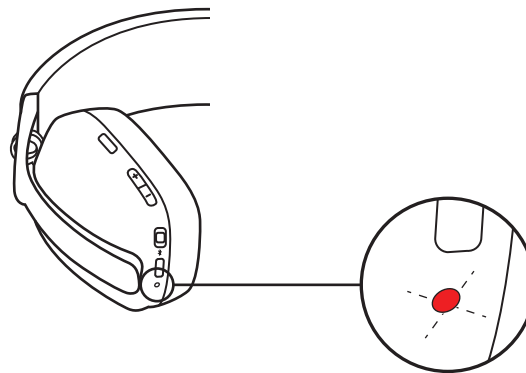
- Comportamentos acionados pelo usuário, como emparelhamento *Bluetooth*®, serão priorizados e revertidos ao status anterior assim que o comportamento for concluído.

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 fraca.



Carregando via cabo USB

1. Conecte uma extremidade do cabo à porta *USB-C* na parte inferior do fone e a outra extremidade à 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.
4. Os fones de ouvido podem ser usados com 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 seus fones de ouvido. Baixe Logi Tune em www.logitech.com/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

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 *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 *Bluetooth*[®]: 5.2

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

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

www.logitech.com/support/zonevibe100