

Adieu, récepteurs...

## Gamme de casques Logitech *Bluetooth* natifs

Fournissez aux employés des casques sans fil certifiés pour Microsoft Teams<sup>1</sup> sans récepteurs. Ou prenez en charge les commandes d'appel pour Google Meet via *Bluetooth*<sup>2</sup> natif. Pas besoin de récepteurs.

Les employés profitent des mêmes réunions sans surprises avec des activités d'appel synchronisées, un son fiable et une latence faible... tout en libérant un port USB, en économisant des coûts et en éliminant les problèmes dus à des récepteurs perdus ou cassés.



## Pourquoi choisir des casques *Bluetooth* natifs ?

- ✓ **Libérez un port**  
Libérez des ports USB pour d'autres accessoires essentiels.
- ✓ **Réduction des coûts**  
Supprimer le récepteur réduit le prix.
- ✓ **Expérience sans surprise**  
La même expérience de réunion intégrée avec des commandes de réunion synchronisées.
- ✓ **Moins de problème pour le service informatique**  
Réduisez les tickets d'assistance dus à des récepteurs perdus, cassés ou égarés.
- ✓ **Moins de déchets électroniques**  
Réduisez les déchets électroniques en jetant moins de récepteurs cassés ou obsolètes.



Nom du produit	Zone 305	Zone Vibe Wireless	Zone Wireless 2 ES for Business	Zone Wireless 2
Connectivité	Bluetooth® 5.3, USB <sup>2</sup> ; Compatible Swift Pair	Bluetooth® 5.2, USB <sup>2</sup> ; Compatible Swift Pair	Bluetooth® 5.3, USB <sup>2</sup> ; Compatible Swift Pair	Bluetooth® 5.2, USB <sup>2</sup> ; Compatible Swift Pair
Portée sans fil	Jusqu'à 30 m (100 pi) <sup>5</sup>		Jusqu'à 50 m (170 pi) <sup>5</sup>	
Poids	122 g	185 g	212 g	230 g
Qualité audio	Haut-parleur de 30 mm avec EQ dynamique		Haut-parleur de 40 mm avec EQ dynamique	Haut-parleur de 40 mm avec égaliseur dynamique et personnel
isolation acoustique	Annulation passive du bruit		ANC hybride adaptatif avec mode transparence, annulation passive du bruit	ANC hybride avec mode transparence, annulation passive du bruit
Microphone	2 microphones à réduction de bruit		2 microphones à réduction de bruit avec algorithmes basés sur l'IA et égaliseur de microphone; Répond aux exigences de microphone haut de gamme pour bureau ouvert de Microsoft Teams	4 microphones à réduction de bruit avec algorithmes basés sur l'IA et clarté d'appel avancée; Répond aux exigences de microphone haut de gamme pour bureau ouvert de Microsoft Teams
Tige de microphone	Flexible		Pivote à 270°	
Témoin de sourdine <sup>6</sup>	Guides vocaux	Témoin de couleur rouge; guides vocaux		
Notification d'appel <sup>7</sup>	Oui, témoin de couleur blanche			
Commandes	Sur l'oreille (appel, volume, Teams <sup>8</sup> ); Basculer la tige de microphone pour mettre en sourdine	Sur l'oreille (appel, sourdine, volume, média, Teams <sup>8</sup> ); Basculer la tige de microphone pour mettre en sourdine	Sur l'oreille (appel, volume, ANC, média, Teams <sup>8</sup> ); Basculer la tige de microphone pour mettre en sourdine	Sur l'oreille (bouton : appel, sourdine, ANC, Teams <sup>8</sup> ; tactile : volume, média); Détection de port ; basculer la tige de microphone pour mettre en sourdine
Serre-tête	Rembourré	Tissu	Sangle de casque-micro	Rembourré
Oreillettes	Similicuir	Tissu	Similicuir	
Autonomie de la batterie (temps de conversation) <sup>9</sup>	Jusqu'à 16 heures	Jusqu'à 18 heures	Jusqu'à 20 heures (ANC activé) ; Jusqu'à 25 heures (ANC désactivé)	Jusqu'à 15 heures (ANC activé) ; Jusqu'à 18 heures (ANC désactivé)
Logiciels pris en charge			Logi Tune	Logitech Sync
Mises à jour du micrologiciel en arrière-plan <sup>10</sup>	-			-
Garantie matérielle limitée de deux ans				
Durabilité	Emballage certifié FSC <sup>TM</sup> ; Pièces en plastique comprenant 55 % de plastique recyclé post-consommation <sup>11</sup>	Emballage certifié FSC <sup>TM</sup> ; Pièces en plastique comprenant 25 % de plastique recyclé post-consommation <sup>12</sup>	Emballage certifié FSC <sup>TM</sup> ; Batterie remplaçable ; Fabriquée avec des matériaux recyclés <sup>13</sup> ; Chargement optimisé <sup>9</sup>	Emballage certifié FSC <sup>TM</sup> ; Batterie remplaçable ; Pièces en plastique fabriquées avec 20 % de plastique recyclé post-consommation <sup>14</sup> et de l'aluminium à faible teneur en carbone <sup>15</sup>
Pièces remplaçables	1 (Oreillettes)		3 (Oreillettes, batterie, sangle de casque)	
Certification d'entreprise	   	   	    	    
Numéros de pièces (É.-U. et Canada)	981-001457 (Teams, Bluetooth natif) 981-001450 (Teams, récepteur) 981-001452 (UC, récepteur)	981-001156 (Teams, Bluetooth natif) 981-001440 (Teams, récepteur) 981-001198 (UC, récepteur)	981-001511 (Teams Graphite, Bluetooth natif Bluetooth) 981-001492 (Teams Graphite, récepteur) 981-001518 (Teams Blanc cassé, récepteur) 981-001519 (Teams Rose, récepteur) 981-001497 (UC Graphite, récepteur)	981-001435 (Teams, Bluetooth natif Bluetooth) 981-001151 (Teams, récepteur) 981-001310 (UC, récepteur)
Numéros de pièce (Amérique latine)			981-001513 (Teams Graphite, Bluetooth natif) 981-001494 (Teams Graphite, récepteur) 981-001594 (Teams Blanc cassé, récepteur) 981-001595 (Teams Rose, récepteur) 981-001499 (UC Graphite, récepteur)	

logitech®

www.logitech.com/NBT-headsets

Contactez votre revendeur  
ou contactez-nous à l'adresse  
logitech.com/business

**Logitech Americas**  
3930 North First St  
San Jose, CA 95134 É.-U.

**Logitech Europe S.A.**  
EPFL - Quartier de l'Innovation  
Centre de l'Innovation Daniel Borel  
CH - 1015 Lausanne

**Logitech Asia Pacific Ltd.**  
Tél. : 852-2821-5900  
Fax : 852-2520-2230

<sup>1</sup> Nécessite Windows 11 et la nouvelle application Microsoft Teams. Veuillez consulter l'article de [support](#) dans le portail Sync pour les exigences de l'appareil hôte. <sup>2</sup> Consultez l'article de [support](#) pour les informations de compatibilité. <sup>3</sup> Le récepteur USB-C et l'adaptateur USB-A sont disponibles avec la version du récepteur. <sup>4</sup> Le récepteur USB-C et l'adaptateur USB-A sont disponibles avec la version du récepteur. Prend en charge l'audio via le câble de chargement USB-C. <sup>5</sup> Portée sans fil allant jusqu'à 30 m (100 pi) pour la version native Bluetooth de Zone Vibe Wireless. Champ de vision dégagé. Peut varier en fonction des conditions environnementales et informatiques. <sup>6</sup> Pour la version récepteur, l'indicateur DEL sur le récepteur deviendra rouge lorsqu'il est en mode muet. <sup>7</sup> Pour la version récepteur, l'indicateur DEL sur le récepteur deviendra blanc lors des appels. <sup>8</sup> Pour la version Microsoft Teams. <sup>9</sup> Activez sur Logi Tune. Téléchargeable sur [logi.com/tune](https://logi.com/tune). <sup>10</sup> Nécessite Logitech Sync et Logi Tune téléchargés sur les appareils individuels. <sup>11</sup> Exclut les câbles, le récepteur (pour la version récepteur), l'assemblage du circuit imprimé et l'emballage. <sup>12</sup> Exclut les accessoires et l'emballage. <sup>13</sup> Les pièces en plastique sont fabriquées avec un minimum de 50 % de plastique recyclé post-consommation. Exclut les plastiques de l'assemblage du circuit imprimé, des câbles, des haut-parleurs et de l'emballage. Les aimants, la batterie et les tissus du sac de voyage contiennent respectivement 100 % de métal rare recyclé post-consommation, 100 % de cobalt recyclé et 100 % de matériaux plastiques recyclés. <sup>14</sup> Exclut le plastique de l'assemblage du circuit imprimé (PWA) et de l'emballage. <sup>15</sup> Pour l'anneau de décoration et l'extension de la branche. <sup>16</sup> Les pièces de rechange peuvent ne pas être disponibles dans toutes les régions. Pour plus d'informations sur la disponibilité, visitez les pages de produits individuelles à [logi.com](https://logi.com). <sup>17</sup> La version native Bluetooth est certifiée pour Microsoft Teams via Bluetooth natif sur Windows 11 avec la nouvelle application Microsoft Teams. La version récepteur est certifiée pour Microsoft Teams via le récepteur USB-C. Veuillez consulter l'article de [support](#) dans le portail Sync pour les exigences de l'appareil hôte. <sup>18</sup> La version UC prend en charge les commandes d'appel via le Bluetooth natif pour Google Meet sur la version M127 de ChromeOS ou ultérieure et certaines plate-formes Chromebook.

© 2026 Logitech. Logitech, Logi, Logi Tune, Zone et leurs logos sont des marques commerciales ou déposées de Logitech Europe S.A. ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Les casques Zone 305 et Zone Vibe Wireless fonctionnent avec des appareils capables d'exécuter la dernière version de ChromeOS et ont été certifiés conformes aux normes de compatibilité de Google. La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées détenues par Bluetooth SIG, Inc. et tout usage de ces marques par Logitech est effectué sous licence. Chromebook, ChromeOS, Intel vPro, Microsoft Teams et le logo Certified for Microsoft Teams, le badge Works With Chromebook, le logo Works with Google Meet, le logo Works with Google Voice, le logo Zoom Certified, USB-C, Windows et toutes les autres marques de tiers sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Logitech décline toute responsabilité en cas d'erreurs dans cette publication. Les informations sur les produits et les fonctionnalités contenues dans ce document peuvent faire l'objet de modifications sans avis préalable.

Publié en mars 2026