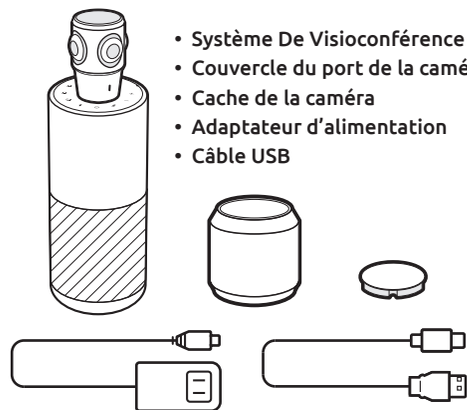


Merci d'avoir acheté le SYSTÈME DE VISIOCONFÉRENCE 360

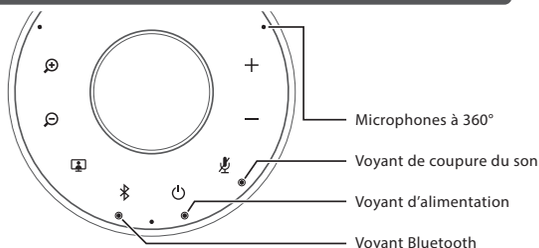
Manuel utilisateur

Contenu de la boîte



Manuel utilisateur | Carte de garantie | Carte de remerciement

Présentation de votre Système De Visioconférence 360



Zoom avant
Appuyez ici pour zoomer

Mode d'affichage
Appuyez ici pour basculer entre les modes d'affichage de la caméra

Bluetooth
Connectez un nouveau périphérique Bluetooth
Appuyez longtemps pour accéder au mode d'appariement Bluetooth et connecter un nouveau périphérique Bluetooth.
Déconnecter ou reconnecter le périphérique Bluetooth.
Appuyez pour déconnecter ou reconnecter un périphérique Bluetooth apparié.

- Éteint Bluetooth désactivé
- Violet Non connecté à un appareil Bluetooth
- Bleu Connecté à au moins un appareil Bluetooth
- ✳️ Bleu clignotant L'enceinte est en mode d'appariement au Bluetooth

Zoom arrière
Appuyez ici pour dézoomer

Marche/Arrêt
Appuyez pendant 3 secondes pour allumer/éteindre le SC360

Couper le son
Couper le microphone
Appuyez pour désactiver ou réactiver le microphone

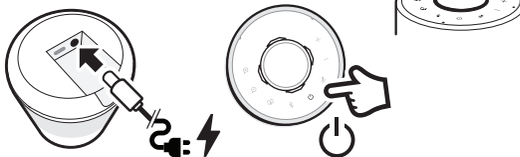
Guidage vocal
Appuyez pendant 10 s pour activer/désactiver le guidage vocal.

Augmentation du volume — **Baisse du volume**
Appuyez pour augmenter le volume Appuyez pour diminuer le volume

Démarrage

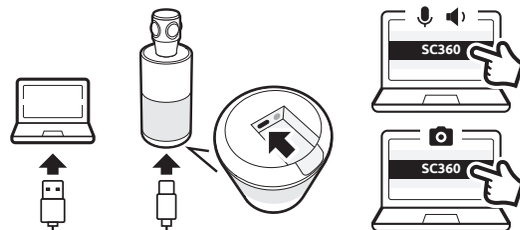
1 Allumez le SC360

- Retirez le cache de la caméra de l'enceinte de conférence SC360
- Branchez l'adaptateur d'alimentation fourni sur une prise de courant et branchez l'autre extrémité au SC360.
- Appuyez sur [] pendant 2 secondes sur le dessus du haut-parleur pour allumer le SC360 et pendant 3 secondes pour l'éteindre.



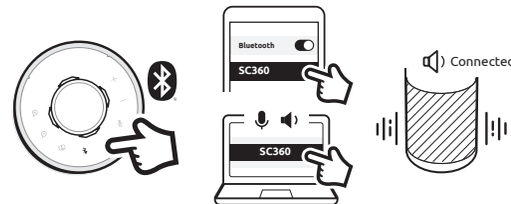
2 Connexion du SC360 à votre ordinateur

- Branchez le câble USB fourni sur votre ordinateur et branchez l'autre extrémité au connecteur type C au SC360.
- Sélectionnez le SC360 comme source par défaut pour le microphone et le haut-parleur. Sélectionnez le SC360 comme source par défaut pour la caméra.



3 Connexion du SC360 avec un périphérique Bluetooth (Audio uniquement)

- Appuyez sur le bouton [] pendant 3 secondes jusqu'à ce que le voyant Bluetooth du SC360 se mette à clignoter. Vous entendrez des instructions vocales pour effectuer la connexion.
- Activez la fonction Bluetooth sur votre périphérique Bluetooth.
- Sélectionnez le SC360 dans la liste des périphériques Bluetooth disponibles.
- Vous entendrez le SC360 dire « Connecté ».
- Appuyez sur [] pour déconnecter le périphérique Bluetooth.



4 Désactivation/Réactivation du microphone

- Appuyez sur le bouton de coupure du son [] pendant un appel pour désactiver ou réactiver le microphone.

5 Basculer entre les modes d'affichage

- Lorsque le SC360 est connecté à votre ordinateur et diffuse une vidéo, appuyez sur [] pour basculer vers un autre mode d'affichage. Le SC360 dispose de quatre modes d'affichage différents. Sélectionnez celui qui convient le mieux à votre environnement de réunion.

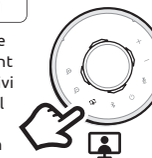


- Diviser** - Les panneaux supérieur et inférieur afficheront chacun une vue à 180 degrés.
- Focus** - Ce mode se concentrera automatiquement sur la personne qui parle.
- Grille** - La salle est divisée en 4, l'accent sera mis sur la personne qui prend la parole.
- Panorama** - Le panneau supérieur affichera une vue à 360 degrés, tandis que le panneau inférieur affichera jusqu'à deux personnes prenant la parole.

- For Focus, Grid and Compose modes, tap [] or [] to zoom in or out the views.

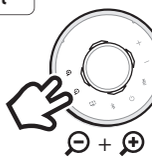
6 Maintien de la vue de la caméra

- Pendant un appel, vous pouvez appuyer sur le bouton [] et le maintenir enfoncé pendant trois secondes. La caméra cessera alors le suivi vocal, indépendamment du mode dans lequel elle se trouve.
- Appuyez à nouveau brièvement sur le bouton [] pour réactiver le suivi vocal.



7 Ajuster la sensibilité du suivi vocal

- Si le suivi vocal de votre SC360 est trop sensible, vous pouvez le régler. Appuyez simultanément sur les boutons Zoom avant et Zoom arrière et maintenez-les enfoncés pour passer d'une sensibilité élevée à une sensibilité basse, puis à une sensibilité moyenne et enfin à une sensibilité élevée à nouveau.



Pour obtenir des informations détaillées sur le produit, connaître les procédures de configuration et consulter les questions fréquentes, rendez-vous sur notre site Internet : www.toucansolution.co.uk ou scannez le QR code.



Déclaration de la Federal Communications Commission (FCC)

Avertissement : Tout changement ou modification apporté(e) à cet appareil et non expressément approuvé(e) par la partie responsable de la conformité peut rendre caduque le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

REMARQUE : Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans un environnement résidentiel. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio.

Cependant, il n'y a aucune garantie qu'aucune interférence ne se produira dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de signaux radio ou télévision, ce qui peut être vérifié en éteignant puis en rallumant l'appareil, l'utilisateur est encouragé à essayer de remédier à l'interférence en appliquant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- réorienter ou déplacer l'antenne de réception ;
- augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur ;
- brancher l'appareil à une prise sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché ;
- contacter le revendeur ou un technicien radio/TV pour obtenir de l'aide.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

- (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles ;
- (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.

Conformité réglementaire ISDE

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme au CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicable aux appareils radio exempts de licence.

L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- L'appareil ne doit pas produire de brouillage ;
- L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Conformité à l'exposition aux RF

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations FCC/IC établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

Conformité UE

VuPoint (Europe) Company Limited déclare par la présente que l'équipement radio de type SYSTÈME DE VISIOCONFÉRENCE 360 est conforme à la directive 2014/53/UE.

Le texte complet de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante : www.toucansolution.co.uk/pages/certificates



Fabricant:
VuPoint Company Limited (Bureau aux États-Unis)
710 Nogales Street, City of Industry, CA 91748, US
VuPoint (Europe) Company Limited
1 Devon Way, Longbridge Technology Park,
Longbridge, Birmingham B31 2TS, UK

Représentant autorisé de l'UE:
CERTLabel UG (haftungsbeschränkt)
Wichertstraße 16/17, 10439 Berlin, DEUTSCHLAND

Pour obtenir des informations détaillées sur le produit,
rendez-vous sur notre site Internet : www.toucansolution.co.uk

© 2023 VUPOINT SOLUTIONS, INC. Tous droits réservés.
Le logo Toucan et Toucan sont des marques ou des marques déposées de VuPoint Solutions Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. App Store est une marque déposée d'Apple Inc. iOS est une marque déposée de Cisco Technology, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays, et est sous licence. Android et Google Play sont des marques déposées de Google LLC. Les noms de produits, logos, marques et autres marques déposées citées dans le présent document sont la propriété de leurs détenteurs de marques respectifs. Toutes les marques déposées restent la propriété de leurs détenteurs respectifs et sont utilisées uniquement pour décrire les produits ou services fournis. Ces détenteurs de marques déposées ne sont pas affiliés à VuPoint Solutions, Inc. Ils ne paraissent ni n'approuvent les produits ou services de VuPoint Solutions, Inc.

veuillez conserver pour référence future

SC360

