



FICHE TECHNIQUE **LOGITECH SCRIBE**

Partagez facilement des tableaux blancs lors de réunions vidéo grâce à Logitech Scribe, une caméra pour tableau blanc reposant sur l'IA et compatible avec les salles Microsoft Teams® et Zoom Rooms™ ainsi qu'avec d'autres services de visioconférence de premier plan.

CAMÉRA POUR TABLEAU BLANC POUR LES SALLES DE VISIOCONFÉRENCE

Conçu pour le partage de tableaux blancs dans un environnement de travail moderne, Logitech Scribe diffuse le contenu de tableaux blancs dans le cadre de réunions vidéo, et ce avec une incroyable clarté. Désormais, même les participants à distance participent activement à la réunion.

Grâce à un montage mural propre et à une gestion optimale des câbles, Scribe s'installe de façon discrète sans gêner la collaboration. Outre la caméra pour tableau blanc, Scribe comprend un bouton « Share » pour le partage sans fil, des composants de montage, un boîtier d'alimentation ainsi que des câbles optimisés pour un déploiement facile.

SPÉCIALEMENT CONÇUE POUR LES SOLUTIONS DE VISIOCONFÉRENCE

Scribe s'intègre parfaitement avec les principales solutions de visioconférence, notamment les salles Microsoft Teams et Zoom Rooms. Rejoignez simplement la réunion et commencez à partager.



SIMPLICITÉ D'UTILISATION



Compatible avec tous les tableaux blancs

Compatible avec toutes les surfaces de tableau blanc (jusqu'à 1,2 x 2 m [6 x 4 pi]) et avec tous les marqueurs effaçables à sec.



Une pression pour partager

Le bouton Share sans fil de Scribe permet un partage rapide et facile des tableaux blancs lors de réunions vidéo*. Vous pouvez également actionner le partage à l'aide d'un contrôleur tactile, comme Logitech Tap.

* La prise en charge du bouton Share peut varier selon le fournisseur de services de visioconférence. Rendez-vous sur www.logitech.com/support/scribe-compatibility pour consulter les dernières informations à ce sujet.

DES VUES PARFAITES, À DISTANCE OU SUR PLACE



DES PERFORMANCES REPOSANT SUR L'IA

Intervenant masqué

L'IA intégrée de Scribe propose un effet de transparence qui permet aux participants de voir « à travers » l'intervenant, pour une vue dégagée du tableau blanc.

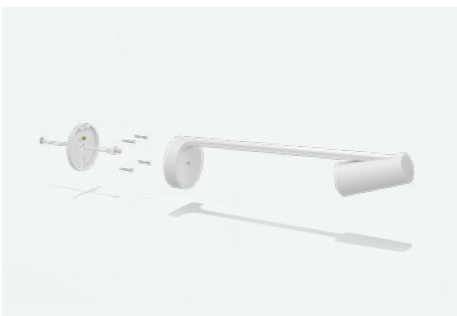
Optimisation du contenu

Scribe optimise automatiquement la couleur et le contraste des marqueurs effaçables, pour une meilleure lisibilité du texte et des schémas.

Détection des mémos

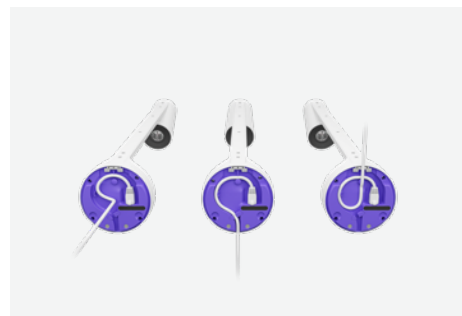
Scribe utilise la segmentation d'image pour reconnaître et afficher d'autres formes de contenu, telles que des mémos.

INSTALLATION PROPRE ET FLEXIBLE



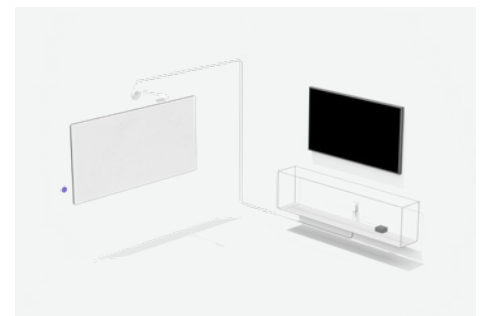
Fixation murale

Installez Scribe en toute sécurité sur toutes surfaces murales grâce au kit d'installation inclus.




Rangement des câbles

Profitez d'une installation propre et sûre grâce à la rétention des câbles et aux options d'acheminement vertical ou à travers le mur.



Câblage flexible

Exploitez les câbles de catégorie inclus d'une longueur totale de 10 mètres ou utilisez votre propre câble pour vous adapter parfaitement à la taille et à la disposition de votre salle de réunion.

CONFIGURATION REQUISE		COMPATIBILITÉ ET CERTIFICATIONS		CONTENU DU COFFRET	
Tableau blanc Dimensions maximales (hauteur x largeur) 1,2 x 2 m 4 x 6 pi Câblage fourni par le client Type de câble : Cat5e ou version ultérieure (jusqu'à 35 mètres, ou 115,83 pieds, de longueur au total)		Compatible avec les salles Microsoft Teams sur Windows® (certification en cours) et Zoom (Windows ou macOS®) en tant que caméra pour tableau blanc. Rendez-vous sur www.logitech.com/support/scribe-compatibility pour consulter les certifications approuvées et en cours ainsi que des mises à jour en matière de compatibilité. Compatible avec n'importe quelle application de visioconférence en tant que caméra connectée en USB.		Caméra Bouton Share Récepteur Dongle Boîtier d'alimentation 100-240 V avec ensemble d'adaptateurs internationaux 2 câbles Cat5e de 5,0 m (16,4 pi) 2 clips de câble Kit d'installation de la caméra Documentation	
DIMENSIONS DU PRODUIT					
Caméra Hauteur x largeur x épaisseur au total : 149 x 119 x 593 mm 5,9 x 4,7 x 23,4 po 1,1 kg (2,75 livres)	Bouton Share Hauteur : 12,7 mm (0,5 po) Diamètre : 71,8 mm (2,8 po) 108 g (0,24 livre)	Boîtier d'alimentation Hauteur x largeur x épaisseur au total : 91 x 60 x 36 mm 3,6 x 2,4 x 1,4 po	Récepteur Dongle Hauteur x largeur x épaisseur au total : 23 x 31 x 84 mm 0,9 x 1,2 x 3,3 po Longueur du câble : 500 mm (1,64 pi)	Câblage inclus (x2) Longueur : 5 m (16,4 pi)	
CAMÉRA		BOUTON SHARE		CÂBLES ET ALIMENTATION	
Résolution de sortie : 1080p à 15 images/seconde IA intégrée : diffusion d'un flux d'images reposant sur l'IA lors de réunions vidéo		Alimentation : 2 piles CR2032 Montage avec support adhésif La prise en charge du bouton Share peut varier selon le fournisseur de services de visioconférence. Rendez-vous sur www.logitech.com/support/scribe-compatibility pour consulter les dernières informations à ce sujet.		Boîtier d'alimentation : boîtier d'alimentation 100-240 V à basculement automatique avec ensemble d'adaptateurs internationaux Type de câble : Cat5e SF/UTP AWG26 ou supérieur	
ENVIRONNEMENT		INTERFACES		GESTION DES DISPOSITIFS	
Température de fonctionnement : 0 à 40 °C Température de stockage : -40 à 70 °C Humidité : 10 à 95 %		Caméra : port de câble de catégorie Bouton Share : Bluetooth® Low Energy		Logitech Sync	
EXTENSION DE GARANTIE				NUMÉROS DE PIÈCES	
		Des performances optimales garanties pendant trois ans au total pour votre matériel de salle de conférence Logitech grâce à une extension de garantie pour Logitech Scribe, qui ajoute une année supplémentaire à la garantie matérielle limitée standard de deux ans. Vérifiez la disponibilité auprès de votre revendeur. Garantie matérielle limitée standard de deux ans incluse		Logitech Scribe : 960-001332 Extension de garantie pour Logitech Scribe 994-000147	