

logitech®

# AMÉLIORER LA COLLABORATION



## Gamme de produits collaboratifs vidéo de Logitech

Logitech® révolutionne et repousse les limites de la collaboration en offrant une gamme d'outils brillamment conçus, tellement intuitifs que l'on prend plaisir à les utiliser. Le portefeuille de webcams, casques et caméras de conférence de qualité professionnelle de Logitech permet la collaboration du bureau jusqu'à la salle de réunion.

Les caméras ConferenceCam de Logitech offrent un son d'une clarté exceptionnelle et une vidéo d'une qualité inégalée à petit prix: toute salle de réunion peut devenir un espace de collaboration vidéo.

Grâce à la connectivité USB prête à l'emploi, le déploiement et l'utilisation des outils de collaboration Logitech dans votre environnement informatique habituel avec n'importe quelle application ou logiciel de

visioconférence, y compris ceux que vous utilisez déjà, devient un vrai jeu d'enfants. Il vous suffit de connecter un ordinateur portable et de lancer la réunion.

Des espaces de travail personnels aux grandes salles de conférences, Logitech améliore la collaboration et la productivité grâce à des outils qui s'adaptent à la manière dont les personnes travaillent.

## SOLUTIONS POUR SALLE

	DESCRIPTION	FONCTIONS PRINCIPALES
<b>SMARTDOCK</b> PUPITRE DE COMMANDE AV 	Installez Skype for Business dans tous les espaces de réunion avec Logitech SmartDock, une console AV révolutionnaire qui permet de rejoindre les réunions d'une simple pression, de partager son bureau et de rationaliser la collaboration vidéo.  Dispositif vendu dans le cadre de Skype Room System qui inclut Microsoft® Surface™ Pro avec le client de salle de réunion Skype for Business.*	<p><b>Compatibilité:</b> SmartDock fonctionne avec une large gamme de dispositifs AV de la salle de réunion, notamment les caméras ConferenceCams de Logitech</p> <p><b>Connectivité:</b> Prend en charge une grande variété de déploiements et de connectivité de dispositifs grâce à ses deux ports de sortie vidéo 1080p<sup>3</sup>, à son entrée HDMI pour le partage de contenus 1080p60, à ses trois ports USB 3.1 de type A, à son interface Gigabit Ethernet et à une mini-prise casque.</p> <p><b>Nouvelles fonctions:</b> Plateforme avec support pivotant en métal moulé, capteur de mouvements IR, caméra prête à l'emploi</p> <p><b>Configuration requise:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Microsoft Surface™ Pro avec: Intel® Core™ i5 requis (Core i7 et Core m3 ne sont pas pris en charge), Windows 10 Entreprise (non inclus avec Microsoft Surface Pro)</li> <li>- Logiciel Microsoft Skype Room System</li> <li>- Compte de ressource de salle pour Skype for Business (les comptes peuvent être sur un serveur sur site ou Office 365® en ligne)</li> <li>- Accès Internet via Ethernet avec DHCP</li> <li>- Projecteur ou écran externe avec entrée HDMI</li> <li>- Caméra ConferenceCam de Logitech (recommandé) ou tout autre dispositif AV certifié Skype</li> <li>- Alimentation secteur 100-240 V</li> </ul> <p><b>Dimensions et poids:</b> SmartDock: 239 x 334 x 209 mm / 2 738 g; Support d'extension: 34 x 128 x 128 mm / 360 g</p> <p><b>Longueur du câble:</b> HDMI: 3 m; Réseau: 3 m; Alimentation électrique: 3 m; Support d'extension: 5 m</p>

\* Actuellement disponible à l'achat dans les pays suivants:

Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Finlande, France, Irlande, Italie, Norvège, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République tchèque, Suède, Suisse, Royaume-Uni.

## WEBCAMS POUR UNE COLLABORATION AU BUREAU

	DESCRIPTION	FONCTIONS PRINCIPALES
<b>BRIO</b> 	La meilleure webcam de Logitech offre des fonctionnalités avancées, telles que la résolution 4K UHD, un zoom 5x et RightLight™ 3 avec HDR, pour être à son avantage en toutes circonstances.  N° de référence: 960-001106	<p><b>Compatibilité:</b> Compatible avec Mac, PC et toutes les principales plates-formes de visioconférence. Certifié pour Skype for Business et Microsoft Hello™, compatible avec Cisco² et intégration améliorée avec les membres du programme de collaboration Logitech³</p> <p><b>Résolution:</b> 4K Ultra HD à 30 images/seconde⁴; HD 1080p à 30 ou 60 images/seconde⁴; 720p HD à 30, 60 ou 90 images/seconde⁴</p> <p><b>Champ de vision:</b> 3 réglages du champ de vision: 65°, 78° et 90°⁹</p> <p><b>Microphone:</b> Deux microphones stéréo intégrés avec réduction automatique des bruits. Les microphones sont également compatibles avec Microsoft Cortana®</p> <p><b>Nouvelles fonctions:</b> Zoom 5x, RightLight™ 3 avec HDR, système infrarouge prenant en charge la reconnaissance faciale pour renforcer la sécurité de connexion et compatibilité avec Cortana</p> <p><b>Dimensions et poids:</b> 102 x 27 x 27 mm / 63 g</p>
<b>WEBCAM C930E</b> 	Webcam HD avec fonctionnalités avancées pour améliorer la collaboration au bureau.  Référence: 960-000972	<p><b>Compatibilité:</b> Compatible avec Mac, PC et toutes les principales plates-formes de visioconférence. Certifié pour Skype for Business, compatible avec Cisco² et intégration améliorée avec les membres du programme de collaboration Logitech³</p> <p><b>Résolution:</b> Full HD 1080p @ 30 ips⁴</p> <p><b>Champ de vision:</b> 90°</p> <p><b>Microphone:</b> Deux microphones stéréo intégrés avec réduction automatique des bruits</p> <p><b>Dimensions et poids:</b> 94 x 43 x 71 mm / 162 g</p>
<b>WEBCAM C925E</b> 	Brillamment conçue pour ceux qui recherchent une meilleure expérience de collaboration vidéo, la webcam Logitech C925e offre une résolution vidéo HD à la qualité irréprochable et à un prix vraiment abordable.  N° de référence: 960-001076	<p><b>Compatibilité:</b> Compatible avec Mac, PC et toutes les principales plates-formes de visioconférence. Certifié pour Skype for Business, compatible avec Cisco² et intégration améliorée avec les membres du programme de collaboration Logitech³</p> <p><b>Résolution:</b> Full HD 1080p @ 30 ips⁴</p> <p><b>Champ de vision:</b> 78°</p> <p><b>Microphone:</b> Deux microphones stéréo intégrés avec réduction automatique des bruits</p> <p><b>Dimensions et poids:</b> 126 x 73 x 45 mm / 170 g</p>
<b>WEBCAM HD B525</b> 	Idéale pour les visioconférences individuelles mobiles grâce à son design compact, portable et rotatif à 360 degrés.  N° de référence: 960-000842	<p><b>Compatibilité:</b> Compatible avec Mac, PC et toutes les principales plates-formes de visioconférence. Certifié pour Skype for Business, compatible avec Cisco² et intégration améliorée avec les membres du programme de collaboration Logitech³</p> <p><b>Résolution:</b> HD 720p @ 30 ips⁴</p> <p><b>Champ de vision:</b> 69°</p> <p><b>Microphone:</b> 1 microphone omnidirectionnel</p> <p><b>Dimensions et poids:</b> 69 x 29 x 40 mm / 88 g</p>

## DISPOSITIFS CONFERENCECAM POUR LA VISIOCONFÉRENCE DE GROUPE

	DESCRIPTION	FONCTIONS PRINCIPALES
<b>LOGITECH GROUP</b> 	<p>Optimisé pour les groupes de taille moyenne à grande, jusqu'à 20 personnes, Logitech GROUP offre un son clair et cristallin et une qualité d'image irréprochable avec toute la simplicité du prêt à l'emploi pour un coût réduit.</p> <p>Logitech GROUP N° de référence: 960-001057</p> <p>FACULTATIF: Extension microphones N° de référence: 989-000171</p> <p>Rallonge GROUP 10 m N° de référence: 939-001487</p> <p>Rallonge GROUP 15 m N° de référence: 939-001490</p>	<p><b>Résolution:</b> Full HD 1080p @ 30 ips<sup>4</sup></p> <p><b>Caméra:</b> Champ de vision 90°, panoramique 260°/inclinaison 130° zoom sans perte 10 x</p> <p><b>Module mains libres:</b> Module mains libres en duplex intégral avec un son réaliste, cristallin, clair et parfaitement intelligible. Quatre microphones omnidirectionnels d'une portée de 6 m de diamètre, extensible à 8,5 m grâce à l'extension microphones en option</p> <p><b>Commandes:</b> Télécommande emboîtable et commandes tactiles intégrées pour le zoom panoramique avec inclinaison, la prise/fin d'appel<sup>6</sup>, le réglage du volume, la sourdine, le couplage Bluetooth<sup>®</sup>, la commande à distance<sup>4</sup> et 5 préséglages de la caméra, ainsi qu'un écran LCD</p> <p><b>Connectivité:</b> Fonctionnalité USB prête à l'emploi, technologie sans fil Bluetooth et technologie NFC (Near Field Communication), rallonges DIN GROUP facultatives<sup>5</sup> allongent la distance entre le hub et la caméra/le haut-parleur, ce qui permet des installations de salle de conférence personnalisées et propres</p> <p><b>Dimensions et poids:</b> Caméra: 130 x 170 x 138 mm/585 g; Haut-parleur: 240 x 65 x 240 mm/1 223 g; Hub: 94 x 34 x 74 mm/83 g; Télécommande: 50 x 120 x 12 mm/51 g</p>
<b>LOGITECH MEETUP</b> 	<p>MeetUp est la solution ConferenceCam d'excellence de Logitech conçue pour les petites salles de conférence, avec son champ de vision à 120°, son optique 4K et ses performances audio exceptionnelles.</p> <p>Logitech MeetUp N° de référence: 960-001102</p> <p>Extension microphones facultative: N° de référence: 989-000405</p> <p>Support de télévision facultatif: N° de référence: 939-001498</p>	<p><b>Résolution:</b> Appels vidéo 4K Ultra HD, Full HD 1080p ou HD 720p à 30 ips avec les clients pris en charge<sup>4</sup></p> <p><b>Caméra:</b> Champ de vision à 120°, mouvement panoramique/inclinaison motorisé</p> <p><b>Module mains libres:</b> Les trois microphones omnidirectionnels anti-parasite avec annulation de l'écho et dotés de la technologie Beamforming (ainsi que les haut-parleurs personnalisables) sont spécifiquement optimisés pour les petites salles de conférence. Les micros sont certifiés Microsoft<sup>®</sup> Cortana<sup>®</sup> pour leur précision au niveau des commandes vocales avec n'importe quel système Windows<sup>®</sup> 10</p> <p><b>Commandes:</b> La télécommande RF facilite l'utilisation des fonctions panoramique/inclinaison/zoom de la caméra, de réglage du volume et de sourdine pendant votre réunion</p> <p><b>Connectivité:</b> Fonctionnalité USB prête à l'emploi, technologie sans fil Bluetooth</p> <p><b>Dimensions et poids:</b> Unité principale: 400 x 104 x 85 mm/1,04 kg; Télécommande: 83 x 10 x 23 mm/72 g</p>
<b>CONFERENCECAM CONNECT</b> 	<p>Sa conception portable tout-en-un fournit à tout espace de travail une expérience de visioconférence de qualité professionnelle pour un coût réduit. Une solution brillamment conçue, facile à transporter et à configurer.</p> <p>N° de référence: 960-001034</p>	<p><b>Résolution:</b> Full HD 1080p @ 30 ips<sup>4</sup></p> <p><b>Caméra:</b> Champ de vision de 90°degrés, fonction panoramique/inclinaison numérique et roulette multidirectionnelle mécanique</p> <p><b>Module mains libres:</b> Module mains libres en duplex intégral avec annulation de l'écho acoustique et technologie de réduction du bruit. Deux microphones omnidirectionnels fonctionnent sur un diamètre de 3,7 mètres.</p> <p><b>Commandes:</b> Télécommande emboîtable d'une portée de 3 m/10 pieds pour les fonctions caméra/module mains libres.</p> <p><b>Connectivité:</b> Fonctionnalité USB prête à l'emploi, technologie sans fil Bluetooth et technologie NFC (Near Field Communication)</p> <p><b>Dimensions et poids:</b> 75 x 75 x 304 mm/766 g; Télécommande: 41 x 128 x 9 mm/35 g; Câble USB: 2 m</p>
<b>CONFERENCECAM BCC950</b> 	<p>La caméra ConferenceCam BCC950 de Logitech est une solution de visioconférence tout en un avec un son et une vidéo HD de qualité professionnelle pour les petits groupes collaboratifs.</p> <p>N° de référence: 960-000867</p>	<p><b>Résolution:</b> Full HD 1080p @ 30 ips<sup>4</sup></p> <p><b>Caméra:</b> Champ de vision 78°, panoramique 180°/inclinaison 55°</p> <p><b>Module mains libres:</b> Deux microphones stéréo intégrés avec réduction automatique des bruits. Portée jusqu'à 2,4 m</p> <p><b>Commandes:</b> Télécommande et commandes intégrées pour le zoom panoramique avec inclinaison, la prise/fin d'appel<sup>6</sup>, le réglage du volume et la sourdine</p> <p><b>Connectivité:</b> Fonctionnalité USB prête à l'emploi</p> <p><b>Dimensions et poids:</b> 154 x 345 x 147 mm avec extension de hauteur/568 g; Télécommande: 118 x 19 x 49 mm/47 g</p>

## SOLUTIONS DE COLLABORATION VIDÉO

	DESCRIPTION	FONCTIONS PRINCIPALES
<b>PTZ PRO 2 CAMERA</b> 	<p>Caméra PTZ HD professionnelle compatible USB conçue pour les salles de conférence, les lieux de formation, les événements à grande échelle et autres utilisations dans le cadre professionnel.</p> <p>Référence: 960-001186</p>	<p><b>Résolution:</b> Full HD 1080p @ 30 ips<sup>4</sup></p> <p><b>Optiques:</b> Champ de vision 90°, panoramique 260°/inclinaison 130° zoom sans perte 10 x</p> <p><b>Télécommandes:</b> Zoom numérique panoramique<sup>7</sup>, contrôle à distance de la caméra<sup>4</sup>, préséglages de caméra</p> <p><b>Connectivité:</b> Fonctionnalité USB prête à l'emploi</p> <p><b>Dimensions et poids:</b> Caméra: 146 x 131 x 130 mm/580 g; Télécommande: 10 x 50 x 120 mm/48 g</p>

## SOLUTIONS DE COLLABORATION AUDIO

	DESCRIPTION	FONCTIONS PRINCIPALES
 <p><b>CASQUE SANS FIL H820e</b></p>	<p>Casque sans fil DECT de qualité professionnelle. Témoin lumineux d'appel en cours, bouton de mise en sourdine intégré à la tige du micro et témoin lumineux d'activation de la sourdine.</p> <p>N° de référence: Double: 981-000517 N° de référence: Mono: 981-000512</p>	<p><b>Port:</b> Disponible en mono et stéréo; bandeau rembourré et réglable, oreillettes rembourrées</p> <p><b>Portée:</b> Jusqu'à 100 m</p> <p><b>Longévité de la batterie/Autonomie en conversation:</b> Autonomie en communication (bande passante) de 10 heures maximum Base de charge incluse.</p> <p><b>Commandes audio:</b> Bouton de prise/fin d'appel sur l'écouteur<sup>7</sup>, boutons de réglage du volume, bouton de mise en sourdine intégré à la tige du micro et témoin lumineux</p> <p><b>Dimensions et poids:</b> 174 x 165 x 50 mm / Dual 128 g; Mono 88 g</p>
 <p><b>CASQUE USB H650e</b></p>	<p>Offre un son de qualité professionnelle et des fonctions faciles d'utilisation, comme un témoin lumineux d'appel en cours qui minimise le nombre d'interruptions.</p> <p>N° de référence: Stéréo: 981-000519 N° de référence: Mono: 981-000514</p>	<p><b>Port:</b> Disponible en mono et stéréo; bandeau rembourré et réglable, oreillettes rembourrées</p> <p><b>Portée:</b> Câble 2,2 m</p> <p><b>Longévité de la batterie/Autonomie en conversation:</b> Illimitée (connectivité USB fournissant une alimentation en continu)</p> <p><b>Commandes audio:</b> Contrôleur intégré pour un accès rapide aux commandes de prise/fin d'appel<sup>7</sup>, bouton de réglage du volume et de sourdine</p> <p><b>Dimensions et poids:</b> 174 x 165 x 50 mm / Stéréo 120 g; Mono 93 g</p>
 <p><b>CASQUE USB H570e</b></p>	<p>Pour une communication claire, confortable, élégante et de qualité professionnelle, quel que soit votre budget.</p> <p>N° de référence: Stéréo: 981-000575 N° de référence: Mono: 981-000571</p>	<p><b>Port:</b> Disponible en mono et stéréo; bandeau rembourré et réglable, oreillettes rembourrées</p> <p><b>Portée:</b> Câble 2,1 m</p> <p><b>Longévité de la batterie/Autonomie en conversation:</b> Illimitée (connectivité USB fournissant une alimentation en continu)</p> <p><b>Commandes audio:</b> Contrôleur intégré pour un accès rapide aux commandes de prise/fin d'appel<sup>7</sup>, bouton de réglage du volume et de sourdine</p> <p><b>Dimensions et poids:</b> 180 x 200 x 60 mm / Stéréo 219 g; Mono 194 g</p>
 <p><b>HAUT-PARLEUR MOBILE P710e</b></p>	<p>Transformez instantanément n'importe quel espace de travail en une salle de conférences. Offre un son de qualité professionnelle dans une solution portable permettant d'ajouter un second écran et intégrant un support pour dispositifs mobiles.</p> <p>N° de référence: 980-000742</p>	<p><b>Connectivité:</b> Fonctionnalité USB prête à l'emploi, technologie sans fil Bluetooth et technologie NFC (Near Field Communication)</p> <p><b>Support pour dispositifs:</b> Permet de maintenir votre téléphone mobile ou votre tablette à l'angle idéal pour vos appels vidéo.</p> <p><b>Longévité de la batterie/Autonomie en conversation:</b> Jusqu'à 15 heures</p> <p><b>Commandes audio:</b> Commandes tactiles de prise/fin d'appel, de volume +/- et de mise en sourdine</p> <p><b>Dimensions et poids:</b> 120 x 120 x 40 mm / 275 g</p>

## Vous souhaitez en savoir plus sur nos produits de collaboration et comment prétendre à une version d'essai?

Visitez le site Web: [www.logitech.com/VC](http://www.logitech.com/VC)

Logitech Europe S.A., EPFL - Quartier de l'Innovation  
CH-1015 Lausanne

© 2017 Logitech. Logitech, le logo Logitech et les autres marques Logitech sont la propriété exclusive de Logitech et sont susceptibles d'être déposés. Toutes les autres marques sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs. Logitech décline toute responsabilité en cas d'erreurs dans cette publication. Les informations énoncées dans ce document peuvent faire l'objet de modifications sans avis préalable.

Mis à jour en septembre 2017

<sup>1</sup> Compatible avec Skype® for Business, Zoom, Vido® et d'autres applications avec intégration; Skype for Business nécessite le téléchargement d'un module d'extension. (rendez-vous sur [www.logitech.com/support/business-products](http://www.logitech.com/support/business-products) pour sélectionner le produit en question et le télécharger).

<sup>2</sup> Voir [www.logitech.com/ciscocompatibility](http://www.logitech.com/ciscocompatibility) pour connaître la dernière version.

<sup>3</sup> Rendez-vous à l'adresse [www.logitech.com/lcp](http://www.logitech.com/lcp) pour obtenir la liste actuelle des participants au programme

<sup>4</sup> Les modes vidéo pris en charge varient en fonction de l'application.

<sup>5</sup> En savoir plus sur les rallonges DIN GROUP à l'adresse: [www.logitech.com/accessories](http://www.logitech.com/accessories)

<sup>6</sup> Compatible avec Skype® for Business, Skype, Cisco Jabber®, Vido® et d'autres applications avec intégration.

<sup>7</sup> Avec Skype® for Business et Skype à l'aide d'un module d'extension (rendez-vous sur [www.logitech.com/support/business-products](http://www.logitech.com/support/business-products) pour sélectionner le produit en question et le télécharger). Compatible avec Vido® ainsi que d'autres applications avec intégration.

<sup>8</sup> Si pris en charge par Microsoft®.

<sup>9</sup> Nécessite le téléchargement d'un logiciel. Pour télécharger, rendez-vous sur [www.logitech.com/support/brio](http://www.logitech.com/support/brio)

**Compatibilité:** Compatible avec Mac, PC et toutes les principales plates-formes de visioconférence. Certifié pour Skype for Business, compatible avec Cisco<sup>2</sup> et intégration améliorée avec les membres du programme de collaboration Logitech<sup>3</sup>