



POLYCOM® HAUT-PARLEUR CX100

POLYCOM®
HAUT-PARLEUR CX100

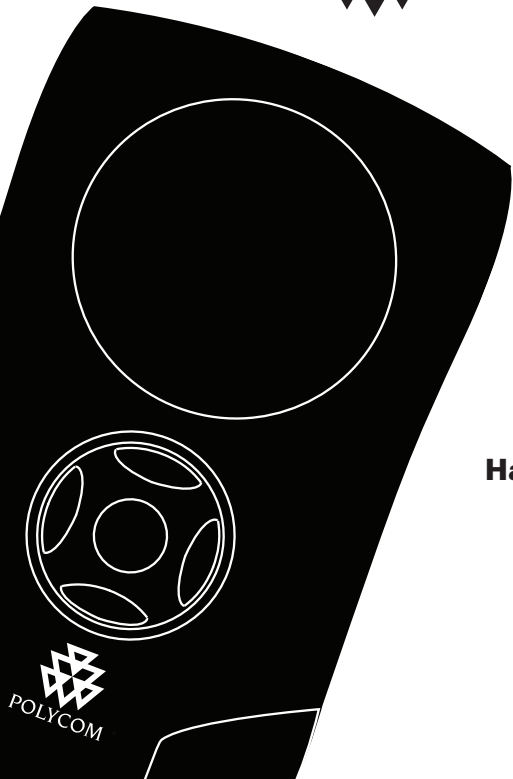
Pour Microsoft® Office
Communicator 2007

OPTIMISÉ POUR

Microsoft®
Office Communicator

Juin 2007

GUIDE
D'UTILISATION



POLYCOM

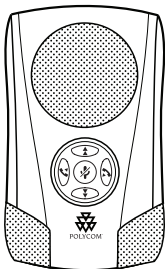
Introduction

Merci d'avoir choisi le haut-parleur CX100 de Polycom®.

Le haut-parleur Polycom CX100 se connecte au port USB de votre ordinateur et vous permet de mener des conversations téléphoniques bidirectionnelles et simultanées via le client de communications unifiées

Microsoft® Office Communicator 2007 (« OC 2007 »).

Cet emballage contient tout ce dont vous avez besoin pour commencer. Si l'un des articles présentés sur cette page manque, contactez immédiatement votre revendeur.



Haut-parleur
Polycom CX100

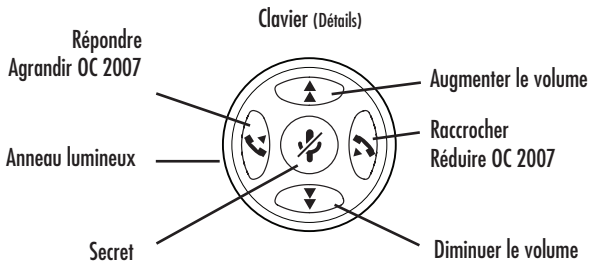
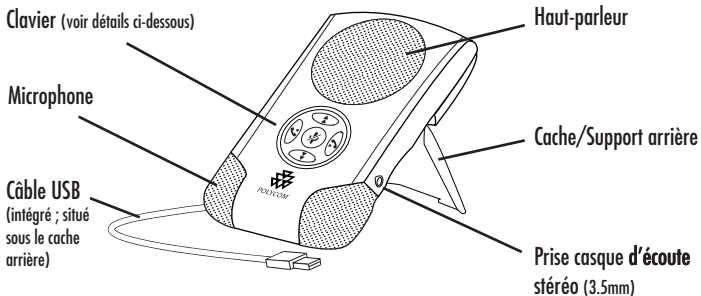


Guide d'utilisation



Housse de transport

Description



Installation du logiciel

Pour utiliser le haut-parleur Polycom CX100, Microsoft® Office Communicator 2007 doit être installé sur votre ordinateur.

Le client OC 2007 sur votre ordinateur devra être configuré avec Microsoft Office Communications Server 2007 (« OCS 2007 »).

Contactez votre responsable informatique pour toute question portant sur l'application client OC 2007 sur votre ordinateur.

Une fois le logiciel client Microsoft Office Communicator 2007 installé sur votre ordinateur, aucun logiciel supplémentaire n'est nécessaire.

Installation du haut-parleur Polycom CX100

Le haut-parleur Polycom CX100 est conçu pour être placé selon un angle de 40°, le cache arrière servant de support lorsqu'il est ouvert. Le cache arrière est monté sur charnière afin que vous puissiez facilement l'ouvrir et le fermer.

Le câble USB du haut-parleur

Polycom CX100 est situé sous le cache arrière. Insérez le câble USB dans un port USB inutilisé de votre ordinateur. Le système d'exploitation Windows vous indiquera lorsque le périphérique est installé et prêt à l'emploi.

Utilisation du haut-parleur CX100 de Polycom

Le haut-parleur Polycom CX100 est prêt à l'emploi dès que l'installation du logiciel et du matériel est terminée.

Pour configurer les paramètres du haut-parleur et du microphone du Polycom CX100, cliquez sur le menu « Outils » de l'application Microsoft Office Communicator 2007 et sélectionnez l'outil « Set Up Audio and Video »



(Paramétrage audio et vidéo).
(voir ci-dessous.)

Les boutons sur le clavier du haut-parleur CX100 vous donnent accès aux fonctionnalités de contrôle d'appel de base :

- ▶ Agrandir l'application client Microsoft Office Communicator 2007 (si vous n'êtes pas en cours d'appel) ↶
- ▶ Répondre à un appel entrant ↶
- ▶ Raccrocher à la fin d'un appel ↶
- ▶ Augmenter le volume ▲
- ▶ Diminuer le volume ▼
- ▶ Secret 🔒

Astuces

- ▶ Pour pouvoir utiliser ce périphérique, vous devez avoir installé Microsoft® Office Communicator 2007 sur votre ordinateur.
- ▶ Le système d'exploitation Windows XP (SP 2) ou Windows Vista OS de Microsoft devra être également installé sur votre ordinateur.
- ▶ Pour de meilleures performances acoustiques, utilisez toujours l'appareil lorsque son cache/support arrière est ouvert et verrouillé.
- ▶ Pour des conversations plus privées, vous pouvez brancher le casque d'écoute stéréo sur le côté du haut-parleur Polycom CX100. Si vous disposez de haut-parleurs sur votre ordinateur, vous pouvez les brancher sur la prise casque 3,5 mm située sur le côté du haut-parleur Polycom CX100 pour profiter du son stéréo.
- ▶ Vous pouvez utiliser l'écran Sons et périphériques audio de Windows® pour régler le volume des microphones et du haut-parleur.
- ▶ Pour toute information supplémentaire à propos du haut-parleur Polycom CX100 ou de tout autre produit Polycom®, consultez notre site : www.polycom.com.

Informations réglementaires et de conformité pour les États-Unis et le Canada

Section 15 des règles

Cet appareil est conforme à la section 15 des règles de la Federal Communications Commission (« FCC »). Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

(1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférence nuisible.

(2) Cet appareil doit accepter de recevoir des interférences, y compris celles qui pourraient provoquer un fonctionnement non souhaité.

Périphérique ou appareil numérique de classe B

REMARQUE : cet appareil a été testé et répond aux limites fixées pour les appareils numériques de classe B, conformément à la section 15 des règles de la FCC. Ces limites sont prévues pour permettre une protection raisonnable contre les interférences nuisibles

dans les installations domestiques. Cet appareil génère, utilise et peut dégager de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément au guide d'utilisation, il peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Nous ne pouvons cependant pas garantir

que des interférences ne surviennent pas dans une installation donnée. Si cet appareil provoque effectivement des interférences dans les réceptions hertziennes, ce que l'on peut déterminer en éteignant puis en rallumant l'appareil, nous vous encourageons remédier à ces interférences par l'un ou plusieurs des moyens suivants :

- ▶ Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- ▶ Éloignez l'appareil du récepteur.
- ▶ Connectez l'appareil à une sortie sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est branché.
- ▶ Contactez votre revendeur ou un technicien qualifié en radio/TV si vous avez besoin d'aide.

Altérations

Conformément à la section 15 des règles de la FCC, vous êtes prévenu que tout changement ou altération qui n'a pas été expressément

approuvé par Polycom Inc. rendra nulle et non avenue votre autorisation à utiliser l'appareil.

Classe B et norme NMB du Canada

Cet appareil numérique de la classe [B] est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

This Class [B] digital apparatus complies with Canadian ICES -003.

EEE (Espace économique européen), y compris la Suisse

Logo CE LVD et Directive EMC

Ce haut-parleur Polycorn CX100 est estampillé du logo de la norme CE. Ce logo indique que l'appareil est conforme aux Directives n°89/336/CEE et 73/23/CEE de la CEE.

Vous pouvez obtenir une copie complète de la déclaration de conformité auprès de Polycorn Ltd, 270 Bath Road, Slough, Berkshire, SL1 4DX, R.-U.

Japon

VCCI Class B

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会 (VCCI) の基準に基づくクラス B 情報技術装置です。この装置は家庭環境で使用することを目的としていますが、ラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

Pour le monde entier

Instructions d'installation

L'installation doit être effectuée conformément à toute règle de raccordement nationale pertinente.

Garantie

Cet appareil bénéficie d'une garantie limitée d'un an.



Pour plus d'informations, contactez votre revendeur
ou consultez notre site :

www.polycom.com

Siège social mondial de Polycom :

Polycom, Inc. Corporate Headquarters

4750 Willow Road

Pleasanton, CA 94588, États-Unis

©2007 Polycom, Inc. Tous droits réservés. Polycom® et le logo Polycom sont des marques déposées de Polycom, Inc aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs sociétés respectives.

1725-44068-107 Rev. A