

1

Transfert d'appels	8
Envoi d'un appel à un système de messagerie vocale	9
Renvoi de vos appels vers un autre numéro	10
Utilisation de la fonction Ne pas déranger	11
Établissement de conférences téléphoniques	12

Modification des paramètres du téléphone 1

Personnalisation des sonneries et des indicateurs de message

Mise en route

Utilisation de ce guide

Ce guide propose une présentation générale des fonctions disponibles sur votre téléphone. Parcourez-le

Recherche d'informations supplémentaires

- Pour obtenir la documentation Cisco la plus récente, reportez-vous au site Web suivant :
<http://www.cisco.com/en/US/products/hw/phones/>

Utilisation de périphériques externes

Si vous utilisez des périphériques externes avec votre téléphone

Réglage du support du combiné

Nous vous conseillons de régler le support du comb

Prise en charge de casques

Bien que Cisco Systems réalise certains essais internes sur des casques de fournisseurs tiers utilisés avec

Présentation du téléphone

Les téléphones IP Cisco Unified 7906G et 7911G sont des téléphones hauts de gamme qui permettent une communication vocale via le réseau de données utilisé par votre ordinateur.

Accès aux menus Applications

Les menus Applications permettent d'accéder aux fonctions du téléphone.

Astuce

Émission d'un appel : options supplémentaires

Vous pouvez passer des appels à l'aide des fonctions et services spéciaux éventuellement disponibles sur votre téléphone. Pour plus d'informations

Utiliser la fonction d'accès
vocal mobile pour passer
un appel depuis un téléphone
portable 1.

Astuces

Établissement de conférences téléphoniques

Votre téléphone IP Cisco Unified vous permet de parler à plusieurs personnes en même temps dans le cadre d'une conférence téléphonique.

- Conférence : permet de créer une conférence standard

Gestion avancée des appels

Les tâches de gestion avancée des appels comprennent des fonctions spéciales que votre administrateur système peut configurer sur votre téléphone, en fonction de vos besoins en matière de gestion des

Utiliser
la composition

Astuces

Présentation des lignes partagées

Icône Utilisé à distance

Suivi des appels suspects

Souhaitez afficher le niveau de priorité Recherchez une icône MLPP sur l'écran de votre téléphone :
d'un appel

Astuces

- Lorsque vous passez ou recevez un appel compatible MLPP, vous entendez une sonnerie et une tonalité d'attente spéciales, différentes des sonnerie et tonalité standard.
- Si vous saisissez un numéro d'accès MLPP incorrect, un message vocal vous en avertit.
- Un appel MLPP reste prioritaire lorsque vous :
 - Le mettez en attente ;
 - Le transférez ;
 - L'ajoutez à une conférence à trois ;
 - Y répondez par intermTD0ztgption.
- La fonction MLPP est prioritaire sur le mode NPD (Ne pas déranger).

Utilisation de Cisco Extension Mobility

La fonction de mobilité de poste, Cisco Extension Mobility (EM), vous permet de configurer temporairement un téléphone IP Cisco Unified comme étant le vôtre. Lorsque vous vous connectez à

Utilisation d'un casque

Pour utiliser un casque, vous devez débrancher le combiné et connecter un casque sur le port Combiné. Pour plus d'informations sur l'achat de casques, reportez-vous à la section [Prise en charge de casques](#), page 4.

Configuration des fonctions et des services sur le Web

Utilisation de votre carnet d'adresses personnel sur le Web

Cette section explique comment utiliser votre carnet d'adresses personnel à partir des pages Web Options utilisateur.

Pour...

Ajouter une entrée
au carnet d'adresses
personnel

Connectez-vous et procédez comme suit :

1. Sélectionnez

Configuration de numéro

Configuration de numéros abrégés sur le Web

Contrôle des paramètres utilisateur sur le Web

Les paramètres utilisateur incluent votre mot de passe, votre PIN et votre langue (paramètres régionaux).

Astuce

Votre code

Vous déconnecter
de

B

bis 1

E

économie d'énergie

description [5](#)

écoute coll. [1](#)

écoute mains libres [1](#)

EM [13](#)

émission d'appels, options [1](#)

émission d'un appel [1](#)

EnergyWise

description [5](#)

