



### Manuel du téléphone IP Cisco Unified 7975G pour Cisco Unified Communications Manager 7.0 (SCCP et SIP)

Siège social pour le continent américain

Cisco Systems, Inc. 170 West Tasman Drive San Jose, CA 95134-1706 États-Unis http://www.cisco.com Tél.: +1 408 526-4000 +1 800 553-NETS (6387) Fax: +1 408 527-0883

### Tâches téléphoniques courantes

A (C: 1 1) A : 1		
Afficher l'Aide en	Appuyez sur ?	
ligne sur le téléphone	_	
Passer un appel	Décrochez le téléphone avant ou	
	après avoir composé un numéro.	
Rappeler un	Appuyez sur Bis ou sur le bouton	
numéro	Navigation (téléphone raccroché)	
	pour afficher le journal des appels	
	composés.	
Passer en mode	Décrochez le combiné.	
combiné en cours		
d'appel		
Passer en mode haut-	Appuyez sur 🕡 ou sur 🙉,	
parleur ou casque	puis raccrochez le combiné.	
en cours d'appel	1	
Activer le mode	Appuyez sur 👔.	
Coupure micro du		
téléphone		
Utiliser les journaux	Appuyez sur pour choisir	
d'appels	un journal d'appels. Pour	
* *	numéroter, mettez une entrée	
	de la liste en surbrillance et	
	décrochez le téléphone.	
Modifier un numéro	Appuyez sur EditNum,	
	<< ou sur >>.	
Mettre en attente/	Appuyez sur Attente	
reprendre un appel	ou sur Reprend.	
Transférer un appel	Appuyez sur Trnsfer, saisissez	
vers un nouveau	le numéro, puis appuyez	
numéro	de nouveau sur Trnsfer.	
Passer un appel	Appuyez sur le bouton intercom	
intercom	et, le cas échéant, saisissez un	
	numéro. Quand vous entendez	
	la tonalité, commencez à parler.	
Démarrer une confé-	Appuyez sur autres > Conf.,	
rence téléphonique	composez le numéro du	
standard (ad hoc)	participant, puis appuyez	
	de nouveau sur Conf.	

# cisco.

Cisco, Cisco Systems, the Cisco logo, and the Cisco Systems logo are registered trademarks or trademarks of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the United States and certain other countries. All other trademarks mentioned in this document or Website are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (0705R)

© 2008 Cisco Systems, Inc. All rights reserved.

### •1|1•1|1• CISCO ..

#### LIVRET DE RÉFÉRENCE



Téléphone IP Cisco Unified 7975G pour Cisco Unified Communications Manager 7.0 (SCCP et SIP)

Définition des touches de fonction lcônes de l'écran du téléphone lcônes des boutons Tâches téléphoniques courantes

# Définition des touches de fonction

AGrpIntr	Prendre un appel en sonnerie dans un groupe associé	
Annuler	Annuler une opération ou quitter un écran sans appliquer les modifications effectuées	
Autres	Afficher d'autres touches de fonction	
Bis	Rappeler le dernier numéro composé	
Compos.	Composer un numéro de téléphone	
Conf.	Créer une conférence téléphonique	
Détails (SCCP uniquement)	Ouvrir l'enregistrement Détails d'un appel à plusieurs interlocuteurs dans les journaux d'appels en absence et d'appels reçus	
EditNum	Modifier un numéro dans un journal d'appels	
Effacer	Supprimer des enregistrements ou des paramètres	
Enreg.	Sauvegarder les paramètres choisis	
Fermer	Fermer la fenêtre active	
FinApp.	Mettre fin à l'appel en cours (intercom ou non)	
GrpIntr	Répondre à un appel en sonnerie dans un autre groupe ou sur une autre ligne	
InsConf	Participer à un appel sur une ligne partagée et établir une conférence	
Inser.	Vous ajouter à un appel sur une ligne partagée	
Intrcpt	Répondre à un appel en sonnerie sur un autre téléphone de votre groupe	
Joindre (SCCP uniquement)	Joindre plusieurs appels existants pour créer une conférence	
Liens	Afficher des rubriques d'aide connexes	
ListConf	Afficher la liste des participants à la conférence	
MeetMe	Héberger une conférence téléphonique Meet-Me	
ModeVid. (SCCP uniquement)	Choisir un mode d'affichage vidéo	

MàJ	Actualiser le contenu	
NPD	Activer/désactiver la fonction Ne pas déranger (NPD)	
NumAbr	Composer un numéro en utilisant un code de numérotation abrégée	
NvAppel	Passer un nouvel appel	
Parquer	Stocker un appel à l'aide de la fonction de parcage d'appels	
Précédent	Revenir à la rubrique d'aide précédente	
Principal	Afficher le menu principal de l'Aide	
QRT	Soumettre à l'administrateur système les problèmes relatifs aux appels	
Quitter	Revenir à l'écran précédent	
Rappel	Recevoir une notification lorsqu'un poste occupé se libère	
Recher.	Effectuer une recherche dans une liste de répertoires	
Effacer	Réinitialiser les valeurs par défaut des paramètres	
RenvTt	Configurer/annuler le renvoi d'appels	
Répond.	Prendre un appel	
Reprend.	Reprendre un appel en attente	
Rvoi Im	Renvoyer ou rediriger un appel vers un système de messagerie vocale	
Sélect.	Sélectionner une option de menu ou un appel	
SupDerA	Abandonner le dernier interlocuteur à avoir rejoint une conférence téléphonique	
Suppr.	Supprimer un participant de la conférence	
Supprimer	Supprimer les caractères se trouvant à droite du curseur lors de l'utilisation de la touche EditNum	
TrnsDir (SCCP uniquement)	Transférer deux appels l'un vers l'autre	
Trnsfer	Transférer un appel	
<<	Supprimer les caractères saisis	
>>	Passer d'un caractère saisi à un autre	
	1	

### lcônes de l'écran du téléphone

2	Renvoi d'appels activé	
<u>E</u>	Appel en attente	
6	Appel connecté	
2	Appel entrant	
6	Combiné décroché	
<b></b>	Combiné raccroché	
G.	Ligne partagée en cours d'utilisation	
$\times$	Message en attente	
<i>6</i>	Appel authentifié	
൳	Appel chiffré	
€£	Une ligne surveillée par FLO est en cours d'utilisation	
<b>*</b>	Une ligne surveillée par FLO est inactive	
<u>ATA</u>	Une ligne surveillée par FLO sonne (Interception d'appels FLO)	
#	Numérotation abrégée, journal d'appels ou entrée de répertoire (état de la ligne inconnu)	
<b>**</b>	Ligne en mode Ne pas déranger (fonction FLO)	
=	Ligne intercom inactive	
5	Ligne intercom unidirectionnelle	
5	Ligne intercom bidirectionnelle	
ß	Combiné en cours d'utilisation	
0	Casque en cours d'utilisation	

4	Haut-parleur en cours d'utilisation		
Ň	Vidéo activée (SCCP uniquement)		
Accès aux fonctions			
$\triangleright$	Fonction associée à un bouton		
	Mobilité associée à un bouton		
	Attente associée à un bouton		
<b>6</b> 7	Conférence associée à un bouton		
<b>R</b> o	Transfert associé à un bouton		
3	URL de service téléphonique associée à un bouton		
0	Entrée d'URL prête à être modifiée (SIP uniquement)		
$\checkmark$	Option sélectionnée		
0	Fonction activée		

### Icônes des boutons

	Messages
	Services
?	Aide
(III)	Répertoires
	Paramètres
+	Volume
	Haut-parleur
	Coupure micro
$\bigcirc$	Casque

### Table des matières

#### Mise en route 9

Utilisation de ce guide 9
Recherche d'informations supplémentaires 10

Accès aux didacticiels d'apprentissage électronique du téléphone IP
Cisco Unified 7900 11

Informations relatives à la sécurité et aux performances 11
Présentation de la sécurité des produits Cisco 12
Fonctions d'accessibilité 12

#### Raccordement du téléphone 13

#### Présentation de votre téléphone 17

Présentation des boutons et du matériel 17
Présentation des lignes et des appels 21

Présentation des icônes de lignes et d'appels 21

Présentation des fonctions de l'écran tactile 23

Sélection des options tactiles 24
Nettoyage et entretien de l'écran tactile 24

Présentation des menus et des boutons de fonctions 25

Accès au système d'aide du téléphone 25

Explications relatives à la disponibilité des fonctions 26
Différence entre le protocole SIP et le protocole SCCP 27

#### Gestion de base des appels 28

Établissement d'un appel : options de base 28 Établissement d'un appel : options supplémentaires 29 Prise d'appel 32 Fin d'un appel 33 Utilisation des fonctions Attente et Reprise 34 Utilisation du mode coupure micro 35 Passage d'un appel à l'autre 36 Transfert d'un appel en cours vers un autre téléphone 36 Affichage de plusieurs appels 37 Transfert d'appels 37 Transfert d'un appel vers un système de messagerie vocale 39 Transfert d'appels vers un autre numéro **39** Utilisation de la fonction Ne pas déranger 41 Établissement de conférences téléphoniques 42 Utilisation des fonctions de conférence **42** Utilisation de Conférence 42 Utilisation de Joindre 43 Utilisation de InsConf 44 Utilisation de la fonction Meet-Me 45 Affichage ou suppression de participants à une conférence 46 Passer ou recevoir des appels intercom 46

#### Gestion avancée des appels 48

Numérotation abrégée 48 Interception d'un appel redirigé sur votre téléphone 49 Stockage et récupération d'appels parqués 51 Déconnexion de groupes de recherche 52 Utilisation d'une ligne partagée 52 Présentation des lignes partagées 53 Utilisation de l'insertion pour vous ajouter à un appel sur une ligne partagée 53 Présentation des fonctions d'insertion 54 Utilisation des fonctions d'insertion 54 Procédure permettant d'empêcher d'autres personnes d'afficher un appel sur une ligne partagée ou de s'y joindre 55 Utilisation de FLO pour déterminer l'état d'une ligne 56 Émission et réception d'appels sécurisés 57 Suivi des appels suspects 58 Donner la priorité aux appels critiques 59 Utilisation de la fonction de mobilité de poste de Cisco 60 Gestion des appels professionnels à l'aide d'un seul numéro de téléphone 61

#### Utilisation du combiné, du casque et du haut-parleur 63

Utilisation d'un combiné 63 Utilisation d'un casque 63 Utilisation d'un haut-parleur 64 Utilisation de la fonction Réponse automatique avec un casque ou un haut-parleur 65

#### Modification des paramètres du téléphone 66

Personnalisation des sonneries et des indicateurs de message **66** Personnalisation de l'écran tactile **67** 

#### Utilisation des journaux d'appels et des répertoires 68

Utilisation des journaux d'appels 68 Composition depuis le répertoire 70 Utilisation du répertoire d'entreprise sur le téléphone 71 Utilisation du répertoire personnel sur le téléphone 72

#### Accès aux messages vocaux 75

#### Utilisation des pages Web Options utilisateur 76

Accès à vos pages Web Options utilisateur 76
Configuration des fonctions et des services sur le Web 77
Utilisation du répertoire personnel sur le Web 77
Utilisation de votre carnet d'adresses personnel sur le Web 77
Configuration de codes de carnet d'adresses personnel sur le Web 78
Utilisation de l'outil de synchronisation du carnet d'adresses 80
Configuration de numéros abrégés sur le Web 80
Configuration de services téléphoniques sur le Web 81
Contrôle des paramètres utilisateur sur le Web 83
Contrôle des paramètres de ligne sur le Web 84
Configuration de stéléphones et des listes d'accès pour la connexion mobile 86
Utilisation de Cisco WebDialer 88

#### Présentation des options de configuration supplémentaires 90

#### Dépannage du téléphone 93

Informations générales de dépannage **93** Affichage des données d'administration de votre téléphone **94** Utilisation de l'outil de génération de rapports qualité **95** 

#### Conditions générales de la garantie matérielle limitée à un an de Cisco 97

Index 99

### Mise en route

### Utilisation de ce guide

Ce guide propose une présentation générale des fonctions disponibles sur votre téléphone. Parcourez-le dans son intégralité pour prendre connaissance de toutes les possibilités de votre téléphone. Vous pouvez également vous reporter au tableau ci-après, qui permet d'atteindre d'un seul clic les sections les plus utilisées.

Pour	Procédez comme suit :	
Apprendre à utiliser le téléphone par vous-même	Lorsque vous avez besoin d'aide, appuyez sur la touche 🕜 du téléphone.	
Prendre connaissance des consignes de sécurité	Reportez-vous à Informations relatives à la sécurité et aux performances, page 11.	
Raccorder le téléphone	Reportez-vous à Raccordement du téléphone, page 13.	
Utiliser le téléphone une fois qu'il est installé	Commencez par vous reporter à Présentation de votre téléphone, page 17.	
Connaître la signification des boutons et des voyants	Reportez-vous à Présentation des boutons et du matériel, page 17.	
En savoir plus sur l'écran tactile	Reportez-vous à Présentation des fonctions de l'écran tactile, page 23.	
Passer des appels	Reportez-vous à Établissement d'un appel : options de base, page 28.	
Mettre des appels en attente	Reportez-vous à Utilisation des fonctions Attente et Reprise, page 34.	
Désactiver le micro durant les appels	Reportez-vous à Utilisation du mode coupure micro, page 35.	
Transférer des appels	Reportez-vous à Transfert d'appels, page 37.	
Établir des conférences téléphoniques	Reportez-vous à Établissement de conférences téléphoniques, page 42.	
Configurer la numérotation abrégée	Reportez-vous à Numérotation abrégée, page 48.	
Partager un numéro de téléphone	Reportez-vous à Utilisation d'une ligne partagée, page 52.	

Pour	Procédez comme suit :	
Utiliser la fonction haut-parleur du téléphone	Reportez-vous à Utilisation du combiné, du casque et du haut-parleur, page 63.	
Modifier le volume ou la tonalité de la sonnerie	Reportez-vous à Modification des paramètres du téléphone, page 66.	
Consulter vos appels en absence	Reportez-vous à Utilisation des journaux d'appels, page 68.	
Écouter vos messages vocaux	Reportez-vous à Accès aux messages vocaux, page 75.	
Consulter les définitions des touches de fonction et des icônes	Reportez-vous au livret de référence au début du présent guide.	

# **Recherche d'informations supplémentaires**

Pour obtenir la documentation la plus récente sur les téléphones IP Cisco Unified, reportez-vous au site Web à l'adresse suivante :

http://www.cisco.com/en/US/products/hw/phones/ps379/products\_user\_guide\_list.html

Vous pouvez accéder au site Web de Cisco à l'adresse suivante :

http://www.cisco.com/

Les sites Web internationaux de Cisco sont accessibles à l'adresse suivante :

http://www.cisco.com/public/countries\_languages.shtml

Les informations les plus récentes concernant les licences sont disponibles à l'adresse suivante :

http://www.cisco.com/en/US/docs/voice\_ip\_comm/cuipph/all\_models/openssl\_license/7900\_ssllic.html

### Accès aux didacticiels d'apprentissage électronique du téléphone IP Cisco Unified 7900

(uniquement sur les téléphones SCCP)

Les didacticiels d'apprentissage électronique du téléphone IP Cisco Unified 7900 utilisent le son et l'animation pour présenter les fonctions d'appel de base. Depuis un ordinateur, vous pouvez accéder en ligne aux didacticiels d'apprentissage électronique de plusieurs modèles de téléphone. Pour rechercher le didacticiel d'apprentissage électronique de votre modèle de téléphone, consultez la liste de documentations de la page suivante (en anglais uniquement) :

http://www.cisco.com/en/US/products/hw/phones/ps379/products\_user\_guide\_list.html



Aucun didacticiel d'apprentissage électronique n'est disponible pour le Téléphone IP Cisco Unified 7975G. Vous pouvez toutefois vous reporter à ceux du téléphone IP Cisco Unified 7900 pour y découvrir la présentation des fonctions et des fonctionnalités courantes de votre téléphone.

### Informations relatives à la sécurité et aux performances

Cette section décrit l'effet des pannes d'électricité et des autres périphériques sur votre téléphone IP Cisco Unified.

#### Panne d'électricité

Vous ne pouvez accéder au service d'urgence que si votre téléphone est alimenté. Si l'alimentation est interrompue, le service d'appel d'urgence et de réparation est indisponible pendant toute la durée de la coupure. Il se peut que vous deviez ensuite réinitialiser ou reconfigurer votre téléphone pour pouvoir utiliser le service d'appel d'urgence et de réparation.

#### Utilisation de périphériques externes

Les informations suivantes s'appliquent lorsque vous utilisez des périphériques externes avec le téléphone IP Cisco Unified.

Cisco recommande d'utiliser des périphériques externes (casques, etc.) de bonne qualité et protégés des interférences produites par les signaux de fréquences radio et audio.

Selon la qualité de ces périphériques et leur proximité par rapport à d'autres périphériques, tels que des téléphones portables ou des radios bidirectionnelles, des parasites sonores peuvent toujours se produire. Dans ce cas, Cisco vous recommande d'effectuer une ou plusieurs des opérations suivantes :

- Éloignez le périphérique externe de la source émettrice des signaux de fréquences radio ou audio.
- Maintenez les câbles du périphérique externe éloignés de la source émettrice des signaux de fréquences radio ou audio.
- Utilisez des câbles blindés pour le périphérique externe ou des câbles dotés d'un blindage supérieur et d'un meilleur connecteur.
- Raccourcissez le câble du périphérique externe.
- Utilisez des structures en ferrite ou d'autres dispositifs de ce type pour les câbles du périphérique externe.

La société Cisco ne peut garantir les performances du système car elle ne dispose d'aucun moyen de contrôle sur la qualité des périphériques externes, des câbles et des connecteurs utilisés. Le système fonctionne comme il convient lorsque les périphériques appropriés sont connectés à l'aide de câbles et de connecteurs de bonne qualité.

# Avertissement

Dans les pays de l'Union européenne, utilisez uniquement des casques externes conformes à la Directive [89/336/CE] sur la compatibilité électromagnétique (CEM).

# Présentation de la sécurité des produits Cisco

Ce produit contient des fonctions cryptographiques et est soumis aux lois des États-Unis et des autres pays qui en régissent l'importation, l'exportation, le transfert et l'utilisation. La fourniture de produits cryptographiques Cisco n'autorise pas un tiers à importer, exporter, distribuer ou utiliser le chiffrement. Les importateurs, exportateurs, distributeurs et utilisateurs sont responsables du respect des lois américaines et des autres pays. Si vous utilisez ce produit, vous vous engagez à respecter les lois et réglementations applicables. Si vous n'êtes pas en mesure de respecter les lois américaines et des autres pays, renvoyez-nous ce produit immédiatement.

Pour plus d'informations concernant les réglementations d'exportation des États-Unis, rendez-vous à l'adresse suivante : http://www.access.gpo.gov/bis/ear/ear\_data.html.

# Fonctions d'accessibilité

La liste des fonctions d'accessibilité est disponible sur demande. Pour plus d'informations concernant les fonctions d'accessibilité Cisco, rendez-vous à l'adresse suivante :

www.cisco.com/go/accessibility

# Raccordement du téléphone

Votre administrateur système sera probablement chargé de raccorder votre nouveau téléphone IP Cisco Unified au réseau de téléphonie IP de votre entreprise. Si ce n'est pas le cas, reportez-vous à l'illustration et au tableau ci-dessous pour raccorder le téléphone.



1	Port de l'adaptateur CC (48 V)	6	Prise du combiné
2	Alimentation CA vers CC	7	Prise du casque
3	Cordon d'alimentation CA	8	Bouton du socle
4	Port réseau (10/100 SW)	9	Port auxiliaire (AUX)
5	Port d'accès (10/100 PC)		

#### Suppression du clip de commutation (obligatoire)

Retirez le clip de commutation du support avant d'utiliser le téléphone. Une fois le clip retiré, ce système se soulève légèrement lorsque vous soulevez le combiné.



#### Réglage du support du combiné (en option)

Cisco recommande de régler le support du combiné, en particulier pour le montage mural des téléphones, afin d'éviter que le récepteur ne glisse de son support. Reportez-vous au tableau ci-dessous pour obtenir les instructions correspondantes.



1	Posez le combiné sur le côté et tirez vers le haut la plaquette en plastique carrée du support du combiné.		
2	Faites pivoter la plaquette de 180 degrés.		
3	Pour remettre la plaquette en place sur le support du combiné, faites-la coulisser. Une extension ressort en haut de la plaquette qui a pivoté. Replacez le combiné sur son support.		

#### Réglage du socle (en option)

Pour modifier l'angle de la base de votre téléphone, maintenez le bouton du socle enfoncé pendant que vous réglez le socle.

#### Enregistrement à l'aide de l'outil TAPS

Une fois votre téléphone raccordé au réseau, votre administrateur système peut vous demander d'enregistrer automatiquement votre téléphone à l'aide de l'outil TAPS (Tool for Auto-Registered Phones Support, Outil d'assistance des téléphones enregistrés automatiquement). Cet outil peut être utilisé aussi bien pour un nouveau téléphone que pour remplacer un téléphone existant.

Pour enregistrer un téléphone à l'aide de l'outil TAPS, décrochez le combiné, saisissez le numéro de poste TAPS fourni par votre administrateur système et suivez les instructions vocales. Il se peut que vous ayez à saisir la totalité de votre numéro de poste, y compris l'indicatif régional. Lorsque votre téléphone affiche un message de confirmation, raccrochez. Le processus de redémarrage du téléphone est lancé.

#### Utilisation d'un casque

Vous pouvez utiliser un casque filaire ou un casque sans fil fonctionnant avec la fonction de contrôle à distance du clip de commutation pour casque sans fil.

#### Prise en charge du casque

Bien que Cisco Systems réalise certains essais internes sur des casques de fournisseurs tiers utilisés avec les téléphones IP Cisco Unified, Cisco ne certifie pas ni ne promeut de produits de fournisseurs de casques ou de combinés.

Cisco recommande d'utiliser des périphériques externes de bonne qualité, tels que des casques blindés contre les interférences produites par les signaux de fréquences radio et audio. En fonction de la qualité de ces périphériques et de leur proximité par rapport à d'autres appareils, tels que les téléphones portables et les radios bidirectionnelles, des parasites sonores ou des échos peuvent toujours se produire. Un ronflement ou un bourdonnement peut être entendu soit par l'interlocuteur uniquement, soit par l'interlocuteur et par l'utilisateur du téléphone IP Cisco Unified. Les ronflements et les bourdonnements peuvent être provoqués par diverses sources extérieures : lampes électriques, moteurs électriques ou grands écrans d'ordinateur, par exemple. Reportez-vous à Utilisation de périphériques externes, page 11 pour plus d'informations.



Dans certains cas, il est possible de réduire ou d'éliminer le ronflement à l'aide d'un groupe amplificateur de puissance local ou d'un injecteur de puissance.

En raison des contraintes environnementales et matérielles liées aux différents sites de déploiement des téléphones IP Cisco Unified, il n'existe pas de solution de casque unique optimale pour tous les environnements.

Cisco recommande aux clients de tester les casques dans l'environnement prévu afin de déterminer leurs performances avant de prendre une décision d'achat et de les déployer en masse.

#### Qualité audio à l'appréciation de l'utilisateur

Au-delà des performances physiques, mécaniques et techniques, la qualité du son d'un casque doit sembler bonne à l'utilisateur et à son interlocuteur. La qualité sonore est subjective et Cisco ne peut garantir les performances d'aucun casque. Toutefois, un certain nombre de casques de grands fabricants de casques ont été signalés comme fonctionnant bien avec les téléphones IP Cisco Unified. Reportez-vous aux sites des fabricants pour en savoir plus.

Vous trouverez plus d'informations sur les casques sans fil fonctionnant avec la fonction de contrôle à distance du clip de commutation pour casque sans fil à l'adresse suivante : http://www.cisco.com/pcgi-bin/ctdp/Search.pl

- 1. Sélectionnez Communications IP dans la liste déroulante Saisir une solution. La liste déroulante Sélectionner une catégorie de solutions s'affiche.
- 2. Sélectionnez Casques pour téléphones IP pour afficher une liste des partenaires du programme de développement de technologies.

Si vous souhaitez rechercher un partenaire du Programme de développement de technologies en particulier, saisissez le nom de ce partenaire dans le champ Saisir le nom d'une société.

# Présentation de votre téléphone

Le Téléphone IP Cisco Unified 7975G est un téléphone haut de gamme permettant une communication vocale via le même réseau de données que votre ordinateur. Ainsi, vous pouvez passer et recevoir des appels téléphoniques, mettre des appels en attente, transférer des appels, établir des conférences téléphoniques, etc.

Outre ses capacités de gestion de base des appels, votre Téléphone IP Cisco Unified 7975G peut prendre en charge certaines fonctions d'optimisation de productivité. Selon la configuration de votre téléphone, celui-ci peut prendre en charge :

- l'accès aux données du réseau, aux applications XML et aux services Web ;
- la personnalisation en ligne des fonctions et des services du téléphone à partir de vos pages Web Options utilisateur Cisco Unified CM ;
- un système d'aide en ligne complet qui affiche des informations sur l'écran du téléphone.

### Présentation des boutons et du matériel

Le dessin ci-dessous a pour but de vous aider à identifier les boutons et le matériel de votre téléphone.



	Élément	Description	Pour en savoir plus, reportez-vous à
1	Boutons Sel programmables les o	Selon la configuration du téléphone, les boutons programmables permettent l'accès aux :	Présentation des fonctions de l'écran tactile, page 23
		• Lignes téléphoniques et lignes intercom (boutons de ligne)	• Gestion de base des appels, page 28
		<ul> <li>Numéros abrégés (boutons de numérotation abrégée, y compris la fonction de ligne occupée FLO)</li> <li>Services en ligne (par exemple, bouton</li> </ul>	<ul> <li>Numérotation abrégée, page 48</li> <li>Utilisation d'une ligne partagée, page 52</li> </ul>
		<ul> <li>du carnet d'adresses personnel)</li> <li>Fonctions du téléphone (par exemple, un bouton de confidentialité, de mise en attente ou de transfert)</li> </ul>	<ul> <li>Utilisation de FLO pour déterminer l'état d'une ligne, page 56</li> <li>Passer ou recevoir des</li> </ul>
		Les boutons s'allument pour indiquer les états suivants.	appels intercom, page 46
		intercom bidirectionnel	
		Vert clignotant : appel en attente	
		<ul> <li>Orange fixe : fonction de confidentialité en cours d'utilisation, appel intercom unidirectionnel, activation de NPD ou connexion établie avec un groupe de recherche</li> </ul>	
		Orange clignotant : appel entrant ou à reprendre	
		Rouge fixe : ligne distante utilisée (ligne partagée ou état FLO)	
2	Bouton du socle	Permet de régler l'angle du socle du téléphone.	Réglage du support du combiné (en option), page 14
3	Bouton d'affichage	Réactive l'écran tactile lorsqu'il est en mode veille ou le désactive pour le nettoyage. Pas de couleur : prêt pour la saisie Vert clignotant : désactivé Vert fixe : mode veille	Nettoyage et entretien de l'écran tactile, page 24

	Élément	Description	Pour en savoir plus, reportez-vous à
4	Bouton Messages	Compose automatiquement le numéro de votre service de messagerie vocale (variable selon les services).	Accès aux messages vocaux, page 75
5	Bouton Répertoires	Active ou désactive le menu Répertoires et permet d'accéder aux journaux d'appels et aux répertoires.	Utilisation des journaux d'appels, page 68
6	Bouton Aide	Active le menu Aide.	Accès au système d'aide du téléphone, page 25
7	Bouton Paramètres	Active ou désactive le menu Paramètres et permet de modifier les paramètres de l'écran tactile et des sonneries.	Modification des paramètres du téléphone, page 66
8	Bouton Services	Active ou désactive le menu Services.	Utilisation des pages Web Options utilisateur, page 76
9	Bouton Volume	Contrôle le volume du combiné, du casque et du haut-parleur (décroché), ainsi que le volume de la sonnerie (raccroché).	Utilisation du combiné, du casque et du haut-parleur, page 63
10	Bouton Haut-parleur 🕣	Active ou désactive le mode haut-parleur. Lorsque le mode haut-parleur est activé, le bouton est allumé.	Utilisation du combiné, du casque et du haut-parleur, page 63
11	Bouton Coupure micro	Active ou désactive le micro. Lorsque le micro est coupé, le bouton est allumé.	Utilisation du mode coupure micro, page 35
12	Bouton Casque	Active ou désactive le mode casque. Lorsque le mode casque est activé, le bouton est allumé.	Utilisation du combiné, du casque et du haut-parleur, page 63

	Élément	Description	Pour en savoir plus, reportez-vous à
13	Pavé de navigation à quatre directions et bouton Sélect. (au centre)	Permet de faire défiler les menus et de mettre les options de menu en surbrillance. Utilisez le bouton Sélect. pour sélectionner un élément en surbrillance à l'écran.	Utilisation des journaux d'appels, page 68
		<ul> <li>Bouton Navigation</li> <li>Permet de faire défiler les menus vers le haut ou vers le bas et de mettre en surbrillance leurs options.</li> </ul>	
		<ul> <li>Naviguez horizontalement vers la droite et vers la gauche si plusieurs colonnes sont affichées.</li> </ul>	
		Bouton Sélect. : faites défiler les menus pour mettre en surbrillance une ligne à l'aide du bouton Navigation, puis :	
		<ul> <li>Appuyez sur pour ouvrir un menu.</li> <li>Appuyez sur pour écouter une sonnerie.</li> </ul>	
		<ul> <li>Appuyez sur pour accéder aux autres fonctions indiquées à l'écran.</li> </ul>	
14	Clavier	Permet de composer des numéros de téléphone, de saisir des lettres et de sélectionner des options de menu.	Gestion de base des appels, page 28
15	Touches de fonction	Chacune de ces touches active une option de touche de fonction (affichée à l'écran tactile).	Présentation des fonctions de l'écran tactile, page 23
16	Bande lumineuse du combiné	Signale un appel entrant ou un nouveau message vocal.	Accès aux messages vocaux, page 75
17	Écran tactile	Affiche les fonctions téléphoniques.	Présentation des fonctions de l'écran tactile, page 23

# Présentation des lignes et des appels

Pour éviter toute confusion entre une ligne et un appel, reportez-vous aux définitions suivantes.

• Lignes : chacune est associée à un numéro de répertoire ou à un numéro intercom que vos contacts peuvent utiliser pour vous appeler. Le téléphone peut prendre en charge huit lignes maximum.

• Appels : chaque ligne peut prendre en charge plusieurs appels. Par défaut, le téléphone prend en charge quatre appels connectés par ligne mais l'administrateur système peut adapter ce nombre à vos besoins. Un seul des appels peut être actif ; tous les autres sont automatiquement mis en attente.

### Présentation des icônes de lignes et d'appels

Votre téléphone affiche des icônes vous permettant de déterminer l'état de la ligne et de l'appel.

lcône	État de la ligne ou de l'appel	Description
<b>a</b>	Combiné raccroché	Aucune activité d'appel sur cette ligne.
6	Combiné décroché	Vous êtes en train de composer un numéro ou un appel sortant est en sonnerie.
6	Appel connecté	La communication avec votre interlocuteur est établie.
	Appel en sonnerie	Un appel est en sonnerie sur l'une de vos lignes.
<b>6</b>	Appel en attente	Vous avez mis un appel en attente. Reportez-vous à Utilisation des fonctions Attente et Reprise, page 34.
Ę	Utilisé à distance	Un autre téléphone qui partage votre ligne a un appel connecté. Reportez-vous à Utilisation d'une ligne partagée, page 52.
	Appel à reprendre	Vous avez un appel en attente à reprendre sur votre téléphone. Reportez-vous à Utilisation des fonctions Attente et Reprise, page 34.
<i>6</i>	Appel authentifié	Reportez-vous à Émission et réception d'appels sécurisés, page 57.
6	Appel chiffré	Reportez-vous à Émission et réception d'appels sécurisés, page 57.
<b>*</b>	Une ligne surveillée par FLO est inactive	Reportez-vous à Utilisation de FLO pour déterminer l'état d'une ligne, page 56.
Ē	Une ligne surveillée par FLO est en cours d'utilisation	Reportez-vous à Utilisation de FLO pour déterminer l'état d'une ligne, page 56.
<u>A</u> TA	Une ligne surveillée par FLO sonne (Interception d'appels FLO)	Reportez-vous à Utilisation de FLO pour déterminer l'état d'une ligne, page 56.
Ö	Ligne en mode Ne pas déranger (FLO)	Reportez-vous à Utilisation de FLO pour déterminer l'état d'une ligne, page 56.

lcône	État de la ligne ou de l'appel	Description
	Ligne intercom inactive	La ligne intercom n'est pas utilisée. Reportez-vous à Passer ou recevoir des appels intercom, page 46.
5	Appel intercom unidirectionnel	La ligne intercom envoie ou reçoit des données audio unidirectionnelles. Reportez-vous à Passer ou recevoir des appels intercom, page 46.
Ð	Appel intercom bidirectionnel	Le destinataire a appuyé sur le bouton de ligne intercom pour utiliser la fonction audio bidirectionnelle avec l'appelant. Reportez-vous à Passer ou recevoir des appels intercom, page 46.

# Présentation des fonctions de l'écran tactile

Lorsque des appels sont actifs et que plusieurs menus de fonctions sont ouverts, l'écran tactile principal a la présentation suivante.



1	Ligne téléphonique principale	Affiche le numéro de téléphone (numéro de répertoire) de votre ligne téléphonique principale.
2	Indicateurs des boutons programmables	Les boutons programmables  peuvent s'appliquer aux lignes téléphoniques, aux lignes intercom, à la numérotation abrégée, aux services téléphoniques ou aux fonctions téléphoniques. Les icônes et les étiquettes indiquent le mode de configuration de ces boutons. Pour obtenir des informations sur une icône, reportez-vous à « Icônes de l'écran du téléphone » dans le Livret de référence au début du présent guide.
3	Étiquettes des touches de fonction	Chacune décrit la fonction d'une touche. Les étiquettes des touches de fonction sont tactiles.
4	Ligne d'état	Affiche les icônes du mode audio, les informations d'état et les invites.
5	Zone d'activité des appels	Affiche les appels en cours par ligne, notamment l'ID de l'appelant, la durée et l'état de l'appel de la ligne mise en surbrillance (en mode d'affichage standard). Les éléments de cette zone sont tactiles. Reportez-vous à Présentation des icônes de lignes et d'appels, page 21 et à Affichage de plusieurs appels, page 37.
6	Onglet Téléphone	Indique l'activité des appels. Si nécessaire, appuyez sur cet onglet pour revenir à la zone d'activité des appels.
7	Onglets de fonctions	Chacun correspond à un menu de fonctions ouvert. Les onglets sont tactiles. Reportez-vous à Présentation des menus et des boutons de fonctions, page 25.

### Sélection des options tactiles

Pour sélectionner une option tactile	Procédez comme suit :
Au toucher	Appuyez avec votre doigt sur les éléments tactiles de l'écran.
	N'utilisez que le doigt pour appuyer sur l'écran tactile ; l'utilisation de tout autre objet risquerait de l'endommager. N'oubliez pas que le fait d'appuyer sur un numéro de téléphone lance la composition.
Par le numéro de l'option	Utilisez le clavier pour composer le numéro correspondant. Par exemple, appuyez sur 4 pour sélectionner la quatrième option d'un menu.
Par défilement	Utilisez le bouton Navigation pour mettre en surbrillance un élément. Appuyez sur le bouton Sélect. pour sélectionner l'élément ou sur une touche de fonction pour exécuter l'opération.

Trois méthodes sont à votre disposition pour choisir des éléments à l'écran tactile du téléphone.

### Nettoyage et entretien de l'écran tactile

Le bouton Affichage e permet de désactiver ou d'activer l'écran tactile. Il s'allume pour indiquer les changements d'état de l'écran tactile.

- Vert fixe : l'écran tactile est en mode veille
- Vert clignotant : l'écran tactile est désactivé

Pour	Procédez comme suit :
Désactiver l'écran tactile avant de le nettoyer	Appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé pendant plus d'une seconde. Le bouton clignote.
	L'écran reste désactivé pendant environ une minute, sauf si vous le réactivez.
Réactiver l'écran tactile	Appuyez sur le bouton (voyant clignotant) et maintenez-le enfoncé pendant plus d'une seconde.
Sortir du mode veille de l'écran tactile	Appuyez sur l'écran tactile ou sur un bouton, ou soulevez le combiné. Après une période d'inactivité (déterminée par l'administrateur système), l'écran tactile entre en mode veille pour économiser l'énergie. Dans ce mode, l'écran tactile n'affiche rien et le bouton Affichage — reste allumé.



N'utilisez qu'un chiffon doux et sec pour essuyer l'écran. N'utilisez pas de produits liquides ou en poudre sur le téléphone, car ils risquent d'endommager les composants de l'appareil et donc d'entraîner des dysfonctionnements.

### Présentation des menus et des boutons de fonctions

•	1 1	<i>c</i> ·				c			1	<i>c</i> ·	
Appuvez sur un	bouton de	tonctions	nour	OUVEIL	011	termer	nn	menu	de	tonctions	
rippuyez sui un	bouton at	Tonetions	pour	ouvin	ou.	i ci ilici	un	menu	uc	ionetions	٠

Pour	Procédez comme suit :				
Ouvrir ou fermer un	Appuyez sur un bouton de fonctions :				
menu de fonctions	Messages				
	Services				
	Aide				
	Répertoires				
	Paramètres Paramètres				
Faire défiler une liste	Appuyez sur le bouton Navigation.				
ou un menu					
Remonter d'un niveau au sein d'un menu de fonctions	Appuyez sur <b>Quitter</b> . Si vous appuyez sur Quitter alors que vous êtes dans le niveau supérieur d'un menu, ce dernier se ferme.				
Passer d'un menu de fonctions ouvert à un autre	Appuyez sur un onglet de fonctions de l'écran tactile. Un onglet est affecté à chaque menu de fonctions. Celui-ci est visible lorsque le menu de fonctions est ouvert.				

### Accès au système d'aide du téléphone

Votre téléphone comprend un système complet d'aide en ligne. Les rubriques d'aide apparaissent sur l'écran tactile.

Pour	Procédez comme suit :				
Afficher le menu principal	Appuyez sur le bouton ? du téléphone et attendez quelques secondes que le menu s'affiche. Les rubriques du menu principal abordent les thèmes suivants :				
	• À propos de votre téléphone IP Cisco Unified : description détaillée de votre téléphone				
	Procédures relatives aux tâches téléphoniques courantes				
	<ul> <li>Fonctions d'appel : description et procédures d'utilisation des fonctions d'appel</li> </ul>				
Obtenir des informations sur un bouton ou une touche de fonction	Appuyez sur ②, puis rapidement sur le bouton ou la touche de fonction.				

Pour	Procédez comme suit :
Obtenir des informations sur une option de menu	Appuyez sur ②, puis rapidement sur l'option de menu de l'écran tactile. Vous pouvez également mettre l'option de menu en surbrillance et appuyer deux fois rapidement sur ②.
Apprendre à vous servir de l'aide	Appuyez sur ? Attendez une seconde ou deux, puis appuyez de nouveau sur ? ou sélectionnez Aide dans le menu principal.

# Explications relatives à la disponibilité des fonctions

Selon la configuration de votre système téléphonique, certaines fonctionnalités décrites dans ce guide sont susceptibles de ne pas être disponibles dans votre cas ou de fonctionner différemment. Pour en savoir plus sur le fonctionnement ou la disponibilité des fonctions, contactez un membre de l'équipe d'assistance ou votre administrateur système.

Une touche de fonction ou un bouton de ligne peut permettre d'accéder à de nombreuses fonctions. Vous pouvez configurer certaines fonctions, mais votre administrateur système contrôle la plupart d'entre elles.

L'accès aux fonctionnalités au moyen des touches de fonction et des boutons de ligne est résumé ci-dessous.

Fonctionnalité	Touche de fonction	Étiquette et icône du bouton de ligne
Rappel	Rappel	Rappel 📂
Renvoi d'appels	RenvTt	Renvoyer tout ⊳
Parcage d'appel	Parquer	Parquer 🏷
Interception d'appels	Intrcpt	Intrcpt ⊳
Conférence	Conf.	Conférence 🌐
Liste de conférence	ListConf	Liste de conférence ⊳
Ne pas déranger	NPD	Ne pas déranger 🔾 ou Ne pas déranger 🧿
Mettre fin à un appel	FinApp.	Mettre fin à un appel ⊳
Interception d'appels de groupe	GrpIntr	Interception d'appels de groupe ≽
Attente	Attente	Attente 🦲
Groupe de recherche	Groupmt	Groupe de recherche 🔾 ou Groupe de recherche 🧿
Identification d'appels malveillants	IDAM	ID d'appels malveillants ⊳
Conférences Meet-Me	MeetMe	MeetMe ⊳
Mobilité	Mobilité	Mobilité 📄

Fonctionnalité	Touche de fonction	Étiquette et icône du bouton de ligne
Nouvel appel	NvAppel	NvAppel ⊳
Autre groupe de prise d'appel	AGrpIntr	Autre groupe de prise d'appel ⊳
Outil de génération de rapports qualité	QRT	Outil de génération de rapports qualité ⊳
Bis	Bis	Bis ⊳
Suppression du dernier participant à une conférence	SupDerA	Supprimer le dernier participant 🏷
Transfert	Trnsfer	Trnsfer 🕰
Commande du mode vidéo	ModeVid.	Vidéo ⊳

### Différence entre le protocole SIP et le protocole SCCP

Votre téléphone peut être configuré pour fonctionner avec l'un de ces deux protocoles de signalisation : SIP (Session Initiation Protocol) ou SCCP (Skinny Call Control Protocol). C'est votre administrateur système qui détermine cette configuration.

Les fonctions disponibles sur le téléphone dépendent du protocole choisi. Le présent guide indique les fonctions spécifiques à chaque protocole. Pour déterminer le protocole configuré sur votre téléphone, contactez votre administrateur système ou sélectionnez l'option 🕑 > Caractéristiques > Protocole de contrôle d'appel sur votre téléphone.

Les tâches de gestion de base des appels s'appuient sur un ensemble de fonctions et de services. La disponibilité des fonctionnalités peut varier. Pour plus d'informations, contactez votre administrateur système.

# Établissement d'un appel : options de base

Pour	Procédez comme suit :	Pour en savoir plus, reportez-vous à
Passer un appel à l'aide du combiné	Décrochez le combiné et saisissez un numéro.	Présentation de votre téléphone, page 17
Passer un appel à l'aide du haut-parleur	Appuyez sur 🕢, puis saisissez un numéro.	Utilisation du combiné, du casque et du haut-parleur, page 63
Passer un aappel à l'aide casque	Appuyez sur (), puis saisissez un numéro. Si le bouton () est allumé, vous pouvez également appuyer sur <b>NvAppel</b> et composer un numéro.	Utilisation du combiné, du casque et du haut-parleur, page 63
Rappeler un numéro	Appuyez sur <b>Bis</b> pour composer le dernier numéro ou sur le bouton Navigation pour consulter les appels composés (dans ce dernier cas, le téléphone doit être inactif).	Utilisation des journaux d'appels, page 68
Passer un appel lorsqu'un autre est actif (sur la même ligne)	<ol> <li>Appuyez sur Attente.</li> <li>Appuyez sur NvAppel.</li> <li>Saisissez un numéro.</li> </ol>	Utilisation des fonctions Attente et Reprise, page 34
Composer un numéro à partir d'un journal d'appels	<ol> <li>Sélectionnez &gt; Appels en absence, Appels reçus ou Appels composés.</li> <li>Annenne per la liste de l'écono servile.</li> </ol>	Utilisation des journaux d'appels, page 68
	<b>2.</b> Appuyez sur la liste de l'ecran tactile.	

Voici quelques méthodes simples pour passer un appel depuis votre téléphone IP Cisco Unified.

#### Conseils

- Vous pouvez composer un numéro avec le combiné raccroché et sans tonalité (prénumérotation). Pour la prénumérotation, entrez un numéro, puis décrochez en soulevant le combiné, en sélectionnant le numéro de l'écran ou en appuyant sur **Compos.**, (**Q**) ou (**Q**).
- Lors de la prénumérotation, le téléphone tente d'anticiper le numéro en cours de composition. Pour ce faire, il utilise le journal d'appels passés pour afficher les numéros correspondants (s'ils sont disponibles). Cette opération s'appelle la numérotation automatique. Pour la lancer à l'écran, appuyez sur un numéro affiché ou une autre occurrence de la liste, puis décrochez le combiné.
- Si vous commettez une erreur pendant la numérotation, appuyez sur << pour effacer des chiffres.
- Votre téléphone peut être configuré pour la connexion aux appels internationaux, qui est indiquée par un symbole « + » sur les journaux d'appels, le rappel ou les entrées du répertoire d'appels. Pour plus d'informations, contactez votre administrateur système.

# Établissement 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 sur ces options supplémentaires, contactez votre administrateur système.

Pour	Procédez comme suit :	Pour en savoir plus, reportez-vous à
Passer un appel lorsqu'un autre est actif (sur une ligne différente)	<ol> <li>Appuyez sur  correspondant à la nouvelle ligne. Le premier appel est mis en attente automatiquement.</li> </ol>	Utilisation des fonctions Attente et Reprise, page 34
	2. Saisissez un numéro.	
Composer un numéro abrégé	<ul> <li>Procédez comme suit :</li> <li>Appuyez sur () (bouton de numérotation abrégée).</li> <li>Utilisez la fonction NumAbr.</li> <li>Utilisez la fonction de numérotation abrégée</li> </ul>	Numérotation abrégée, page 48
Utiliser un répertoire d'entreprise sur le téléphone pour composer un numéro	<ol> <li>Sélectionnez  &gt; Répertoire d'entreprise (le nom de la fonction peut varier).</li> <li>Saisissez un nom, puis appuyez sur Recher.</li> </ol>	Utilisation des journaux d'appels, page 68
	<b>3.</b> Mettez l'entrée de la liste en surbrillance et décrochez.	

Pour	Procédez comme suit :	Pour en savoir plus, reportez-vous à
Utiliser un répertoire d'entreprise sur un ordinateur pour composer un numéro à l'aide de la fonctionnalité Cisco WebDialer	<ol> <li>Ouvrez un navigateur Web et accédez au répertoire compatible WebDialer de votre entreprise.</li> <li>Cliquez sur le numéro à composer.</li> </ol>	Configuration des téléphones et des listes d'accès pour la connexion mobile, page 86
Utiliser la fonction de rappel de Cisco pour recevoir une notification lorsqu'un poste occupé ou en sonnerie devient disponible	<ol> <li>Appuyez sur Rappel lorsque vous entendez la tonalité occupé ou la sonnerie.</li> <li>Raccrochez. Votre téléphone vous avertit lorsque la ligne se libère.</li> <li>Passez à nouveau l'appel.</li> </ol>	Votre administrateur système
Vérifier si une ligne associée à un numéro abrégé, un journal d'appels ou une liste de répertoires est occupée avant de l'appeler	Recherchez les indicateurs de fonction de ligne occupée.	Utilisation de FLO pour déterminer l'état d'une ligne, page 56
Passer un appel prioritaire (qui a la préséance) (uniquement sur les téléphones SCCP)	Saisissez le numéro d'accès MLPP, puis un numéro de téléphone.	Donner la priorité aux appels critiques, page 59
Composer un numéro depuis un carnet d'adresses personnel	<ol> <li>Sélectionnez &gt; Répertoire personnel pour vous connecter.</li> <li>Sélectionnez Carnet d'adresses personnel et recherchez le numéro dans la liste.</li> </ol>	Utilisation du répertoire personnel sur le téléphone, page 72
Passer un appel en utilisant un code de facturation ou de suivi (uniquement sur les téléphones SCCP)	<ol> <li>Composez un numéro.</li> <li>Lorsque vous entendez la tonalité, saisissez un code d'affaire client ou un code d'autorisation forcée.</li> </ol>	Votre administrateur système
Passer un appel à l'aide du profil de mobilité de poste	Connectez-vous au service de mobilité de poste sur un téléphone.	Utilisation de la fonction de mobilité de poste de Cisco, page 60

Deur	Dread	áda- a		Pour en savoir plus,
Pour	Proc	eaez c	comme suit :	reportez-vous a
Utiliser la fonction d'accès vocal mobile pour passer un appel depuis un téléphone portable	1.	Pour c d'accès d'utilis admin	onnaître votre numéro s vocal mobile et votre PIN sateur final, contactez votre istrateur système.	Utilisation de la fonction de mobilité de poste de Cisco, page 60
	2.	Compo mobile	osez le numéro d'accès vocal e qui vous a été attribué.	
	3.	Saisiss télépho êtes in	ez le numéro de votre one portable, si vous y vité, et votre PIN.	
	4.	Appuy vers ur	ez sur 1 pour effectuer un appel n téléphone IP d'entreprise.	
	5.	Compo de bur	osez le numéro d'un téléphone eau autre que le vôtre.	
Passer un appel à l'aide de la numérotation abrégée	Rem 1. 2.	<b>Appuy</b> de nun Faites	Avant que vous puissiez utiliser cette option, votre administrateur système doit la configurer et affecter une URL de service au bouton de ligne. Pour plus d'informations, contactez votre administrateur système. rez sur le bouton de ligne nérotation abrégée. défiler les entrées ou appuyez	Configuration de codes de carnet d'adresses personnel sur le Web, page 78 Utilisation de votre carnet d'adresses personnel sur le Web, page 77
		à l'ent	rée souhaitée.	
	3.	Appuy	ez sur Compos.	
Passer un appel à l'aide de votre carnet d'adresses personnel	Rem:	Appuy votre c Accéde le num Appuy	Avant que vous puissiez utiliser cette option, votre administrateur système doit la configurer et affecter une URL de service au bouton de ligne. Pour plus d'informations, contactez votre administrateur système. rez sur le bouton de ligne de carnet d'adresses personnel. ez au contact et sélectionnez néro.	Configuration de codes de carnet d'adresses personnel sur le Web, page 78 Utilisation de votre carnet d'adresses personnel sur le Web, page 77

# Prise d'appel

Vous pouvez répondre à un appel en décrochant simplement le combiné ou utiliser d'autres options éventuellement disponibles sur le téléphone.

Pour	Procédez comme suit :	Pour en savoir plus, reportez-vous à
Répondre avec un casque filaire	Si le bouton () est éteint, appuyez dessus. Autre possibilité : si le bouton () est allumé, appuyez sur <b>Répond.</b> ou sur () (voyant clignotant).	Utilisation du combiné, du casque et du haut-parleur, page 63
	Si vous utilisez un casque sans fil, reportez-vous à la documentation correspondante.	
Répondre en mode haut-parleur	Appuyez sur ((1), <b>Répond.</b> ou sur (-) (voyant clignotant).	Utilisation du combiné, du casque et du haut-parleur, page 63
Prendre un nouvel appel à partir d'un appel déjà connecté	Appuyez sur <b>Répond.</b> ou, si l'appel est en sonnerie sur une autre ligne, appuyez sur (voyant clignotant).	Utilisation des fonctions Attente et Reprise, page 34
Répondre à l'aide de la fonction d'appel en attente	Appuyez sur <b>Répond</b> .	Utilisation des fonctions Attente et Reprise, page 34
Transférer un appel vers un système de messagerie vocale	Appuyez sur <b>Rvoi Im</b> .	Transfert d'un appel vers un système de messagerie vocale, page 39
Connecter automatiquement des appels	Utilisez la fonction de réponse automatique.	Utilisation de la fonction Réponse automatique avec un casque ou un haut-parleur, page 65
Récupérer un appel parqué sur un autre téléphone	Utilisez Parcage d'appel ou Parcage d'appels dirigé.	Stockage et récupération d'appels parqués, page 51
Utiliser le téléphone pour prendre un appel en sonnerie ailleurs	Utilisez la fonction d'interception d'appels.	Interception d'un appel redirigé sur votre téléphone, page 49

Pour	Procédez comme suit :	Pour en savoir plus, reportez-vous à	
Prendre un appel prioritaire (uniquement sur les téléphones SCCP)	Mettez fin à l'appel en cours en raccrochant, puis appuyez sur <b>Répond</b> .	Donner la priorité aux appels critiques, page 59	
Prendre un appel A sur votre téléphone v portable ou une autre L destination distante	Activez la connexion mobile et répondez sur votre téléphone.	Utilisation de la fonction de mobilité de poste	
	Lorsque vous activez la connexion mobile :	de Cisco, page 60	
	• Votre bureau et vos destinations distantes reçoivent les appels simultanément.		
	• Lorsque vous prenez l'appel sur votre téléphone de bureau, la sonnerie s'interrompt, la déconnexion se produit et un message d'appel en absence s'affiche sur les destinations distantes.		
	• Lorsque vous prenez l'appel sur une destination distante, la sonnerie s'interrompt, la déconnexion se produit et un message d'appel en absence s'affiche sur les autres destinations distantes.		

#### Conseil

Si les interlocuteurs d'un appel entendent un bip, l'appel est peut-être surveillé ou enregistré. Pour plus d'informations, contactez votre administrateur système.

# Fin d'un appel

Pour mettre fin à un appel, il vous suffit de raccrocher. Le tableau ci-dessous présente des informations à ce sujet.

Pour	Procédez comme suit :
Raccrocher lorsque vous utilisez le combiné	Replacez le combiné sur son support ou appuyez sur FinApp.
Raccrocher lorsque vous utilisez un casque filaire	Appuyez sur 💽 ou sur FinApp. (dans ce dernier cas, le mode casque reste activé).

Pour	Procédez comme suit :
Raccrocher en cas d'utilisation	Appuyez sur 🕢 ou sur FinApp.
du haut-parleur	Si vous utilisez un casque sans fil, reportez-vous à la documentation qui l'accompagne.
Mettre fin à un appel sans mettre fin à un autre appel sur la même ligne	Appuyez sur <b>FinApp</b> . Le cas échéant, récupérez d'abord l'appel mis en attente.

### **Utilisation des fonctions Attente et Reprise**

Vous pouvez mettre des appels en attente et les reprendre. Lorsque vous mettez un appel en attente, l'icône Attente fin apparaît en regard de l'ID de l'appelant et le bouton de la ligne correspondante clignote en vert .

Si la fonction Récupérer l'appel en attente est activée sur votre téléphone, l'appel que vous avez mis en attente sonne de nouveau au bout d'un certain temps. Un appel en attente reste en attente jusqu'à ce que vous le repreniez ou que cette fonction expire.

Votre téléphone peut vous indiquer la présence d'un appel à reprendre de diverses manières :

- En vous avertissant à intervalles réguliers par une sonnerie (ou par un clignotement ou un bip, selon la configuration de votre ligne téléphonique)
- En affichant brièvement Récupérer l'appel en attente dans la barre d'état, en bas de l'écran du téléphone
- En affichant l'icône animée Récupérer l'appel en attente 🕋 📅 🗃 en regard de l'ID de l'appelant correspondant à l'appel
- En affichant un bouton de ligne orange 🔵 (voyant clignotant, selon l'état de la ligne).

Pour	Pro	cédez comme suit :
Mettre un appel	1.	Assurez-vous que l'appel concerné est mis en surbrillance.
en attente	2.	Appuyez sur Attente.
Reprendre sur la	1.	Assurez-vous que l'appel concerné est mis en surbrillance.
ligne active un appel mis en attente	2.	Appuyez sur Reprend.

Pour	Procédez comme suit :	
Reprendre sur une autre ligne un appel mis en attente	<ol> <li>Appuyez sur le bouton de ligne correspondant : O ou (voyant clignotant). Cette action peut entraîner la reprise automatique d'un appel en attente :</li> </ol>	
	• Si la ligne comporte un appel à récupérer, celui-ci est repris.	
	<ul> <li>Si la ligne comporte plusieurs appels à récupérer, le plus ancien est repris.</li> </ul>	
	<ul> <li>Si la ligne comporte uniquement un appel en attente qui n'est pas à récupérer, celui-ci est repris.</li> </ul>	
	2. Le cas échéant, recherchez l'appel concerné dans la liste, puis appuyez sur Reprend.	

#### Conseils

- Habituellement, l'activation de la fonction de mise en attente génère de la musique ou un bip.
- Si vous êtes informé au même moment de l'arrivée d'un appel entrant et d'un appel à reprendre, l'écran de votre téléphone affiche en priorité l'appel entrant (par défaut). Votre administrateur système peut modifier ce paramètre de priorité.
- Si vous utilisez une ligne partagée, la fonction Récupérer l'appel en attente permet d'appliquer la sonnerie uniquement au téléphone ayant mis l'appel en attente et non aux autres téléphones partageant la ligne.
- Votre administrateur système détermine le délai entre les alertes de la fonction Récupérer l'appel en attente.

# Utilisation du mode coupure micro

Lorsque la coupure micro est activée, vous pouvez entendre vos interlocuteurs, mais ces derniers ne peuvent pas vous entendre. Il est possible d'utiliser cette fonction avec le combiné, le haut-parleur ou le casque.

Pour	Procédez comme suit :
Activer le microphone	Appuyez sur 🛞.
Désactiver le microphone	Appuyez sur 🛞.

# Passage d'un appel à l'autre

Vous pouvez passer d'un appel à l'autre, sur une ou plusieurs lignes. Si l'appel auquel vous voulez passer n'est pas mis en surbrillance automatiquement, appuyez dessus sur l'écran tactile ou recherchez-le en faisant défiler la liste des appels.

Pour	Procédez comme suit :
Passer d'un appel connecté à l'autre	<b>1.</b> Assurez-vous que l'appel vers lequel vous souhaitez basculer est mis en surbrillance.
sur une même ligne	2. Appuyez sur Reprend.
	Tout appel actif est mis en attente et l'appel sélectionné est repris.
Passer d'un appel	Appuyez sur le bouton 🔘 de la ligne sur laquelle vous souhaitez passer.
connecté à l'autre sur différentes lignes	Si la ligne ne comporte qu'un seul appel en attente, la reprise de ce dernier est automatique. Si elle en comporte plusieurs, mettez l'appel concerné en surbrillance, puis appuyez sur <b>Reprend</b> .
Répondre à un appel en sonnerie à partir d'un appel déjà connecté	Appuyez sur <b>Répond.</b> ou, si l'appel est en sonnerie sur une autre ligne, appuyez sur (voyant clignotant). Tout appel actif est mis en attente et l'appel sélectionné est repris.

### Transfert d'un appel en cours vers un autre téléphone

Vous pouvez transférer l'appel en cours de votre téléphone de bureau vers votre portable ou une autre destination distante.

Pour	Procédez comme suit :
Transférer l'appel en cours de votre téléphone de bureau vers un téléphone portable	1. Appuyez sur la touche de fonction Mobilité, puis sélectionnez Transférer l'appel vers le téléphone portable.
	2. Répondez à l'appel en cours sur votre téléphone portable.
	Le bouton de la ligne du téléphone de bureau devient rouge et les icônes du combiné ainsi que le numéro de l'appelant apparaissent sur l'écran du téléphone. Vous ne pouvez pas utiliser la même ligne téléphonique pour d'autres appels mais, si votre téléphone de bureau prend en charge plusieurs lignes, vous pouvez utiliser une autre ligne pour émettre ou recevoir des appels.
Transférer l'appel en cours d'un téléphone portable vers votre téléphone de bureau	<b>1.</b> Raccrochez pour déconnecter le téléphone portable sans interrompre l'appel.
	<b>2.</b> Dans un délai de quatre secondes, appuyez sur la touche <b>Reprend</b> . de votre téléphone de bureau et commencez à parler.
## Affichage de plusieurs appels

Une meilleure compréhension de l'affichage d'appels multiples sur le téléphone peut vous aider à organiser vos efforts de gestion des appels.

En mode d'affichage standard, le téléphone affiche les appels de la façon suivante pour la ligne mise en surbrillance :

- Les appels ayant le niveau de priorité le plus important et la durée la plus longue figurent en haut de la liste.
- Les appels d'un même type sont regroupés. Par exemple, les appels auxquels vous vous êtes déjà connecté sont regroupés au début de la liste, tandis que les appels en attente sont regroupés à la fin.

Les méthodes suivantes p	ermettent d'afficher	plusieurs appels	sur plusieurs lignes :
--------------------------	----------------------	------------------	------------------------

Pour	Procédez comme suit :
Afficher les appels	1. Appuyez sur 🕜.
d'une autre ligne	2. Appuyez immédiatement sur le bouton de ligne 🥘.
Passer en mode de présentation des appels	Appuyez sur 🔵 pour faire apparaître la ligne mise en surbrillance.
	Le téléphone bascule en mode de présentation des appels et affiche un seul appel par ligne. L'appel affiché est l'appel actif ou l'appel en attente le plus ancien.
	Pour revenir au mode d'affichage standard, appuyez sur 🕜, puis, immédiatement après, sur le bouton de ligne.

## **Transfert d'appels**

Le transfert permet de rediriger un appel connecté. La *cible* est le numéro vers lequel vous souhaitez transférer l'appel.

Pour	Procédez comme suit :	
Transférer un appel sans prévenir le destinataire du transfert	<ol> <li>À partir d'un appel en cours, appuyez sur Trnsfer.</li> <li>Saisissez le numéro cible.</li> <li>Appuyez de nouveau sur Trnsfer pour terminer le transfert ou sur FinApp. pour l'annuler.</li> </ol>	
	<b>Remarque</b> Si le téléphone prend en charge le transfert en mode combiné raccroché, vous pouvez également terminer le transfert en raccrochant.	

Pour	Procédez comme suit :
Informer le destinataire	1. À partir d'un appel en cours, appuyez sur Trnsfer.
du transfert avant de lui transférer un appel (transfert par consultation)	2. Saisissez le numéro cible.
	<b>3</b> . Patientez quelques instants pour laisser le temps au destinataire du transfert de répondre.
	<b>4.</b> Appuyez de nouveau sur <b>Trnsfer</b> pour terminer le transfert ou sur <b>FinApp.</b> pour l'annuler.
	<b>Remarque</b> Si le téléphone prend en charge le transfert en mode combiné raccroché, vous pouvez également terminer le transfert en raccrochant.
Joindre deux appels en cours (transfert direct) sans	1. Faites défiler les appels sur la ligne et mettez en surbrillance l'appel concerné.
rester en ligne (uniquement	2. Appuyez sur Sélect.
sur les telephones SCCr)	3. Renouvelez cette procédure pour le second appel.
	<b>4.</b> Lorsque l'un des appels sélectionnés est mis en surbrillance, appuyez sur <b>TrnsDir.</b> (Il se peut que vous deviez au préalable appuyer sur <b>autres</b> .)
	Les deux appels se connectent l'un à l'autre et vous ne participez plus à l'appel.
	<b>Remarque</b> Pour rester en ligne avec ces appelants, utilisez l'option <b>Joindre</b> .
Rediriger un appel vers	Appuyez sur Rvoi Im. Pour plus d'informations, reportez-vous
un système de messagerie vocale	à Transfert d'un appel vers un système de messagerie vocale, page 39.

- Si la fonction de transfert en mode combiné raccroché est activée sur votre téléphone, terminez l'appel en raccrochant.
- Si le transfert en mode combiné raccroché n'est *pas* activé sur le téléphone, le fait de raccrocher sans appuyer sur **Trnsfer** remet l'appel en attente.
- Vous ne pouvez pas utiliser la touche **Trnsfer** pour rediriger un appel en attente. Appuyez sur **Reprend.** pour le reprendre avant de le transférer.

## Transfert d'un appel vers un système de messagerie vocale

La touche **Rvoi Im** vous permet de transférer un appel actif, en sonnerie ou en attente vers votre système de messagerie vocale. Selon le type d'appel et la configuration de votre téléphone, vous pouvez également utiliser la touche **Rvoi Im** pour transférer l'appel vers le système de messagerie vocale d'un autre interlocuteur.

- Si le téléphone d'une autre personne sonne, **Rvoi Im** vous permet de rediriger l'appel soit vers votre propre système de messagerie vocale, soit vers celui du destinataire initial. Votre administrateur système doit au préalable avoir activé cette option pour vous.
- Si l'appel vous est directement destiné (sans être transféré ou redirigé vers votre poste) ou si votre téléphone ne prend pas en charge l'option décrite ci-dessus, appuyez sur la touche **Rvoi Im** pour rediriger l'appel vers votre système de messagerie vocale.

Pour	Procédez comme suit :
Transférer un appel actif, en sonnerie ou en attente vers un système de messagerie vocale	<ul> <li>Appuyez sur Rvoi Im. Cela entraîne l'une des actions suivantes :</li> <li>L'appel est transféré vers votre système de messagerie vocale.</li> </ul>
	<ul> <li>L'écran de votre téléphone affiche un menu vous permettant de choisir entre votre système de messagerie vocale et celui du destinataire initial. Sélectionnez une option pour rediriger l'appel.</li> </ul>

#### Conseil

Si le menu disparaît avant que vous ayez pu faire votre choix, appuyez de nouveau sur **Rvoi Im** pour qu'il s'affiche à nouveau. Vous pouvez également demander à votre administrateur système qu'il définisse une valeur de temporisation plus longue.

## Transfert d'appels vers un autre numéro

Les fonctions de renvoi des appels permettent de rediriger tous les appels entrants de votre téléphone vers un autre numéro.

Votre administrateur système peut vous autoriser à choisir entre deux types de fonctions de renvoi d'appels :

- Renvoi d'appels sans condition (Renvoi de tous les appels) : s'applique à tous les appels que vous recevez.
- Renvoi d'appel conditionnel (Renvoi si sans réponse, Renvoi si occupé, Pas de couverture) : s'applique à certains appels que vous recevez, sous certaines conditions.

Vous pouvez accéder à la fonction de renvoi de tous les appels sur votre téléphone ou à partir des pages Web Options utilisateur Cisco Unified CM. Les fonctions de renvoi d'appel conditionnel sont accessibles uniquement à partir de vos pages Web Options utilisateur. Votre administrateur système détermine les fonctions de renvoi d'appels auxquelles vous avez accès.

Pour	Procédez comme suit :
Configurer le renvoi d'appels sur votre ligne principale	Appuyez sur RenvTt ou Renvoyer tout, puis entrez un numéro de téléphone cible.
Annuler le renvoi de tous les appels sur votre ligne principale	Appuyez sur RenvTt ou Renvoyer tout.
Vérifier que le renvoi de tous les appels est activé sur votre ligne principale	<ul> <li>Recherchez :</li> <li>L'icône de renvoi d'appel au-dessus du numéro de téléphone principal.</li> <li>Le numéro cible du renvoi d'appel dans la ligne d'état.</li> </ul>

#### Conseils

- Saisissez le numéro cible du renvoi d'appel exactement comme si vous le composiez sur le téléphone. Par exemple, entrez un code d'accès ou l'indicatif régional (le cas échéant).
- Vous pouvez renvoyer vos appels vers un téléphone analogique traditionnel ou vers un autre téléphone IP. Cependant, votre administrateur système peut limiter la fonction de renvoi des appels aux numéros utilisés au sein de votre société.
- Le renvoi d'appels dépend de la ligne téléphonique. Si un appel arrive sur une ligne dont la fonction de renvoi n'est pas activée, il sonne normalement.
- Votre administrateur système peut activer une fonction d'annulation de transfert permettant à la personne qui reçoit vos appels transférés de vous joindre. Lorsque cette fonction est activée, un appel passé depuis le téléphone cible vers votre poste n'est pas transféré et votre poste sonne.
- Votre administrateur système peut modifier les situations de renvoi d'appels de vos lignes téléphoniques.
- Il est possible que votre téléphone refuse votre tentative de configuration du renvoi de tous les appels directement sur le téléphone si le numéro cible saisi a pour effet de créer une boucle de renvoi d'appel ou de dépasser le nombre maximal de liens autorisés dans une chaîne de renvoi d'appel.

## Utilisation de la fonction Ne pas déranger

Vous pouvez utiliser la fonction Ne pas déranger (NPD) pour désactiver seulement la sonnerie de votre téléphone ou pour désactiver toutes les notifications sonores et visuelles des appels entrants. L'activation de cette fonction requiert l'intervention de votre administrateur système.

Lorsque les fonctions NPD et Renvoi des appels sont activées sur votre téléphone, les appels sont renvoyés et l'appelant n'entend pas de tonalité occupé.

Les interactions de la fonction NPD avec d'autres types d'appels sont les suivantes :

- NPD n'affecte pas les appels intercom ni les appels prioritaires non-intercom.
- Si les fonctions NPD et de réponse automatique sont activées, seuls les appels intercom sont pris automatiquement.

Pour	Procédez comme suit :	
Activer NPD	Appuyez sur NPD ou Ne pas déranger Q.	
	« Ne pas déranger » s'affiche sur l'écran du téléphone, le voyant NPD 🥏 s'allume et la sonnerie est désactivée.	
Désactiver NPD	Appuyez sur NPD ou Ne pas déranger 🕥.	
Personnaliser les paramètres NPD	Si votre administrateur système a configuré la fonction NPD de manière à afficher ses paramètres dans la page Options utilisateur, procédez comme suit :	
	<ol> <li>Connectez-vous à vos pages Web Options utilisateur. Reportez-vous à Accès à vos pages Web Options utilisateur, page 76.</li> </ol>	
	2. Dans le menu déroulant, sélectionnez Options utilisateur > Périphérique.	
	3. Vous pouvez définir les options suivantes :	
	• Ne pas déranger : active ou désactive cette fonction.	
	• Option NPD : choisissez Refus d'appel (pour désactiver toutes les notifications sonores et visuelles) ou Sonnerie désactivée (pour désactiver uniquement la sonnerie).	
	• Alerte d'appel entrant avec la fonction NPD (s'applique aux deux configurations de l'option NPD) : configurez l'alerte afin qu'elle émette un bip seulement ou qu'elle clignote seulement, désactivez l'alerte ou choisissez Aucune (pour utiliser le mode d'alerte configuré par votre administrateur système).	

## Établissement de conférences téléphoniques

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

## Utilisation des fonctions de conférence

Vous pouvez créer une conférence de différentes manières, en fonction de vos besoins et des fonctions disponibles sur votre téléphone.

- Conférence : **permet de créer** une conférence standard (ad hoc) en appelant chaque participant. Utilisez la touche de fonction **Conf.** ou le bouton **Conférence**. La fonction Conférence est disponible sur la plupart des téléphones.
- Joindre : permet de créer une conférence standard (ad hoc) en associant des appels existants. Utilisez le bouton ou la touche de fonction **Joindre**.
- InsConf : permet de créer une conférence standard (ad hoc) en vous ajoutant à un appel sur une ligne partagée. Appuyez sur un bouton de ligne ou sur la touche de fonction ou le bouton InsConf. La fonction InsConf est disponible uniquement sur les téléphones qui utilisent des lignes partagées.
- Meet-Me : permet de créer ou de rejoindre une conférence en appelant un numéro de conférence. Utilisez le bouton ou la touche de fonction MeetMe.

#### Utilisation de Conférence

La fonction Conférence permet d'appeler chaque participant. La fonction Conférence est disponible sur la plupart des téléphones.

Pour	Procédez comme suit :
Créer une conférence	1. Au cours d'un appel, appuyez sur Conf. ou Conférence (Il se peut que vous deviez au préalable appuyer sur la touche de fonction autres pour accéder à Conf.)
	2. Entrez le numéro de téléphone du participant.
	3. Attendez que l'appel soit établi.
	<b>4</b> . Appuyez de nouveau sur <b>Conf.</b> ou <b>Conférence</b> pour que le participant se joigne à votre appel.
	5. Répétez cette procédure pour ajouter d'autres participants.
Ajouter de nouveaux	Répétez les étapes ci-dessus.
participants à une conférence déjà créée	Votre administrateur système détermine si vous pouvez ajouter ou supprimer des participants si vous n'êtes pas l'organisateur de la conférence.

Pour	Procédez comme suit :
Afficher la liste des participants ou supprimer des participants	Reportez-vous à Affichage ou suppression de participants à une conférence, page 46.

#### **Utilisation de Joindre**

La fonction Joindre permet de combiner plusieurs appels existants afin de créer une conférence à laquelle vous participez.

Pour	Procédez comme suit :	
Créer une conférence en joignant des appels existants passés sur une	1. Depuis un appel actif, surlignez un autre appel à inclure dans la conférence, puis appuyez sur Sélect.	
	Les appels sélectionnés affichent l'icône 🗹.	
meme ligne telephonique	2. Répétez cette étape pour chacun des appels à ajouter.	
	<b>3.</b> Appuyez sur <b>Joindre</b> . (Pour afficher cette option, vous pouvez avoir à appuyer d'abord sur la touche de fonction <b>autres</b> .)	
Créer une conférence en joignant des appels existants passés sur plusieurs lignes téléphoniques	<ol> <li>À partir d'un appel en cours, appuyez sur Joindre. (Pour afficher cette option, vous pouvez avoir à appuyer d'abord sur la touche dynamique autres.)</li> </ol>	
	<ol> <li>Appuyez sur le bouton de ligne vert clignotant pour le ou les appels que vous souhaitez inclure à la conférence.</li> </ol>	
	L'un des événements suivants se produit :	
	• Les appels sont joints.	
	• Une fenêtre s'ouvre sur l'écran du téléphone ; celle-ci vous permet de sélectionner les appels à joindre. Mettez les appels en surbrillance. Appuyez ensuite sur Sélect., puis sur Joindre pour terminer l'opération.	
	<b>Remarque</b> Si votre téléphone ne prend pas en charge la fonction Joindre dans le cas d'appels sur plusieurs lignes, transférez les appels vers une ligne unique. Vous pourrez alors utiliser la fonction Joindre.	
Afficher la liste des participants ou supprimer des participants	Appuyez sur ListConf ou sur Liste de conférence. (Il se peut que vous deviez au préalable appuyer sur la touche de fonction autres.) Reportez-vous à Affichage ou suppression de participants à une conférence, page 46.	

- S'il vous arrive souvent de joindre plus de deux interlocuteurs dans une seule conférence, vous trouverez peut-être pratique de sélectionner tout d'abord les appels à joindre, puis d'appuyer sur Joindre pour terminer l'action.
- Une fois l'action Joindre terminée, l'ID de l'appelant devient « Conférence ».
- Il est possible de combiner plusieurs conférences téléphoniques à l'aide de la touche de fonction **Joindre** ou **TrnsDir**. Vérifiez auprès de votre administrateur système que vous disposez de cette fonction.

#### Utilisation de InsConf

Vous pouvez créer une conférence en utilisant InsConf pour vous ajouter à un appel sur une ligne partagée.

Pour	Procédez comme suit :
Créer une conférence téléphonique en vous connectant par insertion à un appel sur une ligne partagée	Appuyez sur le bouton de ligne correspondant à la ligne partagée. Dans certains cas, vous devez mettre l'appel en surbrillance et appuyer sur <b>InsConf</b> pour terminer l'opération. Pour plus d'informations, reportez-vous à Utilisation de l'insertion pour vous ajouter à un appel sur une ligne partagée, page 53.
Afficher la liste des participants ou supprimer des participants	Reportez-vous à Affichage ou suppression de participants à une conférence, page 46.

#### Utilisation de la fonction Meet-Me

Le mode de conférence téléphonique Meet-Me permet de démarrer une conférence ou de s'y connecter en composant le numéro de celle-ci.

Pour	Procédez comme suit :	
Démarrer une conférence Meet-Me	1. Demandez à votre administrateur système un numéro de téléphone Meet-Me.	
	2. Communiquez ce numéro à tous les participants.	
	<b>3.</b> Lorsque vous êtes prêt à lancer la conférence, décrochez pour obtenir une tonalité, puis appuyez sur <b>MeetMe</b> .	
	4. Composez le numéro de la conférence Meet-Me.	
	Les participants peuvent à présent rejoindre la conférence en composant le numéro correspondant.	
	<b>Remarque</b> Les participants entendent une tonalité occupé s'ils composent le numéro de la conférence avant que l'organisateur ne soit lui-même connecté. Dans ce cas, ils doivent rappeler.	
Rejoindre une conférence Meet-Me	Composez le numéro de la conférence Meet-Me (que vous a communiqué l'organisateur de la conférence).	
	<b>Remarque</b> Vous entendez une tonalité occupé si vous composez le numéro de la conférence avant que l'organisateur ne soit connecté. Dans ce cas, rappelez ultérieurement.	
Mettre fin à une conférence Meet-Me	Tous les participants doivent raccrocher.	
	La conférence ne s'arrête pas automatiquement lorsque l'organisateur se déconnecte.	

#### Conseil

Si vous composez le numéro d'une conférence Meet-Me sécurisée depuis un téléphone non sécurisé, celui-ci affiche « Périphérique non autorisé ». Pour plus d'informations, reportez-vous à Émission et réception d'appels sécurisés, page 57.

## Affichage ou suppression de participants à une conférence

Lors d'une conférence standard (ad hoc), vous pouvez afficher la liste des participants et supprimer des participants.

Afficher la liste des	Appuyez sur ListConf ou sur Liste de conférence.		
participants à une conférence	Les participants sont affichés dans l'ordre dans lequel ils ont rejoint la conférence, les derniers à la rejoindre apparaissant en tête de liste.		
Mettre à jour la liste des participants à une conférence	Lorsque la liste des participants à la conférence est affichée, appuyez sur MàJ.		
Savoir qui a organisé la conférence	Lorsque la liste des participants à la conférence est affichée, recherchez le participant qui apparaît au bas de la liste, avec un astérisque (*) en regard de son nom.		
Supprimer un participant de la conférence	Lorsque vous affichez la liste, mettez en surbrillance le nom du participant, puis appuyez sur <b>Suppr</b> .		
Abandonner le dernier interlocuteur à avoir rejoint la conférence	Lorsque la liste des participants à la conférence est affichée, appuyez sur <b>SupDerA</b> ou <b>Supprimer dernier participant</b> .		
Vérifier si une conférence téléphonique est sécurisée	Recherchez l'icône 🍘 ou 🚰 après Conférence, sur l'écran du téléphone.		
Vérifier qu'un participant appelle depuis un téléphone sécurisé	Vérifiez la présence de l'icône 🖓 ou 🚰 en regard du nom du participant sur l'écran du téléphone.		
Ajouter d'autres participants	Reportez-vous à Utilisation de Conférence, page 42.		

## Passer ou recevoir des appels intercom

Vous pouvez passer un appel intercom à destination d'un téléphone qui répond alors automatiquement à l'appel en mode haut-parleur et coupure micro. L'appel intercom unidirectionnel permet d'envoyer un message court au destinataire. S'il utilise le combiné ou le casque, il y entend le message. Si le destinataire a déjà un appel en cours, celui-ci continue simultanément.

Le destinataire de l'appel reçoit une tonalité d'alerte intercom et dispose des possibilités suivantes :

- Écouter l'appelant, son microphone étant coupé (il peut écouter l'appelant, mais celui-ci ne peut pas l'entendre).
- Mettre fin à l'appel intercom en appuyant sur la touche de fonction **FinApp.** après avoir sélectionné l'appel intercom. Cette option permet de ne pas écouter le message.
- Parler à l'appelant à l'aide du bouton intercom actif, via le combiné, le casque ou le haut-parleur. L'appel intercom devient une connexion bidirectionnelle permettant de communiquer avec l'appelant.

Lorsque vous utilisez la fonction intercom, n'oubliez pas les points suivants :

- Les lignes intercom ne sont reliées qu'entre elles.
- Une seule ligne est utilisable à la fois.
- Vous ne pouvez ni recevoir ni émettre d'appel intercom si votre appel actif est surveillé ou enregistré.
- Vous ne pouvez pas mettre un appel intercom en attente.



Si vous vous connectez à votre téléphone de bureau tous les jours à l'aide de votre profil de mobilité de poste, vérifiez que votre administrateur système a configuré votre profil de mobilité de poste en y incluant la fonction intercom.

Pour	Procédez comme suit :		
Passer un appel intercom vers une cible intercom préconfigurée	Appuyez sur () (ligne cible intercom) et commencez à parler lorsque vous entendez la tonalité d'alerte intercom.		
Passer un appel intercom vers un numéro intercom	Appuyez sur () (ligne intercom). Entrez le numéro intercom ou appuyez sur le numéro abrégé cible. Lorsque vous entendez la tonalité d'alerte intercom, commencez à parler.		
Recevoir un appel intercom	Lorsque vous entendez la tonalité d'alerte intercom, vous pouvez traiter l'appel de l'une des manières suivantes :		
	• Écoutez le message par voie audio unidirectionnelle.		
	• Parlez à l'appelant en appuyant sur 💛 (ligne intercom active).		
	• Appuyez sur FinApp. après avoir sélectionné l'appel intercom.		

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 appels et de votre environnement de travail.

## Numérotation abrégée

La numérotation abrégée permet de saisir un code, d'appuyer sur un bouton ou de sélectionner un élément de l'écran du téléphone pour passer un appel. Selon sa configuration, votre téléphone peut prendre en charge plusieurs fonctions de numérotation abrégée :

- Les boutons de numérotation abrégée
- La composition d'un code
- Les codes de carnet d'adresses personnel



Remarque

- Pour configurer des boutons de numérotation abrégée et la numérotation abrégée, vous devez accéder aux pages Web Options utilisateur. Reportez-vous à Accès à vos pages Web Options utilisateur, page 76.
- Pour configurer des codes de carnet d'adresses personnel, vous devez accéder à la fonction de répertoire personnel. Reportez-vous à Utilisation du répertoire personnel sur le téléphone, page 72.
- Votre administrateur système peut également configurer des fonctions de numérotation abrégée à votre attention.

Pour	Procédez comme suit :		
Utiliser des boutons de	1. Configurez les boutons de numérotation abrégée. Reportez-vous à la section « Configuration de numéros abrégés sur le Web » à la page 80.		
numérotation	2. Pour passer un appel, appuyez sur 🔵 (bouton de numérotation abrégée).		
	<b>Remarque</b> Si votre téléphone prend en charge la fonction de numérotation abrégée d'affichage de ligne occupée (FLO), vous pouvez savoir si le numéro abrégé est occupé avant de le composer. Reportez-vous à Utilisation de FLO pour déterminer l'état d'une ligne, page 56.		

Pour	Procédez comme suit :		
Utiliser un code de numérotation	<ol> <li>Configurez des codes de numérotation abrégée. Reportez-vous à Configuration de numéros abrégés sur le Web, page 80.</li> </ol>		
abrégée	2. Pour passer un appel, saisissez le code de numérotation abrégée correspondant, puis appuyez sur NumAbr.		
Utiliser un code de carnet d'adresses personnel	<ol> <li>Créez une entrée du carnet d'adresses personnel et affectez-lui un code de numérotation abrégée. Reportez-vous à Utilisation du répertoire personnel sur le Web, page 77.</li> </ol>		
	2. Pour passer un appel, accédez au service de numérotation abrégée de votre téléphone. Reportez-vous à Utilisation du répertoire personnel sur le téléphone, page 72.		

## Interception d'un appel redirigé sur votre téléphone

Grâce à cette fonction, vous pouvez répondre à un appel en sonnerie sur le téléphone d'un collègue en le redirigeant vers votre appareil. Cette fonction peut être utile si vous êtes plusieurs à gérer les appels.

Pour	Pro	cédez comme suit :
Répondre à un appel qui est en sonnerie sur un autre poste faisant partie de votre groupe de prise d'appel	1.	Appuyez sur la touche ou le bouton <b>Intrcpt</b> . Vous devrez peut-être décrocher pour afficher la touche de fonction.
		Si votre téléphone prend en charge l'interception automatique des appels, vous êtes connecté à l'appel.
	2.	Si le téléphone sonne, appuyez sur <b>Répond.</b> pour vous connecter à l'appel.
Répondre à un appel en sonnerie sur un autre poste qui ne fait pas partie de votre groupe	1.	Appuyez sur la touche <b>GrpIntr</b> ou sur le bouton <b>Interception d'appels de groupe.</b> (Vous devrez peut-être décrocher pour afficher la touche de fonction.)
	2.	Saisissez le numéro d'interception d'appels de groupe.
		Si votre téléphone prend en charge l'interception automatique des appels, vous êtes connecté à l'appel.
	3.	Si le téléphone sonne, appuyez sur <b>Répond.</b> pour vous connecter à l'appel.

Pour	Procédez comme suit :
Prendre un appel en sonnerie sur un autre poste de votre groupe ou sur celui d'un groupe associé	<b>1.</b> Appuyez sur la touche <b>AGrpIntr</b> ou sur le bouton <b>Autre interception</b> . (Vous devrez peut-être décrocher pour afficher la touche de fonction.)
	Si votre téléphone prend en charge l'interception automatique des appels, vous êtes connecté à l'appel.
	<b>2.</b> Si le téléphone sonne, appuyez sur <b>Répond.</b> pour vous connecter à l'appel.
Répondre à un appel qui est en sonnerie sur un poste particulier (numéro de ligne)	<b>1.</b> Appuyez sur la touche <b>GrpIntr</b> ou sur le bouton <b>Interception d'appels de groupe</b> . (Vous devrez peut-être décrocher pour afficher la touche de fonction.)
	2. Entrez le numéro de ligne correspondant à l'appel que vous souhaitez intercepter. Par exemple, si l'appel à intercepter sonne sur la ligne 12345, entrez 12345.
	<b>3.</b> Si votre téléphone prend en charge l'interception automatique des appels, vous êtes connecté à l'appel.
	<b>4.</b> Si le téléphone sonne, appuyez sur <b>Répond.</b> pour vous connecter à l'appel.

- Si plusieurs appels peuvent être interceptés, votre téléphone décroche d'abord l'appel le plus ancien (l'appel qui sonne depuis le plus longtemps).
- Si vous appuyez sur **GrpIntr** ou sur **Interception d'appels de groupe** et entrez un numéro de ligne, votre téléphone décroche l'appel qui sonne sur cette ligne (le cas échéant).
- Si vous avez plusieurs lignes et si vous ne souhaitez pas prendre l'appel sur votre ligne principale, appuyez sur le bouton () de la ligne souhaitée, puis sur un bouton ou une touche d'interception d'appel.
- Selon la configuration du téléphone, vous pouvez recevoir un signal sonore et/ou visuel à propos d'un appel vers votre groupe de prise d'appel.
- Si vous utilisez la fonction d'interception d'appels FLO sur votre téléphone, reportez-vous à Utilisation de FLO pour déterminer l'état d'une ligne, page 56.

## Stockage et récupération d'appels parqués

Si vous souhaitez stocker un appel, vous pouvez le parquer pour qu'une autre personne ou vous puissiez le récupérer sur un autre téléphone du système Cisco Unified Communications Manager (par exemple, le téléphone du bureau d'un collègue ou celui d'une salle de conférence). Vous pouvez parquer un appel en utilisant les méthodes suivantes :

- Parcage d'appels : appuyez sur la touche de fonction **Parquer** pour stocker l'appel. Le téléphone affiche le numéro de parcage où le système a stocké l'appel. Vous devez noter ce numéro et utiliser le même pour récupérer l'appel.
- Parcage d'appels dirigés : utilisez la touche de fonction **Trnsfer** pour diriger l'appel vers un numéro de parcage disponible (abrégé ou non). Pour récupérer ensuite l'appel, composez le préfixe de récupération du parcage, puis le numéro (abrégé ou non). Le bouton de parcage d'appel dirigé permet de composer le numéro abrégé correspondant et d'en déterminer la disponibilité.

Pour	Procédez comme suit :		
Stocker un appel actif à l'aide de la fonction de parcage d'appels	<b>1.</b> Au cours d'un appel, appuyez sur <b>Parquer</b> (avant de pouvoir afficher la touche <b>Parquer</b> , vous devrez peut-être appuyer sur la touche de fonction <b>autres</b> ).		
	2. Notez le numéro de parcage affiché à l'écran du téléphone.		
	3. Raccrochez.		
Récupérer un appel parqué	Saisissez le numéro de parcage sur un téléphone IP Cisco Unified du réseau pour vous connecter à l'appel.		
Diriger et stocker un appel actif vers un numéro de parcage d'appels dirigés	1. Au cours d'un appel, appuyez sur Trnsfer.		
	<ol> <li>Pour composer le numéro abrégé, appuyez sur le bouton de parcage d'appel dirigé associé à l'icône de disponibilité .</li> </ol>		
	Lorsque le bouton de parcage d'appel dirigé 🦲 accompagné de l'icône de non-disponibilité 💽 clignote, le numéro correspondant n'est pas accessible.		
	<b>3.</b> Appuyez de nouveau sur <b>Trnsfer</b> pour valider le stockage de l'appel.		
Récupérer un appel parqué depuis un numéro de parcage d'appels dirigés	Depuis un téléphone IP Cisco Unified de votre réseau, saisissez le préfixe de récupération et le numéro de parcage d'appels dirigés. Autre possibilité : après avoir entré le préfixe de récupération de parcage, appuyez sur (voyant clignotant) avec (pour prendre l'appel.		

- Vous disposez d'un délai limité pour récupérer l'appel parqué avant qu'il ne recommence à sonner sur le poste auquel il était destiné à l'origine. Contactez votre administrateur système pour en savoir plus.
- Votre administrateur système peut affecter des boutons de parcage d'appels dirigé à des boutons de ligne disponibles sur votre Téléphone IP Cisco Unified 7975G ou le module d'extension pour téléphone IP Cisco 7914.
- Vous pouvez composer des numéros de parcage d'appels dirigé si vous n'avez pas de boutons de parcage d'appels dirigé sur le téléphone. Toutefois, vous ne pourrez pas afficher l'état du numéro de parcage d'appels dirigé.

## Déconnexion de groupes de recherche

Si votre entreprise reçoit un grand nombre d'appels entrants, vous pouvez être membre d'un groupe de recherche. Un groupe de recherche inclut une série de numéros de répertoire partageant la charge des appels entrants. Lorsque le premier numéro de répertoire du groupe de recherche est occupé, le système recherche le numéro de répertoire suivant disponible dans le groupe et dirige les appels vers ce téléphone.

Lorsque vous vous éloignez du téléphone, vous pouvez vous déconnecter des groupes de recherche pour que votre téléphone ne sonne pas.

Pour	Procédez comme suit :
Vous déconnecter des groupes de recherche pour bloquer temporairement les appels des groupes de recherche	Appuyez sur <b>Groupmt</b> ou sur <b>Groupe de recherche</b> . L'écran du téléphone affiche Déconnecté du grpe rech.
Vous connecter pour recevoir des appels des groupes de recherche	Appuyez sur <b>Groupmt</b> ou sur <b>Groupe de recherche</b> . Lorsque vous êtes connecté, le bouton Groupe de recherche est allumé.

#### Conseil

Vous déconnecter des groupes de recherche n'empêche pas les autres appels de sonner sur votre téléphone.

## Utilisation d'une ligne partagée

Votre administrateur système peut vous demander d'utiliser une ligne partagée si vous :

- disposez de plusieurs téléphones et souhaitez avoir le même numéro pour tous ;
- partagez des tâches de gestion d'appels avec des collègues ;
- gérez des appels pour le compte d'un manager.

## Présentation des lignes partagées

#### Icône Utilisé à distance

L'icône Utilisé à distance 🕼 s'affiche lorsqu'un appel est en cours sur un autre téléphone avec lequel vous partagez la ligne. Vous pouvez passer et recevoir des appels normalement sur une ligne partagée, même si l'icône Utilisé à distance s'affiche.

#### Partage des informations sur les appels et insertion

Les téléphones qui partagent une ligne affichent chacun des informations concernant les appels passés et reçus sur la ligne partagée. Ces informations peuvent inclure l'ID de l'appelant et la durée de l'appel. (Pour connaître les cas d'exception, reportez-vous à Confidentialité.)

Lorsque les informations relatives aux appels sont visibles, vous et les collègues qui partagez la ligne pouvez vous joindre à des appels à l'aide des options **Inser**. ou **InsConf**. Reportez-vous à Utilisation de l'insertion pour vous ajouter à un appel sur une ligne partagée, page 53.

#### Confidentialité

Activez la fonction de confidentialité pour empêcher les collègues membres de votre ligne partagée d'afficher les informations sur vos appels Ainsi, ils ne peuvent pas se connecter à vos appels. Reportez-vous à Procédure permettant d'empêcher d'autres personnes d'afficher un appel sur une ligne partagée ou de s'y joindre, page 55.



Le nombre maximum d'appels pris en charge sur une ligne partagée varie selon les téléphones.

## Utilisation de l'insertion pour vous ajouter à un appel sur une ligne partagée

Vous pouvez utiliser les fonctions d'insertion (InsConf ou Inser.) pour vous ajouter à des appels sur votre ligne partagée. (Les appels ne doivent pas être confidentiels. Reportez-vous à Utilisation d'une ligne partagée, page 52.)

#### Présentation des fonctions d'insertion

#### InsConf et Inser.

Selon la configuration de votre téléphone, vous pouvez vous connecter à un appel non confidentiel sur une ligne partagée à l'aide de la fonction InsConf ou Inser.

- InsConf transforme l'appel en conférence téléphonique standard et permet ainsi d'ajouter de nouveaux participants. (Reportez-vous à Établissement de conférences téléphoniques, page 42 pour plus d'informations sur les conférences standard.)
- Inser. permet de vous ajouter à l'appel mais ne le transforme pas en conférence téléphonique et ne permet pas d'y ajouter de nouveaux participants.

#### Insertion directe ou différée

L'administrateur système détermine si la fonction d'insertion de votre téléphone est directe ou différée.

- La fonction d'insertion directe permet de vous ajouter à un appel en appuyant sur un simple bouton de ligne (si un seul appel est sur la ligne)
- La fonction d'insertion différée permet d'afficher les informations concernant un appel avant de vous y ajouter.

#### Utilisation des fonctions d'insertion

Le tableau ci-dessous décrit la façon d'utiliser les fonctions d'insertion (InsConf ou Inser.) pour vous ajouter à un appel sur une ligne partagée.

Pour	Procédez comme suit :		
Savoir si la ligne partagée est en cours d'utilisation	Vérifiez la présence de l'icône Utilisé à distance 🕼 en regard d'un bouton de ligne rouge 🥥.		
Vous ajouter à un appel sur une ligne partagée	Appuyez sur le bouton de ligne rouge 🔵 correspondant à la ligne partagée.		
	L'un des événements suivants se produit :		
	• Vous êtes ajouté à l'appel.		
	• Une fenêtre s'ouvre sur l'écran du téléphone ; celle-ci vous permet de sélectionner l'appel à insérer. Appuyez sur <b>Inser.</b> ou <b>InsConf</b> pour faire votre sélection. (Il se peut que vous deviez appuyer sur la touche de fonction <b>autres</b> pour accéder à l'option <b>Inser.</b> ou <b>InsConf</b> .)		
Afficher la liste des participants à la conférence (si vous avez utilisé InsConf)	Reportez-vous à Affichage ou suppression de participants à une conférence, page 46.		

- Lorsque vous vous insérez à un appel, les autres participants entendent un bip annonçant votre présence. Avec InsConf, les autres participants entendent une courte interruption audio, et l'écran du téléphone change pour afficher les détails de la conférence.
- Si la fonction Confidentialité est activée sur un téléphone qui utilise la ligne partagée, les informations concernant l'appel et les touches d'insertion n'apparaissent pas sur les autres téléphones qui partagent la ligne.
- Lorsque vous vous connectez à un appel à l'aide de la touche Inser., vous pouvez en être déconnecté s'il est mis en attente, transféré ou transformé en conférence.

### Procédure permettant d'empêcher d'autres personnes d'afficher un appel sur une ligne partagée ou de s'y joindre

Si vous partagez une ligne téléphonique, vous pouvez utiliser la fonctionnalité de confidentialité pour empêcher les personnes qui partagent votre ligne d'afficher vos appels ou de s'y insérer.

Pour	Procédez comme suit :	
Empêcher d'autres personnes d'afficher vos appels sur une ligne partagée ou de s'y insérer	1. 2.	Appuyez sur <b>Confidentiel(le)</b> . Pour vérifier que la fonction de confidentialité est activée,
		ligne orange .
Autoriser les autres personnes à afficher vos appels sur une ligne partagée ou à s'y insérer	1.	Appuyez sur Confidentiel(le) 🦲.
	2.	Pour vérifier que la fonction de confidentialité est désactivée, vérifiez la présence de l'icône de la fonction désactivée <b>Q</b> en regard d'un bouton de ligne éteint <b>()</b> .

#### Conseils

- Si vous partagez la ligne avec un téléphone dont la fonction de confidentialité est activée, vous pouvez passer et recevoir des appels normalement sur la ligne partagée.
- La fonction de confidentialité s'applique à toutes les lignes partagées de votre téléphone. Par conséquent, si vous avez plusieurs lignes partagées sur votre téléphone et que la fonction Confidentialité est activée, vos collègues ne peuvent pas afficher les appels sur vos lignes partagées, ni s'y connecter.

## Utilisation de FLO pour déterminer l'état d'une ligne

Les fonctions d'affichage de ligne occupée (FLO) vous permettent d'afficher l'état d'une ligne téléphonique associée à un bouton de numérotation abrégée, un journal d'appels ou une entrée de répertoire sur votre téléphone. Si vous utilisez Interception d'appel FLO, vous pouvez répondre à un appel qui sonne sur la ligne que vous surveillez. Votre administrateur système détermine les fonctions FLO configurées sur votre téléphone.

Pour	Procédez comme suit :
Consulter l'état d'une	Recherchez les indicateurs FLO en regard du numéro de la ligne :
ligne figurant dans	🎡 La ligne est en cours d'utilisation.
ou un répertoire	🖼 La ligne est inactive.
	Ta ligne est en mode Ne pas déranger.
	L'indicateur FLO n'est pas disponible pour cette ligne.
Afficher l'état d'une	Recherchez les indicateurs FLO en regard du numéro de la ligne :
ligne de numérotation abrégée	🉀 + 🥥 La ligne est en cours d'utilisation.
uoiegee	∰+@ La ligne est inactive.
	📸 + 🥘 La ligne est en mode Ne pas déranger.
	(Interception d'appels FLO uniquement).
	L'indicateur FLO n'est pas disponible pour cette ligne.
Utiliser la fonction d'interception d'appels	Appuyez sur le bouton d'interception d'appels FLO Opendant que la ligne sonne.
FLO pour répondre à un appel en sonnerie sur le téléphone d'un collègue	L'appel est redirigé vers la ligne suivante disponible sur votre téléphone. (Pour indiquer une ligne particulière, appuyez d'abord sur un bouton de ligne puis sur le bouton FLO.)
	Si votre téléphone prend en charge l'interception automatique des appels, l'appel est connecté automatiquement. Dans le cas contraire, l'appel sonne sur votre téléphone et vous pouvez y répondre.
	Si vous appuyez sur le bouton d'interception des appels FLO alors que la ligne surveillée ne sonne <i>pas</i> , votre téléphone compose le numéro abrégé de la ligne.

- Il est possible qu'un indicateur sonore retentisse sur votre téléphone lorsqu'un appel sonne sur la ligne surveillée (Interception d'appels FLO uniquement).
- La fonction d'interception d'appels FLO répond d'abord à l'appel le plus ancien (si plusieurs appels sonnent sur la ligne surveillée).

## Émission et réception d'appels sécurisés

Selon la configuration de votre système téléphonique choisie par l'administrateur système, votre téléphone peut prendre en charge la fonction d'émission et de réception d'appels sécurisés.

Votre téléphone peut prendre en charge les types d'appels suivants :

- Appel *authentifié* : l'identité de chaque téléphone participant à l'appel a été vérifiée.
- Appel *chiffré* : le téléphone reçoit et transmet (sur le réseau IP Cisco) des données audio chiffrées (votre conversation). Les appels chiffrés sont également authentifiés.
- Appel *protégé* : le téléphone échange (reçoit et transmet) des données audio chiffrées (votre conversation) avec un autre téléphone. Un appel protégé offre un niveau de sécurité équivalent à celui d'un appel chiffré, tout en ajoutant une sécurité supplémentaire. Si l'appel est protégé aux deux extrémités, une tonalité de sécurité retentit au début de la conversation. Certaines fonctions ne sont pas disponibles lorsque l'appel protégé est configuré : par exemple les conférences téléphoniques, les lignes partagées, la mobilité de poste et l'option Joindre sur les lignes. Les appels protégés ne sont pas authentifiés.
- Appel *non sécurisé* : un des téléphones participant à l'appel ou la connexion ne prennent pas en charge ces fonctions de sécurité, ou il n'est pas possible de vérifier l'identité des propriétaires des téléphones.

Pour	Procédez comme suit :
Contrôler le niveau de sécurité d'un appel ou d'une conférence	Regardez si l'une des icônes de sécurité suivantes apparaît en haut à droite de la zone d'activité des appels, en regard de l'indicateur de durée d'appel :
	🌈 Appel ou conférence authentifié(e)
	Appel ou conférence chiffré(e)
	K Appel ou conférence non sécurisé(e)

Pour	Procédez comme suit :
Vérifier que le téléphone à l'autre extrémité de la connexion est également sécurisé	Regardez si l'icône de chiffrement en forme de cadenas apparaît et écoutez si une tonalité de sécurité retentit au début de l'appel.
	Lorsque la fonction d'appel chiffré est configurée sur votre téléphone, l'icône en forme de verrou s'affiche. Toutefois, la conversation est protégée seulement à partir du moment où la tonalité de sécurité retentit au début d'un appel, indiquant que celui-ci est protégé aux deux extrémités. Si votre appel est connecté à un téléphone non protégé, la tonalité de sécurité ne retentit pas.
Déterminer s'il est possible de passer des appels sécurisés au sein de votre société	Contactez votre administrateur système.



Des interactions, des restrictions et des limites peuvent affecter l'exécution des fonctions de sécurité de votre téléphone. Pour en savoir plus, contactez votre administrateur système.

## Suivi des appels suspects

Si vous faites l'objet d'appels suspects ou malveillants, votre administrateur système peut ajouter la fonction d'identification des appels malveillants (IDAM) à votre téléphone. Cette fonction permet d'identifier un appel actif comme suspect, ce qui lance une série de messages automatiques de suivi et de notification.

Pour	Procédez comme suit :
Informer votre administrateur	Appuyez sur IDAM ou sur ID d'appels malveillants.
système d'un appel suspect ou	Vous entendez une tonalité et le message « IDAM réussie » s'affiche
malveillant	sur votre téléphone.

## Donner la priorité aux appels critiques

(uniquement sur les téléphones SCCP)

Dans certains environnements spécialisés, tels que les bureaux de l'Armée ou de l'État, il se peut que vous ayez besoin de passer et de recevoir des appels urgents ou critiques. Si vous avez besoin de ce traitement spécialisé des appels, votre administrateur système peut ajouter une fonction de préséance et préemption à plusieurs niveaux (MLPP) sur votre téléphone.

Gardez ces définitions à l'esprit :

- La *préséance* indique la priorité associée à un appel.
- La *préemption* est le processus qui permet de mettre fin à un appel en cours dont la priorité est inférieure et, parallèlement, d'accepter un appel de priorité supérieure qui est envoyé vers votre téléphone.

Si vous	Procédez comme suit :
Souhaitez pouvoir choisir le niveau de priorité (préséance) d'un appel sortant	Contactez votre administrateur système pour obtenir la liste des numéros de préséance correspondant aux appels.
Souhaitez passer un appel prioritaire (qui a la préséance)	Saisissez le numéro d'accès MLPP (que vous a fourni votre administrateur système), puis le numéro de téléphone.
Entendez une sonnerie différente (plus rapide que d'habitude) ou une tonalité d'attente spéciale	Vous recevez un appel prioritaire (qui a la préséance). Une icône MLPP s'affiche sur l'écran de votre téléphone pour indiquer le niveau de priorité de l'appel.
Souhaitez afficher le niveau de priorité d'un appel	<ul> <li>Recherchez l'icône MLPP sur l'écran de votre téléphone :</li> <li>Appel prioritaire</li> <li>Appel d'importance moyenne (immédiat)</li> <li>Appel très important (rapide)</li> <li>Appel de la plus haute importance (suppression rapide) ou appel prioritaire</li> <li>Les appels les plus importants s'affichent en haut de la liste des appels. Si aucune icône MLPP n'apparaît, l'appel est un</li> </ul>
Entendez une tonalité continue qui interrompt votre appel	Cela signifie que vous ou votre interlocuteur recevez un appel qui est prioritaire sur l'appel en cours. Raccrochez immédiatement pour permettre à l'appel plus important de sonner sur votre téléphone.

- 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 interception.
- MLPP est prioritaire sur la fonction NPD (Ne pas déranger).

## Utilisation de la fonction de mobilité de poste de Cisco

La fonctionnalité de mobilité de poste de Cisco (EM) permet de configurer temporairement un téléphone IP Cisco Unified comme étant le vôtre. Lorsque vous vous connectez à EM, le téléphone adopte votre profil utilisateur, vos lignes téléphoniques, fonctions, services établis et paramètres Web. Seul l'administrateur système peut configurer la mobilité de poste.

Pour	Pro	cédez comme suit :
Vous	1.	Sélectionnez Service de mobilité de poste (le nom de la fonction peut varier).
connecter au service EM	2.	Saisissez votre ID utilisateur et votre PIN (fournis par votre administrateur système).
	3.	Si vous y êtes invité, sélectionnez un profil de périphérique.
Vous	1.	Sélectionnez Service de mobilité de poste (le nom de la fonction peut varier).
déconnecter du service EM	2.	Lorsque vous êtes invité à vous déconnecter, appuyez sur Oui.

#### Conseils

- Vous êtes automatiquement déconnecté de la mobilité de poste au bout d'un certain temps. C'est l'administrateur système qui détermine ce délai.
- Les modifications que vous apportez à votre profil de mobilité de poste dans les pages Web Options utilisateur Cisco Unified CM sont prises en compte immédiatement si vous êtes connecté à la fonction de mobilité de poste. Sinon, elles ne seront prises en compte qu'à votre prochaine connexion.
- Les modifications que vous apportez à votre téléphone dans les pages Web Options utilisateur sont prises en compte immédiatement si vous vous déconnectez. Sinon, elles ne seront prises en compte qu'à votre prochaine déconnexion.
- Les paramètres locaux réglables sur le téléphone ne sont pas enregistrés dans votre profil de mobilité de poste.

# Gestion des appels professionnels à l'aide d'un seul numéro de téléphone

Lorsque les fonctions de connexion et d'accès vocal mobiles sont installées, vous pouvez utiliser votre téléphone portable pour gérer les appels associés au numéro de votre téléphone de bureau.

Pour	Procédez comme suit :
Configurer la connexion mobile	Les pages Web Options utilisateur permettent de configurer des destinations distantes et de créer des listes d'accès destinées à autoriser ou à bloquer le transfert vers les destinations distantes des appels en provenance de numéros spécifiques. Reportez-vous à Configuration des téléphones et des listes d'accès pour la connexion mobile, page 86.
Répondre à un appel sur votre téléphone portable	Reportez-vous à Prise d'appel, page 32.
Faire basculer un appel en cours entre votre téléphone de bureau et un téléphone portable	Reportez-vous à Transfert d'un appel en cours vers un autre téléphone, page 36.
Mettre en attente un appel pris sur votre téléphone portable	<ol> <li>Appuyez sur la touche d'<i>attente d'appel professionnel</i> (le nom de la fonction peut varier).</li> </ol>
telephone portable	Votre interlocuteur est mis en attente.
	<ol> <li>Sur votre téléphone portable, appuyez sur la touche de fonction <i>Reprend</i>. (le nom de la fonction peut varier). Reportez-vous à Transfert d'un appel en cours vers un autre téléphone, page 36.</li> </ol>
Obtenir la fonction d'accès vocal mobile	1. Composez le numéro d'accès vocal mobile qui vous a été attribué depuis n'importe quel téléphone.
	2. Saisissez le numéro depuis lequel vous appelez, si vous y êtes invité, et votre PIN.
Activer la connexion	<b>1.</b> Composez le numéro d'accès vocal mobile qui vous a été attribué.
mobile depuis votre téléphone portable	2. Saisissez le numéro de votre téléphone portable, si vous y êtes invité, et votre PIN.
	<b>3</b> . Appuyez sur <b>2</b> pour activer la connexion mobile.
	<b>4.</b> Vous pouvez activer la connexion mobile pour tous les téléphones configurés ou pour un seul.
	• Tous les téléphones : saisissez 2.
	• Un seul téléphone : saisissez 1, le numéro à ajouter en tant que destination distante, puis #.
Émettre un appel depuis votre téléphone portable	Reportez-vous à Établissement d'un appel : options supplémentaires, page 29.

61

Pour	Procédez comme suit :
Désactiver la connexion mobile depuis votre téléphone portable	<b>1</b> . Composez le numéro d'accès vocal mobile qui vous a été attribué.
	<b>2.</b> Saisissez le numéro de votre téléphone portable, si vous y êtes invité, et votre PIN.
	<b>3.</b> Appuyez sur 3 pour désactiver la connexion mobile.
	<ol> <li>Vous pouvez désactiver la connexion mobile pour tous les téléphones configurés ou pour un seul.</li> </ol>
	• Tous les téléphones : saisissez 2.
	• Un seul téléphone : saisissez 1, le numéro de destination distante à supprimer, puis #.
Activer ou désactiver l'accès de connexion mobile	<b>1.</b> Appuyez sur <b>Mobilité</b> pour afficher l'état actuel de la destination distante (activée ou désactivée).
à toutes vos destinations distantes à partir de votre téléphone de bureau	2. Appuyez sur Sélect. pour modifier l'état.
	3. Appuyez sur Quitter.

- En cas d'accès vocal mobile, vous devez entrer le numéro depuis lequel vous appelez et votre PIN si l'une des conditions suivantes s'applique :
  - Le numéro depuis lequel vous appelez n'est pas l'une de vos destinations distantes.
  - Le numéro est bloqué par votre opérateur ou par vous (affiché comme étant inconnu).
  - Le numéro ne se présente pas exactement de la même manière dans la base de données Cisco Unified Communications Manager. Par exemple : votre numéro est le 510-666-9999 (ou 408-999-6666) mais la base de données contient 666-9999 (ou 1-408-999-6666).
- Si vous vous trompez trois fois de suite dans la saisie des informations demandées telles que le numéro de téléphone portable ou le PIN, vous ne disposez plus de la fonction d'accès vocal mobile et vous restez bloqué pendant une certaine durée. Pour toute assistance, contactez votre administrateur système.

## Utilisation du combiné, du casque et du haut-parleur

Vous pouvez utiliser votre téléphone avec ces périphériques audio : un combiné, un casque ou un haut-parleur.

Le téléphone est *décroché* lorsque le combiné est soulevé ou lorsqu'un autre périphérique audio est utilisé.

Le téléphone est *raccroché* lorsque le combiné est sur son support et aucun autre périphérique audio n'est utilisé.

Pour	Procédez comme suit :
Décrocher	Soulevez le combiné.
Raccrocher	Replacez le combiné sur son support.
Passer en mode casque ou haut-parleur en cours d'appel	Appuyez sur 🕢 ou sur 💽, puis raccrochez le combiné.
Régler le volume d'un appel	Appuyez sur au cours de l'appel ou après obtention de la tonalité. Appuyez sur <b>Enreg.</b> pour que le volume soit le même lors de vos prochains appels.

## Utilisation d'un combiné

## Utilisation d'un casque

Votre téléphone prend en charge des prises casque à 4 ou 6 fils, ainsi que des casques sans fil. Pour plus d'informations sur l'achat d'un casque, reportez-vous à Prise en charge du casque, page 15.

Vous pouvez utiliser un casque avec toutes les commandes de votre téléphone, notamment et .

Toutefois, si vous utilisez un casque sans fil, reportez-vous pour plus d'informations à la documentation qui l'accompagne.

Pour	Procédez comme suit :
Activer ou désactiver le mode casque	Appuyez sur 🕡.
Passer en mode combiné	Soulevez le combiné.

63

Pour	Procédez comme suit :
Régler le volume	Appuyez sur en au cours de l'appel ou après obtention de la tonalité.
d'un appel	Appuyez sur Enreg. pour que le volume soit le même lors de vos prochains appels.

Si vous utilisez le mode réponse automatique, reportez-vous à Utilisation de la fonction Réponse automatique avec un casque ou un haut-parleur, page 65.

#### Utilisation d'un casque sans fil

Pour obtenir des informations sur l'utilisation des fonctions à distance d'un casque sans fil, reportez-vous à la documentation correspondante. Vérifiez également auprès de votre administrateur système que votre téléphone est bien activé pour utiliser un casque sans fil avec la fonction de commande de commutation à distance pour casque sans fil.

#### Utilisation du paramètre large bande avec votre casque

Si vous utilisez un casque large bande, vous devriez bénéficier d'une meilleure sensibilité audio en activant le paramètre large bande de votre téléphone (ce paramètre est désactivé par défaut). Pour accéder à ce paramètre, appuyez sur 🗁 > Préférences utilisateur > Préférences audio > Casque large bande.

Si le paramètre Casque large bande apparaît en grisé, vous ne pouvez pas le modifier.

Assurez-vous auprès de l'administrateur que votre système téléphonique est bien configuré pour le mode large bande. Si ce n'est pas le cas, vous ne détecterez sans doute aucune sensibilité audio supplémentaire, même en utilisant un casque large bande. Pour connaître les caractéristiques de votre casque, reportez-vous à la documentation qui l'accompagne ou demandez de l'aide à votre administrateur système.

## Utilisation d'un haut-parleur

Pour composer un numéro ou prendre un appel, la plupart des actions déclenchent automatiquement le mode haut-parleur, à condition que le combiné soit raccroché et que le bouton 💽 soit éteint.

Pour	Procédez comme suit :
Activer ou désactiver le mode haut-parleur	Appuyez sur 🗐.
Passer en mode combiné	Soulevez le combiné.
Régler le volume d'un appel	Appuyez sur au cours de l'appel ou après obtention de la tonalité. Appuyez sur <b>Enreg.</b> pour que le volume soit le même lors de vos prochains appels.

## Utilisation de la fonction Réponse automatique avec un casque ou un haut-parleur

Lorsque la fonction Réponse automatique est activée, votre téléphone répond automatiquement aux appels entrants après quelques sonneries. Votre administrateur système doit configurer la fonction de réponse automatique de sorte qu'elle fonctionne avec votre haut-parleur ou avec votre casque. Utilisez la fonction de réponse automatique si vous recevez un grand nombre d'appels entrants.

Si vous	Procédez comme suit :
Utilisez la fonction de réponse automatique	Même si aucun appel n'est en cours, gardez le mode casque activé. En d'autres termes, le bouton 💽 doit rester allumé.
avec un casque	Pour que le mode casque reste activé, procédez comme suit :
	• Appuyez sur FinApp. pour raccrocher.
	• Appuyez sur NvAppel ou sur Compos. pour passer d'autres appels.
	Si votre téléphone est configuré pour utiliser la fonction de réponse automatique en mode casque, la réponse aux appels est automatique uniquement si le bouton () est allumé.
	Dans le cas contraire, les appels sonnent normalement et vous devez y répondre manuellement.
Utilisez la fonction de réponse automatique avec le haut-parleur	Laissez le combiné raccroché et gardez le mode casque inactif. En d'autres termes, le bouton 💽 reste éteint.
	Dans le cas contraire, les appels sonnent normalement et vous devez y répondre manuellement.

## Modification des paramètres du téléphone

Vous pouvez personnaliser votre téléphone IP Cisco Unified en définissant la sonnerie, l'image d'arrière-plan et certains autres paramètres.

## Personnalisation des sonneries et des indicateurs de message

Vous pouvez personnaliser la manière dont votre téléphone signale les appels entrants et les nouveaux messages vocaux. Vous pouvez également régler le volume de la sonnerie de votre téléphone.

Pour	Procédez comme suit :
Utiliser une sonnerie différente pour chaque	1. Sélectionnez / > Préférences utilisateur > Sonneries.
	2. Choisissez une ligne téléphonique ou la sonnerie par défaut.
nghe	3. Sélectionnez une sonnerie pour en entendre un extrait.
	<b>4.</b> Appuyez sur <b>Sélect.</b> et sur <b>Enreg.</b> pour utiliser cette sonnerie ou sur <b>Annuler</b> .
Modifier la séquence de la sonnerie pour chaque ligne (clignotement seulement, une sonnerie, bip seulement, etc.)	1. Connectez-vous à vos pages Web Options utilisateur Cisco Unified CM. (Reportez-vous à Accès à vos pages Web Options utilisateur, page 76.)
	2. Accédez à vos paramètres de séquence de la sonnerie. (Reportez-vous à Contrôle des paramètres de ligne sur le Web, page 84.)
	<b>Remarque</b> Votre administrateur système devra peut-être activer ce paramètre pour que vous puissiez y accéder.
Régler le volume de la sonnerie du téléphone	Appuyez sur en mode combiné raccroché lorsque les boutons du casque et du haut-parleur sont désactivés. Le nouveau volume de la sonnerie est enregistré automatiquement.
Modifier la façon dont le témoin lumineux de votre combiné signale les messages vocaux	1. Connectez-vous à vos pages Web Options utilisateur. (Reportez-vous à Accès à vos pages Web Options utilisateur, page 76.)
	<ol> <li>Accédez à vos paramètres d'indicateur de message. (Reportez-vous à Contrôle des paramètres de ligne sur le Web, page 84.)</li> </ol>
	<b>Remarque</b> Généralement, la politique par défaut du système est d'indiquer les nouveaux messages vocaux en affichant un témoin fixe sur la bande lumineuse du combiné.

## Personnalisation de l'écran tactile

Vous pouvez régler les caractéristiques de l'écran tactile.

Pour	Procédez comme suit :			
Modifier la luminosité de l'écran tactile	1. Sélectionnez > Préférences utilisateur > Luminosité.			
	2. Pour procéder aux réglages, appuyez sur Haut, Bas ou			
	3. Appuyez sur Enreg. ou sur Annuler.			
	<b>Remarque</b> Si vous modifiez le réglage de luminosité de votre téléphone, ne débranchez pas le téléphone de l'alimentation électrique pendant au moins une minute afin de permettre l'enregistrement du réglage de luminosité.			
Modifier l'image d'arrière-plan	1. Sélectionnez > Préférences utilisateur > Images d'arrière-plan.			
	<b>2.</b> Faites défiler les images disponibles, puis appuyez sur <b>Sélect.</b> pour en choisir une.			
	<b>3.</b> Appuyez sur <b>Aperçu</b> pour afficher une vue plus grande de l'image d'arrière-plan.			
	4. Appuyez sur Quitter pour retourner au menu de sélection.			
	5. Appuyez sur Enreg. pour accepter la nouvelle image ou sur Annuler.			
Activer ou désactiver l'écran tactile	Reportez-vous à Nettoyage et entretien de l'écran tactile, page 24.			
Modifier la langue de l'écran tactile	1. Connectez-vous à vos pages Web Options utilisateur. (Reportez-vous à Accès à vos pages Web Options utilisateur, page 76.)			
	2. Accédez à vos paramètres utilisateur. (Reportez-vous à Contrôle des paramètres utilisateur sur le Web, page 83.)			
Changer le libellé de ligne	1. Connectez-vous à vos pages Web Options utilisateur. (Reportez-vous à Accès à vos pages Web Options utilisateur, page 76.)			
	2. Accédez à vos paramètres de libellé de ligne. (Reportez-vous à Contrôle des paramètres de ligne sur le Web, page 84.)			
Régler la luminosité	1. Sélectionnez > Préférences utilisateur > Luminosité.			
du module d'extension	2. Pour procéder aux réglages, appuyez sur Haut, Bas ou			
Cisco Unified	3. Appuyez sur Enreg. ou sur Annuler.			
Éteindre l'éclairage de l'écran tactile	Contactez votre administrateur système pour savoir si cette option est disponible sur votre poste. Cette fonction permet de désactiver l'éclairage de l'écran tactile pendant une durée prédéterminée (par votre administrateur système).			

## Utilisation des journaux d'appels et des répertoires

Cette section explique comment utiliser les journaux d'appels et les répertoires. Le bouton Répertoires permet d'accéder à ces deux fonctions.

## Utilisation des journaux d'appels

Votre téléphone tient à jour des journaux d'appels. Ceux-ci contiennent des enregistrements des appels en absence, passés et reçus.

Pour	Procédez comme suit :		
Afficher vos journaux d'appels	Appuyez sur , puis sélectionnez > Appels en absence, Appels composés, ou Appels reçus. Chacun contient jusqu'à 100 enregistrements.		
Afficher les détails concernant un enregistrement particulier	<ol> <li>Appuyez sur , puis sélectionnez &gt; Appels en absence, Appels composés, ou Appels reçus.</li> </ol>		
	<b>2.</b> Mettez en surbrillance l'enregistrement d'appel.		
	<b>3.</b> Appuyez sur Détails. Cette opération permet d'afficher des informations, telles que le numéro de l'appelé, le numéro de l'appelant, l'heure du jour et la durée de l'appel (uniquement pour les appels passés et reçus).		
Effacer l'ensemble des enregistrements d'appels de tous les journaux d'appels	Appuyez sur 💭, puis sur Effacer.		
Effacer tous les enregistrements d'appels d'un journal d'appels en particulier	1. Appuyez sur , puis sélectionnez > Appels en absence, Appels composés, ou Appels reçus.		
	2. Mettez en surbrillance l'enregistrement d'appel.		
	<b>3.</b> Appuyez sur Effacer. (Il se peut que vous deviez au préalable appuyer sur la touche de fonction <b>autres</b> pour afficher Effacer.)		
Effacer un seul enregistrement d'appel	1. Appuyez sur , puis sélectionnez > Appels en absence, Appels composés, ou Appels reçus.		
	2. Mettez en surbrillance l'enregistrement d'appel.		
	3. Appuyez sur Supprimer.		

Pour	Procédez comme suit :			
Composer un numéro à partir d'un journal d'appels (aucun autre appel n'étant en cours)	<ol> <li>Appuyez sur , puis sélectionnez &gt; Appels en absence, Appels composés, ou Appels reçus.</li> </ol>			
	2. Mettez en surbrillance l'enregistrement d'appel.			
	<b>Remarque</b> Si la touche Détails s'affiche, l'appel représente l'entrée principale d'une communication à plusieurs interlocuteurs. Reportez-vous ci-dessous au paragraphe Conseil.			
	<ul> <li>Si vous devez modifier le numéro affiché, appuyez sur EditNum, puis sur &lt;&lt; ou &gt;&gt;. Pour supprimer le numéro, appuyez sur EditNum puis sur Suppr. (Il se peut que vous deviez au préalable appuyer sur la touche de fonction autres pour afficher Suppr.)</li> </ul>			
	4. Décrochez pour passer l'appel.			
Composer un numéro à partir d'un journal d'appels (avec un autre appel en cours)	<ol> <li>Appuyez sur , puis sélectionnez &gt; Appels en absence, Appels composés, ou Appels reçus.</li> </ol>			
	2. Mettez en surbrillance l'enregistrement d'appel.			
	<b>Remarque</b> Si la touche Détails s'affiche, l'appel représente l'entrée principale d'une communication à plusieurs interlocuteurs. Reportez-vous ci-dessous au paragraphe Conseil.			
	<ol> <li>Si vous devez modifier le numéro affiché, appuyez sur EditNum, puis sur &lt;&lt; ou &gt;&gt;. Pour supprimer le numéro, appuyez sur EditNum puis sur Suppr. (Il se peut que vous deviez au préalable appuyer sur la touche de fonction autres pour afficher Suppr.)</li> </ol>			
	4. Appuyez sur Compos.			
	5. Choisissez une option de menu pour traiter l'appel initial :			
	• Attente : met le premier appel en attente et compose le second.			
	• <b>Trnsfer</b> : transfère le premier interlocuteur vers le second et vous déconnecte de l'appel. (Appuyez de nouveau sur <b>Trnsfer</b> après avoir composé le numéro pour que l'opération soit effectuée.)			
	• <b>Conférence</b> : établit une conférence téléphonique entre tous les interlocuteurs, vous y compris. (Appuyez de nouveau sur <b>Conf.</b> ou sur <b>Conférence</b> après avoir composé le numéro pour que l'opération soit effectuée.)			
	• FinApp. : déconnecte le premier appel et compose le second.			
Vérifier si la ligne du journal d'appels est occupée avant de l'appeler	Vérifiez la présence d'indicateurs d'affichage de ligne occupée. Reportez-vous à Utilisation de FLO pour déterminer l'état d'une ligne, page 56.			

Pour	Procédez comme suit :		
Passer un appel à partir d'une entrée d'URL d'un journal d'appels (uniquement sur les téléphones SIP)	1.	Appuyez sur , puis sélectionnez > Appels en absence, Appels composés, ou Appels reçus.	
	2.	Mettez en surbrillance l'entrée d'URL à composer.	
	3.	Si vous devez modifier l'entrée, appuyez sur EditNum.	
	4.	L'icône @ apparaît pour indiquer que vous pouvez commencer à modifier les caractères dans l'entrée d'URL.	
	5.	Appuyez sur Compos.	

- (Téléphones SCCP et SIP) Votre téléphone peut être configuré pour la connexion aux appels internationaux, qui est indiquée par un symbole « + » sur les journaux d'appels, le rappel ou les entrées du répertoire d'appels. Pour plus d'informations, contactez votre administrateur système.
- (Téléphones SCCP uniquement) Pour afficher l'enregistrement d'appel complet d'un appel à plusieurs interlocuteurs (par exemple, d'un appel qui a été redirigé ou transféré sur votre poste), mettez en surbrillance l'enregistrement d'appel et appuyez sur **Détails**. L'enregistrement Détails affiche deux entrées pour chaque appel à plusieurs interlocuteurs en absence ou reçu. Celles-ci apparaissent dans l'ordre chronologique inverse :
  - La première entrée enregistrée contient le nom ou le numéro du dernier appel à plusieurs interlocuteurs terminé, reçu sur votre téléphone.
  - La seconde entrée enregistrée contient le nom ou le numéro du premier appel à plusieurs interlocuteurs terminé, reçu sur votre téléphone.

## **Composition depuis le répertoire**

Selon la configuration de votre téléphone, celui-ci dispose peut-être de fonctions de répertoire d'entreprise et personnel.

- Répertoire d'entreprise : contacts d'entreprise auxquels vous pouvez accéder sur votre téléphone. Il est configuré et géré par votre administrateur système.
- Répertoire personnel : il s'agit, le cas échéant, de contacts personnels et de codes de numérotation abrégée associés que vous pouvez configurer et auxquels vous pouvez accéder à partir de votre téléphone et de vos pages Web Options utilisateur Cisco Unified CM. Le répertoire personnel comprend le carnet d'adresses personnel et les numéros abrégés :
  - Le carnet d'adresses personnel est un répertoire contenant vos contacts personnels.
  - Les numéros abrégés sont des codes affectés aux entrées du carnet d'adresses personnel et permettent de composer les numéros rapidement.

### Utilisation du répertoire d'entreprise sur le téléphone

Pour	Procédez comme suit :			
Composer un numéro à partir d'un répertoire d'entreprise (aucun autre appel n'étant en cours)	<ol> <li>Sélectionnez &gt; Répertoire d'entreprise (le nom exact de la fonction peut varier).</li> </ol>			
	2. Saisissez un nom complet ou partiel à l'aide du clavier, puis appuyez sur Recher.			
	<b>3.</b> Pour composer un numéro, sélectionnez ou recherchez une entrée dans la liste, puis décrochez le téléphone.			
Composer un numéro à partir d'un répertoire d'entreprise (en étant connecté à un autre appel)	<ol> <li>Sélectionnez &gt; Répertoire d'entreprise (le nom exact de la fonction peut varier).</li> </ol>			
	2. Saisissez un nom complet ou partiel à l'aide du clavier, puis appuyez sur Recher.			
	<b>3.</b> Faites défiler la liste jusqu'au numéro souhaité, puis appuyez sur <b>Compos.</b>			
	4. Choisissez une option de menu pour traiter l'appel initial :			
	• Attente : met le premier appel en attente et compose le second.			
	• Trnsfer : transfère le premier interlocuteur vers le second et vous déconnecte de l'appel. (Appuyez de nouveau sur Trnsfer après avoir composé le numéro pour que l'opération soit effectuée.)			
	• <b>Conférence</b> : établit une conférence téléphonique entre tous les interlocuteurs, vous y compris. (Appuyez de nouveau dessus ou sur <b>Conférence</b> après avoir composé le numéro pour que l'opération soit effectuée.)			
	• FinApp. : déconnecte le premier appel et compose le second.			
Vérifier si la ligne de téléphone du répertoire est occupée	Vérifiez la présence d'indicateurs d'affichage de ligne occupé (FLO). Reportez-vous à Utilisation de FLO pour déterminer l'état d'une ligne, page 56.			

Le répertoire d'entreprise vous permet d'appeler vos collègues.

#### Conseil

Utilisez le pavé numérique pour saisir des caractères sur l'écran du téléphone. Utilisez le bouton Navigation de votre téléphone pour passer d'un champ de saisie à un autre.

## Utilisation du répertoire personnel sur le téléphone

L'ensemble de fonctions du répertoire personnel comprend le carnet d'adresses personnel et les numéros abrégés. Cette section explique comment configurer et utiliser le répertoire personnel sur votre téléphone. Vous pouvez également vous reporter à la section« Utilisation du répertoire personnel sur le Web » à la page 77.

Pour	Procédez comme suit :			
Accéder au répertoire personnel (pour le carnet d'adresses personnel et les codes de numérotation abrégée)	1.	Sélectionnez > Répertoire personnel (le nom exact de la fonction peut varier).		
	2.	Saisissez votre ID utilisateur et votre PIN Cisco Unified Communications Manager, puis appuyez sur Soum.		
Effectuer une recherche d'entrée dans le carnet d'adresses personnel	1.	Accédez au répertoire personnel, puis sélectionnez Carnet d'adresses personnel.		
	2.	Saisissez des critères de recherche, puis appuyez sur Soum.		
	3.	Préc. et Suivant permettent de passer d'une liste à une autre.		
	4.	Mettez en surbrillance la liste du carnet d'adresses personnel de votre choix et appuyez sur <b>Sélect</b> .		
Composer un numéro	1.	Recherchez une entrée dans la liste.		
à partir d'une entrée du carpet d'adresses	2.	Mettez l'entrée en surbrillance, puis appuyez sur Sélect.		
du carnet d'adresses personnel	3.	Appuyez sur <b>Compos</b> . (Il se peut que vous deviez au préalable appuyer sur la touche de fonction <b>autres</b> pour afficher <b>Compos</b> .)		
	4.	Entrez le numéro de téléphone du participant.		
	5.	Mettez en surbrillance le numéro à composer, puis appuyez sur OK.		
	6.	Appuyez de nouveau sur OK pour composer le numéro.		
Supprimer une entrée	1.	Recherchez une entrée dans la liste.		
du carnet d'adresses personnel	2.	Mettez l'entrée en surbrillance, puis appuyez sur Sélect.		
	3.	Appuyez sur Suppr.		
	4.	Appuyez sur OK pour confirmer la suppression.		
Modifier une entrée	1.	Recherchez une entrée dans la liste.		
du carnet d'adresses personnel	2.	Mettez en surbrillance l'entrée à modifier, puis appuyez sur <b>Modif</b> . pour modifier un nom ou une adresse e-mail.		
	3.	Si nécessaire, sélectionnez <b>Téléph.</b> pour modifier un numéro de téléphone.		
	4.	Appuyez sur MàJ.		
Pour	océdez comme suit :			
---	---	-------------		
Ajouter une entrée au carnet d'adresses personnel	Accédez au répertoire personnel, puis sélectionnez Carnet d'ada personnel.	esses		
	Accédez à la page de recherche en sélectionnant <b>Soum</b> . (Il n'est nécessaire de commencer par saisir les informations de recherch	pas he.)		
	Appuyez sur Nouveau.			
	Utilisez le clavier de votre téléphone pour saisir un nom et une ac e-mail.	lresse		
	Sélectionnez <b>Téléph.</b> et utilisez le clavier pour saisir les numéro de téléphone. N'oubliez pas d'inclure les codes d'accès nécessai tels que le 9 ou le 1.	res,		
	Sélectionnez Soum. pour ajouter l'entrée à la base de données.			
Affecter un code de	Recherchez l'entrée dans le carnet d'adresses personnel.			
numérotation abrégée	Mettez l'entrée en surbrillance, puis appuyez sur Sélect.			
d'adresses personnel	Appuyez sur Numéro abrégé.			
-	Mettez en surbrillance le numéro à composer, puis appuyez sur S	sélect.		
	Mettez en surbrillance le code de numérotation abrégée à affec au numéro, puis appuyez sur <b>Sélect</b> .	ter		
Ajouter un code de numérotation abrégée	Sélectionnez > Répertoire personnel > Numéros abrégés personnels.			
(sans utiliser une entrée	Appuyez sur Numéro abrégé.			
personnel)	Mettez en surbrillance un code de numérotation abrégée qui n'e affecté, puis appuyez sur <b>Sélect</b> .	st pas		
	Appuyez sur Affecter.			
	Saisissez un numéro de téléphone.			
	Appuyez sur MàJ.			
Rechercher des codes de numérotation abrégée	Sélectionnez > Répertoire personnel > Numéros abrégés personnels.			
	Préc. et Suivant permettent de passer d'une liste à une autre.			
	Mettez en surbrillance l'entrée de votre choix, puis appuyez sur	Sélect.		
Passer un appel	Recherchez un code de numérotation abrégée.			
à l'aide d'un code de	Mettez en surbrillance l'entrée de votre choix et appuyez sur Sé	elect.		
numerotation abregee	Appuyez sur Compos.			
	Appuyez sur OK pour terminer l'opération.			

Pour	Procédez comme suit :	
Supprimer un code de numérotation abrégée	1. Recherchez un code de numérotation abrégée.	
	2. Mettez en surbrillance l'entrée de votre choix et appuyez sur Sélect.	
	3. Appuyez sur Suppr.	
Vous déconnecter du répertoire personnel	<ol> <li>Sélectionnez &gt; Répertoire personnel (le nom exact de la fonction peut varier).</li> </ol>	
	2. Sélectionnez Déconn.	

#### Conseils

- L'administrateur système peut vous fournir l'ID utilisateur et le code PIN nécessaires pour vous connecter au répertoire personnel.
- Le répertoire personnel vous déconnecte automatiquement au bout d'un certain temps. Ce délai peut varier. Pour plus d'informations, contactez votre administrateur système.
- Utilisez le pavé numérique pour saisir des caractères sur l'écran du téléphone. Utilisez le bouton Navigation de votre téléphone pour passer d'un champ de saisie à un autre.
- Votre téléphone peut être configuré pour la connexion aux appels internationaux, qui est indiquée par un symbole « + » sur les journaux d'appels, le rappel ou les entrées du répertoire d'appels. Pour plus d'informations, contactez votre administrateur système.

Pour accéder aux messages vocaux, utilisez le bouton Messages 🖂.



**que** Votre entreprise détermine le service de messagerie vocale utilisé par votre système téléphonique. Pour obtenir des informations précises et détaillées sur ce service, reportez-vous à la documentation correspondante.

Pour	Procédez comme suit :				
Configurer et	Appuyez sur et suivez les instructions vocales.				
personnaliser votre service de messagerie vocale	Si un menu apparaît à l'écran, sélectionnez l'option appropriée.				
Savoir si vous	Recherchez :				
avez de nouveaux messages vocaux	• Un témoin lumineux rouge fixe sur votre combiné. (Cet indicateur peut varier. Reportez-vous à Personnalisation des sonneries et des indicateurs de message, page 66.)				
	• Une icône de message en attente 🖂 clignotante et un message affiché sur l'écran tactile.				
	<b>Remarque</b> Le témoin lumineux rouge et l'icône de message en attente s'affichent si vous avez un message vocal sur votre ligne principale, même si vous recevez des messages vocaux sur d'autres lignes.				
	Vérifiez si :				
	• Une tonalité accélérée se fait entendre dans le combiné, le casque ou le haut-parleur lorsque vous émettez un appel.				
	<b>Remarque</b> La tonalité accélérée est propre à la ligne. Vous ne l'entendez que si vous utilisez la ligne associée au message en attente.				
Écouter vos	Appuyez sur 💌.				
messages vocaux ou accéder au menu des messages vocaux	Selon votre service de messagerie vocale, cette opération permet de composer automatiquement le numéro du service de messagerie ou d'afficher un menu à l'écran tactile.				
Transférer un appel vers un système de messagerie vocale	Appuyez sur Rvoi Im. Pour en savoir plus, reportez-vous à Transfert d'un appel vers un système de messagerie vocale, page 39.				

Votre téléphone IP Cisco Unified est un périphérique réseau qui peut partager des informations avec les autres périphériques du même type de votre entreprise, notamment votre ordinateur. Vous pouvez utiliser votre ordinateur pour vous connecter à vos pages Web Options utilisateur Cisco Unified CM. Celles-ci permettent de contrôler les fonctions, les paramètres et les services de votre téléphone IP Cisco Unified. Par exemple, vous pouvez configurer des boutons de numérotation abrégée depuis les pages Web Options utilisateur.

# Accès à vos pages Web Options utilisateur

Pour	Procédez comme suit :		
Vous connecter à vos pages Web Options utilisateur	1.	Demandez à votre administrateur système de vous fournir une URL, un ID utilisateur et un mot de passe par défaut pour vos Options utilisateur.	
	2.	Ouvrez un navigateur Web sur votre ordinateur, saisissez l'URL, puis connectez-vous.	
	3.	Si le programme vous invite à accepter les paramètres de sécurité, cliquez sur <b>Oui</b> ou sur <b>Installer le certificat</b> .	
		La page Web Options utilisateur principale de Cisco Unified Communications Manager s'affiche. Dans cette page, sélectionnez <b>Options utilisateur</b> pour accéder aux paramètres utilisateur, aux fonctions de répertoire, à un carnet d'adresses personnel et aux numéros abrégés.	
		Pour accéder aux options spécifiques au téléphone, sélectionnez un périphérique (voir ci-dessous).	
Sélectionner un périphérique après vous être connecté	1. 2.	Après vous être connecté aux pages Web Options utilisateur, sélectionnez Options utilisateur > Périphérique.	
		La page Configuration du périphérique s'affiche.	
		Si plusieurs périphériques vous sont affectés, sélectionnez le périphérique approprié (modèle de téléphone, profil de mobilité de poste ou profil de destination distante) dans le menu déroulant Nom.	
	Ren	<b>harque</b> Les boutons de barre d'outils situés en haut de la page Configuration du périphérique sont propres au type de périphérique sélectionné.	

Cette section explique comment vous connecter et sélectionner un périphérique de téléphonie.

Pour	Procédez comme suit :			
Sélectionner une option de configuration après vous être connecté	<ol> <li>Après vous être connecté à vos pages Web Options utilisateur, sélectionnez Options utilisateur pour accéder aux paramètres utilisateur, au répertoire, au carnet d'adresses personnel, aux numéros abrégés et aux paramètres de mobilité.</li> </ol>			
	2. Pour revenir à la page Configuration du périphérique depuis une autre page, sélectionnez Options utilisateur > Périphérique.			

## Configuration des fonctions et des services sur le Web

Les rubriques de cette section décrivent comment configurer les fonctions et les services de vos pages Web Options utilisateur après vous être connecté. Reportez-vous à Accès à vos pages Web Options utilisateur, page 76.

## Utilisation du répertoire personnel sur le Web

L'ensemble des fonctions de répertoire personnel auquel vous avez accès depuis votre ordinateur comprend :

- Un carnet d'adresses personnel
- Des codes de carnet d'adresses personnel
- L'outil de synchronisation du carnet d'adresses Cisco Unified Communications Manager



Vous pouvez également accéder au carnet d'adresses personnel et aux numéros abrégés depuis votre téléphone. Reportez-vous à Utilisation du répertoire personnel sur le téléphone, page 72.

#### Utilisation de votre carnet d'adresses personnel sur le Web

Cette section explique comment utiliser le carnet d'adresses personnel depuis les pages Web Options utilisateur.

Pour	Connectez-vous et procédez comme suit :		
Ajouter une entrée au	1.	Sélectionnez Options utilisateur > Carnet d'adresses personnel.	
carnet d'adresses personnel	2.	Cliquez sur Ajouter nouveau.	
	3.	Saisissez les informations correspondant à l'entrée.	
	4.	Cliquez sur Enreg.	

Pour	Connectez-vous et procédez comme suit :	
Effectuer une recherche d'entrée dans le carnet d'adresses personnel	<ol> <li>Sélectionnez Options utilisateur &gt; Carnet d'adresses personnel.</li> <li>Indiquez les informations recherchées et cliquez sur Trouver.</li> </ol>	
Modifier une entrée du carnet d'adresses personnel	<ol> <li>Recherchez l'entrée dans le carnet d'adresses personnel.</li> <li>Cliquez sur un nom ou un pseudonyme.</li> <li>Modifiez l'entrée et cliquez sur Enreg.</li> </ol>	
Supprimer une entrée du carnet d'adresses personnel	<ol> <li>Recherchez l'entrée dans le carnet d'adresses personnel.</li> <li>Sélectionnez une ou plusieurs entrées.</li> <li>Cliquez sur Supprimer la sélection.</li> </ol>	

#### Configuration de codes de carnet d'adresses personnel sur le Web

Cette section explique comment affecter des numéros abrégés depuis vos pages Web Options utilisateur.

Pour	Connectez-vous et procédez comme suit :		
Affecter un code de numérotation abrégée à une entrée du carnet	1.	Créez une entrée dans le carnet d'adresses personnel. Reportez-vous à Utilisation de votre carnet d'adresses personnel sur le Web, page 77.	
d'adresses personnel	2.	Sélectionnez Options utilisateur > Numéros abrégés.	
	3.	Cliquez sur Ajouter nouveau.	
	4.	Utilisez la zone des options de recherche pour trouver l'entrée souhaitée dans le carnet d'adresses personnel.	
	5.	Cliquez sur un numéro de téléphone dans la zone des résultats de recherche.	
	6.	Modifiez le code de numérotation abrégée si vous le souhaitez.	
	7.	Cliquez sur Enreg.	
Affecter un code de numérotation abrégée à	1.	Sélectionnez Options utilisateur > Numéros abrégés.	
	2.	Cliquez sur Ajouter nouveau.	
(sans utiliser d'entrée	3.	Modifiez le code de numérotation abrégée si vous le souhaitez.	
du carnet d'adresses	4.	Saisissez un numéro de téléphone.	
personnel)	5.	Cliquez sur Enreg.	
Rechercher une entrée de	1.	Sélectionnez Options utilisateur > Numéros abrégés.	
numérotation abrégée	2.	Indiquez les informations recherchées et cliquez sur Trouver.	

Pour	Connectez-vous et procédez comme suit :		
Modifier le numéro de	1.	Sélectionnez Options utilisateur > Numéros abrégés.	
téléphone correspondant	2.	Recherchez le numéro abrégé à modifier.	
a un numero abrege	3.	Cliquez sur un composant de l'entrée.	
	4.	Modifiez le numéro de téléphone.	
	5.	Cliquez sur Enreg.	
Supprimer une entrée de	1.	Recherchez le numéro abrégé.	
numérotation abrégée	2.	Sélectionnez une ou plusieurs entrées.	
	3.	Cliquez sur Supprimer la sélection.	
Affecter un bouton de ligne à la numérotation abrégée		<b>harque</b> Avant que vous puissiez affecter un bouton de ligne à la numérotation abrégée, votre administrateur système doit configurer le téléphone pour l'affichage des services. Pour plus d'informations, contactez votre administrateur système.	
	1.	Sélectionnez Options utilisateur > Périphérique.	
	2.	Cliquez sur URL de service.	
	3.	Sélectionnez le service Numérotation abrégée dans la liste déroulante des boutons.	
	4.	Entrez une étiquette de téléphone pour le bouton.	
	5.	Cliquez sur Enreg.	
	6.	Cliquez sur <b>Réinit.</b> puis sur <b>Redém.</b> pour actualiser la configuration du téléphone.	
	Vou aux	is pouvez maintenant appuyer sur le bouton de ligne pour accéder codes de numérotation abrégée.	
Affecter un bouton de ligne à votre carnet d'adresses personnel		<b>harque</b> Avant que vous puissiez affecter un bouton de ligne à votre carnet d'adresses personnel, votre administrateur système doit configurer le téléphone pour l'affichage des services. Pour plus d'informations, contactez votre administrateur système.	
	1.	Sélectionnez Options utilisateur > Périphérique.	
	2.	Cliquez sur URL de service.	
	3.	Sélectionnez le service Carnet d'adresses personnel dans la liste déroulante des boutons.	
	4.	Entrez une étiquette de téléphone pour le bouton.	
	5.	Cliquez sur Enreg.	
	6.	Cliquez sur <b>Réinit.</b> puis sur <b>Redém.</b> pour actualiser la configuration du téléphone.	
		es pouvez maintenant appuyer sur le bouton de ligne pour accéder codes du carnet d'adresses personnel.	

79

#### Conseils

- Vous pouvez créer jusqu'à 500 entrées de numéros abrégés et de carnet d'adresses personnel.
- Vous pouvez créer une nouvelle entrée de numérotation abrégée sans utiliser d'entrée du carnet d'adresses personnel. Ces entrées de numérotation abrégée sont étiquetées brut dans les pages Web Options utilisateur et n'affichent pas d'étiquette de texte configurable.

#### Utilisation de l'outil de synchronisation du carnet d'adresses

L'outil de synchronisation du carnet d'adresses (TABSynch) permet de synchroniser votre carnet d'adresses Microsoft Windows existant (le cas échéant) avec votre carnet d'adresses personnel.

À partir d'une application Microsoft Windows : les utilisateurs peuvent utiliser l'outil de synchronisation TABSynch pour synchroniser leur carnet d'adresses personnel avec le carnet carnet d'adresses Microsoft Windows (WAB). Les clients qui souhaitent utiliser le carnet d'adresses Microsoft Outlook (OAB) doivent d'abord importer les données de ce carnet d'adresses vers le carnet d'adresses Windows (WAB). La fonction TabSync peut alors être utilisée pour synchroniser le carnet d'adresses Windows WAB avec le répertoire personnel.

Votre administrateur système peut vous donner accès à l'outil TABSynch et vous fournir des instructions détaillées.

## Configuration de numéros abrégés sur le Web

Selon sa configuration, votre téléphone peut prendre en charge plusieurs fonctions de numérotation abrégée :

- Les boutons de numérotation abrégée
- La composition d'un code
- Les codes de carnet d'adresses personnel



**Remarque** Pour obtenir de l'aide sur l'utilisation des fonctions de numérotation abrégée, reportez-vous à Numérotation abrégée, page 48.

Pour	nnectez-vous et procédez comme suit :			
Configurer les boutons de numérotation abrégée	1. Sélectionnez Options utilisateur > Périphérique.			
	2. Sélectionnez un téléphone dans le menu déroulant Nom.			
	3. Cliquez sur Numérotations abrégées.			
	<b>4.</b> Saisissez le numéro et l'intitulé correspondant à un bouton de numérotation abrégée (bouton programmable) de votre téléphone.			
	5. Cliquez sur Enreg.			
	<b>Remarque</b> Votre téléphone utilise le champ Nom sans caract. accentués.			

Pour	Connectez-vous et procédez comme suit :			
Configurer la numérotation abrégée	1. Sélectionnez Options utilisateur > Périphérique.			
	2. Sélectionnez un téléphone dans le menu déroulant Nom.			
	3. Cliquez sur Numérotations abrégées.			
	<b>4.</b> Saisissez le numéro et le libellé correspondant à un code de numérotation abrégée.			
	5. Cliquez sur Enreg.			
Configurer des codes de carnet	Reportez-vous à Configuration de codes de carnet d'adresses personnel sur le Web, page 78.			
d'adresses personnel	Vous pouvez également configurer ce type de code sur votre téléphone. Reportez-vous à Utilisation du répertoire personnel sur le téléphone, page 72.			

 $\rho$ Conseil

Vous pouvez configurer un bouton de numérotation abrégée pour chaque bouton programmable de téléphone non réservé comme bouton de ligne. Vous pouvez également utiliser la numérotation abrégée ou les numéros abrégés.

## Configuration de services téléphoniques sur le Web

Les services téléphoniques peuvent inclure des fonctions spéciales, des données du réseau et des informations Web (par exemple les cours de la bourse ou les programmes de cinéma). Vous devez d'abord vous abonner à un service téléphonique avant de pouvoir y accéder sur votre téléphone.

Pour	Connectez-vous et procédez comme suit :		
Vous abonner	1.	Sélectionnez Options utilisateur > Périphérique.	
à un service	2.	Sélectionnez un téléphone dans le menu déroulant Nom.	
	3.	Cliquez sur Services téléphoniques.	
	4.	Cliquez sur Ajouter nouveau.	
	5.	Choisissez un service dans la liste déroulante et cliquez sur Suivant.	
	6.	Changez l'intitulé du service et/ou saisissez des informations supplémentaires sur le service, le cas échéant (facultatif).	
	7.	Cliquez sur Enreg.	
Rechercher des services	1.	Sélectionnez un périphérique.	
	2.	Cliquez sur Services téléphoniques.	
	3.	Cliquez sur Trouver.	

Pour	Connectez-vous et procédez comme suit :			
Modifier un service	1. Recherchez les services.			
ou y mettre fin	2. Sélecti	onnez une ou plusieurs entrées.		
	3. Clique	3. Cliquez sur Supprimer la sélection.		
Modifier le nom	1. Recher	chez les services.		
d'un service	2. Clique	z sur le nom du service.		
	3. Modif	Modifiez les informations et cliquez sur Enreg.		
Associer un service à un	1. Sélecti	onnez Options utilisateur > Périphérique.		
bouton programmable	2. Sélecti	onnez un téléphone dans le menu déroulant Nom.		
	3. Clique	z sur URL de service.		
	Remarque	Si cette option n'apparaît pas, demandez à votre administrateur système de configurer une touche d'URL de service pour votre téléphone.		
	4. Sélecti	onnez un service dans la liste déroulante Bouton de service.		
	5. Si vous	s souhaitez renommer le service, modifiez les champs d'étiquettes.		
	Remarque	Votre téléphone utilise le champ Nom sans caract. accentués s'il ne prend pas en charge les jeux de caractères à deux octets.		
	6. Clique	z sur Enreg.		
	<b>7.</b> Clique pour a	z sur <b>Réinitialiser</b> pour réinitialiser votre téléphone (nécessaire fficher le nouveau libellé de la touche sur votre téléphone).		
Accéder à un service	Sélectionne	ez 🌑 (🌐) > Services.		
depuis le téléphone	Boutons de fonctions :			
	Messages			
	Services			
	Répertoires			
	Remarque	Les services disponibles sur votre téléphone dépendent de la configuration du système téléphonique et des services auxquels vous êtes abonné. Pour plus d'informations, contactez l'administrateur de votre système téléphonique.		
	Remarque	Si un seul service est configuré, celui-ci s'ouvre par défaut. Si plusieurs services sont configurés, sélectionnez une option du menu à l'écran.		

## Contrôle des paramètres utilisateur sur le Web

Pour	Connectez-vous et procédez comme suit :	
Modifier votre		Sélectionnez Options utilisateur > Paramètres utilisateur.
mot de passe	2.	Dans la zone Mot de passe du navigateur, saisissez les informations.
	3.	Cliquez sur Enreg.
Modifier votre PIN	1.	Sélectionnez Options utilisateur > Paramètres utilisateur.
	2.	Dans la zone PIN du téléphone, saisissez les informations.
	3.	Cliquez sur Enreg.
Modifier la langue (paramètres régionaux) des pages Web Options utilisateur	1.	Sélectionnez Options utilisateur > Paramètres utilisateur.
	2.	Dans la zone Langue utilisateur, choisissez une option dans la liste déroulante Langue.
	3.	Cliquez sur Enreg.
Modifier la langue		Sélectionnez Options utilisateur > Paramètres utilisateur.
(paramètres régionaux)	2.	Sélectionnez une option dans la liste déroulante Langue utilisateur.
téléphone	3.	Cliquez sur Enreg.

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

#### Conseil

Votre code PIN et votre mot de passe permettent d'accéder à plusieurs fonctions et services. Par exemple, utilisez votre code PIN pour vous connecter au service de mobilité de poste de Cisco ou au répertoire personnel de votre téléphone. Utilisez votre mot de passe pour vous connecter à vos pages Web Options utilisateur et à Cisco WebDialer sur votre ordinateur. Pour en savoir plus, contactez votre administrateur système.

## Contrôle des paramètres de ligne sur le Web

Les paramètres de ligne ont une incidence sur une ligne donnée (numéro d'annuaire) de votre téléphone. Les paramètres de ligne peuvent inclure le renvoi d'appels, les indicateurs de message vocal, le modèle de sonneries et les libellés de ligne.

Vous pouvez configurer d'autres paramètres de ligne directement sur votre téléphone :

- Configuration du renvoi d'appels sur votre ligne téléphonique principale (reportez-vous à Transfert d'appels vers un autre numéro, page 39).
- Modification des sonneries, de l'affichage et d'autres paramètres propres au modèle de téléphone (reportez-vous à Modification des paramètres du téléphone, page 66).

Pour	Connectez-vous et procédez comme suit :	
Configurer le renvoi	1.	Sélectionnez Options utilisateur > Périphérique.
d'appels par ligne	2.	Sélectionnez un téléphone dans le menu déroulant Nom.
	3.	Cliquez sur Paramètres de ligne.
	4.	Si plusieurs numéros de répertoire (lignes) sont affectés à votre téléphone, sélectionnez une ligne dans le menu déroulant Ligne.
	5.	Dans la zone Renvoi des appels entrants, choisissez les paramètres de renvoi d'appels correspondant aux différentes situations.
	6.	Cliquez sur Enreg.
Modifier le paramètre	1.	Sélectionnez Options utilisateur > Périphérique.
d'indicateur de message	2.	Sélectionnez un téléphone dans le menu déroulant Nom.
(signal visuel)	3.	Cliquez sur Paramètres de ligne.
(	4.	Si plusieurs numéros de répertoire (lignes) sont affectés à votre téléphone, sélectionnez une ligne dans le menu déroulant Ligne.
	5.	Dans la zone Indicateur de messages en attente, choisissez un ou plusieurs paramètres.
		<b>harque</b> Généralement, le paramètre par défaut de messages en attente demande à votre téléphone d'afficher un témoin lumineux rouge fixe sur la bande lumineuse du combiné pour indiquer la présence d'un nouveau message vocal.
	6.	Cliquez sur Enreg.

Pour	Cor	nectez-v	vous et procédez comme suit :
Modifier le paramètre	1.	Sélectio	onnez Options utilisateur > Périphérique.
d'indicateur de message	2.	Sélectio	onnez un téléphone dans le menu déroulant Nom.
(signal sonore)	3.	Cliquez	z sur Paramètres de ligne.
	4.	Si plusi télépho	eurs numéros de répertoire (lignes) sont affectés à votre ne, sélectionnez une ligne dans le menu déroulant Ligne.
	5.	Dans la l'un des	a zone Indicateur de messages vocaux en attente, choisissez s paramètres.
	Ren	narque	Généralement, le paramètre par défaut de messages en attente demande à votre téléphone d'afficher un témoin lumineux rouge fixe sur la bande lumineuse du combiné pour indiquer la présence d'un nouveau message vocal.
	6.	Cliquez	z sur Enreg.
Modifier ou créer	1.	Sélectio	onnez Options utilisateur > Périphérique.
un libellé de ligne	2.	Sélectio	onnez un téléphone dans le menu déroulant Nom.
de votre téléphone	3.	Cliquez	z sur Paramètres de ligne.
Ĩ	4.	Si plusi télépho	eurs numéros de répertoire (lignes) sont affectés à votre ne, sélectionnez une ligne dans le menu déroulant Ligne.
	5.	Dans la	a zone Libellé de ligne, saisissez un libellé.
	6.	Cliquez	z sur Enreg.
	Ren	narque	Votre téléphone utilise le champ Nom sans caract. accentués s'il ne prend pas en charge les jeux de caractères à deux octets.

# Configuration des téléphones et des listes d'accès pour la connexion mobile

Lorsque vous utilisez la fonction de connexion mobile, vous devez indiquer les téléphones (portables et autres) à utiliser pour émettre et recevoir des appels en utilisant les mêmes numéros de répertoire que ceux de votre téléphone de bureau. Ces téléphones sont appelés *destinations distantes*. Vous pouvez également définir des listes d'accès pour interdire ou autoriser l'envoi vers votre téléphone portable des appels en provenance de certains numéros.

Pour	Cor	nnectez-vous et procédez comme suit :
Créer une	1.	Sélectionnez Options utilisateur > Paramètres de mobilité > Listes d'accès.
liste d'accès	2.	Cliquez sur Ajouter nouveau.
	3.	Saisissez un nom pour identifier la liste d'accès et donnez une description (facultatif).
	4.	Choisissez si la liste d'accès autorise ou bloque les appels indiqués.
	5.	Cliquez sur Enreg.
	6.	Cliquez sur <b>Ajouter un membre</b> pour ajouter des numéros de téléphone ou des filtres à la liste.
7.		Sélectionnez une option dans la liste déroulante Masque de filtre. Vous pouvez filtrer un numéro de répertoire ou les appels dont l'ID de l'appelant est restreint (Non disponible) ou anonyme (Confidentiel).
	8.	Si vous sélectionnez un numéro de répertoire dans la liste déroulante Masque de filtre, saisissez un numéro de téléphone ou un filtre dans le champ Masque NR. Vous pouvez utiliser les caractères génériques suivants pour définir un filtre :
		<ul> <li>X (majuscule ou minuscule) : correspond à un chiffre. Par exemple, 408555123X correspond aux numéros 4085551230, 4085551231, 4085551232, 4085551233, 4085551234, 4085551235, 4085551236, 4085551237, 4085551238 ou 4085551239.</li> </ul>
		<ul> <li>- ! : correspond à un nombre indéfini de chiffres. Par exemple,</li> <li>408! correspond à tout numéro commençant par 408.</li> </ul>
		- # : remplace un chiffre pour créer une correspondance exacte.
	9.	Pour ajouter ce membre à la liste d'accès, cliquez sur Enreg.
	10.	Pour enregistrer la liste d'accès, cliquez sur Enreg.

Pour	Con	Connectez-vous et procédez comme suit :		
Ajouter une nouvelle	1.	Sélectionnez Options utilisateur > Paramètres de mobilité > Destinations distantes.		
destination	2.	Cliquez sur Ajouter nouveau.		
distante	3.	Saisissez les informations suivantes :		
		- Nom : donnez un nom au téléphone portable (ou autre).		
		- Numéro de destination : saisissez le numéro de votre téléphone portable.		
	4.	Sélectionnez votre profil de destination distante dans la liste déroulante. Votre profil de destination distante contient les paramètres qui s'appliquent aux destinations distantes que vous créez.		
	5.	Cochez la case <b>Téléphone portable</b> pour autoriser votre destination distante à accepter un appel passé depuis votre téléphone de bureau.		
	6.	Cochez la case <b>Activer la connexion mobile</b> pour autoriser votre destination distante à sonner en même temps que votre téléphone de bureau.		
	7.	Appuyez sur l'une des options suivantes dans la zone Calendrier de sonneries :		
		- Tout le temps : sélectionnez cette option si vous ne souhaitez pas appliquer de restriction de jour et d'heure pour faire sonner la destination distante.		
		<ul> <li>Comme indiqué ci-dessous : choisissez cette option et sélectionnez l'une des options suivantes pour définir un calendrier de sonneries en fonction du jour et de l'heure.</li> </ul>		
		<ul> <li>Cochez les cases correspondant aux jours de la semaine pour lesquels vous souhaitez autoriser les appels à faire sonner la destination distante.</li> </ul>		
		<ul> <li>Pour chaque jour, sélectionnez Toute la journée ou sélectionnez les heures de début et de fin dans les listes déroulantes.</li> </ul>		
		• Sélectionnez le fuseau horaire dans la liste déroulante.		
	8.	Choisissez l'une des options de sonnerie suivantes :		
		- Toujours faire sonner cette destination.		
		<ul> <li>Faire sonner cette destination seulement si l'appelant fait partie de la liste d'accès autorisé sélectionnée.</li> </ul>		
		<ul> <li>Ne pas faire sonner cette destination si l'appelant fait partie de la liste d'accès bloqué sélectionnée.</li> </ul>		
	Rem	<b>larque</b> Les listes déroulantes du calendrier de sonneries contiennent uniquement les listes d'accès que vous avez créées.		
	9.	Cliquez sur Enreg.		

## **Utilisation de Cisco WebDialer**

Cisco WebDialer permet de passer des appels sur votre téléphone IP Cisco Unified à des contacts du répertoire en cliquant sur les éléments d'un navigateur Web. L'administrateur système doit vous configurer cette fonction.

Pour	Pro	cédez comme suit :
Utiliser WebDialer avec votre répertoire	1.	Connectez-vous à vos pages Web Options utilisateur. Reportez-vous à Accès à vos pages Web Options utilisateur, page 76.
Options utilisateur	2.	Sélectionnez Options utilisateur > Répertoire et recherchez un collègue.
	3.	Cliquez sur le numéro à composer.
	4.	Si vous utilisez WebDialer pour la première fois, configurez vos préférences et cliquez sur <b>Soum</b> . (Reportez-vous à la dernière ligne de ce tableau pour plus de détails.)
	5.	Si la page Passer un appel s'affiche, cliquez sur <b>Compos</b> . (Reportez-vous à la dernière ligne de ce tableau si vous souhaitez que cette page ne s'affiche plus à l'avenir.)
		L'appel est maintenant passé sur votre téléphone.
	6.	Pour mettre fin à un appel, cliquez sur <b>Raccrocher</b> ou raccrochez le combiné de votre téléphone.
Utiliser WebDialer avec un autre répertoire d'entreprise en ligne (et non votre répertoire Options utilisateur)	1.	Connectez-vous à un répertoire d'entreprise compatible WebDialer et recherchez des collègues.
	2.	Cliquez sur le numéro à composer.
	3.	Lorsque vous y êtes invité, saisissez votre ID utilisateur et votre mot de passe.
	4.	Si vous utilisez WebDialer pour la première fois, configurez vos préférences et cliquez sur <b>Soum</b> . (Reportez-vous à la dernière ligne de ce tableau pour plus de détails.)
	5.	Si la page Passer un appel s'affiche, cliquez sur <b>Compos</b> . (Reportez-vous à la dernière ligne de ce tableau si vous souhaitez que cette page ne s'affiche plus à l'avenir.)
		L'appel est maintenant passé sur votre téléphone.
	6.	Pour mettre fin à un appel, cliquez sur <b>Raccrocher</b> ou raccrochez le combiné de votre téléphone.
Vous déconnecter de WebDialer	Cliquez sur l'icône de déconnexion dans la page Passer un appel ou Raccrocher.	

Pour	Procédez comme suit :	
Configurer, afficher ou modifier des préférences de	Accédez à la page Préférences.	
	La page Préférences s'affiche la première fois que vous utilisez WebDialer (après avoir cliqué sur le numéro que vous voulez composer).	
wedDialei	Pour revenir aux préférences par la suite, cliquez sur l'icône Préférences des pages Passer un appel ou Raccrocher.	
	La page Préférences contient les options suivantes :	
	• Langue souhaitée : détermine la langue utilisée pour les paramètres et les invites de WebDialer.	
	<ul> <li>Utiliser un périphérique permanent : identifie le téléphone IP Cisco Unified et le numéro de répertoire (ligne) à utiliser pour passer des appels WebDialer. Si votre téléphone dispose d'une seule ligne, ce téléphone et cette ligne sont sélectionnés automatiquement. Sinon, choisissez un téléphone et/ou une ligne. Les téléphones sont indiqués par leur nom système. (Pour afficher le nom système de votre téléphone, sélectionnez  &gt; Config. réseau &gt; Nom système.)</li> </ul>	
	• Utiliser la mobilité de poste : si cette option est sélectionnée, elle invite WebDialer à utiliser le téléphone IP Cisco Unified associé à votre profil de mobilité de poste (s'il existe).	
	• Ne pas afficher la boîte de dialogue de confirmation d'appel : si cette option est sélectionnée, WebDialer supprime la page Passer un appel. Cette page s'affiche par défaut lorsque vous cliquez sur un numéro de téléphone dans un répertoire en ligne compatible WebDialer.	

# Présentation des options de configuration supplémentaires

Votre administrateur système peut configurer votre téléphone de manière à ce que vous puissiez utiliser, le cas échéant, des modèles spécifiques de boutons et de touches de fonction, associés à des fonctionnalités et à des services particuliers. Le tableau ci-dessous présente certaines des options de configuration que vous pouvez demander à l'administrateur de votre système téléphonique, en fonction de vos besoins en matière d'appels ou de votre environnement de travail.



Remarque

Les guides des téléphones et autres documents auxquels il est fait référence dans ce tableau sont disponibles à l'adresse suivante : http://www.cisco.com/en/US/products/hw/phones/ps379/tsd\_products\_support\_series\_ home.html

Si vous	Procédez comme suit :	Pour plus d'informations
Devez gérer davantage d'appels sur votre ligne téléphonique	Demandez à votre administrateur système de configurer votre ligne de manière à ce qu'elle prenne en charge un plus grand nombre d'appels.	Contactez votre administrateur système ou l'équipe d'assistance téléphonique.
Avez besoin de plusieurs lignes téléphoniques	Demandez à votre administrateur système de vous configurer un ou plusieurs numéros de répertoire supplémentaires.	Contactez votre administrateur système ou l'équipe d'assistance téléphonique.
Avez besoin de plus de boutons de numérotation abrégée	Vérifiez d'abord que vous utilisez déjà la totalité des boutons de numérotation abrégée disponibles. Si vous avez besoin de boutons de numérotation abrégée supplémentaires, utilisez la fonction de numérotation abrégée ou abonnez-vous au service de numérotation abrégée. Vous pouvez également ajouter un module d'extension à votre téléphone IP Cisco Unified 7975G.	<ul> <li>Reportez-vous aux références suivantes :</li> <li>Numérotation abrégée, page 48</li> <li>Cisco Unified IP Phone Expansion Module 7914 Phone Guide.</li> <li>Cisco Unified IP Phone Expansion Module 7915 Phone Guide</li> <li>Cisco Unified IP Phone Expansion Module 7916 Phone Guide</li> </ul>

Si vous	Procédez comme suit :	Pour plus d'informations
Travaillez en collaboration avec un assistant administratif (ou en tant qu'assistant administratif)	<ul> <li>Pensez à utiliser :</li> <li>Cisco Unified Communications Manager Assistant</li> <li>Une ligne partagée</li> </ul>	<ul> <li>Reportez-vous aux références suivantes :</li> <li>Utilisation d'une ligne partagée, page 52</li> <li>Guide de l'utilisateur de Cisco Unified Communications Manager Assistant</li> </ul>
Souhaitez utiliser un même numéro de poste pour plusieurs téléphones	Demandez une ligne partagée. Cela vous permet d'utiliser un numéro de poste unique pour les téléphones de votre bureau et de votre laboratoire, par exemple.	Reportez-vous à Utilisation d'une ligne partagée, page 52.
Partagez vos téléphones ou votre bureau avec des collègues	<ul> <li>Pensez à utiliser :</li> <li>la fonction de parcage d'appels pour stocker et récupérer des appels sans utiliser la fonction de transfert,</li> <li>la fonction d'interception d'appels pour répondre à des appels en sonnerie sur un autre téléphone,</li> <li>une ligne partagée pour afficher les appels de vos collègues ou vous y connecter,</li> <li>la fonction de mobilité de poste de Cisco pour affecter vos numéro de téléphone et profil d'utilisateur à un téléphone IP Cisco Unified partagé.</li> </ul>	<ul> <li>Demandez des détails sur ces fonctions à votre administrateur système et reportez-vous aux sections suivantes :</li> <li>Gestion avancée des appels, page 48.</li> <li>Utilisation d'une ligne partagée, page 52.</li> <li>Utilisation de la fonction de mobilité de poste de Cisco, page 60.</li> </ul>
Répondez à de nombreux appels ou gérez des appels pour une autre personne	Demandez à votre administrateur système de configurer la fonction de réponse automatique sur le téléphone.	Reportez-vous à Utilisation de la fonction Réponse automatique avec un casque ou un haut-parleur, page 65.
Devez passer des appels vidéo (sur les téléphones SCCP uniquement)	Pensez à utiliser Cisco Unified Video Advantage pour passer des appels vidéo en utilisant votre téléphone IP Cisco Unified, votre PC et une caméra vidéo externe.	Si vous avez besoin d'une aide supplémentaire, contactez votre administrateur système et reportez-vous aux documents <i>Cisco Unified Video Advantage</i> <i>Quick Start Guide/User Guide.</i>

91

Si vous	Procédez comme suit :	Pour plus d'informations
Devez déterminer l'état d'une ligne téléphonique associée à un bouton de numérotation abrégée, un journal d'appels ou une entrée de répertoire sur votre téléphone	Demandez à votre administrateur de configurer la fonction d'affichage de ligne occupée (FLO) sur votre téléphone.	Reportez-vous à Utilisation de FLO pour déterminer l'état d'une ligne, page 56.
Souhaitez affecter temporairement vos numéro de téléphone et paramètres à un téléphone IP Cisco Unified partagé	Demandez des détails sur le service de mobilité de poste de Cisco à votre administrateur système.	Reportez-vous à Utilisation de la fonction de mobilité de poste de Cisco, page 60.

Cette section fournit des informations de dépannage sur le téléphone IP Cisco Unified.

# Informations générales de dépannage

La présente section vous donne des indications destinées à vous aider à résoudre les principaux problèmes de votre téléphone. Pour en savoir plus, contactez votre administrateur système.

Signe	Explication	
Vous n'entendez pas de tonalité ou vous n'arrivez pas à passer d'appel	Cela est peut-être dû à l'une (ou plusieurs) des raisons suivantes :	
	• Vous devez vous connecter au service de mobilité de poste.	
	<ul> <li>Vous devez saisir un code d'affaire client (CMC) ou un code d'autorisation forcée (FAC) après avoir composé le numéro. (Uniquement sur les téléphones SCCP)</li> </ul>	
	• Votre téléphone est soumis à des restrictions horaires qui vous empêchent d'utiliser certaines fonctions à certaines heures de la journée.	
Le bouton de paramètres ne répond pas	Votre administrateur système peut avoir désactivé sur votre téléphone.	
L'écran du téléphone n'affiche rien	L'écran tactile est entré en mode veille pour économiser l'énergie après une période d'inactivité. Pour le réactiver, appuyez dessus, soulevez le combiné ou appuyez sur un bouton (par exemple ). Reportez-vous à Nettoyage et entretien de l'écran tactile, page 24.	
L'écran du téléphone ne s'allume jamais	Vous avez peut-être désactivé l'éclairage de l'écran tactile du téléphone. Contactez votre administrateur système pour savoir si vous disposez de cette fonction.	
La touche de fonction	Cela est peut-être dû à l'une (ou plusieurs) des raisons suivantes :	
que vous souhaitez utiliser ne s'affiche pas	• Vous devez appuyer sur <b>autres</b> pour afficher des touches de fonctions supplémentaires.	
	• Vous devez changer l'état de la ligne (par exemple en décrochant ou en passant un appel).	
	• Votre téléphone n'est pas configuré pour prendre en charge la fonction associée à cette touche.	

Signe	Explication
L'option <b>Inser.</b> ne fonctionne pas et le téléphone émet une tonalité « occupé » rapide	Vous ne pouvez pas vous connecter à un appel chiffré si le téléphone que vous utilisez n'est pas configuré pour le chiffrement. Si votre tentative de connexion échoue pour cette raison, le téléphone émet une tonalité « occupé » rapide.
Vous êtes déconnecté d'un appel que vous avez rejoint à l'aide de la touche <b>Inser.</b>	Lorsque vous vous connectez à un appel à l'aide de la touche <b>Inser.</b> , vous pouvez en être déconnecté s'il est mis en attente, transféré ou transformé en conférence téléphonique.
La touche <b>Rappel</b> ne fonctionne pas	Votre interlocuteur a peut-être activé la fonction de renvoi d'appels.
Le téléphone affiche un message d'erreur lorsque vous tentez de configurer le renvoi de tous les appels	Il est possible que votre téléphone refuse votre tentative de configuration du renvoi de tous les appels directement sur le téléphone si le numéro cible saisi a pour effet de créer une boucle de renvoi de tous les appels ou de dépasser le nombre maximal de liens autorisés dans une chaîne de renvoi d'appel (également appelé nombre maximal de sauts). Contactez votre administrateur système pour en savoir plus.

# Affichage des données d'administration de votre téléphone

Votre administrateur système peut vous demander d'accéder à des données d'administration sur votre téléphone en vue du dépannage.

Si vous devez	Procédez comme suit :
Accéder aux données de configuration du réseau	Sélectionnez Sélectionnez Sélection réseau, puis l'élément de configuration réseau que vous souhaitez afficher.
Accéder aux données d'état	Sélectionnez 🕢 > État, puis l'élément d'état que vous souhaitez afficher.
Accéder aux caractéristiques du téléphone	Sélectionnez Sélec
Accéder aux informations relatives aux appels et à la qualité vocale du téléphone	Sélectionnez 🕢 > État > Statistiques d'appel.

# Utilisation de l'outil de génération de rapports qualité

L'administrateur système peut configurer temporairement votre téléphone à l'aide de l'outil de génération de rapports qualité (QRT) pour régler les problèmes de performances. Appuyez sur **QRT** ou **Outil de génération de rapports qualité** pour lui soumettre des informations. Selon la configuration de votre téléphone, l'outil QRT permet de :

- signaler immédiatement un problème audio sur un appel en cours ;
- sélectionner un problème général dans une liste et choisir des codes motifs.

# Conditions générales de la garantie matérielle limitée à un an de Cisco

Des conditions spéciales s'appliquent à votre garantie matérielle et plusieurs services sont à votre disposition au cours de la période couverte par cette garantie. Votre déclaration de garantie formelle, comprenant les garanties et les accords de licence applicables aux logiciels Cisco, est disponible sur Cisco.com à l'adresse suivante :

http://www.cisco.com/en/US/docs/general/warranty/English/1Y1DEN\_.html

## Index

#### Α

Abonnement à des services téléphoniques 81 Affichage, bouton 18, 24 Aide en ligne, utilisation 25 Aide, utilisation 25 Appel en attente 32 Appel, interception 49 Appels affichage 23, 37 attente et reprise 34 attribution de priorités 59 avec plusieurs interlocuteurs 42 blocage 41 blocage de la fonction d'insertion 55 coupure micro 35 différences avec une ligne 20 émission 28, 29 fin 33 fonctions de conférence 42 gestion de plusieurs appels 36 icônes 21 insertion 53 nombre maximal par ligne 21 parcage 51 plusieurs appels, passage de l'un à l'autre 36 prendre 32 rapports sur les problèmes 95 redirection d'appels en sonnerie 49

renvoi 84 sécurisés 57 stockage et récupération 51 transfert 37 utilisation de NPD 41 Appels à plusieurs interlocuteurs affichage des détails 69, 70 identification dans les journaux d'appels 69 Appels authentifiés 57 Appels chiffrés 57 Appels composés, enregistrements 68 Appels en absence, enregistrements 68 Appels malveillants, identification 58 Appels reçus, enregistrements 68 Appels sécurisés 57 Appels suspects, suivi 58 Appels, zone d'activité 23 Attente et passage d'un appel à l'autre 36 et transfert 37 utilisation 34 Attribution de priorités aux appels 59 Audio, qualité 16

#### В

Bidirectionnel 22 Bouton 47 Bouton Aide 19, 37 Boutons de fonctions affichage 25 Aide 19 Messages 19 Paramètres 19 Répertoires 19 Services 19 Boutons de ligne 18 Boutons programmables description 18 étiqu. 23 Boutons, identification 17

## С

Calendrier de sonneries pour les destinations distantes 87 Carnet d'adresses personnel utilisation depuis la page Web 77 utilisation sur le téléphone 72 Carnet personnel, voir Carnet d'adresses personnel Casque bouton 19 émission d'appels 28 prendre des appels 32 prendre des appels 32 prendre des appels sans fil 32 raccrochage 33 utilisation 63 Chuchotement 22

Cisco Unified Communications Manager, outil de synchronisation du carnet d'adresses 80 Cisco Unified Video Advantage 91 Cisco WebDialer 88 Clavier 20 Clip de commutation, suppression 14 CMC 30, 93 Code d'affaire client, voir CMC Code d'autorisation forcée, voir FAC Codes de carnet d'adresses personnel configuration depuis la page Web 78 utilisation sur le téléphone 72 Combiné bande lumineuse 20 fixation sur son support 14 utilisation 63 Composition d'un code 48, 80 Composition d'une URL, à partir d'un journal d'appels 70 Composition le combiné raccroché 29 Composition, options 28, 29 Conférences Meet-Me 45 Conférences sécurisées 46 Conférences téléphoniques affichage des participants 46 Meet-Me 45 niveau de sécurité 46 suppression de participants 46 types 42 Confidentialité et lignes partagées 53 utilisation 55 Connexion 22 Connexion aux appels internationaux 29, 70, 74 Connexion mobile activation 87 Coupure du micro, bouton 19 Coupure micro, utilisation 35

## D

Déconnexion de groupes de recherche 52 Dépannage généralités 93 voir QRT Destinations distantes calendrier de sonneries 87 création 87 Documentation, accès 10

#### Ε

Écran tactile désactivation/activation 24 fonctions 23 mode veille 24 modification de la langue 67 nettoyage 24 paramètre d'éclairage 67 réglage du contraste 67 EM 60 Émission d'appels, options 28, 29 État ligne, affichage 23 État, recherche des données 93

#### F

FAC 30, 93 Fin d'un appel, options 33 FLO 56 Fonction ligne occupée 56 Fonctions, disponibilité 26, 90 Fonctions, menus 25 Fonctions, onglets 23

#### G

Gestion des appels avancée 48 de base 28 Groupes de recherche, déconnexion 52

#### Η

Haut-parleur bouton 19 émission d'appels 28 prendre des appels 32 raccrochage 33 utilisation 63

#### 

Icônes de l'état des appels 21 des lignes 21 ID de l'appelant 23 IDAM 58 Inactivité 22 Indicateur d'attente de message audible 75 Insertion et confidentialité 55 et lignes partagées 53 utilisation 53 Installation du téléphone IP Cisco Unified 13 Interception d'appels de groupe 49 Interception d'appels FLO 4, 21, 56 Intercom, appels 46 Intercom, ligne 22, 47

### J

Journaux d'appels affichage et composition d'un numéro 68 composition à partir d'une entrée d'URL 70 effacement 68

#### L

Large bande casque 64 Lignes affichage 23 boutons 18 description 20 et état des appels 21 et renvoi d'appels 84 et utilisation de la fonction FLO 56 icônes 21 libellé 84 modèle de sonneries 84 nombre d'appels pris en charge 20, 90 paramètre d'indicateur de message vocal 84 partagées 52 passage de l'une à l'autre 36 sonneries 66 Lignes partagées avec insertion 53 avec la fonction de confidentialité 55 description 52 et icône Utilisé à distance 53

#### Μ

Menus, utilisation 25 Messagerie vocale, service 75 Messages écoute 75 indicateur 66, 75 Messages vocaux, indicateur description 75 modification des paramètres 84 Messages, bouton 19 MLPP, utilisation 59 Mobilité de poste 60 Mobilité de poste de Cisco 60 Mode de présentation des appels 37 Mode veille, réactivation de l'écran tactile 24 Modèle de sonneries, modification 84 Module d'extension pour téléphone IP Cisco Unified 7914 52, 67, 90 Mot de passe, modification 83

#### Ν

Navigation, bouton 20 Ne pas déranger 41 NPD 41 Numérotation abrégée boutons 18 configuration 48, 80 description 48 étiquettes 23, 80 utilisation 29 utilisation de FLO 48 Numérotation automatique 29

#### 0

Onglets, écran tactile 23 Outil d'assistance des téléphones enregistrés automatiquement (TAPS, Tool for Auto-Registered Phones Support) 15 Outil de génération de rapports qualité 95 Outil de synchronisation du carnet d'adresses 80

#### Ρ

Pages Web Options utilisateur abonnement à des services téléphoniques 81 accès 76 configuration des fonctions et des services 77 Paramètres de langue (paramètres régionaux) 83 Paramètres, bouton 19 Paramètres, personnalisation 66 Parcage d'appels 51 Passage d'un appel à l'autre 36 Performances du casque, généralités 15 Périphérique, page de configuration 76 PIN, modification 83 Plusieurs appels, gestion 36 Prendre des appels 32 Prénumérotation 29 Prise en charge du champ Nom sans caract. accentués 80

#### Q

QRT **95** 

#### R

Raccrochage, options 33 Rappel 28, 30 Récupérer l'appel en attente, indicateurs 34 Renvoi d'appels configuration depuis la page Web 84 Répertoire d'entreprise 70 personnel 70, 72 utilisation depuis la page Web 88 utilisation sur le téléphone 70 Répertoire d'entreprise utilisation depuis la page Web 88 utilisation sur le téléphone 68, 70 Répertoire personnel utilisation depuis la page Web 77 utilisation sur le téléphone 72 Répertoires, bouton 19 Réponse automatique 65

Reprise, utilisation 34 Réseau, recherche des données de configuration 93

## S

Sécurité des appels 57 Sécurité, consignes 11 Sélect., bouton 20 Services téléphoniques configuration voir Pages Web Options utilisateur Services Web configuration 76 voir Pages Web Options utilisateur Services, abonnement 81 Services, bouton 19 Socle bouton 18 réglage 15 Sonnerie indicateur 20 personnalisation 66 volume 66 Sonneries, modification 66

## Т

TABSynch 80 TAPS 15 Téléphone IP Cisco Unified aide en ligne 25 configuration des fonctions 26, 90 Dépannage 93 documentation 10

enregistrement 15 fixation du support du combiné 14 illustration 17 raccordement 13 réglage de la hauteur 15 services Web 76 Téléphone, onglet 23 Téléphonie, fonctions indicateur d'attente de message audible 75 Touche Détails, affichage des appels à plusieurs interlocuteurs 69, 70 Touche dynamique Détails, affichage des appels à plusieurs interlocuteurs 69 Touches de fonction description 20 étiqu. 23 Transfert options 37

### U

Unidirectionnel 22 Utilisé à distance, icône pour les lignes partagées 53

#### V

Volume sonnerie du téléphone 66 Volume, bouton 19

#### W

WebDialer 88



Siège social pour le continent américain Cisco Systems, Inc. San Jose, CA Siège social en Asie-Pacifique Cisco Systems (USA) Pte. Ltd. Singapour Siège social en Europe Cisco Systems International BV Amsterdam, Pays-Bas

Cisco possède plus de 200 bureaux dans le monde. Les adresses ainsi que les numéros de téléphone et de fax se trouvent sur

le site Web Cisco, à l'adresse www.cisco.com/go/offices.

CCDE, CCENT, Cisco Eos, Cisco Lumin, Cisco Nexus, Cisco Stadium/Vision, Cisco TelePresence, the Cisco logo, DCE, and Welcome to the Human Network are trademarks; Changing the Way We Work, Live, Play, and Learn and Cisco Store are service marks; and Access Registrar, Aironet, AsyncOS, Bringing the Meeting To You, Catalyst, CCDA, CCDP, CCIE, CCIP, CCNA, CCNP, CCSP, CCSP, Gisco, the Cisco Certified Internetwork Expert logo, Cisco IOS, Cisco Press, Cisco Systems, Cisco Systems, Cisco Systems, Cisco Systems, Cisco Systems, Cisco Systems, Cisco, MettingPlace, Store, FornoPort, Iog, Niehone, iq Expertise, the Iog logo, ig Net Readiness Scorecard, iQuick Study, IronPort, the IronPort logo, LightStream, Linksys, MediaTone, MeetingPlace, MeetingPlace Chime Sound, MGX, Networkers, Networking Academy, Network Registrar, PCNow, PIX, PowerPanels, ProConnect, ScriptShare, SenderBase, SMARTnet, Spectrum Expert, StackWise, The Fastest Way to Increase Your Internet Quotient, TransPath, WebEx, and the WebEx logo are registered trademarks of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the United States and certain other countries.

All other trademarks mentioned in this document or Website are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (0807R)

© 2008 Cisco Systems, Inc. All rights reserved.

OL-17369-01