

Configurer votre téléphone Phone

Configuration via l'interface web de l'utilisateur

Accéder à l'interface web de l'utilisateur :

1. Appuyez sur **OK** lorsque le téléphone est inoccupé pour obtenir son adresse IP
2. Ouvrez le navigateur de l'ordinateur, entrez l'adresse IP dans la barre d'adresse (ex : http://192.168.0.10 ou 192.168.0.10) puis appuyez sur **Entrée**.
3. Entrez le nom de l'utilisateur (par défaut : admin) et le mot de passe (par défaut : admin) dans la page de connexion et cliquez sur **Confirmer**.

Note: Placer votre ordinateur dans le même réseau que le téléphone IP (192.168.0.X) pour accéder à l'interface web utilisateur. Merci de contacter votre administrateur système pour plus de renseignements.

Paramètres réseau : Cliquez sur Network->Basic->IPv4 Config

Vous pouvez configurer les paramètres réseaux des façons suivantes:

DHCP : Par défaut, le téléphone tente de contacter un serveur DHCP dans votre réseau afin d'obtenir ses paramètres réseaux définitifs, ex : adresse IP, sous réseau masqué, adresse gateway, adresse DNS.

Note: Un mauvais paramétrage des réseaux peut conduire à l'inaccessibilité du téléphone et pourrait impacter les performances du réseau. Contactez votre administrateur système pour plus d'informations.

Paramètres du compte : Cliquez sur Compte->Enregistrement->Compte X (X=1,2,3)

Parameters of the account:

Etat d'enregistrement :	montre l'état d'enregistrement du compte
Activation de la ligne :	Vous pouvez sélectionner activé/désactivé pour activer ou désactiver le compte.
Etiquette :	indiqué sur l'écran pour identifier le compte
Affichage du nom :	identifie l'appelant
Enregistrement du nom :	ID communiquée par ITSP pour l'authentification
Nom d'utilisateur :	communiqué par ITSP pour l'enregistrement
Mot de passe :	communiqué par ITSP pour l'enregistrement
Serveur hôte :	communiqué par ITSP pour l'enregistrement

Icônes de statut d'enregistrement sur l'écran LCD



Enregistré



Echec de l'enregistrement



En cours d'enregistrement

Note: Vérifier avec votre administrateur système si une erreur apparaît pendant l'enregistrement ou si une configuration spécifique est demandée pour l'enregistrement.

Configuration via l'interface téléphone de l'utilisateur

Paramètres réseau

Appuyez sur la touche contextuelle du **Menu** lorsque le téléphone est inoccupé, sélectionnez **Paramètres->Paramètres avancés** (mot de passe : admin)->**Réseau->Port WAN/VLAN/Webserver Type/802.1x/Paramètres/VPN** pour configurer le réseau.

Paramètres du compte

Appuyer sur la touche **Menu**, quand le téléphone est inoccupé puis sélectionner **Paramètres->Paramètres avancés** (mot de passe:admin)->**Compte** pour configurer le compte

Note: Référez-vous à la configuration via interface web pour les paramètres du compte.

Pour plus d'information, référer vous au guide utilisateur disponible en ligne :

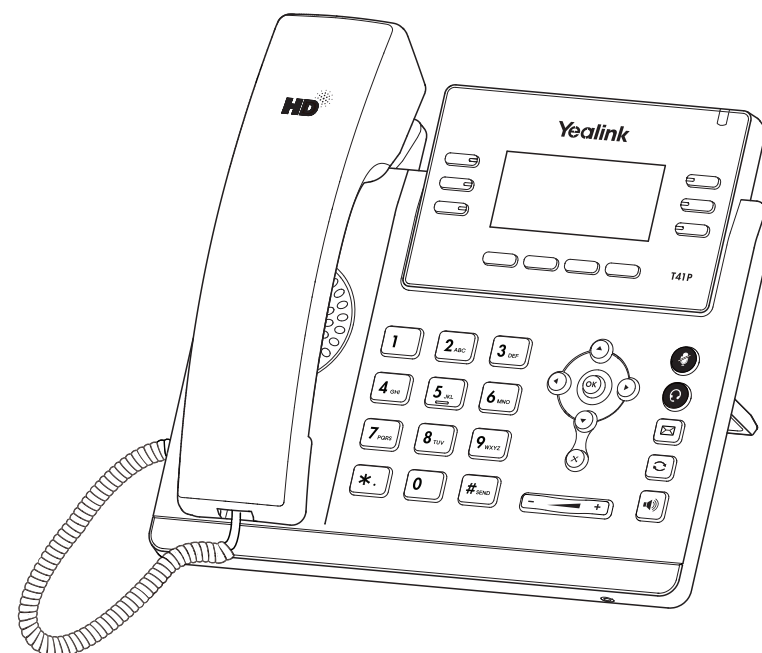
<http://www.yealink.com/DocumentDownload.aspx?CatId=142&flag=142>

Copyright ©2013 YEALINK NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD.

Yealink

EASY VoIP

Téléphone SIP Gigabit ultraélégant T41P



Guide d'Installation rapide

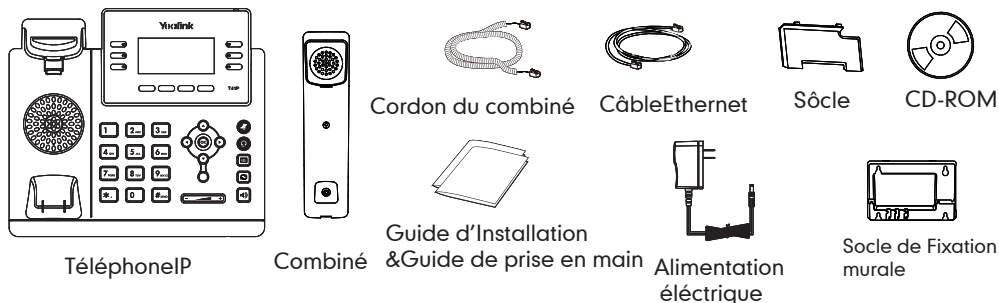


www.yealink.com

S'applique au version de firmware 71 ou les suivantes

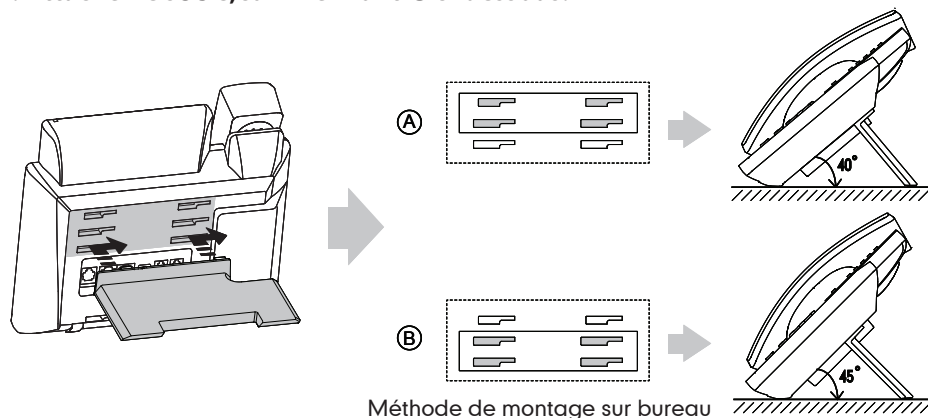
Contenu de l'emballage

Les éléments suivants sont inclus dans la boîte. Si un d'eux manquait, merci de contacter votre administrateur système.



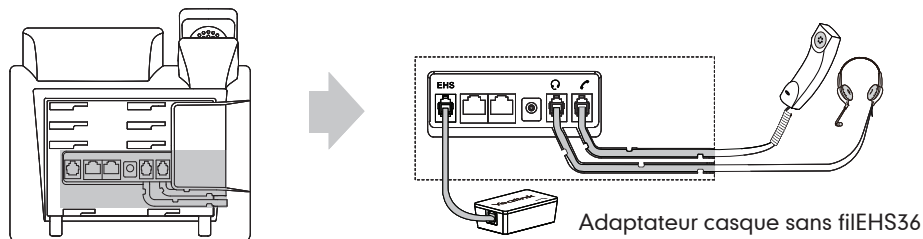
Assemblage du téléphone

1. Attacher le sôcle, comme montré ci-dessous:



Note: vous pouvez également le fixer au mur, Se référer au Guide d'installation des téléphones SIP-T4X.

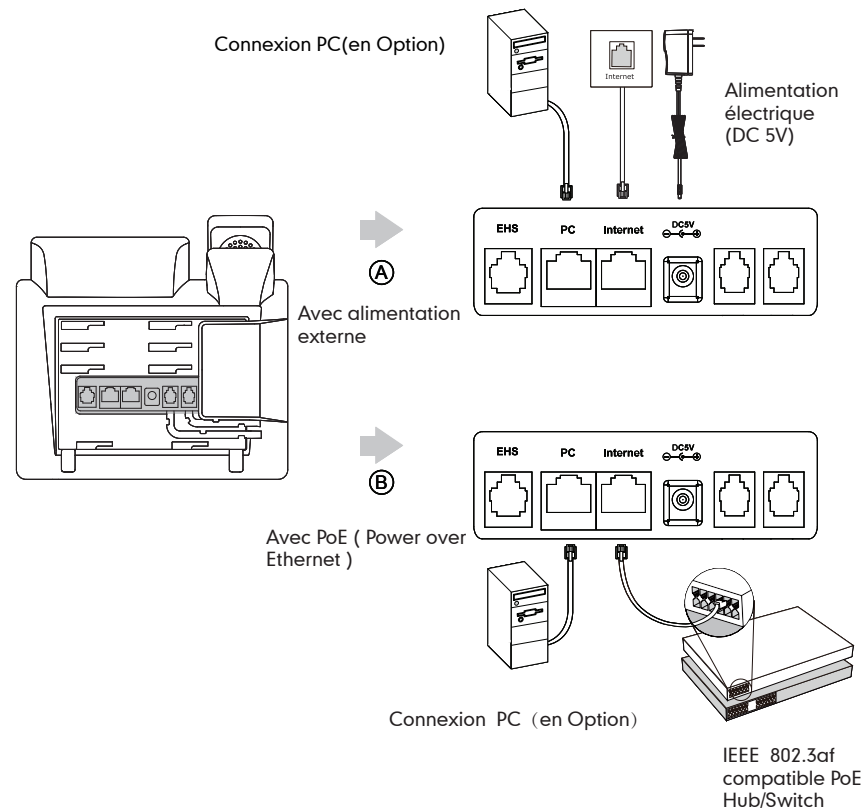
2. Brancher le combiné et le casque, comme montré ci-après:



Note: le casque et l'adaptateur casque sans fil EHS36 doivent être achetés séparément. EHS36 est utilisé pour brancher le téléphone à un casque sans fil. Pour plus d'information sur comment utiliser EHS36, se référer au Guide Utilisateur de l'EHS36.

3. Connecter le réseau et l'alimentation, comme montré ci-dessous:

Vous avez 2 options pour la connexion de l'alimentation et du réseau. Votre administrateur système vous conseillera sur laquelle choisir.



Note: Si le PoE est fourni, vous n'avez pas besoin de brancher l'adaptateur secteur. Veiller à ce que le câble Ethernet et le hub/switch soit compatible avec le PoE.

Startup

Après que le téléphone IP soit connecté au réseau et alimenté, il commence automatiquement l'initialisation. Après le démarrage, le téléphone est prêt à être utilisé. Vous pouvez configurer le téléphone via l'interface web de l'utilisateur ou celle du téléphone.

Welcome
Initializing...please wait