

Siemens Gigaset C 610 IP



▶ 1) Branchement du téléphone

BASE :

branchez l'alimentation et le câble Ethernet (RJ45) sur le côté de la base Gigaset. Pour savoir si tout est bien branché une lumière bleue sur le devant de la base devrait s'allumer.

TELEPHONE :

insérez dans le combiné les deux piles AAA fournies, puis refermez le couvercle.
Connectez le chargeur (le socle) du téléphone sur l'alimentation électrique.

▶ 2) Enregistrer le combiné sur la base

Appuyez sur  →  **Réglages** → « Enregistrement » → « Enreg. Combiné »
puis appuyez pendant une dizaine de secondes sur le bouton bleu de la base Gigaset jusqu'à ce que le combiné vous demande le code PIN.
Par défaut, le code PIN est **0000** (4 fois le chiffre zéro). Après avoir entré le code, le combiné devrait s'enregistrer sur la base.

▶ 3) Trouver l'adresse IP de la base C-610IP

Appuyez sur la flèche droite  →  **Réglages** → « Système » → « Réseau local ».
Vous aurez l'adresse IP de la base qui s'affiche en 2^e (sous le « Type d'adresse IP Dynamique »).
Exemple : **192.168.1.66**.

▶ 4) Accéder à l'interface d'administration du C-610IP

Ouvrez votre navigateur internet et tapez l'**adresse IP** de la base C-610IP dans la barre d'adresse.
Choisissez la langue, puis ensuite introduisez le mot de passe : **0000** (4 fois le chiffre zéro).

▶ 5) Version du firmware

Pour vérifier la version du firmware, connectez-vous à l'interface de configuration de la base (point n°4) puis cliquez sur l'onglet «**Status**».

▶ 6) Mise à jour manuelle du firmware

Vous n'avez pas besoin de télécharger les fichiers d'update du firmware. Le firmware est automatiquement téléchargé par le biais du téléphone C-610IP. Vous pouvez le faire facilement en suivant ces 3 étapes.

1. Appuyez sur la flèche droite  →  **Réglages** → « Système » → « Mise à jour logiciel ».
2. Si une mise à jour est disponible, appuyez sur « Oui » pour lancer la mise à jour. Ceci peut prendre entre 5 à 10 min. environ.
3. Si la version du firmware est la dernière version, le téléphone vous l'indiquera.

"Si vous avez besoin de mettre à jour votre firmware, prière de contacter le support technique de VTX pour connaître la dernière version validée du firmware Gigaset."

▶ 7) Redémarrer le téléphone

Gardez la touche rouge enfoncée () , jusqu'à ce que votre téléphone s'éteigne. Effectuez la même manipulation pour le rallumer.

▶ 8) Configuration d'un compte SIP

Les comptes SIP peuvent être configurés via l'interface Web ou directement sur le téléphone.

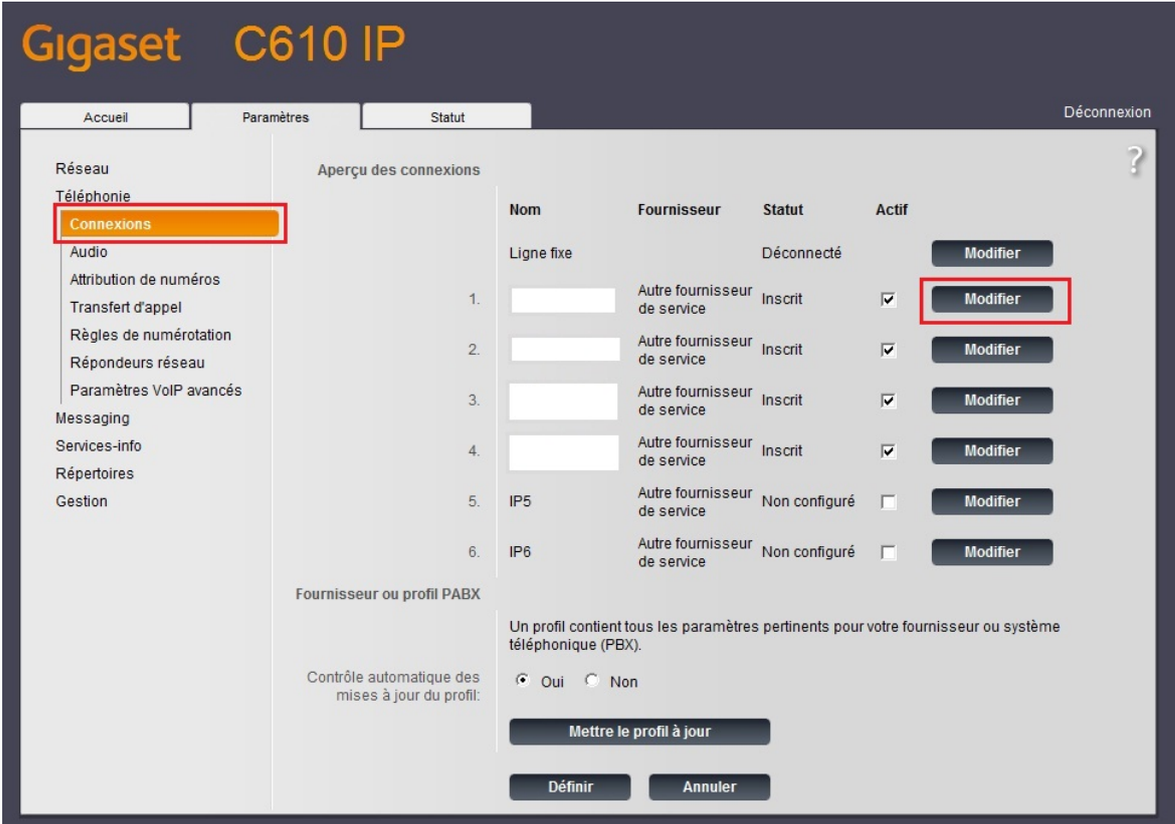
ATTENTION : il est fortement conseillé d'utiliser l'interface graphique (navigateur Web) pour configurer vos comptes SIP. Si vous n'avez pas cette possibilité, vous pouvez le faire depuis le combiné.

- Via l'interface du combiné

1. Appuyez sur la flèche droite  →  Réglages → « Téléphonie » → « Assistant VoIP ».
2. Appuyez sur « Oui ».
3. Suivez les instructions à l'écran (il n'y a pas de code d'autoconfiguration.).

- Via l'interface du navigateur Internet (**recommandé**)

1. Ouvrez votre navigateur Web et tapez l'**adresse IP** de la base dans la barre d'adresse.
2. Choisissez la langue puis entrez le code. Par défaut : **0000** (4 fois le chiffre zéro).
3. Allez dans le menu « Paramètres » puis dans « Téléphonie ».
4. Choisissez le premier numéro de la liste « Connexions IP » puis cliquez sur « Modifier ».



Gigaset C610 IP

Accueil Paramètres Statut Déconnexion

Réseau
Téléphonie
Connexions
Audio
Attribution de numéros
Transfert d'appel
Règles de numérotation
Répondeurs réseau
Paramètres VoIP avancés
Messaging
Services-info
Répertoires
Gestion

Aperçu des connexions

Nom	Fournisseur	Statut	Actif	
Ligne fixe		Déconnecté		Modifier
1. [input type="text"]	Autre fournisseur de service	Inscrit	<input checked="" type="checkbox"/>	Modifier
2. [input type="text"]	Autre fournisseur de service	Inscrit	<input checked="" type="checkbox"/>	Modifier
3. [input type="text"]	Autre fournisseur de service	Inscrit	<input checked="" type="checkbox"/>	Modifier
4. [input type="text"]	Autre fournisseur de service	Inscrit	<input checked="" type="checkbox"/>	Modifier
5. IP5	Autre fournisseur de service	Non configuré	<input type="checkbox"/>	Modifier
6. IP6	Autre fournisseur de service	Non configuré	<input type="checkbox"/>	Modifier

Fournisseur ou profil PABX

Un profil contient tous les paramètres pertinents pour votre fournisseur ou système téléphonique (PBX).

Contrôle automatique des mises à jour du profil:
 Oui Non

Mettre le profil à jour

Définir Annuler

Les informations sur votre numéro de téléphone (compte SIP) se trouvent dans votre espace client, le Kiosk.
<http://kiosk.vtx.ch/>

Connectez-vous avec votre adresse mail.

Puis allez dans la partie « Téléphonie » → « Gérer votre numéro » → « Paramètres avancés ».

- ▶ **1 Nom de la connexion** : le numéro de téléphone.
- ▶ **2 ID de connexion** : le numéro de téléphone (avec le +41) (vous trouverez ce paramètre dans votre espace client, le Kiosk VTX.).
- ▶ **3 Mot de passe** : le mot de passe du compte SIP (vous trouverez ce paramètre dans votre espace client, le Kiosk VTX.).
- ▶ **4 Nom d'utilisateur** : le numéro de téléphone (avec le +41) (vous trouverez ce paramètre dans votre espace client, le Kiosk VTX.).
- ▶ **5 Nom affiché**: le numéro de téléphone.
- ▶ **6** Cliquez ensuite sur « Afficher les réglages avancés ».

Ne choisissez pas de fournisseur de service, ne lancez pas de configuration automatique.

Gigaset C610 IP

Accueil Paramètres Statut Déconnexion

Réseau

Téléphonie

Connexions

Audio

Attribution de numéros

Transfert d'appel

Règles de numérotation

Répondeurs réseau

Paramètres VoIP avancés

Messaging

Services-info

Répertoires

Gestion

1. Connexion IP

Vous pouvez entrer un nom de connexion ou le numéro afin de pouvoir identifier facilement la connexion.

Nom de la connexion ou numéro d'appel: **1**

Configuration VoIP / Téléchargement profil

Lancer l'assistant de configuration

Fournisseur: Autre fournisseur de service

Version du profil

Données fournisseur personnelles

Identifiant de connexion: **2**

Mot de passe: **3**

Nom d'utilisateur: **4**

Nom affiché: **5**

6 Afficher les réglages avancés

Définir Annuler Supprimer la connexion

- ▶ **7 Domaine** : vous trouverez ce paramètre dans votre espace client, le Kiosk VTX.
- ▶ **8 Adresse du serveur proxy** : vous trouverez ce paramètre dans votre espace client, le Kiosk VTX.
- ▶ **9 Port serveur proxy** : 5060.
- ▶ **10 Serveur Registration** : vous trouverez ce paramètre dans votre espace client, le Kiosk VTX.
- ▶ **11 Port du serveur Registration** : 5060.
- ▶ **12 Rafraîchissement de la connexion** : 600 sec.
- ▶ **Les autres paramètres n'ont pas besoin d'être modifiés.**

Pour finir l'opération cliquez sur « **Définir** » en bas de l'écran.

Masquer les réglages avancés

Données générales de connexion de votre fournisseur de services

Domaine:

Adresse du serveur proxy:

Port du serveur proxy: **9**

Serveur d'enregistrement:

Port du serveur d'enregistrement: **11**

Rafraîchissement de la connexion: sec **12**

Données réseau générales de votre fournisseur VoIP

STUN activé: Oui Non

Adresse du serveur STUN:

Port serveur STUN:

Rafraîchissement STUN: sec

Temps de rafraîchissement NAT: sec

Mode Outbound Proxy: Toujours Automatique Jamais

Adresse du serveur Outbound:

Port Outbound Proxy :

Définir **Annuler** **Supprimer la connexion**

► 9) Configuration d'un deuxième numéro de téléphone

Pour configurer un deuxième numéro, allez dans le menu « Paramètres » puis dans « Téléphonie ». Sélectionnez la deuxième connexion IP de la liste et cliquez sur « Modifier ». Effectuez les mêmes opérations que pour le premier numéro.

► 10) Attribution de numéros

Une fois que vous avez paramétré vos comptes numéros, vous pouvez définir sur quels numéros vont sortir vos combinés et pour quels numéros ils vont sonner, en allant dans le menu « Attribution de numéros ». Ne choisissez pas « Réseau fixe ».

Validez votre configuration par « Définir ».



Gigaset C610 IP

Accueil | Paramètres | Statut | Déconnexion

Réseau
Téléphonie
Connexions
Audio
Attribution de numéros
Transfert d'appel
Règles de numérotation
Répondeurs réseau
Paramètres VoIP avancés
Messaging
Services-info
Répertoires
Gestion

Sélectionner la connexion pour les appels sortants et également une ou plusieurs connexions pour les appels entrants pour chaque combiné. ?

Combinés

INT 1

Nom

Connexion	pour les appels sortants	pour les appels entrants
032	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
+4121	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
+4121	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
+4121	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
Ligne fixe	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
Sélection de la connexion lors de chaque appel <input type="radio"/>		

INT 2

Nom

Connexion	pour les appels sortants	pour les appels entrants
032	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
+4121	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
+4121	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
+4121	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ligne fixe	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
Sélection de la connexion lors de chaque appel <input type="radio"/>		

Connexion alternative

Autre connexion, dans le cas où la connexion VoIP est interrompue.

Liaison de secours auto. via ligne fixe: Oui Non

▶ **11) Configuration de la messagerie vocale (Voicemail)**

Appuyez sur la flèche droite  →  **Messagerie Vocale** → **Répondeurs réseau**

Sélectionnez le répondeur réseau correspondant au numéro désiré (**Rép. Rés. IP1** = premier numéro configuré, **IP2** = deuxième numéro configuré).

Dans « **Etat** » sélectionnez « **Act.** » (avec la flèche droite).

Dans « Répondeur rés » entrez le numéro complet de la messagerie vocale puis appuyer sur « Sauver ».
Exemple : 0860215661234.