



Gigaset S675/S685 IP

Installation en quelques étapes

COMMUNICATION SANS-FIL POUR LA MAISON

Gigaset

Consignes de sécurité 2

**Attention :**  
Lire les consignes de sécurité et le manuel d'utilisation figurant sur le CD, avant utilisation. Communiquer les recommandations qui y figurent à vos enfants et les mettre en garde contre les risques liés à l'utilisation du téléphone.

- > Utiliser exclusivement les blocs secteur fournis, comme indiqué sous la base ou le chargeur.
  - > N'insérer que les **batteries rechargeables recommandées** ! Ne jamais utiliser d'autres batteries ou des piles non rechargeables car elles peuvent présenter un risque pour la santé et provoquer des blessures. L'enveloppe des piles ou des batteries pourrait p. ex. se désagréger et les batteries pourraient exploser. En outre, l'appareil pourrait être endommagé par exemple ou présenter des dysfonctionnements.
  - > Lors de la mise en place des batteries rechargeables, respecter la polarité et utiliser le type de batterie indiqué dans le manuel d'utilisation (se reporter aux symboles figurant par exemple dans le compartiment de batteries du combiné).
  - > Ne pas jeter les batteries avec les déchets ménagers. Respecter les dispositions locales en matière de traitement des déchets. Pour plus d'informations, contacter votre mairie ou le revendeur du produit.
  - > Le combiné peut perturber le fonctionnement de certains équipements médicaux. Tenir compte des recommandations émises à ce sujet par le corps médical.
  - > Ne pas porter le combiné à l'oreille lorsqu'il sonne ou lorsque la fonction Mains-libres est activée, car cela pourrait entraîner des troubles auditifs durables et importants. Le combiné peut provoquer un bourdonnement désagréable dans les appareils auditifs.
  - > Ne pas utiliser la base et le chargeur à l'extérieur ou en milieu humide (SdB, douche, etc.). Le combiné, la base et le chargeur ne sont pas étanches aux projections d'eau.
  - > Le chargeur et la base sont prévus pour fonctionner dans des locaux fermés et secs, dans une plage de températures comprise entre +5 °C et +45 °C.
  - > Ne pas utiliser le téléphone dans un environnement présentant un risque d'explosion, par exemple dans les ateliers de peinture.
  - > Ne jamais exposer le téléphone à des sources de chaleur, à la lumière directe du soleil ou à la proximité immédiate d'autres appareils électriques.
  - > Protéger le Gigaset contre l'humidité, la poussière, les vapeurs et les liquides corrosifs.
  - > Lorsque vous confiez votre Gigaset à un tiers, toujours joindre le manuel d'utilisation.
  - > Débrancher les stations de base défectueuses ou les faire réparer par notre service. Elles peuvent perturber le fonctionnement d'autres appareils électriques.
  - > La procédure d'élimination des produits électriques et électroniques diffère de celle des déchets municipaux et nécessite l'intervention de services désignés par le gouvernement ou les collectivités locales.
- Le symbole de la poubelle barrée signifie que la directive européenne 2002/96/EC s'applique à ce produit.  
Le tri et la collecte séparée de vos appareils usagés aide à prévenir toute conséquence négative pour l'environnement ou pour la santé publique. Il s'agit d'une condition primordiale pour le traitement et le recyclage des équipements électriques et électroniques usagés.  
Pour plus d'informations sur le traitement des appareils usagés, contacter votre mairie, la déchetterie la plus proche ou le revendeur du produit.



**Attention :**  
Lorsque le verrouillage clavier est activé, les numéros d'appel d'urgence ne sont plus accessibles !

Contenu de l'emballage 3



- 1 Base Gigaset S675/S685 IP
- 2 Bloc secteur pour le raccordement de la base au secteur
- 3 Cordon téléphonique pour le raccordement de la base au réseau fixe
- 4 Câble Ethernet (LAN) pour le raccordement de la base au routeur (LAN/Internet)
- 5 Combiné Gigaset S67H/S68H
- 6 Deux batteries pour le combiné (non chargées)
- 7 Couverture de batteries sur le combiné
- 8 Chargeur pour le combiné
- 9 Bloc secteur pour le raccordement du support chargeur au secteur (220V)
- 10 Clip ceinture pour le combiné
- 11 CD comprenant le **manuel d'utilisation** de votre Gigaset.  
En cas de mise à jour du firmware de votre base, il est possible de télécharger le manuel d'utilisation actualisé à l'adresse [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

Touches et fonctions du combiné 4



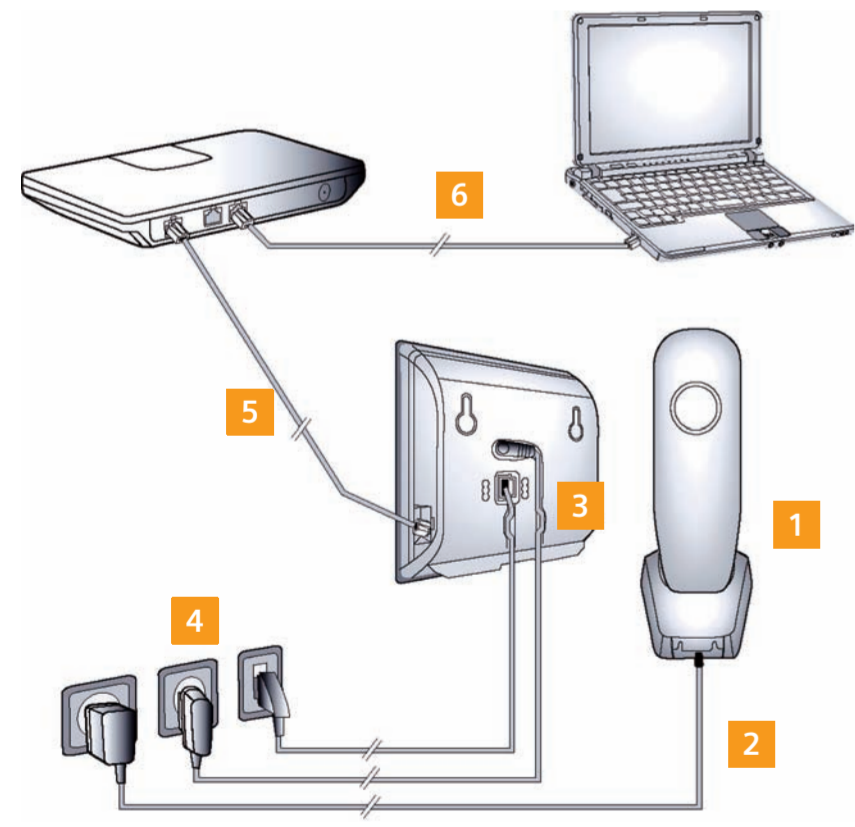
- Touches écran :**  
Sélection des fonctions affichées en cours au bas de l'écran
- Touche « Mains-libres » :**  
Passage du mode Ecouteur au mode « Mains-libres » et inversement (la touche s'allume)
- Touche « Décrocher » :**  
Une fois le numéro composé : activation via VoIP ou le réseau fixe (appui court/long) ; prise d'appel
- Touche de navigation :**  
- Ouverture du répertoire (appui en bas)  
- Ouverture de la liste des répertoires en ligne (appui long en bas)  
- Navigation entre les menus (appui haut/bas)  
- Navigation dans le texte
- Touche « Messages » :**  
- Ouverture du journal des appels et de la liste des messages  
Clignotante : nouveau message ou nouvel appel
- Touches « Raccrocher » et « Marche/Arrêt » :**  
- Arrêt de la communication  
- Annulation de la fonction (appui court)  
- Retour en mode veille (appui long)  
- Marche / Arrêt du combiné (appui long)
- Touche d'accès direct (appui long) :**  
Ecoute des messages sur la messagerie externe ou sur le répondeur local
- Touche \* (« Etoile ») :** activation/désactivation de la sonnerie (appui long)
- Touche # (« Dièse ») :** activation/désactivation du verrouillage clavier (appui long)
- Touche « Double appel/Pause » (réseau fixe)**
- Ouverture de la liste de présélection (réseau fixe)**

Version: 30-10-2008



A31008-M1915-N121-2-7743

Aperçu du raccordement 5



- 1 Préparer le combiné : insérer les batteries
- 2 Brancher le chargeur sur secteur et recharger la batterie
- 3 Raccorder le cordon téléphonique et le câble électrique à la base
- 4 Connecter la base au réseau téléphonique et au secteur
- 5 Connecter la base au routeur pour accès à Internet (raccordement via routeur et modem ou via routeur avec modem intégré)
- 6 PC en réseau LAN (en option) - se référer à la configuration avancée de la base Gigaset S675/S685 IP

Préparation du combiné 6

- 1 Insertion des batteries fournies et fermeture du couvercle des batteries
  - > Vérifier la polarité lorsque vous insérez les batteries (voir symbole dans le compartiment de batteries).
  - > N'utiliser que les batteries rechargeables recommandées.

Une fois les batteries insérées, le combiné se met en marche automatiquement.

  - > Aligner d'abord les encoches latérales du couvercle de batterie avec les ergots situés à l'intérieur du boîtier.
  - > Appuyer ensuite sur le couvercle jusqu'à ce qu'il s'enclenche.

- 2 Raccordement du chargeur et chargement des batteries
  - > Faites attention à l'ordre des instructions (A, B) !
  - > Placer le combiné sur le chargeur et laisser les batteries se recharger complètement.
  - > Ne replacer le combiné sur le chargeur qu'une fois les batteries entièrement chargées puis déchargées suite à l'utilisation du combiné.
  - > Une fois le premier cycle de charge et de décharge effectué, reposer le combiné sur le chargeur après chaque communication.
  - > Le niveau de charge s'affiche en mode veille : (de vide à plein).

Raccordement de la base 7

- 3 Raccordement du cordon téléphonique et du câble électrique à la base
  - A Brancher le cordon téléphonique à la prise inférieure à l'arrière de la base.
  - B Brancher le câble électrique du bloc secteur à la prise supérieure à l'arrière de la base.
  - C Glisser les deux câbles dans les rainures prévues à cet effet.

Utiliser exclusivement le cordon téléphonique et le bloc secteur fournis.

- 4 Raccordement de la base au réseau fixe et au secteur
  - A Brancher le cordon téléphonique au réseau fixe.
  - B Brancher **ensuite** le bloc secteur dans la prise correspondante.

Le bloc secteur doit **toujours être branché** car le téléphone a besoin de l'alimentation secteur pour fonctionner.

Vous pouvez maintenant téléphoner via le réseau fixe avec votre téléphone ! Le répondeur local est activé.

Raccordement de la base 8

- 5 Connexion de la base au routeur (Internet)
  - A Brancher une extrémité du câble Ethernet à la prise LAN sur le côté de la base.
  - B Brancher l'autre extrémité du câble Ethernet à une prise LAN du routeur.

Utiliser le câble Ethernet fourni.

Dès que le câble entre le téléphone et le routeur est branché, la touche s'allume sur le devant de la base.

- 6 Connexion du PC au routeur (en option)
  - Vous pouvez effectuer ultérieurement d'autres réglages sur la base du téléphone depuis un PC relié à votre téléphone via un routeur.
  - > Relier la prise réseau du PC à une autre prise LAN de votre routeur.

## Enregistrement des coordonnées VoIP 9

### Pré-requis pour les étapes suivantes :

Pour téléphoner via Internet (VoIP) à n'importe quel correspondant sur Internet, le réseau fixe ou mobile, vous avez besoin d'un compte VoIP.

- > Configurer un compte VoIP auprès d'un opérateur VoIP (compatible avec le protocole SIP).
- > Garder à portée de main les informations relatives à votre compte VoIP, fournies par votre opérateur.

Une connexion Internet de type illimitée est également recommandée pour faire de la téléphonie VoIP - non fournie.

### Vous avez besoin :

- > de votre nom d'inscription et de votre mot de passe\* et
- > de votre nom d'utilisateur, pour certains opérateurs VoIP.

### Remarques :

- > Nous supposons ci-après qu'une adresse IP est automatiquement attribuée au téléphone par le routeur (c'est-à-dire DHCP est activé sur le routeur et le téléphone). **Exceptionnellement** (p. ex. lorsque DHCP n'est pas activé sur le routeur), une adresse IP fixe doit être attribuée à la base pour la connexion LAN. Vous devez saisir cette adresse IP sur le combiné, avant de suivre les étapes suivantes. De plus amples informations à ce sujet sont disponibles dans le manuel d'utilisation figurant sur le CD fourni. Le menu suivant du combiné est p. ex. disponible pour la saisie : (appui sur le côté droit) → → Base → Réseau local
- > VoIP doit être configuré comme connexion standard pour votre téléphone (réglage usine). Si la connexion au serveur VoIP de votre opérateur ne peut pas être établie en raison de données incorrectes ou incomplètes, vous recevez directement les messages correspondants.

\*.) Configuration automatique :  
Si votre opérateur prend en charge la « configuration automatique », vous recevrez à la place d'un nom et d'un mot de passe d'inscription un « code de configuration automatique ».  
La configuration VoIP avec le code de configuration automatique est décrite dans le manuel d'utilisation figurant sur le CD fourni.  
Une fois la configuration effectuée, suivez la procédure indiquée à la section 12.

## Enregistrement des coordonnées VoIP 10

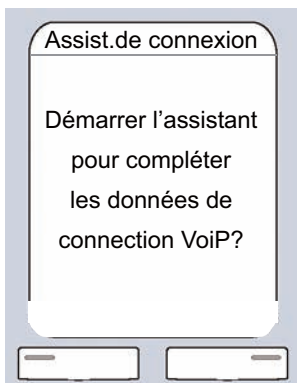
### 7 Démarrage de la configuration

Lorsque le combiné est suffisamment chargé (après environ 20 minutes sur le chargeur), la touche « Messages » clignote sur le combiné.

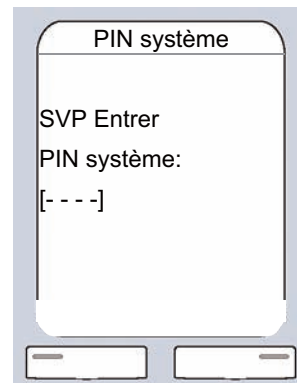


- > Appuyer sur la touche « Messages » du combiné.

### 8 Lancement de l'assistant de connexion, saisie du code PIN



- > Appuyer sur la touche écran, en dessous de .



- > A l'aide des touches numériques, entrer le code PIN système de la base. Le code PIN par défaut est « 0000 ».

Si l'assistant de connexion ne se lance pas correctement, vous pouvez également le redémarrer depuis le menu suivant du combiné :

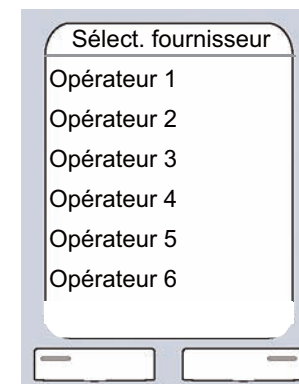
(appui sur le côté droit) → → Téléphonie → Assist.de connexion

## Enregistrement des coordonnées VoIP 11

### 9 Sélectionner l'opérateur et télécharger les données de l'opérateur sur la base



- > Sélectionner votre pays avec la touche de navigation (en bas).
- > Appuyer sur la touche écran, en dessous de .



- > Sélectionner votre opérateur avec la touche de navigation (en bas).
- > Appuyer sur la touche écran, en dessous de .

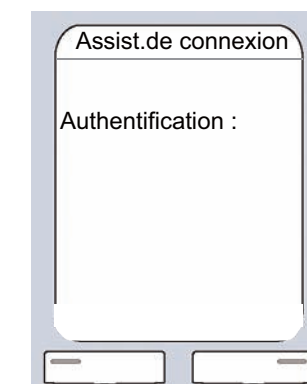
Si votre opérateur ne figure pas dans la liste, vous disposez de différentes possibilités :

- > Vous pouvez appuyer deux fois sur la touche écran et suivre la procédure indiquée à la section 10. La connexion VoIP n'est disponible que si vous avez complété les paramètres d'accès avec les données spécifiques à l'opérateur, à l'aide du configurateur Web. Vous obtiendrez toutes les données auprès de votre opérateur VoIP.
- > Vous pouvez fermer l'assistant de connexion en maintenant enfoncée la touche « Raccrocher » et entrer les données de l'opérateur et de votre compte VoIP avec le configurateur Web. Vous pouvez enregistrer votre Gigaset.net directement depuis le répertoire Gigaset.net.

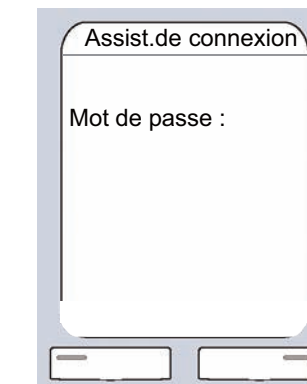
Pour de plus amples informations sur le configurateur Web et sur le répertoire Gigaset.net, vous pouvez vous référer au manuel d'utilisation figurant sur le CD fourni.

## Enregistrement des coordonnées VoIP 12

### 10 Saisie des données utilisateur du compte VoIP



- > A l'aide des touches numériques, entrer le nom d'inscription (identifiant utilisateur), fourni par votre opérateur VoIP. Distinguer les majuscules et les minuscules.
- > Appuyer sur la touche écran, en dessous de .



- > A l'aide des touches numériques, entrer le mot de passe d'inscription, fourni par votre opérateur. Distinguer les majuscules et les minuscules.
- > Appuyer sur la touche écran, en dessous de .

- > Pour choisir entre les majuscules, les minuscules et les chiffres, appuyer sur la touche (éventuellement plusieurs fois).
- > Pour effacer un caractère incorrect, utiliser la touche écran gauche sous le symbole . Vous effacerez ainsi le caractère à gauche du curseur.
- > Pour faire défiler les champs de saisie, utiliser la touche de navigation (appuyer à droite/à gauche).

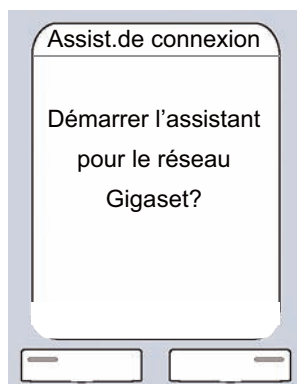
- > Selon l'opérateur, vous êtes invité à saisir un nom d'utilisateur. Procéder comme décrit ci-dessus.

Si vous avez effectué tous les réglages requis, le message « Param. de connexion complets » s'affiche brièvement à l'écran.

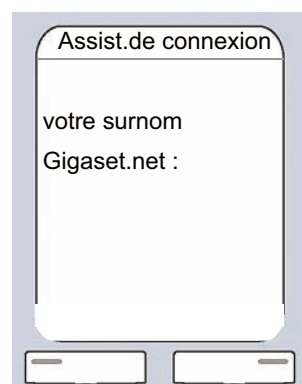
Vous pouvez ensuite entrer cinq autres nouveaux comptes VoIP (numéros d'appel VoIP) à partir du configurateur Web. Pour toute information complémentaire, consulter le manuel d'utilisation figurant sur le CD fourni.

## Enregistrement des coordonnées VoIP 13

### 11 Enregistrement d'un nom dans le répertoire Gigaset.net



- > Appuyer sur la touche écran, en dessous de .



- > A l'aide des touches numériques, entrer le nom sous lequel vous souhaitez être enregistré dans le répertoire Gigaset.net.
- > Appuyer sur la touche écran, en dessous de .

S'il existe déjà une entrée avec ce nom, le message « Surnom déjà existant ! » apparaît. Vous êtes de nouveau invité à saisir un nom.

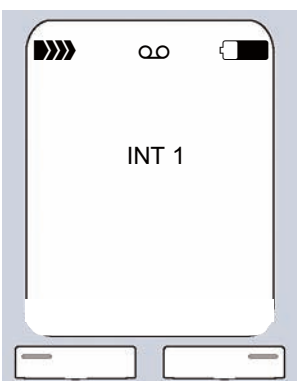
Si l'entrée a été correctement enregistrée sur le répertoire Gigaset.net, le message « Votre nom utilisat. a été enregistré sur Gigaset.net » s'affiche brièvement.

Si la tentative d'enregistrement échoue (dans le cas où, par exemple, le téléphone n'est pas connecté à Internet), un message correspondant s'affiche temporairement. Vous pourrez enregistrer l'entrée ultérieurement depuis le répertoire Gigaset.net.

## Enregistrement des coordonnées VoIP 14

### 12 Finalisation des réglages VoIP

Si tous les réglages sont corrects et que le téléphone peut établir une connexion au serveur VoIP, le nom interne du combiné s'affiche (exemple) :



Vous pouvez maintenant téléphoner par le réseau fixe et par Internet avec votre téléphone ! Vous êtes joignable sur votre numéro de réseau fixe, vos numéros Gigaset.net et votre numéro VoIP !

Pour être toujours joignable par Internet, le routeur doit être constamment connecté à Internet.

### 13 Test de la connexion VoIP

Si un message s'affiche à la place du numéro interne, vous pouvez tester la connexion de la base à Internet en appelant par exemple le service Echo de Gigaset.net.

- > Entrer un des numéros d'appel suivants :

12341#9 (anglais)	12344#9 (français)
12342#9 (néerlandais)	12345#9 (allemand)
12343#9 (italien)	12346#9 (espagnol)

- > Appuyer sur la touche « Décrocher » .
- > Parler dans le microphone du combiné après y avoir été invité.

Si vous entendez votre propre voix, la base est connectée à Internet.

Dans le cas contraire, vous devez vérifier les réglages sur le téléphone et sur le routeur.



Vous trouverez de plus amples informations dans le manuel d'utilisation fourni avec le CD, sur la mise en service et l'utilisation du téléphone ainsi que les réponses possibles aux questions et aux problèmes les plus fréquents.

## Téléphone et utilisation du répondeur 15

### Téléphoner

**Condition :** vous n'avez pas modifié les réglages usine de votre téléphone.

- > Composer un numéro sur votre combiné.  
En cas d'appel via VoIP, vérifier que vous avez composé le préfixe local, le cas échéant, même pour les communications locales (selon l'opérateur).
- > Appuyer **brèvement** sur la touche « Décrocher » pour établir la communication via VoIP.
- Ou
- > Maintenir la touche « Décrocher » **enfoncée** pour établir la communication via le **réseau fixe**.

### Utilisation du répondeur

#### Activation/désactivation du répondeur

- > Appuyer sur la touche de navigation droite pour accéder au menu.
- > Composer sur votre combiné.  
A l'écran, Répondeur int. est sélectionné.

Le répondeur est activé lorsque s'affiche après Répondeur int.  
Le répondeur est désactivé lorsque s'affiche.

- > Appuyer sur la touche écran située sous pour modifier le statut du répondeur (activé/désactivé).

#### Écoute de messages

- > Appuyer sur la touche « Messages » . Sélectionner avec la touche de navigation (appui en bas) la liste **Messagerie** : et appuyer sur la touche écran en dessous de .

L'écoute des messages démarre.

Vous pouvez contrôler l'écoute des messages avec les touches numérotées du combiné.

- Revenir au début du message en cours.  
Appuyer plusieurs fois sur cette touche pour revenir aux messages précédents.
- Arrêter/repandre l'écoute.
- Lire le message suivant.
- Marquer le message comme « nouveau ».  
Commencer par l'écoute du message suivant.
- Supprimer le message en cours.

## Service Clients (Customer Care) 16

Pour vos besoins, nous vous proposons une aide rapide et personnalisée !

Notre assistance technique en ligne sur Internet :

[www.gigaset.com/fr/service](http://www.gigaset.com/fr/service)

Accessible en permanence et de n'importe où. Vous disposez d'une assistance 24 heures sur 24 sur tous nos produits. Vous trouverez à cette adresse une compilation des questions les plus fréquemment posées et des réponses, ainsi que les manuels d'utilisation des produits à télécharger.

Vous trouverez également les questions les plus fréquemment posées et les réponses dans le mode d'emploi détaillé sur le CD fourni ou sur Internet sous [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

Pour bénéficier de conseils personnalisés sur nos offres, contactez notre Assistance Premium :

**Assistance Premium pour la France :**

08 99 70 01 85 (1,35 EuroTTC/Appel puis 0,34 EuroTTC/Minute)

Des collaborateurs Gigaset Communications France SAS. compétents se tiennent à votre disposition pour vous fournir des informations sur nos produits et vous expliquer leur installation.

En cas de réparation nécessaire ou de revendications de garantie, vous obtiendrez une assistance rapide et fiable auprès de notre Service Clients.

**Service-Center France :**

**01 56 38 42 00 (Appel national)**

Munissez-vous de votre preuve d'achat.

Dans les pays où notre produit n'est pas distribué par des revendeurs autorisés, nous ne proposons pas d'échange ou de services de réparation.

Merci d'adresser vos questions sur l'accès DSL et VoIP au fournisseur de service correspondant.

### Homologation

Cet appareil est destiné au réseau téléphonique analogique français.

Avec un modem supplémentaire, la téléphonie sur IP est possible via l'interface LAN.

Les spécificités nationales sont prises en compte.

Par la présente, la société Gigaset Communications GmbH déclare que cet appareil est conforme aux exigences fondamentales et autres dispositions applicables de la directive 1999/5/CE.

Vous trouverez une reproduction de la déclaration de conformité d'après la directive 1999/5/CE sur Internet à l'adresse :

[www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs).



Bluetooth : Qualified Design Identity  
Pour votre Gigaset S68H, le Bluetooth QD ID est le B012741.

Issued by  
Gigaset Communications GmbH, Schlavenhorst 66, D-46395 Bocholt  
Gigaset Communications GmbH is a trademark licensee of Siemens AG

© Gigaset Communications GmbH 2008  
All rights reserved. Subject to availability. Rights of modifications reserved.  
[www.gigaset.com](http://www.gigaset.com)