

1.	PREMIERS PAS...	3
1.	OPTIMISER LA BATTERIE.....	3
2.	DESCRIPTION DU TELEPHONE.....	3
3.	ALLUMAGE / EXTINCTION	7
4.	ACCEDER AU MENU	8
5.	SIGNIFICATION DES ICONES	8
2.	APPELS	9
1.	EMETTRE UN APPEL	9
2.	REPENDRE A UN APPEL / METTRE FIN A UN APPEL	10
3.	OPTIONS EN COURS DE COMMUNICATION	10
4.	CONSULTATION DU JOURNAL D'APPEL.....	11
3.	MESSAGES	12
1.	SMS	12
2.	MMS	13
3.	DISCUSSION/CHAT.....	14
4.	MESSAGERIE VOCALE	14
4.	PERSONNALISATION.....	15
1.	TOUCHES DEDIEES	15
2.	PROFILS	15
3.	ACTIVATION RAPIDE DU PROFIL REUNION	16
4.	PERSONNALISATION D'UN CONTACT	16
5.	INTERNET MOBILE.....	17
1.	PARAMETRAGE	17
2.	NAVIGATION WAP	19

6.	ECHANGES DE FICHIERS	19
1.	BLUETOOTH	19
2.	USB	20
3.	PHONESUITE	22
7.	AVERTISSEMENTS ET PRECAUTIONS D'USAGE DE	
L'APPAREIL	22	
1.	APPAREILS ELECTRONIQUES.....	22
2.	LES IMPLANTS ELECTRONIQUES	23
3.	HOPITAL	23
4.	AVIONS ET AEROPORTS	24
5.	INFLAMMABLES ET EXPLOSIFS	24
6.	SECURITE ROUTIERE	25
7.	ENVIRONNEMENT DE STOCKAGE	25
8.	SECURITE ENFANTS	26
9.	ENVIRONNEMENT DE FONCTIONNEMENT	27
10.	NETTOYAGE ET ENTRETIEN	28
11.	PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT	29
12.	APPEL D'URGENCE	29
13.	BATTERIE	29
14.	CHARGEUR.....	31
15.	UTILISATION DU CABLE USB	32
16.	REGLES D'EXPOSITION AUX RADIOFREQUENCES	33
	DECLARATION DE CONFORMITE (R&TTE)	36

1. Premiers pas...

1. Optimiser la batterie

- **Lors de la première charge, charger la batterie au moins 10 heures sans utiliser l'appareil**
- **Charger la batterie uniquement avec le chargeur fourni avec le mobile**

La batterie se décharge aussi en cas d'absence prolongée d'utilisation. La charger de nouveau avant emploi. Le temps de charge varie selon la température et l'âge de la batterie. La batterie peut être rechargée à de nombreuses reprises mais finit toujours par perdre en autonomie. Au bout d'un certain nombre de chargements, l'autonomie de la batterie diminue. Dans ce cas, il faut la remplacer.

Ne pas heurter violemment la batterie ni la jeter sous peine de provoquer une fuite de liquide, des dommages, une surchauffe, ou une explosion.

2. Description du téléphone

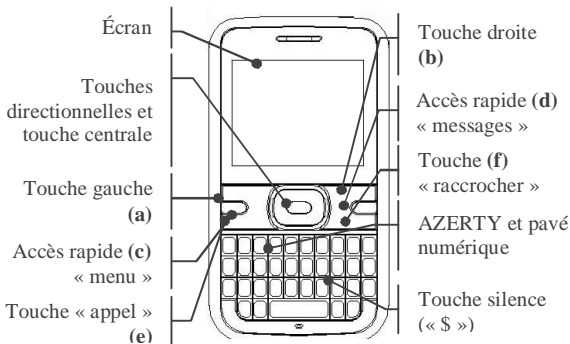
► Description générale

Ce téléphone présente un écran de 2''2, 46 touches (cf. paragraphe suivant pour une description plus détaillée) uniquement sur la face avant, une connectique unique sur le

flanc inférieur qui permet d'y connecter le chargeur, câble USB et le kit piéton.

► Description des touches

- **Clavier AZERTY** : saisie de texte, clavier numérique au centre (les touches 123* sur les touches RTYU, puis ligne suivante 456# sur FGHI, puis 7890 sur CVBN)
 - **Touches directionnelles** : se déplacer de haut en bas, de droite à gauche, à partir de l'écran d'accueil, utilisez les touches directionnelles comme raccourcis (cf. paragraphe « 4.1. touches dédiées »),
 - **Touche centrale** : se rapporte au texte placé au centre de l'écran,
 - **Touches droite et gauche (a et b)** : se rapportent au texte placé en bas de l'écran,
 - **Touches d'accès rapide (c et d)** : la touche (c) est un raccourci vers le « Menu », la touche (d) est un raccourci vers les « Messages »,
- Touches d'appels (e et f)** : la touche (e) permet d'appeler ou de décrocher, la touche (f) de raccrocher ou de terminer une opération afin de revenir à l'écran d'accueil rapidement.



► Verrouillage et déverrouillage du clavier

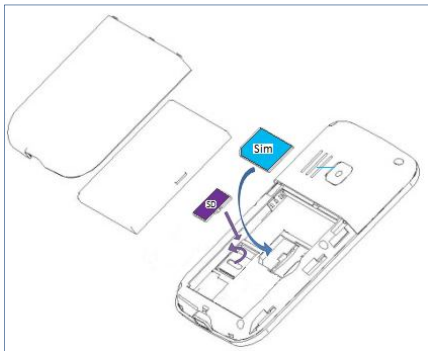
Pour verrouiller le clavier manuellement, appuyez successivement sur la touche centrale puis sur la barre espace. Pour déverrouiller, répétez l'opération. Il est possible par ailleurs de paramétrer le téléphone pour que le clavier se verrouille automatiquement après un laps de temps défini :

MENU ► PARAMETRES ► SECURITE ► VERROUILLAGE CLAVIER

Activer le verrouillage du clavier en sélectionnant un laps de temps (5 sec ~ 5 min).

► Installation de la carte SIM

L'installation de votre carte SIM nécessite que le téléphone soit éteint. Faites glisser le capot de protection vers le bas. Retirez ensuite la batterie en insérant votre doigt dans le renfoncement prévu à cet effet, sur la droite. Pour insérer votre carte SIM : faire glisser la carte SIM délicatement dans l'emplacement prévu (cf. schéma ci-après). **Attention à effectuer cette opération délicatement**, une détérioration de la plaque métallique ou de la piste de lecture n'est pas couverte par la garantie.



- **Installation de la carte mémoire micro SD**

Pour installer la carte mémoire micro SD, le téléphone doit être éteint. Répétez l'opération détaillée dans le paragraphe précédent pour ouvrir votre téléphone et retirer la batterie. Pour insérer votre carte mémoire micro SD, faites glisser vers le bas le loquet métallique, puis pivotez-le vers l'extérieur afin de l'ouvrir (cf. schéma ci-dessus). Placez votre carte mémoire micro SD sur son emplacement et rabattez le loquet, puis faites le glisser vers le haut afin de le bloquer. La carte mémoire sera ainsi tenue en place.

Remplacez ensuite votre batterie de telle sorte que les connecteurs se touchent, puis remplacez le capot de protection.

3. Allumage / extinction

Pour allumer votre téléphone, appuyez de manière prolongée sur la touche (f) soit « raccrocher » (cf. schéma « Description des touches »). De même, pour éteindre votre téléphone, appuyez de manière prolongée sur cette même touche.

Après l'animation au démarrage, le téléphone peut afficher différents messages :

- « **Entrez votre mot de passe** » : vous avez activé la fonctionnalité « mot de passe » pour le téléphone,
- « **Entrez votre code PIN** » : le code PIN est activé. Il s'agit d'un code personnel d'identification qui prévient l'utilisation non désirée de votre ligne par une tierce personne. Vous avez trois essais. Si vous entrez un mauvais code PIN trois fois d'affilée, la carte SIM sera bloquée.

Vous aurez besoin d'un code PUK, dit « code de déblocage », que seul votre opérateur pourra vous fournir. Contactez votre opérateur immédiatement pour obtenir de l'aide,



- « **Aucun service** » : l'enregistrement de la carte SIM ne s'est pas fait avec succès, il n'est donc pas possible d'émettre des appels,
- « **Appels d'urgence uniquement** » : la couverture est empruntée à un autre opérateur et permet seulement les appels au 112 (appels d'urgence),
- « **Recherche** » : le téléphone recherche le réseau,
- **Affichage du nom de l'opérateur** : l'enregistrement a été effectué avec succès.



Attention : n'enlevez pas votre batterie pour éteindre le téléphone. Vous prendriez le risque de détériorer votre carte SIM et de perdre vos données.






4. Accéder au menu






Appuyez sur la touche centrale pour accéder au menu principal puis déplacez-vous au moyen des touches directionnelles pour atteindre une icône. Appuyez de nouveau sur la touche centrale pour entrer dans un des menus.

5. Signification des icônes

	Signal du réseau
	Réveil activé

	Bluetooth activé
	Réveil activé

	Indicateur du niveau de la batterie (batterie pleine)
	Batterie faible
	Vibreur seulement
	Sonnerie et vibreur
	Sonnerie seulement

	SMS non lu(s)
	Clavier verrouillé
	MMS non lu(s)
	Appel(s) en absence
	Présence de la carte mémoire

2. Appels

1. Emettre un appel

► National

A partir de l'écran d'accueil, composez directement un numéro de téléphone (clavier numérique sur les touches R,T,Y,F,G,H,C,V et B) ou entrez dans le répertoire pour accéder aux contacts, en appuyant sur la touche droite (b) « Noms ». Trouvez votre contact puis appelez en appuyant sur la touche appel (e).

► International

A partir de l'écran d'accueil, appuyez sur la lettre « O » afin d'obtenir le signe « + » puis entrez l'indicatif du pays

vers lequel vous appelez. Complétez par le numéro de téléphone de votre correspondant.

Par exemple : si vous appelez vers la Chine, faites apparaître le symbole « + » puis entrez l'indicatif de la Chine « +86 ».

2. Répondre à un appel / Mettre fin à un appel

Réceptionnez un appel en appuyant sur la touche « appel » (e), raccrochez en appuyant sur (f) (cf. schéma 1.2. Description du téléphone).

Lorsque vous recevez un appel, vous avez la possibilité de stopper la sonnerie sans envoyer votre correspondant sur messagerie. Pour cela, appuyez sur la touche « silence » soit la touche « \$ ». Vous pouvez aussi simplement diminuer le volume de la sonnerie en utilisant les touches directionnelles haut et bas.

Pour couper l'appel sans décrocher, appuyez sur la touche « raccrocher » (f) directement.

3. Options en cours de communication

En cours de communication, Vous pouvez accéder à différents éléments du menu principal et pouvez de plus activer diverses options spécifiques aux appels. :

- « **M-libre** » : touche de droite (b), permet de mettre la conversation en haut-parleur,

- « **Options** » : touche de gauche (a), permet d'accéder à différentes options :
 - « **Mettre en attente** »,
 - « **Raccrocher** » : raccrocher,
 - « **Nouvel appel** » : commencer un double appel,
 - « **Répertoire** » : accéder au répertoire téléphonique,
 - « **Messages** » : accéder au menu message (SMS, MMS, ...),
 - « **Enregistrer un son** » : enregistrer la conversation ou une partie de la conversation. Le fichier sera alors sauvegardé au format AMR dans le dossier « Audio » de la mémoire du téléphone,
 - « **Muet** » : couper le micro,
 - « **DTMF** » : activer / désactiver du DTMF (*Dual-Tone Multi-Frequency*). L'activation permet les interactions avec des systèmes de commande à distance via les touches de votre clavier. Par exemple : votre répondeur vous demande de taper « 2 » pour effacer un message.

4. Consultation du journal d'appel

MENU ► JOURNAL D'APPELS

L'historique des appels est classé par catégories : **manqués**, **émis** et **reçus**. Dans chacune de ces catégories, vous pouvez consulter les détails de chaque appel : date, heure, contact,

numéro de téléphone, nombre d'appels, durée du dernier appel.

Vous pouvez par ailleurs supprimer les données, consulter les durées cumulées des appels (dernier appel, émis, reçus), consulter le nombre total de SMS reçus et envoyés et le compteur GPRS.

3. Messages

1. SMS

Pour rédiger un nouveau SMS, rendez vous dans :

MENU ► MESSAGES ► SMS ► CREER

Ecrivez le texte désiré dans le nouvel écran. Choisissez le mode de saisie en appuyant sur la touche « Aa » (dernière ligne du clavier AZERTY).

Vous pouvez insérer dans votre composition un modèle, un objet tel qu'une image, une animation ou une mélodie. D'autres options sont disponibles, telles qu'un numéro de téléphone issu du répertoire, un nom, etc. Avec ce type d'ajout(s), le SMS devient un eSMS.

OPTIONS ► INSERER UN OBJET / INSERER NUMERO / INSERER NOM /...

Lorsque vous avez terminé, choisissez d'envoyer votre message à un contact, de l'enregistrer au préalable, de

l'enregistrer sans l'envoyer, de l'envoyer à plusieurs contacts ou à un groupe :

OPTIONS ► OK ► ENVOYER / ENREGISTRER ET ENVOYER / ...

N.B. : les éléments enregistrés avant d'être envoyés sont stockés dans :

MENU ► MESSAGES ► SMS ► ENVOYES

2. MMS

► Paramétrage

MENU ► MESSAGES ► MMS ► REGLAGES ► PROFIL

Sélectionnez le profil correspondant à votre opérateur. Par exemple, si votre opérateur est « Bouygues Telecom », sélectionner « Bouygues MMS ». Puis sélectionnez « Activer compte ».

► Création et envoi

Pour rédiger un nouveau MMS, rendez vous dans :

MENU ► MESSAGES ► MMS ► CREER

Plusieurs champs sont présentés :

- « **A** » : destinataire du message, sous forme de numéro de téléphone ou d'adresse e-mail,
- « **Cc** » : soit Copie Conforme, destinataire(s) mis en copie du message,
- « **Cci** » : soit Copie Conforme Invisible, destinataire(s) mis en copie du message mais de manière non visible,

- « **Sujet** » : ou objet du message,
- « **Contenu** » : choisissez « éditer » pour ajouter du texte, des images, du son, une diapo, etc. à votre MMS.

Une fois votre MMS rédigé et au moins le champ « A » complété, sélectionnez « Ok » puis choisissez de l'envoyer simplement, ou de l'enregistrer et de l'envoyer, etc.

NB : les éléments enregistrés sont sauvegardés dans les éléments envoyés ou dans les brouillons.

3. Discussion/chat

Le chat est une discussion par SMS interposés entre vous et votre correspondant. Chaque message envoyé (comportant 160 caractères ou moins) est un SMS. A la différence de SMS envoyés/reçus, ces SMS là apparaissent dans une seule et même fenêtre, tel qu'une conversation de messagerie (ou chat), cf. image ci-dessous.

4. Messagerie vocale

A partir de l'écran d'accueil, appuyez de manière prolongée sur « 1 » (touche « R »). Si vous n'avez pas encore paramétré votre messagerie vocale, le téléphone vous proposera de le faire. Cette opération se sera effectuée qu'une seule fois : entrez le nom que vous souhaitez donner à votre messagerie (par exemple « Répondeur ») puis le numéro. Celui-ci est généralement un numéro court, **par exemple**, pour Bouygues Telecom il s'agit du 660, pour Orange le 888 et pour SFR le

123. Si vous ne connaissez pas le numéro d'appel de votre messagerie vocale, contactez votre opérateur.

4. Personnalisation

1. Touches dédiées

A partir de l'écran d'accueil, les touches directionnelles sont des raccourcis : elles renvoient chacune à un élément / une fonction qui vous choisissez en vous rendant dans :

*MENU ► PARAMETRES ► TELEPHONE ► TOUCHES DEDIEES
► [HAUT / BAS / GAUCHE / DROITE]*

Exemple : paramétrez la touche « gauche » sur « Ecrire un message ». A partir de l'écran d'accueil, appuyez sur la touche directionnelle de gauche pour accéder directement à l'écran de composition d'un nouvel SMS.

2. Profils

Les profils sont des réglages modifiables à votre gré, concernant les sonneries, le volume, le vibreur, etc. Ce téléphone vous permet de paramétrer plusieurs profils : général, réunion, extérieur, intérieur, écouteurs, Bluetooth.

*MENU ► PARAMETRES ► PROFILS / SONNERIES ►
[SELECTIONNEZ UN PROFIL] ► PERSONNALISER*

NB : le mode silencieux n'est pas paramétrable.

- **Sonneries** : sonnerie d'appel, d'allumage et extinction, ouverture et fermeture du clavier, SMS, bip des touches,
- **Volume** : volume des sonneries et des touches,
- **Vibreux** : type de signalisation soit Sonnerie, vibreur, vibreur et sonnerie ou vibreur puis sonnerie,
- **Signalisation des appels** : une seule fois, en boucle ou crescendo,
- **Autres sonneries** : bip lors d'une alerte, d'une erreur ou de la connexion au réseau à l'allumage.
- **Mode de réponse** : cocher pour activer le décrochage en appuyant sur n'importe quelle touche.

3. Activation rapide du profil réunion

Appuyez de manière prolongée sur la touche silence (ou touche « \$ ») à partir de l'écran d'accueil pour activer le profil « réunion ».

4. Personnalisation d'un contact

NB : pour créer un contact, entrez un numéro à partir de l'écran d'accueil puis sélectionnez « enregistrer ».

Pour être personnalisable, un contact doit être enregistré sur la mémoire du téléphone. Sélectionner le contact dans votre répertoire puis choisissez « modifier » dans les « options ». Vous pourrez alors compléter différents champs, comme le numéro de téléphone portable, de fixe, la société, l'e-mail, le numéro professionnel, le fax, la date de naissance, attribuer une image et une sonnerie ou encore un groupe.

5. Internet mobile

1. Paramétrage

Accédez à l'internet mobile en activant les paramètres de votre opérateur :

*MENU ► INTERNET MOBILE ► WAP ► REGLAGES ►
EDITER COMPTE*

Puis sélectionnez votre opérateur dans la liste. Par exemple, si votre opérateur est Bouygues Telecom, choisissez « Bouygues WAP », puis « activer compte ».

Puis testez le WAP.

Si cela ne fonctionne pas ou que votre opérateur n'est pas dans la liste, il est possible de paramétrer manuellement un compte. Pour cela, renseignez-vous auprès de votre opérateur pour obtenir les informations suivantes :

- APN,
- Login (ou nom d'utilisateur),
- Mot de passe,
- L'adresse proxy,
- Le port proxy.

NB : le login et le mot de passe ne sont pas des données obligatoires. Cela dépend des opérateurs.

Dans un premier temps, rendez-vous dans :

*MENU ► INTERNET MOBILE ► COMPTE DE DONNEES ►
CONNEXION GPRS*

Sélectionnez un des profils présents (même si le nom ne correspond pas à votre opérateur) afin d'en remplacer les données. Entrez les informations obtenues auprès de votre opérateur. Entrez :

- Un **nom du profil** selon votre choix, par exemple « WAP Perso » (attention : vous devrez le retrouver dans une deuxième étape),
- L'**APN** communiqué par votre opérateur,
- Le **login** (ou nom d'utilisateur) : communiqué par votre opérateur,
- Le **mot de passe** : communiqué par votre opérateur.

Puis enregistrer. Ne modifiez pas les autres données.

Dans un second temps, il faut indiquer au navigateur d'utiliser ce compte pour se connecter. Pour cela, rendez-vous dans :

*MENU ► INTERNET MOBILE ► WAP ► REGLAGES ►
EDITER COMPTE ► AJOUTER NOUVEAU*

Paramétrez les champs suivants :

- **Nom du compte** : « WAP perso »,
- **Page d'accueil** : de votre choix,
- **Compte de données** : sélectionnez le compte de données paramétré précédemment dans « connexions GPRS »,
- **Type de connexion** : sélectionnez « HTTP » puis dans ce même menu :

- **Utiliser proxy** : sélectionnez « oui »,
- **Adresse proxy** : entrez l'adresse communiquée par votre opérateur,
- **Port proxy** : entrez le port communiqué par votre opérateur.
- **Le login** (ou nom d'utilisateur) : communiqué par votre opérateur,
- **Le mot de passe** : communiqué par votre opérateur.
Sélectionnez **OK** pour enregistrer les modifications.

2. Navigation WAP

Accédez au WAP :

MENU ► INTERNET MOBILE ► WAP

Choisissez ensuite d'accéder à la page d'accueil ou à vos favoris. Nous vous conseillons d'ajouter à vos favoris les pages que vous consultez régulièrement afin d'y accéder rapidement.

6. Echanges de fichiers

1. Bluetooth

Commencez par activer le Bluetooth :

MENU ► BLUETOOTH ► STATUT

NB : lorsque le Bluetooth est activé, une icône le signale dans la barre supérieure de l'écran sur l'écran d'accueil.

Recherchez ensuite un autre téléphone par exemple :

MENU ► BLUETOOTH ► MES PERIPHERIQUES

Lancez la recherche en sélectionnant « Rechercher un appareil Bluetooth ». La recherche débute, puis la liste des appareils proches commence à s'afficher. Patienter quelques instants pour que celle-ci soit complète.

Pour vous connecter à un périphérique et explorer sa mémoire (si celui-ci vous y autorise), effectuez l'opération suivante :

MENU ► BLUETOOTH ► MES PERIPHERIQUES ► [NOM DU PERIPHERIQUE] ► OPTIONS ► CONNECTER ► PROFIL FTP

Si la connexion est acceptée, vous pouvez explorer sa mémoire et récupérer des fichiers.

Par ailleurs, vous pouvez envoyer tous types de fichier via votre Bluetooth. Pour cela, à partir du fichier en question, sélectionnez :

OPTIONS ► ENVOYER ► PAR BLUETOOTH ► [NOM DU PERIPHERIQUE]

NB : nous vous conseillons de désactiver votre Bluetooth lorsque vous ne l'utilisez pas. Cette fonctionnalité est en effet assez coûteuse pour la batterie.

2. USB

Reliez votre téléphone à votre ordinateur via le câble USB fourni dans votre coffret. Votre téléphone vous proposera alors de choisir entre les options suivantes : « lecteur

amovible » ou « synchro. ou modem ». Sélectionnez la première option « **lecteur amovible** ».

Via votre explorateur de fichier sur votre ordinateur, gérer ensuite vos fichiers.

Attention, il est nécessaire de respecter les noms de dossiers pré-crés :

Nom du dossier	Description	Type de fichiers stockés
My music	Copier vos musiques dans ce dossier pour les écouter via le lecteur audio ou les utiliser comme sonneries	MP3
Audio	Enregistrements autres que les fichiers ci-dessous	Midi, WAV, fichiers AMR
Photos	Clichés pris par l'appareil photo du téléphone	JPG
Images	Autres fichiers images	JPG, PNG, BMP, GIF
Vidéos	Vidéos enregistrées à partir du caméscope du téléphone, autres vidéos	MPEG4, 3GP
Ebook	Stockez vos fichiers ebooks	Fichiers textes
JAVA	Applications JAVA	Fichiers

Received	Fichiers reçus	JAVA Divers
----------	----------------	----------------

3. PhoneSuite

Reliez votre téléphone à votre ordinateur via le câble USB fourni dans votre coffret. Votre téléphone vous proposera alors de choisir entre les options suivantes : « lecteur amovible » ou « synchro. ou modem ». Sélectionnez la première option « **synchro. ou modem** ».

Démarrez PhoneSuite (téléchargement du logiciel sur notre site internet : www.ghmobile.fr) puis patientez. Votre téléphone va se connecter à votre ordinateur, vous pourrez ensuite gérer vos fichiers, vos contacts et vos SMS à partir de PhoneSuite.

7. Avertissements et précautions d'usage de l'appareil

1. Appareils électroniques

Eteindre votre téléphone près des appareils électroniques de haute précision. Le téléphone peut affecter la performance de ces appareils.

Il peut s'agir de prothèses auditives, de stimulateurs, de systèmes d'alarme à incendie, de portes automatiques, et d'autres dispositifs à commande automatique. Si vous utilisez

un appareil médical électronique, consultez le fabricant de l'appareil pour savoir si les fréquences radio peuvent affecter le fonctionnement de votre appareil.

2. Les implants électroniques

Évitez les interférences avec les implants électroniques (stimulateurs cardiaques, pompes à insuline, neurosimulateurs...).

Conformément aux recherches sur les technologies de télécommunications sans fil, il est recommandé de maintenir une distance minimale de 15 cm (6 pouces) entre votre téléphone et le stimulateur cardiaque pour éviter toute interférence. Si vous pensez que votre téléphone vient perturber le fonctionnement d'un stimulateur cardiaque ou d'un appareil médical, éteignez-le immédiatement et contactez le fabricant du stimulateur ou de l'appareil médical. Lors d'un appel, il est recommandé de tenir votre téléphone mobile du côté opposé à l'implant.

3. Hôpital

Prêter l'attention aux points suivants dans les hôpitaux ou les dispensaires :

- Ne pas prendre votre téléphone en salle d'opération, en unité de soins intensifs, ou en unité de soins coronaires.
- Ne pas utiliser votre téléphone dans des endroits où l'utilisation du téléphone est interdite.

4. Avions et Aéroports

Veillez vous informer au sujet des règlements des compagnies aériennes.

ATTENTION : Eteignez votre téléphone ou passez en mode hors-ligne (mode avion) qui vous permettra de désactiver les fonctions radios de votre téléphone. Eteignez le téléphone et sortez la batterie, en montant à bord ou à proximité d'un avion. Eteignez le téléphone dans les endroits où l'utilisation du téléphone est interdite. Les radiofréquences du téléphone peuvent gêner les signaux de contrôle de l'avion. Arrêtez votre téléphone avant de monter à bord d'un avion.

5. Inflammables et explosifs

N'utilisez pas votre téléphone lorsque vous vous trouvez à proximité de produits inflammables et explosifs, n'installez pas ou ne chargez pas la batterie pour éviter toute explosion ou tout incendie. Vous trouverez ci-dessous les secteurs contenant des produits inflammables et des explosifs, mais elle n'est toutefois pas limitée à ces secteurs :

- Station service ou garages professionnels,
- La zone de stockage des combustibles.
- Appareil/véhicule de transport et de stockage des carburants ou des produits chimiques.
- Zone dans l'air où sont concentrées des substances chimiques et des particules (telles que les granules, poussières, poudres de métaux).

- Zone où sont entreposés des produits avec l'insigne « Explosifs ».
- Zone où est apposé l'insigne « Eteindre les équipements sans fil ».
- Secteur où on suggère généralement d'arrêter le moteur ou le véhicule.

6. Sécurité routière

Veillez vous informer au sujet des lois locales et des règlements sur l'utilisation du téléphone. Ne pas utiliser votre téléphone en conduisant pour éviter les accidents de la route :

- Fixer le téléphone sur son support. Ne pas placer le téléphone sur un siège ou à d'autres endroits, où il risquerait de tomber lors d'un arrêt ou d'une collision soudaine.
- Utiliser le téléphone après que le véhicule soit arrêté dans un endroit sûr.
- Si votre téléphone supporte la fonction mains-libres, ou bien s'il peut être utilisé avec des écouteurs, ou n'importe quel autre équipement installé dans le véhicule ayant la fonction mains-libres, utilisez cette fonction en cas d'urgence.
- Ne pas placer le téléphone au-dessus d'un airbag ou dans la zone de déploiement de l'airbag. Le téléphone pourrait vous blesser avec la force de gonflement de l'airbag.

7. Environnement de stockage

- Ne pas placer des supports de stockage magnétiques tels que les cartes magnétiques et disquettes à proximité du téléphone. Le rayonnement du téléphone peut effacer les informations stockées sur ces supports magnétiques.
- Ne pas placer votre téléphone, batterie, ou autres accessoires dans des conteneurs dont le champ magnétique est élevé comme un cuiseur à induction ou un four à micro-ondes. Le téléphone peut en effet provoquer un court-circuit, un incendie ou une explosion.
- Ne pas laisser votre téléphone, batterie, ou chargeur dans un endroit à très forte ou à très basse température. Le mauvais fonctionnement du téléphone peut en effet provoquer un court-circuit, un incendie ou une explosion.
- Ne pas placer des objets métalliques pointus tels que des pins près des écouteurs. Les écouteurs peuvent attirer ces objets et vous blesser quand vous utilisez le téléphone.
- Ne pas soumettre votre téléphone, batterie, et chargeur à des collisions ou à des chocs sérieux. Le téléphone peut en effet subir des fuites de batterie, un défaut de fonctionnement, une surchauffe, un incendie, ou une explosion.
- Ne pas mettre votre téléphone dans la poche arrière de vos pantalons pour éviter d'endommager le téléphone en position assise.

8. Sécurité enfants

Placer votre téléphone, batterie, et chargeur en dehors de la portée des enfants :

- Ne pas autoriser les enfants à utiliser le téléphone, la batterie, ou le chargeur sans surveillance.
- Ne pas autoriser les enfants à mettre la batterie dans la bouche, parce que l'électrolyte de la batterie est toxique.
- Eloigner les petits accessoires de la portée des enfants. Il y a un risque d'étouffement ou d'étranglement si l'enfant avale les accessoires.

9. Environnement de fonctionnement

Le téléphone, la batterie, et le chargeur ne sont pas résistants à l'eau. Les maintenir au sec. Protéger le téléphone, la batterie et la charge de l'eau ou de la vapeur :

- Ne pas toucher le téléphone avec les mains humides. Autrement, le téléphone peut subir un court-circuit, un défaut de fonctionnement ou une décharge électrique.
- Ne pas utiliser le téléphone dans les endroits poussiéreux, humides et sales ou dans des endroits exposés aux champs magnétiques. Autrement, le téléphone peut subir un défaut de fonctionnement
- Ne pas arrêter votre téléphone près de vos oreilles pour éviter tout impact négatif sur la santé.
- Eloigner le téléphone à au moins 2.5 centimètres de votre corps, pour éviter tout impact négatif sur la santé lié aux radiofréquences.

- Si vous vous sentez mal (malade) après avoir joué pendant longtemps avec les jeux de votre téléphone, consultez immédiatement un médecin.
- Par temps d'orage, ne pas utiliser votre téléphone à l'extérieur lorsqu'il est chargé.
- Ne pas toucher l'antenne lors d'un appel. Le contact avec l'antenne peut affecter la qualité d'appel et exige du téléphone de générer plus de puissance, raccourcissant ainsi la durée de veille du téléphone.
- Le téléphone peut créer des interférences avec les téléviseurs, radios et PC voisins.
- Conformément aux normes internationales de radiofréquences, utiliser uniquement les accessoires de téléphone approuvés par le fabricant.

10. Nettoyage et entretien

Avant de nettoyer le téléphone, arrêter-le et retirer la batterie car le téléphone peut émettre une décharge électrique ou bien court-circuiter la batterie ou le chargeur.

N'utilisez aucun détergent chimique, poudre, ou tout autre agent chimique (tel que l'alcool et le benzène) pour nettoyer le téléphone et la batterie, car certaines pièces pourraient être endommagées ou brûler. Vous pouvez nettoyer le téléphone et la batterie avec un morceau de tissu antistatique souple, un peu humide.

Ne pas rayer la coque du téléphone, car l'enduit de protection peut causer des allergies de peau. Si cela se produit, arrêtez immédiatement d'utiliser le téléphone et consultez un médecin.

Maintenir la prise sèche quand vous la nettoyez, pour empêcher tout incendie.

Si le téléphone ou l'un de ses accessoires ne fonctionnent pas, consultez votre revendeur local pour obtenir de l'aide.

11. Protection de l'environnement

Veillez vous informer sur les règlements de votre pays concernant l'élimination des déchets d'emballage, des batteries épuisées et téléphones usés, favorisez leur recyclage. Ne pas jeter la batterie épuisée ou le téléphone usé aux ordures municipales ou au feu à cause des risques d'explosion.

12. Appel d'urgence

Vous pouvez utiliser votre téléphone pour des appels d'urgence. Cependant, nous ne pouvons garantir une connexion dans toutes les conditions. Ne comptez pas uniquement sur votre téléphone portable pour des communications importantes.

13. Batterie

Utiliser uniquement la batterie approuvée par le fabricant à cause des risques d'explosion.

- **Ne pas se débarrasser de la batterie au feu** à cause des risques d'incendie ou d'explosion.
- **Ne pas relier les deux pôles de la batterie à des conducteurs tels que des câbles, des bijoux ou tout autre matériel en métal.** Autrement, la batterie se court-circuite et peut provoquer des brûlures.
- **Ne pas démonter la batterie ou ne pas souder les pôles de la batterie,** à cause des risques de fuite, de surchauffe, d'incendie, ou d'explosion.
- **Si vous constatez une fuite de batterie, de la fumée, ou une odeur étrange, arrêtez d'utiliser la batterie et la garder à l'écart de toute flamme pour éviter un incendie ou une explosion.** Se tourner alors vers un ingénieur qualifié pour obtenir de l'aide.
- **Si le liquide de la batterie entre en contact avec votre peau,** lavez-vous immédiatement avec de l'eau propre pour éviter toute irritation de la peau.
- **Si vous vous mettez du liquide de batterie sur les yeux, ne frottez pas vos yeux à cause du risque de blessures. Lavez vos yeux avec de l'eau propre et consultez immédiatement un médecin.**
- **Si vous trouvez que la batterie est déformée, qu'elle change de couleur ou chauffe anormalement tandis que vous chargez ou rangez la batterie, enlevez-la immédiatement et cessez de l'utiliser.**

- En installant la batterie, **ne forcez pas** car le liquide de la batterie pourrait fuir.
- **Ne pas sortir la batterie du téléphone lorsqu'il est en marche.**
- Si vous n'utilisez pas la batterie pendant longtemps, rangez-la dans un endroit à température normale après l'avoir chargée.

14. Chargeur

Utiliser uniquement le chargeur approuvé par le fabricant à cause des risques d'explosion. Toute violation de cette règle peut causer le feu ou entraîner un défaut de fonctionnement du chargeur.

- **Ne pas court-circuiter le chargeur.** Le court-circuit du chargeur peut mettre le feu ou entraîner un défaut de fonctionnement du chargeur.
- Si le câble de secteur est endommagé, ou la prise devient lâche, cesser **d'utiliser le câble immédiatement à cause des risques de décharge électrique, de court-circuit ou d'incendie.**
- **Maintenir le chargeur au sec.** Le mouillez une seule fois peut provoquer des fuites électriques.
- **Ne pas utiliser le chargeur dans un environnement poussiéreux et humide.** Garder le câble du secteur à l'écart de n'importe quel appareil de chauffage.

- Assurez-vous que le **chargeur est correctement branché à la prise électrique en chargeant la batterie**. Une mauvaise insertion peut avoir pour conséquence une décharge électrique, un incendie, ou une explosion. Pour débrancher le chargeur, retirer la prise plutôt que d'arracher le câble du secteur.
- **Utiliser le courant alternatif** comme cela est défini dans les caractéristiques du chargeur. Toute puissance inadaptée pourrait mettre feu ou entraîner un défaut de fonctionnement du chargeur.
- **Ne placer aucun objet lourd sur le câble de secteur du chargeur. Ne pas endommager, ne pas changer, ou dépouiller le câble du secteur à cause des risques de décharge électrique.**
- Quand vous chargez la batterie, **ne pas toucher la prise, le câble du secteur ou le chargeur avec les mains humides à cause des risques de décharge électrique.**
- **Si vous laissez passer du liquide dans le chargeur, enlevez la prise de chargeur de la prise électrique immédiatement**, à cause des risques de décharge électrique, de court-circuit ou d'incendie.

15. Utilisation du câble USB

Pour utiliser le câble USB, se conformer strictement aux règles suivantes. Autrement, votre téléphone ou PC pourra être endommagé :

- Pour relier votre téléphone et PC au câble USB, relier d'abord le câble USD au téléphone et ensuite au PC.
- Lorsque votre téléphone est connecté à votre PC, il est strictement interdit de brancher ou de retirer le câble USB.
- Pour déconnecter le câble USB reliant le téléphone au PC, débrancher d'abord le câble USB du PC et ensuite du téléphone.

16. Règles d'exposition aux radiofréquences

CE DISPOSITIF RÉPOND AUX EXIGENCES DU GOUVERNEMENT POUR L'EXPOSITION AU CHAMP ÉLECTROMAGNÉTIQUE DE RADIOFRÉQUENCE.

Votre téléphone portable est un émetteur radioélectrique et un récepteur de basse puissance. Quand il est allumé, il émet de faibles niveaux de radiofréquences (également connues sous le nom d'ondes radio).

Les gouvernements du monde entier ont adopté des directives de sécurité internationales, développées par des organismes scientifiques, par exemple l'ICNIRP (la Commission internationale sur la radioprotection non ionisante) et l'IEEE (Institut des ingénieurs électriciens et électroniciens), par l'évaluation périodique et complète des études scientifiques. Ces directives établissent les niveaux d'exposition aux ondes radios autorisés pour le public. Les niveaux comprennent une marge de sécurité conçue pour

assurer la sécurité de toutes les personnes, indépendamment de l'âge et de la santé, et pour représenter toutes les variations de mesures.

Le taux d'absorption spécifique (DAS) est l'unité de mesure des radiofréquences qu'un corps peut absorber par l'intermédiaire d'un téléphone portable. La valeur DAS est déterminée selon le niveau de puissance le plus élevé en laboratoire, mais la valeur DAS réelle du téléphone portable est bien au-dessous de cette valeur, car le téléphone portable est conçu pour utiliser le minimum de puissance exigée pour atteindre le réseau.

Tous les modèles de téléphone portable Global High Tech sont conçus pour respecter les directives d'exposition aux radiofréquences. Avant qu'un modèle de téléphone ne soit disponible à la vente au public, il doit être testé selon l'IEEE Std C95.1 – 1999, RSS-102, code 6 de la sûreté du Canada, et EN 50361 et ne dépasse pas la limite FCC de la règle §2.1093 de l'ANSI/IEEE C95.1: 1999, du rapport NCRP numéro 86 pour l'environnement non contrôlé, et du code 6 de la sécurité de la santé au Canada et les spécifications de normes par radio du Canada RSS-102 pour la population globale/exposition contrôlée, et ne dépasse pas non plus la limite établie par la recommandation du Conseil européen : 1999/519/EC pour une exposition en toute sécurité. Les essais sont réalisés selon les exigences de l'EN50361 pour chaque modèle.

La limite DAS adoptée par la directive 1999/519/EC est de 2.0 watts/kilogramme (W/kg). La valeur de SAR la plus

élevée pour ce type de dispositif une fois testé à l'oreille est de 1,270 W/kg.

Cependant, par mesure de précaution, quelques dispositions simples peuvent contribuer à diminuer le niveau d'exposition aux radiofréquences. Ainsi, afin de réduire au maximum la puissance d'émission de votre téléphone, veillez à l'utiliser dans des conditions de réception optimales, l'indicateur de puissance du signal affiché à l'écran comportant alors un nombre suffisant de barres (4 ou 5 barrettes étant l'idéal). L'utilisation du téléphone mobile dans des conditions non optimum (parking souterrain, déplacements en train ou en voiture) a pour conséquence plus de rayonnements reçus, et n'est pas recommandée.

En général, plus vous êtes proche d'un relais, moins la puissance utilisée par le téléphone est élevée.

Par ailleurs, il est également recommandé d'utiliser autant que possible le kit piéton. Cependant, on veillera dans ce cas à éloigner le téléphone du ventre des femmes enceintes et du bas ventre des adolescents.

Déclaration de conformité (R&TTE)

Nous, Global High Tech S.A.S déclarons sous notre seule responsabilité que le produit **Téléphone mobile GSM : GHT Piano** en relation avec cette déclaration est en conformité avec les normes suivantes et/ou d'autres documents normatifs.

- Sécurité
EN 60950-1 : 2001 + A11 : 2004
- EMC
EN 301 489-1 V1.8.1 : 2008
EN 301 489-7 V1.3.1 : 2005
EN 301 489-17 V2.1.1 : 2009
- SAR
EN 50360 : 2001
EN 62209-1: 2006
- Radio
EN 301 511 V9.0.2 : 2003
EN 300 328 V1.7.1 : 2006

Ce téléphone a été testé et s'est avéré conforme aux normes relatives à l'émission de fréquences radio. En outre, nous déclarons que cet appareil répond à la directive 1999/5/EC. La procédure de déclaration de conformité, définie dans l'article 10, puis reprise à l'alinéa [IV] de la directive 1999/5/EC a été conduite sous contrôle de l'organisme suivant :

Phoenix TESTLAB GmbH, königswinkel 10, D-32825 Blomberg, Germany.

Numéro d'identification : CE 0700

Documentation technique détenue par :

Global High Tech France. Disponible sur simple demande à l'adresse suivante : 29 Boulevard du Parc, 92200 Neuilly sur seine

Neuilly-sur-Seine, le 11 mai 2010

Frédéric GIAN/Directeur des stratégies
Nom et signature du responsable dûment habilité

