









INFORMATIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ

Merci de bien vouloir respecter les règles et réglementations lors de l'utilisation du téléphone. Cela permettra d'éviter les effets indésireux envers vous et envers l'environnement.

Sécurité Générale

	Ne pas recevoir ou émettre d'appel sans kit mains libres lorsque vous conduisez. N'écrivez jamais de messages lorsque vous conduisez.
	Ne pas utiliser le téléphone dans les stations services.
	Maintenez votre téléphone à au moins 15mm de votre oreille ou de votre corps lorsque vous téléphonez.
	Votre téléphone peut émettre une lumière intense ou un flash.
	De petits composants peuvent entraîner des étouffements.

	Ne pas utiliser le téléphone lors d'un incendie..
	Votre téléphone peut produire des nuisances sonores.
	Eviter tout contact avec des éléments magnétiques
	Ne pas approcher des pacemakers ou tout autre matériel électronique medical
	Eviter les températures extrêmes
	Eteindre le téléphone lorsqu'il vous l'est demandé dans les hopitaux et autres centres médicaux.
	Eviter le contact avec les liquides. Maintenez votre téléphone au sec.
	Eteindre l'appareil dans les avions et aéroports lorsqu'il vous l'est demandé.

	<p>Ne pas démonter le téléphone.</p>
	<p>Eteindre le téléphone en cas de proximité avec des matériels ou liquides explosifs.</p>
	<p>Utiliser seulement les accessoires certifiés.</p>
	<p>Ne pas compter uniquement sur le téléphone pour les communications d'urgence.</p>
	<p>Attention au courant électrique!</p> <p>Pour éviter de sérieuses blessures, ne pas toucher les pinces du chargeur! Débranchez le chargeur quand vous ne l'utilisez pas.</p> <p>Pour débrancher un chargeur ou un accessoire, tirez sur la prise, pas sur le câble d'alimentation."</p> <p>Le module d'alimentation est l'élément qui permet de déconnecter le produit. La prise d'alimentation doit être p</p>

Examiner l'adaptateur régulièrement, en particulier la fiche et l'enveloppe, pour détecter tout dommage. Si l'adaptateur est endommagé, il ne doit pas être utilisé avant sa réparation.

Branchez l'adaptateur sur une prise facilement accessible. Toujours débrancher du secteur après utilisation. Utilisez uniquement l'adaptateur réseau fourni avec le produit.

N'exposez pas votre appareil à la lumière directe du soleil de manière prolongée comme par exemple sur le tableau de bord d'une voiture.

En cas de surchauffe de l'appareil, n'utilisez pas ce dernier.

Restez prudent lorsque vous utilisez votre appareil en marchant.

Ne laissez pas tomber votre appareil et ne l'exposez pas aux chocs il peut être endommagé ou subir des dysfonctionnements.

Ne démontez pas, ne modifiez pas ou ne réparez pas vous-même votre appareil.

Pour nettoyer votre appareil utilisez un chiffon doux et propre. N'utilisez jamais de produits chimiques ou de détergents.

PRÉSENTATION DE VOTRE TÉLÉPHONE PORTABLE

Découvrez comment utiliser la configuration, les touches, l'écran et les applications de votre téléphone.

Sortir l'appareil de son emballage

Vérifiez que la boîte du téléphone contient les produits suivants :

- **Le téléphone mobile**
- **La batterie**
- **L'adaptateur de Voyage (chargeur)**
- **Le câble USB**
- **Les écouteurs**
- **Le manuel d'utilisation**
- **Le guide de démarrage rapide**

Ces accessoires fournis sont les mieux adaptés au téléphone.

Présentation du téléphone

Sur la partie avant du téléphone, vous observez les éléments suivants :



Sur la partie avant du téléphone, vous observez les éléments suivants :



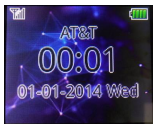
Les touches

Le tableau suivant vous donne une rapide description des touches du téléphone :

Key	Fonction
Navigation	En mode veille, vous pouvez accéder au menu de fonctions, en mode menu, faites défiler les options de menu.
Appeler	Ouvrez la liste des appels récents ou faites un appel au numéro affiché. Vous pouvez répondre à un appel entrant.
Raccrocher	Terminez un appel ou rejetez un appel entrant. Maintenez le bouton enfoncé pendant 3 secondes pour allumer / éteindre le téléphone.
1.....0	Saisissez les numéros, un texte et / ou des caractères spéciaux.

L'écran



L'écran de votre téléphone est conçu de la façon suivante :



Icônes

Découvrez les icônes qui apparaissent en haut de l'écran, indiquant le statut du téléphone :

FR

Icon	Description de la fonction
	Représente le signal du. Plus il y a de barres, plus le signal est fort.
	Mode avion
	Niveau de batterie, plus il y a de barres, plus il reste de batterie.
	Message non lu
	Réveil activé
	La fonction Bluetooth est activée
	Le profile est en mode Silencieux
	Le profile est en mode Réunion
	Le profile est en mode Intérieur
	Le profile est en mode Extérieur

METTRE EN MARCHÉ VOTRE TÉLÉPHONE

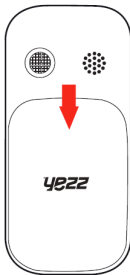
Commencez en préparant votre téléphone pour sa première utilisation.

Installer la batterie et la carte SIM

Quand vous adhérez à un réseau mobile, vous recevez une carte SIM, avec les détails de l'adhésion tels que votre code secret (PIN) et d'autres options.

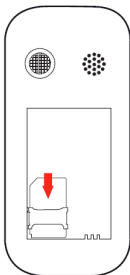
Pour installer la carte SIM et la batterie :

1. Retirez le cache batterie à l'arrière du téléphone



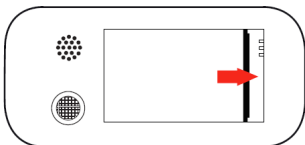
2. Insérez la carte SIM.

Votre téléphone dispose de 2 lecteurs de cartes SIM permettant l'utilisation de 2 cartes SIM et les inter changer.



- Placez la carte SIM dans le téléphone en maintenant les circuits de couleur dorée vers le bas.
- Sans insérer de carte SIM vous pouvez utiliser les services hors connexion et certains menus..

3. Insérez la batterie



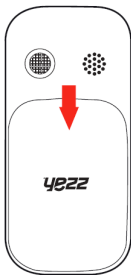
4. Remettre le cache batterie.

Insérer une carte mémoire (en option)

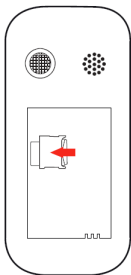
Pour sauvegarder plus de fichiers multimédia, vous devez insérer une carte mémoire.

- Formater la carte mémoire sur un PC peut entraîner une incompatibilité avec votre téléphone. Ne formatez la carte mémoire que sur le téléphone.

1. Retirez le cache batterie à l'arrière du téléphone



2. Insérez la carte mémoire avec l'étiquette vers le haut.




L'UTILISATION DES FONCTIONNALITÉS DE BASE

Découvrez comment effectuer les opérations de base sur votre téléphone portable

Allumer et éteindre votre téléphone

Pour allumer votre téléphone,

1. Appuyez longuement sur le bouton d'allumage [].
2. Saisissez votre numéro PIN et appuyez sur OK (si c'est nécessaire).

Pour éteindre votre téléphone, passez à l'étape 1 ci-dessus.

Accès aux menus et applications

Pour accéder au Menu et aux Applications,

Pour accéder aux menus de votre téléphone,

1. En mode veille, appuyez sur la touche du supérieure jusqu'à accéder au mode Menu.
2. Utilisez la touche de navigation pour faire défiler un menu ou une option.
3. Appuyez sur bouton l'appel pour confirmer l'option en surbrillance.

4. Appuyez sur le bouton Raccrocher pour revenir au niveau supérieur.

Utilisation des fonctions d'appel de base

Apprenez à passer ou répondre aux appels dans cette section

Passer un appel:

1. En mode veille, saisissez le code régional et un numéro de téléphone.
2. Appuyez sur [**1**] pour composer le numéro.
3. Pour terminer l'appel, appuyez sur [**1**].

Répondre à un appel:

1. Lorsque vous recevez un appel, appuyez sur [**1**].
2. Pour terminer l'appel, appuyez sur [**1**].

Envoyer et consulter les messages

Dans cette section, apprenez comment consulter et envoyer des textes (SMS).

Pour envoyer un message texte:

1. Dans le mode Menu, choisir Messages → Ecrire un message → Nouveau SMS.

2. Saisissez votre message texte et appuyez sur < Options>→ Envoyer pour envoyer le message.
3. Entrez un numéro de destination.
4. Appuyez sur <Options>→ Envoyer pour confirmer et envoyer le message.

Ajout de contacts

Apprenez les bases de l'utilisation de la fonction de répertoire.

Ajouter un nouveau contact:

1. Dans le mode Menu, allez à Contacts
2. Appuyez sur <Options>→ Choisissez Nouveau.
3. Pour saisir le nom du Contact, sélectionnez <Nom> et appuyez sur <Editer>. Saisissez le nom, lorsque vous terminez appuyez sur <OK>.
4. Pour saisir le Numéro de Téléphone, sélectionnez <Téléphone> et appuyez sur <Editer>. Entrez numéro de téléphone, lorsque vous terminez appuyez sur <OK>.
5. Pour sauvegarder le contact, Appuyez sur <Sauvegarder> et choisissez l'emplacement de la mémoire que vous voulez utiliser.

Trouver un contact

1. Dans le mode Menu, choisissez Contacts.

2. Entrez les premières lettres du nom que vous voulez trouver.
3. Sélectionnez le nom du contact dans la liste de recherche.

Une fois que vous avez trouvé le contact, vous pouvez appeler ce contact en appuyant sur [📞]

Écouter de la musique

Apprenez à écouter de la musique via le lecteur de musique ou la radio FM.

Ecouter la radio FM:

1. Dans le mode Menu, choisissez radio FM.
2. Appuyez pour confirmer et démarrer la radio.
3. Contrôlez la radio FM à l'aide des touches de navigation:

Pour allumer la radio, activez le bouton Radio sur le côté gauche du téléphone. Pour éteindre la radio, faites glisser le bouton Radio sur le côté gauche du téléphone.

Ecouter les fichiers de musique:

Après le transfert de fichiers de musique dans le dossier "Ma musique" de votre téléphone ou de votre carte mémoire,

1. Dans le mode Menu, choisissez Multimédia → Audio.
2. Choisissez une catégorie de musique → un fichier de musique.

3. Contrôlez la lecture à l'aide des touches de navigation:

Utilisation de la lampe de poche

Pour allumer la lampe de poche, faites glisser le bouton de la torche sur le côté droit du téléphone. Pour éteindre la lampe de poche, faites glisser le bouton sur le côté droit du téléphone.

UTILISATION DU BLUETOOTH

En savoir plus sur la capacité de votre téléphone pour vous connecter à d'autres appareils sans fil pour échanger des données.

Activation de la fonction sans fil Bluetooth

1. Dans le mode Menu, choisissez Outils→ Bluetooth.
2. Sélectionnez l'option Bluetooth puis appuyez sur le bouton d'Appel <Activer> pour l'activer.

Rechercher d'autres appareils Bluetooth

1. Dans le mode Menu, choisissez Outils→ Bluetooth → Appareil associé → Ajouter un nouvel appareil.
2. Faites défiler jusqu'à atteindre l'appareil désiré et appuyez sur <Associer>.
3. Entrez ou vérifiez le numéro PIN de la fonction sans fil Bluetooth ou le code PIN Bluetooth de l'autre appareil, s'il en a un, et appuyez sur <OK>.

Lorsque le propriétaire de l'autre appareil saisit le même code ou accepte la connexion, l'association est terminée.

Envoyer des données via la fonction sans fil Bluetooth

1. Sélectionnez le fichier ou l'élément de l'une des applications de votre téléphone que vous souhaitez envoyer.

2. Appuyez sur < Options > → Envoyer → Bluetooth → Sélectionnez le nom du périphérique, puis acceptez le fichier.

Recevoir des données via la fonction sans fil Bluetooth

1. Entrez ou acceptez le code PIN de la fonction sans fil Bluetooth et appuyez sur <OK> (si nécessaire).

2. Appuyez sur <Oui> pour confirmer que vous êtes prêt à recevoir des données de l'appareil (si nécessaire).

Changer le nom du périphérique Bluetooth

1. Dans le mode Menu, sélectionnez Outils→Bluetooth→Nom de l'appareil.

2. Écrivez le nom que vous désirez, puis appuyez sur OK→OK.

La directive européenne DEE

Information à destination des consommateurs en application de la directive européenne DEE



Ce produit est soumis aux réglementations de l'Union Européenne qui encouragent la réutilisation et le recyclage des appareils électroniques usagés. Ce produit nécessite l'extraction et l'utilisation de ressources naturelles et peut contenir des substances dangereuses. Le symbole ci-dessus, qui apparaît soit sur le produit, soit sur l'emballage, indique que le produit ne peut pas être jeté avec les déchets ménagers. Au contraire, cela relève de votre responsabilité de jeter vos déchets résultant d'équipements électroniques en les apportant à un centre de récolte de déchets spécialisé dans le recyclage des déchets électroniques ou issus d'équipements électroniques.

Le tri et le recyclage de vos déchets d'équipement au moment de l'élimination aident à conserver les ressources naturelles et être certain que c'est recyclé de façon à protéger la santé humaine et l'environnement.

Pour plus d'information sur où déposer vos déchets d'équipements pour le recyclage, veuillez contacter le bureau central de votre commune, votre centre de récole de déchets habituel, ou le magasin où vous avez acheté le produit.

- Ne pas démonter, ouvrir ou déchiqeter les éléments ou les batteries.
- Ne pas exposer les éléments ou les batteries à la chaleur ou au feu. Éviter le stockage directement sous la lumière solaire.
- Ne pas court-circuiter un élément ou une batterie. Ne pas stocker des éléments ou des batteries au hasard dans une boîte ou un tiroir, où ils peuvent se mettre en court-circuit entre eux ou être mis en court-circuit par d'autres objets métalliques.
- Ne pas enlever un élément ou une batterie de son emballage d'origine tant que cela n'est pas nécessaire à son utilisation.
- Ne pas faire subir de chocs mécaniques aux accumulateurs.
- Dans le cas d'une fuite d'un élément, prendre garde à ne pas laisser le liquide entrer en contact avec la peau ou les yeux. Si c'est le cas, laver la zone affectée à grande eau et consulter un médecin.
- Respecter les marques plus (+) et moins (-) sur l'élément, la batterie et l'appareil et s'assurer que l'utilisation est correcte.
- Ne pas utiliser d'éléments ou de batteries d'accumulateurs qui ne sont pas conçus pour être utilisés avec l'appareil.
- Ne pas mélanger des éléments de fabrication, de

capacité, de taille ou de type différents à l'intérieur d'un appareil.

- Il convient de surveiller l'utilisation d'une batterie par des enfants.
- Consulter un médecin sans délai en cas d'ingestion d'un élément ou d'une batterie.
- Acheter toujours la batterie recommandée par le fabricant du dispositif pour le matériel.
- Maintenir les éléments et les batteries propres et secs.
- Essuyer les bornes des éléments ou des batteries, si elles deviennent sales, à l'aide d'un tissu propre et sec
- Il est nécessaire de charger les éléments et les batteries d'accumulateurs avant usage. Utiliser toujours le chargeur adapté et se référer aux instructions des fabricants ou au manuel de l'appareil concernant les instructions de charge qui conviennent.
- Ne pas laisser une batterie en charge prolongée lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- Après des périodes de stockage prolongées, il peut être nécessaire de charger et décharger plusieurs fois les éléments ou les batteries d'accumulateurs, afin d'obtenir la performance maximale.
- Conserver les documentations d'origine relatives au produit, pour s'y référer ultérieurement.

- N'utiliser l'élément ou la batterie d'accumulateurs que dans l'application pour laquelle il ou elle est prévue.
- Si possible, enlever la batterie de l'équipement lorsqu'il n'est pas utilisé.
- N'entreposez pas votre appareil dans des endroits extrêmement chauds ou froids comme à l'intérieur d'une voiture en plein été. Vous risquez d'endommager l'appareil et une explosion de la batterie. Il est recommandé d'utiliser cet appareil dans une plage de températures comprise entre 5°C et 35°C.

LES ONDES RADIOS

La preuve de la conformité avec les standards internationaux (ICNIRP) ou avec les directives européennes 1995/5/EC (R&TTE) est requise pour tous les modèles de téléphones portables avant qu'ils puissent être mis sur le marché. Cette protection de la santé et de la sécurité de l'utilisateur et de toute autre personne est une obligation essentielle des standards et de cette directive.

CET APPAREIL EST EN CONFORMITÉ AVEC LES
REGLEMENTATIONS INTERNATIONALES SUR
L'EXPOSITION AUX ONDES RADIOS.

Votre appareil mobile est un transmetteur et récepteur de radio. Il est conçu pour ne pas dépasser les limites d'exposition aux ondes radios (champs de fréquences radio électromagnétiques) recommandé par les lignes directrices internationales. Ces réglementations ont été développées par une organisation scientifique indépendante (ICNIRP) et incluent une marge substantielle de sécurité conçue pour assurer la sécurité de toutes les personnes, indépendamment de leur âge ou de leur état de santé.

Les réglementations sur l'exposition aux ondes radio utilisent une unité de mesure connue sous le nom de Degré d'Absorption Spécifique, ou DAS. La limite de DAS pour les appareils portables est de 2W/kg.

Les tests de DAS sont effectués en utilisant un téléphone dans des positions appropriées, alors qu'il transmet à son niveau de puissance homologué maximal, sur toutes les bandes de fréquence testées.

Les tests DAS des accessoires portables ont été menés à une distance de 1.0 cm. Pour respecter les réglementations sur les expositions aux fréquences radios lors de l'opération sur les accessoires portables, l'appareil doit être séparé du corps à une distance au moins égale à cette précitée.

Si vous n'utilisez pas un accessoire certifié, assurez-vous que peu importe le produit que vous utilisiez, ne comporte pas de métal et qu'il maintienne le téléphone à cette distance du corps.

Pour plus d'informations rendez-vous sur www.sayyezz.com

Plus d'informations sur les champs électromagnétiques et la santé publique sont disponibles sur le site web suivant : <http://www.who.int/peh-emf>.

Votre téléphone est équipé d'une antenne interne. Pour une utilisation optimale, veuillez éviter de la toucher ou de l'abîmer.

Étant donné que les téléphones portables offrent une large sélection de fonctionnalités, ils peuvent être utilisés autrement que proche de l'oreille. Dans ce cas l'appareil doit remplir les réglementations lorsqu'il est utilisé avec des écouteurs ou un câble USB. Si vous utilisez un accessoire qui n'est pas certifié, assurez-vous qu'il maintient le téléphone à au moins 1.0 cm du corps.

LICENCES

La marque et les logos Bluetooth appartiennent à Bluetooth SIG, Inc., et toute utilisations de ces marques par DDMBrands

LLC et ses partenaires est accordée par licences d'exploitation.
Les autres dénominations commerciales et marques sont
celles de leurs propriétaires respectives.

LES ONDES RADIOS

La preuve de la conformité avec les standards internationaux (ICNIRP) ou avec les directives européennes 1995/5/EC (R&TTE) est requise pour tous les modèles de téléphones portables avant qu'ils puissent être mis sur le marché. Cette protection de la santé et de la sécurité de l'utilisateur et de toute autre personne est une obligation essentielle des standards et de cette directive.

**CET APPAREIL EST EN CONFORMITÉ AVEC LES
REGLEMENTATIONS INTERNATIONALES SUR
L'EXPOSITION AUX ONDES RADIOS.**

Votre appareil mobile est un transmetteur et récepteur de radio. Il est conçu pour ne pas dépasser les limites d'exposition aux ondes radios (champs de fréquences radio électromagnétiques) recommandé par les lignes directrices internationales. Ces réglementations ont été développées par une organisation scientifique indépendante (ICNIRP) et incluent une marge substantielle de sécurité conçue pour assurer la sécurité de toutes les personnes, indépendamment de leur âge ou de leur état de santé.

Conformité à la régulation européenne

De ce fait, cet appareil est en conformité avec les principales obligations et les autres points importants contenus dans la Directive 1999/5/EC. of Directive 1999/5/EC.

Pour la déclaration de conformité rendez-vous sur le site web:
www.sayyezz.com/certifications.

Note: Merci de respecter les réglementations nationales dans le pays où l'appareil est utilisé. L'utilisation de cet appareil peut faire l'objet de restrictions dans certains pays membres de l'Union Européenne.

Notes:

- En raison des matériaux utilisés dans l'appareil, le téléphone ne peut être uniquement être connecté à une interface USB version 2.0 ou supérieure. La connection à des ports USB différents de ceux indiqués est interdite.

- L'adaptateur doit être installé près de l'équipement et doit être facilement accessible

- Ne pas utiliser le téléphone dans un environnement où la température est trop basse ou trop élevée, ne jamais exposer le téléphone au soleil et ne jamais le laisser au contact de l'humidité. La température correcte pour le téléphone et ses accessoires est de -10°C à -55°C.

- Lors du chargement, merci de placer le téléphone dans une pièce à température ambiante et aérée. Il est recommandé de charger le téléphone dans un environnement où la température est de 5°C à 25°C. Merci de n'utiliser que le chargeur fourni par le fabricant. Utiliser des chargeurs non autorisés peut endommager le téléphone et exclure la prise en charge de la garantie.

ATTENTION: RISQUE D'EXPLOSION SI LA BATTERIE N'EST PAS INSTALLÉE CORRECTEMENT. MANIPULEZ

LES BATTERIES EN SUIVANT LES INSTRUCTIONS

- Un volume excessif lors de l'utilisation des écouteurs ou des hauts parleurs peut endommager l'ouïe.

Pour plus d'informations rendez-vous sur www.sayyezz.com

Des informations supplémentaires sur les champs électromagnétiques et la santé publique sont disponibles sur le site web suivant : <http://www.who.int/peh-emf>.

Votre téléphone est équipé d'une antenne interne. Pour une utilisation optimal, veuillez éviter de la toucher ou de l'abimer.

Votre téléphone portable offrant de nombreuses fonctions, il se peut qu'il soit utiliser dans des positions autres que proche de l'oreille. Dans ce cas, l'appareil sera en conformité avec les réglementations s'il est utilisé avec des écouteurs ou un câble USB. Si vous utilisez un autre accessoire, assurez-vous qu'il ne contient aucune sorte de métaux et qu'il maintient le téléphone à 1.5cm du corps.

LICENCES

La marque et les logos Bluetooth appartiennent à Bluetooth SIG, Inc., et toute utilisations de ces marques par DDM Brands LLC et ses partenaires est accordée par licences d'exploitation. Les autres dénominations commerciales et marques sont celles de leurs propriétaires respectifs.



CE 0700

CERTIFICATE OF CONFORMITY
EXCLUSIVE ZC20

Nous, **DDM BRANDS LLC**
(1616 NW, 84TH Ave. Miami, Florida U.S.A. 33126)
Déclarons par la présente que :

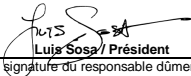
La procédure de déclaration de conformité, définie dans l'article IV de la directive 1999/5/EC a été conduite sous contrôle de l'organisme suivant :

PHOENIX TESTLAB GmbH
Königswinkel 10 D-32825 Blomberg, Germany
www.phoenix-testlab.de
Phone: +49(0)5235-9500-24 Fax: +49(0)5235-9500-28

Le texte intégral de la Déclaration de Conformité de l'appareil est disponible sur simple demande par voie postale à l'adresse suivante : **DDM BRANDS LLC** – 1616 NW 84TH Ave. Miami, Florida U.S.A. 33126.

2014/11/24

(Date)



Luis Sosa / Président

(Nom et signature du responsable dûment habilité)

DAS Maximum pour ce modèle et les conditions dans lesquelles al a été enregistré.	
GSM 900	0.785 W/kg 10g Head SAR – 0.872 W/kg 10g Body SAR
GSM 1800	0.657 W/kg 10g Head SAR – 0.736 W/kg 10g Body SAR

Pendant l'utilisation, les valeurs du DAS pour cet appareil sont généralement bien inférieures aux valeurs indiquées ci-dessus. Le système a pour but de réduire les interférences sur le réseau. La puissance de fonctionnement de votre appareil mobile est automatiquement réduite lorsque la puissance maximale n'est pas nécessaire pour l'appel. Une puissance plus faible du dispositif de sortie, donne une valeur du DAS plus.

Veillez prendre le temps de lire cette section importante.

Avis de la FCC

Tout changement ou modification non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité pourrait annuler l'autorisation de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Avant qu'un nouveau modèle de téléphone soit disponible pour la vente au public, il doit être testé et certifié par la FCC afin de s'assurer qu'il ne dépasse pas la limite d'exposition établie par cet organisme. Les tests pour chaque téléphone sont effectués dans des positions et des endroits (par exemple à l'oreille et porté sur le corps) exigés par la FCC.

Cet appareil est conforme à la partie 15 de la réglementation de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris celles pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

Remarque: Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées pour un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 de la réglementation de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre toute interférence nuisible dans une installation résidentielle.

Cet équipement génère, utilise et peut émettre une énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie que les interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en mettant l'équipement hors tension, nous encourageons l'utilisateur à essayer de les corriger par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement à une sortie sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio / TV expérimenté.

