



## Informations relatives à la sécurité

Suivez ces recommandations pour utiliser votre téléphone de façon sûre et efficace. Le respect de ces recommandations pourrait améliorer votre garantie ainsi que toute homologation applicable à votre téléphone.

**Signaux RF**  
Votre téléphone reçoit et transmet des signaux haute fréquence (HF) de et à ses antennes. Sa conception répond à toutes les normes et recommandations en matière d'exposition à l'énergie RF. La puissance en émission de votre téléphone est gérée, par le réseau cellulaire, ou mieux, le plus possible afin de recevoir un signal de bonne qualité. Vous pouvez également réduire votre exposition aux signaux RF en consultant la durée de vos appels ou par l'utilisation d'un appareil "sans filaire".

Votre téléphone est conforme aux normes en vigueur s'il est utilisé en respectant les instructions de mode d'emploi. Un téléphone de ce modèle a été testé et déclaré conforme aux directives, normes et recommandations suivantes :

- 1999/5/CE • 89/336/CEE • 73/23/CEE (sauf modification par 93/68/CEE • 1999/5/1/CE
- 94/102/CE • 88/199 • 85/374/CEE • 1999
- 90/269/CEE • 90/269/CEE • 90/269/CEE • 1999

**Manipulation de l'antenne et fonctionnement optimum**  
N'utilisez pas votre téléphone si l'antenne est endommagée. Ne la touchez pas pour une antenne réglable par le constructeur. Toute entente ou modification non agréée pourrait dégrader votre appareil, sa performance et nuire à sa durée de vie.

**Autres appareils médicaux**  
Certains appareils médicaux peuvent perturber les fonctions cellulaires. Dans ce cas, consultez le fabricant de votre appareil ou le fabricant des produits pour trouver une solution.

**Autres appareils médicaux**  
Tout équipement électromagnétique, dont votre téléphone cellulaire, peut perturber le fonctionnement d'appareils médicaux. Contactez votre médecin ou le fabricant de l'équipement médical pour toute question à ce sujet. Écrivez votre téléphone dans les centres de soins médicaux où il est réglementé et interdit l'utilisation. Les hôpitaux ou centres de soins utilisant parfois des équipements qui peuvent être affectés par des signaux RF.

**Véhicules**  
L'utilisation de votre téléphone dans un véhicule exige le respect de certaines règles. L'installation de tout accessoire dans un véhicule ne doit être effectuée que par du personnel qualifié afin d'assurer que les systèmes électroniques du véhicule ne sont pas affectés et que l'accès aux fonctions de votre téléphone est garanti.

**Accessoires**  
N'utilisez que des accessoires agréés par le constructeur. L'utilisation d'accessoires non agréés avec votre téléphone présente un risque de performance dégradée, d'endossement, de choc électrique ou de blessure corporelle et pourrait nuire au fonctionnement de l'appareil. Assurez-vous auprès de votre fournisseur de la présence d'accessoires homologués.

Votre téléphone ne doit être utilisé qu'avec des batteries ou chargeurs agréés par le constructeur. Toute autre utilisation pourrait nuire à la garantie de votre téléphone et pourrait le rendre dangereux.

Le chargeur secteur n'est compatible qu'avec les sources d'alimentation spécifiques sur l'appareil. Ne le branchez pas sur une source de courant offrant une tension ou une fréquence différente. Le chargeur ne doit pas être utilisé à l'extérieur ou dans des endroits où il pourrait être mouillé.

Débranchez le chargeur de la prise murale en appuyant sur le bouton poussoir de la prise murale ou en tirant le câble. Écrivez à l'utilisateur le chargeur s'il est endommagé.

Débranchez le chargeur de la prise murale avant de procéder à son nettoyage. Utilisez un chiffon légèrement humide et laissez sécher complètement avant de le rebrancher.

## Déclaration de conformité

Nous : Sendo International Ltd

10th Floor, AIA Plaza, 18 Hyatt Avenue, Causeway Bay, Hong Kong

Déclareurs nous sommes entièrement responsables que le produit suivant :

Modèle : S520, conçu sous le nom S520 identifié par les numéros d'IMEI inscrits entre :

FAC : 350 741 FAC - 01

SNR : depuis : 000001 jusqu'à : 499999

Appartient cette déclaration en respectant, être en conformité avec les standards suivants :

EN60950 (standard électrique de sécurité, équipement II) EN 50149 (standard de produits pour CEM)

ETS 300 607-1 (spécification de tests GSM Phase 2 MS) comme défini dans :

TS 01-01 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-02 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-03 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-04 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-05 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-06 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-07 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-08 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-09 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-10 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-11 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-12 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-13 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-14 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-15 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-16 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-17 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-18 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-19 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-20 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-21 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-22 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-23 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-24 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-25 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-26 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-27 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-28 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-29 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-30 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-31 (norme internationale dans G301 version 4.6)

TS 01-32 (norme internationale dans G301 version 4.6)


TS 01-33 (norme internationale dans G301 version 4.6)


TS 01-34 (norme internationale dans G301 version 4.6)

## Icônes

### Description des symboles

#### Écran principal


 Voyant de batterie


 Une icône vide indique que le niveau de la batterie est très faible. Une icône pleine indique que la batterie est totalement chargée

 Chargement de la batterie

 Indicateur de puissance du signal

 L'absence de barres indique que le signal est très faible. Quatre barres indiquent un signal très fort

 Nouveau message de texte

 Tous les appels reçus sont renvoyés

 Verrouillage du clavier

 Nouveau message court (cette icône varie selon le réseau)

 Activation du mode silencieux

 Programmation de la fonction réveil

 Liste des appels

 signale la réception d'un appel


 signale l'émission d'un appel

 signale un appel en attente

 Liste des messages


 signale les messages qui n'ont pas encore été lus


 signale les messages qui ont été lus


 signale les "smiley" qui n'ont pas encore été lus


 signale les smily qui ont été lus


 Cette liste montre l'option activée

 Ramène à l'écran précédent

 Affiche la page d'accueil courante







































































































## Services

### Commandes

Ce menu permet d'envoyer des commandes spéciales au réseau pour obtenir des informations spécifiques, telles que date et heure, votre numéro de téléphone ou la quantité de crédit restant sur votre carte SIM. Les commandes peuvent être fournies par votre prestataire de service, à condition bien sûr que cette fonction soit disponible. Vous pouvez enregistrer le numéro de la commande et un nom. Une fois enregistré, placez-vous sur le téléphone et appuyez sur **[OK]**. Ensuite, pour obtenir les informations requises du réseau.

**Sélection de réseau**  
Ce menu vous permet de choisir la façon dont le téléphone recherche le réseau. Mode : Manuel définit le mode de recherche manuel. Automatique définit le mode de recherche automatique.

Chercher : Recherche et affiche tous les réseaux disponibles. Si vous êtes en mode manuel, le réseau sélectionné devient votre réseau par défaut.

### Deux options sont proposées :

Automatique : Le téléphone recherche tous les réseaux disponibles et en sélectionne un automatiquement.

Manuel : Le téléphone recherche tous les réseaux disponibles et, lorsqu'il a terminé, il affiche une liste de tous les réseaux trouvés. À l'aide des touches **[↑]** et **[↓]**, vous pouvez parcourir la liste de haut en bas afin de sélectionner le réseau que vous voulez utiliser.

Dès qu'un réseau a été sélectionné, votre téléphone le recherchera toujours en priorité. La sélection de réseau restera manuelle jusqu'à ce que vous passiez en mode automatique.

**Envoi ID**  
Avec ce menu, vous pouvez décider de transmettre ou non votre identité lorsque vous appelez quelqu'un.

**Trois options sont proposées :**  
Réseau : Revenir à la configuration par défaut du réseau.

On : Votre numéro de téléphone est transmis à votre correspondant lorsque vous l'appellez.

Off : Votre numéro de téléphone n'est pas transmis à votre correspondant lorsque vous l'appellez.

### Coûts/durées

Ce menu contient toutes les informations sur la durée de vos différents appels.

**Cinq options sont proposées :**  
Restant : Affiche la durée totale des appels que vous avez émis à partir de votre téléphone.

Entrant : Affiche la durée totale des appels que vous avez reçus sur votre téléphone.

Limite : Permet de visualiser et de programmer la limite maximum de coût que vous êtes fixé.

Taux : Permet de programmer le coût par unité et de saisir la monnaie dans laquelle le coût de l'appel devra être affiché.

**Renvoi**  
Cette fonction de réseau permet de transférer les appels reçus sur votre boîte vocale ou sur un autre numéro.

**Quatre options sont proposées :**  
Si occupé : Lorsque cette option est activée, tous vos appels seront transférés si vous êtes déjà en communication.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.

**Appel en attente**  
Ce menu permet d'activer ou de désactiver la fonction d'appel en attente.