

Agenda telefônica, Gravação, Mudo, Volume Histórico de ligação e Mensagens.

## Agenda telefônica

Esta função pode ser usada para armazenar informação de contatos tais como nome, número de telefone, etc. Os contatos podem ser salvos no telefone ou no cartão SIM. Você pode salvar até 500 contatos no telefone. Escolha a opção "Agenda telefônica" a partir do menu principal. Você também pode escolher salvar o contato no cartão SIM ou Telefone a partir do sub menu "opções" Uma ligação pode ser feita diretamente ou você pode enviar um SMS a um contato atual da Agenda telefônica. Um contato atual também pode ser excluída. Vários contatos podem ser apagados por vez usando a opção "Excluir vários" Contatos podem ser copiados ao telefone a partir do cartão SIM e vice-versa. Os contatos podem ser compartilhados através do Bluetooth.

## Histórico de ligação

O telefone móvel registra todas as ligações recebidas, discadas ou perdidas de ambos os cartões SIM, o SIM1 e o SIM2. Você pode visualizar os registros de ligação assim como remover os registros de ligação a partir desta opção no menu principal. Outras opções de sub menu estão disponíveis para ligar de volta uma ligação perdida ou enviar um SMS, salvar contatos e redefinir o histórico de ligação.

## Configurações de ligação

Opções de configurações de chamada são Reencaminhamento de ligação, Ligação em espera, barramento de chamada e Mostrar/Ocultar ID, Rediscagem automática e Rejeita com SMS.

## Ferramentas

### 1. Calendário

- O mês atual é exibido. Use as teclas de navegação para exibir os meses anteriores e próximos
2. **Calculadora**  
Calculadora básica é exibida. Use as teclas de número no teclado numérico e a tecla de navegação para fazer cálculos básicos
  3. **Alarme**  
Você pode usar esta opção para configurar até 3 alarmes separados. A data e o tempo para cada alarme pode ser personalizada separadamente.
  4. **STK**  
Os serviços fornecidos são exibidos por esta opção de submenu.
  5. **Tocha**  
Ligar/desligar tocha. Aperte e segure a tecla "0" na interface de modo de espera para ligar ou desligar a lanterna.

## Multimídia

1. **Câmera**  
Clique e salve imagens. Um cartão de memória é obrigatório para salvar as fotos.
2. **Gravador de vídeo**  
Gravar e salvar vídeos. Um cartão de memória é obrigatório para salvar vídeos.
3. **Reprodutor de vídeo**  
Reproduzir os vídeos armazenados no cartão de memória.
4. **Rádio FM**  
Conecte os fones de ouvidos. Pressione a tecla central para iniciar e parar a Rádio FM. As seguintes sub opções estão disponíveis: Pesquisa e salvamento automático, lista de Canal - reproduzir, editar, excluir e salvar, Pesquisa Manual, Ligar/Desligar Alto-falante, Reprodução de

fundo, Gravação, Gravação cronometrada, Gravar lista de arquivo - visualização e Ajuda.

5. **Visualizador de imagem**

Visualizar fotos no álbum de fotos. As sub opções são - Definir como de parede, Definir como ícone de contato, Excluir, compartilhar, renomear, Reprodução de slide e detalhes - de foto.

6. **Gravador de som**

Gravar arquivos de áudio

## Mensagens

Este menu permite enviar e visualizar mensagens recebidas- SMS. As sub opções são:

1. **Escrever mensagem**

Compor uma nova mensagem

2. **Caixa de entrada**

Visualizar, Responder, Excluir, Bloquear (salvar a partir da

exclusão), Copiar, Mover, Classificar as mensagens recebidas. Você também pode Adicionar o remetente para a lista de Contatos, adicionar o remente para a Lista negra ou Ligar para o remetente. Exclusão múltiplas está disponível

para todas as mensagens a partir de um número de telefone particular.

3. **Caixa de saída**

Mensagens com falha de envio são armazenadas aqui. Você pode reenviar, Bloquear, Mover, Copiar, Marcar, Excluir e Classificar as mensagens.

4. **Rascunho**

Mensagens elaboradas (usando a opção Escrever Mensagem) podem ser salvas aqui para ser enviadas mais tarde.

5. **Caixa de envio**

Mensagens que foram enviadas com êxito são armazenadas aqui. Você

pode Reenviar, Bloquear, Mover, Copiar, Marcar, Excluir e Classificar as mensagens.

**6. Modelos SMS**

Modelos, por exemplo, formatos para novas mensagens são armazenadas aqui.

**7. Transmissão de celular**

Mensagens de transmissão que foram recebidas estão armazenadas aqui.

**8. Servidor de correio de voz**

Mensagens de correio de voz recebidas a partir do Servidor são armazenadas aqui.

**9. Configurações**

As seguintes configurações relacionadas de mensagens podem ser visualizadas e/ou modificadas.

Número de centro de mensagem SIM1  
Número de centro de mensagem SIM2  
Período de validade da

mensagem

Relatório de estado - para mensagens enviadas  
Salvar mensagem enviada -  
Ligar/Desligar Armazenamento preferido - Telefone ou SIM

**10. Capacidade de mensagem**

Esta opção mostra o estado de armazenamento de SMS e o espaço liberado disponível no cartão SIM e telefone para armazenar mensagens. Exclua algumas mensagens quando o armazenamento estiver cheio.

# Gerenciador de arquivo

Você pode visualizar a lista de arquivos armazenados no cartão de memória. Além de navegar por arquivos de mídia, você pode verificar espaço de armazenamento, cópia ou excluir arquivos deste Menu

## Bluetooth

Você pode LIGAR ou DESLIGAR o modo Bluetooth . As seguintes opções adicionais estão disponíveis.

Visibilidade de Bluetooth -  
Ligar/desligar dispositivo  
emparelhado - Lista de dispositivos  
emparelhados Transferindo  
arquivos - Configurações de  
transferência de arquivo

Nome do dispositivo - Visualizar/Editar o  
Nome do dispositivo Bluetooth  
armazenamento de arquivo - Arquivos  
recebidos através de Bluetooth

## Configurações

### 1. Configurações do telefone

As seguintes configurações podem ser visualizadas e ou modificadas:

**Visor** – Papel de parede,  
Retroiluminação, Contraste de Visor,  
Retroiluminação do teclado  
numérico e Ligar/Desligar Animações

**Data e Hora** – Definir a cidade local e  
a hora, data e formatos

**Configurações de Idioma** –  
Idioma de Visor (Menus do  
telefone) e Idioma de escrita (para  
Mensagens) **Configurações de**

**atalho** – Acesso rápido usando as  
Teclas de navegação

**Ligar/Desligar energia automática**

- Tempo para ligar/desligar energia automaticamente

## 2. **Configurações de segurança**

As seguintes configurações de segurança podem ser visualizadas/modificadas: Pin SIM1/SIM2, Bloqueio de telefone, Segurança de dados (bloquear dados tais como mensagens, arquivos, etc, armazenados no telefone), Bloqueio de teclado numérico, Lista de discagem fixa, lista negra e Rastreador móvel (Rastreamento de telefone móvel no caso de perda ou roubo).

## 3. **Perfis de usuário**

O telefone pode ser definido para um desses perfis - Geral, Silencioso, Reunião, Interno ou Externo. O tom da chamada, volume da chamada e vibração pode ser modificado (exceto para perfil silencioso).

## 4. **Configurações de rede**

Seleção de rede pode ser definida para Manual ou Automática.

## 5. **Configurações de SIM duplo**

Use esta opção para gerenciar os 2 cartões SIM - Você pode selecionar ou os cartões SIM ou ambos

## 6. **Restaurar as configurações de fábrica**

Você pode usar esta opção para redefinir o telefone para sua condição de fábrica. Note que todos os dados no telefone serão perdidos e o telefone será reiniciado. (Senha padrão é 11220).

دليل المستخدم

1. انزع الغطاء الخلفي



2. أدخل بطاقة/بطاقات SIM الخاصة بك



3. أدخل بطاقة TF



4. قم بتركيب البطارية





## تصميم الهاتف

سماعة الهاتف	1
الكاميرا	2
الميكروفون	3
مفتاح الاختيار الأيسر	4
مفتاح الاختيار الأيمن	5
زر الاتصال الخاص ببطاقة SIM 1 و SIM 2	6
زر إنهاء المكالمة أو غلق الخط	7
مفتاح الانتقال إلى اليمين	8
مفتاح الانتقال إلى اليسار	9
مفتاح الانتقال إلى أعلى	10
مفتاح الانتقال إلى أسفل	11
زر الموافقة/ الزر الأوسط	12



## شحن البطارية

قم بتوصيل الشاحن بالهاتف ثم صل الشاحن بأحد للمقاييس الكهربائية؛ ستظهر في أعلى شاشة الهاتف على اليمين الأيقونة التي تمثل مستوى الشحن حيث ستظل تومض باستمرار. عند شحن الهاتف أثناء غلقه ستظهر على شاشة الهاتف علامة أخرى توضح حالة الشحن وقد يستغرق الأمر بعض الوقت حتى يظهر علامة توضح حالة الشحن في شاشة الهاتف في حالة استخدام الهاتف أثناء ضعف البطارية.

انزع الشاحن من مصدر الكهرباء عند اكتمال الشحن بتوقف ومض الأيقونة التي توضح مستوى الشحن. تستغرق عملية شحن البطارية في العادة من 3 إلى 4 ساعات كما أنه من الطبيعي أن يسخن الهاتف قليلاً أثناء عملية الشحن انتبه:

يجب أن تم عملية الشحن في مكان جيد التهوية في درجة حرارة لا تقل عن  $10^{\circ}\text{C}$  ولا تزيد عن  $45^{\circ}\text{C}$  . كما يحظر استخدام شاحن بخلاف الذي يدعّمه التوكيل وإلا يعتبر الضمان لاغياً.

## إجراء المكالمات

يمكنك إجراء واستقبال المكالمات بعد إدخال بطاقة SIM وظهور الرمز الخاص بمقدم خدمة الشبكة الخاصة بك على شاشة

الهاتف، ويوضح شريط المعلومات في الركن الأعلى على يمين الشاشة الإشارة التي تبين مستوى الشبكة (وتكون الشبكة في أحسن حالاتها عند اكتمال الخطوط الخمسة في تلك الإشارة)؛ يمكن أن تؤثر بعض الحواجز على مستوى الشبكة، لذا فيمكنك أن تتحرك قليلاً من المكان الذي تتحدث منه لزيادة مستوى الشبكة للاستمتاع بجودة أفضل للمكالمة: استخدم لوحة المفاتيح لإدخال رقم جهة الاتصال ثم اضغط على زر الاتصال لإجراء المكالمة.

## خيارات المكالمات

تُعرض قائمة تتضمن خيارات للمكالمات أثناء إجراء المكالمات حيث يمكنك الاختيار من بين العديد من الخصائص مثل خاصية الانتظار وتحويل للمكالمات وإجراء مكالمات جماعية، وتتطلب كل تلك الخصائص دعماً شبكياً لذا فيرجى الاتصال بمقدم الخدمة الخاص بك للاستفسار عن تلك الخصائص؛ ومن بين الخيارات الأخرى المتاحة: تشغيل الميكروفون أثناء للمكالمات ووضع الانتظار وإنهاء المكالمات ودليل الهاتف وتسجيل للمكالمات والتحكم بمستوى الصوت أو إلغاءه وتاريخ للمكالمات والرسائل الصوتية.

## دليل الهاتف

ويمكنك عرض سجلات المكالمات ومسحها من خلال الخيارات الموجودة في القائمة الرئيسية. ويمكن للمستخدم معاودة الاتصال بأحد المكالمات الفائتة أو إرسال رسالة قصيرة أو إضافة المتصل ضمن جهات الاتصال أو إعادة ضبط ترميز المكالمات من خلال الخيارات الفرعية في القائمة.

## إعدادات المكالمات

وتتضمن خيارات إعدادات المكالمات تحويل المكالمات ووضع الانتظار ومنع المكالمات وعرض/إخفاء هوية المتصل إلى جانب خيار إعادة الاتصال ذاتيًا "Auto Redial" وخاصية رفض المكالمات مع إرسال رسالة قصيرة "SMS".

ملحوظة: يعتمد توفر تلك الخصائص أو بعضها على مشغل الشبكة الخاص بك.

## الأدوات

### 1. التقويم

يعرض التقويم الشهر الحالي ويمكنك من خلال مفاتيح الانتقال عرض الأشهر السابقة والقادمة.

ويمكن من خلال دليل الهاتف تخزين المعلومات التي تتعلق بجهات الاتصال كالاسم ورقم الهاتف وغير ذلك، كما يمكن حفظ جهات الاتصال في ذاكرة الهاتف الافتراضية أو في بطاقة SIM، وتتسع ذاكرة الهاتف الافتراضية لحفظ عدد 500 من جهات الاتصال. ويمكنك الوصول إلى "دليل الهاتف" "phonebook" من خلال القائمة الرئيسية، كما يمكنك اختيار بين حفظ جهة الاتصال في ذاكرة الهاتف أو في بطاقة SIM من خلال خيارات القائمة الفرعية؛ يمكنك إجراء المكالمات مباشرة أو إرسال الرسائل القصيرة لجهات الاتصال المسجلة لديك من خلال دليل الهاتف. يمكن أيضًا حذف أحد جهات الاتصال للمُسجلين في دليل الهاتف، كما يمكن حذف عدد منها مرة واحدة من خلال خيار "Delete Multiple".

يمكن أيضًا نسخ جهات الاتصال من الهاتف في بطاقة SIM والعكس، كما يمكن مشاركة جهات الاتصال عبر البلوتوث "Bluetooth".

## تاريخ المكالمات

يسجل الهاتف كافة المكالمات المستلمة والولدة والفائتة التي تتعلق بجهات الاتصال المسجلة في ذاكرة الهاتف أو في بطاقات SIM.

## 2. الآلة الحاسبة

ويمكن استخدام مفاتيح الأرقام مع مفاتيح الانتقال لإجراء العمليات الحسابية الأساسية.

## 3. المنبه

ويمكن ضبط المنبه على ثلاث فترات تنبيه منفصلة، كم يمكن تخصيص تاريخ ووقت فترات التنبيه.

## 4. STK

وتُعرض الخدمات التي يقدمها مشغل الهاتف في هذه القائمة الفرعية

## 5. الكشف

يمكنك تشغيل أو غلق الكشف من خلال الضغط المستمر على زر "0" في واجهة الانتظار "Standby Interface".

## الوسائط المتعددة

### 1. الكاميرا

يمكنك التقاط الصور وحفظها، ولابد من وجود بطاقة ذاكرة لحفظ تلك الصور.

### 2. مسجل الفيديو

يمكنك تسجيل وحفظ مقاطع الفيديو، كما يجب أيضاً أن يكون الهاتف مدعماً بطاقة ذاكرة لحفظ مقاطع الفيديو.

### 3. مشغل الفيديو

يمكنك تشغيل مقاطع الفيديو المحفوظة في بطاقة الذاكرة

### 4. راديو FM

قم بتوصيل سماعة الرأس واضغط على الزر الأوسط لتشغيل أو غلق راديو FM، كما تتوفر أيضاً الخيارات الآتية: البحث الذاتي عن المحطات الإذاعية وحفظها وتشغيلها وحذفها بالإضافة إلى البحث اليدوي وإمكانية تشغيل السماعة الخارجية وغلقها وتشغيل الراديو أثناء عرض الخلفية والتسجيل المؤقت وعرض ملف قائمة التسجيلات وخيار المساعدة

### 5. معرض الصور

يمكنك عرض الصور من خلال ألبوم الصور، وتشمل الخيارات الأخرى المتاحة: تخصيص بعض الصور كخلفية وتخصيصها

كأيقونة تمثل جهة اتصال معينة إلى جانب خيارات حذف الصور ومشاركتها وإعادة تسميتها والعرض الذاتي للصور وخيار التفاصيل المتعلقة بالصور.

## 6. المسجل الصوتي

ويوفر لك هذا الاختيار إمكانية تسجيل الملفات الصوتية.

## الرسائل

يمكنك إرسال وعرض الرسائل وعرض الرسائل القصيرة من خلال تلك القائمة، وتشمل الخيارات الفرعية الأخرى:

### 1. كتابة الرسائل

حيث يمكنك إنشاء رسالة جديدة

### 2. الرسائل الواردة

حيث يمكنك عرض الرسائل المستلمة والرد عليها أو إغلاقها (حفظها من الحذف) أو نسخها أو فرزها، يمكنك أيضًا إضافة المرسل ضمن جهات الاتصال أو إضافته في قائمة الممنوعين من الاتصال أو إرسال الرسائل. كما يمكنك حذف العديد من الرسائل المرسلة من جهة اتصال معينة في آن واحد

## 3. الرسائل الصادرة

ويعرض هذا الخيار الرسائل التي فشلت عملية إرسالها حيث يمكنك إعادة إرسالها مرة أخرى أو إغلاقها أو نقلها أو نسخها أو حذفها أو فرزها.

## 4. المسودات

ويعرض هذا الخيار الرسائل التي تم إعدادها مسبقًا حيث يمكنك حفظها وإرسالها لاحقًا.

## 5. الرسائل المرسلة

ويعرض هذا الخيار الرسائل التي تم إرسالها بنجاح حيث يمكنك إرسالها مرة أخرى أو إغلاقها أو أو نقلها أو نسخها أو حذفها أو فرزها.

## 6. نماذج الرسائل القصيرة

ويعرض هذا الخيار مجموعة من النماذج أو صيغ الرسائل الجاهزة المخزنة في ذاكرة الجهاز.

## 7. رسائل الشبكة

ويعرض هذا الخيار الرسائل المرسلة التي تم استلامها

## 8. خادم البريد الصوتي

وهو رسائل البريد الصوتي المستلمة من الخادم ومحفوظة في هذا المكان

## 9. الإعدادات

الإعدادات التالية الخاصة بالرسائل يمكن عرضها وضبطها:

رقم مركز رسائل بطاقة الاتصال SIM1

رقم مركز رسائل بطاقة الاتصال SIM2

تقارير الاستلام – للرسائل المرسلة

الرسائل المرسلة المحفوظة – تشغيل/إلغاء

مكان التخزين المفضل – الهاتف أو بطاقة الاتصال

## 10. ذاكرة الرسائل

ويعرض هذا الخيار حالة التخزين للرسائل القصيرة والمساحة التخزينية الخالية المتاحة على بطاقة الاتصال والهاتف لتخزين الرسائل – يرجى حذف بعض الرسائل عند نفاذ المساحة

## مدير الملفات

يمكنك عرض قائمة الملفات المحفوظة على بطاقة الذاكرة وبغض النظر عن عرض وسائط التصفح، يمكن للمستخدم فحص مساحة التخزين ونسخ الملفات أو حذفها من هذه القائمة

## البلوتوث

يمكنك تشغيل خاصية البلوتوث أو إلغاؤها بالإضافة إلى الخيارات التالية:  
إمكانية رؤية البلوتوث – تشغيل/إلغاء  
الأجهزة المقترنة – قائمة بالأجهزة التي تم الاقتران بها  
إرسال الملفات – ضبط إعدادات إرسال الملفات  
اسم الجهاز – عرض/تعديل اسم الجهاز  
تخزين ملفات البلوتوث - الملفات المستلمة عن طريق البلوتوث

## ضبط الإعدادات

### 1. إعدادات الهاتف

يمكن عرض الإعدادات التالية وضبطها:

الشاشة – الخلفيات، والإضاءة الخلفية وتباين الشاشة وإضاءة لوحة المفاتيح والرسوم المتحركة التي تظهر عند تشغيل الهاتف أو غلقه.

التاريخ والوقت – حدد المدينة الحالية والوقت والتاريخ وصيغتها.  
إعدادات اللغة – لغة الشاشة (قوائم الهاتف) ولغة الإدخال (لكتابة الرسائل).

إعدادات الاختصارات – الوصول السريع باستخدام مفاتيح التنقل/الاتجاهات

القفل/الفتح التلقائي – تحديد وقت التشغيل والإغلاق التلقائي.

### 2. إعدادات الحماية

يمكن عرض إعدادات الحماية التالية وضبطها:

رمز قفل بطاقة الاتصال SIM1/SIM2 وقفل الهاتف وحماية البيانات (قفل البيانات مثل الرسائل والملفات وغيرها من الأشياء المحفوظة في الهاتف) وغلّق لوحة المفاتيح التلقائي وقائمة الاتصال الثابتة والقائمة المحظورة وخاصية تتبع الهاتف (تتبع الهاتف في حالة فقده أو سرقة).

3.

### أوضاع المستخدم

يمكن ضبط إعدادات الهاتف على أي من الأوضاع التالية – علم أو صامت أو الاجتماع أو بالداخل أو بالخارج؛ نغمة الرنين ودرجة صوت الرنين والاهتزاز يمكن ضبطها (فيما عدا وضع صامت).

4.

### إعدادات الشبكة

اختيار الشبكة يمكن ضبطه بالاختيار اليدوي أو التلقائي

5.

### إعدادات بطاقة الاتصال SIM المزدوجة

استخدم هذا الخيار في إدارة بطاقتي الاتصال – يمكنك الاختيار إما استخدامهما معاً أو منفردتين

6.

### استعادة ضبط المصنع

يمكنك استخدام هذا الخيار في إعادة ضبط إعدادات الهاتف إلى حالتها من الضبط المصنع؛ يرجى ملاحظة أن جميع البيانات في الهاتف سيتم فقدانها وسيعاد تشغيل الهاتف (ويكون رمز المرور الافتراضي هو 1122).





# i-onik<sup>®</sup>

i122



## FCC Warning

This device is designed to meet the requirements for exposure to radio waves established by the Federal Communications Commission (USA).

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This

equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The SAR limit adopted by USA is 1.6 W/Kg averaged over one gram of tissue. The highest SAR value reported to the FCC for this device type is compliant with this limit. The highest SAR value reported to the FCC for this device type when tested for use at the ear is 1.197 W/Kg, and when properly worn on the body is 0.966 W/Kg. Simultaneous Transmission is 1.302 W/Kg. SAR information on this model phone is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section of [www.fcc.gov/oet/ea/fccid](http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid) with this model FCC ID.

This device was tested for typical body-worn operations with the back of the handset. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that that maintain a 10mm separation distance

between the user's body and the back of the handset. The use of belt clips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly. The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided.

Changes or modifications made to this device may void the FCC authorization to operate this device.

## Advertencia FCC

Este dispositivo está diseñado para satisfacer los requisitos de exposición a ondas de radio que establecen la Comisión Federal de Comunicaciones (EE.UU.).

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. La operación está sujeta a

las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan provocar un funcionamiento no deseado.

Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual puede

comprobarse encendiéndolo y apagándolo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de un circuito distinto de aquel al que está conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o un técnico de radio / televisión para obtener ayuda.

La tasa de absorción específica adoptada por EE.UU. es de  $1,6 \text{ W / kg}$  promediado sobre un gramo de tejido. El valor SAR más elevado informado a la FCC para este tipo de dispositivo es compatible con este límite. El valor SAR más elevado informado a la FCC para este tipo de dispositivo cuando se usa en el oído es de  $0,454 \text{ W / kg}$  y cuando se lleva cerca del cuerpo es  $1,435 \text{ W / Kg}$ .

Transmisión simultánea es  $1,122 \text{ W}$  información / Kg.SAR en este modelo de teléfono está archivada con la FCC y puede encontrarse en la sección Display Grant de [www.fcc.gov /oet/ ea /fccid](http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid) con este modelo FCC ID.

Cualquier cambio o modificación realizada en este dispositivo pueden anular la autorización de la FCC para utilizar este dispositivo.

## Declaração de Aviso da FCC Anexo 2

Este dispositivo é designado a cumprir os requisitos para exposição às ondas de rádio estabelecidas pela Comissão de Comunicações Federal (EUA).

Este dispositivo cumpre com a Parte 15 das Regras da FCC. A operação está sujeita às seguintes duas condições: (1) este dispositivo não pode causar interferência prejudicial, e (2) este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferência que possa causar operação indesejada.

Este equipamento foi testado e cumpre com os limites para um dispositivo digital de Classe B, de acordo com a Parte 15 das Regras da FCC. Esses limites são designados a fornecer proteção moderada contra interferência prejudicial em uma instalação

residencial. Este equipamento gera, usa e pode emitir energia de frequência de rádio e, se não instalado e usado em acordo com as instruções, pode causar interferência prejudicial a comunicações de rádio. No entanto, não há garantia que a interferência não irá ocorrer em uma instalação particular. Se este equipamento causa interferência prejudicial a recepção de televisão ou rádio, que pode ser determinado ao ligar e desligar o equipamento, o usuário é encorajado a tentar corrigir a interferência por uma ou mais das seguintes razões:

- Reorientar ou realocar a antena de recepção.
- Aumentar a separação entre o equipamento e o receptor.
- Conectar o equipamento em uma saída em um circuito diferente daquele em que o receptor está ligado.
- Consulte o revendedor ou um técnico de TV/rádio experiente para obter ajuda.

O limite de SAR adotado pelos EUA é de 1,6 W/Kg promediado sobre uma grama de tecido. O maior valor de SAR relatado à FCC para este tipo de dispositivo cumpre com este limite. O maior valor de SAR relatado à FCC para este tipo de dispositivo quando testado para uso no ouvido é de 1.197 W/Kg, e quando adequadamente usado no corpo é de 0.966 W/Kg. A transmissão simultânea é de 1.302 W/Kg. A informação de SAR neste telefone de modelo está em arquivo com a FCC e pode ser encontrado mediante a seção de Autorização de Exibição [www.fcc.gov/oet/ea/fccid](http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid) com a ID deste modelo FCC.

Alterações ou modificações feitas a este dispositivo podem anular a autorização da FCC para operar este dispositivo.