









Guía de inicio rápido

B8601

Por favor lea antes de continuar

1. Componentes del teléfono



1	Tecla inicio		Conector USB
2	Tecla atrás		Flash
3	Tecla menú		Control de Volumen +
4	Panel táctil		Control de Volumen -
5	Lente de cámara frontal		Encendido
6	Receptor		Altavoz
7	Micrófono		Lente de cámara
8	Conector de Auriculares		

2. CAJA DE EMBALAJE DEL TELÉFONO

La caja de embalaje del teléfono deberá contener los siguientes ítems y accesorios:

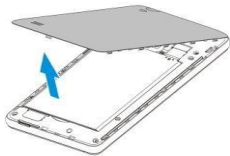
Teléfono, batería, adaptador de corriente, Guía de inicio rápido, cable auricular estéreo, cable USB.

3. INSTALACIÓN DE LA TARJETA SIM Y TARJETA DE MEMORIA

Asegúrese siempre desconectar la Corriente o el cargador antes de instalar o sustituir la tarjeta SIM y la tarjeta de memoria. La tapa trasera se debe quitar antes de poner la tarjeta SIM, la batería o la tarjeta de memoria. No sugerimos realizar llamadas cuando la batería este expuesta sin su cubierta.

3.1 Para quitar la tapa de la batería

- Asegúrese de que el dispositivo este apagado.
- Sujete el dispositivo con cuidado con el panel frontal hacia abajo
- Tire de la mitad inferior de la tapa trasera con el dedo el pulgar y retire la abertura.



3.2 Tarjeta SIM

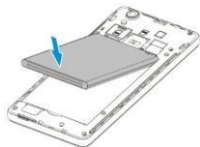
La tarjeta SIM contiene su número de teléfono, detalles del servicio, la memoria, mensajes y directorio.

3.3 Instalación de la tarjeta SIM

- Asegúrese de que el teléfono este apagado.
- Inserte la tarjeta SIM en la ranura para tarjetas SIM con contactos dorados hacia abajo y la esquina recortada hacia fuera.

3.4 Batería integrada


- Alinie los contactos de dorados externos de la batería con los conectores de la batería situados en el compartimento de la batería.
- Inserte primero el lado inferior de la batería y luego empuje suavemente la batería en su lugar
- Coloque la tapa trasera.



4. CONEXIÓN A INTERNET

Capacidades de red del dispositivo le permiten acceder a Internet a través de WI-FI, GPRS/3G o EDGE.

4.1 Para activar Wi-Fi y conectarse a una red Wi-Fi

- Toque en la pantalla de inicio > Deslice hacia abajo la barra de notificaciones 02 veces > Elija el ícono de Ajustes 

- Toque en la casilla de verificación Wi-Fi para encenderlo. Luego el teléfono detecta redes inalámbricas disponibles.
- Toque configuración de Wi-Fi y se mostrarán las redes Wi-Fi detectadas.
- Toque la red Wi-Fi a la que desea conectarse. Si seleccionó una red abierta (no segura), se conectará automáticamente a la red. Si seleccionó una red segura, debe introducir la clave de seguridad para conectarse a la red.

NOTA:

La próxima vez que utilice su dispositivo para detectar redes Wi-Fi, no se le pedirá que introduzca la clave de la red Wi-Fi accedido anteriormente (a menos que realice un restablecimiento de su teléfono, que eliminaría toda configuración personalizada del dispositivo).

Las redes Wi-Fi se reconocen automáticamente, lo que significa que no se requiere ningún paso adicional para que su dispositivo se conecte a una red Wi-Fi. Puede ser necesario proporcionar un nombre de usuario y contraseña para ciertas redes inalámbricas cerradas.

4.2 Para comprobar el estado de la red inalámbrica

Puede comprobar el estado de la conexión inalámbrica actual de la siguiente manera:

Barra de estado

Cuando el teléfono está conectado a una red inalámbrica, se mostrará el icono de Wi-Fi en la barra de estado junto con el icono de intensidad de la señal.

Si la notificación de red está activada en la configuración de Wi-Fi, aparecerá el icono en la barra de estado cuando el teléfono ha detectado automáticamente una red inalámbrica disponible.

Wi-Fi


Seleccione redes > Configuración de Wi-Fi inalámbrica. Luego toque la red a la que está conectado actualmente.

Uso del navegador Web

Inicie el navegador para navegar por Internet. El navegador ha sido optimizado para hacer su uso de Internet fácil y agradable.

NOTA: Sólo se puede acceder a Internet, ya sea con la conexión de 3G, GPRS o Wi-Fi.

4.3 Abrir el navegador web

Toque en  luego elija navegador.

4.4 Abrir una página web

- Introduzca una URL en la ventana del navegador.
- A medida que escribe, se mostrarán automáticamente las direcciones posibles. Puede tocar una dirección para ir directamente a esa página Web o continúe escribiendo en la barra de direcciones.

5. SAR

Datos sobre el coeficiente de absorción específica (SAR)

ESTE MODELO DE DISPOSITIVO INALÁMBRICO CUMPLE CON LOS REQUISITOS GUBERNAMENTALES DE EXPOSICIÓN A LAS ONDAS DE RADIO CUANDO SE

UTILIZA CONFORME A LO INDICADO EN ESTA SECCIÓN.

Antes que un modelo de dispositivo inalámbrico esté disponible para su venta al público, debe ser probado y certificado ante la FCC para verificar que no supera el límite establecido por los requisitos adoptados por el gobierno para una exposición segura. Las pruebas se realizan en posiciones y ubicaciones (por ejemplo, en la oreja o llevándolo en el cuerpo) según los requisitos de la FCC para cada modelo.

El valor más alto independiente de SAR para su modelo de dispositivo Bitel probado para su uso en el oído/cabeza se resume de la siguiente manera:

Dispositivo	SAR (W/kg) en 1 g	
Bitel B8601	UMTS 900 : 0.331	UMTS 1900 : 0.414

6. Especificaciones técnicas

- One SIM
- UMTS: 900/1900 MHz
- Pantalla: 5.0" HD (1280*720)
- OS: Android 5.0
- Procesador: 1.3 GHz Quad core

- Memoria: 8GB ROM + 1GB RAM
- Cámara: Cámara trasera 8 MPx
Cámara delantera 2 MPx
- Capacidad de la batería: 2400mAh Li-ion

7. Advertencias sobre el uso de la batería y el cargador

Solo usar el cargador original para cargar la batería.

El cargador de viaje de este teléfono cumple con los requisitos de seguridad aplicables de la UL. Siga las instrucciones de seguridad que se detallan a continuación según las directrices de UL:

No seguir las instrucciones indicadas puede dar lugar a lesiones personales graves y daños a la propiedad. Instrucciones de seguridad importantes – conserve estas instrucciones.

Peligro – para reducir el riesgo de incendios y descargas eléctricas, siga cuidadosamente estas instrucciones.

Para la conexión a la corriente eléctrica, tenga en cuenta la configuración adecuada de la toma de Corriente:

- Tensión de entrada: 140-240 VAC, 50 Hz,
corriente de entrada: 200 mA.

- Tensión de salida: 5VDC, corriente de salida: 600 mA

















8. Almacenamiento

Temperatura funcionamiento	de	0 °C ~ 55°C
Humedad funcionamiento	de	20 % ~ 95 %
Temperatura almacenamiento	de	-10 °C ~ 70°C
Humedad almacenamiento	de	10 % ~ 95 %

El uso o almacenamiento del dispositivo Bitel o de los accesorios del dispositivo Bitel fuera del rango de temperatura recomendado podría causar daños al dispositivo Bitel, a los accesorios del dispositivo Bitel.

Mantenga el dispositivo Bitel y los accesorios del dispositivo Bitel alejados de cualquier fuente de calor, como radiadores, rejillas de aire caliente, estufas u otros aparatos (incluyendo amplificadores) que produzcan calor.

9. Información de seguridad

	No use el móvil al conducir		No use al llenar el tanque con gasolina
	Mantenga una distancia de 15mm a las partes corrosivas		El dispositivo puede generar luz o luces intermitentes
	Las piezas pequeñas puede causar peligros como asfixia de las vías respiratorias		No acerque al fuego
	El dispositivo puede generar sonido potente		Para evitar daños a la capacidad de audición, no escuche durante un largo tiempo o en volumen alto
	Evite el contacto con los dispositivos magnéticos		Evite las altas temperaturas
	Mantenga alejado de los marcapasos cardiaco y otros dispositivos médicos personales		Evite el contacto con líquido, mantenga en lugar seco
	Apague cuando se requiere en los hospitales y centros médicos		No trate de desmontar los componentes
	Apague el móvil en el aeropuerto o en el avión		Use solo accesorios originales



Apague el móvil en entornos potencialmente explosivos



En caso de emergencia, no dependa de este dispositivo

Información del fabricante

CK TELECOM LIMITED

Dirección: Kejiu road, high-Tech Development Zone, Heyuan, Guangdong Province,
P.R China

Teléfono: +86-762-3600988

Página web: <http://www.ck-telecom.com>









Quick Start Guide

B8601

Please Read Before Proceeding

Phone Components



1	HOME Key		USB Jack
2	BACK Key		Flash
3	MENU Key		Volume up key
4	Touch Screen		Volume down key
5	Camera 2 megapixel		Power key
6	Earpiece		Speaker
7	Microphone		Camera 8 megapixel
8	Earphone Jack		

I. PHONE PACKING BOX

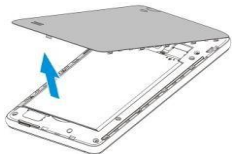
The phone packing box should contain the following items and accessories:
Phone, Battery, Power Adapter, Quick Start Guide, Wired Stereo Headset USB-Cable.

II. INSTALLING SIM CARD, BATTERY AND MEMORY CARD

Make sure to always turn off the power before installing or replacing the SIM card and battery. The back cover needs to be removed before putting in the SIM card, battery, or memory card.

To remove the back cover

1. Make sure your device is turned off.
2. Hold the device carefully with the front panel facing down.
3. Pull lower half of back cover with your thumb or fingers. Remove it from the opening.

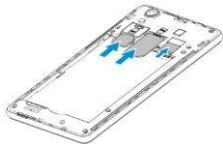


SIM Card

The SIM Card contains your phone number, service details and the phone-book/message memory.

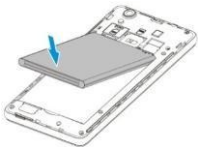
Install SIM Card and Memory card

1. Make sure the phone is turned off.
2. Insert the SIM Card and Memory Card into the SIM Card, Memory card slot with gold contacts facing down and cut-off corner facing out.



Insert Battery

1. Align the battery's exposed copper contacts with the battery connectors inside the battery compartment.
2. Insert the contact's side of the battery first and then gently push the battery into place.
3. Close the back cover.




III. INTERNET CONNECTION

Your device's networking capabilities allow you to access the Internet through WI-FI, GPRS/3G or EDGE.

Turn Wi-Fi on and connect to a Wi-Fi Network

Network

1. In home screen > Swipe down the Notification bar twice > Choose Setting icon 

2. Tap the check box for Wi-Fi to turn it on. Then your phone will detect available wireless networks.
3. Tap Wi-Fi, then detected Wi-Fi networks will be listed.
4. Tap the Wi-Fi network you want to connect to. If you selected a secured network, enter the security key to connect to network.

NOTICE:

Next time you use your device to detect Wi-Fi networks, you will not be prompted to enter the network key of the previously accessed Wi-Fi network (unless you perform a hard reset which will erase custom settings on your device).

To check Wireless network status

You can check the current wireless connection status as follows:

Status bar

When your phone is connected to a wireless network, the Wi-Fi icon will be displayed in the status bar along with the signal strength icon. If the network notification is enabled within Wi-Fi settings, the icon will be displayed in the status bar when your phone has automatically detected an available wireless network.

Wi-Fi

In Select wireless networks>Wi-Fi.


Then tap the network to which you are currently connected.

Using web browser

Start browser to surf the internet. The browser has been optimized for making your internet usage easy and enjoyable.

NOTICE: You can only access the internet with either 3G, GPRS or Wi-Fi connection.

Opening the Browser

Tap  > Then choose browser.

4.4 Opening a webpage

1. Enter an URL in the browser window.
2. As you type, automatically possible addresses will be displayed. You can tap an address to go directly to that webpage or continue typing in the address line.

5. SAR

Specific absorption rate data (SAR data)

THIS WIRELESS DEVICE MODEL MEETS GOVERNMENT REQUIREMENTS FOR EXPOSURE TO RADIO WAVES WHEN USED AS DIRECTED IN THIS SECTION.

Before a wireless device model is available for sale to the public, it must be tested and certified to the FCC that it does not exceed the limit established by the government-adopted requirement for safe exposure. The tests are performed in positions and locations (for example, at the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model.

The highest standalone SAR value for your Bitel device model when tested for use at the ear/head is outlined as follows:

Device	SAR (W/kg) for 1 g	
Bitel B8601	UMTS 900 : 0.331	UMTS 1900 : 0.414

6. Technical Specifications

- One SIM
- UMTS: 900/1900 MHz
- Display: 5.0" HD (1280*720)
- OS: Android 5.0
- Processor: 1.3GHz Quad core
- Memory: 8GB ROM + 1GB RAM
- Camera: Back camera 8.0 MPx
Front camera 2.0 MPx
- Battery Capacity: 2400mAh Li-ion

7. Warning and usage for battery and charger

Use specified charger only when recharging.

The Travel Charger for this phone has met applicable UL safety requirements. Please adhere to the following safety instructions per UL guidelines:

Failure to follow the instructions outlined may lead to serious personal injury and possible property damage.

Important safety instructions – save these instructions.

Danger – to reduce the risk of fire or electric shock, carefully follow these instructions.

For connection to a supply, please consider the proper configuration outlet as below:

Input voltage: 140-240VAC 50Hz, input current:200 mA.

Output voltage: 5VDC, output current: 600mA

8. Ways of storage









Operation Temperature	0°C ~ 55 °C
Operation Humidity	20% ~ 95%
Storage Temperature	-10 °C ~ 70 °C











Storage Humidity	10% ~ 95%
------------------	-----------

Use or storage of your Bitel device or Bitel device accessories outside of the recommended temperature ranges could cause damage to your Bitel device, Bitel device accessories, or battery.

Keep your Bitel device or Bitel device accessories away from heat sources, such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.

9. Product Safety Information

	Do not use hand-held while driving		Do not use while re-fuelling
	For body-worn operation maintain a separation of 15 mm		This device may produce a bright or flashing light
	Small parts may cause a choking hazard		Do not dispose of it in a fire
	This device may produce a loud sound		To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods.

	Avoid contact with magnetic media		Avoid Extreme Temperatures
	Keep away from pacemakers and other personal medical devices		Avoid any contact with liquid, keep it dry
	Switch off when instructed in hospitals and medical facilities		Do not attempt to disassemble
	Switch off when instructed in aircrafts and airports		Only use approved accessories
	Switch off in explosive environments		Do not rely on this device for emergency communications

Fabricant Information

CK TELECOM LIMITED

Address: Kejiu road, high-Tech Development Zone, Heyuan, Guangdong
Province, P.R China

Telephone: +86-762-3600988

Webpage: <http://www.ck-telecom.com>