

öwn

SMART 8



32G

1. Uso seguro de su equipo



Mientras conduce.

Usar un teléfono mientras conduce es ilegal en muchos países. Por favor acate las leyes locales y maneje de forma segura.



Cerca de dispositivos electrónicos sensibles.

No use su equipo cerca de equipamiento electrónico sensible – particularmente dispositivos médicos tales como marca pasos – ya que podría causar desperfectos. También podría interferir con la operación de detectores de incendios u otros equipamientos de control automático.

Para mayor información acerca de cómo su teléfono afecta el funcionamiento de marca pasos y otros dispositivos, por favor contacte al fabricante o distribuidor local.

Su teléfono puede causar interferencia cuando es utilizado cerca de TVs, Radios u equipamientos de oficina.



Mientras vuela.

Su teléfono podría causar interferencia con equipamientos aeronáuticos. Es esencial acatar las regulaciones de la aerolínea en cuanto a apagar su equipo o deshabilitar sus funciones inalámbricas.



En el hospital.

Su teléfono podría interferir con el funcionamiento normal de equipamiento médico. Por favor acate las regulaciones y apáguelo cuando sea requerido por personal médico.



En una estación de gasolina.

No use su teléfono en estaciones de gasolina. Siempre es mejor apagar su equipo cuando esté cerca de combustible, químicos o explosivos.



Cerca del agua.

Mantenga su teléfono lejos del agua o cualquier otro líquido. Este equipo no es a prueba de agua.



Haciendo reparaciones.

Nunca desarme su teléfono. Por favor deje eso para profesionales autorizados. Reparaciones no oficiales pueden terminar con la garantía.



Desperfectos en la antena.

No use su teléfono si la antena está dañada, ya que podría causar daños.



Cerca de niños.

Mantenga su teléfono lejos del alcance de los niños. Su equipo no debería ser utilizado como un juguete ya que puede no ser bueno para su salud.



Accesorios originales.

Solo use accesorios originales provistos con su teléfono o aquellos aprobados por el fabricante. El uso de accesorios sin aprobación podría afectar el desempeño del equipo, terminar con la garantía, romper regulaciones locales o incluso causar daños.



Cerca de explosivos.

Apague su teléfono cerca de áreas donde materiales explosivos puedan ser utilizados. Siempre acate leyes locales y apague su equipo cuando sea requerido.



Llamadas de emergencia.

Para realizar llamadas de emergencia, su teléfono debe estar encendido y en un área con cobertura de red. Disque el número de emergencia local y realice el llamado.



Temperatura de funcionamiento.

La temperatura de funcionamiento de este teléfono es de entre 0 y 40 grados Celsius. Por favor no utilice su equipo fuera de este rango. Usar el teléfono en temperaturas muy altas o muy bajas puede generar problemas.



A volúmenes muy altos, la escucha prolongada de un teléfono móvil puede perjudicar su oído.

3.Su teléfono.



Posición de elementos.

1. Cámara frontal	2. Bandeja SIM
3. Pantalla táctil	4. Botón regresar
5. Botón Inicio	6. Aplicaciones recientes
7. Micrófono	8. Puerto USB
9. Sensor foto receptivo.	10. Parlante de llamadas
11. Puerto audífono.	12. Volumen
13. Botón de poder.	14. Cámara Trasera
15. Lector de huella.	16. Flash
17. Parlante.	

4. Descripción de iconos.

Iconos	Descripción.	Iconos	Descripción.
	Muestra la potencia de la señal de red en el teléfono.		Muestra la capacidad restante de batería.
	El parlante ha sido activado.		Tiene un SMS sin leer.
	Llamada en espera.		Modo Avión
	Auto-rotar pantalla.	4G/3G/ G	Datos de red.
	Wifi en uso.		Alarma activada.
	Llamadas perdidas.		Bluetooth activado.

5. Funciones de huella digital.

➤ Seguridad.

Si usted desea mejor protección, puede configurar el desbloqueo mediante huella digital con los siguientes pasos. Seleccione CONFIGURACION>SEGURIDAD>HUELLA>AÑADIR HUELLA y luego registre una huella digital. Luego podrá desbloquear el teléfono mediante su dedo.

6. Cargar la batería.

La batería de Li-ion que viene con su teléfono está lista para el uso pero sin carga. Siga los siguientes pasos para cargar.

1. Conecte el cargador a su teléfono.
2. El indicador de batería que se encuentra en la esquina de la pantalla señalará que se está cargando.
3. Cuando esté completa la carga, el indicador de batería dejará de parpadear.
4. Desconecte el cargador de su teléfono.

7. Ingrese al menú de aplicaciones.

Presione el icono de menú en la pantalla para entrar al menú de aplicaciones. Presione el botón inicio para volver.

8. Entrar al Sub Menú.

Cuando esté en un menú principal, presione el icono respectivo para ingresar a un sub-menú. Presione el botón de regreso para volver atrás y el botón inicio para volver al inicio.

9. Panel de notificaciones.

Cuando reciba una nueva notificación, deslice hacia abajo el panel superior de notificaciones.

10. Expandir interfaz principal.

La interfaz principal puede ser extendida más allá del ancho de la pantalla para entregar mayor espacio para aplicaciones.

Deslice sus dedos horizontalmente en la interfaz principal para acceder a las áreas deseadas.

11. Añadir iconos en la interfaz principal.

Usted puede presionar prolongadamente los iconos en el menú de aplicaciones para añadir accesos directos en la interfaz principal.

12. Mover iconos en la interfaz principal.

1. Mantenga presionado los iconos hasta que se alarguen.
2. Arrastre los iconos a la posición deseada y luego suelte.

13. Borrar iconos de la interfaz principal.

1. Mantenga presionado los iconos hasta que se alarguen.
2. Arrástrelo a hasta “eliminar” en la parte superior y suelte.

14. Cambiar fondos de pantalla

1. Mantenga presionado en una sección vacía de la pantalla.
2. Presione en “fondos de pantalla” para seleccionar y luego en “aceptar” para utilizar.

15. Instalar APK a través de administrador.

APK es un formato de archivo soportado por el sistema operativo Android.

- a) Por favor copie el archivo APK descargado en una tarjeta SD e introduzca esta al teléfono.
- b) Ingrese al menú de aplicaciones.
- c) Ingrese al administrador de archivos para entrar al directorio de la tarjeta SD.
- d) Presione el archivo APK que desea instalar y siga los pasos de instalación.

16. Wi-Fi

Su teléfono soporta conexiones WI-FI, lo que permite acceso a conectividad inalámbrica. Esto es útil para conectarse a internet.

- a) Ingrese a “Configuración”, busque “WIFI” y seleccione la red a la cual desea conectarse.

17. Cuidando su dispositivo.

Su teléfono es un producto de diseño superior y debería ser manipulado con cuidado: Las siguientes sugerencias le ayudarán a proteger su dispositivo.

- Siempre mantenga las piezas pequeñas del teléfono fuera del alcance de los niños.
- Mantenga su teléfono seco. Precipitaciones, humedad, y otros tipos de líquidos pueden contener minerales que oxidarán los circuitos electrónicos.
- No utilice su teléfono en áreas con polvo o sucias. Sus partes y componentes podrían dañarse.
- No almacene su teléfono en temperaturas altas o bajas. Temperaturas altas pueden disminuir la vida útil de equipos electrónicos y dañar baterías.
- No intente abrir el dispositivo de alguna manera que no sea instruida en este manual.
- No deje caer, golpee o agite el dispositivo. El manejo brusco puede romper circuitos electrónicos y piezas.
- No utilice químicos, solventes de limpieza o detergentes para limpiar el equipo. Solo utilice un género suave y seco para limpiar la superficie del teléfono.
- No pinte el equipo. La pintura puede trabar piezas móviles y prevenir una correcta operación.
- No utilice cargadores a la intemperie.
- Si usted no está acostumbrado a utilizar el sensor de huella para volver a atrás, usted puede usar la opción de “mostrar barra de navegación” en CONFIGURACION>MOSTRAR BARRA DE NAVEGACIÓN.

Emergency call

If any emergency arises, dial 112/911 (or other emergency call number) for emergency help.

Note:

Due to the nature of cellular networking, the success of emergency call is not guaranteed.

FCC Warning:

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.

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

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 of USA (FCC) is 1.6 W/kg averaged over one gram of tissue.

Device types SMART 8(32G), SMART 8(64G) (FCC ID: UT3SMART8) has also been tested against this SAR limit. The highest reported SAR values for head, body-worn accessory are 0.75 W/kg, 0.79 W/kg respectively. The Max simultaneous SAR is 0.96W/kg. This device was tested for typical body-worn operations with the back of the handset kept 10mm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories 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.

The antenna(s) used for this transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

