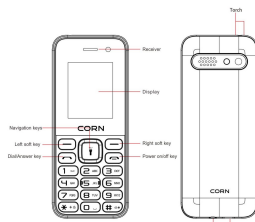


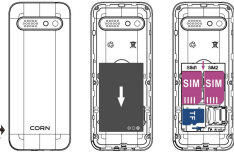


RS30 QUICK GUIDE

Overview



Installing the SIM card and battery



Charging the battery



- Before using the device for the first time, you must charge the battery to full.
Connecting the charger improperly may cause serious damage to the device.
After charging the device, ensure it is disconnected from the charging socket.
The charger should remain close to the electrical socket and easily accessible while charging.

Safety Instructions

Please read the following guidelines. To view the full safety information please refer to the "Health and Safety" from www.corn-mobile.com

- Use manufacturer approved batteries, chargers, accessories and supplies to prevent risk of injury, fire or explosion.
For plugable equipment, the socket outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.
Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type.
Avoid the charging jack and battery terminals from contacting conductive elements such as metal and liquid.
Do not store the device in very hot or cold areas.
Do not stow your device near or in heaters, microwaves, cooking equipment or high-pressure containers.
Do not touch the charger or the device with wet hands while the device is charging.
Do not use your device outdoors during a thunderstorm.
Turn off the device in potentially explosive environments.
Comply with all safety warnings and regulations regarding mobile device usage while operating a vehicle.
If the device is cracked, broken, or becomes very hot, stop using the device immediately.
Your phone can cause interference with aircraft equipment.
Never use your phone apart.
GSM: 850/900/1800/1900MHz WCDMA: 850/900/1900MHz FDD-LTE: 812/84/85/87/88/817/828as

To prevent possible of hearing damage when using a headset, do not listen to sound at high volume for long periods.

Correct Disposal

(Waste Electrical & Electronic Equipment) this marking on the product, accessories or literature indicates that the product and its electronic accessories (e.g. charger, headset, USB cable) should not be disposed of with household waste.

This marking on the battery, manual or packaging indicates that the batteries in this product should not be disposed of with other household waste.

FCC Warning:

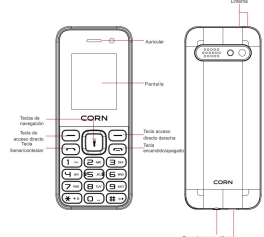
Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.
This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
(1)This device may not cause harmful interference, and
(2)This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
Note: 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.
Non-compliance with the above restrictions may result in violations of RF exposure guidelines.

Before a new model phone is available for sale to public, it must be tested and certified to the FCC that does not exceed the exposure limits established by the FCC.
For body worn operation, this model phone has been tested and meets the FCC RF exposure guidelines when used with an accessory designated for this product or when used with an accessory that contains no metal and that positions the handset a minimum of 1.5 cm from the body.

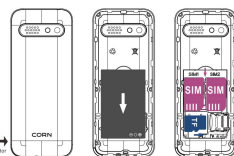


RS30 QUICK GUIDE www.corn-mobile.com

Vista General



Instalación de la SIM Card y batería



Cargando la batería



- Después de usar el dispositivo por primera vez, usted deberá cargar en su totalidad.
Conectar el cargador incorrectamente puede causar daños graves al dispositivo.
Después de cargar el dispositivo, asegúrese de desconectar el cargador de la toma de corriente alterna.
Durante la carga el dispositivo debe permanecer cerca al cargador y en un lugar accesible.

Instrucciones de seguridad

Por favor, lea las siguientes pautas. Para conocer más información referente al "Salud y seguridad" visite nuestra página www.corn-mobile.com

- Utilice baterías, cargadores y accesorios originales del fabricante para evitar riesgo de lesiones, incendio o explosión.
Para equipos de conexión a toma de corriente alterna, la toma debe estar instalada cerca al dispositivo y debe ser totalmente accesible.
Hay riesgo de explosión si la batería es remplazada por una de tipo incorrecto.
No exponga el dispositivo a impactos, golpes o daño físico.
Evite que la toma de carga y los terminales de la batería entren en contacto con elementos conductivos como metal y líquidos.
No guarde el dispositivo en áreas muy calientes o frías.
No pise su dispositivo cerca en cafeterías, microondas, equipos de cocina o recipientes de alta presión.
No toque el cargador o el dispositivo con las manos mojadas mientras el dispositivo se está cargando.
No use su dispositivo al aire libre durante una tormenta.
Apague el dispositivo en entornos potencialmente explosivos.
Cumpla con todas las advertencias y normas de seguridad relacionadas con el uso de dispositivos móviles mientras se opera un vehículo.
Si el dispositivo está agrietado, roto o se calienta mucho, deje de usar el dispositivo de inmediato.
Su teléfono puede interferir con el equipo de la aeronave.
Nunca desarme su teléfono o llevarlo a un servicio técnico no autorizado.
GSM: 850/900/1800/1900MHz WCDMA: 850/900/1900MHz FDD-LTE: 812/84/85/87/88/817/828as

Para evitar posibles daños auditivos al usar un auricular, audífono o manos libres, no escuche al sonido a un volumen alto durante largos periodos de tiempo.

En caso de desechar el Dispositivo

(Residuos de equipos eléctricos y electrónicos) Este marca en el dispositivo, accesorios, el manual o el empaque indica que por regulaciones ambientales este producto y sus accesorios tales como (cargador, audífonos, cable USB y batería) no deben ser desechados o eliminados junto con los desechos domésticos.

Este marca en la batería, el manual o el empaque indica que las baterías de este producto no deben desecharse junto con otros residuos domésticos.

FCC ADVERTENCIA:

Cualquier cambio o modificación no aprobada expresamente por la parte responsable del cumplimiento de la siguiente guía podría anular la autoridad del usuario para operar el equipo.
Este dispositivo cumple con la parte 15 de las normas de la FCC.
El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:
(1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y
(2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.
Nota: Este equipo ha sido probado y se ha encontrado que cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de conformidad con la parte 15 de las Normas de la FCC.
No se garantiza que no se produzcan interferencias en una instalación residencial.
Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
Consulte al distribuidor o a un técnico de radio / TV experimentado para obtener ayuda.

Los pruebas de SAR se realizan usando posiciones de operación estándar aceptadas por la FCC con el teléfono transmitiendo a su nivel de potencia certificado más alto en todas las bandas de frecuencia aprobadas.
Antes de que un nuevo modelo de teléfono esté disponible para la venta al público, debe probarse y certificarse ante la FCC que no excede los límites de exposición establecidos por la FCC.
Para el uso cerca al cuerpo, este modelo de teléfono ha sido probado y cumple con las pautas de exposición a RF de la FCC cuando se usa con un accesorio designado para este producto o cuando se usa con un accesorio que no contiene metal y que coloca el auricular a una distancia mínima de 1.0 cm del cuerpo.
El incumplimiento de las restricciones anteriores puede resultar en la violación de las pautas de exposición a RF.