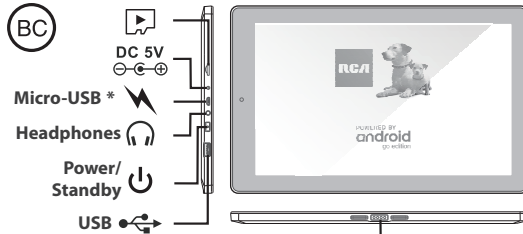
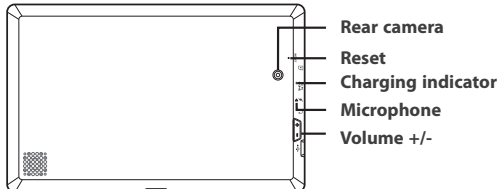


Quick Start Guide / Guía de inicio rápido



Connector



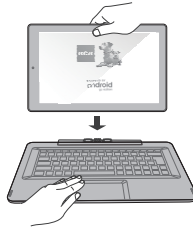
* Micro USB port for charging at either OFF mode or Standby mode.

* Puerta de micro USB para cargar a o modo de OFF o modo de Espera (Standby).

DOCKING ACOPLAMIENTO



UNDOCKING DESACOPLAMIENTO



IMPORTANT! Please Read.

We recommend fully charging your tablet before using it for the first time. For optimum performance, please connect the provided AC adapter to your tablet when it falls below 20% charge.



¡IMPORTANTE! Favor de leer.

Le recomendamos que cargue su tableta completamente antes de usarla por primera vez. Para un rendimiento óptimo, conecte el adaptador de CA a su tableta cuando la batería alcance de 20% de carga.

Charging time will vary depending on remaining battery life. Charging from 0%, should take approximately 4-5 hours. Use ONLY the included AC adapter with the small round port. You may not be able to turn on your tablet for at least 20 minutes if the battery was fully drained.

El tiempo de carga variará dependiendo de vida de batería restante. Cargando a partir de la 0%, debe tardar aproximadamente 4-5 horas. Utilice SOLAMENTE el incluido CA Adaptor con el pequeño puerto redondo. Es posible que no pueda encender su Tablet durante al menos 20 minutos si la batería fue drenada completamente.



Equipment tested for compliance as a complete unit

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 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.

FCC RF Radiation Exposure Statement:

1. This Transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.
2. This equipment complies with RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 0cm between the radiator and your body.

CAN ICES-3(B) / NMB-3(B)

This device complies with Industry Canada License-exempt RSS Standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Caution: Exposure to Radio Frequency Radiation.

To comply with the Canadian RF exposure compliance requirements, this device and its antenna must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

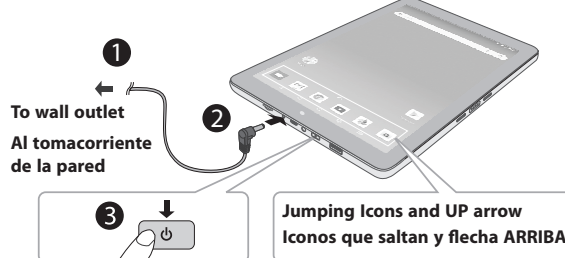
To comply with RSS 102 RF exposure compliance requirements, a separation distance of at least 0cm must be maintained between the antenna of this device and all persons.

Operation in the band 5150-5250 MHz is only for indoor use to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems.

For the frequency 5600-5650 MHz, no operation is permitted.

Warning: the AC adapter is used as disconnect device and it should remain readily operable during intended use. In order to disconnect the mains plug from mains completely, the AC adapter should be disconnected from the mains socket outlet completely. The socket-outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.

Use ONLY the included AC Adapter to charge the battery.
Utilice SOLAMENTE el incluido CA Adaptor para cargar la batería.



Power on the tablet
Press and hold the power button
4~5 seconds until the RCA logo appears.

Encienda la tableta
Oprima y mantenga pulsado el botón de encendido por 4 ó 5 segundos hasta que el logo RCA aparezca en pantalla.

When using the tablet for the first time, the Jumping Icons will remind you to pull up the ALL APPS menu. Tap the UP arrow or swipe up from the bottom of the screen to enter the ALL APPS menu.

Cuando use la tableta por primera vez, los iconos que saltan le recordarán detener el menú de TODAS LAS APLICACIONES. Pulse la flecha ARRIBA o deslice desde la parte inferior de la pantalla para entrar en el menú de TODAS LAS APLICACIONES.



Swipe up to unlock the screen.

Deslizar hacia arriba para desbloquear la pantalla.

Setting the Auto-rotate screen / Configuración de la pantalla de rotación automática

1. Swipe down from the top edge of screen to launch the "Quick Settings".
2. Touch the icon " " to turn on the Auto-rotate screen.
1. Deslice el dedo hacia abajo desde el borde superior de la pantalla para iniciar el "Configuración rápida".
2. Toque el icono " " para activar la Rotar automáticamente la pantalla.



Tip: You can also go to **Settings** -> **Accessibility** -> **Auto-rotate screen** and turn it on.

Sugerencia: También puede ir a **Configuración** -> **Accesibilidad** -> **Rotar automáticamente la pantalla** y encenderla.



FOR SUPPORT AND SERVICE, PLEASE CONTACT US

support.rcatables.com

PARA ASISTENCIA Y SERVICIO, CONTÁCTENOS EN

support.rcatables.com



Equipo probado para cumplimiento como una unidad completa

Este aparato cumple con la Parte 15 del Reglamento de la FCC. El funcionamiento de este equipo queda sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este aparato no puede causar interferencia negativa, y (2) este aparato debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencias que pudieran ocasionar que el equipo funcione de una forma que no sea la deseada.

Este equipo ha sido evaluado y se ha determinado que cumple con los límites establecidos para aparatos digitales de clase B, de acuerdo a lo estipulado en la Parte 15 del Reglamento de la FCC. Estos límites se han diseñado para proporcionar una protección razonable contra una interferencia negativa en instalaciones residenciales. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencias y, si no se instala o usa según indican las instrucciones, podría provocar interferencia negativa en las comunicaciones radiales.

No obstante, no existe garantía de que no se produzca interferencia en una instalación dada. Si este equipo efectivamente provoca interferencia negativa en la recepción de las señales de radio o de televisión, lo que se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, instámos al usuario a tratar de corregir dicha interferencia siguiendo una o más de las recomendaciones siguientes:

- Reorienta la antena receptora o póngala en un lugar diferente.
- Aumenta la distancia entre el equipo y el aparato receptor.
- Enchufe el equipo en una toma de corriente conectada a un circuito diferente al circuito al que esté conectado el receptor.
- Pida ayuda al vendedor o a personal técnico experimentado en reparación de radios y televisores.

FCC Declaración de Exposición de Radiación de RF:

1. Esta transmisor no debe ubicarse ni funcionar conjuntamente con ninguna otra antena o transmisor.
2. Este equipo cumple con los límites de exposición de radiación de RF para un ambiente incontrolado. Este equipo debe ser instalado y operado a una distancia mínima de 0cm entre el radiador y su cuerpo.

CAN ICES-3(B) / NMB-3(B)

Este dispositivo cumple con las normas RSS de Industry Canada para dispositivos exentos de licencia. El funcionamiento de este equipo está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) que este aparato no provoque interferencia y (2) que este aparato pueda recibir cualquier tipo de interferencia, incluida la interferencia que pudiera causar un funcionamiento indeseado del equipo.

PRECAUCIÓN: Exposición a radiación de radiofrecuencia.

Para cumplir con las exigencias de conformidad de exposición de RF canadienses, este dispositivo y su antena no deben colocarse ni utilizarse conjuntamente con ninguna otra antena o transmisor.

Para cumplir con RSS 102 exigencias de conformidad de exposición de RF, una distancia de separación de al menos 0cm debe ser mantenida entre la antena de este dispositivo y todas las personas.

La operación en la frecuencia 5150-5250 MHz es sólo para el uso de interior para reducir el potencial para la interferencia dañosa al co-canal sistemas de satélite móviles.

Para la frecuencia 5600-5650 MHz, no se permite ninguna operación.

Advertencia: El tomacorriente se usa como dispositivo de desconexión y debe estar siempre disponible para su funcionamiento durante su uso. Para desconectar completamente el tomacorriente de la red eléctrica, el tomacorriente debe estar desconectado totalmente del enchufe de la pared conectado a la red eléctrica. El enchufe-salida debe instalarse cerca del equipo y es fácilmente accesible.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

Some of the following information may not apply to your particular product; however, as with any electronic product, precautions should be observed during handling and use.

- Read these instructions.
- Keep these instructions.
- Heed all warnings.
- Follow all instructions.
- Do not use this apparatus near water.
- Clean only with dry cloth.
- Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
- Only use attachments / accessories specified by the manufacturer.
- Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
- Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.

ADDITIONAL SAFETY INFORMATION

- The AC adapter and apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus.
- Always leave sufficient space around the product for ventilation. Do not place product in or on a bed, rug, in a bookcase or cabinet that may prevent air flow through vent openings.
- Do not place lit candles, cigarettes, cigars, etc. on the product.
- Care should be taken so that objects do not fall into the product.
- Do not attempt to disassemble the cabinet. This product does not contain customer serviceable components.
- To prevent the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture.
- Do not play your headset at high volume. Hearing experts warn against extended high-volume play.

Copyright and Trademark Notices

Google, Android, Google Play, YouTube and other marks are trademarks of Google LLC.

The Wi-Fi CERTIFIED Logo is a certification mark of the Wi-Fi Alliance. The Wi-Fi Protected Setup Mark is a mark of the Wi-Fi Alliance.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG Inc. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Limited warranty

AVC MULTIMEDIA ("AVC") makes the following limited warranty. This limited warranty extend to the original consumer purchaser and is limited to non-commercial use of the product.

One Year Parts & Labor Warranty

AVC products purchased in the United States or Canada are warranted to be free from defects in materials or workmanship for a period of one year from the date of their original retail purchase. If the unit fails to conform to this warranty, we will service the product using new or refurbished parts and products, at **AVC's** sole discretion.

During a period of one year from the effective warranty date, **AVC** will provide, when needed, service labor to repair a manufacturing defect at its designated Service Center. To obtain warranty service in the United States or Canada, you must first contact our Customer Support Center at support.rcatastebs.com. The determination of service will be made by **AVC** Customer Support. **PLEASE DO NOT RETURN YOUR UNIT TO AVC WITHOUT PRIOR AUTHORIZATION.** New or remanufactured replacements for defective parts or products will be used for repairs by **AVC** at its designated Service Center for one year from the effective warranty date. Such replacement parts or products are warranted for an additional one year from the date of repair or replacement. The Customer will be required to ship the unit to the Service Center indicated at the time Customer Support is contacted to make the necessary repairs. The customer is responsible for all transportation charges to the service facility.

Packaging and Shipping Instruction

When you send the product to the **AVC** service facility you must use the original carton box and packing material or an equivalent as designated by **AVC**.

Your Responsibility

- (1) You must retain the original sale receipt to provide proof of purchase.
- (2) These warranties are effective only if the product is purchased and operated in the United States or Canada.
- (3) Warranties extend only to defects in material or workmanship, and do not extend to any product or parts which have been lost or discarded, or damage to product or parts caused by misuse, accident, improper operation or maintenance, or use in violation of instructions provided with the product, or to product which has been altered or modified without authorization of **AVC**, or to products or parts thereof which have had the serial number removed or changed.

Out of Warranty

In the event your product requires repair after the limited warranty period has expired, please contact our Customer Support Center at support.rcatastebs.com

Important: You are responsible for any transportation, shipping or insurance relative to the return of product to our Product Returns Center.

All warranties implied by state law, including the implied warranties of merchantability and fitness for a particular purpose, are expressly limited to the duration of the limited warranties set forth above. With the exception of any warranties implied by state law as hereby limited, the foregoing warranty is exclusive and in lieu of all other warranties, guarantees, agreements and similar obligations of manufacturer or seller with respect to the repair or replacement of any parts. In no event shall **AVC** be liable for consequential or incidental damages.

No person, agent, distributor, dealer or company is authorized to change, modify or extend the terms of these warranties in any manner whatsoever. The time within action must be commenced to enforce any obligation of **AVC** arising under the warranty or under any statute, or law of the United States or Canada or any state thereof, is hereby limited to one year from the date of purchase. This limitation does not apply to implied warranties arising under state law.

This warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights, which may vary, from state to state. Some states do not allow limitation on how long an implied warranty lasts, when an action may be brought, or the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above provisions may not apply to you.

For more information on other products and services, please visit our web site at:

support.rcatastebs.com

Important: Also keep your "Bill of Sale" as proof of purchase.

FOR SUPPORT AND SERVICE, PLEASE CONTACT US support.rcatastebs.com

© 2019 AVC MULTIMEDIA

Printed in China / Impreso en China



810-961395W100

IMPORTANTE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Alguna de la siguiente información quizás no se aplique a su producto en particular. Sin embargo, como con cualquier producto electrónico, se deben tomar precauciones durante su manejo y uso.

- Lea estas instrucciones.
- Conserve estas instrucciones.
- Tome en cuenta todas las advertencias.
- Siga todas las instrucciones.
- No use este aparato cerca del agua.
- Limpie solamente con un paño seco.
- No bloquee ninguna de las aperturas de ventilación. Instale de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- No instale cerca de fuentes de calor tales como radiadores, registros de calor, estufas, u otros aparatos (incluyendo amplificadores) que produzcan calor.
- Proteja el cable de corriente de ser arrastrado o pellizcado particularmente en las clavijas, receptáculos, y en la punta donde salen del aparato.
- Use solamente accesorios / aditamentos especificados por el fabricante.
- Desconecte este aparato durante tormentas eléctricas o cuando no sea utilizado por largos períodos de tiempo.
- Refiera todo el servicio a personal de servicio calificado. El servicio es requerido cuando el aparato ha sido dañado de alguna forma, tal como daño a la clavija o al cable de corriente, cuando se ha derramado líquido o han caído objetos dentro del aparato, el aparato ha sido expuesto a lluvia o humedad, no funciona normalmente, o ha sido tirado.

INFORMACION ADICIONAL DE SEGURIDAD

- El aparato no debe quedar expuesto a goteos o salpicaduras de líquidos, y, por lo tanto, no se deben colocar sobre el aparato objetos que contengan líquidos, como por ejemplo vasos.
- Siempre deje suficiente espacio para ventilación alrededor del producto. No ponga el producto en la cama, alfombra, librero o gabinete que pueda obstruir la corriente de aire a través de aperturas de ventilación.
- No pongan velas, cigarrillos o cigarros encendidos encima de producto.
- Tome precauciones para evitar que caigan objetos dentro del producto.
- Carros y Estantes-El artefacto deberá ser usado sólo con carros y estantes que hayan sido recomendados por el fabricante.
- Para prevenir fuego o shock eléctrico, no exponga el producto a lluvia o humedad.
- No ponga los auriculares a un volumen alto. Los especialistas de oído previenen contra la exposición a altos volúmenes de forma continua.

Avisos de derechos de autor y marcas registradas

Android, Google, Google Play, YouTube y otras marcas son marcas registradas de Google LLC.

El logotipo CERTIFICADO Wi-Fi es una marca de certificación de Wi-Fi Alliance. La marca Wi-Fi Protected Setup es una marca de Wi-Fi Alliance.

La marca denominativa y el logotipo de Bluetooth® son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. Otras marcas registradas y nombres comerciales son de sus dueños respectivos.

Garantía limitada

AVC MULTIMEDIA ("AVC") ofrece la siguiente garantía limitada, la cual se extiende al comprador-consumidor original y está limitada al uso no comercial del producto.

Garantía de repuestos y reparaciones por Uno Año

Los productos **AVC** que se hayan comprado en los Estados Unidos o Canadá tienen una garantía de uno año a partir de la fecha original de compra en caso de presentar defectos en los materiales o en su fabricación. Si la unidad no se encuentra en conformidad a esta garantía, nosotros repararemos el producto usando piezas y productos nuevos y reparados, según lo estime **AVC** únicamente.

Durante un período de uno año a partir de la fecha efectiva de la garantía, **AVC** proporcionará, cuando sea necesario, mano de obra de reparación para reparar defectos de fabricación en su centro de reparaciones designado. Para obtener los servicios de la garantía en los Estados Unidos o Canadá, sírvase contactarse con el Centro de Servicio para el Cliente al support.rcatastebs.com. La decisión de si bien usted está facultado para recibir estos servicios la tomará la oficina de Respaldo al Cliente de **AVC**. **POR FAVOR NO DEVUELVA ESTA UNIDAD A AVC SIN CONTAR CON AUTORIZACIÓN PREVIA.** En los centros designados para reparaciones y por un período de uno año a contar de la fecha de efectividad de la garantía, **AVC** utilizará piezas o productos de recambio nuevos o refabricados al efectuar reparaciones de productos o piezas defectuosas. Dichos productos o piezas de recambio cuentan con una garantía adicional de uno año a contar de la fecha del cambio o de la reparación. Para poder hacer las reparaciones que sean necesarias, el cliente deberá enviar la unidad al centro de reparaciones que se le indique al contactarse con la oficina de respaldo al cliente. El cliente es responsable por todos los gastos de envío al centro de reparaciones.

Instrucciones para envolver la unidad y para su envío

Cuando usted envíe el producto al centro de reparaciones de **AVC**, usted debe utilizar la caja de cartón y el material de embalaje original o un tipo de embalaje equivalente, según lo establezca **AVC**.

Su responsabilidad

- (1) Usted debe guardar la boleta de venta original como prueba de su compra.
- (2) Estas garantías sólo son efectivas si el producto ha sido comprado y puesto a funcionar en Estados Unidos o Canadá.
- (3) Las garantías sólo se extienden en caso de materiales o de fabricación defectuosa y no se extiende a productos o piezas que se hayan perdido o tirado a la basura, ni a productos o piezas dañadas a causa del mal uso de la unidad, de accidentes, del funcionamiento o mantenimiento inapropiados del equipo, así como tampoco en caso de no haber seguido las instrucciones que acompañan este producto, o de haber modificado o alterado el producto sin la autorización de **AVC**, o de haber quitado o cambiado el número de serie de las piezas o del producto.

Fuera de la Garantía

En caso que su producto necesite ser reparado y que el período de garantía ya haya expirado, sírvase contactarse con el Centro de Ayuda al Cliente en el fono support.rcatastebs.com

Importante: Usted se hace responsable de cualesquier gastos por razones de transporte, envío o seguro relacionados con la devolución del producto al Centro de Devoluciones de Productos.

Todas las garantías implícitas según la ley de un estado, incluidas las garantías implícitas de comercialización y de aptitud para un propósito específico, están limitadas expresamente a la duración de la garantía limitada expuesta más arriba. Con la excepción de cualesquier garantías implícitas según la ley de un estado, que por la presente quedan limitadas, la garantía precedente tiene carácter de exclusiva y predomina sobre las demás garantías, cauciones, acuerdos y obligaciones similares del vendedor o del fabricante con respecto a la reparación o al reemplazo de cualesquier partes del aparato. **AVC** en ningún caso se hará responsable de daños fortuitos ni de daños resultantes de cualquier otra situación que no sea la indicada en la garantía limitada de este aparato.

Ninguna persona, agente, distribuidor, comerciante ni empresa está autorizada para cambiar, modificar o extender los términos de estas garantías en ninguna manera, cualquiera que ésta fuese. El tiempo dentro del cual se debe iniciar una acción para hacer cumplir cualquier obligación de **AVC** que surja en virtud de la garantía o de cualquier estatuto o ley de Estados Unidos o Canadá o de cualesquier de sus estados, queda aquí limitado a uno año a contar de la fecha de adquisición del producto. Esta restricción no se aplica a las garantías implícitas planteadas en virtud de la ley de un estado.

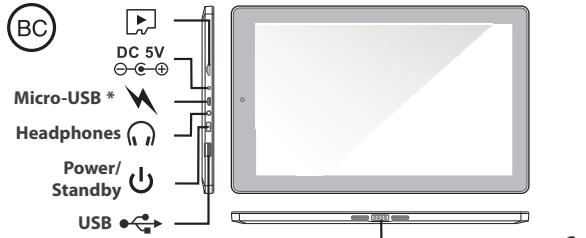
Esta garantía le brinda derechos legales específicos y puede que usted también tenga otros derechos que pueden variar, dependiendo del estado. Algunos estados no ponen límite en cuanto a la duración de una garantía implícita, a cuándo se puede tomar acción, o a la exclusión o limitación de los daños fortuitos o consiguientes, de modo que es posible que las disposiciones anteriores no sean aplicables en su caso.

Para mayor información acerca de otros productos y servicios, sírvase contactar nuestra página de internet en la siguiente dirección: support.rcatastebs.com

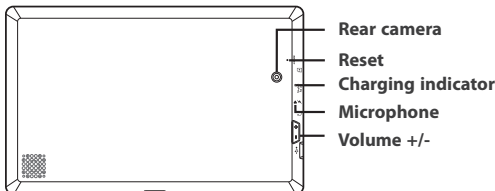
Importante: Guarde su "Boleta de venta" como prueba de su compra.

PARA ASISTENCIA Y SERVICIO, CONTÁCTENOS EN support.rcatastebs.com

Quick Start Guide / Guía de inicio rápido



Connector



Rear camera
Reset
Charging indicator
Microphone
Volume +/-

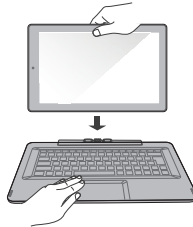
* Micro USB port for charging at either OFF mode or Standby mode.

* Puerta de micro USB para cargar a o modo de OFF o modo de Espera (Standby).

DOCKING ACOPLAMIENTO



UNDOCKING DESACOPLAMIENTO



IMPORTANT! Please Read.

We recommend fully charging your tablet before using it for the first time. For optimum performance, please connect the provided AC adapter to your tablet when it falls below 20% charge.



¡IMPORTANTE! Favor de leer.

Le recomendamos que cargue su tableta completamente antes de usarla por primera vez. Para un rendimiento óptimo, conecte el adaptador de CA a su tableta cuando la batería alcance de 20% de carga.

Charging time will vary depending on remaining battery life. Charging from 0%, should take approximately 4-5 hours. Use ONLY the included AC adapter with the small round port. You may not be able to turn on your tablet for at least 20 minutes if the battery was fully drained.

El tiempo de carga variará dependiendo de vida de batería restante. Cargando a partir de la 0%, debe tardar aproximadamente 4-5 horas. Utilice SOLAMENTE el incluido CA Adaptor con el pequeño puerto redondo. Es posible que no pueda encender su Tablet durante al menos 20 minutos si la batería fue drenada completamente.



Equipment tested for compliance as a complete unit

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 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.

FCC RF Radiation Exposure Statement:

1. This Transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.
2. This equipment complies with RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 0cm between the radiator and your body.

CAN ICES-3(B) / NMB-3(B)

This device complies with Industry Canada License-exempt RSS Standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Caution: Exposure to Radio Frequency Radiation.

To comply with the Canadian RF exposure compliance requirements, this device and its antenna must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

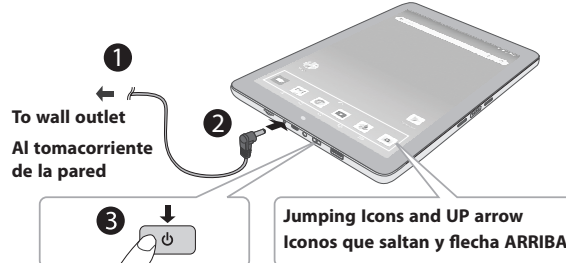
To comply with RSS 102 RF exposure compliance requirements, a separation distance of at least 0cm must be maintained between the antenna of this device and all persons.

Operation in the band 5150-5250 MHz is only for indoor use to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems.

For the frequency 5600-5650 MHz, no operation is permitted.

Warning: the AC adapter is used as disconnect device and it should remain readily operable during intended use. In order to disconnect the mains plug from mains completely, the AC adapter should be disconnected from the mains socket outlet completely. The socket-outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.

Use ONLY the included AC Adapter to charge the battery.
Utilice SOLAMENTE el incluido CA Adaptor para cargar la batería.



Power on the tablet
Press and hold the power button 4-5 seconds until to turn on the unit.

Encienda la tableta
Oprima y mantenga pulsado el botón de encendido por 4 ó 5 segundos para encender la unidad.

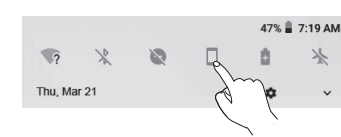
When using the tablet for the first time, the Jumping Icons will remind you to pull up the ALL APPS menu. Tap the UP arrow or swipe up from the bottom of the screen to enter the ALL APPS menu.

Cuando use la tableta por primera vez, los iconos que saltan le recordarán detener el menú de TODAS LAS APLICACIONES. Pulse la flecha ARRIBA o deslice desde la parte inferior de la pantalla para entrar en el menú de TODAS LAS APLICACIONES.



Swipe up to unlock the screen.

Deslizar hacia arriba para desbloquear la pantalla.



Setting the Auto-rotate screen / Configuración de la pantalla de rotación automática

1. Swipe down from the top edge of screen to launch the "Quick Settings".
2. Touch the icon " " to turn on the Auto-rotate screen.
1. Deslice el dedo hacia abajo desde el borde superior de la pantalla para iniciar el "Configuración rápida".
2. Toque el icono " " para activar la Rotar automáticamente la pantalla.



Tip: You can also go to Settings -> Accessibility -> Auto-rotate screen and turn it on.

Sugerencia: También puede ir a Configuración -> Accesibilidad -> Rotar automáticamente la pantalla y encenderla.



Equipo probado para cumplimiento como una unidad completa

Este aparato cumple con la Parte 15 del Reglamento de la FCC. El funcionamiento de este equipo queda sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este aparato no puede causar interferencia negativa, y (2) este aparato debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencias que pudieran ocasionar que el equipo funcione de una forma que no sea la deseada.

Este equipo ha sido evaluado y se ha determinado que cumple con los límites establecidos para aparatos digitales de clase B, de acuerdo a lo estipulado en la Parte 15 del Reglamento de la FCC. Estos límites se han diseñado para proporcionar una protección razonable contra una interferencia negativa en instalaciones residenciales. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencias y, si no se instala o usa según indican las instrucciones, podría provocar interferencia negativa en las comunicaciones radiales.

No obstante, no existe garantía de que no se produzca interferencia en una instalación dada. Si este equipo efectivamente provoca interferencia negativa en la recepción de las señales de radio o de televisión, lo que se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, instamos al usuario a tratar de corregir dicha interferencia siguiendo una o más de las recomendaciones siguientes:

- Reorienta la antena receptora o póngala en un lugar diferente.
- Aumenta la distancia entre el equipo y el aparato receptor.
- Enchufe el equipo en una toma de corriente conectada a un circuito diferente al circuito al que esté conectado el receptor.
- Pida ayuda al vendedor o a personal técnico experimentado en reparación de radios y televisores.

FCC Declaración de Exposición de Radiación de RF:

1. Esta transmisor no debe ubicarse ni funcionar conjuntamente con ninguna otra antena o transmisor.
2. Este equipo cumple con los límites de exposición de radiación de RF para un ambiente incontrolado. Este equipo debe ser instalado y operado a una distancia mínima de 0cm entre el radiador y su cuerpo.

CAN ICES-3(B) / NMB-3(B)

Este dispositivo cumple con las normas RSS de Industry Canada para dispositivos exentos de licencia. El funcionamiento de este equipo está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) que este aparato no provoque interferencia y (2) que este aparato pueda recibir cualquier tipo de interferencia, incluida la interferencia que pudiera causar un funcionamiento indeseado del equipo.

PRECAUCIÓN: Exposición a radiación de radiofrecuencia.

Para cumplir con las exigencias de conformidad de exposición de RF canadienses, este dispositivo y su antena no deben colocarse ni utilizarse conjuntamente con ninguna otra antena o transmisor. Para cumplir con RSS 102 exigencias de conformidad de exposición de RF, una distancia de separación de al menos 0cm debe ser mantenida entre la antena de este dispositivo y todas las personas.

La operación en la frecuencia 5150-5250 MHz es sólo para el uso de interior para reducir el potencial para la interferencia dañosa al co-canal sistemas de satélite móviles.

Para la frecuencia 5600-5650 MHz, no se permite ninguna operación.

Advertencia: El tomacorriente se usa como dispositivo de desconexión y debe estar siempre disponible para su funcionamiento durante su uso. Para desconectar completamente el tomacorriente de la red eléctrica, el tomacorriente debe estar desconectado totalmente del enchufe de la pared conectado a la red eléctrica. El enchufe-salida debe instalarse cerca del equipo y es fácilmente accesible.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

Some of the following information may not apply to your particular product; however, as with any electronic product, precautions should be observed during handling and use.

- Read these instructions.
- Keep these instructions.
- Heed all warnings.
- Follow all instructions.
- Do not use this apparatus near water.
- Clean only with dry cloth.
- Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
- Only use attachments / accessories specified by the manufacturer.
- Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
- Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.

ADDITIONAL SAFETY INFORMATION

- The AC adapter and apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus.
- Always leave sufficient space around the product for ventilation. Do not place product in or on a bed, rug, in a bookcase or cabinet that may prevent air flow through vent openings.
- Do not place lit candles, cigarettes, cigars, etc. on the product.
- Care should be taken so that objects do not fall into the product.
- Do not attempt to disassemble the cabinet. This product does not contain customer serviceable components.
- To prevent the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture.
- Do not play your headset at high volume. Hearing experts warn against extended high-volume play.

Copyright and Trademark Notices

Google, Android, Google Play, YouTube and other marks are trademarks of Google LLC.

The Wi-Fi CERTIFIED Logo is a certification mark of the Wi-Fi Alliance. The Wi-Fi Protected Setup Mark is a mark of the Wi-Fi Alliance.

The *Bluetooth* word mark and logos are registered trademarks owned by the *Bluetooth SIG Inc.* Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

IMPORTANTE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Alguna de la siguiente información quizás no se aplique a su producto en particular. Sin embargo, como con cualquier producto electrónico, se deben tomar precauciones durante su manejo y uso.

- Lea estas instrucciones.
- Conserve estas instrucciones.
- Tome en cuenta todas las advertencias.
- Siga todas las instrucciones.
- No use este aparato cerca del agua.
- Limpie solamente con un paño seco.
- No bloquee ninguna de las aperturas de ventilación. Instale de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- No instale cerca de fuentes de calor tales como radiadores, registros de calor, estufas, u otros aparatos (incluyendo amplificadores) que produzcan calor.
- Proteja el cable de corriente de ser arrastrado o pellizcado particularmente en las clavijas, receptáculos, y en la punta donde salen del aparato.
- Use solamente accesorios / aditamentos especificados por el fabricante.
- Desconecte este aparato durante tormentas eléctricas o cuando no sea utilizado por largos períodos de tiempo.
- Refiera todo el servicio a personal de servicio calificado. El servicio es requerido cuando el aparato ha sido dañado de alguna forma, tal como daño a la clavija o al cable de corriente, cuando se ha derramado líquido o han caído objetos dentro del aparato, el aparato ha sido expuesto a lluvia o humedad, no funciona normalmente, o ha sido tirado.

INFORMACION ADICIONAL DE SEGURIDAD

- El aparato no debe quedar expuesto a goteos o salpicaduras de líquidos, y, por lo tanto, no se deben colocar sobre el aparato objetos que contengan líquidos, como por ejemplo vasos.
- Siempre deje suficiente espacio para ventilación alrededor del producto. No ponga el producto en la cama, alfombra, librero o gabinete que pueda obstruir la corriente de aire a través de aperturas de ventilación.
- No pongan velas, cigarrillos o cigarros encendidos encima de producto.
- Tome precauciones para evitar que caigan objetos dentro del producto.
- Carros y Estantes-El artefacto deberá ser usado sólo con carros y estantes que hayan sido recomendados por el fabricante.
- Para prevenir fuego o shock eléctrico, no exponga el producto a lluvia o humedad.
- No ponga los auriculares a un volumen alto. Los especialistas de oído previenen contra la exposición a altos volúmenes de forma continua.

Avisos de derechos de autor y marcas registradas

Android, Google, Google Play, YouTube y otras marcas son marcas registradas de Google LLC.

El logotipo CERTIFICADO Wi-Fi es una marca de certificación de Wi-Fi Alliance. La marca Wi-Fi Protected Setup es una marca de Wi-Fi Alliance.

La marca denominativa y el logotipo de *Bluetooth* son marcas registradas propiedad de *Bluetooth SIG, Inc.* Otras marcas registradas y nombres comerciales son de sus dueños respectivos.

FCC Statement

15.19

1. 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.
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

15.21

Note: The grantee is not responsible for any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

15.105(b)

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. 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 Tablet (FCC ID: A2HRCT6513W87DK) has also been tested against this SAR limit. The highest SAR value reported under this standard during product certification when properly worn on the body is 1.04W/kg. This device was tested for typical body-worn operations with the back of the handset kept 0mm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 0mm 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.

IC Statement

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation,

Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to

the following two conditions: This device may not cause interference. This device must accept

any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

cet instrument contient, exempts de licence (s) de l' é metteur / r é cepteur (s) conformes à l'innovation, de la science et du d é veloppement é conomique canada rss (s) exempts de licence.l'op é ration est soumise aux deux conditions suivantes:ce dispositif peut ne pas causer d'interf é rence.ce dispositif doit accepter toute ing é rence, y compris des interf é rences qui peuvent compromettre le fonctionnement du dispositif.