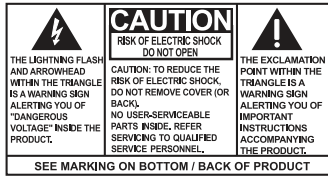


# IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

PLEASE READ AND SAVE THIS FOR FUTURE REFERENCE



**WARNING:** TO PREVENT FIRE OR ELECTRICAL SHOCK HAZARD, DO NOT EXPOSE THIS PRODUCT TO RAIN OR MOISTURE.

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.
- Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong is provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.
- 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.
- Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
- 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 over objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.



Portable Cart Warning

## ADDITIONAL SAFETY INFORMATION

- The AC/DC adapter supplied with this product is intended to be correctly oriented in a vertical or floor mount position.
- Do not use unauthorized chargers or power adapters. Use only chargers or power adapters that came with your product or that is listed in the user's guide.
- 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 lighted 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.
- The marking information is located at the bottom of apparatus.
- To be completely disconnect the power input, the AC/DC adaptor of apparatus shall be disconnected from the mains.
- AC/DC adaptor is a disconnect device. The AC/DC adaptor should not be obstructed OR should be easily accessed during intended use.
- The ventilation should not be impeded by covering the ventilation openings with items such as newspaper, table-cloths, curtains etc.
- No naked flame sources such as lighted candle should be placed on the apparatus.
- Attention should be drawn to the environmental aspects of battery disposal.
- The use of apparatus in moderate climates.

**WARNING:** The battery (battery or batteries or battery pack) shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.

**WARNING** - TO REDUCE THE RISK OF BURNS, FIRE, ELECTRIC SHOCK, OR INJURY TO PERSONS:

- THIS PRODUCT IS PROVIDED WITH A SAFETY MECHANISM TO REDUCE THE RISK OF EXPOSURE TO ULTRAVIOLET RADIATION. DO NOT DEFEAT ITS PURPOSE. USE THE DEVICE WITH THE COVER COMPLETELY CLOSED.
- DO NOT attempt to look directly at the UV lamps while the unit is on. UV light can be irritating to the eyes and skin.
- DO NOT attempt to modify this product. It has been designed to contain UV exposure.

**NOT A CHILDREN'S ITEM, KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.**

## Warnings:

- Do not open the lid while sanitizing.
- Looking into or coming into contact with the sanitizer's UV lights while in operation can damage eyes or skin. NEVER look directly into the sanitizer's UV light.

## Important battery precautions

**WARNING** Chemical Burn Hazard. Keep batteries away from children.

This product contains a lithium button/coin cell battery. If a new or used lithium button/coin cell battery is swallowed or enters the body, it can cause severe internal burns and can lead to death in as little as 2 hours. Always completely secure the battery compartment. If the battery compartment does not close securely, stop using the product, remove the batteries, and keep it away from children. If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.

The cells must be disposed of properly, including keeping them away from children. Even used cells may cause injury.

## ECOLOGY

Help protect the environment—we recommend that you dispose of used batteries by putting them into specially designed receptacles.

## FCC Statement

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. 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 communication. 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.
- Caution:** Changes or modifications not expressly approved by VOXX Accessories Corporation could void the user's authority to operate the equipment.

## FCC Radiation Exposure statement

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

## Industry Canada Regulatory Information

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:

- (1) This device may not cause interference.
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

## Industry Canada Regulatory Information

CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B) CAN ICES-5 (B)/NMB-5 (B)

## Avis d'Industrie Canada

CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B) CAN ICES-5 (B)/NMB-5 (B)

## ISED Radiation Exposure statement

This equipment complies with IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body.

# IMPORTANTE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

FAVOR DE GUARDAR ESTO PARA UNA REFERENCIA FUTURA



**ADVERTENCIA:** PARA EVITAR PELIGRO DE CHOQUE ELÉCTRICO O INCENDIO, NO EXPONGA ESTE PRODUCTO A LA LLLUVIA O LA HUMEDAD.

Alguna de la siguiente información quizá 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.
- No elimine el propósito de seguridad de la clavija polarizada o del tipo a tierra. Una clavija polarizada tiene dos cuchillas, una más ancha que la otra. Una clavija del tipo a tierra tiene dos cuchillas y una tercera punta para conexión a tierra. La cuchilla ancha o la tercera punta son suministradas para su seguridad. Si la clavija suministrada no se adapta dentro de su toma de corriente, consulte a un electricista para que reemplace la toma de corriente obsoleta.
- Proteja el cable de corriente de pisotones o machucos particularmente en las clavijas, receptáculos de conveniencia, y en punto donde salen del aparato.
- Use solamente accesorios/adaptamentos especificados por el fabricante.
- Use solamente con el carro, soporte, trípode, consola, o mesa especificados por el fabricante, o vendidos con el aparato. Cuando se utiliza un carro, tenga precaución al mover la combinación de carro/aparato para evitar lesión ocasionada por volcadura.
- 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.



Advertencia sobre el Carro Portátil

## INFORMACION ADICIONAL DE SEGURIDAD

- El adaptador CA/CD suministrado con este producto está diseñado para estar orientado correctamente en una posición de montaje sobre el piso o vertical.
- No use cargadores o adaptadores de corriente no autorizados. Sólo utilice cargadores o adaptadores de corriente que vengan con su producto o que estén listados en la guía del usuario.
- 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 cigarreros encendidos encima de producto.
- Tome precauciones para evitar que caigan objetos dentro del producto.
- No intente desensamblar el gabinete. Este producto no contiene componentes que requieran servicio por parte del cliente.
- La información de señalamiento está ubicada en la parte inferior del aparato.
- Para desconectar completamente de la entrada de corriente, el adaptador CA/CD del aparato deberá desconectarse de la toma de corriente.
- El adaptador CA/CD es un dispositivo de desconexión, el adaptador CA/CD no deberá bloquearse o debería tener acceso fácilmente para el uso para el que fue diseñado.
- No se deberá obstruir la ventilación cubriendo las aperturas de ventilación con elementos tales como periódicos, paños, cortinas, etcétera.
- Ninguna fuente de flama abierta, tal como velas encendidas, deberá colocarse sobre el aparato.
- Se deberá poner atención a los aspectos ambientales al eliminar las baterías.
- El uso del aparato en climas moderados.

**ADVERTENCIA:** La batería (batería o baterías o paquete de baterías) no deberá ser expuesta a calor excesivo tal como el sol, fuego o similares.

**ADVERTENCIA** - PARA REDUCIR EL RIESGO DE QUEMADURAS, DESCARGAS ELÉCTRICAS O LESIONES A PERSONAS:

- ESTE PRODUCTO INCLUYE UN MECANISMO DE SEGURIDAD PARA REDUCIR EL RIESGO DE EXPOSICIÓN A LA RADIACIÓN ULTRAVIOLETA. NO ANULE ESTA CARACTERÍSTICA. UTILICE EL DISPOSITIVO CON LA TAPA COMPLETAMENTE CERRADA.
- NO intente mirar directamente a las luces LED UV mientras la unidad esté encendida. La luz UV puede causar irritación a los ojos y la piel.
- NO intente modificar este producto. Se lo ha diseñado para contener la exposición a la luz UV.

**NO ES UN OBJETO PARA LOS NIÑOS. MANTÉNGALO ALEJADO DE LOS NIÑOS.**

## Advertencias:

- No abra la tapa durante el proceso de sanitización.
- Mirar o entrar en contacto con las luces UV durante el funcionamiento del producto puede provocar lesiones a los ojos o piel. NUNCA fije la vista directamente hacia la luz UV del sanitizador.

## Precauciones importantes para la batería

**ADVERTENCIA** Riesgo de quemadura química. Mantenga las baterías alejadas de los niños.

Este producto contiene una batería plana de iones de litio. Si una batería plana de iones de litio nueva se traga o se introduce en el cuerpo, puede ocasionar quemaduras internas graves y puede producir la muerte en un lapso de 2 horas. Siempre cierre completamente el compartimiento de la batería. Si el compartimiento de la batería no cierra firmemente, deje de usar el producto, quite la batería y mantenga fuera del alcance de los niños. Si sospecha que alguien puede haberse tragado la batería o puede haberla introducido en alguna parte del cuerpo, busque atención médica de inmediato.

Las baterías deben desecharse adecuadamente, incluso mantenerlas fuera del alcance de los niños. Incluso las baterías usadas pueden causar lesiones.

## ECOLOGÍA

Ayude a proteger el medioambiente: le recomendamos que deseché las baterías usadas colocándolas en los recipientes especialmente diseñados.

## Declaración de la FCC

Este dispositivo cumple con el Apartado 15 de las Reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

- 1) Este dispositivo no provocará una interferencia perjudicial y 2) este dispositivo deberá aceptar cualquier interferencia recibida, incluida una interferencia que podría provocar un funcionamiento no deseado.
- Nota:** Este equipo se sometió a pruebas y se determinó que cumple con los límites de un dispositivo digital Clase "B", de conformidad con el Apartado 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para ofrecer una protección razonable frente a la interferencia perjudicial en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia, y, si no se lo instala y utiliza de acuerdo con el de instrucciones, puede provocar una interferencia perjudicial en las comunicaciones radiales. Sin embargo, no existe ninguna garantía de que esta interferencia no ocurrirá en una instalación en particular. Si este equipo provoca una interferencia dañina con la recepción de radio o TV, la que puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia tomando una de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente ubicado en un circuito diferente de aquel al que está conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o un técnico de radio/TV experimentado para obtener ayuda.

**Precaución:** Los cambios o modificaciones no aprobados de forma explícita por VOXX Accessories Corporation podrían anular la autoridad del usuario para utilizar el equipo.

## Declaración de exposición a radiación de la FCC

Este equipo cumple con los límites de exposición a radiación de la FCC establecidos para un entorno sin control. Este equipo debe instalarse y utilizarse a una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y su cuerpo. Este transmisor no debe colocarse ni utilizarse junto con ningún otro transmisor o antena.

## Información regulatoria de Industry Canada

Este dispositivo incluye transmisores/receptores que cumplen con la(s) norma(s) RSS de exención de licencia del Departamento de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico (ISED) de Canadá. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

- (1) Este dispositivo no provocará interferencias.
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluidas interferencias que podrían causar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

## Información regulatoria de Industry Canada

CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B) CAN ICES-5 (B)/NMB-5 (B)

## Declaración de exposición a radiación del ISED

Equipo cumple con los límites de exposición a radiación de IC RSS-102 establecidos para un entorno sin control. Este equipo debe instalarse y utilizarse a una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y su cuerpo.

