

BOSS WL-T Owner's Manual

Before using this unit, carefully read "USING THE UNIT SAFELY" and "IMPORTANT NOTES." After reading, keep the document(s) where it will be available for immediate reference.

For details on how to use the WL-T, refer to the owner's manual of the wireless system product that you're using.

USING THE UNIT SAFELY

INSTRUCTIONS FOR THE PREVENTION OF FIRE, ELECTRIC SHOCK, OR INJURY TO PERSONS

About WARNING and CAUTION Notices

Used for instructions intended to alert the user to the risk of death or severe injury should they fail to follow the instructions.

Used for instructions intended to alert the user to the risk of minor personal damage should the user fail to use the unit improperly.

CAUTION refers to damage or other adverse effects caused with use of the unit, such as damage to all its furnishings, or what the power cord plug must be unplugged from the outlet.

ALWAYS OBSERVE THE FOLLOWING

WARNING

Do not disassemble or modify by yourself. Do not carry out anything unless you are instructed to do so in the owner's manual. Otherwise, you risk causing malfunctions.

Do not repair or replace parts by yourself. Refer all servicing to your retailer, the nearest Roland Service Center, or an authorized Roland distributor, as listed on the "Information" page.

Do not use or store in the following types of locations:

- Subject to temperature extremes (e.g., direct sunlight in an enclosed vehicle, near a heating duct, or top of heat-generating equipment); or are

- Damp (e.g., baths, washrooms, on wet floors); or are

- Exposed to steam or smoke; or are

- Subject to salt exposure; or are

- Subject to high levels of vibration and shakiness; or are

- Placed in a poorly ventilated location

- Avoided intended use at high volume.

- Use of the unit at high volume for extended periods of time may cause hearing loss. If you experience any hearing loss or ringing in the ears, you should immediately stop using the unit and consult a specialized physician.

- Do not allow foreign objects or liquid to enter unit; never place containers with liquid on unit.

- Do not place containers containing liquid (e.g., flower vases) on this product. Never allow liquid to contact (e.g., water, oil, beer, juice, soft drinks, wines) or liquids (e.g., water or juice) to enter this product. Doing so may cause short circuits, faulty operation, or other damage.

- Do not allow foreign objects or liquid to enter unit; never place containers with liquid on unit.

- Turn off the unit if it exhibits abnormality or malfunction occurs.

- Immediately turn the unit off, and request servicing by your retailer, the nearest Roland Service Center, or an authorized Roland distributor, as listed on the "Information" page.

- If smoke or unusual odor occurs, or

- Objects have fallen into, or liquid has been spilled onto the unit;

- The unit has been exposed to rain (or otherwise has become wet); or

- The unit does not appear to operate normally, or exhibits a marked change in performance.

- Be cautious about children from injury.

- Always make sure that an adult is on hand to provide supervision and guidance when children are present, or when a child will use the unit.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

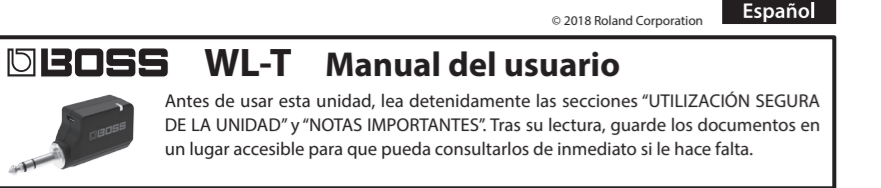
- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.

- Otherwise, you risk causing damage or malfunction.

- Do not drop or subject to strong impact.



© 2018 Roland Corporation

Español

Antes de usar esta unidad, lea detenidamente las secciones "UTILIZACIÓN SEGURA DE LA UNIDAD" y "NOTAS IMPORTANTES". Tras su lectura, guarde los documentos en un lugar accesible para que pueda consultarlos de inmediato si le hace falta.

Para obtener más información sobre cómo usar WL-T, consulte el manual del usuario correspondiente al producto del sistema inalámbrico que esté utilizando.

UTILIZACIÓN SEGURA DE LA UNIDAD

NOTAS IMPORTANTES

Colocación

Aviso de los avisos de PREVENCIÓN DE INCENDIOS, DESCARGAS ELÉCTRICAS O LESIONES PERSONALES

Algunas de las imágenes de este manual muestran el símbolo de advertencia de riesgos de incendio, descargas eléctricas o lesiones personales. Si ve este símbolo, lea las instrucciones o advertencias que lo acompañan.

Advertencia: Se utiliza con las instrucciones dirigidas a advertir al usuario sobre el riesgo de incendio, descargas eléctricas o lesiones personales.

Precavión: Se utilizan las instrucciones dirigidas a advertir al usuario sobre el riesgo de lesiones o daños materiales.

Nota: Se utilizan las instrucciones dirigidas a advertir al usuario sobre errores que pueden ocurrir en el uso del producto.

TENGA SIEMPRE EN CUENTA LA SIGUIENTE

PRECAUCIÓN

No desmonte ni modifique la unidad usted mismo.

No lleve a cabo ninguna acción que sea de acuerdo con el manual de funcionamiento.

No utilice la unidad en un entorno contrario, podría provocar fallos de funcionamiento.

No retire ni modifique la unidad usted mismo.

Sí la unidad necesita algún tipo de reparación, póngase en contacto con el servicio técnico de Roland o con un centro de servicio Roland autorizado.

Si experimenta este tipo de problemas, aleje los dispositivos inalámbricos de la unidad.

No use la unidad en lugares donde hay animales domésticos o mariscos.

Desconecte todos los cables antes de mover la unidad.

Si no desconecta todos los cables antes de mover la unidad, podrían producirse daños o fallos de funcionamiento.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre ella.

No suba la unidad ni coloque objetos pesados sobre