



Product Safety Guide

PT-H111

English

Safety Precautions

⚠ WARNING

Indicates a potentially hazardous situation, which, if not avoided, could result in death or serious injuries.

Follow these guidelines to avoid the risk of fire, burns, injury, electric shocks, rupture, overheating, abnormal odors, or smoke.

- Always use the specified voltage and the suggested AC Adapter for the label maker to prevent any damage or failure.
- Do not touch the label maker and AC Adapter during a lightning storm.
- Do not use the label maker and AC Adapter in places of high humidity, such as bathrooms.
- Do not overload the power cord.
- Do not place heavy objects on or damage the power cord or plug. Do not forcibly bend or pull the power cord. Always hold the AC Adapter when disconnecting from the power outlet.
- Make sure the plug is fully inserted into the power outlet. Do not use an outlet that is loose.
- Do not allow the label maker, AC Adapter, power plug, or batteries to get wet, for example, by handling them with wet hands or spilling beverages on to them.
- Since loss of eyesight may result when leaked fluid from batteries gets into your eyes, immediately rinse your eyes with a large amount of clean water, and then seek medical attention.
- Do not disassemble or modify label maker, AC Adapter, or batteries.
- Do not connect the + and - terminals with metal objects such as wire. Do not carry or store the battery with metal objects.
- Do not use sharp objects, such as tweezers or a metallic pen, to change the batteries.
- Do not throw the batteries into fire or expose to heat.
- Disconnect the AC Adapter and remove batteries immediately and stop using the label maker if you notice abnormal odor, heat, discoloration, deformation, or anything unusual while using or storing it.
- Do not use a damaged or leaking battery as the fluid may get on your hands.
- Do not use a deformed or leaking battery or one whose label is damaged. There is a possibility of generating heat.

⚠ CAUTION

Indicates a potentially hazardous situation, which, if not avoided, may result in minor or moderate injuries.

Follow these guidelines to avoid personal injury, liquid leakage, burns, or heat.

- When you are not using the label maker, store it out of the reach of children. In addition, do not allow children to put the label maker parts or labels in their mouths. If any object has been swallowed, seek medical attention.
- Do not touch metal parts around the Print Head immediately after printing.
- Do not touch the cutter blade.
- If leaked fluid from batteries gets on your skin or clothes, immediately rinse them with clean water.
- Remove the batteries and disconnect the AC Adapter if you do not intend to use the label maker for an extended period of time.
- Do not use a battery other than that specified. Do not use combinations of old and new batteries or combinations of different types, different charging levels, different manufacturers or different models. Do not insert a battery with its plus and minus ends reversed.
- Do not drop or hit the label maker or AC Adapter.
- Do not press on the LCD.
- Do not place your fingers inside the label maker when closing the Cassette Cover.
- Before using Ni-MH rechargeable batteries, carefully read the instructions for the batteries and battery charger, and be sure to use them correctly.
- When using Ni-MH rechargeable batteries, charge the batteries with a specialized battery charger before using the batteries.

General Precautions

- Depending on the location, material, and environmental conditions, the label may unpeel or not be able to be removed, the color of the label may change or be transferred to other objects. Before applying the label, check the environmental conditions and the material.
- Do not use the label maker in any way or for any purpose not described in this guide. Doing so may result in accidents or damage to the label maker.
- Use Genuine Brother P-touch TZe tapes with the label maker. Do not use tapes that do not have the **TZe** mark.
- Use only a soft, dry cloth to clean the label maker, never use alcohol or other organic solvents.
- Use a dry cotton swab to clean the Print Head.
- Do not touch the Print Head or the surrounding metal. The Print Head becomes extremely hot during use. Also, the Print Head will remain extremely hot for a while after use. There is a risk of burns.
- Do not put any foreign objects into the tape exit slot, AC Adapter connector or battery compartment.
- Do not place the label maker, batteries, or AC Adapter in direct sunlight or rain, near heaters or other hot appliances, in any location exposed to extremely high or low temperatures (for example, on the dashboard or in the back of your car) or high humidity, or in dusty locations.
- Do not apply excessive pressure to the Tape Cutter Lever.
- Do not try to print if the cassette is empty as it will damage the Print Head.
- Do not pull the tape while printing or feeding as it will damage the tape and label maker.
- Any data stored in memory will be lost due to failure to repair the label maker or if the batteries expire.
- The label maker is not equipped with a charging feature for rechargeable batteries.
- The printed text may differ from the text that appears on the LCD.
- The length of the printed label may differ from the displayed label length.
- A protective clear plastic sticker is placed over the display during manufacturing and shipping. This sticker should be removed prior to use.
- When power is disconnected for more than three minutes, all text, format settings, and any text files stored in the memory are cleared.

Federal Communications Commission (FCC) Supplier's Declaration of Conformity (USA)

Responsible Party: Brother International Corporation
200 Crossing Boulevard
Bridgewater, NJ 08807-0911, U.S.A.
TEL: (908) 704-1700

Product Name: Label Maker
Model Number: PT-H111

This equipment complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This equipment may not cause harmful interference, and (2) this equipment 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 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.

Important

Changes or modifications not expressly approved by Brother Industries, Ltd. could void the user's authority to operate the equipment.

Guía de seguridad del producto

PT-H111

Español

Precauciones de seguridad

⚠️ ADVERTENCIA

Indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, puede producir la muerte o lesiones graves.

Siga estas pautas para evitar riesgo de incendio, quemaduras, lesiones, descargas eléctricas, rupturas, sobrecalentamiento, olores anómalos o humo.

- Utilice siempre el voltaje especificado y el adaptador de CA recomendado para la rotuladora con el fin de evitar daños o fallas.
- No toque la rotuladora electrónica ni el adaptador de CA durante una tormenta eléctrica.
- No utilice la rotuladora electrónica ni el adaptador de CA en lugares donde haya mucha humedad, como el baño.
- No sobrecargue el cable de alimentación.
- No coloque objetos pesados sobre el cable de alimentación ni el enchufe, ni los dañe. No tirez ni tire con fuerza del cable de alimentación. Sujete siempre el adaptador de CA cuando lo desconecte del tomacorriente.
- Asegúrese de que el enchufe esté completamente introducido en el tomacorriente. No utilice un tomacorriente flojo.
- No permita que la rotuladora electrónica, el adaptador de CA, el enchufe ni las baterías se mojen, por ejemplo, manipulándolos con las manos mojadas o vertiendo bebidas sobre ellos.
- Puesto que puede producirse pérdida de visión si el líquido de una batería con fugas entra en contacto con los ojos, enjuáguese los ojos inmediatamente con abundante agua limpia y solicite asistencia médica.
- No desarme ni modifique la rotuladora electrónica, el adaptador de CA ni las baterías.
- No conecte los polos "+" y "-" con objetos metálicos, como cables.
- No transporte ni almacene la batería junto con objetos metálicos.
- No use objetos afilados, como pinzas o bolígrafos metálicos, al cambiar las baterías.
- No tire las baterías al fuego ni las exponga al calor.
- Desconecte el adaptador de CA, extraiga las baterías inmediatamente y deje de utilizar la rotuladora si detecta un olor anómalo, calor, decoloración, deformación o algo inusual durante su uso o almacenamiento.
- No utilice una batería dañada o con fugas, ya que el líquido podría entrar en contacto con sus manos.
- No utilice una batería deformada o con fugas o una cuya etiqueta esté dañada. Podría desprender calor.

⚠️ PRECAUCIÓN

Indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, puede producir lesiones leves o moderadas.

Siga estas pautas para evitar lesiones personales, escapes de líquido, quemaduras o calor.

- Cuando no utilice la rotuladora, guárdela fuera del alcance de los niños. Asimismo, no permita que los niños se introduzcan en la boca piezas o etiquetas de la rotuladora. En caso de ingerir algún objeto, solicite asistencia médica.
- No toque las piezas metálicas de alrededor del cabezal de impresión inmediatamente después de la impresión.
- No toque la hoja de la cuchilla.
- Si el líquido de una batería con fugas entra en contacto con la piel o la ropa, lávelos inmediatamente con agua limpia.
- Extraiga las baterías y desconecte el adaptador de CA si no pretende usar la rotuladora electrónica por un periodo de tiempo prolongado.
- No utilice una batería distinta de la especificada. No utilice combinaciones de baterías nuevas y antiguas o combinaciones de diferentes tipos, niveles de carga, fabricantes o modelos distintos. No introduzca una batería con sus polos positivo y negativo invertidos.
- No deje caer ni golpee la rotuladora electrónica ni el adaptador de CA.
- No ejerza presión sobre la pantalla LCD.
- No ponga los dedos dentro de la rotuladora electrónica cuando cierre la cubierta del casete.
- Antes de utilizar baterías recargables Ni-MH, lea detenidamente las instrucciones para las baterías y el cargador de baterías, y asegúrese de utilizarlos correctamente.
- Cuando utilice baterías recargables Ni-MH, cargue las baterías con un cargador especial antes de utilizarlas.

Precauciones generales

- Dependiendo de la ubicación, el material y las condiciones ambientales, la etiqueta podría despegarse o no retirarse, y el color de la etiqueta podría cambiar o transferirse a otros objetos. Antes de pegar la etiqueta, compruebe las condiciones ambientales y el material.
- No utilice la rotuladora de otra manera o para fines distintos de los descritos en esta guía. Si lo hace, puede provocar accidentes o dañar la rotuladora.
- Utilice cintas TZe P-touch de Brother originales con la rotuladora. No utilice cintas que no tengan la marca **TZe**.
- Utilice solamente un paño suave y seco para limpiar la rotuladora; no utilice nunca alcohol ni ningún otro disolvente orgánico.
- Utilice un bastoncillo seco para limpiar el cabezal de impresión.
- No toque el cabezal de impresión ni las piezas metálicas que hay a su alrededor. El cabezal de impresión se calienta mucho durante su uso. Además, seguirá estando muy caliente un tiempo después de usarse. Existe el riesgo de que se queme.
- No coloque ningún objeto extraño en la ranura de salida de la cinta, en el conector del adaptador de CA ni en el compartimento de la batería.
- No coloque la rotuladora, las baterías ni el adaptador de CA de forma que queden expuestos a la luz solar directa o a la lluvia, cerca de calentadores u otros focos de calor, ni en ningún lugar expuesto a temperaturas extremadamente altas o bajas (por ejemplo, el tablero o la parte trasera del coche) o donde haya una humedad elevada o mucho polvo.
- No ejerza presión excesiva en la palanca del cortador de cinta.
- No intente imprimir si el casete está vacío, ya que esto dañará el cabezal de impresión.
- No tire de la cinta durante la impresión o la alimentación, ya que esto dañará la cinta y la rotuladora.
- Los datos almacenados en la memoria se perderán si se produce una falla al reparar la rotuladora o si se agota la batería.
- La rotuladora no está equipada con una función de carga para las baterías recargables.
- El texto impreso puede diferir del texto que aparece en la pantalla LCD.
- La longitud de la etiqueta impresa puede diferir de la longitud de la etiqueta mostrada.
- Durante la fabricación y el transporte se coloca sobre la pantalla un adhesivo de protección de plástico transparente. Este adhesivo debe retirarse antes de utilizar la rotuladora.
- Cuando se desconecta la alimentación eléctrica durante más de tres minutos, todo el texto, los ajustes de formato y todos los archivos de texto almacenados en la memoria se borrarán.

Declaración de conformidad de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) (EE. UU.)

Persona responsable: Brother International Corporation
200 Crossing Boulevard
Bridgewater, NJ 08807-0911, EE. UU.
Tel.: (908) 704-1700

Nombre del producto: Impresora de etiquetas
Número de modelo: PT-H111

Este equipo cumple con la parte 15 de las normas de la FCC.

El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este equipo no puede causar interferencias perjudiciales, y (2) este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las que pueden causar una operación no deseada.

Este equipo fue probado y cumple con los límites de un dispositivo digital Clase B, según la Parte 15 de las Regulaciones de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra cualquier interferencia perjudicial en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencias y, si no se instala y utiliza siguiendo las instrucciones suministradas, podría provocar interferencias nocivas en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se puede garantizar que no habrá interferencias en una instalación en particular. Si este equipo provoca una interferencia perjudicial para la recepción de la señal de radio o televisión, que puede comprobarse apagando y prendiendo el equipo, se recomienda que el usuario intente corregir la interferencia por medio de una o más de las siguientes medidas:

- Oriente o ubique la antena receptora en una posición diferente.
- Aumente la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a la salida de un circuito distinto al que está conectado el receptor.
- Solicite ayuda al servicio al cliente de Brother o a un técnico experimentado de radio/TV.

Importante

Si se realizan cambios o modificaciones no aprobadas expresamente por Brother Industries, Ltd. se podría anular la autoridad del usuario para utilizar el equipo.