

INFORMACIONES DE SEGURIDAD

Español

Este documento contiene información importante sobre la seguridad y el desecho del dispositivo Teburu®, sus accesorios y expansiones (en adelante "Productos" o individualmente "Producto"), adquiridos y/o utilizados por una persona física o jurídica (en adelante "Comprador/Usuario").

Se entiende por Comprador/Usuario a cualquier persona que actúe con fines que no estén dentro de su actividad, comercio, oficio o profesión.

Las indicaciones de este manual de seguridad deben aplicarse a todos los Productos adquiridos por el Comprador/Usuario a través de campañas de financiación colectiva.

¡ATENCIÓN!

Para evitar daños a personas, animales y/o cosas, lea cuidadosamente y guarde la información de seguridad proporcionada antes de utilizar el Producto.

El incumplimiento de la información de seguridad contenida en este documento podría causar daños materiales o lesiones, incluso de gran magnitud, a los Usuarios y/o a terceros, y en casos graves, incluso la muerte.

El respeto de esta información e instrucciones es necesario y funcional para el uso del Producto, por lo que Xplored declina toda responsabilidad por los daños a personas y cosas que puedan derivarse del incumplimiento de las reglas y precauciones contenidas en este documento.

¡ATENCIÓN!

Algunos componentes del Producto contienen piezas pequeñas. Manténgalas fuera del alcance de niños menores de 3 años. Peligro de asfixia.

¡ATENCIÓN!

Este Producto contiene componentes magnéticos.

Los imanes pueden causar daños si se ingieren, manténgalos fuera del alcance de los niños.

Los imanes pueden tener efectos perjudiciales para los dispositivos médicos; para preguntas relacionadas con estos efectos, consulte a un médico.

*

LAS INSTRUCCIONES DE USO Y LAS CONDICIONES GENERALES DE USO DEL PRODUCTO SE PUEDEN CONSULTAR EN EL SITIO WWW.TEBURU.NET.

*

A. La tecnología y los componentes del Producto han sido diseñados y patentados solo para el uso de Usuarios mayores de dieciséis años.

Se desaconseja el uso del Producto por parte de Usuarios menores de dieciséis años: el Producto puede contener componentes manifiestamente inadecuados por funciones, dimensiones, características, propiedades u otras razones imperativas (piezas pequeñas - peligro de asfixia; puntas afiladas - peligro de lesiones en la piel; cable para el uso del Producto - peligro de estrangulamiento y descarga eléctrica; bolas - peligro de estrangulamiento; fichas de dimensiones reducidas - peligro de asfixia) para tales personas. Xplored declina toda responsabilidad por los daños a personas y/o cosas que puedan derivarse del uso no recomendado del Producto por parte de menores de dieciséis años.

B. El Producto no ha sido diseñado para funcionar a bordo de medios de transporte (trenes, automóviles, aviones) debido a la presencia de ondas electromagnéticas y a las interferencias generadas por los acelerómetros durante el movimiento de dichos medios.

C. El transmisor de radio contenido en el Producto puede funcionar con el tipo y la ganancia de antena máxima (o mínima) aprobados por Industry Canada para transmisores.

Para reducir el riesgo de interferencias de radio con otros usuarios, elija un tipo y una ganancia de antena de manera que la Potencia Isotrópica Irradiada Equivalente (EIRP) no supere la intensidad requerida para establecer una comunicación satisfactoria.

D. Este dispositivo cumple con los estándares RSS de Industry Canada y la Sección 15 de las normas FCC.

El uso está sujeto a dos condiciones: (1) Este dispositivo no debe causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluso aquellas que puedan causar un comportamiento no deseado.

Este producto ha sido probado y cumple con las especificaciones para un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la Sección 15 de las normas FCC.

Estos límites están diseñados para proporcionar protección contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial.

Este dispositivo genera, utiliza y emite frecuencias de radio que, si no se utilizan según las instrucciones, pueden causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio.

Si el producto causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, que se pueden verificar encendiendo y apagando el dispositivo, se anima al Comprador/Usuario a corregir la interferencia mediante uno de los siguientes procedimientos:

- Reorientar o reposicionar la antena receptora.
- Aumentar la distancia entre los dispositivos.
- Conectar el dispositivo a un enchufe diferente al del receptor.
- Consultar a un técnico para recibir asistencia.
- Cualquier modificación no autorizada expresamente por Xplored invalida el derecho del Comprador/Usuario a utilizar el producto.

E. El producto cumple con los límites de temperatura para las superficies expuestas, según lo definido por los estándares de seguridad internacionales para equipos informáticos (estándares IEC/EN/UL/CSA 62368-1).

No utilice el producto fuera de los siguientes rangos de temperatura:

- Temperatura de uso: de 0 a 35 °C (de 32 a 95 °F).
- Temperatura de almacenamiento: de -15 a 40 °C (de 5 a 104 °F).
- Humedad: del 5% al 85%.
- Altitud: de 0 a 2,000 metros (de 0 a 6,500 pies).

El uso del producto fuera de los rangos de temperatura anteriores podría causar malfuncionamientos o problemas críticos, para los cuales Xplored declina toda responsabilidad.

F. Consumo máximo del producto: 250 mA/5V.

Consumo máximo del indicador luminoso: 50 mA/3.3V.

Consumo máximo del dado: 5 mA/3.3V.

Todos los equipos conectados al producto deben ser SELV (Safety Extra-Low Voltage) y fuentes de alimentación limitada, según lo definido en las secciones 2.2 y 2.5 de los estándares IEC/EN/UL/CSA 62368-1.

G. Alimente el producto solo a través del puerto USB, utilizando adaptadores o power banks que cumplan con el estándar USB-A (5V, 1A máx.). El uso de adaptadores o power banks diferentes podría reducir la vida útil del producto o causar malfuncionamientos, además de provocar incendios o explosiones de la batería y causar lesiones graves a personas y cosas. Xplored no es responsable de la seguridad del Usuario que utilice accesorios o componentes no aprobados por Xplored.

No pise ni aplaste el cable de alimentación, especialmente cerca de enchufes, tomas de corriente o del punto de salida del producto.

No use cables de alimentación o enchufes eléctricos dañados o enchufes sueltos.

No toque los cables de alimentación, los enchufes y la toma de corriente con las manos u otras partes del cuerpo mojadas.

No muerda ni ponga en la boca el producto o el cable de alimentación.

No tire en exceso del estuche de alimentación.

No doblar ni dañar el cable de alimentación.

H. No dejar caer ni golpear el Producto.

No almacenar el Producto en superficies inclinadas.

I. No realizar ninguna modificación al Producto, a su hardware o a su software. Cualquier modificación podría comprometer la seguridad o el funcionamiento regular del sistema, además de causar daños a objetos o personas.

No sustituir las baterías del Producto.

Utilizar solo los accesorios incluidos o recomendados por el fabricante.

El Producto no contiene piezas que puedan ser reparadas por el Comprador/Usuario.

Si se necesitan intervenciones, reparaciones o sustituciones, contactar con el servicio al cliente de Xplored en www.teburu.net.

Las reparaciones son necesarias cuando el Producto se daña de alguna manera (por ejemplo, daño al cable de alimentación o al enchufe, derrame de líquidos en el Producto, golpes del Producto con objetos de cualquier tipo, exposición del Producto a lluvia o humedad, mal funcionamiento del Producto, caída del Producto, etc.).

Si observas que el Producto o el cargador emiten olores o ruidos extraños, o si ves que el dispositivo o la batería emiten humo o líquidos, interrumpir inmediatamente el uso del Producto y ponerse en contacto con el servicio de asistencia.

J. No utilizar el Producto cerca de agua o humedad.

En ningún caso mojar o sumergir el Producto en sustancias líquidas.

Limpiar el Producto solo con un paño seco.

No utilizar detergentes, limpiadores abrasivos o productos de limpieza que puedan dañar la superficie del Producto y resultar perjudiciales para su funcionamiento.

Para limpiar la parte exterior del Producto, asegurarse de que el cable de alimentación esté desconectado del enchufe, luego limpiar la superficie con un paño seco.

K. No utilizar Teburu en superficies metálicas.

Para un funcionamiento correcto del Producto, mantenerlo alejado de interferencias magnéticas como imanes, motores, altavoces y teléfonos.

L. No colocar el Producto cerca de fuentes de calor como radiadores, ventiladores de ventilación, estufas u otros dispositivos (incluyendo amplificadores) que generen calor.

No exponer el Producto a humo o vapores excesivos.

M. Desconectar el enchufe del Producto durante tormentas o períodos prolongados de inactividad.

N. Este símbolo, que aparece en el Producto y en el embalaje, indica que el Producto no puede desecharse como residuo doméstico.

Este Producto debe desecharse en puntos de recogida designados para el reciclaje de materiales eléctricos y dispositivos electrónicos.

Al desechar correctamente el Producto, se evitan consecuencias perjudiciales para el medio ambiente y la salud que podrían derivarse de una eliminación inapropiada del Producto. Reciclar los materiales ayuda a proteger los recursos naturales.

Para obtener más información sobre cómo reciclar este Producto, ponerse en contacto con el organismo municipal, el servicio de gestión de residuos, o en su defecto, Xplored.

No retirar bajo ninguna circunstancia las baterías internas del Producto.



Esta información de seguridad se aplica a los siguientes productos

- **Teburu® Mainboard** Rev. 01 - FCC ID 2BD7NTBMB001 - IC ID 31934TBMB001
- **Teburu® D6 Dice** Rev. 01 - FCC ID 2BD7NTBD0601 - IC ID 31934TBD0601
- **Teburu® LED Ring** Rev. 01 - FCC ID 2BD7NTBLR001 - IC ID 31934TBLR001

Representante de la FCC estadounidense:

Parte responsable: Xplored S.r.l.
Nombre de la empresa: Picus Advisors US LLC
Dirección: 839 FM1489 Rd, Brookshire, TEXAS, 77423, USA
Tel: +1(713) 614-8188
Correo electrónico: ivan.wang@nygtek.com

Representante del CI canadiense:

Parte responsable: Xplored S.r.l.
Nombre de la empresa: TianHeng Consulting Inc.
Dirección: 130 Terence Matthews Cres, Suite C2, Kanata, ON K2M 0J1, Canada
Tel: +1 (613) 220-8490
Correo electrónico: info@tianhengconsulting.com