iskn erklären, dass dieses Produkt alle wichtigen Kriterien und anderen Bestimmungen der Verordnung 2014/53/EU und ihrer Zusätze erfüllt. Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter www.iskn.co

Die Garantiebedingungen sind in den allgemeinen Geschäftsbedingungen von iskn beschrieben, die Sie hier finden: www.iskn.co

Haftungsansprüche

en nawen. übernehmen keine Haftung, falls das Produkt und Geräte von Kunden. nicht kompatibel sind. Die Kunden wurden vor der Bestellung hinreichend über kompatible Geräte für das Produkt informiert.

iskn übernehmen keine Haftung für falsche Angaben, die von Kunden zum Zeitpunkt der Bestellung gemacht wurden.

Kein Händler, Vertreter, Mitarbeiter von iskn oder Mitarbeiter von iskn ist autorisiert, die Garantie zu verändern oder sie zu erweitern.

Das produkt enthält keine Teile, die vom Kunden selbst repariert werde könnten. Sollten Reparaturen notwendig sein, kontaktieren Sie bitte den Kundendienst von iskn unter www.help.iskn.co



AVISO LEGAL

MANUAL DE SEGURIDAD Este manual de seguridad contiene información importante sobre el uso, reciclaje, medidas de seguridad y garantías del dispositivo Repaper (en lo sucesivo el «Producto») de iskn («sistin» o «nosotros»), adquirido por un cliente individual o una empresa (en adelante, el «Cliente» o «usted»).

Como cliente individual se entiende toda persona física cuyos actos no estén relacionados con su actividad profesional, negocio o industria.

Las disposiciones de este manual de seguridad se aplican a todos los Productos de iskn adquiridos por el Cliente desde el sitio web www.iskn.co o desde un punto de venta físico.



¡ADVERTENCIA! Para evitar lesiones, lea toda la información y las instrucciones de seguridad que encontrará a continuación antes de usar el producto. Puede consultar las instrucciones de usa del producto y la versión más reciente de la guía en www.iskn.co.

Instrucciones de seguridad

Información de seguridad
El producto no sobrepasa la temperatura límite en superficies expuestas, tal
y como se define en el estándar internacional para la seguridad de equipos
informáticos (norma IEC/EN/UL/CSA 62368-1).

Todo el equipo que se conecte a el producto debe estar clasificado como SELV (tensión de seguridad muy baja) y como fuente de alimentación limitada, tal y como se indica en las secciones 2.2 y 2.5 de la norma IEC/EN/ UL/CSA 62368-1.

Utilice únicamente el puerto USB incluido en el paquete (5 V, 500 mA máx.) para cargar el producto.

No modifique este Producto ni ninguno de sus componentes. Cualquier modificación no autorizada del Producto podría poner en riesgo su seguridad o el rendimiento y el cumplimiento normativo del sistema. No intente reemplazar la batería del Producto.

Este Producto incluye juguetes

Instrucciones de uso

Lea y guarde estas instrucciones de uso, preste atención a las advertencias y siga las instrucciones. iskn no se harán responsables de cualquier reclamación si usted no ha seguido las instrucciones

1. No utilice el Producto cerca de agua o en zonas con humedad.

2. Para limpiarlo, utilice únicamente un trapo seco.

3. No instale el Producto cerca de fuentes de calor como radiadores, estufas o cualquier dispositivo que genere calor (incluidos los amplificadores).

Proteja el cable de alimentación para evitar pisarlo o dañarlo accidentalmente, sobre todo cerca de los enchufes y receptáculos y en la salida del Producto.

5. Utilice únicamente los accesorios suministrados por el fabricante.

6. Desconecte el Producto cuando hava tormentas o si no piensa usario

7. En roso de necesitar servicios de reparación, solicitelos al personal cualificado. Se requerirá reparación cuando el Producto presente algún tipolicidad de el cualificado se requerirá reparación cuando el Producto presente algún tipolicidad de el cualificación de el cualificación de el cualificación de el cualificación de el producto se ha cualificación de pletos sobre el Producto: se ha expuesto a la humedad o a la lituria: algún componente no funciona bien; el Producto se ha caido, excl. se ha caido, excl.

8. Entorno de uso

- 8. Entorno de uso
 Il funcionamiento del producto podría verse afectado si se utiliza a una
 temperatura distinta de la recomendada:
 Il funcionamiento del producto del 18°C a 40°C
 I emperatura de almacenamiento del 18°C a 40°C
 I Humedad relativa: Del 5°N a 85 %
 Altitud de funcionamiento: De 0 a 2000 metros

¡ADVERTENCIA! Es muy importante que cumpla con las siguientes condiciones de uso. Para obtener un mejor rendimiento, aleje el Producto de las interferencias magnéticas, como las producidas por imanes, motores, altavoces y dispositivos móviles.

El producto no se ha diseñado para funcionar en vehículos de transporte (trenes, coches, aviones...) debido a la alta presencia de ondas electromagnéticas.

limpie la superficie con un trapo seco. No use detergentes, limpiadores abrasivos u otro tipo de productos de limpieza que puedan dañar la superficie o perjudicar el rendimiento. No moje el dispositivo.

De Eliminación y reciclaje (solo en Europa)
gel simbolo que figura en el Producto o se embalgi indica que
gel simbolo que figura en el Producto o se embalgi indica que
gel simbolo que figura en el Producto, no en men demetidación
debe entregarse en un putro de recogda dedicado a reciclaje de equapo
eléctricos y electrónicos. Si desecha correctamente el Producto, estará
ayutianda a sentir consecuencias peludicales para el mediambilente y la
a proteger los recursos naturales. Para obtenen más información sobre el
reciclaje de este Producto, polagos en contacto cos a unifican focal, el
sevicio de recogida de residuos domesticos o con lostr. No intente retirar la
bardes ilenten por ao cuenta.

11. Consumo de energía Máximo consumo durante el uso: 500 mA / 5 V



ADVERTENCIA

Este Producto contiene componentes magnéticos. Consulte con su médicos
si tiene dudas sobre los efectos de estos componentes en el funcionamiento
de algún dispositivo médico implantado.

IIA fixia. Algunas partes del Producto y sus accesorios contie fias. No recomendado para menores de 3 años.

Normativa aplicable

| Industry Industrie Carnels Carnels Canadä

El transmisor de radio puede funcionar con cualquier tipo y garantes de antesa aprobada por el Ministrodo el mússicia de Camada para este de antesa aprobada por el Ministrodo el mússicia de Camada para este tipo de transmisores. Para e reducir el riego de radioniterferen por otros susarios, elligi un tipo y una garantaci de antesa de manera que la portorio isótropa radiada equivalente no exceda la intensidad requerida para establecer una comunicación satisfactoria.

El dispositivo cumple con la norma RSS del Ministerio de industria de Canadá y con el apartado 15 de la normativa de la FCC. El uso está sujeto a las siguientes condiciones: (1) Este dispositivo podría no causar interferencias dañinas y (2) deberá aceptar todas las interferencias que reciba, incluidas las que puedan provocar reacciones no deseadar provocar reacciones no deseada.

las que puedan provocar reacciones no deseadas. Este Producto ha sido probado y cumple con las especificaciones de un producto digital de clase B, de acuerdo con el aparado 15 de la normativa de la FCC. Estas limitaciones se desinar para ofrerer una protección adecuada frente a las posibles interferencias dafinas en una instalación doméstica. El equipo genera, usa y puede entir energia de radioricencia. Si no se peligrosa en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no se garantiza que no se producan interferencias da main satuadion en particular. En caso de que el equipo provoque interferencias dafinas en los receptores de recentral de la comunicación de persona de la del receptor au cual comunicación que el celipido en para usar el dispositivo.

Los cambios y modificaciones no aprobados expresamente por las partes responsables de su cumplimiento podrían anular la autorización que e usuario tiene para utilizar el equipo.



iskn declaran que el Producto cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones de la Directiva 2014/53/EU y sus enmiendas, Podrá leer todos los detalles de la Declaración de conformidad en www.iskn.co

Acuerdo de uso de software

El uso del producto supone la aceptación de los términos y condiciones de software con licencia de iskn, disponibles en www.iskn.co, con los que ustec reconoce estar de acuerdo y se compromete antes de comprar el Producto

Las condiciones y los términos de la garantía se indican en los Términos y Condiciones generales de iskn, que puede consultar en www.iskn.co.

Responsabilidad

En lo que respecta a los Clientes corporativos, iskn no se harán responsables ante cualquier daño indirecto provocado por el uso del Producto. Los daños indirectos incluyen la pérdida de beneficios, ingresos, datos o pérdida comercial.

En lo que respecta a los Clientes corporativos, la responsabilidad total de iskn no excederá la cantidad reclamada por los daños directos sufridos por el Cliente corporativo. iskn no se harán responsables si el Producto y el equipo del Cliente no son

compatibles. El Cliente deberá informarse de la compatibilidad de su equipo antes de adquirir el Producto. Iskn no se harán responsables de cualquier información incorrecta que el Cliente proporcione al adquirir el Producto.

Ningún distribuidor, agente o empleado de iskn está autorizado para modificar, ampliar o añadir condiciones a esta garantía.

Servicio v soporte

El producto no contiene ninguna pieza que el usuario pueda reparar. Si necesita la ayuda del servicio técnico, póngase en contacto con iskn en www.help.iskn.co

3.请勿将本产品放在任何热源附近,例如加热器、热风供应器、烤箱或其他产生

4.保护电源线(包括插头、插座和产品接线)免受踩踏或挤压。
 5.仅使用制造商指定的配件。

6.在雷雨天气或长时间不使用时拔掉电源插头。

7. 让合格人员负责维修工作。特别是当产品受到任何提尔(电源线或插头损 环、液体或任何物体裁判产品上、产品淋而或受漏、故障、摔坏等)时,均须进 行维修。

お出下列范围使用本产品可能会影响其性能:
 工作温度:0°C 至 35°C
 存放温度:-15°C 至 40°C

- 工作高度:0至2000米

警告!必須遵守这些使用条件。为了实现最佳性能,请远离磁铁、发动机、扬声

由于电磁波强,本产品不得在火车、汽车、飞机等交通工具上使用。

9.清洁产品 清洁本产品外部时,请先断开线缆。然后用干布擦拭表面。请勿使用清洁剂、擦 洗剂等可能会划伤表面并影响性能的清洁产品。请勿弄湿设备。

10.废物与同收(仅限欧洲)

食 本产品或其包装上的这一标志表示本产品不能作为生活垃圾处理。必须将 其送到适当的收集站,以便回收电子电气设备。通过正确的废物处理,您可 以帮助防止由于产品处理不当而可能导致的负面环境和健康后果。回收材 料有助于保护自然资源。要详细了解本产品的回收情况,请联系您所在地的市政当局、生活垃圾收集服务机构、零售商,或者联系 iskn。请勿尝试自行拆卸内

11.功耗 最大使用功耗:500 mA / 5V



法律声明

安全手册 本安全于册含有关于消费者或专业用户(下称"用户"或"您")向 iskn SAS(下称 «iskn» 或"我们") 胸实的 Repaper 设备(下称"产品") 的使用、回收、安全和保修等重要信息。

· 不典集に応じ 消费者兼指行为目的不属于商业、工业、工艺或自由活动范围的任何人。 本安全手册的规定适用于用户通过 www.iskn.co 或实体销售点向 iskn 购买的所 有产品。

安全信息 本产品符合国际计算机设备安全标准 (IEC/EN/UL/CSA 62368-1 标准) 规定的用户 可访问表面的温度限制

所有连接到本产品的设备必须是 SELV (安全特低电压) 类型, 并且采用 IEC/EN/UL/ CSA 62368-1 标准第 2.2 章和第 2.5 章所指的受限制电源。

请勿对本产品或其配件偿任何改动。 擅自改动可能会危害您的安全、本产品对适用法规的合规性以及系统性能。特别注意,任何时候均不得试图更换产品电池

警告! 使用本产品前,排仔细测读以下所有安全值息和说明,以免造成伤害。 更了解产品使用和本语息指喻的最新读本,指访问: www.iskn.co



警告! 本产品含有磁性元件。 如对这些元件对插入式医疗器械功能的影响存有任何疑问,请联系您的医生。

警告 本产品的一些零部件和所售配件存在窒息风险。请勿让3岁以下的儿童触及。

适用法规 II中II Industry Industrie Coredo Coredo

Canada

此类无线电发射机的天线可采用加拿大工业部批准用于发射机的天线类型和 最大(或更低)增益。为了降低对其他用户的无线电干扰风险,选用的天线类型 和增益应能使等效全向辐射功率(e.i.r.p.)不超过建立良好通信所需的强度。

本产品符合通用于无许可证无线电设备的加拿大工业部队无线电标准规范》 (RSS) 和美国联邦通信委员会 (FCC) 规则囊 15 部分规定。本产品工作时必须 足以下两个条件:(1) 产品不得造成干扰;(2) 即使任何收到的无线电干扰可能 会干扰操作。产品用户亦须接受资率干扰。

经测试,本产品符合 FCC 规则第 15 部分对 B 级数字设备的限制。设置这些限制旨在针对在居住区使用时的有害干扰提供合理防护。

太产品会产生、使用并有可能物配于线由频率发出能量。因此、如果未物配说明 每1 mmxx 王、庆府开刊中市的股份从及电影等及证明证。2011、刘家本农民就成功进行安装或使用,可能会干扰无线电通信。但我们不保证在特定设施中不会出现这种极好情况。如果本产品确实对广播或电视接收造成了干扰(可开关设备来证实是否造成干扰),建议您尝试采取以下一种或多种措施来纠正干扰:

- · 调整接收于线的方向或改变接收于线的捏物位置。

- · 调整接收大线的方向域改变接收大线的摆放位置。 · 让本产品连接则与接收器更远一点。 · 让本产品连接则与接收器位于不同电路的电源插座。 · 向经销商或有经验的广播/电视技术人员寻求帮助。 · 未经 iskn 明确接权进行改动,可能会使用产资失执行权利。

变更或改动未经合规负责方明确批准的,可能会使用户丧失操作本设备的



iskn 声明本产品符合第 2014/53/EU 号欧盟指令及其修订法案的基本准则和 其他规定。完整的合格证书可在 www.iskn.co 网站上获取

软件使用协议

使用本产品、即表示你接受与使用 iskn 所提供软件相关的条数和条件(详见

保修

促修的活用多数数于 unusu iskn on 圆钛的 iskn —酚销售多数和多件由

对于因使用本产品而造成的任何间接损害,iskn 不对非消费者专业用户承担任何责任。间接损害包括但不限于利润损失、收益损失、数据或业务丢失。

仅就非消费者专业用户而言,iskn 对专业用户所蒙受的任何直接损害而应承担 以後,并沒有一年之間。 的全部责任不得超过争议订单的金额。 如果本产品与用户的设备一种。 如果本产品与用户的设备一种。 设备是否与本产品美容。

如果用户在下订单时所提供的信息有误,iskn 亦不承担任何责任。 iskn 的经销商、代理商、员工均无权对本保修作出任何修改、延期或增补。

服务与支持

本产品的任何零部件不得由用户自行维修。如需建议,请联系我们的客

操作说明

安全说明

请阅读并保存本操作说明,遵守所有警告和所有指示。 不按照本说明使用本产品的,均不能成为您向 iskn 投诉的理由。

1 请勿在靠近水或湖湿的地方使田太产品。

本产品充电只能使用所提供的 USB 线线。 (最大 5V, 500mA)

2.只能使用于布进行清洁。