

ClassInTheBox

MANUAL DE INSTRUCCIONES



Emisor citb 2,4GHz

Receptor citb 2,4GHz



ÍNDICE DE CONTENIDO

1. INFORMACIÓN DE SEGURIDAD	2
1.1. INTRODUCCIÓN	2
1.2. SÍMBOLOS	2
1.3. MANTENIMIENTO	2
1.4. FUNCIONAMIENTO	3
2. DESCRIPCIÓN	3
2.1. MODOS DE FUNCIONAMIENTO	4
3. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	6
4. INSTRUCCIONES DE USO	6
5. GARANTÍA	12
6. INSTRUCCIONES PARA DESECHAR ESTE PRODUCTO	12
6.1. INSTRUCCIONES PARA EL DESECHO DE ESTE PRODUCTO PARA USUARIOS RESIDENCIALES	13
6.2. INSTRUCCIONES PARA EL DESECHO DE ESTE PRODUCTO PARA USUARIOS COMERCIALES.....	13



PRIMEROS PASOS

1. INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

1.1. INTRODUCCIÓN


¡ATENCIÓN!

Para asegurar el uso del producto con total seguridad, así como para aprovechar todas sus funcionalidades, por favor, tenga en cuenta todas las instrucciones contenidas en este manual, leyendo todas las indicaciones relativas a la seguridad y el funcionamiento.

Este producto ha sido diseñado, fabricado y ensayado de acuerdo con las normas UNE-EN IEC 62368-1, UNE-EN 55032, UNE-EN 55035, UNE-EN 301489-1 y UNE-EN 301489-17.

Con un uso cuidadoso y apropiado, **citb** le proporcionará un servicio satisfactorio. Siga todas las instrucciones de uso y seguridad para garantizar que el producto es usado de manera segura y es mantenido en buenas condiciones de operatividad.

1.2. SÍMBOLOS

 Información de seguridad importante, ver manual de uso.

 RAEE

 Conforme a las Directivas de la Unión Europea

1.3. MANTENIMIENTO

El producto **citb** no requiere ningún tipo de mantenimiento.

Por favor, no intente ajustar o reparar el aparato por su cuenta. Si tiene cualquier problema con **citb**, póngase en contacto con nosotros a través del formulario que encontrará en la siguiente dirección web:

<https://classinthebox.com/es/soporte/>

1.4. FUNCIONAMIENTO

- Aleje el producto de altas temperaturas.
- Aleje el producto de las llamas.
- Aleje el producto del agua.
- Evite tirar el producto al suelo o golpearlo.

2. DESCRIPCIÓN

ClassInTheBox es un dispositivo único que integra, en una pequeña y portable caja, un micrófono inalámbrico con 15 m de alcance y una cámara web de altas prestaciones, que cambia de una manera sencilla el modo en el que entendemos las videoconferencias.

Con solo un cable, se conecta el dispositivo al ordenador y ya es posible levantarse de la silla, modificar el volumen sin acercarse al ordenador, cambiar de cámara con un solo clic y evitar que el ruido ambiente desconcentre a todos aquellos que están online.

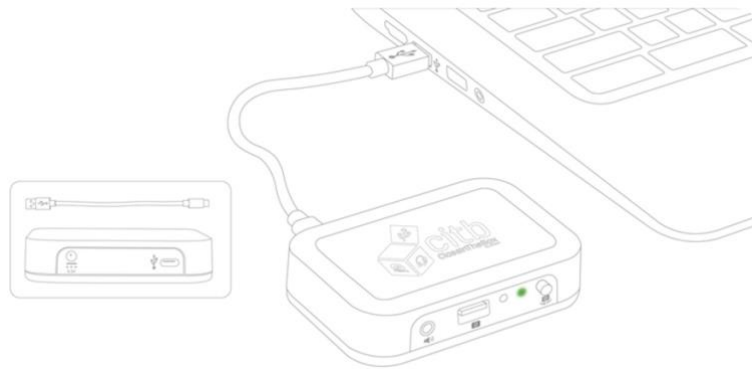
Con sus diferentes modos de uso, podrá adaptarlo a las necesidades que tenga, desde el uso únicamente del micrófono; el dinamismo del cambio de cámara; incluir la voz de los participantes online en la clase; hacer que la voz de todos, incluido el profesor, salga por el sistema de audio del aula o mantener todas las charlas en privado.

Múltiples prestaciones para un pequeño gran dispositivo, fabricado en España y patentado.

2.1. MODOS DE FUNCIONAMIENTO

Modo techie

- **Conecta tu citb:** ¡solo necesita 1 cable! No es necesario cargarlo.
- **Enciende el micrófono:** muévete con total libertad y controla el volumen (up – down & mute) del micrófono.
- **Controla las cámaras:** usa 2 cámaras diferentes y cambia la señal entre ellas con un simple clic. Haz tus videoconferencias más dinámicas.



Modo fusión

- **Conecta los altavoces de la sala** y haz que las personas que están contigo de forma presencial y las que están online puedan oírte de forma simultánea a través de ellos. Podrán establecer un diálogo entre ellos, a la vez que amplificas tu voz.



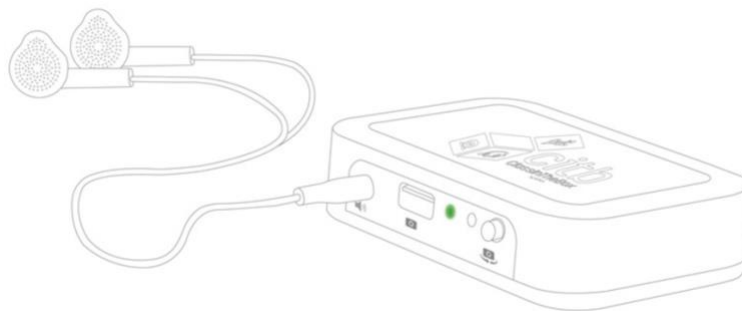
Modo show

- **Conecta citb al sistema de audio**, incluso con tu teléfono móvil, y consigue que tu voz salga amplificada a través de él. No hay necesidad de gritar. Puedes moverte. Incluso con mascarilla se te oirán alto y claro.



Modo privado

- **Conecta tus auriculares a citb** y mantén tus conversaciones en privado.



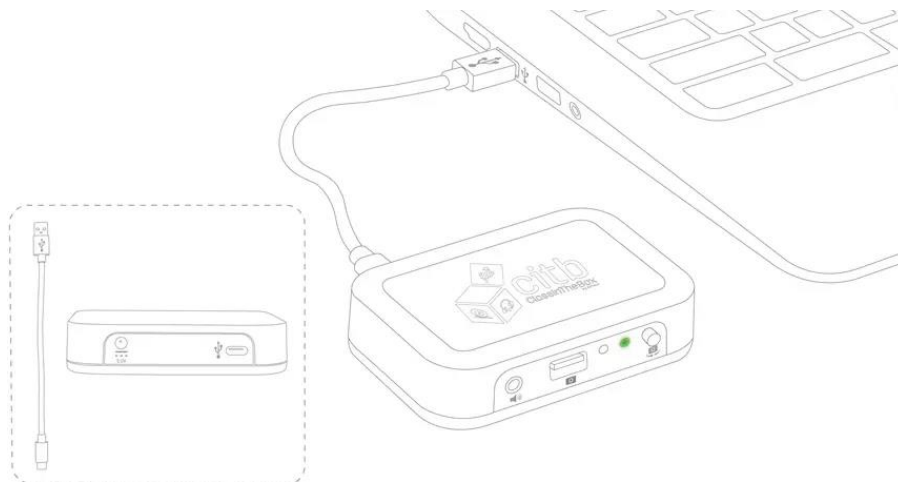
3. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- USB – conectar y utilizar
- El micrófono inalámbrico cancela el ruido ambiente
- Cámara web con resolución 2K
- Multiplataforma
- No requiere habilidades tecnológicas
- Pequeño, fácil y perfectamente funcional
- Peso: 99 g
- Dimensiones de la caja: 99 x 65 x 21 mm (largo x ancho x alto)

4. INSTRUCCIONES DE USO

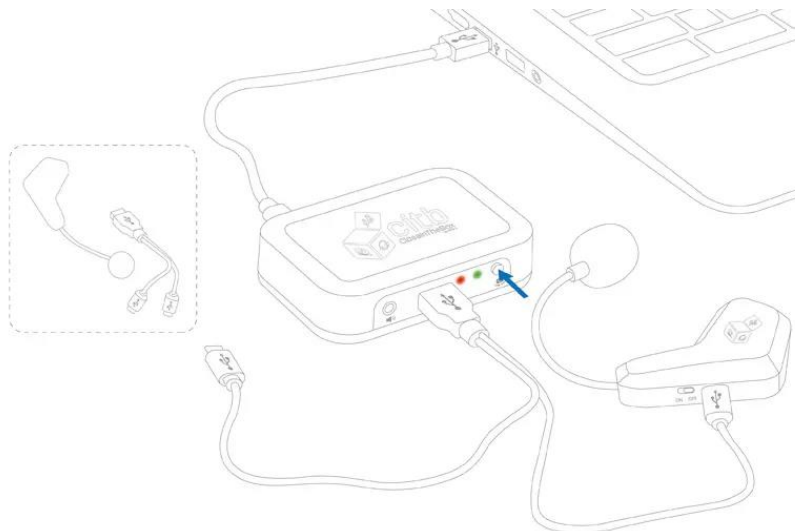
1. Conectar ClassInTheBox al ordenador

Usar el cable USB para conectar **ciib** al ordenador, **ciib** está funcionando cuando el led verde está encendido.



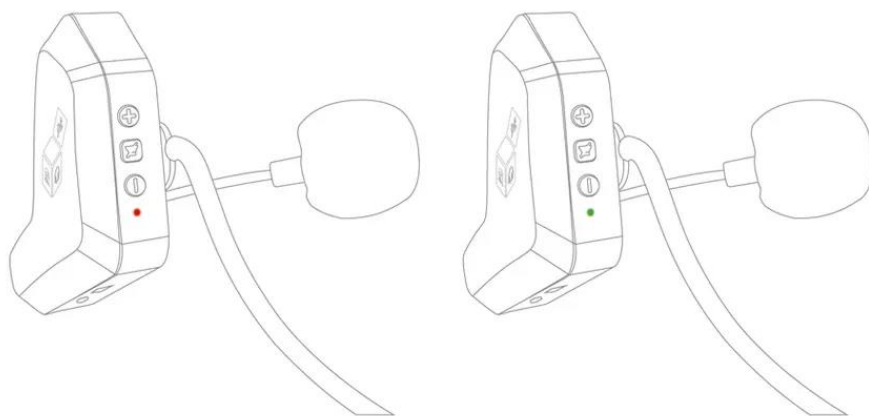
2. Cargar el micrófono

Conectar el micrófono al puerto frontal USB de **ciib** y apretar el botón.



La luz roja encendida indica que el micrófono está cargando.

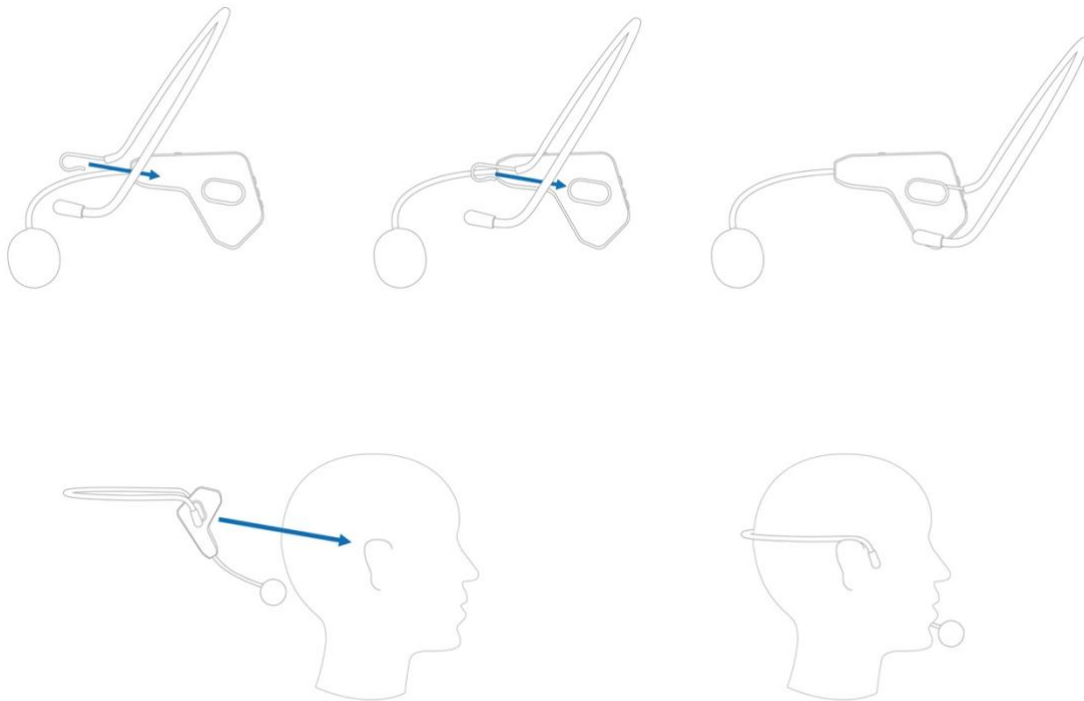
La luz verde encendida indica que el micrófono está totalmente cargado.



3. Montaje de la diadema

Para montar la diadema, introducir el clip en la ranura interior del micrófono diseñada para tal fin.

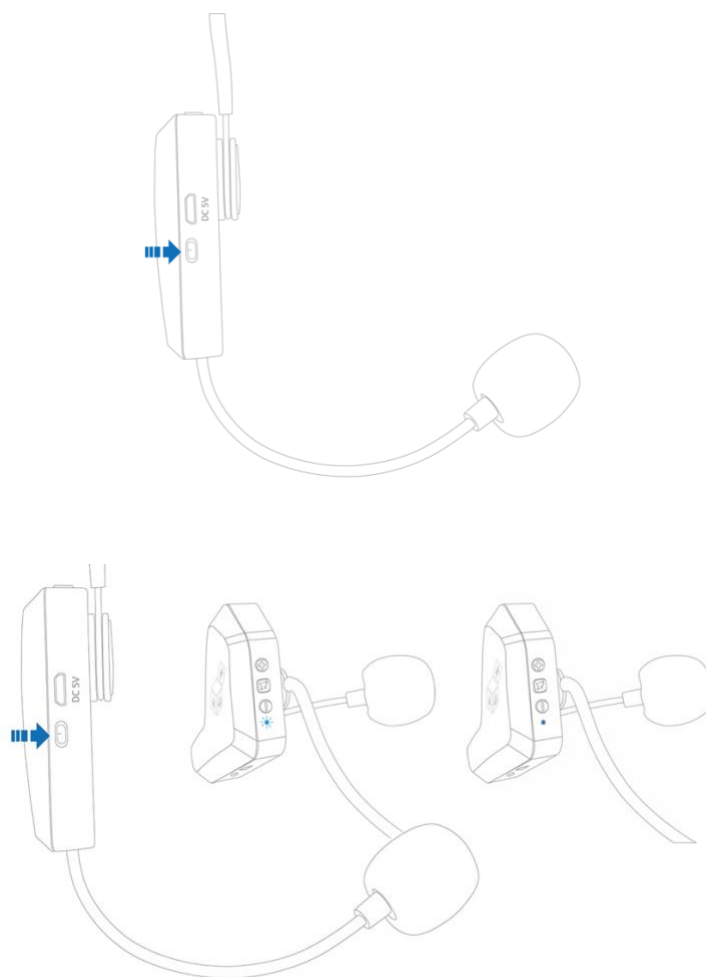
A continuación, colocar el micrófono y la diadema alrededor de la cabeza, tal y como se aprecia en la ilustración. El módulo con los botones de encendido y volumen queda sobre la oreja izquierda. El otro extremo de la diadema se apoya sobre la oreja derecha.



4. Encendido y apagado del micrófono

Para poner en marcha el micrófono, debes presionar el botón de encendido durante 3 segundos. El led azul parpadeará 3 veces buscando la conexión con el dispositivo. Una vez la encuentra, el led azul queda fijo.

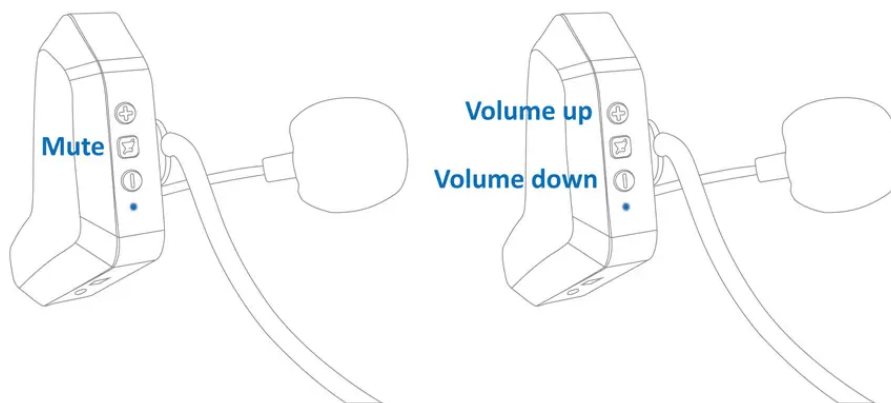
Para apagarlo, vuelve a presionar el botón de encendido durante 3 segundos. El led azul se apagará.



5. *Controlar el volumen y silenciar*

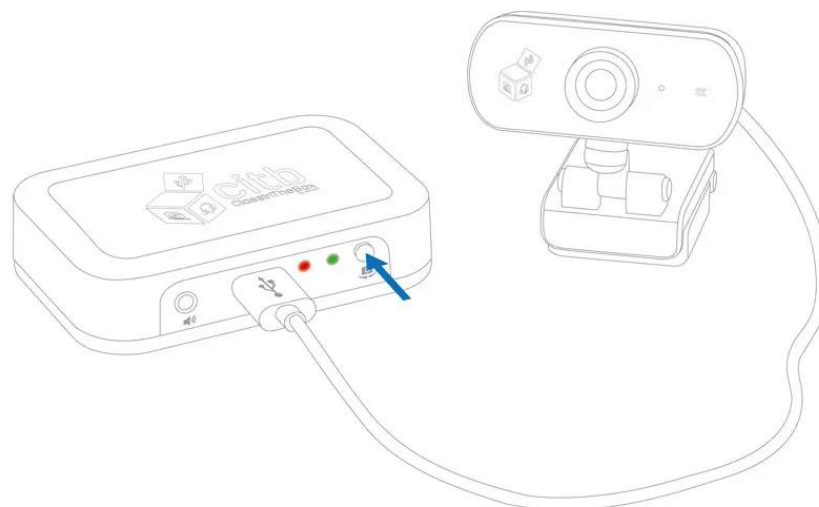
Incrementar o disminuir el volumen presionando los botones marcados con los símbolos "+" y "-" repetidamente.

Para silenciar el micrófono, presionar el botón de "Mute" una vez. Para desactivar el silencio, volver a presionar el botón otra vez.



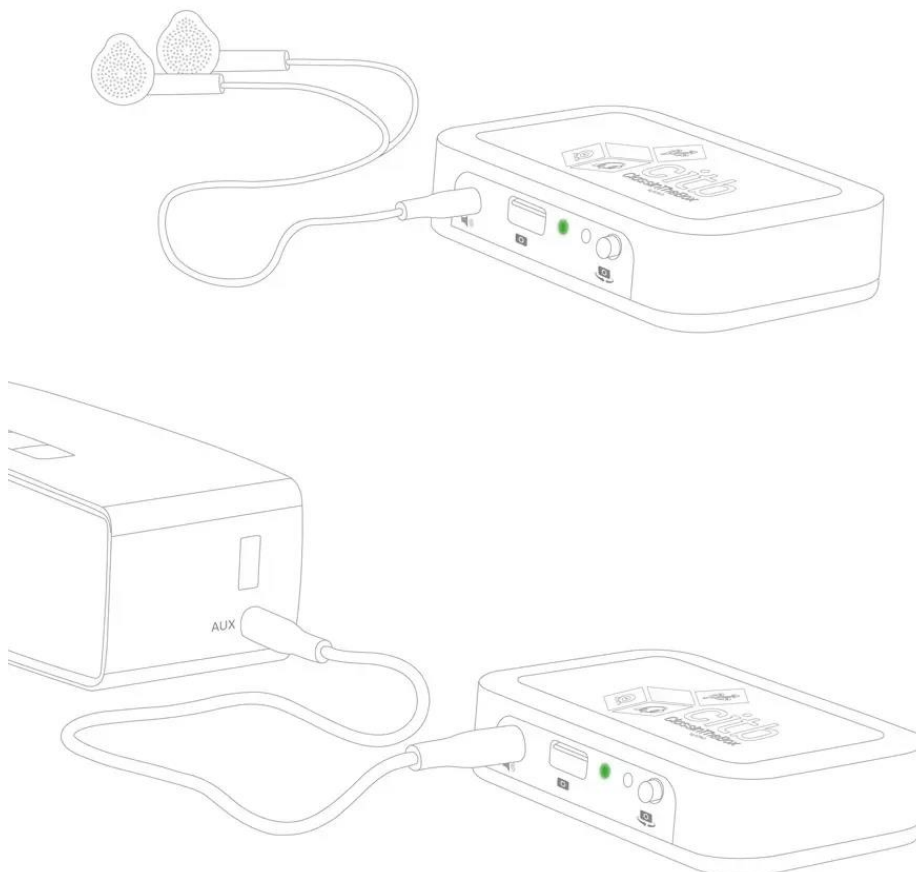
6. *Conectar la cámara citb (opcional)*

Conectar la cámara **citb** al puerto frontal USB de **citb**. Presionar el botón frontal de **citb** para cambiar el modo de vídeo entre la cámara integrada del ordenador y la cámara **citb**.



7. Conectar auriculares o altavoces

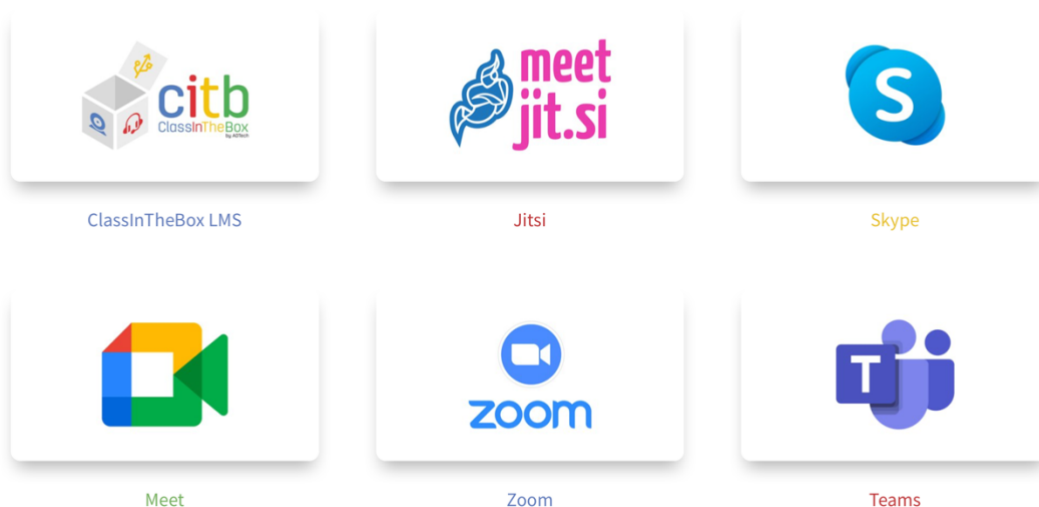
Conectar los auriculares o el altavoz a la entrada mini-jack frontal de **ciib** con un cable auxiliar (suministrado por separado).



8. Listo

ciib no necesita instalar ningún software adicional en el equipo. Funciona con las principales plataformas de videoconferencias.

Principales Plataformas de videoconferencia



5. GARANTÍA

Este producto está cubierto por una garantía limitada contra defectos en materiales y fabricación por un período de 1 año desde la fecha de compra.

Esta garantía no se aplica si se realiza un mal uso o uso incorrecto del producto, distinto de los indicados en este manual de instrucciones, o por resultado de reparaciones o alteraciones no autorizadas. Se exigirá prueba de compra.

6. INSTRUCCIONES PARA DESECHAR ESTE PRODUCTO

El símbolo que se presenta a continuación y que aparece en el producto indica que los dispositivos clasificados como *Aparatos eléctricos* y *electrónicos* no deben ser desechados junto con la basura doméstica o comercial una vez terminada su vida útil.

La Directiva 2008/112/CE modifica a la Directiva 2002/96/CE de Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE), que normaliza el reciclaje de productos utilizando técnicas para una mejor recuperación y reutilización, de modo que se minimice el impacto en el medio ambiente, se regule el

tratamiento de cualquier sustancia peligrosa y se reduzca la producción residual.



6.1. INSTRUCCIONES PARA EL DESECHO DE ESTE PRODUCTO PARA USUARIOS RESIDENCIALES

Cuando no utilice más el producto, retire la batería y deséchela junto con el producto, de acuerdo con los procesos de reciclado impuestos por las autoridades locales.

Para más información, contacte con la autoridad local o el punto de venta de este producto.

6.2. INSTRUCCIONES PARA EL DESECHO DE ESTE PRODUCTO PARA USUARIOS COMERCIALES

Los usuarios comerciales deben contactar con los proveedores, controlar los términos y condiciones del contrato de compra y asegurarse de que este producto no sea mezclado con otros residuos comerciales para su posterior desecho.



AOTech Security Solutions, S.L.U.

CIF: B87293361

C/ Blas Cabrera, 23, 28806 – Alcalá de Henares (Madrid – España)

Mail: info@aotechsecurity.com

Tel.: 91 370 31 18

