



MOUNTAINRHINO

E - S K A T E



bewatt

EMPOWER YOUR ROUTE

Hello!

***SI ERES UN NUEVO BEWATTER,
¡BIENVENIDO!***

Y si ya tienes uno de nuestros productos, estamos encantados de volver a verte. Lo primero de todo queremos agradecerte que hayas confiado en nosotros para moverte de la forma más sostenible y divertida por la ciudad con tu nuevo Mountain Rhino.

Para nosotros tu seguridad es lo primero por lo que es muy importante que sigas los consejos y recomendaciones de este manual para que disfrutes de tu e-skate en perfectas condiciones.

El equipo de BEWATT está a tu disposición para todo lo que necesites. ¡Qué lo disfrutes!

ÍNDICE

	Advertencias	4
	Componentes Principales	6
	Funcionamiento	8
	Batería	9
	Seguridad	10
	Mantenimiento y Cuidado	11
	Especificaciones	13
	Garantía	14
	Términos y Condiciones.....	16



ADVERTENCIAS

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

Antes de empezar a disfrutar de tu Mountain Rhino, debes leer y seguir todas las instrucciones y advertencias de este manual de usuario. Es importante que sigas las pautas de seguridad y que uses el sentido común cuando conduzcas tu e-skate.

¡ADVERTENCIA! LEE ANTES DE USAR

Mountain Rhino es un skate eléctrico que utiliza motores de tracción directa y E-ABS para acelerar y frenar. La combinación de potencia y peso hacen de tu e-skate un dispositivo potencialmente peligroso. El uso incorrecto puede provocar daños materiales, lesiones graves o incluso la muerte. Para reducir el riesgo de lesiones, debe leer y seguir todas las instrucciones y advertencias de este manual de usuario.

PRECAUCIÓN:

- Se recomienda su uso en zonas con poca gente.
- Cumpla todas las recomendaciones de seguridad.
- Efectúa el mantenimiento de tu equipo de acuerdo con lo que se especifica en el manual.
- Limpia tu equipo de forma habitual, la suciedad incrementa el desgaste.
- Atención, la suciedad causada por grasas y aceites aumenta el peligro de accidente.
- Por favor, respeta todas las prohibiciones que se indican en el manual, protegen tu vida y la de terceras personas.



ADVERTENCIAS

LLEVA SIEMPRE CASCO HOMOLOGADO

Obligatorio para todos en vías urbanas. También, se recomienda el uso de equipos de protección como guantes, rodilleras, coderas y calzado adecuado. Las caídas a gran velocidad pueden provocar graves lesiones.

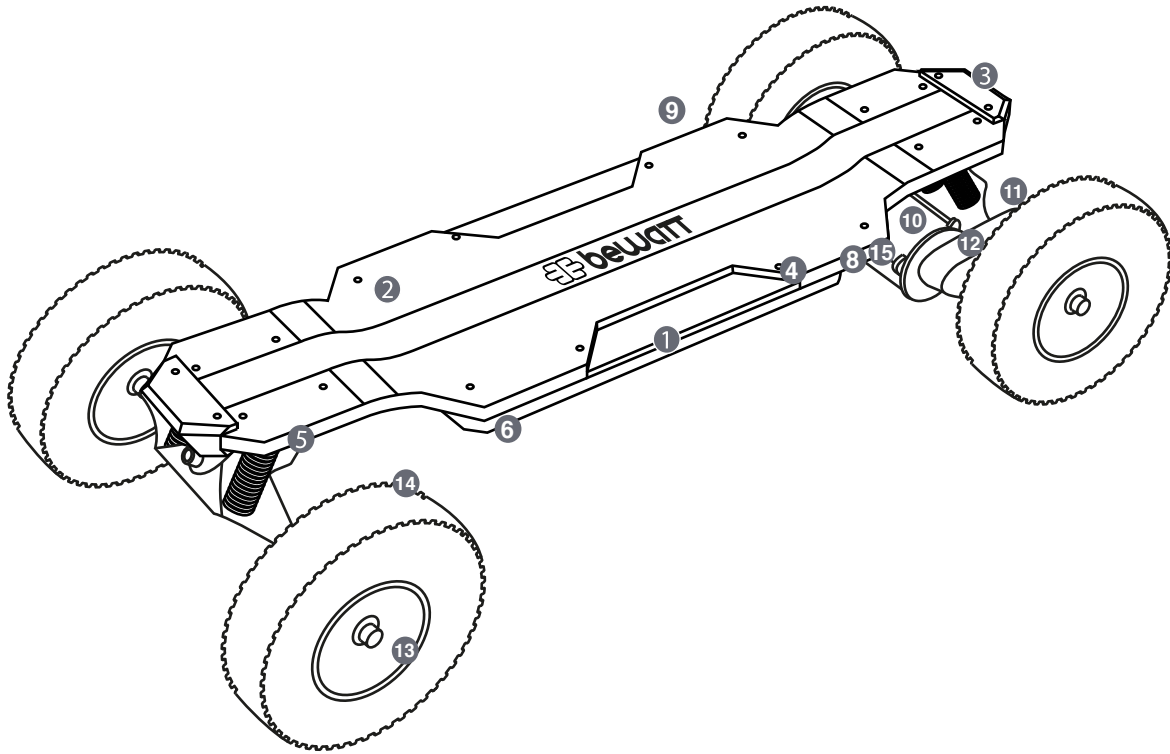
¡ADVERTENCIA!

Mountain Rhino y el control remoto utilizan una señal bluetooth que reduce al máximo la posibilidad de interferencia entre la comunicación de ambos. La interferencia de la señal puede producirse cuando otro e-skate esté muy cerca o bien, por la contaminación de onda producida por líneas de alta tensión, inhibidores de señal, teléfonos, antenas de telefonía u otros dispositivos similares. En este caso, podrías notar pequeños tirones en su e-skate en momentos puntuales.

Nunca tapes ni sujetes el mando con las dos manos mientras conduces o podrás producir interferencias en el mando. Intenta mantener una distancia mínima entre 3 y 5 metros si sale con más skaters.



COMPONENTES PRINCIPALES



1. Tabla

2. Lija

3. Protectores/luces

4. Tornillería

5. Cell block

6. Batería

7. Base/eje

8. On/Off

9. Conector de carga

10. Motores

11. Corona y Piñón

12. Correa

13. Llantas

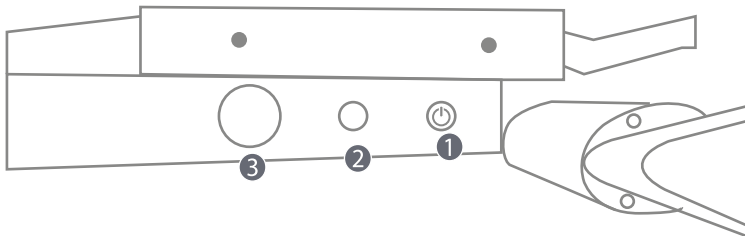
14. Ruedas

15. Interruptor

Voltímetro-Luces

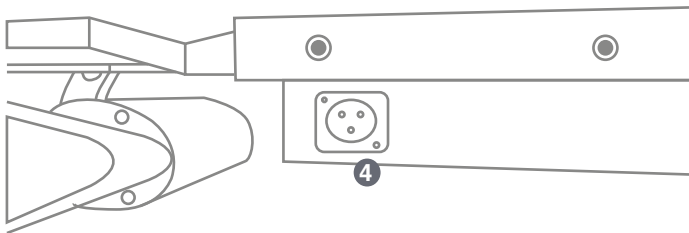


COMPONENTES PRINCIPALES



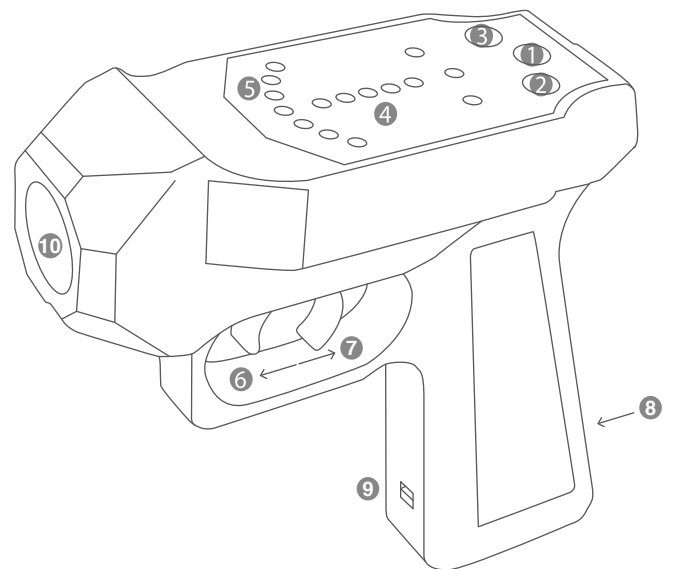
E-SKATE

1. Encendido/Apagado
2. Encendido luces/voltímetro
3. Indicador de batería/voltímetro
4. Toma de carga



MANDO

1. Botón de encendido y apagado *1
2. Selector de velocidad botón *2
3. Sincronización
4. Indicador de batería
5. Indicador de velocidad
6. Gatillo (Acelerador)
7. Gatillo (Freno)
8. Toma de carga
9. Interruptor luz
10. Luz mando





FUNCIONAMIENTO

Acciona el interruptor de encendido (1) ON/OFF de tu e-skate y a continuación pulsa el botón de encendido (1) ON/OFF de su mando. Su e-skate y su mando deberán estar sincronizados, si no es así, pulsa en el mando el botón (3) CODEC para su sincronización. Si estás con mas skaters manten una distancia de 3 a 5 metros.

MANDO INALÁMBRICO

1.- El mando regula la velocidad del e-skate. Tirando del gatillo acelera, si lo sueltas, regresará a su posición inicial y desacelerará progresivamente. Si empujas hacia adelante el gatillo iniciará la frenada.

PRECAUCIÓN

Tanto la aceleración como la frenada tienen que ser muy suaves, si no podrías terminar en el suelo.

2.- Después de mantenerte encima de la tabla, comenzará a moverse a medida que aprietes suavemente el gatillo hacia atrás. Con el botón (2) SPEED podrás pasar de velocidad Eco a Sport (modo Sport solo para circuitos cerrados).

3.- Para disminuir la velocidad, suelta el gatillo progresivamente. Para reducir la velocidad más rápidamente empuja el gatillo hacia adelante suavemente. Tendrás que tener en cuenta que la distancia de frenado puede depender de la velocidad, el peso del piloto o la zona de rodadura.

4.- Conoce tus límites. Comienza lentamente y manten una velocidad baja y constante hasta que tengas dominado el control de tu Mountain Rhino.

5.- Para realizar el giro, al igual que con cualquier otro skate, aplica el peso de tu cuerpo sobre las puntas de los pies o de los talones y la tabla girará hacia la izquierda o la derecha.

Tómate tu tiempo para aprender a repartir el peso en los cantos de la tabla, esto te ayudará a hacer giros más cerrados.



BATERÍA

DURACIÓN DE LA BATERÍA

La batería tendrá mayor o menor duración en función de las condiciones de conducción:

- Arranques y paradas frecuentes.
- Transporte de carga o peso elevado.
- Condiciones climatológicas (viento fuerte de frente).
- Mal estado del terreno.
- Mala selección del cambio de velocidades.
- Batería en mal estado.
- Mal estado del e-skate.

CARGA DE LA BATERÍA

Para alargar la vida de la batería, se debe guardar el e-skate en un sitio donde no sufra cambios bruscos de temperatura. Lo ideal es tenerlo entre 15 y 20 grados centígrados.

Si no vas a hacer uso del eskate durante un largo periodo de tiempo manten la batería a media carga, entre 36 y 38 voltios. Conseguirás alargar la vida de la batería del eskate. Se recomienda no realizar la carga de la batería hasta el día antes de su uso.

Nunca realices la carga de la batería nada más terminar de usarlo, deje al menos un periodo de 30 minutos de reposo.

Por favor, la batería de tu Mountain Rhino y sus embalajes deben desecharse y reciclarse ecológicamente.



ATENCIÓN

Importante mantener siempre las baterías en lugares secos y sin cambios bruscos de temperatura entre 15 y 20 grados centígrados.



SEGURIDAD

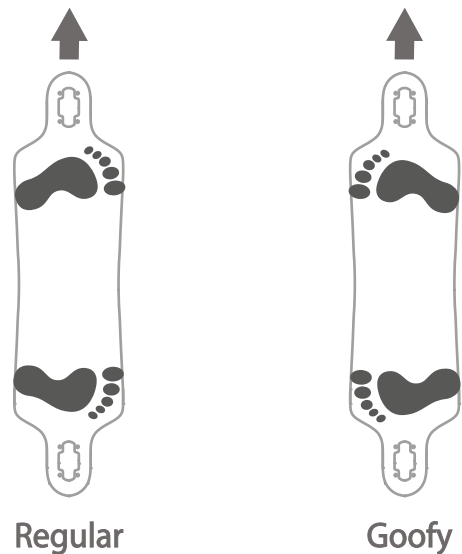
Para nosotros tu seguridad es lo más importante por lo que hacemos las siguientes recomendaciones:

Mountain Rhino está diseñado para ser utilizado por adultos y niños mayores de 14 años, siempre bajo la supervisión de un adulto.

- El e-skate soporta un peso máximo de 120 kg y está diseñado para un único piloto.
- No uses chanclas o similares.
- Uso obligatorio de rodilleras y coderas.
- Uso obligatorio de casco homologado durante el uso.
- Uso de guantes.

POSTURA/POSTURA

La mejor manera de saber si conduces de forma Regular A. (con el pie izquierdo adelantado) o Goofy B. (con el pie derecho adelantado), es simplemente conducir y ver qué manera es más cómoda para ti



TIPS



ACELERAR
Inclínese hacia adelante cuando acelere para ayudar a mantener el equilibrio.



FRENADO
Inclínese hacia atrás cuando frene para ayudar a mantener el equilibrio.



MANEJAMIENTO Y CUIDADO

ADVERTENCIAS DE MANTENIMIENTO

No desmontes la caja de las baterías, la unidad controladora o el propio motor. Tu Mountain Rhino no es estanco, el e-skate está muy bien sellado y toda la electrónica contiene dos capas de laca aislante testadas.

Sin embargo, desaconsejamos usarlo en días de lluvia, zona de charcos o embarradas.

BATERÍA

Para alargar la vida de la batería es esencial guardar el e-skate en un lugar que no sea susceptible de sufrir cambios bruscos de temperatura, que debe oscilar entre los 15 y 20 grados centígrados.

La mejor forma de conservar la batería, si no la va a usar en un largo periodo de tiempo, es mantenerla a media carga, entre 36 y 38 voltios.

Si no vas a usar tu e-skates en varios días o semanas y ha dejado la batería a media carga (35/38 voltios +/-), es muy recomendable que no lo cargues hasta el día previo a su uso, ya que así, conseguirás obtener una mayor autonomía y potencia. Nunca pongas a cargar el e-skate nada más terminar de usarlo, deja al menos un periodo de 30 minutos de reposo.

AJUSTES DE COMPONENTES

Las vibraciones producidas por el uso normal del monopatín pueden hacer que algunos componentes se aflojen con el tiempo. Estos ajustes requieren de una llave allen y otros de tuerca.

Comprueba el ajuste correcto de todos los componentes aproximadamente cada 20 horas de uso, especialmente si rueda por superficies irregulares.

No los aprietes excesivamente ya que podrías dañarlos, una presión firme es suficiente. Junto con su e-skate recibirás un kit de herramientas para poder ajustar los componentes.



ESPECIFICACIONES

Potencia	2 x 800w / 1.600w continuo. (Potencia máxima 2.500w)
Batería	30AH/42V
Tiempo carga	6-8 H
Tabla	Núcleo de madera fenólica
Ejes	Aluminio con sistema de suspensión y Cellblock en las bases
Ruedas	LLantas de acero con neumáticos mixtos 4-10 y cámara de aire.
Control remoto	Mando inalámbrico
Velocidad	Modo ECO limitadas a 25km/h y SPORT
Velocidad máxima	Modo ECO hasta 25 Km/h y en modo SPORT entre 35- 40 km/h (solo para circuitos cerrados)
Autonomía	Batería de litio de 30 Ah/ aprox. 50 Km
Frenada	Doble sistema de freno, motor electromagnético
Dimensiones	120x55x25 cm
Peso máximo admitido	120kg
Peso e-skate	25kg
Extras	Footrest en aluminio Protector delantero y trasero con luces led, fabricado en aluminio.



MANEJAMIENTO Y CUIDADO

RUEDAS

Manten tus neumáticos siempre a una presión entre 1.7 y 2.0 bares

** Si llevas las ruedas por debajo de estas medidas estarás forzando el motor y la controladora, pudiendo incluso llegar a estropear algún componente.

CORREAS

En BEWATT usamos correas HD de la más alta calidad, para que duren un largo periodo de tiempo, aun así, como cualquier elemento de desgaste, tendrás que reemplazarlas en un futuro. En BEWATT disponemos de todos los recambios que pueda necesitar.

*Recomendamos no efectuar frenazos ni acelerones bruscos para alargar la vida de las correas.

**Si no sigue detalladamente las instrucciones de mantenimiento podrías perder la garantía del producto.

Gracias al excelente diseño del e-skate y los materiales de la más alta calidad empleados, no tendrás que preocuparte de sus elementos en un largo periodo de tiempo. Pero como cualquier vehículo, con el tiempo necesitará repuestos para elementos de desgaste como los neumáticos o las correas. En BEWATT disponemos de cualquiera repuesto que pudiera necesitar.



GARANTÍA

GARANTÍA Y DEVOLUCIONES

La activación de la Garantía BEWATT debe efectuarse mediante su registro previo vía Internet en www.bewatt.com en un plazo máximo de treinta días posterior a la fecha de compra (todo producto no registrados se registrarán por las condiciones de garantía mínima exigida en el país de compra).

Esta garantía entra en vigor a partir de la fecha de compra, sólo se aplica al propietario original y no es transferible.

El Cliente examinará la mercancía a la recepción de esta, comunicando en un plazo de siete días máximo, la incidencia que pudiera tener, para exigir un reembolso o cambio del producto si fuera necesario.

BEWATT no admitirá, bajo ningún productos que hayan sido manipulados o usados. El Plazo de devolución es de 15 días desde la recepción de este. Siempre que el producto presente algún defecto de fabrica o no cumpla con las características del producto comprado. Los productos deberán llegar a BEWATT en perfectas condiciones, con todos sus accesorios y embalajes originales. Por favor no tire la caja hasta transcurridos 15 días o en caso de devolución tendrá que pagar los costes de esta).

BEWATT podrá reservarse un 10% del importe total del pago en concepto de manipulación, salvo si la devolución es por un error probado por el proveedor. Transcurridos 15 días el cliente asumirá los costes de transporte de cualquier problema que pudiera surgir con el producto.

La garantía de su e-skate es de dos años, durante los primeros 15 días a partir de la fecha de compra original, podrá exigir la devolución o cambio de este por defectos de fabricación en materiales o mano de obra. Los elementos de desgaste como por ejemplo la pintura, batería, motores, ruedas o correa etc, no tienen garantía por desgaste, solo si vienen defectuosos de fabrica. Estos e-skates están fabricados para que con un mantenimiento mínimo duren muchos años.



GARANTÍA

QUEDAN EXCLUIDOS DE LA GARANTÍA LOS DEFECTOS QUE TENGA SU ORIGEN EN:

- 1. Un uso o mantenimiento inapropiado por parte del cliente.**
- 2. Modificaciones no autorizadas.**
- 3. Tu Mountain Rhino no es estanco, y no se debe utilizar bajo la lluvia ni en terreno embarrado.**
- 4. Reparaciones no autorizadas.**
- 5. Inadecuada preparación o mantenimiento por parte de terceros.**
- 6. Abuso, negligencia, accidente, pérdida o daño durante su transporte.**
- 7. Accidentes, catástrofes naturales o cualquier otra causa ajena al control de BEWATT.**
- 8. BEWATT no se hace responsable de un mal uso por parte del cliente, así como de daños materiales personales o a terceros.**



TÉRMINOS Y CONDCIONES

RESPONSABILIDADES

BEWATT se exime de cualquier tipo de responsabilidad derivada de la información publicada en su sitio web, siempre que esta información haya sido manipulada o introducida por un tercero ajeno al mismo.

El sitio web de BEWATT puede utilizar cookies (pequeños archivos de información que el servidor envía al ordenador de quien accede a la página) para llevar a cabo determinadas funciones que son consideradas imprescindibles para el correcto funcionamiento y visualización del sitio. Las cookies utilizadas en el sitio web tienen, en todo caso, carácter temporal con la única finalidad de hacer más eficaz su transmisión ulterior y desaparecen al terminar la sesión del usuario. En ningún caso se utilizarán las cookies para recoger información de carácter personal. Desde el sitio web del cliente es posible que se redirija a contenidos de terceros sitios web. Dado que el prestador (BEWATT) no puede controlar siempre los contenidos introducidos por los terceros en sus sitios web, éste no asume ningún tipo de responsabilidad respecto a dichos contenidos. En todo caso, BEWATT manifiesta que procederá a la retirada inmediata de cualquier contenido que pudiera contravenir la legislación nacional o internacional, la moral o el orden público, procediendo a la retirada inmediata de la redirección a dicho sitio web, poniendo en conocimiento de las autoridades competentes el contenido en cuestión. BEWATT no se hace responsable de la información y contenidos almacenados, a título enunciativo, pero no limitativo, en foros, chats, generadores de blogs, comentarios, redes sociales o cualquier otro medio que permita a terceros publicar contenidos de forma independiente en la página web del prestador. No obstante, y en cumplimiento de lo dispuesto en el art. 11 y 16 de la LSSI-CE, BEWATT se pone a disposición de todos los usuarios, autoridades y fuerzas de seguridad, y colaborando de forma activa en la retirada o en su caso bloqueo de todos aquellos contenidos que pudieran afectar o contravenir la legislación nacional, o internacional, derechos de terceros o la moral y el orden público. En caso de que el usuario considere que existe en el sitio web algún contenido que pudiera ser susceptible de esta clasificación, se ruega lo notifique de forma inmediata al administrador del sitio web.



TÉRMINOS Y CONDCIONES

PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES

BEWATT se encuentra profundamente comprometido con el cumplimiento de la normativa española de protección de datos de carácter personal, y garantiza el cumplimiento íntegro de las obligaciones dispuestas, así como la implementación de las medidas de seguridad dispuestas en el art. 9 de la Ley 15/1999, de Protección de Datos de Carácter Personal (LOPD) y en el Reglamento de Desarrollo de la LOPD. Para el procedimiento de alta en los servicios gratuitos ofrecidos por BEWATT que requieran de suscripción o registro previo, es necesario recopilar datos personales del usuario. Sus datos serán incorporados en un fichero propiedad de BEWATT con domicilio en Avd de la Industria 3, 28760 Tres Cantos (Madrid) y serán utilizados para la formalización de la compraventa realizada, así como para el envío, por cualquier medio, incluido el electrónico, de información sobre los artículos, servicios y promociones en cumplimiento del artículo 11.1 de la LOPD. Esta comunicación se realizará con la finalidad de ofrecer, por cualquier medio (electrónico o no) información sobre los artículos, servicios y promociones del Grupo y demás información comercial. Este consentimiento podrá ser revocado en cualquier momento mediante carta dirigida al responsable del fichero, BEWATT, “Asunto LOPD”, Avd de la Industria 3, 28760 Tres Cantos (Madrid). Para el ejercicio de los citados derechos, el usuario deberá dirigirse, al responsable del fichero competente BEWATT por correo ordinario en la dirección indicada o a través de la siguiente hello@bewatt.com

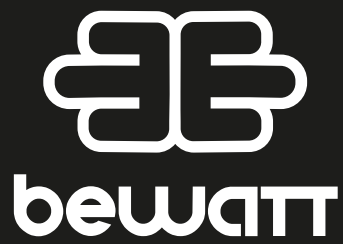


TÉRMINOS Y CONDCIONES

PROPIEDAD INTELECTUAL E INDUSTRIAL

El sitio web, incluyendo a título enunciativo, pero no limitativo su programación, edición, compilación y demás elementos necesarios para su funcionamiento, los diseños, logotipos, texto y/o gráficos son propiedad BEWATT o en su caso dispone de licencia o autorización expresa por parte de los autores. Todos los contenidos del sitio web se encuentran debidamente protegidos por la normativa de propiedad intelectual e industrial, así como inscritos en los 13 registros públicos correspondientes. Independientemente de la finalidad para la que fueran destinados, la reproducción total o parcial, uso, explotación, distribución y comercialización, requiere en todo caso de la autorización escrita previa por parte del prestador. Cualquier uso no autorizado previamente por parte del prestador será considerado un incumplimiento grave de los derechos de propiedad intelectual o industrial del autor. Los diseños, logotipos, texto y/o gráficos ajenos al prestador y que pudieran aparecer en el sitio web, pertenecen a sus respectivos propietarios, siendo ellos mismos responsables de cualquier posible controversia que pudiera suscitarse respecto a los mismos.

En todo caso, el prestador cuenta con la autorización expresa y previa por parte de los mismos. BEWATT no autoriza expresamente a que terceros puedan redirigir directamente a los contenidos concretos del sitio web, debiendo en todo caso redirigir al sitio web principal del prestador. BEWATT reconoce a favor de sus titulares los correspondientes derechos de propiedad industrial e intelectual, no implicando su sola mención o aparición en el sitio web la existencia de derechos o responsabilidad alguna del prestador sobre los mismos, como tampoco respaldo, patrocinio o recomendación por parte del mismo. Para realizar cualquier tipo de observación respecto a posibles incumplimientos de los derechos de propiedad intelectual o industrial, así como sobre cualquiera de los contenidos del sitio web, puede hacerlo a través del siguiente correo hello@bewatt.com.



Avenida de la Industria 3,
28760 Tres Cantos, Madrid
+34 91 126 76 21
bewatt.com

