



MANUAL DE USUARIO

¡IMPORTANTE!

Por favor, lee el manual detenidamente antes de usar tu Bicicleta OSSBY y guárdalo para futuras consultas.

CONTENIDO

2	INFORMACION GENERAL
2	INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD
2	ANTES DE COGER LA OSSBY
2	LA BICICLETA OSSBY
3	PLEGADO Y DESPLEGADO
4	AJUSTES DE LA BICICLETA
6	CUADRO
6	FRENOS
6	RUEDAS
6	CADENA
7	CURVE ELECTRICA
7	CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA “ALL IN ONE”:
7	INTERRUPTOR
7	COMO COMENZAR A UTILIZARLA
8	COMO CONFIGURAR TU APLICACIÓN
8	TODO LISTO PARA PROBARLA
9	MANTENIMIENTO Y SERVICIOS
9	PAR DE APRIETES
10	GARANTIA Y SERVICIO POST VENTA

INFORMACIÓN GENERAL

Este manual contiene información importante acerca de las características de la bicicleta, normas de seguridad y consejos de mantenimiento así que condiciones de la garantía.

Si fuese necesario, por favor ponte en contacto con nuestro equipo de atención al cliente de Ossby o bien con cualquier tienda representante de la marca.

DETALLES LEGALES

Fabricante:

Karikrea S.L. Calle Sierra de Guadarrama 30-32

ES28500 Arganda del rey España

Contacto: cliente@ossby.com / Website: www.ossby.com

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Por tu propia seguridad y la de los que te rodean, antes de usar la bicicleta por primera vez, toma unos minutos para leer el manual y guárdalo para poder consultarlo más adelante.

Normas de talla y peso:

La bicicleta OSSBY ha sido diseñada para un ciclista con una altura comprendida entre 1,45m y 1,85m y para un peso (ciclista + bicicleta + equipaje) que no exceda los 106Kg.

Tipos de uso de la Ossby:

La bicicleta Ossby debe utilizarse solo sobre terrenos urbanizados ya que se trata de una bicicleta para uso exclusivamente urbano, por lo que nunca debe utilizarse sobre terrenos irregulares. Las bicicletas Ossby no están

diseñadas para hacer figuras o descenso de escaleras, deportes extremos, saltos, o actividades similares. Por favor, usa solamente tu bicicleta siguiendo estas normas para evitar accidentes, daños o bien la anulación de tu garantía.

Plegado y desplegado de la bicicleta

Al plegar y desplegar la bicicleta, ten cuidado en no poner tus manos o dedos en los sitios del cuadro donde se podrían pellizcar o quedarse atrapados.

Portabultos, sillitas infantiles y remolques:

La bicicleta Ossby no admite portabultos ni sillitas infantiles. No se pueden colocar ni a la tija ni al manillar. Si lo deseas, podrás acoplar únicamente en el soporte del tubo de dirección previsto a tal efecto, los accesorios desarrollados a medida por la marca Ossby.

Por otro lado, Ossby, como fabricante, tampoco aconseja el uso de remolques para su modelo Curve

ANTES DE COGER LA OSSBY

Te tienes que asegurar de que la tija esté insertada como mínimo hasta la marca "MIN. Insert" y que el cierre esté apretado lo suficiente. Comprueba la presión de los neumáticos así que el buen funcionamiento de los frenos. A la hora de utilizarla se deben respetar las normas de circulación en vigor del país.

Aquí te listamos algunas recomendaciones:

- Se recomienda la utilización de casco.
- Respeta la señalización y las regulaciones del país en el que circulas.

- Utiliza ropa adecuada, zapatos que no resbalen y señalización luminosa al anochecer.
- No llesves auriculares ni hables por teléfono mientras estés rodando.
- Sé respetuoso con quién compartes la carretera. Protégete a ti mismo y a los demás.
- Cuando pliegues la bicicleta, asegúrate de no apoyar tu mano o dedos en un sitio donde se puedan pillar.
- No uses la bicicleta Ossby después de una caída o de un accidente antes de haberle hecho pasar una revisión por una de las tiendas representantes de la marca.

LA BICICLETA OSSBY

La Ossby Curve es una bicicleta plegable que sorprende por su fácil y cómodo manejo. Es una bici muy ligera con tan solo 9,5kg de peso en su versión Eco y de 13,5 en el modelo Electric, y que permite su plegado y desplegado en 1 segundo de una forma muy sencilla.

Es una bicicleta ideal para moverse por la ciudad y ofrece un excelente rendimiento tanto en terreno llano como inclinado gracias a sus 3 velocidades.

Otro aspecto que destaca en este modelo es la facilidad de desplazamiento que permite una vez plegada, ya que continúa desplazándose sobre sus ruedas, evitando así tener que cargar con ella.



- A Tija y sillín
- B Cierre de tija
- C Guardabarros trasero
- D Rueda trasera de 14'
- E Freno de disco trasero
- F Cambio de 3 velocidades
- G Plato y Biela
- H Pedal plegable
- I Guardabarros delantero
- J Rueda delantera de 12'
- K Freno de disco delantero
- L Manillar plegable
- M Sistema de plegado "Easy up"
- N Cuadro de aluminio

Ficha Técnica:

- Peso: 9,5 Kg versión ECO / 13,5 Kg versión ELECTRIC
- Sistema eléctrico "All In One" (solo en versión ELECTRIC)
- Tamaño desplegada: 93 cm x 120 cm x 55 cm
- Tamaño plegada: 93 cm x 70 cm x 22 cm
- Peso que soporta: 95 kg
- Recomendada para estaturas: 145cm / 185cm
- Cuadro de aluminio
- Sistema de plegado "EasyUp"
- Rueda delantera 12"
- Rueda trasera 14"
- Transmisión 53T 170 mm
- 3 velocidades
- Frenos de disco
- Manillar plegable
- Pedales plegables
- Guardabarros

PLEGADO Y DESPLEGADO

El cuadro

El plegado de la bicicleta Ossby Curve es muy rápido. Gracias a su sistema "easy up" solamente tendrás que levantar el nudo de la biela hacia arriba. De esta forma la bicicleta se irá plegando, juntándose las dos ruedas. Una vez arriba, el sistema de plegado se bloquea gracias a la pestaña de bloqueo.

Para el despliegue, levanta la pestaña y se liberará el sistema, para que la bicicleta vuelva a encontrar su posición desplegada.



El manillar

El manillar Ossby es un sistema desarrollado y patentado por la marca. Mueve cada uno de los cilindros centrales hacia los puños del manillar y se queda plegado, con los brazos del manillar alineado con el cuadro. Para volver a desplegarlo, solamente tienes que abrir los cuernos del manillar hacia su posición natural y volverán a su lugar inicial automáticamente, quedándose bloqueado por un sistema de muelles.



Los pedales

Tienes que presionar el botón central y girar el pedal hacia la biela. Para desplegarlo, ayuda al pedal a volver a coger su posición natural y una vez en su sitio, se quedará bloqueado, listo para pedalear.



AJUSTES DE LA BICICLETA

El correcto ajuste de la altura del sillín y de la altura del manillar es necesario para una utilización cómoda de la Ossby. En esta sección detallamos los ajustes recomendados para disfrutar de la bicicleta.

El sillín - la altura:

- Afloja la abrazadera del sillín para introducir la tija.
- Introduce la tija.
- Coloca la tija a la altura deseada, pero asegúrate de que la señal de mínimo siempre quede oculta en el cuadro, nunca deberás colocar el sillín con esta marca visible.

- Una vez colocado, asegúrate de cerrar correctamente la abrazadera.
- Comprueba que el sillín está bloqueado correctamente.
- Comprueba que el sillín está a la altura necesaria para que estires la pierna por completo cuando el pedal se sitúa en su posición más baja. Si no es así, vuelve a efectuar los mismos pasos hasta encontrar la posición adecuada.

MUY IMPORTANTE: PARA TU SEGURIDAD NUNCA PERMITAS QUE LA MARCA MÍNIMA DE LA TIJA QUEDE FUERA DEL CUADRO DE LA BICICLETA. ANTES DE CADA USO COMPRUEBA QUE LA LÍNEA ESTÉ OCULTA.

El sillín - la inclinación:

La nariz del sillín debe estar ligeramente elevada (entre 0,5cm y 1cm). Asegúrate periódicamente de que el sillín está bien sujeto a la tija. Asegúrate de que el sillín esté correctamente alineado en paralelo al cuadro para evitar posibles pérdidas de control de la bicicleta.

El manillar:

En línea general el manillar debe estar alineado 1 o 2 cm por debajo de la altura del sillín, aunque cada usuario podrá buscar la posición que le resulte más cómoda.

- Afloja el tornillo central de la potencia.
- Sube el manillar hasta la altura deseada.
- Aprieta de nuevo el tornillo central de la potencia asegurándose de que el manillar quede alineado con la rueda.
- Verifica que el manillar ha quedado completamente fijo en la potencia y que no hay ningún movimiento entre las dos piezas.

CUADRO

El cuadro Ossby ha sido patentado por la marca. Está hecho 100% aluminio, es muy ligero y a la vez resistente.

FRENOS

La bicicleta OSSBY está equipada con frenos de discos delanteros y traseros que funcionan de manera independiente. No ruedes con un solo freno funcionando, y comprueba el buen estado de los frenos antes de utilizar tu bici. La maneta izquierda activa la rueda delantera. y la maneta derecha acciona el freno trasero. Cuando aprietas la maneta del freno hacia ti, activas el freno de disco y la bicicleta ralentiza.

☒ Por favor, ten en cuenta que la distancia de frenado puede variar. En una carretera mojada por la lluvia, la distancia de frenado se alarga considerablemente (hasta un 40%).

☒ Los frenos de disco pueden llegar a sobre calentarse con un uso intensivo. No toques el disco hasta que se haya enfriado.

☒ Bajo ninguna condición la bicicleta se puede usar cuando el sistema de frenado (por ejemplo, los cables) está dañado. Si es el caso, contacta rápidamente con la tienda más cercana de la red de distribución Ossby.

RUEDAS

La rueda delantera de la bicicleta OSSBY CURVE es de 12 pulgadas y la rueda trasera de 14 pulgadas.

Para una cómoda y segura conducción los neumáticos deben estar inflados correctamente. La presión correcta aparece marcada en cada neumático.

Presión de los neumáticos delantero y trasero: máximo 40 PSI / 2,8 Bar.

Es muy importante utilizar un inflador que indique la presión para controlarla y utilizar la bicicleta con las ruedas correctamente infladas.

La llanta de las ruedas debe de estar lisa, sin fisura. Comprueba a menudo el estado de desgaste.

Comprueba periódicamente el estado de tus neumáticos. Cuando sea el momento de cambiarlos, puedes encontrar todos los recambios que necesitas en nuestra página web www.ossby.com.

Una correcta tensión de los radios es muy importante para tu seguridad. Aprovecha la revisión gratuita que la marca Ossby te ofrece para revisar las ruedas de tu bicicleta. Acerca tu bicicleta a un punto representante de la marca Ossby para que comprueben la correcta tensión de los radios de tus ruedas. El plazo para esa revisión es de 30 días después de la compra de tu bicicleta Ossby. Ver más información acerca de este servicio en el apartado "Mantenimiento y servicios"

CADENA

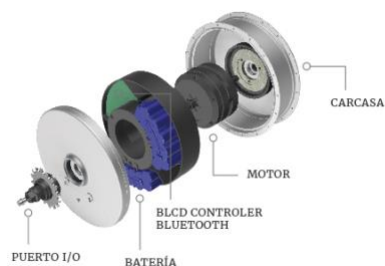
Comprueba periódicamente la tensión de la cadena.

Limpia la cadena del polvo y lubrízcala con un lubricante adecuado. Después de 1500km o máximo 3000km, la cadena habrá alcanzado su grado de desgaste. Una cadena desgastada puede afectar a la durabilidad de otros elementos. Es importante que un especialista compruebe el estado de la misma. El cambio de una cadena requiere ciertos conocimientos y herramientas por lo cual aconsejamos que se haga por un profesional.

☒ Cuando apliques el lubricante, asegúrate que el líquido no entre en contacto con los neumáticos, las llantas, o con el sistema de frenado ya que podría aumentar las posibilidades de accidente.

CURVE ELECTRIC

La bicicleta Ossby curve cuenta con el modelo ELECTRIC que incluye el sistema "All In One".



CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA "ALL IN ONE":

Motor: 250 W

Batería: 30 V y 10Ah

Batería de Lithium.Ion con celdas Panasonic

Ciclos de vida de la batería: más de 500

Par de torque del motor: 25Nm

Autonomía de 70 kilómetros

INTERRUPTOR



En el eje de la rueda trasera encontrarás un tapón de goma y en su interior un pequeño interruptor metálico que se inserta en el eje. Esto es imprescindible para poder activar el sistema eléctrico. Simplemente con su colocación el modo eléctrico ya funcionará una vez que comiences a darle a los pedales, pero para una mejor experiencia y poder controlar los modos de ayuda es necesario que descargues la APP Keyde.

Descarga la APP:

iOS: shorturl.at/jmrwT

Android: shorturl.at/noqH5

CÓMO COMENZAR A UTILIZARLA

Para poder utilizar tu nueva bicicleta eléctrica es necesario que te descargues la APP KEYDE disponible para iOS y Android de forma totalmente gratuita. Con esta aplicación podrás elegir el nivel de ayuda, ver la velocidad a la que te desplazas, y controlar el nivel de tu batería.

Al abrir la aplicación encontrarás el botón “BUSCAR”. Púlsalo para comenzar la búsqueda y conexión con la bicicleta. Una vez conectada ya está todo preparado para que puedas controlar tu bici desde el teléfono.

🔧 NO CONSIGO CONECTARLA

- Asegúrate de que tienes el Bluetooth activado en tu teléfono
- Gira la rueda en varias ocasiones para que se active y envíe una señal más fuerte a tu dispositivo.
- Asegúrate de que la batería esta cargada. (Ver a continuación como cargarla)
- Comprueba que el interruptor este correctamente insertado en el eje de la rueda. (Ver en el apartado anterior interruptor)

CÓMO CONFIGURAR TU APLICACIÓN

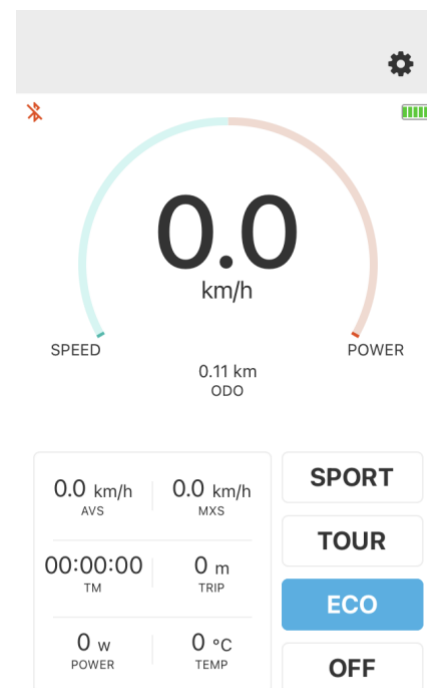
Ajuste de tamaño de rueda	14Pulgada
Ajuste de voltaje	30 v
Velocidad máxima	25km/h
Poder maximo	250w
Unidad de velocidad	km/h
La pantalla se mantiene brillante	<input type="checkbox"/>
Hábito de la mano derecha	<input type="checkbox"/>
Modo nocturno	<input type="checkbox"/>
Ajustes de idioma	Español

Una vez descargada y abierta en el teléfono es el momento de configurarla correctamente para su uso con la Ossby Curve. En la parte superior derecha encontrarás el menú. A continuación, mostramos los valores correctos, asegúrate de configurarlo como mostramos en la imagen anterior.

TODO LISTO PARA PROBARLA

Desde la página principal de la APP podrás decidir entre los tres modos de ayuda, siendo el modo ECO el que ofrece menos asistencia y el Sport, el que más. También podrás desactivar el sistema eléctrico cuando no quieras utilizarlo pulsando el botón OFF.

También podrás comprobar tu nivel de batería para saber cuando es necesario cargarla de nuevo.



CÓMO SE CARGA MI OSSBY CURVE ELECTRIC



Se recarga con el cargador (proporcionado con la compra de la bicicleta) enchufándolo en cualquier toma eléctrica. Para conectarlo a la bicicleta es necesario retirar el protector de goma y el pequeño interruptor metálico situado en el centro del eje de la rueda trasera simplemente tirando de ellos hacia fuera. Una vez liberada la conexión

solo hay que introducir la clavija del cargador.

El tiempo de recarga de la batería al completo es de entre 3 y 4 horas. Una señal lumínica le confirmará cuando se ha completado la carga. La luz roja significa que aún no está totalmente cargada, y pasará a verde cuando la carga esté completa.

La batería se puede cargar cuando sea necesario, no es necesario esperar hasta que se agote. Si no vas a utilizar la bicicleta en una larga temporada asegúrate de dejar la batería cargada.

Por último, te aconsejamos cargar la batería cada 3 semanas para garantizar el rendimiento de la batería en el tiempo.

⚠ Atención: es importante no dejar la batería enchufada varios días. Una vez finalizada la carga desconecte el cargador.

MANTENIMIENTO Y SERVICIOS

Durante el mantenimiento, ten cuidado en no poner tus manos o dedos en sitios donde se podrían pellizcar o quedarse atrapados, como por ejemplo los nudos de plegado de la bicicleta, las ruedas...

Limpieza

No utilices chorros de agua a presión o soluciones jabonosas ya que podría contribuir al deterioro de los componentes y al cuadro de la Ossby Curve. Usa un trapo suave de algodón.

Servicio de revisión gratuito a los 30 días de la compra

Dentro de un plazo máximo de 30 días después de tu compra, la marca Ossby te ofrece una revisión gratuita de tu bicicleta en uno de los puntos de la red de representantes de la marca Ossby. Mira en nuestra web www.ossby.com los puntos de nuestra red y acércate a la tienda que mejor te convenga para solicitar este servicio. Comprobarán los siguientes elementos: la dirección, la transmisión, la tornillería, los frenos y la tensión de los radios.

Es importante que aproveches esta oportunidad para optimizar la vida útil de los componentes y de tu bicicleta.

Revisiones periódicas

⚠ La bicicleta Ossby se monta en nuestra fabrica con componentes de calidad. Si las piezas de reemplazo que se ponen son de menor calidad, puede afectar a la experiencia en la bicicleta y limitar sus propiedades, incluso provocar defectos o roturas. No repares o reemplaces componentes por tu cuenta. Encuentra una tienda profesional para hacer los arreglos importantes.

PAR DE APRIETES

A continuación, detallamos los principales pares de aprietes que debes de aplicar para un mantenimiento básico de la bicicleta:

		Par de fuerzas
Dirección:		
Potencia		17-20 Nm
Manillar		4-5 Nm
Otros componentes:		
Eje de rueda		35-40 Nm
Tija al sillín		18-20 Nm

Para conocer los pares de aprietes de las otras piezas de la bicicleta Ossby, por favor ponte en contacto con nosotros a través de nuestra página web www.ossby.com.

GARANTIA Y SERVICIO POST VENTA

Este documento se emite como garantía de calidad de la bicicleta OSSBY CURVE y da derecho a la reparación de cualquier posible defecto de origen en la bicicleta, incluido piezas de recambio y mano de obra, durante un periodo de 24 meses desde la fecha de compra.

Para poder ejercitar sus derechos de garantía será imprescindible tener en tu poder un justificante de compra válido. Esta garantía entrará en vigor a partir de la fecha de compra y se aplicará sólo al propietario original, por lo tanto, es intransferible. Esta garantía se aplicará solo a las bicicletas OSSBY

adquiridas a través de su web www.ossby.com y de la red de distribuidores autorizados.

La garantía no incluye las deficiencias que se produzcan a consecuencia del mal uso, negligencia, golpes, manipulaciones indebidas y cualquier causa de fuerza mayor o ajena a su utilización normal y correcta. La bicicleta Ossby Curve está fabricada para ser usada en un entorno urbano y vías urbanizadas.

La garantía no cubre los posibles desperfectos de pintura, cromado o acabado generales que se produzcan por exposición o contacto con agentes corrosivos. Tampoco se cubren desperfectos ocasionados por la instalación de piezas o accesorios no diseñados originalmente.

Quedan excluidas de esta garantía las operaciones de instalación, ajuste, puesta a punto, limpieza, etc., así como la reposición de piezas que, por su propia naturaleza, están sometidas a desgaste por el uso y/o funcionamiento normal, tales como cámaras, cubiertas, frenos, etc.

En el supuesto de ser necesario sustituir el cuadro lo reemplazaremos en el color original siempre que haya disponibilidad. Si por falta de stock algún color estuviera agotado Ossby se pondrá en contacto con el cliente para proponer un cambio por otro color.

Para ejercitar tu derecho de garantía

En primer lugar, ponte en contacto con OSSBY a través de su web (www.ossby.com) en el email habilitado para incidencias y garantía. Explica cuál es el problema que ha surgido, cómo se ha producido y adjunta imágenes de la zona dañada para facilitar la valoración.

Desde la recepción del email se hará una primera valoración y si fuera necesario la bicicleta será recogida para una segunda valoración, haciéndose cargo OSBBY de los gastos de envío en un primer momento.

En el caso de que así sea, la bicicleta será reparada sin gasto adicional alguno. En el caso contrario, es decir, que comprobada la avería se concluyera que la misma no obedece a defectos de calidad del producto, los gastos de transporte y de reparaciones correrían por cuenta del cliente.

Garantía de devolución

Si por cualquier motivo no queda satisfecho con su producto adquirido a través de Internet, dispone de un plazo de quince días naturales, a contar desde la fecha de entrega del producto, para devolverlo. En este caso los gastos directos de devolución correrán a cargo del comprador.

Antes de realizar dicha devolución el cliente deberá ponerse en contacto con OSSBY en el plazo indicado a través de email donde se le indicará el proceso de devolución. Cualquier devolución sin esta previa comunicación no será recepcionada por OSSBY. Para poder admitir la devolución, el producto como su embalaje deberán estar en perfectas condiciones, sin uso, sin ralladuras, ni roto o deterioro. Además, deberá incluir toda la documentación que acompañe el producto, así como sus accesorios. El cliente deberá realizar un correcto empaquetado que asegure su transporte sin daños. Una vez recibido y comprobado por nuestro personal que el producto está en el mismo estado en que fue enviado, se procederá al reintegro de su importe.

No olvides validar tu garantía

Visita nuestra página www.ossby.com y en el pie de página podrás encontrar la sección *Validar Garantía Ossby*.

Para validarla necesitarás el número de serie que podrás encontrar bajo la caja de pedalier (cilindro central de la bicicleta donde se unen las bielas y los pedales).

El formato del número de serie se compone de OSS + 7 dígitos.



Muchas gracias por tu compra y esperamos que disfrutes de tu nueva Ossby Curve



C/ Sierra de Guadarrama 30
28500 Arganda del Rey Madrid
+34 919 299 347
info@ossby.com

