

CONTACTO Y SERVICIO AL CLIENTE

¿Tienes alguna duda sobre tu Oxboard?
Contacta con nuestro Servicio de atención al cliente.

Oxboard por correo ordinario

OXBOARD B.V.
Langendijk 21
5652 AX EINDHOVEN

Oxboard por teléfono

Puedes llamarnos los días laborables
de 09.00 a 17.00 al número:
+3140 7505678

Oxboard por correo electrónico

Puedes rellenar nuestro formulario de contacto en
línea en nuestra web: www.oxboard.nl. También nos
puedes escribir un correo electrónico a: info@oxboard.nl.
Para cualquier cuestión relacionada con la garantía,
envía un correo a: service@oxboard.nl.

OXBOARD INSTRUCCIONES



OXBOARD: ¡divertido, sencillo y eléctrico!

¡Enhorabuena! Acabas de adquirir un Oxboard. Un medio de transporte práctico y agradable que te ofrecerá grandes dosis de diversión. Ya eres miembro de la comunidad Oxboard. Comparte tu Oxboard con amigos y familiares y tendrán la diversión asegurada.

Si lo decimos, es por algo: ¡divertido, sencillo y eléctrico! Oxboard te mueve... A TI.

Advertencia

Damos por hecho que utilizarás el Oxboard de forma segura y responsable. Utilizar un Oxboard puede conllevar ciertos riesgos. Más aún si no lo utilizas con responsabilidad. Tienes que aprender a utilizar el Oxboard igual que aprendiste a montar en bicicleta.

Si usas un Oxboard, lo haces completamente por tu cuenta y riesgo. Por ello debes leer atentamente estas instrucciones para poder utilizar el Oxboard con seguridad.

Oxboard B.V. no asume responsabilidad alguna por lesiones físicas sufridas por ti u otras personas. Es conveniente que te pongas elementos de protección como casco, rodilleras y coderas. En caso de caída, la protección absorberá la mayor parte del impacto

ÍNDICE

1. DESCRIPCIÓN DEL OXBOARD	5	6. POSIBLES OBSTÁCULOS PARA USARLO Y RESTRICCIONES MEDIOAMBIENTALES	14
1.1 Descripción del Oxboard	5	7. INFORMACIÓN SOBRE LA BATERÍA Y ESPECIFICACIONES	15
1.2 Partes del Oxboard	5	7.1 Capacidad de batería demasiado baja	15
2. ¿CÓMO FUNCIONA EL OXBOARD?	6	7.2 Situaciones especiales	15
2.1 Introducción al oxboard	7	8. CÓMO MANTENER Y GUARDAR SU OXBOARD	16
2.2 Active el oxboard y el indicador de batería	7	8.1 Mantenimiento	16
2.3 Cómo subir y bajar del oxboard con seguridad	7	8.2 Consejos de almacenamiento	16
2.4 Cómo desactivar (apagar) el oxboard	9	9. ESPECIFICACIONES DEL OXBOARD Y LISTA DE PRODUCTOS ENTREGADOS	17
2.5 Cómo cargar el oxboard	9	9.1 Especificaciones del Oxboard	17
2.6 Recomendación de seguridad	9	9.2 Productos entregados	17
3. MANEJO DEL OXBOARD Y FUNCIONES ESPECIALES	10	10. GARANTÍA Y REGISTRO	18
3.1 MANDO A DISTANCIA	10	10.1 Condiciones de la garantía	18
3.1.1 Encendido y apagado	10	10.2 Garantía y reparaciones	18
3.1.2 Cambio del modo de sensibilidad	10	10.3 Registro	19
3.1.3 Calibrado del equilibrio del Oxboard	11	10. CONTACTO Y SERVICIO AL CLIENTE	20
4. PRECAUCIONES/RECOMENDACIONES SOBRE EL OXBOARD	12		
5. LÍMITES DE PESO Y VELOCIDAD	13		
5.1 Peso mínimo y máximo	13		
5.2 Velocidad máxima en kilómetros por hora	13		

INSTRUCCIONES

1. OXBOARD - DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

1.1 Descripción del Oxboard

El Oxboard es un medio de transporte personal. Se compone de una tabla con dos ruedas, una a cada lado. El Oxboard incorpora dos motores alimentados por una batería. Con el Oxboard puedes desplazarte hacia delante o hacia atrás, así como girar a derecha o izquierda. Su diseño compacto te permite utilizar el Oxboard tanto en interiores como en exteriores.

El Oxboard es un aparato inteligente que responde a la distribución de tu peso. El truco consiste en relajarte cuando estás sobre el Oxboard; éste se ocupará de garantizar el mejor equilibrio. El Oxboard reacciona inmediatamente si distribuyes tu peso de manera “desigual”; si te inclinas hacia delante, avanzará; inclínate a la izquierda y el Oxboard girará en ese sentido, etc.

1.2 Partes del Oxboard



- 1 Paragolpes
- 2 Alfombrilla de goma con sensores por debajo que detectan cómo te inclinas sobre el Oxboard
- 3 Indicadores de la batería
- 4 Motor, ruedas y neumáticos
- 5 Pilotos LED (2)
- 6 Botón de encendido
- 7 Conexión para el cargador

2. ¿CÓMO FUNCIONA EL OXBOARD?

2.1 Introducción al oxboard

Saca el Oxboard de la caja y colócalo sobre una superficie plana.

2.2 Activa el Oxboard y el indicador de la batería.

Mirando desde la parte delantera, donde están las luces del Oxboard, el interruptor se encuentra en la parte posterior a la derecha. Pulsa este botón cromado durante al menos dos segundos para activar el Oxboard. Se encenderá el indicador de la batería (en la parte superior, un poco a la derecha del centro). Conviene comprobar si el Oxboard tiene suficiente carga antes de utilizarlo (ver también 7.1) ya que, de lo contrario, es posible que no puedas utilizar tu Oxboard todo el tiempo deseado. También es importante verificar que esté limpio y que no tenga nada entre las ruedas.

2.3 Cómo subir y bajar del Oxboard con seguridad

Antes de subirte al Oxboard, colócalo sobre una superficie plana. Con cuidado, pon el pie con el que mejor te manejes en el Oxboard, asegurándote de

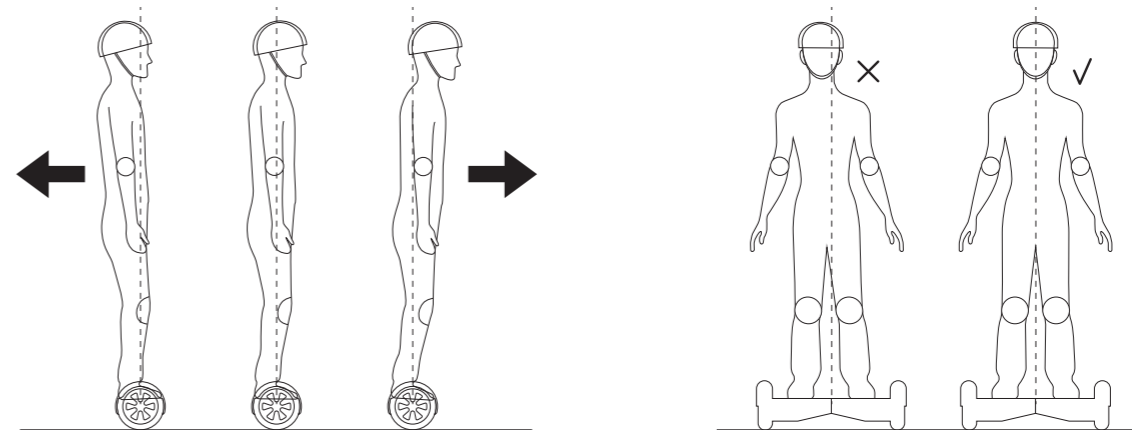
cargar todo el peso sobre el otro pie. A continuación, pon el otro pie en el Oxboard. Distribuye el peso sobre ambas piernas al hacerlo. Sitúa los pies contra el lateral del protector de la rueda con los dedos por fuera de la tabla, como si estuvieran colgando. Mantente recto y relajado.

Esta es la forma de colocarse con seguridad sobre el Oxboard. Suele llevar unos cinco minutos hasta que se consigue mantenerse correctamente sobre el Oxboard. Por eso es conveniente dedicarle un tiempo a acostumbrarte; si no, puede no salir bien. Al empezar, busca un sitio donde agarrarte.

Para mantenerte quieto (en equilibrio), distribuye tu peso uniformemente por el cuerpo. Si no lo haces, el Oxboard reaccionará hacia el lado donde detecte más peso. Si te inclinas hacia delante o hacia atrás, te desplazará en el mismo sentido. Si te mueves a derecha o izquierda, girará en esa dirección.

Para bajar del Oxboard, pon el pie con el que mejor te manejes en el suelo, por detrás. Al hacerlo, asegúrate de cargar todo el peso sobre este pie. A continuación, baja el otro pie en un movimiento continuo.

Así evitarás que el Oxboard se mueva mientras todavía tienes un pie sobre él. **Bájate del Oxboard siempre hacia atrás. Si te bajas por delante, el Oxboard se moverá, con lo que es posible que te caigas.**

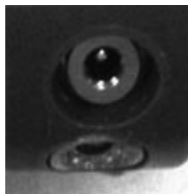


2.4 Cómo desactivar (apagar) el oxboard

El Oxboard se apagará automáticamente tras un periodo de inactividad de 10 minutos. También puedes apagarlo tú con el mando a distancia: pulsa el botón que tiene el icono de un candado cerrado y se apagará el Oxboard (se apaga el indicador de la batería).

2.5 Cómo cargar el Oxboard

Conecta el adaptador (incluido) y enchúfalo a la red (el piloto del adaptador se ilumina en verde). En el otro extremo del adaptador hay un cable con un conector. Este conector se compone de una toma de plástico negro (en el extremo) con tres orificios. En la parte exterior de la misma encontrarás una pequeña hendidura. La conexión del Oxboard (por debajo del interruptor) es un círculo cromado con tres clavijas y un pequeño reborde. Inserta el conector en el contacto haciendo que la hendidura encaje con el reborde. El indicador de la batería comenzará a parpadear y el piloto del adaptador pasará a color rojo, lo que indica que se ha iniciado la carga.



conector del adaptador



contacto del Oxboard con hendidura y reborde

Si el Oxboard está descargado (casi totalmente), el tiempo de carga será de aproximadamente 2,5 horas.

Recomendación: no cargues el Oxboard más tiempo del necesario. Si lo haces, la calidad de la batería se resentirá y la batería se agotará antes.

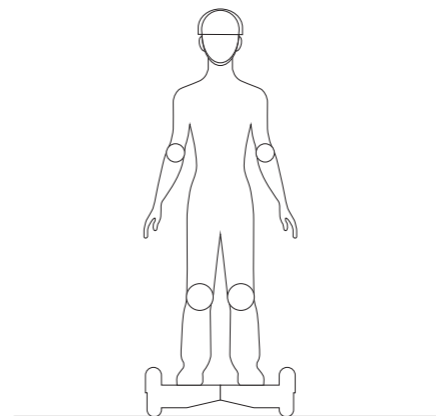
Cuando el piloto del adaptador y el indicador de la batería se pongan en VERDE, significa que el Oxboard está completamente cargado.

El indicador de la batería se pone en AMARILLO al cabo de un tiempo de uso; cuando esto ocurre, la batería tendrá una carga del 50 % o menos.

Cuando el indicador de la batería se ponga en ROJO, la carga será del 20 % o inferior. **Deja de utilizar el Oxboard y recárgalo. Si sigues utilizando el Oxboard con el indicador de la batería en rojo, corres el riesgo de que se pare de repente, por lo que podrías caerte.**

2.6 Recomendación de seguridad

Te recomendamos ponerte equipo de protección cuando utilices el Oxboard. Debes llevar casco, coderas y rodilleras, al menos. En caso de caída, el equipo de protección absorberá la mayoría del impacto y evitará lesiones físicas más graves.



3. MANEJO DEL OXBOARD Y FUNCIONES ESPECIALES

3.1 Mando a distancia

El Oxboard incluye un mando a distancia. Guárdalo en lugar seguro, aunque no lo utilices a diario. El mando a distancia tiene un rango máximo de cinco metros y te permite apagar, (des)bloquear o equilibrar el Oxboard (ver 2.4).

Nota: Las primeras versiones del Oxboard tenían un mando a distancia distinto con dos botones (bloquear/desbloquear)



3.1.1 Encendido y apagado

Para apagarlo, sólo tienes que pulsar el botón 1 del mando a distancia. Oirás un pitido breve de confirmación y se apagará la luz indicadora de la batería. Para encender el Oxboard, pulsa el botón 1+2. El Oxboard se apagará automáticamente al cabo de una hora, por lo que tendrás que volver a encenderlo mediante el botón del mando a distancia.

3.1.2 Cambio del modo de sensibilidad

Hay dos configuraciones para controlar la potencia y velocidad máximas del Oxboard. El modo de aprendizaje (menor sensibilidad) y el modo experto (más sensible). Pulsa el botón de encendido para encender el Oxboard (se oirá un pitido largo). Pulsa el botón 4 hasta que oigas un pitido corto. Pulsa el botón de encendido para apagar el Oxboard.

Advertencia sobre la velocidad: por encima de 10 Km/h, el Oxboard empezará a emitir un pitido.

Sin el mando a distancia, los pasos que debes seguir son: Enciende el Oxboard pulsando el botón de encendido (escucharás un pitido largo); vuelve a pulsar el botón de encendido otra vez antes de dos segundos. Oirás un pitido breve de confirmación del ajuste. Pulsa el botón de encendido para apagar el Oxboard.

3.1.3 Calibrado del equilibrio del Oxboard

Al cabo de un tiempo, o después de un uso intensivo, el Oxboard puede parecer desequilibrado, dando la sensación de vibrar o balancearse al utilizarlo. Para solucionarlo, es necesario equilibrar el Oxboard. Para ello:

1. Pulsa el botón de encendido para encender el Oxboard.
2. Nivelas el Oxboard (los apoyos de los pies deben estar paralelos y horizontales con respecto al suelo).
3. Pulsa y mantén pulsados los botones 1 + 2 a la vez. Mantén hasta que vuelva a sonar un pitido (2-3 segundos). Cuando se oiga el pitido, suelta el botón. Empezarán a parpadear las luces frontales y traseras y se cargará correctamente el perfil actual.
4. Pulsa el botón de encendido del Oxboard para guardar y apagar el Oxboard.

Sin el mando a distancia, los pasos que debes seguir son: Nivelas el Oxboard (los apoyos de los pies deben estar paralelos y horizontales con respecto al suelo). Pulsa y mantén pulsado el botón de encendido. En primer lugar oirás un sonido de activación. Mantén hasta que vuelva a sonar un pitido (2-3 segundos). Cuando se oiga el pitido, suelta el botón. Empezarán a parpadear las luces frontales y traseras y se cargará correctamente el perfil actual. Pulsa el botón de encendido para guardar y apagar el Oxboard (un pitido breve confirmará que se ha apagado).

4. PRECAUCIONES/RECOMENDACIONES SOBRE EL OXBOARD

En esta sección se incluyen recomendaciones importantes. Es importante observarlas para disfrutar del Oxboard de una forma amena y segura. Si no sigues estas instrucciones, puedes llegar a sufrir lesiones graves o incluso mortales. Oxboard no asume responsabilidad alguna, en ninguna circunstancia, por lesiones provocadas por una persona a sí misma o a otros.

Recomendación:

- Ponte casco, coderas y rodilleras como mínimo cuando vayas a utilizar el Oxboard.
- Los niños deben pesar al menos 20 kilogramos y estar siempre bajo la supervisión de un adulto.
- Se recomienda no utilizar el Oxboard a aquellas personas que sufran problemas cardíacos o de hipertensión o que se desmayen con frecuencia.
- Las mujeres embarazadas y discapacitados no deben utilizar el Oxboard.
- No uses el Oxboard si has bebido alcohol o si has consumido drogas.
- Respeta siempre las normas de tráfico.
- En el Oxboard solamente puede viajar una persona.

- El peso de la persona, junto con todo lo que lleve consigo, no debe superar los 120 kilogramos para montar en el Oxboard. Se recomienda no llevar equipaje al utilizar el Oxboard, ya que es más fácil perder el control.
- Circula siempre de forma responsable para no ponerte en peligro ni a ti ni a los demás.
- Si vas a pasar por algún sitio, ten en cuenta que al ir montado en el Oxboard estás 10 centímetros por encima de lo normal.
- Cuando utilices el Oxboard, evita distraerte para no provocar accidentes, como por ejemplo usando el móvil o escuchando música
- Evita superficies resbaladizas como el hielo, la nieve o el suelo húmedo. El Oxboard puede derrapar.
- Evita pasar por caminos donde haya ramas, grava u otros objetos. Ten mucho cuidado si circulas por una superficie irregular.

Exención de responsabilidad:

El Oxboard no ha obtenido (aún) la autorización para circular en vías públicas en los Países Bajos. Por otra parte, no estás asegurado frente a lesiones o daños que puedas provocar a otros. Oxboard no asumirá responsabilidad alguna en este sentido.

5. LÍMITES DE PESO Y VELOCIDAD

5.1 Peso mínimo y máximo

El Oxboard reacciona ante el peso, fundamentalmente. Por ello no se recomienda ningún peso máximo o mínimo para que puedas disfrutar a tope de tu Oxboard.

Peso mínimo: 20 kilogramos
Peso máximo: 120 kilogramos

5.2 Velocidad máxima en kilómetros por hora

Hay una velocidad máxima establecida para evitar accidentes.

Velocidad máxima para principiantes y en la acera:
6 km/h
Velocidad máxima en otros sitios:
15 km/h (limitada)

6. POSIBLES OBSTÁCULOS PARA USARLO Y RESTRICCIONES MEDIOAMBIENTALES

Hay determinados factores que pueden reducir el rango de 15-20 km. Son:

- Terreno:**
 Si circulas por una superficie plana y uniforme, podrás recorrer grandes distancias. Circular en cuestas o por superficies desiguales implica que el Oxboard tendrá que hacer un mayor esfuerzo para llevarte, con lo que la batería se agotará antes.
- Peso:**
 El peso de la persona también influye sobre la distancia. Si tu peso es menor, el Oxboard trabajará menos para transportarte, aumentando así la autonomía y haciendo que la batería dure más.
- Temperatura:**
 Para usar el Oxboard, la temperatura no debe ser inferior a -15 °C ni superior a 50 °C.
- Carga de la batería:**
 No dejes cargando el Oxboard demasiado tiempo. Si lo haces, se reducirá la capacidad de la batería. Las consecuencias de esta reducción, entre otras cosas, serán que la distancia cubierta se reducirá y que sólo podrás utilizar el Oxboard en distancias más cortas.
- Velocidad y forma de circular:**
 Mantener una velocidad constante y no detenerte abruptamente hará que puedas recorrer mayores distancias.

7. INFORMACIÓN SOBRE LA BATERÍA Y ESPECIFICACIONES

7.1 Capacidad demasiado baja de la batería

Si el indicador de la batería está en rojo, significa que está a punto de agotarse. En este caso, deja de utilizar el Oxboard y ponlo a cargar. Si sigues utilizando el Oxboard, corres el riesgo de que se pare de repente, por lo que podrías caerte. También puedes dañar la batería, haciendo que deje de funcionar de forma óptima.

7.2 Situaciones especiales

Llama al Servicio de atención al cliente si notas:

- un olor extraño procedente de la batería;
- que la batería se calienta demasiado al utilizar el Oxboard;
- que la batería o el Oxboard parecen tener alguna fuga.

No intentes solucionar el problema tú mismo, ya que podrías provocar daños en la batería o en el Oxboard.

Componente	Parámetro
Tipo de batería	Litio-ión
Tiempo de carga	2 a 3 horas
Voltaje	36 V
Capacidad	2-4 Ah
Temperatura de funcionamiento	-15 a 50 °C
Temperatura de carga	0 a 40 °C
Periodo de almacenamiento (entre 20 y 25 °C)	12 meses máximo
Humedad del aire en el lugar de almacenamiento	de 5 % a 95 % máx.

8. CÓMO MANTENER Y GUARDAR SU OXBOARD

8.1 Tareas de mantenimiento

- Desconecta el cargador del Oxboard a su debido tiempo y apágalo.
- Revisa que el Oxboard no presente daños, que las ruedas se encuentren en buen estado y que los neumáticos tengan suficiente dibujo.
- Limpia el Oxboard con un paño húmedo y un poco de jabón. Procura que no entre agua en el botón de encendido, el puerto de carga, por debajo de las alfombrillas de goma ni entre las ruedas.

8.2 Consejos de almacenamiento

- Guarda el Oxboard en un lugar seco para que no entre en contacto con ningún líquido.
- Asegúrate de que el Oxboard se cargue por completo. Si no lo vas a utilizar durante más de tres meses, carga la batería cada tres meses para mantenerla en buen estado.
- El Oxboard no se debe guardar en un lugar demasiado frío o caliente.
- Para evitar que entre polvo en el Oxboard, guárdalo en su embalaje original y séllalo con cinta.
- Guarda tu Oxboard en una habitación a una temperatura moderada.

9. ESPECIFICACIONES DEL OXBOARD Y LISTA DE PRODUCTOS ENTREGADOS

9.1 Especificaciones del Oxboard

Peso neto	11 kilogramos
Peso	20 a 120 kilogramos incluyendo equipaje
Velocidad máxima	15 km/h
Distancia máxima	15 a 20 kilómetros
Ángulo máximo	15 grados
Ángulo de giro	360 grados
Batería	Litio-ión
Alimentación	CA 100-240 V/50-60 Hz
Dimensiones	584 x 186 x 178 milímetros
Distancia del Oxboard al suelo	30 milímetros
Altura de la plataforma	110 milímetros
Neumáticos	Neumáticos huecos
Voltaje de la batería	36 V
Capacidad de la batería	2-4 Ah

9.2 Productos entregados

Oxboard	1
Cargador	1
Mando a distancia	1
Instrucciones	1

10. GARANTÍA Y REGISTRO

10.1 Condiciones de la garantía

La factura es la garantía. La fecha de la factura marca el inicio del periodo de garantía.

La garantía quedará anulada en los siguientes casos:

- si intentas arreglar el Oxboard por tu cuenta y agravas los daños o errores de sistema;
- si no observas las recomendaciones incluidas en estas instrucciones, como las condiciones de almacenamiento, los límites de peso y las indicaciones de uso y mantenimiento del Oxboard;
- si se producen daños imprevistos provocados por el propio usuario, por vibraciones fuertes (en superficies irregulares), por el desgaste normal, por una colisión con una persona u objeto o causados por el agua;
- si se producen otros daños no relacionados con el diseño del producto, la tecnología, fallos de fábrica o control de calidad;
- si el fallo se ha producido a causa del desgaste normal, por un uso excesivo, por daños provocados por el agua o por condiciones climáticas extremas.

Para averiguar si el fallo entra dentro de la garantía, contacta con el Servicio de atención al cliente. Puedes hacerlo por correo electrónico: service@oxboard.nl o llamando al +3140 7505678.

10.2 Garantie et réparations

OXBOARD ofrece un año de garantía por fallos de fabricación. Para presentar una reclamación de garantía durante este periodo, escribe a: service@oxboard.nl. Nos pondremos en contacto contigo lo antes posible (en un plazo de tres días laborables) para organizar la recogida de tu OXBOARD. Los gastos de recogida corren por nuestra cuenta. El OXBOARD defectuoso se reparará en un plazo de cinco días laborables. Si las condiciones de la garantía (descritas anteriormente) cubren la reparación, ésta no conllevará ningún coste. Nos pondremos en contacto contigo antes de proceder a la reparación si ésta no entra en garantía. No iniciaremos la reparación hasta que no nos des autorización, tras lo cual te enviaremos el Oxboard junto con la factura.

Si decides no reparar tu Oxboard, te devolveremos el aparato defectuoso junto con una factura de 50,00 € en concepto de gastos de envío y revisión

10.3 Registro

Merece la pena registrar tu Oxboard en nuestra página web. Hemos desarrollado un programa especial de EMBAJADORES de Oxboard. Echa un vistazo a nuestra web y regístrate como embajador. Todo aquel que se registre recibirá una sorpresa inicial. Cada Oxboard tiene un número de serie único en el mando a distancia que es fundamental para optar a las numerosas ventajas que ofrecemos a nuestros EMBAJADORES de Oxboard.