



SOUTH PORT

by GADNIC

KAYAK INFLABLE
K01



MANUAL DE USUARIO

KAYAK001

CONTENIDO

INTRODUCCIÓN-----	3
ADVERTENCIA IMPORTANTE-----	6
INFLAR EL KAYAK-----	7
INSTRUCCIONES DE USO-----	9
MANTENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO-----	11
DESMONTAJE-----	11
RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS-----	12
REPARACIONES-----	12

INTRODUCCIÓN

Enhorabuena por la compra de un kayak hinchable. Lea atentamente este manual antes de inflar, montar o utilizar su kayak.

Familiarícese con las características del kayak y solicite ayuda si no tiene experiencia en el manejo de este tipo de kayak. Para disfrutar plenamente es importante seguir los procedimientos de seguridad adecuados y las normas de navegación aplicables a todos los kayaks. Compruebe siempre las condiciones meteorológicas locales antes de salir con el kayak.

No se deje atrapar por las corrientes en ensenadas con mareas, mar abierto, pequeños canales o zonas de aguas poco profundas.

Utilice siempre materiales de buena calidad y de las especificaciones correctas cuando trabaje en el kayak. Los trabajos de mantenimiento y reparación en el kayak deben ser realizados únicamente por personal cualificado.

IMPORTANTE: Guarde este manual en un lugar seco de su kayak y entrégueselo al nuevo propietario cuando venda el kayak.

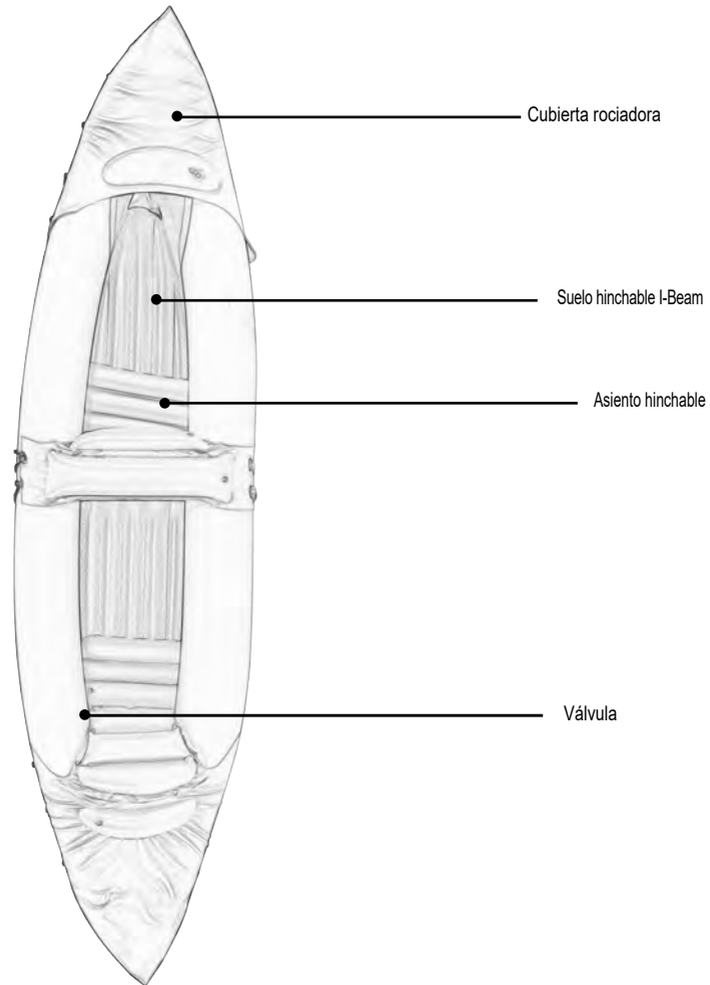
Si esta es su primera embarcación, o no está familiarizado con este tipo de kayak, por favor asegúrese de obtener experiencia en el manejo y Operación antes de conducir este kayak. Su distribuidor o la federación nacional de vela o club náutico estarán encantados de aconsejarle sobre escuelas náuticas Locales o instructores competentes.

La siguiente ilustración presenta detalles de la embarcación, el equipo suministrado o instalado y sus sistemas.

Familiarícese con cada parte de la de la embarcación antes de utilizarla.

INTRODUCCIÓN

Mapa esquemático



INTRODUCTION

Datos básicos

Nº de artículo	37330
Modelo	Kayak para 2 personas
Tamaño inflado	330x89x50cm 130 "x35"x20"
Capacidad(Persona)	 2
	 0
 Máx. Peso de carga	200KG/440LBS

Accesorios

Modelo	Kayak para 2 personas
Kit de reparación	1
Asiento hinchable	2
Dirección Fin	1
Bomba manual	1
Remo	2
Bolsa de transporte	1

ADVERTENCIA IMPORTANTE

Para disfrutar mejor de la diversión de navegar en kayak y proteger la seguridad de los pasajeros y operadores, asegúrese de observar estrictamente las siguientes advertencias de seguridad.

Cuando utilice un kayak, asegúrese de observar estrictamente las siguientes advertencias de seguridad:

-No se trata de un dispositivo de salvamento. Utilícelo sólo bajo supervisión cualificada. Este no es un dispositivo de salvamento. No lo deje nunca en el agua o cerca de ella cuando no lo utilice. NO remolcarlo desde ningún vehículo. Requiere un adulto para montarlo y utilizarlo.

-Los adultos deben inflar las cámaras de aire por número.

Inflar demasiado el kayak puede hacer que la cámara de aire reviente o dañe las soldaduras. No seguir las instrucciones del operador, que pueden detallar secuencias importantes de inflado y montaje.

Las secuencias importantes de inflado y montaje pueden provocar vuelcos y ahogamientos.

-Realice un curso de seguridad de kayak y reciba formación práctica de un distribuidor de kayaks o de una autoridad local de kayaks. Revise regularmente todos los requisitos de seguridad. Nunca

navigue solo.

-Se requiere un dispositivo personal de flotación (PFD) para cada pasajero. Es especialmente

importante que los niños y los no nadadores lleven un dispositivo personal de flotación en todo momento.

-Tenga cuidado al pisar o subir a bordo del kayak. Póngase en el centro del kayak para lograr la máxima estabilidad. Distribuya uniformemente el peso de los pasajeros, el equipo y accesorios de manera uniforme para que el kayak se asiente parejo de adelante hacia atrás y de lado a lado. La distribución desigual de personas o cargas en la embarcación puede provocar vuelcos y ahogamiento.

-No utilice el kayak si sospecha que hay un pinchazo o una fuga. Podría ser inseguro.

-**ADVERTENCIA: TENGA CUIDADO CON LOS VIENTOS Y LAS CORRIENTES MAR ADENTRO.** Podrían ser condiciones inseguras.

- Siga estas normas para evitar ahogamientos, parálisis u otras lesiones graves.

- **ADVERTENCIA:** Es responsabilidad del operador del kayak identificar y obedecer todas las leyes locales y estatales relativas a la seguridad del kayak y al equipo de seguridad requerido. Consulte a las autoridades locales para garantizar su cumplimiento.

- No permita que haya niños solos en el kayak. Asegúrese siempre de que al menos un adulto responsable supervisa a todos los niños y a los que no saben nadar en todo momento.

- Mantenga siempre el equipo de seguridad adecuado en un lugar fácilmente accesible de su kayak. Indique claramente los números de teléfono de emergencia, así como las advertencias y normas de seguridad (como "Prohibido saltar o bucear").

- El número total de personas y el peso total no superarán la información impresa en el kayak. No supere las capacidades máximas recomendadas. Superar los datos indicados en la placa de capacidad puede provocar vuelcos y ahogamientos.

INFLAR EL KAYAK

Selecciona una zona limpia y libre de piedras, grava, palos u otros objetos punzantes.

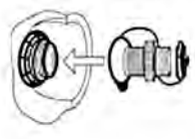
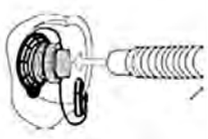
Despliega el kayak para que quede plano y localiza la bomba.

Utiliza una bomba de aire manual o de pie para inflar el kayak.

No utilice compresores de alta presión. Es muy importante seguir la secuencia numerada: de lo contrario, el kayak no se inflará correctamente.

Llene cada cámara hasta que esté rígida.

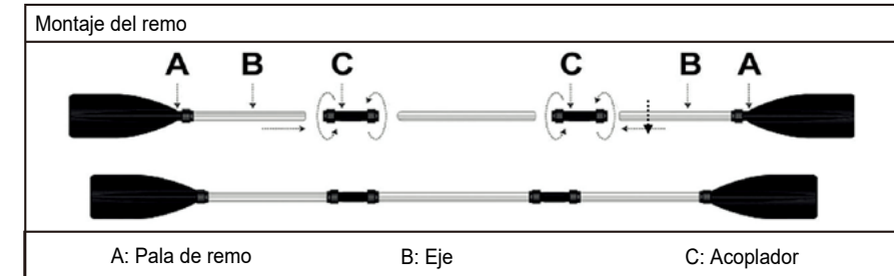
Inflar la válvula de tornillo:

		
1) Fije el anillo grande de la válvula en la base	2) Atornille la parte central de la tapa de la válvula en la base y luego inflar	3) Enrosque el tapón pequeño de válvula apretado

Si el kayak se infla con tiempo frío o sin luz solar directa sobre los tubos, se debe tener cuidado de no inflarlos en exceso.

cuidado de no inflar demasiado los tubos. A medida que el aire del interior de los tubos se calienta debido a la temperatura o la luz solar, la presión aumentará. El kayak no está equipado con una válvula de seguridad, por lo que la presión debe controlarse en todo momento.

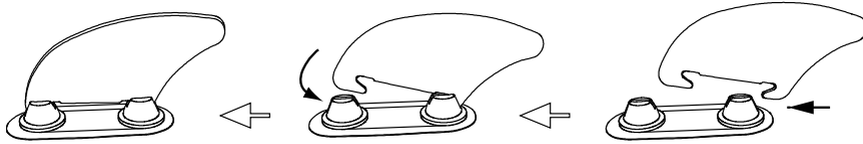
Precaución: No infle en exceso ni utilice una bomba de alta presión.



INFLAR EL KAYAK

INSTRUCCIONES DE USO

Instale la aleta direccional en la parte inferior del Kayak. Consulte la siguiente ilustración.



INSTRUCCIONES DE USO

Preparación antes de la salida

Adquirir la información necesaria e informar a los demás pasajeros:

1. Obtener información sobre las leyes locales, la reglamentación y los peligros relacionados con las actividades acuáticas y el manejo de embarcaciones.
2. Consultar la previsión meteorológica, las corrientes locales, las mareas y las condiciones del viento.
3. Avise a alguien en tierra de la hora a la que tiene previsto regresar.
4. Explique el funcionamiento básico de la embarcación a todos los pasajeros.
5. Asegúrese de que al menos uno de sus pasajeros puede manejar la embarcación en caso de emergencia.
6. Aprenda a determinar la distancia que puede cubrir, y recuerde que las condiciones meteorológicas pueden alterarla.

Comprobar el estado de funcionamiento de la embarcación y los equipos

1. Compruebe la presión de inflado.
2. Comprobar todas las válvulas de seguridad.
3. Compruebe que la carga está distribuida uniformemente en la cubierta de la embarcación: de delante hacia atrás y de lado a lado.

Comprueba que llevas a bordo el equipo de seguridad necesario (Compruebe las leyes y reglamentos del país o localidad en la que vaya a navegar)

1. Un dispositivo personal de flotación (PFD) para cada pasajero.
2. La bomba de aire, el kit de reparación de remos y el kit de herramientas.
3. El equipo obligatorio.
4. Los papeles de la embarcación y su licencia de navegación (si procede).
5. Es obligatorio llevar luces si se navega de noche.

INSTRUCCIONES DE USO

Normas que deben observarse durante la navegación

1. Sé responsable y sigue estrictamente las normas de seguridad. No descuides las normas de seguridad, podrías poner en peligro tu vida y la de los demás.
2. Aprende a mantener el control de tu kayak.
3. Respeta las normas y prácticas locales.
4. Navega sólo en "aguas protegidas".
5. Mantenga alejado el fuego. No fume a bordo.
6. Recuerde que las condiciones meteorológicas pueden deteriorarse rápidamente. Asegúrese siempre de que puede llegar rápidamente a un refugio.
7. No consuma alcohol ni drogas antes o durante el manejo de su kayak. Todos los pasajeros deben mantener la sobriedad en toda la travesía.
8. Asegúrese de que sus pasajeros permanezcan sentados.
9. No monte en proa. Montar en proa es ilegal en la mayoría de las zonas y es extremadamente peligroso.
10. Ten mucho cuidado al aterrizar. Los brazos y las piernas pueden lastimarse al colgarse del kayak.
11. Evite siempre las zonas en las que haya buceadores/nadadores en el agua. Manténgase alerta, especialmente cuando opere cerca de playas y lugares de lanzamiento. La bandera Alfa indica la proximidad de buceadores. DEBE mantenerse a una buena distancia (mínimo 50 metros).

MANTENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO

Dependiendo del uso de las piezas, mantenga algunos repuestos disponibles, todas las piezas sugeridas deben consultar al agente local de piezas autorizadas de fábrica cuando se realice el mantenimiento del sistema.

Limpie su kayak después de un viaje para prevenir daños causados por la arena, el agua salada o la exposición al sol. Utilice una manguera de jardín para lavar el kayak y una esponja y jabón suave pueden limpiar la mayor parte de la suciedad. Asegúrese de que el kayak esté completamente limpio y seco antes de guardarlo, de lo contrario se enmohecerá.

No utilice disolventes para limpiar el kayak, los disolventes pueden dañar el material o los componentes de plástico del sistema. Guarde todos los accesorios del kayak en un lugar seco y ventilado. Asegúrese de que todas las piezas estén secas antes de guardarlas.

- Puedes guardar el kayak inflado o desinflado.

- Elige un lugar seco y fresco para guardar el kayak.

- No cuelgues el kayak.

- No coloques objetos pesados o afilados sobre él.

El kayak está diseñado para ser almacenado, kayak de temporada. Si vive en una zona templada en la que el kayak no va a estar en uso todo el año, se RECOMIENDA ENCARECIDAMENTE

Esto ayudará a prolongar su kayak y evitará que se desarrolle un peligro para la seguridad mientras el kayak no está en uso.

Advertencia:

Algunos disolventes de limpieza domésticos, productos químicos y otros líquidos (como el ácido de batería, el aceite y la gasolina) podrían dañar el tejido PVS. En caso de derrame o manipulación incorrecta, debes comprobar que no haya fugas e inspeccionar la integridad estructural.

DESMONTAJE

1. Retire todos los accesorios del kayak: remos, kit de reparación.....
2. Abra todas las válvulas y desinfe completamente el kayak.
3. Pliegue el kayak (asegúrese de que esté limpio y seco. Consulte el capítulo Mantenimiento y almacenamiento).
4. Guarde el kayak, la bomba de aire y los remos en la bolsa de transporte.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si el barco parece un poco blando, puede que no se deba a una fuga.

En primer lugar, puede comprobar si los tapones de las válvulas están sueltos. Si todas las válvulas están en buen estado, puede considerar si se debe a una variación de temperatura:

Si el barco fue inflado en el día a mayor temperatura, por ejemplo, 35 ° C (95 ° F), y el aire podría enfriarse a 25 ° C (77 ° F) durante la noche, por lo que la presión en el casco puede bajar, y el barco aparecerá suave a la siguiente mañana siguiente.

Si las válvulas y la variación de temperatura no son las razones, hay que empezar a buscar una fuga:

1. Sitúe la zona de la fuga: Puede comprobar su embarcación desde unos metros de distancia o darle la vuelta y comprobar de cerca el exterior. Las fugas grandes deben ser claramente visibles.
2. Localice la fuga: pase un poco de agua jabonosa sobre las zonas sospechosas. Cualquier fuga en Cualquier fuga producirá burbujas.
3. Compruebe si hay fugas en el sistema de válvulas.

REPARACIONES

Los pequeños agujeros o pinchazos pueden repararse con el kit de reparación que acompaña a la embarcación.

1. Encuentre la fuga.
2. Limpie a fondo la zona que rodea la fuga para eliminar cualquier resto de suciedad o mugre.
3. Corte un trozo de material de reparación en forma redonda, que debe ser mayor que la zona dañada.
4. Con un trozo del kit de reparación, trace ligeramente el contorno del parche.
5. Aplique adhesivo en la parte inferior del parche y alrededor de la zona a reparar.
6. Cubra la zona afectada ligera pero completamente con pegamento. (no incluido en el producto, por favor comprar por separado en su mercado).
6. Coloque el parche en la zona dañada y presione firmemente.
7. Deje secar la reparación durante 12 horas. Después de que el parche se haya secado, aplique pegamento alrededor de los bordes para un sellado completo (4 horas de secado). (adhesivo no incluido)

SERVITECH

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL GADNIC
www.servitech.com.ar

☎ 11 6260 1114 (sólo texto)
serviciotecnico@servitech.com.ar