



61103/61104

61105/61106/61107

www.bestway-global.com

www.bestway-service.com

Shanghai

Bestway Global Holding Inc.
No.3065 Cao An Road,
Shanghai, 201812, China
Tel: 86 21 6913 5588
Fax: 86 21 5913 8383
E-mail: info@bestway-shanghai.com

Hong Kong

Bestway (Hong Kong) International Ltd.
Suite 713, 7/Floor, East Wing, Tsim Sha Tsui Centre,
66 Mody Road, Kowloon, Hong Kong
Tel: 852 2997 7169
Fax: 852 2997 7869
E-mail: info@bestway-hongkong.com

Europe

Bestway (Europe) S.r.l.
Via Resistenza 5,
20098 San Giuliano M.se (Mi) - Italy
Tel: 39 02 9884 881
Fax: 39 02 9884 8828
E-mail: info@bestway-europe.com

Central & South America

Bestway Central & South America Ltda
Salar Ascotan 1282, Parque Enea,
Pudahuel, Santiago, Chile
Tel: 562 3203 6438
Fax: 562 3203 6409
E-mail: info@bestway-southamerica.com

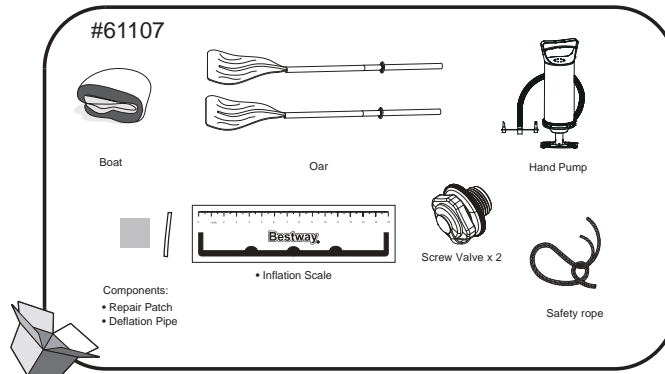
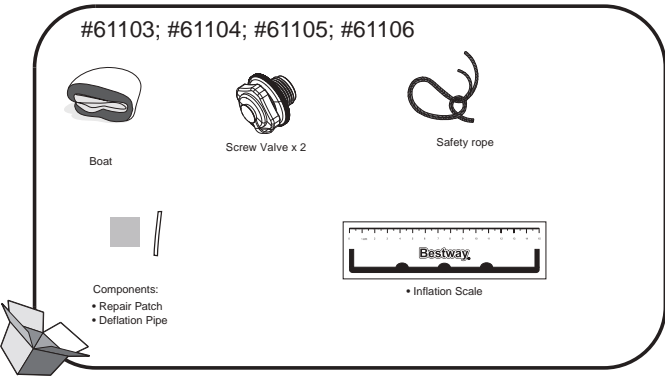
U.S.A.

Bestway (USA) Inc.
3249 E. Harbour Drive, Phoenix, Arizona 85034,
United States of America
Tel: 1 480 838 3888
Fax: 1 480 304 3349
E-mail: sales@bestway-northamerica.com

Australia

Bestway Australia Pty Limited
Unit 10/71-83 Asquith Street,
Silverwater, NSW 2128, Australia
Tel: 61 2 9037 1388
Fax: 61 2 9737 9423
E-mail: info@bestway-australia.com

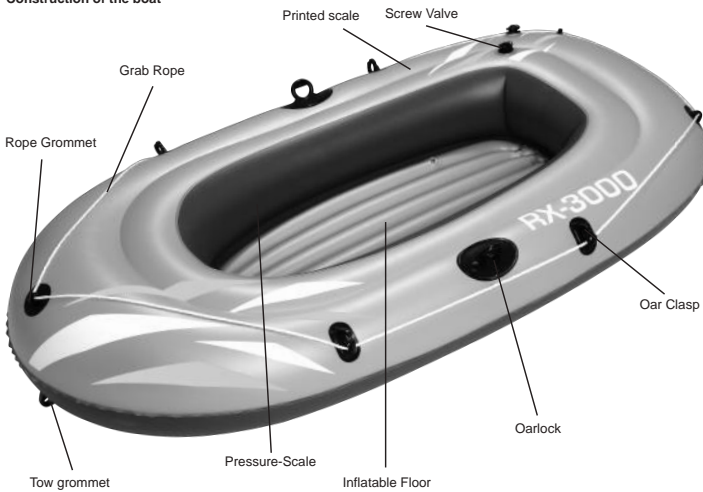
PLEASE CAREFULLY READ THIS MANUAL BEFORE USING YOUR INFLATABLE BOAT.



Technical Specifications

Item	61106	61103	61104 / 61107	61105
Inflated Size	1.55m x 93cm (61" x 37")	1.88m x 98cm (74" x 39")	2.23m x 1.10m (88" x 43")	2.50m x 1.18m (98" x 46")
Maximum Weight	80 kg (178 lbs.)	120 kg (264 lbs.)	190 kg (418 lbs.)	225 kg (495 lbs.)
Passenger Capacity	1 adult	1 adult +1 child	2 adults	2 adults +1 child
Inflation Pressure	0.03 bar (0.435 psi)	0.03 bar (0.435 psi)	0.03 bar (0.435 psi)	0.03 bar (0.435 psi)

Construction of the boat



NOTE: All drawings for illustration purpose only. May not reflect actual product. Not to scale.

EN ISO 6185 - 1 TYPE I SHELTERED WATER		EN ISO 6185 - 1 TYPE I SHELTERED WATER	
$\Rightarrow \Leftarrow = 0.03 \text{ bar}$ 0.435 psi	= 1 = 0	$\Rightarrow \Leftarrow = 0.03 \text{ bar}$ 0.435 psi	= 1 = 1
+ = 80 kg (178 lbs.)		+ = 120 kg (264 lbs.)	
 www.tuv.com	 www.gsgroup.com	 www.tuv.com	 www.gsgroup.com
HOLDER OF CERTIFICATE: BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. NO.3065 CAOAN ROAD, SHANGHAI, 201812, CHINA		HOLDER OF CERTIFICATE: BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. NO.3065 CAOAN ROAD, SHANGHAI, 201812, CHINA	
TYPE OF MODEL NUMBER: 61106	MANUFACTURER: Bestway	TYPE OF MODEL NUMBER: 61103	MANUFACTURER: Bestway
COUNTRY OF ORIGIN: CHINA		COUNTRY OF ORIGIN: CHINA	

EN ISO 6185 - 1 TYPE I SHELTERED WATER		EN ISO 6185 - 1 TYPE I CATEGORY D	
$\Rightarrow \Leftarrow = 0.03 \text{ bar}$ 0.435 psi	= 2 = 0	$\Rightarrow \Leftarrow = 0.03 \text{ bar}$ 0.435 psi	= 2 = 1
+ = 190 kg (418 lbs.)		+ = 225 kg (495 lbs.)	
 www.tuv.com	 www.gsgroup.com	 www.tuv.com	 www.gsgroup.com
HOLDER OF CERTIFICATE: BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. NO.3065 CAOAN ROAD, SHANGHAI, 201812, CHINA		HOLDER OF CERTIFICATE: BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. NO.3065 CAOAN ROAD, SHANGHAI, 201812, CHINA	
TYPE OF MODEL NUMBER: 61104	MANUFACTURER: Bestway	TYPE OF MODEL NUMBER: 61105	MANUFACTURER: Bestway
COUNTRY OF ORIGIN: CHINA		COUNTRY OF ORIGIN: CHINA	

EN ISO 6185 - 1 TYPE I SHELTERED WATER	
$\Rightarrow \Leftarrow = 0.03 \text{ bar}$ 0.435 psi	= 2 = 0
+ = 190 kg (418 lbs.)	
 www.tuv.com	 www.gsgroup.com
HOLDER OF CERTIFICATE: BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. NO.3065 CAOAN ROAD, SHANGHAI, 201812, CHINA	
TYPE OF MODEL NUMBER: 61107	MANUFACTURER: Bestway
COUNTRY OF ORIGIN: CHINA	

Design Category D "SHELTERED WATERS": Designed for voyages on sheltered coastal waters, small bays, small lakes, rivers and canals when conditions up to, and including, wind force 4 and significant wave heights up to, and including, 0.3m may be experienced, with occasional waves of 0.5m maximum height, for example from passing vessels.

WARNING: To avoid damage to the boat and injury to passengers, please don't exceed the data given on the builder's plate.

Warning

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

Follow all the Safety and Operating Instructions. If you don't follow these instructions, it may cause the boat to overturn or explode and result in drowning.

- Do not exceed the maximum recommended number of persons. Regardless of the number of persons on board, the total weight of persons and equipment must never exceed the maximum recommended load. Always use the seats /seating spaces provided.
- When loading the craft, never exceed the maximum recommended load: Always load the craft carefully and distribute loads appropriately to maintain design trim (approximately level). Avoid placing heavy weights high up. **NOTE:** The maximum recommended load includes the weight of all persons onboard, all provisions and personal effects, any equipment not included in the light craft mass, cargo (if any) and all consumable liquids (water, fuel, etc.).
- When using the boat, life saving devices such as life jackets and buoys should be pre-inspected and used at all times.
- Before every use, carefully inspect all boat components including air-chambers, grab ropes, oars, and air valves, to ensure everything is in good condition and tightly secured. If you find any damage, please stop to repair it.
- Buckets, water scoops and air pumps should always be available in case of air leakage or if the boat takes on water.
- When the boat is in motion, all passengers must remain seated at all times to avoid falling overboard. Keep the boat balanced. Uneven distribution of persons or load in the boat may the boat to overturn and result in drowning.
- Use the boat near the shore and beware of natural factors such as wind, tide waters and tidal waves.

BE AWARE OF OFFSHORE WINDS AND CURRENTS.

- If one chamber is punctured when the boat is in the water, it may be necessary to fully inflate the other air chamber to prevent the boat from sinking.
- Be careful when landing on the shore. Sharp and rough objects such as rocks, cement, shells, glass, etc. may puncture the boat. To avoid damage, do not drag the boat on rough surfaces.
- When choosing an outboard motor, refer to the technical specifications section of this manual to determine acceptable horsepower ratings.
- For electrical motors equipped with batteries, note that battery acid can be caustic, which can cause damage to both skin and boat materials.
- For motors which use fuels such as gas, oil or petrol, since fuel is a flammable substance, it should be kept away from open flames. Further, clean the boat material immediately if fuel spatters onto the boat surface. Be aware of the potential harmful effects of liquids such as battery acid, oil or petrol. The liquids may damage your boat.
- Inflate according to the numbered air chamber and rated pressure of the boat, or it will cause over-inflation and boat explosion. Exceeding the data given on the capacity plate may cause the craft to be damaged, overturn and lead to drowning.
- If you use the tow rings to tow the boat, go slowly to avoid over-towing as damage may occur.
- Know how to operate a boat. Check in your local area for information and/or training as needed. Inform yourself about local regulations and dangers related to boating and/or other water activities.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

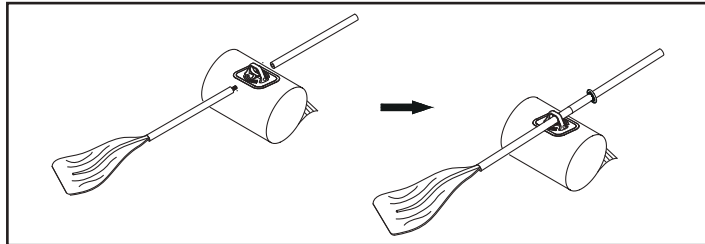
Assembling of the boat
NEVER USE HIGH PRESSURE AIR TO INFLATE INFLATABLES. THIS CAN DAMAGE YOUR PRODUCT AND VOID YOUR WARRANTY



- Inflate the air chambers with a HAND air pump.
 An inflation scale is provided with the product. Inflate the product until the printed scale is charged up to the same level as that of the supplied scale. (refer the table and illustrations below).
- Caution:** Under and over-inflation of the boat will result in safety hazards. It is better to check the pressure of the boat each time before use. If you use another pressure gauge, the boat pressure should not be more than the data given on the builder's plate.
- Never stand on or rest objects on the boat during inflation.
- Inflate the bottom chamber and other accessories such as the seat until it is stiff to the touch, but NOT hard.

Item	Product Inflated Size	Deflated Size	Inflated Size Chamber 2	Inflated Size Chamber 3
61106	1.55m x 93cm (61" x 37")	10cm	11.1cm	11.0cm
61103	1.88m x 98cm (74" x 39")	10cm	11.9cm	10.9cm
61104 / 61107	2.23m x 1.10m (88" x 43")	10cm	11.3cm	10.9cm
61105	2.50m x 1.18m (98" x 46")	10cm	11.3cm	10.7cm

Oars Installation
1. For #61107



Note: When the oars are not in use, lock the oars into the Oar Clasps to avoid damage.
NOTE: All drawings for illustration purpose only. May not reflect actual product.

Storage

1. Remove the Oars from the oarlocks.
- Note:** Keep all accessories for future use.
2. Carefully clean the boat using a mild soap with clean water.
- Note:** Do not use acetone, acid, and/or alkaline solutions.
3. Use a cloth to gently dry all surfaces.
- Note:** Do not dry the product in direct sunlight. Also, never dry with equipment such as electric blowers. Doing so will cause damage and shorten the boat's life span.
4. Deflate the hull chambers. Deflate all the hull chambers at the same time so the air-pressure drops simultaneously. This will prevent damage from occurring to the boat's inner structures.
 Next, deflate the floor.



5. Fold the boat from front to back to remove additional air. You can also use a pump to drain any remaining air.

Repair

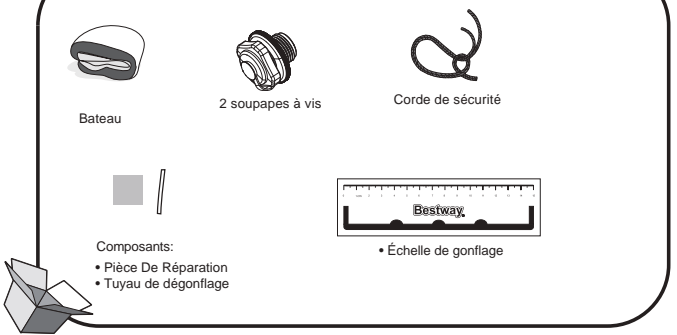
1. If there is a small puncture, repair it according to the instructions on the repair patch.
2. If the hole is too big to be repaired with the provided patch, purchase a Bestway repair kit or send the boat to a speciality shop to make the repair.

Registration (For US/Canada customers only)

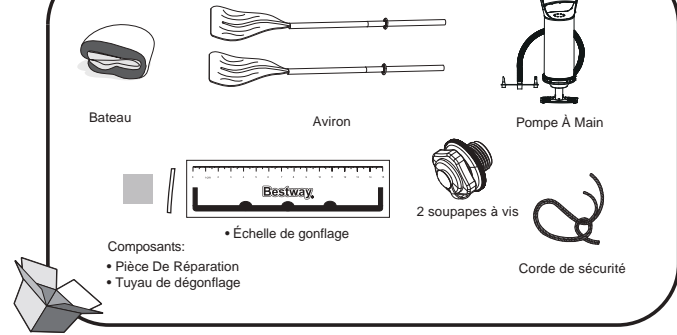
If you need to register your boat, please have the boat Hull Identification Number and model name ready and then visit www.bestway-service.com to obtain your Certificate of Origin, or you can send e-mail to info@bestway-northamerica.com for the Certificate of Origin.
PLEASE KEEP THIS MANUAL IN A SECURE PLACE, AND HAND IT OVER TO THE NEW OWNER WHEN YOU SELL THE CRAFT.

LISEZ ATTENTIVEMENT CE MANUEL AVANT D'UTILISER VOTRE CANOT GONFLABLE.

#61103; #61104; #61105; #61106



#61107



Spécifications techniques

Article	61106	61103	61104 / 61107	61105
Taille après le gonflage	1.55m x 93cm (61po x 37po)	1.88m x 98cm (74po x 39po)	2.23m x 1.10m (88po x 43po)	2.50m x 1.18m (98po x 46po)
Poids maximum	80kg / 178 lbs.	120kg / 264 lbs.	190kg / 418 lbs.	225kg / 495 lbs.
Nombre de passagers	1 adulte	1 adulte + +1 enfant	2 adultes	2 adultes + 1 enfant
Pression de gonflage	0.03 bar (0.435 psi)	0.03 bar (0.435 psi)	0.03 bar (0.435 psi)	0.03 bar (0.435 psi)

Construction du canot



REMARQUE: Dessins uniquement pour illustration. Ils pourraient ne pas correspondre au produit actuel. Ils ne sont pas à l'échelle.

EN ISO 6185 - 1 TYPE I EAUX ABRITÉES		EN ISO 6185 - 1 TYPE I EAUX ABRITÉES	
↔ = 0.03 bar 0.435 psi	🧑 = 1 🧒 = 0	↔ = 0.03 bar 0.435 psi	🧑 = 1 🧒 = 1
🧳 + 🧑 = 80 kg (178 lbs.)		🧳 + 🧑 = 120 kg (264 lbs.)	
	TITULAIRE DU CERTIFICAT: BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. NO.3065 CAOAN ROAD, SHANGHAI, 201812, CHINA		TITULAIRE DU CERTIFICAT: BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. NO.3065 CAOAN ROAD, SHANGHAI, 201812, CHINA
NUMÉRO DE MODÈLE: 61106	CONSTRUCTEUR: Bestway	NUMÉRO DE MODÈLE: 61103	CONSTRUCTEUR: Bestway
PAYS D'ORIGINE: CHINE		PAYS D'ORIGINE: CHINE	

LEES DEZE INSTRUCTIES AANDACHTIG VOORALEER DE OPBLAASBARE BOOT TE GEBRUIKEN.

#61103; #61104; #61105; #61106

Roeiboot Schroefklep x 2 Veiligheidsstouw

Onderdelen:
 • Reparatie Plakker Bijgesloten
 • Ontluchtingspijp

• Opblaasgrootte

#61107

Roeiboot Roeispaan Handpomp

Onderdelen:
 • Reparatie Plakker Bijgesloten
 • Ontluchtingspijp

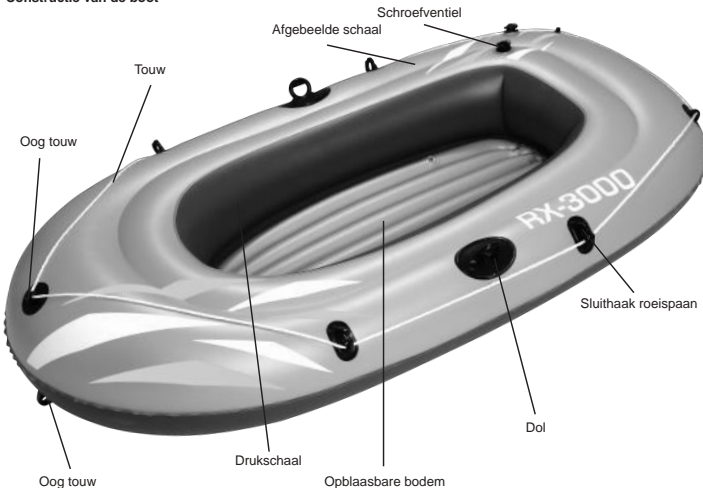
• Opblaasgrootte

Schroefklep x 2 Veiligheidsstouw

Technische kenmerken

Item	61106	61103	61104 / 61107	61105
Afmetingen opgeblazen	1.55m x 93cm (61" x 37")	1.88m x 98cm (74" x 39")	2.23m x 1.10m (88" x 43")	2.50m x 1.18m (98" x 46")
Maximaal gewicht	80 kg (178 pond)	120 kg (264 pond)	190 kg (418 pond)	225 kg (495 pond)
Capaciteit inzittenden	1 volwassene	1 volwassene +1 kind	2 volwassenen	2 volwassenen +1 kind
luchtdruk	0.03 bar (0.435 psi)	0.03 bar (0.435 psi)	0.03 bar (0.435 psi)	0.03 bar (0.435 psi)

Constructie van de boot



OPMERKING: Alle tekeningen dienen alleen ter illustratie. Ze geven mogelijk niet het eigenlijke product weer. Niet op schaal.

EN ISO 6185 - 1 TYPE I BESCHERMD WATER		EN ISO 6185 - 1 TYPE I BESCHERMD WATER	
↔ = 0.03 bar 0.435 psi	👤 = 1 👤 = 0	↔ = 0.03 bar 0.435 psi	👤 = 1 👤 = 1
🧳 + 👤 = 80 kg (178 pond)		🧳 + 👤 = 120 kg (264 pond)	
	CERTIFICAATHOUDER: BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. NO.3065 CAOAN ROAD, SHANGHAI, 201812, CHINA		CERTIFICAATHOUDER: BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. NO.3065 CAOAN ROAD, SHANGHAI, 201812, CHINA
MODELNUMMER: 61106	FABRI KANT: Bestway.	MODELNUMMER: 61103	FABRI KANT: Bestway.
LAND VAN OORSPRONG: CHINA		LAND VAN OORSPRONG: CHINA	

EN ISO 6185 - 1 TYPE I BESCHERMD WATER		EN ISO 6185 - 1 TYPE I CATEGORIE D	
↔ = 0.03 bar 0.435 psi	👤 = 2 👤 = 0	↔ = 0.03 bar 0.435 psi	👤 = 2 👤 = 1
🧳 + 👤 = 190 kg (418 pond)		🧳 + 👤 = 225 kg (495 pond)	
	CERTIFICAATHOUDER: BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. NO.3065 CAOAN ROAD, SHANGHAI, 201812, CHINA		CERTIFICAATHOUDER: BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. NO.3065 CAOAN ROAD, SHANGHAI, 201812, CHINA
MODELNUMMER: 61104	FABRI KANT: Bestway.	MODELNUMMER: 61105	FABRI KANT: Bestway.
LAND VAN OORSPRONG: CHINA		LAND VAN OORSPRONG: CHINA	

EN ISO 6185 - 1 TYPE I BESCHERMD WATER	
↔ = 0.03 bar 0.435 psi	👤 = 2 👤 = 0
🧳 + 👤 = 190 kg (418 pond)	
	CERTIFICAATHOUDER: BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. NO.3065 CAOAN ROAD, SHANGHAI, 201812, CHINA
MODELNUMMER: 61107	FABRI KANT: Bestway.
LAND VAN OORSPRONG: CHINA	

Bootontwerp categorie D-"BESCHERMD WATER": Ontworpen om te varen in beschermd kustwater, baaitjes, meertjes, rivieren en kanalen wanneer de condities het toelaten tot en met windkracht 4 en golfhoogtes tot en met 0,3m en occasionele golven van maximum 0,5m hoog, bijvoorbeeld veroorzaakt door voorbijvarende vaartuigen.

WAARSCHUWING: Om de boot niet te beschadigen en de inzittenden niet te verwonden, gelieve de gegevens aangeduid op het plaatje van de fabrikant niet te overschrijden.

Waarschuwing

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSVORSCHRIFTEN

Volg alle Veiligheidsvoorschriften en Gebruiksaanwijzingen. Als u dit niet doet, kan dit leiden tot overbelasting, ontploffen van de boot en verdrinking.

1. Overschrijdt het maximaal toegelaten aantal inzittenden niet. Ongeacht het aantal personen aan boord, moet het total gewicht van de personen en uitrustingen nooit meer bedragen dan de maximaal aanbevolen last. Gebruik altijd de zittingen / zitplaatsen die voorzien zijn.
2. Bij het laden van het vaartuig mag de maximaal aanbevolen last niet overschreden worden: Laad het vaartuig voorzichtig en verdeel het gewicht zodat de boot het evenwicht niet verliest. Zware gewichten worden het best niet rechtopstaand geplaatst. **OPMERKING:** De maximaal aanbevolen last behelst het gewicht van alle personen aan boord, de provies en persoonlijke bezittingen, alle uitrustingen die niet begrepen zijn in de massa van het vaartuig, cargo (indien aanwezig) en alle consumables zoals water, brandstof, enz.
3. Wanneer de boot gebruikt wordt, moeten de veiligheidsinrichtingen zoals zwemvesten en boeien vooraf gecontroleerd worden en altijd gebruikt worden.
4. Vóór elk gebruik worden alle onderdelen van de boot grondig nagekeken, inclusief de luchtkamers, de griptouwen, de roeispanen en luchtkleppen, om erover te waken dat alles in goede conditie verkeert en stevig vast zit. Voer de nodige reparaties uit wanneer u schade vaststelt.
5. Emmers, waterschoppen en luchtpompen moeten altijd beschikbaar zijn in geval van een luchtlek of wanneer de boot water opneemt.
6. Wanneer de boot in beweging is, moeten alle inzittenden blijven zitten om niet in het water te vallen. Houd de boot in evenwicht. Een ongelijke verdeling van de personen of lasten in de boot kan de boot doen kantelen en zal leiden tot verdrinking.
7. Gebruik de boot dichtbij de kust en let op natuurlijke verschijnselen zoals de wind, eb en vloed en golven. **LET OP AFLANDIGE WIND EN STROMEN.**
8. Kan het noodzakelijk zijn de overige kamers wat meer op te blazen om te voorkomen dat de boot gaat zinken.
9. Scherpe en ruwe voorwerpen zoals rotsen, cement, schelpen, glas enz. kunnen de boot doorboren. Om schade te voorkomen, de boot niet slepen over ruwe oppervlakken.
10. Bij de keuze van een buitenboordmotor, raadpleeg de Technische Kenmerken in de instructies om de correcte paardenkracht te raadplegen.
11. Voor elektrische motoren op batterijen dient opgemerkt dat het zuur van de batterijen bijtend kan zijn en schade kan veroorzaken aan de huiden het materiaal van de boot, want als te veel opgeblazen wordt kan de boot ontploffen. Overschrijding van de hoeveelheden die op het typeplaatje staan aangegeven kan leiden tot beschadiging, kapseizen en zinken.
12. Als u de Sleepringen gebruikt om de boot te slepen, ga dan langzaam te werk om geen schade te voorkomen.
13. Raak vertrouwd met het gebruik van een boot. Controleer in uw buurt of een opleiding nodig is. Informeer uzelf over plaatselijke regels en gevaren verbonden met varen en/of andere wateractiviteiten.

BEWAAR DEZE GEBRUIKSAANWIJZING

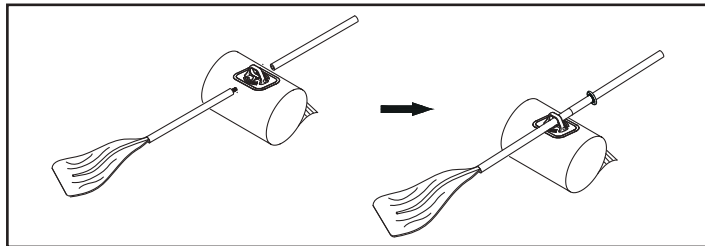
Assemblage van de boot
GEbruik NOOIT HOGE DRUKLUCHT VOOR HET OPBLAZEN. DIT KAN UW PRODUCT BESCHADIGEN EN ERVOOR ZORGEN DAT DE GARANTIE VERVALT



- Blaas de luchtkamers op met een HANDluchtpomp. Een opblaasschaal wordt meegeleverd met het product. Blaas het product op totdat de geprinte schaal tot hetzelfde niveau als dat van de meegeleverde schaal is geladen. (zie de volgende tabel en illustratie)
- **Opgelet:** Als de boot te weinig of teveel is opgeblazen, zal dit leiden tot gevaar voor de veiligheid. Het is beter elke keer voor gebruik de druk van de boot te controleren. Als u een andere manometer gebruikt, zou de bootdruk niet hoger mogen zijn dan de gegevens vermeld op het typeplaatje van de fabrikant.
- Ga niet op de boot staan en zet er ook geen voorwerpen op tijdens het opblazen.
- Blaas de onderste kamer op en andere accessoires zoals de zitting, totdat deze stijf zijn bij aanraking maar NIET hard.

Item	Afmetingen Opgeblazen Product	Afmetingen Niet-opgeblazen Product	Afmetingen opgeblazen Kamer 2	Afmetingen opgeblazen Kamer 3
61106	1.55m x 93cm (61" x 37")	10cm	11.1cm	11.0cm
61103	1.88m x 98cm (74" x 39")	10cm	11.9cm	10.9cm
61104 / 61107	2.23m x 1.10m (88" x 43")	10cm	11.3cm	10.9cm
61105	2.50m x 1.18m (98" x 46")	10cm	11.3cm	10.7cm

Installatie Roeispanen
1. #61107



Opmerking: Wanneer de roeispanen niet gebruikt worden, worden ze vastgezet in de Bevestigingen om schade te voorkomen.
OPM.: Tekeningen louter voor illustratieve doeleinden. Weerspiegelt mogelijk niet het actuele product.

- Opbergen**
1. Haal de Roeispanen uit de dollen.
 - Opmerking:** Bewaar alle accessoires voor later.
 2. Maak de boot zorgvuldig schoon met een zachte zeep en schoon water.
 - Opmerking:** Gebruik geen aceton, zure en/of alkalische oplossingen.
 3. Gebruik een doek om alle oppervlakken voorzichtig te drogen.
 - Opmerking:** Laat het product niet drogen aan rechtstreeks zonlicht. Droog de boot nooit met apparaten zoals elektrische blazers. Dit kan de boot beschadigen en de levensduur ervan verkorten.
 4. Ontlucht de kamers van de kiel. Laat de kamers van de romp tegelijk af, zodat de luchtdruk gelijktijdig afneemt. Zo voorkomt men schade aan de interne structuren van de boot. Laat vervolgens de Kiel af.



5. Vouw de boot op van voor naar achter, om de resterende lucht af te laten. U kunt ook een pomp gebruiken om de resterende lucht af te voeren.

Reparaties

1. Als er een klein gaatje zit, repareer dit dan volgens de instructies over reparatiepatch.
2. Als het gat te groot is voor reparatie met de bijgeleverde patch, koop dan een Bestway reparatiekit of zend de boot naar een specialzaak voor reparatie.

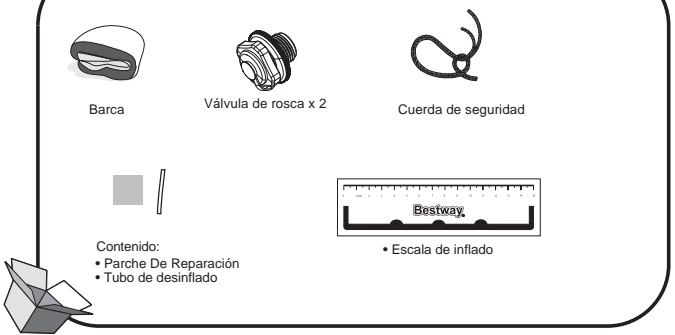
Registratie (Alleen voor klanten uit VS/Canada)

Indien u uw boot moet registreren, noteer dan het Hull Identification Number van de boot en de modelnaam en ga naar de website www.bestway-service.com om uw Certificate of Origin te verkrijgen. U kunt ook een e-mail sturen naar info@bestway-northamerica.com voor dit Certificate of Origin.

BEWAAR DEZE HANDLEIDING OP EEN VEILIGE PLAATS EN OVERHANDIG HEM AAN DE NIEUWE EIGENAAR INDIEN DE BOOT DOORVERKOCHT WORDT.

LEA ATENTAMENTE ESTE MANUAL ANTES DE USAR LA BARCA HINCHABLE.

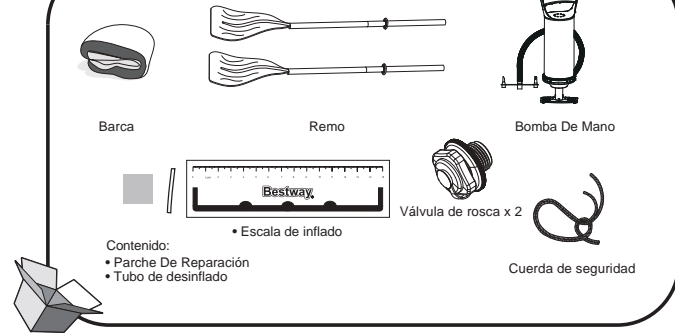
#61103; #61104; #61105; #61106



Contenido:
 • Parche De Reparación
 • Tubo de desinflado

• Escala de inflado

#61107



Contenido:
 • Parche De Reparación
 • Tubo de desinflado

• Escala de inflado

Especificaciones técnicas

Artículo	61106	61103	61104 / 61107	61105
Tamaño hinchado	1.55m x 93cm (61" x 37")	1.88m x 98cm (74" x 39")	2.23m x 1.10m (88" x 43")	2.50m x 1.18m (98" x 46")
Peso máximo	80 kg (178 lbs.)	120 kg (264 lbs.)	190 kg (418 lbs.)	225 kg (495 lbs.)
Capacidad (personas)	1 adulto	1 adulto + 1 niño	2 adultos	2 adultos + 1 niño
Presión de hinchado	0.03 bar (0.435 psi)	0.03 bar (0.435 psi)	0.03 bar (0.435 psi)	0.03 bar (0.435 psi)

Fabricación de la barca



NOTA: Todos los diseños se han realizado solo como ilustración. Pueden no reflejar el producto real. No realizados a escala.

EN ISO 6185 - 1 TIPO I AGUAS PROTEGIDAS		EN ISO 6185 - 1 TIPO I AGUAS PROTEGIDAS	
0.03 bar 0.435 psi	1	0	1
80 kg (178 lbs.)	120 kg (264 lbs.)		
TITULAR DE CERTIFICADO: BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. NO.3065 CAOAN ROAD, SHANGHAI, 201812, CHINA	TITULAR DE CERTIFICADO: BESTWAY INFLATABLES & MATERIAL CORP. NO.3065 CAOAN ROAD, SHANGHAI, 201812, CHINA		
NÚMERO DE MODELO: 61106	FABRICANTE: Bestway.	NÚMERO DE MODELO: 61103	FABRICANTE: Bestway.
PAÍS DE ORIGEN: CHINA		PAÍS DE ORIGEN: CHINA	