



INFLATABLE  
SUP MANUAL



WE LIVE WATER



## THANK YOU FOR YOUR PURCHASE!

Based in Carlsbad, CA., BOARDWORKS is a leader in the surf and standup paddle industries offering innovative & award-winning surfboards, standup paddle (SUP) boards, paddles, and accessories. BOARDWORKS commitment to building user-friendly performance products, that make your time on the water more enjoyable, is based on an understanding that there are many types of waterways in this world and many different ways to enjoy surfing and stand up paddling. This design approach ensures that you have the perfect board for your next surf or SUP adventure. [WWW.BOARDWORKSSURF.COM](http://WWW.BOARDWORKSSURF.COM)

Our inflatable SUPs are made of extremely durable military grade, UV resistant rubber, and can take just about anything you can throw at them. Excellent for cruising, recreational surfing, touring, running rivers, or just goofing around, BOARDWORKS Inflatable's are extremely versatile and fun is guaranteed!

### SHUBU INFLATABLE SUPs

---



DOCK  
12'0"



SYNC  
10'0"



## SAFETY INFORMATION

---

As with most athletic endeavors, paddle sports can be dangerous and physically demanding. Users of this product should understand that participating in stand up paddling could result in serious injury or death. Observe all applicable watercraft laws, and use common sense. The user of this product acknowledges both an understanding and an assumption of the risk involved.

### SAFETY CHECK LIST

- Always paddle with friends.
- Know your limitations.
- Always wear a leash attaching you to the board.
- Always wear a Coast Guard approved personal flotation device (PFD).
- Always wear weather appropriate, protective clothing.
- Never go paddleboarding in severe weather or water conditions.
- Never consume alcohol or any other substance that may impair your ability to safely paddle the board.
- Check local laws and regulations regarding proper and safe use of this product.

## PARTS & FEATURES

---

(Parts & features may vary on each board.)



ROLLER BAG



ROLL TOP BACKPACK



BRAVO SUP4 PUMP



HOSE



PRESSURE GAUGE



REPAIR KIT  
(MATCHING COLOR PATCHES, VALVE  
WRENCH, & GLUE)



AIR 7 FIN



SLIDE IN FIN



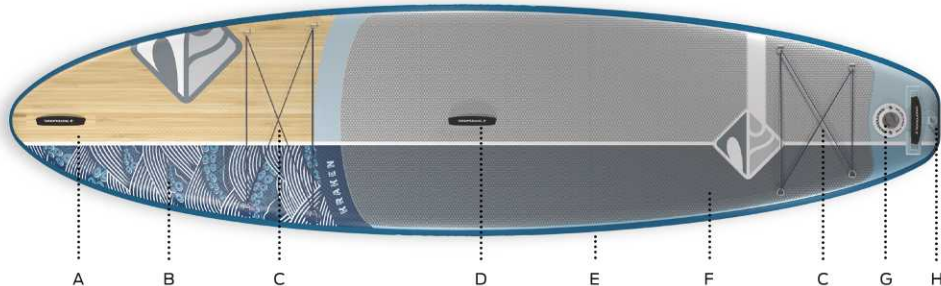
SMALL  
FIXED FIN



## DUAL FUSION LAMINATE INFLATABLE (DFL) PARTS & FEATURES

---

(Parts & features may vary on each board.)

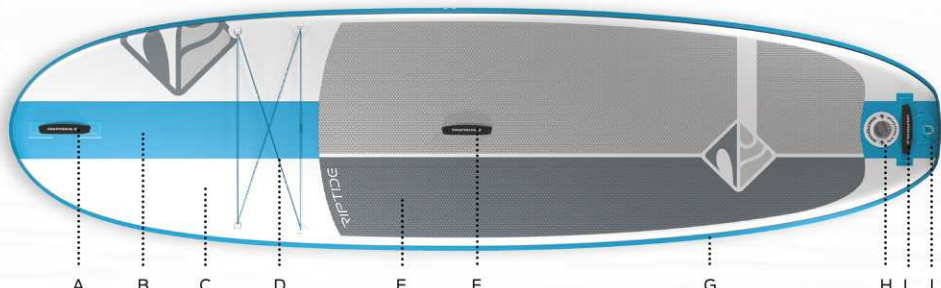


- A - Extra handles for easy portage and handling.
- B - Single chamber, high-density drop-stitch construction for maximum rigidity and better performance.
- C - Deck tie down bungee system for gear.
- D - Webbing handle for easy carrying.
- E - Double wrapped, extra durable and rigid rail construction. For superior durability.
- F - EVA Honeycomb embossed pad for comfort and traction.
- G - Air valve. (15-17 PSI)
- H - Leash D-Ring, stainless steel. For leash attachment.

## SINGLE LAYER MILITARY DROPSITCH INFLATABLE (SLMD) PARTS & FEATURES

---

(Parts & features may vary on each board.)



- A - Front handle for easy portage and handling.
- B - PVC Tarpauline Stringer for maxim rigidity and better performance.
- C - Multi chamber inflatable, high-density drop-stitch construction.
- D - Deck tie down bungee system for gear.
- E - EVA deck pad, for comfort and traction.
- F - Webbing handle for easy carrying.
- G - Double wrapped, extra durable and rigid rail construction. For superior durability.
- H - Air valve. (15-17 PSI)
- I - Rear handle for easy portage and handling.
- J - Leash D-Ring, stainless steel. For leash attachment.



## AIR VALVE OPERATION

---

(Air Valve may vary on each board.)

Instructions below are for valve operation, proper inflation and deflation processes.  
Make sure not to over inflate.

The board's inflation air valve is generally located near the nose of the board. (Position may vary)\*  
The air valve has a special locking inner spring valve pin. This locking inner spring valve pin has two positions, both up "Inflate" and down "Deflate".

Turn the inner spring valve pin in any direction, it will pop up or locked down.  
Make sure inner spring valve pin is in the correct popped up position before you start inflation.  
Air valve (15-17 MAX PSI) Or MCIT side tubes air valves (5-7 MAX PSI)

## INFLATION

---

To close off the inner spring valve for inflation, make sure that the inner spring valve pin is in the popped up position. If it is in the locked down position, press down on the inner locked down spring valve pin and turn it until it pops up.



A



B



C



D

- A - Ensure the pressure gauge and hose are connected to the pump properly.
- B - Connect the pump nozzle into the air valve hole;
- C - Align then turn clockwise to lock securely.
- D - Start pumping air into the board to reach appropriate PSI.  
Single chamber inflatables (15-17 PSI)  
MCIT inflatables - center chamber (15-17 PSI) ; side tubes (5-7 PSI)

## DEFLATION

---

(Inner spring valve pin engaged or lock down position, so air escapes freely from valve.)

- A - Clear any water or debris out of the valve areas.
- B - To open the inner spring valve pin for deflation, press down slowly on the inner spring valve pin and turn it so it is in the locked down position.

*(Warning: Strong air release. Use caution when releasing air valve pin.)*



A



B



## FIN INSTALLATION

(Fin type may vary. Find your fin type: AIR 7 Or Regular slide and follow the appropriate instructions below.)

### AIR 7 FIN (Includes Fin and Stainless steel fin screw and plate.)

Universal fin system lets you use any longboard center fin on your inflatable.



A



B



C



D

A - Drop the plate into the slot in the fin box and slide plate forward in the slot.

B - Insert fin into fin box slot and slide backwards.

C - Align fin screw hole with plate, and insert screw.

D - Tighten screw to secure fin. Do not over tighten. **DONE!**

### REGULAR SLIDE IN FIN (Includes Fin and tethered lock pin.)



A



B



C

A - Align and slide fin base into fin box opening.

B - Slide the fin all the way to back of the fin box.

C - Insert the fin holding pin through slot. **DONE!**

## STORAGE & CARE

(Bag type may vary.)

Prior to folding, remove fin and make sure valve pin is in the locked down position.

A - Make sure the board is deck side up and deflated fully.

B - Fold from nose to tail, fin area is the last fold. Keep folding, while pushing air out.

C - Tightly fold.

D - Place in roll-top pack or roller bag, fold over sides, buckle, and tighten.

**DONE!**



A



B



C

## LONG TERM STORAGE

*Tip: The ideal storage position is unfolded with a small amount of air inside, and stored in a cool, dry location.*



## LEAK DETECTION & REPAIR

(Bag type may vary.)

### REPAIR KIT (Matching Color Patches, Valve Wrench, & Glue)



### WARNING

- A - Perform all of your repairs in a well-ventilated area.
- B - Avoid inhaling glue vapors.
- C - Avoid contact with the skin or the eyes.
- D - Keep all repair materials (glue, solvents, etc.) out of reach of children.

*(Tip: Repairs on the seams must be welded and not be glued. Boardworks Surf recommends seam repairs to be made at a professional repair shop.)*

The repair kit included with your board contains repair patches, adhesive, and a valve wrench.

To make a repair, follow these steps:

- A - Check that the board is fully deflated and lies flat.
- B - Prepare a round patch no less than three inches or seven centimeters in diameter.
- C - Clean the patch and the area surrounding the leak with rubbing alcohol or acetone.
- D - To contain excess glue, use masking tape to tape off the area around the patch.
- E - Apply three thin, even coats of repair kit adhesive to both the surface of the board and the patch.
- F - Wait five minutes between each coat.
- G - After the third coat, wait ten minutes before applying the patch. Use the edge of the valve wrench, or other tool, to apply pressure and ensure a solid bond.  
Pay special attention to the edges. (a rolling pin works great)
- H - Wait 24 hours before re-inflating.

## 1 YEAR LIMITED WARRANTY

BOARDWORKS SURF warrants product to be free from defects in material and workmanship, for a period of 1 year from date of purchase. BOARDWORKS SURF, at its option, will repair or replace this product or any original component part that is determined to be defective during the warranty period. This Warranty applied to the original purchaser of this product and is not transferable. Proof of Purchase is required to obtain warranty return authorization; please keep original sales receipt. Under no circumstances will this warranty cover merchandise or components which, in the opinion of BOARDWORKS SURF, has been subject to misuse, unauthorized modification, alteration, improper installation, normal wear and tear, failure to perform routine maintenance, punctures, abrasion, abuse, taking apart of the product, lost parts, or if used for commercial or rental purposes. BOARDWORKS SURF shall not be liable for special or consequential damages of any kind including shipping charges, loss of time and loss of use. BOARDWORKS SURF reserves the right to make improvements in design or changes in specifications at any time, without incurring any obligation to owners of units previously sold.



# BOARDWORKS

WE LIVE WATER



## WARNING

**STAND UP PADDLE BOARDING (“SUP”)  
INVOLVES INHERENT RISKS OF INJURY OR DEATH.**

- To reduce risks: Wear an appropriate leash and/or approved lifejacket (personal floatation device). Know your swimming, paddling abilities, and equipment.
- Never use this product while under the influence of alcohol or drugs.
- This product should never be used by children except with proper training or under adult supervision.
- Know the waterway, including current, undertow, & forecasted water and weather conditions & temperatures.
- Use caution in high surf, high wind, rapids, shallow water or near swimmers, other watercraft, docks, pilings or any other obstacles.
- Observe all federal and local water use regulations.
- Do not use this board for any uses other than for its intended use as a SUP
- Inspect all equipment prior to use.
- Do not use if damaged.

For more safety information [www.supindustry.org/SafetyInformation](http://www.supindustry.org/SafetyInformation)

Vous trouverez de plus amples renseignements de sécurité à la page [www.suppliindustry.org/SafetyInformation](http://www.suppliindustry.org/SafetyInformation)

- Utilisez pas le matériel si il est endommagé.
- Inspérez tout le matériel avant de l'utiliser.
- Utilisez pas cette planche à des fins autres que la pratique de la planche à pagale.
- Conformez-vous aux lois et réglementations applicables en matière de plans d'eau et de sécurité nautique.
- Profondez de nageurs, d'embarcations, de quais, de pilotis ou de tout autre obstacle.
- Redoublez de prudence en présence de vagues déférantes, de forts vents, de rapides, d'eau peu profonde, de vagues et de récifs.
- Assurez-vous de bien connaître le cours d'eau (y compris le courant et le contre-courant) ainsi que les conditions météorologiques.
- Ce produit ne doit pas être utilisé par les enfants, sauf si ils ont reçu une formation adéquate ou si ils sont supervisés par un adulte.
- Utilisez pas ce produit si vos feuilles sont affalées par l'alcool ou la drogue.
- Assurez-vous de bien connaître votre équipement.
- Ayez conscience de votre degré d'expérience en navigation et en maniement de pagale.
- Pour résoudre les risques : Utilisez une laisse et/ou un gilet de sauvetage appropriés.

## LA PRATIQUE DE LA PLANCHE À PAGALE (SUP) EST ASSOCIÉE À DES RISQUES DE BLESSURE ET DE DÉCES.

### AVERTISSEMENT



WE LIVE WATER

BOARDWORKS



BOARDWORKS SURF offre une garantie d'un an à compter de la date d'achat du produit contre les défauts de fabrication. BOARDWORKS SURF ne saurait être tenue responsable des dommages particuliers ou indirects dus au défectuosité du produit ou de son utilisation. Elle ne saurait être tenue responsable des dommages occasionnés par l'utilisation d'un produit défectueux ou mal adapté à son usage abusif ; n'outrageant pas la garantie. BOARDWORKS SURF n'a pas fait l'objet d'un entretien usuel ; ou n'a été perdu. Elle ne saurait être tenue responsable des dommages occasionnés par l'utilisation d'un produit défectueux ou mal adapté à son usage abusif ; n'outrageant pas la garantie. BOARDWORKS SURF n'a pas fait l'objet d'un entretien usuel ; ou n'a été perdu. Elle ne saurait être tenue responsable des dommages occasionnés par l'utilisation d'un produit défectueux ou mal adapté à son usage abusif ; n'outrageant pas la garantie. BOARDWORKS SURF n'a pas fait l'objet d'un entretien usuel ; ou n'a été perdu. Elle ne saurait être tenue responsable des dommages occasionnés par l'utilisation d'un produit défectueux ou mal adapté à son usage abusif ; n'outrageant pas la garantie. BOARDWORKS SURF n'a pas fait l'objet d'un entretien usuel ; ou n'a été perdu. Elle ne saurait être tenue responsable des dommages occasionnés par l'utilisation d'un produit défectueux ou mal adapté à son usage abusif ; n'outrageant pas la garantie. BOARDWORKS SURF n'a pas fait l'objet d'un entretien usuel ; ou n'a été perdu. Elle ne saurait être tenue responsable des dommages occasionnés par l'utilisation d'un produit défectueux ou mal adapté à son usage abusif ; n'outrageant pas la garantie. BOARDWORKS SURF n'a pas fait l'objet d'un entretien usuel ; ou n'a été perdu. Elle ne saurait être tenue responsable des dommages occasionnés par l'utilisation d'un produit défectueux ou mal adapté à son usage abusif ; n'outrageant pas la garantie. BOARDWORKS SURF n'a pas fait l'objet d'un entretien usuel ; ou n'a été perdu. Elle ne saurait être tenue responsable des dommages occasionnés par l'utilisation d'un produit défectueux ou mal adapté à son usage abusif ; n'outrageant pas la garantie.

## GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

- H - Attendez 24 heures avant de gonfler la planche à nouveau.
  - d'appuyer une pression avec un rouleau à pâtes.
  - Pour que la rustine adhère bien à la surface, appuyez une pression avec le bord de la clé de serrage d'une autre outil. Portez une attention particulière aux rebords de la rustine (il peut être utile
  - G - Appez l'application de la troisième couche, attendez dix minutes. Apposez ensuite la rustine.
  - F - Attendez cinq minutes entre l'application de chaque couche.
  - E - Appliquez trois minutes entre la surface et la zone à repasser.
  - D - Pour éviter que de la colle ne s'échappe, nettoyez la ruban-câche autour de la zone à repasser.
  - C - Avec de l'alcool à 90° ou de l'acétone, nettoyez la rustine et la zone autour de la fuite.
  - B - Préparez une rustine d'au moins trois pouces (sept centimètres) de diamètre.
  - A - Dégonflez complètement la planche et étendez-la sur une surface plane.
- Votre planche vous est vendue avec un kit de préparation qui contient des rustines, un adhésif et une clé de serrage. Voici la marche à suivre pour effectuer une réparation :



- Conseil : Les réparations touchant les coutures doivent être soudees et non collées. Boardworks Surf vous recommande de confier ces réparations à un atelier professionnel.)**
- D - Conservez le matériel de réparation (colle, solvants, etc.) hors de la portée des enfants.
  - C - Évitez tout contact avec la peau ou les yeux.
  - B - Évitez d'inhaler les vapeurs de colle.
  - A - Effectuez les préparations dans un endroit bien aéré.

## AVERTISSEMENTS

**KIT DE RÉPARATION** (rustines assorties, clé de serrage, colle)

(Le type de sac peut varier.)

## DETECTION ET RÉPARATION DES FUITES



Il est recommandé d'entreposer la planche à plat (non pliée) dans un endroit frais et sec, en l'assenant un petit volume d'air à l'intérieur.

## ENTREPOSAGE A LONG TERME



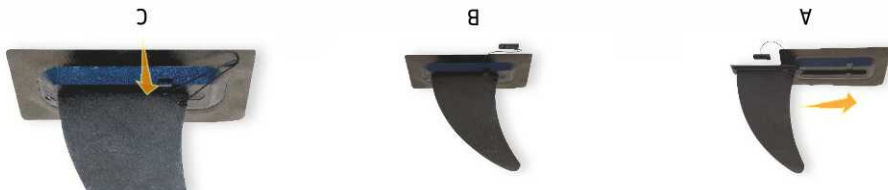
- A - Dégouflez votre Planche et étendez-la.  
sa face supérieure vers le haut.
  - B - Effectuez des plis successifs à partir du nez (pour finir par la queue - Extrémite ou se trouvant les ailerons). Veuillez à bien évacuer l'air de la Planche à chaque pli.
  - C - Répélez la planche à plusieurs reprises.
  - D - Placez la Planche dans le sac à dos ou le sac à roulettes. Refermez puis serrez les sangles.

AVANT DE PLEIN VOLEUR VOLER PLANCHÉE À PAGAIE, RETIREZ LES ALTERNONS ET VERTEZ-LES SUR LA TIGRE RÉSISTOR DE LA VALEUR EST ABALISSE.

(Le type de sac peut varier.)

## ENTREPOSAGE ET ENTRETIEN

- A - Engagéz la base de l'aliénor dans le rail du bouteur.
  - B - Faites glisser l'aliénor jusqu'au fond du bouteur.
  - C - Insérez la goupille dans l'ouverture prévue à cet effet.



AILERON AVEC SYSTEME D'ENFILEAGE

- A - Déposez l'écrou carre dans la rainure du boulter à aleron puis posez-le vers l'avant du boulter.
  - B - Insérez l'aleron dans la rainure du boulter puis fixez-le glissier vers l'arrière.
  - C - Positionnez le trou de l'aleron au-dessus de l'écrou carre, puis insérez-la vis.
  - D - Serrez la vis pour fixer l'aleron. Évitez de trop serrer. **LE TOUR EST JOUÉ !**



**ALLEGATION RUE** (comprend un accusé dans lequel il y a une ou plusieurs personnes) \_\_\_\_\_

[View all 70+ specific message types](#)

(Le type d'allerton peut varier d'un modèle à l'autre. Suivez les instructions ci-dessous qui se rapportent à votre type d'allerton : AIR 7 ou système d'entraînement [type slide-in].)

#### INSTALLATION DES ALERONS





(Avertissement : Le jet d'air sera puissant. Ouvrez la valve avec prudence.)

- A - Assurez-vous qu'il y a pas d'eau ni de débris près de la valve.
- B - Pour ouvrir la valve en vue du dégonflage, appuyez fermement sur la tige sur ressort en la tournant.

(Pour le dégonflage : la tige sur ressort doit être abaissée afin de permettre l'évacuation de l'air.)

## DEGONFLAGE

- A - Vérifiez que le manomètre et le tuyau d'air sont bien raccordés à la pompe.
- B - Positionnez l'embout du tuyau de la pompe sur la valve.
- C - Tournez jusqu'à ce que les aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il soit fixe solidement.
- D - Pompes jusqu'à la fin de la pression souhaitée.
- E - Placez gonflables à chambre simple : 15 à 17 psi
- F - Placez gonflables MCIT : 15 à 17 psi pour la chambre centrale; 5 à 7 psi pour les chambres latérales



Si la tige est abaissée, appuyez dessus et tournez-la jusqu'à ce qu'elle se soulève.  
Avant de commencer le gonflage, assurez-vous que la tige sur ressort de la valve est bien relevée.

## GONFLAGE

Valve (max. 15-17 psi) ou valves pour chambres latérales MCIT (max. 5-7 psi)

Avant de commencer le gonflage, vérifiez que la tige est bien relevée.

Tournez la tige dans la direction de votre choix pour lever ou abaisser.

et abaissez pour dégonfler.

La valve se trouve généralement près du nez de la planche, bien que sa position diffère d'un modèle à l'autre. Elle est dotée d'une tige sur ressort spéciale qui offre deux positions : élevée pour gonfler

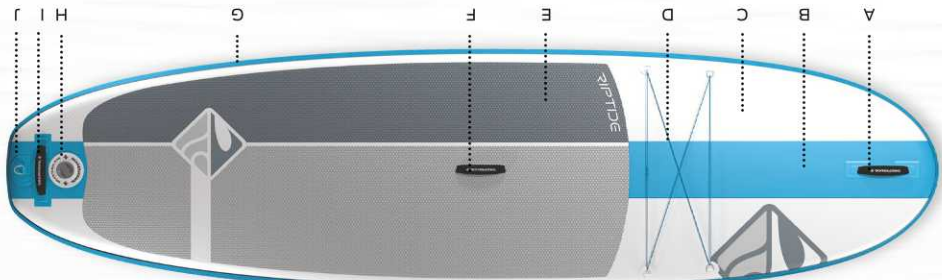
il est important de ne pas trop gonfler la planche.

Voici la marche à suivre pour gonfler et dégonfler la planche à l'aide de la valve.

(Le type de valve peut varier selon le modèle de planche.)

## UTILISATION DE LA VALVE

- A - Poignée à l'avant pour faciliter le transport et la manipulation
- B - Bande de PVC pour maximiser la rigidité et la performance
- C - Centre forme de multiples chambres gonflables pour une durabilité hors pair
- D - Coquille élastique permettant le transport de maille coulée à haute densité
- E - Tapis confort en mousse EVA à texture aérolisé
- F - Poignée de transport souple
- G - Valve (15 à 75 PSI)
- H - Anneau de laisse en D en acier inoxydable
- I - Poignée à l'arrière pour faciliter le transport et la manipulation
- J - Anneau de laisse en D en acier inoxydable

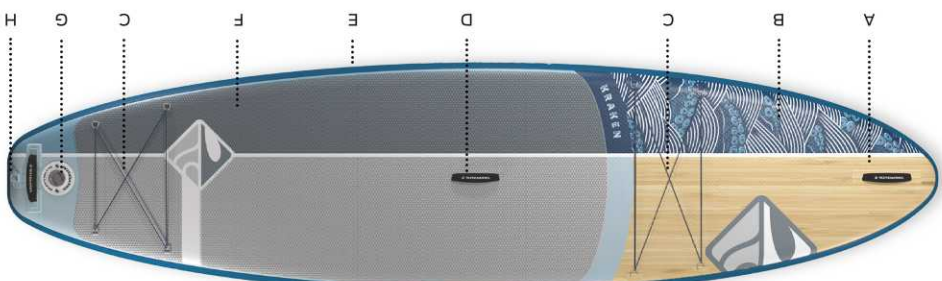


(Les pièces et accessoires peuvent varier selon le modèle de planche.)

## MAILLE COULÉE DE QUALITÉ MILITIAIRE EN COUCHE UNIQUE (SLMD)

### PIÈCES ET ACCESSOIRES

- A - Poignées supplémentaires pour faciliter le transport et la manipulation
- B - Centre forme d'une seule chambre de maille coulée (drop-stitch) à haute densité pour maximiser la rigidité et les performances
- C - Coquille élastique permettant le transport de maille coulée
- D - Poignée de transport souple
- E - Faces latérales rigides à deux membranes pour une durabilité hors pair
- F - Tapis confort en mousse EVA à texture aérolisé
- G - Valve (15 à 75 PSI)
- H - Anneau de laisse en D en acier inoxydable

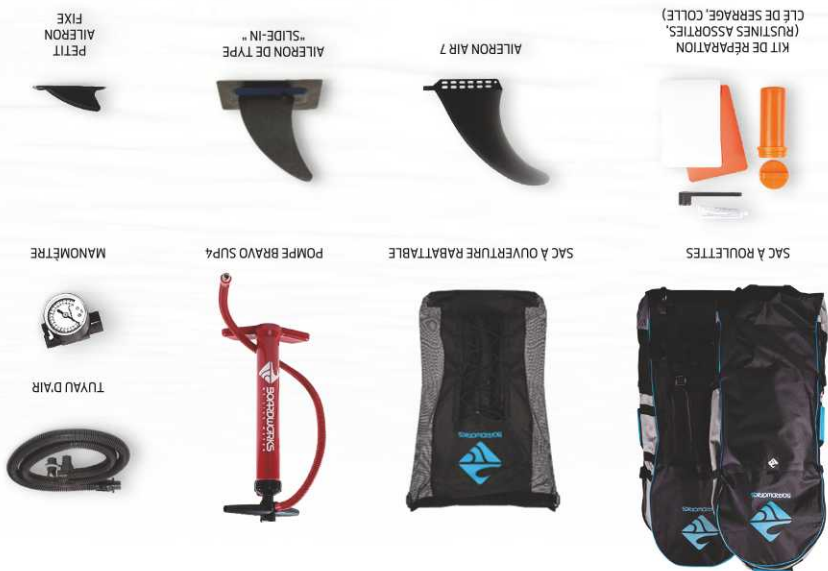


(Les pièces et accessoires peuvent varier selon le modèle de planche.)

## STRATIFIÉ DFL

### COMPOSANTS

**BOARDWORKS**



(Les pièces et accessoires peuvent varier selon le modèle de planche.)

## PIÈCES ET ACCESSOIRES

- Conformez-vous aux lois et réglementations de votre région en ce qui a trait à l'utilisation de ce produit.
- Ne pratiquez pas la planche à pagaille si vous avez consommé de l'alcool ou une autre substance pouvant affaiblir vos facultés.
- Portez toujours un gilet de sauvetage conforme aux normes de votre région.
- Utilisez toujours une laisse qui vous rattache à la planche.
- Commiscez bien vos limites.
- Pratiquez toujours la planche à pagaille en compagnie d'autres personnes.
- Portez des vêtements adaptés aux conditions météorologiques.
- Ne pratiquez pas la planche à pagaille si les conditions météorologiques ou aquatiques sont défavorables.
- Confiez toujours la planche à pagaille à un professionnel ou à une autre personne qui connaît les réglementations de votre région.

## LES BASES DE LA SÉCURITÉ

Comme la plupart des activités sportives, les sports de pagaille peuvent être dangereux et exigeants sur le plan physique. Quiconque utilise ce produit doit avoir conscience que la pratique de la planche à pagaille est associée à un risque de blessure sérieuse ou même de décès. Il importe donc de respecter les lois et réglementations applicables relatives aux embarcations de faire preuve de jugement. En utilisant ce produit, vous reconnaîtrez et comprenez les risques qui y sont associés.

## RENSEIGNEMENTS DE SÉCURITÉ



SUP GONFLABLES SHUBU

Nos planches à pagaille gonflables sont fabriquées avec du matériel de qualité militaire, en caoutchouc extrêmement durable qui résiste aux rayons UV. Ce sont des produits à toute épreuve ! Les planches à pagaille gonflables de BOARDWORKS offrent le summum de la polyvalence : parfaites pour les sorties de type croisière (cruising), les expéditions, les sorties en rivière ou simplement pour s'amuser sur l'eau, elles vous promettent des heures de plaisir !

MERCI DE VOTRE ACHAT !

**BORDWORX**



WE LIVE WATER

MANUEL D'UTILISATION  
PLANCHES À PAGAIE GONFLABLES

BOARDWORKS