

BATEAUX AQUAPARX - RIB 230, 260, 280, 330, 400 MANUEL UTILISATEUR

Cher client,

Félicitations pour votre achat de ce bateau pneumatique AQUAPARX de haute qualité. Nous sommes fiers de vous offrir un produit de classe mondiale à un prix abordable et d'excellentes performances.

Veuillez prendre le temps de lire ce manuel. Il contient des détails sur les canots pneumatiques AQUAPARX, son équipement et des informations sur son fonctionnement et son entretien.

Familiarisez-vous avec cet appareil gonflable avant de l'utiliser sur l'eau afin d'assurer la sécurité et de prévenir les accidents. Les sports de pêche et la navigation de plaisance peuvent être très dangereux et physiquement exigeants.

L'utilisateur de ce produit reconnaît, comprend et assume les risques encourus.

Normes de sécurité et pratiques d'exploitation lors de l'utilisation de ce produit:

- Toujours porter un vêtement de flottaison individuel AQUAPARX ou un autre vêtement de flottaison individuel approuvé.
- Ne dépassez pas la capacité de poids maximum. Quel que soit le nombre de personnes à bord, le poids total des personnes et de l'équipement ne doit pas dépasser la capacité de poids maximale.
- N'utilisez pas un bateau AQUAPARX sous l'influence de drogues ou d'alcool.
- Ne pêchez pas ou ne naviguez pas seul.
- Les enfants doivent être surveillés par un adulte responsable en tout temps.
- S'habiller de façon appropriée pour les conditions météorologiques et marines; l'eau froide et le temps froid peuvent entraîner une hypothermie.
- Vérifiez les prévisions météorologiques et méfiez-vous des vents du large, des courants et des niveaux de sécurité des rivières.
- Se renseigner sur les réglementations locales et les risques liés aux activités nautiques et à l'exploitation des bateaux.
- Vérifiez votre équipement avant chaque utilisation pour déceler toute trace d'usure, defuite ou de défaillance.
- Attachez une laisse à vos rames, le cas échéant.
- Informez toujours quelqu'un de votre itinéraire de pêche ou de navigation, de l'heure et du lieu de votre départ et de l'heure et du lieu d'arrivée prévus.
- Toujours porter une identification.
- Assurez-vous de pouvoir quitter l'engin si nécessaire.
- Scout des eaux non familières; portage, le cas échéant.



Validité

L'innovation étant l'une des valeurs clés que nous partageons avec nos clients, nous pouvons modifier sans préavis les spécifications techniques et la disponibilité de nos bateaux. Les informations fournies dans ce manuel font référence aux caractéristiques du bateau au moment de la publication du manuel. Ils ne sont en aucun cas contractuels.

Équipement standard:

- 1 poignée de transport avant avec corde (7,50 m)
- 2 avirons en aluminium, 2 porte-aviron
- 1 Banquette (modèles 230, 260 et 280) ou 2 banquettes (modèles 280, 330 et 400)
- 1 soupape de vidange auto-vidante
- plancher à lattes (3 pièces modèle 230, 4 pièces modèles 260 et 330)
- 1 manuel d'utilisation anglais
- 2 soupapes haute pression
- 1 kit de réparation

Informations techniques:

- Longueur (cm): modèle-230 230 cm, modèle-260 260 cm, modèle-280 280 cm, modèle-330 330 cm, modèle -400 400 cm
- Largeur (cm): modèle-230 127cm, modèle-260 160cm, modèle-280 127 cm, modèle-330 151 cm, modèle-400 200 cm
- Diamètre du tube: modèle-230 33 cm, modèle 260 41 cm, modèle-280 35 cm, modèle-330 41 cm, modèle-400 49 cm
- Nombre de chambres: 2 Personnes max: modèle-230 1 + 1, modèle-260 1 + 1, modèle-280 1+1, modèle-330 1 + 2, modèle-400m 1 + 3
- Capacité (kg): modèle-230250kg, modèle-260250kg, modèle-280250kg, modèle-330450kg. modèle-400 872 kg max
- capacité du moteur : modèle-2305CV, modèle-2605CV, modèle-2806CV, modèle-33015CV, modèle-400 30CV max
- Catégorie: modèle-230 construit selon la catégorie D, modèle 260, 280, 330 et 400: Catégorie-D



Assemblage:

Procédure générale

- 1. Retirez les objets pointus de la zone où le bateau sera assemblé et gonflé.
- 2. Dépliez et étalez le bateau à plat.
- 3. Glissez chaque panneau de plancher à lattes dans son plancher en passant par l'ouverture.
- 4. Faites d'abord gonfler le bateau avec une pompe à pied ou une pompe électrique.
- 5. Position de la (des) banquette (s)
- 6. Gonflez complètement.
- 7. Vérifiez les soupapes et fermez-les soigneusement pour vous assurer qu'il n'y a pas de fuite dans les soupapes.

Plancher

Instructions de montage

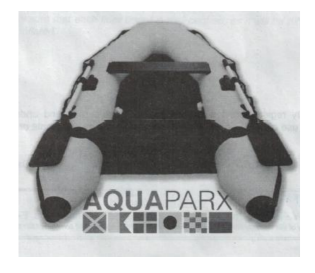
Faites glisser chaque panneau de plancher à lattes selon les images suivantes:







NOTE: Assurez-vous que chaque planche est bien centrée, car il sera difficile de repositionner la planche une fois que le bateau est complètement gonflé.

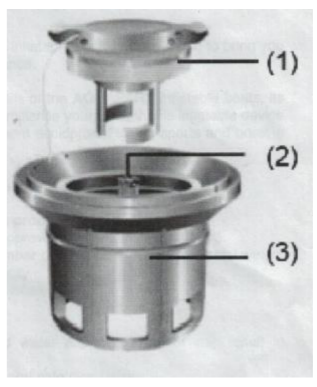




Instructions de montage / gonflage / dégonflage

Choisissez une surface lisse et propre pour déplier votre bateau gonflable AQUAPARX. Gonflez votre bateau AQUAPARX avec une pompe à pied ou une pompe électrique AQUAPARX, ou toute autre pompe conçue pour les bateaux pneumatiques et autres structures gonflables à basse pression. Ces types de pompe auront un tuyau et des adaptateurs pour adapter les valves sur cette AQUAPARX. (le connecteur est inclus dans votre kit de réparation)

a. Vanne (s) du (des) tube (s) latéral (s), plancher inférieur et clapet de quille - voir dessin ci-contre: Dévisser le bouchon de clapet (1). Enfoncez le bouton (2) et tournez-le d'environ 90 degrés de sorte qu'il soit en position "OUT". Insérez l'embout du tuyau de pompe et gonflez-le jusqu'à ce que vous atteigniez la pression requise. Après le gonflage, serrer tous les capuchons de la vanne (dans le Seul le bouchon de la vanne peut assurer l'étanchéité finale de l'AIR. (2) Pour évacuer l'air des tubes latéraux et du tube inférieur, retirez le capuchon de la vanne (1) et le bouton-poussoir (2) et tournez d'environ 90 degrés pour le placer sur la position "IN". (3): base de la valve. b. Max. Pression d'air: la pression correcte pour cet article est: (3) Vanne (s) du tube latéral: 0,2 bar / 2,88 psi (= 200 mBar). Ne pas le dépasser. c. Placez votre bateau dans un sac de transport avec l'équipement. ré. Lorsque vous



rangez votre bateau, conservez-le dans un endroit propre et sec.

Toute utilisation d'un compresseur d'air peut entraîner des performances médiocres ou endommager le bateau AQUAPARX et annule automatiquement toutes les garanties. Si vous laissez votre bateau AQUAPARX exposé au soleil, vérifiez la pression et dégonflez-le légèrement. Sinon, le bateau AQUAPARX peut devenir trop gonflé et étirer le matériau. La température ambiante affecte la pression interne du tube: une variation de 1 ° C entraîne une variation de la pression dans le tube de +/- 4 mBar (0.06psi)

Remarque: Si vous installez un moteur plus puissant que la puissance nominale maximale de votre bateau, vous pourriez avoir des problèmes de contrôle et risquer de vous blesser gravement. Ne jamais dépasser la puissance nominale maximale. e. À chaque fois que vous sortez votre bateau AQUAPARX de l'eau et que vous le dégonflez, laissez-lui le temps de l'aérer et de le sécher. Ni la peau / coque ni les chambres intérieures ne souffriront de dégâts d'eau, mais l'eau stagnante pourrait causer des moisissures et des odeurs nauséabondes.



Comment réparer les petites crevaisons:

Vérifiez que le tube est complètement dégonflé et qu'il est à plat.

- 1. Préparez un carré rond d'au moins 3 pouces ou 7 centimètres de diamètre.
- 2. Nettoyez le patch et la zone entourant la fuite avec une solution alcoolique.
- 3. Pour contenir l'excès de colle, utilisez du ruban adhésif pour scotcher la zone autour du patch.
- 4. Appliquer 3 fines couches de colle de réparation sur la surface du bateau et sur le patch. Attendez 5 minutes entre chaque couche.
- 5. Après la 3ème couche, attendez 10-15 minutes avant d'appliquer le patch. Utilisez un rouleau à main pour appliquer le patch uniformément.
- 6. Attendez 24 heures avant de regonfler.

Général:

S'il vous plaît envoyez-nous une copie de votre achat. Vous annulez votre garantie en ne déposant pas l'achat chez nous. Assurez-vous d'entrer le numéro de série (code HIN = le numéro à 12 chiffres) que vous trouverez sur le côté intérieur du tube arrière ou de la plaque de capacité.

Soins généraux et préservation

Il y a très peu à faire pour garder votre bateau en bon état pendant de nombreuses années. Vous pouvez le stocker gonflé ou dégonflé. Si vous le laissez dehors, relevez-le du sol. Si elle doit être laissée à l'extérieur, couvrez-la avec une bâche (nous ne recommandons pas de pendre le bateau). Si vous le laissez dans l'eau, vous devrez probablement évacuer l'eau de pluie par moments. Si vous l'entreposez à l'intérieur, nous vous suggérons un endroit frais et sec, en s'assurant que le bateau est propre et sec avant de l'emballer - ou le froid peut s'accumuler. C'est tout ce dont vous avez besoin pour garder votre bateau en parfait état pour les années à venir. La plupart des saletés peuvent être enlevées avec un tuyau d'arrosage, une éponge et un savon doux. Ne pas saupoudrer de poudres. Ne pas stocker dans un endroit exposé à des températures extrêmes (supérieures à 60 ° C ou inférieures à -20 ° C).

Divers Général:

- Effectuez toutes vos réparations dans un endroit bien ventilé.
- Éviter d'inhaler les vapeurs de colle.
- Eviter le contact avec la peau ou les yeux.
- Gardez tous les matériaux de réparation hors de la portée des enfants. Les réparations sur les soudures ne doivent pas être collées. Seul le fabricant peut effectuer des réparations sur les soudures elles-mêmes.