

# 12' SIT-ON-TOP KAYAKS

## KAYAKS «SIT-ON-TOP» 12'

### REPLACEMENT PARTS LIST • LISTE DES PIÈCES DE REMPLACEMENT

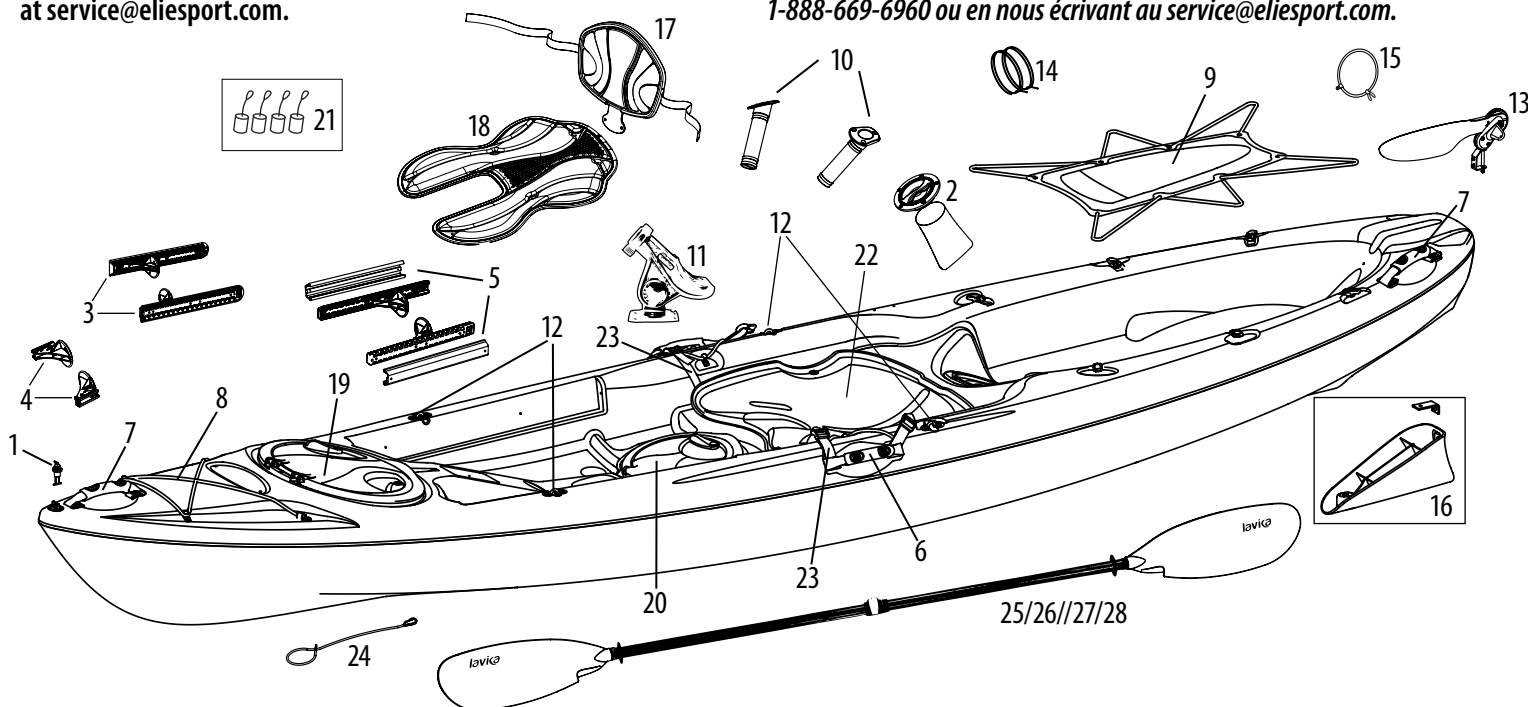
|  |             |  |             |
|--|-------------|--|-------------|
| 1. Drain plug • <i>Bouchon drain</i>   | PS0145-1-00 | 16. Keel kit • <i>Ensemble quille amovible</i>   | PS1423      |
| 2. Storage bag 4 inches • <i>Compartment sac 4 pouces</i>                          | PS1421      | 17. Large Ergoflex 3 seat backrest • <i>Dossier Ergoflex 3 large</i>                       | PS1084      |
| 3. Adjustable footrests • <i>Appuie-pieds ajustables</i>                           | PS1206      | 18. Ergoflex 3 seat cushion • <i>Coussin assise Ergoflex 3</i>                             | PS1285      |
| 4. Footrest pedal • <i>Pédale appuie-pieds</i>                                     | PS1082      | 19. Oval hinged quick lock hatch • <i>Couvercle à pentures oval</i>                        | PS1290      |
| 5. Sliding footrest • <i>Glissière et appuie-pieds</i>                             | PS1211      | 20. Round hinged quick lock hatch • <i>Couvercle à pentures rond</i>                       | PS1302      |
| 6. Luxury paddle tie-down • <i>Porte-pagaie de luxe</i>                            | PS1205      | 21. Scupper plug • <i>Bouchon d'écoulement</i>   | PS1409      |
| 7. Kayak handle • <i>Poignée kayak</i>   | PS1410      | 22. Tilttable seat • <i>Assise inclinable</i>  | PS1207      |
| 8. Front shock cord • <i>Cordage élastique avant</i>                               | PS1296      | 23. Strap adjustment buckle • <i>Boucle d'ajustement de sangle</i>                         | PS1426      |
| 9. Tankwell cover with shock cord • <i>Couvre réservoir avec cordage élastique</i> | PS1420      | 24. Paddle leash • <i>Laisse de pagaie</i>   | PS0654-1-00 |
| 10. Flush mount rod holder • <i>Porte canne</i>                                    | PS0649-1-00 | 25. Symbiosa fiberglass paddle 215-227cm • <i>Pagaie Symbiosa fibre de verre 215-227cm</i> | PS1091-00   |
| 11. Scotty™ swivel rod holder • <i>Porte canne pivotant Scotty™</i>                | PS1209      | 26. Symbiosa carbon paddle 215-227cm • <i>Pagaie Symbiosa carbone 215-227cm</i>            | PS1092-00   |
| 12. Accessory mounting kit • <i>Ensemble de fixation</i>                           | PS1210      | 27. Symbiosa fiberglass paddle 228-240cm • <i>Pagaie Symbiosa fibre de verre 228-240cm</i> | PS1093-00   |
| 13. Rudder • <i>Gouvernail</i>   | PS1422      | 28. Symbiosa carbon paddle 228-240cm • <i>Pagaie Symbiosa carbone 228-240cm</i>            | PS1094-00   |
| 14. Rudder cable • <i>Cable gouvernail</i>   | PS1428      |  |             |
| 15. Rudder holder • <i>Attache pour gouvernail</i>                                 | PS1232      |  |             |

#### NOTE:

Not all models are equipped with the shown parts. All accessories are branded Lavika and designed to perfectly fit on Elie's boat (i.e. accessories are items with code finishing with -00). Call to order them at 1-888-669-6960 or e-mail us at [service@eliesport.com](mailto:service@eliesport.com).

#### NOTE:

Certains modèles ne sont pas équipés des pièces ci-dessous. Tous les accessoires sont de marque Lavika et ont été conçus pour s'adapter parfaitement aux embarcations Elie (i.e. les accessoires sont les articles dont le code fini par -00). Vous pouvez les commander au 1-888-669-6960 ou en nous écrivant au [service@eliesport.com](mailto:service@eliesport.com).



## ASSEMBLY INSTRUCTIONS • INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

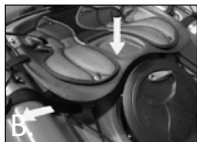


### BACKREST ADJUSTMENT (PS1084)

Tighten or loosen the backrest straps as shown below to the preferred position.

#### AJUSTEMENT DU DOSSIER (PS1084)

Serrer ou desserrer la courroie du dossier, tel qu'illustré, jusqu'à la position désirée.



### SEAT ADJUSTMENT (PS1207)

Tighten or loosen the seat straps as shown below to adjust to the preferred position.

#### AJUSTEMENT DU DOSSIER (PS1207)

Tel qu'illustré, serrer ou desserrer la courroie de l'assise jusqu'à la position désirée.



### SWIVEL ROD HOLDER SET-UP (1209)

A) Find the base of the rod holder at the front of the cockpit and insert the rod holder by using the key slot on its axis.

B) To rotate the rod holder, lift it up, make it pivot around its axis and clench it into the desired position.

C) To change the rod holder's angle, loosen the assembly screw, move the rod holder to the desired angle and tighten the screw.

D) After inserting a fishing rod into the rod holder, rotate the white security ring until it blocks the rod and prevents it from moving.

#### INSTALLATION DU PORTE CANNE PIVOTANT (1209)

A) Repérer à l'avant du cockpit la base du porte canne. Insérer l'axe du porte canne dans le trou de la base en utilisant le chemin de clé.

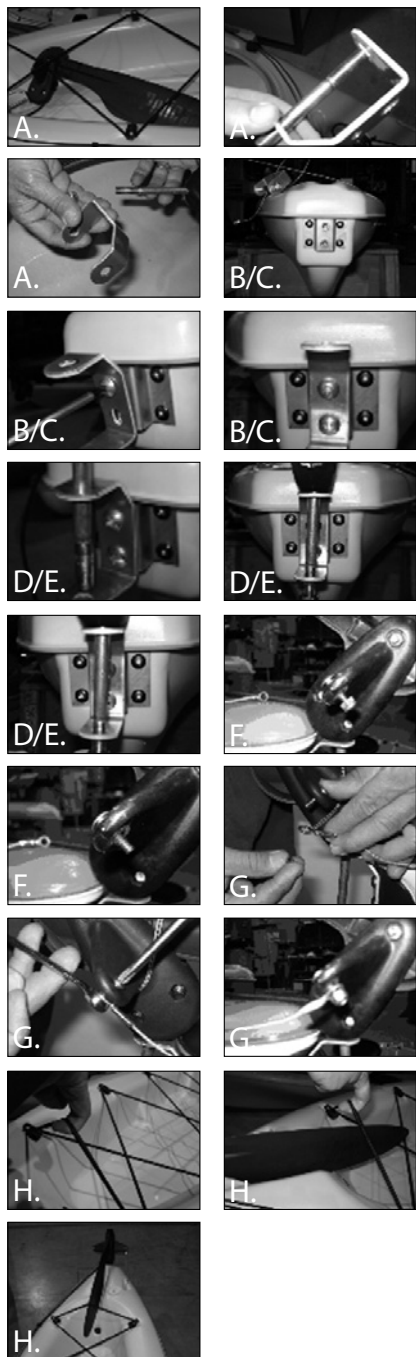
B) Pour faire pivoter le porte-canne, soulever ce dernier, le faire pivoter tout en le maintenant surélevé et le réenclencher dans la position voulue.

C) Pour donner l'inclinaison désirée au porte-canne, dévisser la vis d'assemblage, bouger le porte-canne à la position désirée et revisser pour assurer sa stabilité.

D) Après avoir inséré la canne à pêche dans le porte-canne, faire tourner le petit anneau de protection blanc jusqu'à ce que ce dernier bloque la canne à pêche et l'empêche de bouger.



## ASSEMBLY INSTRUCTIONS • INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE



### RUDDER ASSEMBLY (PS1422)

**Notice: Do not cut the tie wrap before the rudder is installed. Only use manual screwdriver to prevent damaging the part.**

- A) Take the rudder assembly and its bracket from the rear storage compartment. Remove the bracket from the rudder by unscrewing the hex nut from the bolt completely.
- B) Lift the kayak to have access to the rudder's fixation plate at the hull's rear.
- C) Take the rudder bracket, align its holes with the rudder's fixation plate and fasten it with the two screws. Begin with the upper screw, do not tighten it. Position the second screw and tighten it. Tighten the first screw.
- D) Take the rudder assembly and insert the bolt into the rudder bracket's holes.
- E) Make sure the head of the bolt is well inserted in the rudder and screw the hex nut on the bolt until it touches the bracket. Do not tighten it too much or you will bend the bracket.
- F) Unscrew the nut found on the screw which is already fixed on the rudder. Keep the screw inside the rudder hole.
- G) Take the stamped eyelet from the rudder cable already installed and insert it onto the screw on the rudder.  
**Repeat steps F and G for the second cable.**
- H) Cut the plastic tie wrap, pull on the elastic at the rear of the luggage compartment. Position the blade correctly into its place and release the elastic on it. (Photos 15,16,17)

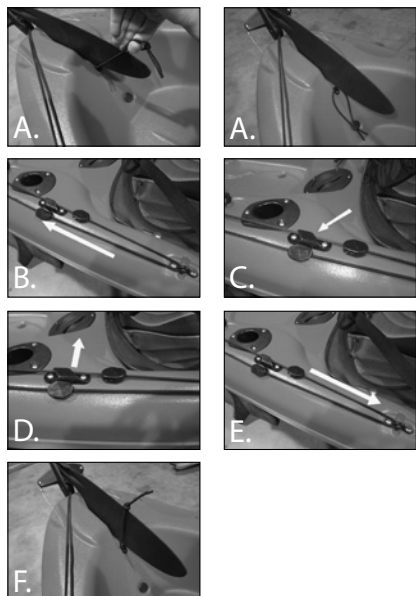
### INSTALLATION DU GOUVERNAIL (PS1422)

**Note : Ne couper pas l'attache plastique avant que le Gouvernail ne soit installé.**

**Utiliser un tournevis manuel pour ne pas endommager la pièce.**

- A) Retirer l'ensemble gouvernail du Compartiment arrière du Kayak. Séparer le gouvernail de son support en dévissant l'écrou du boulon.
- B) Soulever le kayak pour avoir accès à la plaque support gouvernail à l'arrière de la coque.
- C) Prendre le support métallique, aligner ses trous avec les trous de la plaque support gouvernail puis le visser avec les deux vis. Visser la vis du haut sans trop la serrer. Positionner l'autre vis et vissez-la. Serrer la première vis.
- D) Introduire le boulon dans les trous du support métallique du gouvernail déjà vissé sur la quille.
- E) S'assurer que la tête du boulon est bien en place dans le gouvernail, revisser l'écrou sur le boulon jusqu'à ce qu'il bute avec le bas du support. Ne pas trop serrer l'écrou contre le support métallique pour éviter de le tordre.
- F) Dévisser l'écrou de la vis déjà vissée sur le Gouvernail et maintenir la vis en place.
- G) Prendre l'œillet du câble gouvernail pré-assemblé, insérer la vis à l'intérieur et revisser l'écrou.  
**Répéter les opérations F et G pour la cosse du 2eme câble.**
- H) Couper l'attache de plastique et l'enlever du gouvernail. Étirer l'élastique de la partie arrière du porte-bagages, positionner la lame du gouvernail dans la fente prévue sur la coque et relâcher l'élastique sur ce dernier.

## ASSEMBLY INSTRUCTIONS • INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE



### RUDDER BLADE MANIPULATION (PS1422)

To pull the rudder blade down into the water:

- A) Remove the blade from the elastic at the rear of the kayak. Do this operation before you put the kayak into the water.
- B) Pull on the lower liaison plastic part found on the elastic towards the front.
- C) Hook the upper elastic part into the cleat on the side of the kayak.

To pull the rudder blade back into its place on the kayak:

- D) Remove the upper elastic part from the cleat.
- E) Pull towards the front of the upper liaison plastic part until the blade is in place.
- F) Replace the blade in the elastic holding at the rear of the kayak.

### MANIPULATION DE LA LAME DU GOUVERNAIL (PS1422)

*Pour descendre la lame du gouvernail dans l'eau (position de navigation avec gouvernail):*

- A) Détacher (enlever) la lame de l'élastique juste avant de mettre le kayak dans l'eau.
- B) Tirer sur la pièce de liaison du bas vers l'avant.
- C) Accrocher l'élastique du haut dans le taquet sur le kayak.

*Pour remonter la lame gouvernail sur le kayak:*

- D) Décrocher l'élastique du haut du taquet.
- E) Tirer vers l'avant la pièce de liaison du haut jusqu'à ce que la lame soit à sa place sur le kayak.
- F) Remettre la lame en dessous de son élastique de maintien une fois hors de l'eau.