

RVOLT

gamme **RVolt**



Le SUP gonflable **RVOLT** se caractérise par une très bonne réactivité et une excellente glisse. Elle s'explique par la possibilité de le gonfler à une **pression de 25 psi**.

L'équipement est très complet avec des **tendeurs élastiques** pour accrocher du matériel, une **poignée de portage** (centrale), une **poignée avant** et une **poignée arrière**.

SUP gonflable **RVOLT**



Caractéristiques :

. Cotes : **10'6 x 31'' x 6''**

. Volume : 250 L

. Construction simple peau

✓ . **Collage Fusion** (qualité d'assemblage parfaite et gain de poids)

. Poids maximum de (des) l'utilisateur(s): 190 kgs

SUP gonflable **RVOLT**



Caractéristiques :

. Cotes : **10'9 X 32'' X 6''**

. Volume : 280 L

. Construction simple peau

✓ . **Collage Fusion** (qualité d'assemblage parfaite et gain de poids)

. Poids maximum de (des) l'utilisateur(s): 190 kgs



Sur le pont, un pad de qualité assure un confort et un grip efficaces.

Les SUP Air sont conçus pour les pratiquants nomades qui voyagent avec leur planche en train, avion, bateau, ou qui manquent d'espace de stockage.

Ces flotteurs sont rigides, solides et très polyvalents sur un large spectre d'utilisations. **Tous nos paddles sont livrés COMPLETS** avec dérives, sac, pompe et notice d'utilisation.

SUP gonflable RVOLT



Caractéristiques :

- . Cotes : **10'0 x 30'' x 4''**
- . Volume : 195 L
- ✓ . **Construction double peau**
- ✓ . **Collage Fusion** (qualité d'assemblage parfaite et gain de poids)
- . Poids maximum de l'utilisateur: 115 kgs

SUP gonflable RVOLT



Caractéristiques :

- . Cotes : **10'6 x 32'' x 6''**
- . Volume : 230 L
- ✓ . **Construction double peau**
- ✓ . **Collage Fusion** (qualité d'assemblage parfaite et gain de poids)
- . Poids maximum de l'utilisateur: 150 kgs

LEASH RVOLT



► **Caractéristiques :**

- . Leash de SUP taille 10'
- . Corde en uréthane "cordon de téléphone" pour éviter de trainer derrière la planche
- . Sangle velcro matelassée de néoprène pour fixer à la cheville.

. **Très solide et très confortable.**

PAGAIE RVOLT



► **Caractéristiques :**

- . Pagaie aluminium pour éviter l'électrolyse (pas de collage de l'aluminium avec le sel).
- . Démontable en 3 parties pour pouvoir rentrer dans le sac d'un SUP gonflable
- . Très bon rendement en balade et très solide

. **Cette pagaie est réglable pour s'adapter à des utilisateurs de 1M50 à 2M05**

PAGAIE RVOLT



► **Caractéristiques :**

- . Manche en fibre de verre avec poignée polycarbonate.
- . Très bon rendement en balade et très solide
- . Possibilité également d'enlever la partie du milieu pour la transformer en pagaie Junior ou pagaie de kayak.

. **Cette pagaie est réglable pour s'adapter à des utilisateurs de 1M50 à 2M05.**

■
SAC RVOLT



► **Caractéristiques :**

- . Le grand sac en cordura 600 deniers (très épais) est prévu pour accueillir le paddle et tous les accessoires de navigation.
- . Le transport du sac est facilité grâce à ses sangles de portage en sac à dos.
- . **Son ouverture intégrale par l'avant permet de faciliter le rangement du paddle à l'intérieur du sac.**

■
POMPE RVOLT



► **Caractéristiques :**

- . Elle permet de gonfler le paddle à son maximum autorisé (25 PSI, la pression la plus élevée du marché). **C'est une pompe double flux :**
 - Position 1 pour envoyer un débit d'air important au début du gonflage.
 - Position 2 pour monter en pression sans forcer.
- . **Cette pompe est également équipée d'un manomètre de contrôle de pression.**