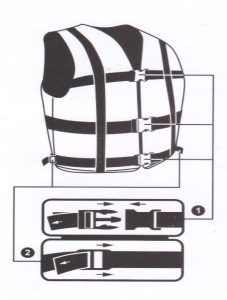


Fig. A



FR

MODE D'EMPLOI - A conserver ultérieurement.

S'entrainer à utiliser cet équipement. Equipement individuel de flottabilité conforme à la norme ISO 12402-5, approuvé par le CRITT SPORT LOISIRS - ZA du Sanital 86100 Chatellerault - France.

Vous venez d'acheter un gilet de flottabilité Aqua Design®, nous vous remercions de votre confiance. Afin de profiter pleinement des qualités de ce gilet, nous vous invitons à lire attentivement les informations suivantes :

Ce produit est un gilet d'aide à la flottabilité, ce n'est pas un gilet de sauvetage. Un gilet d'aide à la flottabilité, ce n'est pas un gilet de sauvetage. Un gilet d'aide à la flottabilité ne diminue que le risque de noyade: il ne garantie pas le sauvetage. Il est destiné aux personnes sachant bien nager et se trouvant à proximité de la berge ou du rivage, ou disposant d'une aide et de secours à proximité. Ce gilet est peu encombrant mais son utilité est réduite en eaux agitées et il ne peut pas protèger l'utilisateur longtemps. Il nécessite une participation active de l'utilisateur. Entrainez-vous à utiliser cet équipement dans l'eau au moins une fois par an pour vous assurer qu'il fournit toujours un moyen de flottaison adéquat. Apprendre à l'enfant à flotter dans cette aide à la flottabilité.

Température mini/maxi d'utilisation : -10°C à +50°C

la flottabilité.
Température mini/maxi d'utilisation : -10°C à + 50°C
Choisissez le gilet en fonction de votre poids; un gilet de mauvaise taille pourrait entraver les mouvements de survie. Ne pas utiliser ce gilet comme cousin. Ce gilet n'est pas compatible avec un harnais de sécurité ou autre vêtement ou équipement concerné, sauf mention spéciale. Les performances peuvent ne pas être totalement atteintes en cas d'utilisation de certains vêtement étanches ou dans d'autres circonstances.

MISE EN OEUVRE (Fig. A):

Enflier le gilet de la même façon qu'une veste en prenant soin de mettre les boucles
devant. Emboiler les boucles en ajustant les sangles (1)(2) afin que le gilet ne remonte
pas en cas de chute dans l'eau. La pratique et l'entrainement de ce système avant usage
sont nécessaires. Un gilet bien ajusté doit rester en place pendant les manoeuvres.
Réajuster le serrage des sangles au cours de la pratique sportive.

CONSEIL D'ENTRETIEN

CONSEIL D'ENTRETIEN:
Rincer le gillet à l'eau savonneuse après chaque utilisation. Laissez le sécher sur un cintre dans un endroit sec et ventilé, à l'abri du soleil. Ne pas le faire sécher près d'une source de chaleur. Ne pas laver en machine. Ne pas sécher en machine. Ne pas nettoyer à sec. Ne pas repasser. Ne pas blanchir ou décolorer. N'enlevez et n'ajoutez jamais rien à votre gilet. Inspectez annuellement votre gilet. N'utilisez pas un gilet que vous auriez endommagé, remplacez-le. Nous vous recommandons de remplacer votre gilet dans les 5 ans suivant la date de fabrication, si vous l'utilisez dans les conditions d'utilisation décrites ci-dessus.

APPLICATION	NIVEAU DE PER	FORMANCE
Au large, conditions extrêmes, vêtement de protection spéciaux, équipement lourd.	Gilet de sauvetage	275 N
Au large, vêtement de gros temps.		150 N
Eaux abritées, vêtements légers.		100 N
Uniquement pour les nageurs : eaux abritées, aide à proximité, protection limitée contre la noyade, ce n'est pas un gilet de sauvetage.	Alde à la flottabilité	50 N