



DELTA NAUTIC
PARTENAIRE DE VOS LOISIRS DEPUIS 1984

A LIRE IMPÉRATIVEMENT

IMPORTANT MESSAGE DE SÉCURITÉ – LIRE AVANT DE DÉBALLER TOUS LES BOUCHONS DE TRANSPORT DOIVENT ÊTRE RETIRÉS AVANT UTILISATION OU RECHARGE

Manipuler les batteries au plomb-acide n'est pas dangereux à condition que certaines mesures de sécurité (citées ci-dessous) soient prises. Le but de cette information est d'indiquer le danger qui peut survenir.

- 1. INTERDICTION DE FUMER, D'APPROCHER UNE FLAMME NUE PROCHE DE LA BATTERIE**
Déballer votre batterie dans un endroit aéré, de préférence en extérieur avec le colis droit, posé au sol. Il est recommandé de porter des gants et lunettes de protection lorsque vous manipulez une batterie. Veuillez à bien vous assurer que les **bouchons de transport** sont **retirés**, ceux-ci ayant uniquement une utilité lors du transport. Les bouchons de transport sont de **petits bouchons de couleur rouge, jaune ou grise** et peuvent être retirés à l'aide d'un petit tournevis. En général vous retrouverez une étiquette sur la batterie schématisant ces bouchons à retirer. Ne pas les retirer peut mener à de gros dommages.
- 2. MANIPULEZ LA BATTERIE AVEC ATTENTION**
Toutes les sécurités nécessaires sont prises de façon à ce que le transport de la batterie soit effectué à plat. Cependant il peut arriver dans de rares cas que la batterie soit penchée. Si cela est le cas, veuillez noter que :
 - **La batterie contient de l'acide sulfurique dilué**, qui est considéré comme corrosif et toxique. Les conséquences peuvent être une brûlure ou une irritation de la peau et des yeux. L'acide sulfurique peut brûler (trouer) les vêtements.
 - De l'acide ayant coulé doit être dilué abondamment par de l'eau et neutralisé par du bicarbonate de soude. Il est important de noter que si de l'acide vient à s'échapper, de part la conception de la batterie seulement une quantité minime peut s'en échapper et n'influera ni sur les performances, ni sur la durée de vie de celle-ci.
- 3. MAINTENANCE DE LA BATTERIE**
Lorsque la batterie n'est pas utilisée, elle nécessite une charge toutes les 6 semaines environ de façon à maintenir sa tension, sa santé et ses performances. De manière plus générale, **lorsque votre batterie descend en dessous d'une tension de 12,3v elle a besoin d'être rechargée**. Toute demande de garantie pour une batterie dont la **tension est inférieure à 10,6v** sera refusée.
 - NE PAS POSER D'OUTILS SUR LA BATTERIE
 - DECONNECTER LE POLE NEGATIF (NOIR) EN PREMIER ET RECONNECTER EN DERNIER
 - S'ASSURER DE QUE LA POLARITE EST LA BONNE LORS DE L'INSTALLATION
- 4. Veuillez conserver une copie de la facture** qui vous est envoyée par email. Il s'agit de votre preuve de garantie. Elle vous sera demandée en cas de demande sous garantie. Sans facture ou numéro de facture, nous ne pourrons malheureusement donner suite à votre demande.
- 5. Pour plus d'informations concernant l'utilisation ou la garantie de votre batterie**, veuillez visiter la section **Utilisation Et Garantie** de notre site internet.

Au service de votre satisfaction,