

SECTION 1 – CONSIGNES DE SÉCURITÉ - LIRE AVANT UTILISATION

 Pour écarter les risques de blessure pour vous-même et pour autrui — lire, appliquer et ranger en lieu sûr ces consignes relatives aux précautions de sécurité et au mode opératoire.

1-1. Symboles utilisés

 **DANGER!** – Indique une situation dangereuse qui si on l'évite pas peut donner la mort ou des blessures graves. Les dangers possibles sont montrés par les symboles joints ou sont expliqués dans le texte.

 Indique une situation dangereuse qui si on l'évite pas peut donner la mort ou des blessures graves. Les dangers possibles sont montrés par les symboles joints ou sont expliqués dans le texte.

AVIS – Indique des déclarations pas en relation avec des blessures personnelles.

 Indique des instructions spécifiques.



Ce groupe de symboles veut dire Avertissement! Attention! DANGER DE CHOC ELECTRIQUE, PIECES EN MOUVEMENT, et PIECES CHAUDES. Reportez-vous aux symboles et aux directives ci-dessous afin de connaître les mesures à prendre pour éviter tout danger.

1-2. Risques

 Les symboles représentés ci-dessous sont utilisés dans ce manuel pour attirer l'attention et identifier les dangers possibles. En présence de ce symbole, prendre garde et suivre les instructions afférentes pour éviter tout risque. Les consignes de sécurité présentées ci-après ne font que résumer l'information contenue dans les Normes de sécurité principales. Lire et suivre toutes les Normes de sécurité.

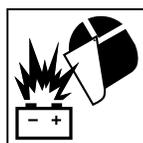
 L'installation, l'utilisation, l'entretien et les réparations ne doivent être confiés qu'à des personnes qualifiées. Une personne qualifiée est définie comme celle qui, par la possession d'un diplôme reconnu, d'un certificat ou d'un statut professionnel, ou qui, par une connaissance, une formation et une expérience approfondies, a démontré avec succès sa capacité à résoudre les problèmes liés à la tâche, le travail ou le projet et a reçu une formation en sécurité afin de reconnaître et d'éviter les risques inhérents.

 Au cours de l'utilisation, tenir toute personne à l'écart et plus particulièrement les enfants.



Risque D'INCENDIE OU D'EXPLOSION DE LA BATTERIE.

- Pendant l'utilisation, éloigner toutes les personnes, en particulier les enfants.



- Ne pas placer le chargeur sur, au-dessus ou à proximité de surfaces inflammables.

- Ne pas recharger la batterie à proximité de produits inflammables.

- Examiner la batterie avant toute première utilisation. En cas de constat de dommages, saletés ou odeur inhabituelle, retourner la batterie au fabricant.

- N'utilisez les batteries qu'avec l'équipement pour lequel elles ont été fournies. Lors de leur remplacement, seulement utiliser le type de batterie indiqué dans le manuel de l'utilisateur. Toute autre combinaison pourrait présenter des risques d'incendie ou d'explosion.

- La batterie doit rester sèche.

- Ne pas utiliser ni stocker la batterie dans des conditions de températures élevées ou de forte humidité. Se reporter au Manuel d'utilisation pour en savoir plus sur le stockage et toute utilisation spécifique.

- Éloigner la batterie de toute flamme, de la lumière directe du soleil et de toute source de chaleur.

- Ne pas utiliser ni recharger la batterie en cas de dommage ou de chute de celle-ci.

- Ne pas ouvrir, percer, réparer, démonter ni modifier la batterie.

- Recharger la batterie uniquement avec le chargeur fourni, dans un lieu bien aéré et ouvert, à l'abri de la lumière directe du soleil et conformément aux consignes fournies.

- Ne pas surcharger ni charger la batterie au-delà du temps spécifié (si le chargeur est dépourvu d'arrêt automatique). Se reporter au Manuel d'utilisation pour en savoir plus sur la charge de la batterie.

- Ne pas recharger la batterie en la branchant directement à la prise femelle AC. Ne pas brancher le chargeur de batterie à une alimentation auxiliaire de voiture.

- Ne pas raccorder (court-circuiter) les bornes de la batterie entre elles. Éviter tout contact d'outils, matériaux conducteurs ou autres objets aux deux bornes de la batterie simultanément.

- Ne pas souder ni fixer quelconque objet sur la batterie.

- Ne pas chauffer la batterie dans un four micro-onde ou tout autre appareil de chauffage.

- Éloigner la batterie de toute source de haute tension.

- Ne pas exposer la batterie à l'électricité statique.

- Ne pas utiliser de batteries endommagées ou usagées ni même avec des batteries neuves ou en bon état, et ne pas mélanger différents types de batteries.

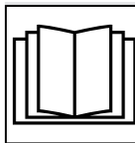


L'ACIDE DE LA BATTERIE peut provoquer des BRÛLURES dans les YEUX et sur la PEAU.

- Remplacer une batterie endommagée.

- Éviter tout contact avec les matériaux à l'intérieur d'une batterie endommagée.

- Rincer immédiatement les yeux et la peau à l'eau.



LIRE LES INSTRUCTIONS.

- Lire avec attention et appliquer les instructions sur les étiquettes et le Manuel d'utilisation avant toute utilisation de la batterie ou du chargeur de batteries. Lire les informations de sécurité au début du manuel et dans chaque section.

- Mettre la batterie au rebut conformément à la réglementation en vigueur au niveau local, national ou fédéral. Ne pas jeter la batterie dans le feu ni dans l'eau.

- Contacter le fabricant de l'appareil pour toute question relative aux batteries.

1-3. Proposition californienne 65 Avertissements

 **AVERTISSEMENT – Cancer et troubles de la reproduction —**
www.P65Warnings.ca.gov.

1-4. Principales normes de sécurité

Safety in Welding, Cutting, and Allied Processes, American Welding Society standard ANSI Standard Z49.1. Website: www.aws.org.

Safety in Welding, Cutting, and Allied Processes, CSA Standard W117.2 from Canadian Standards Association. Website: www.csagroup.org.

Safe Practice For Occupational And Educational Eye And Face Protection, ANSI Standard Z87.1, from American National Standards Institute. Website: safetyequipment.org.

Small Battery_fre 2022-01