

### CONSIGNES DE SÉCURITÉ

LES RÈGLES DE SÉCURITÉ ET AVERTISSEMENTS CI-DESSOUS DOIVENT ÊTRE RESPECTÉS PENDANT TOUTE LA DURÉE D'UTILISATION DE L'INSTRUMENT. LE FABRICANT ET SES REPRÉSENTANTS DÉGAGENT LEUR RESPONSABILITÉ EN CAS DE MANQUEMENT À SES RECOMMANDATIONS.

Le fait de ne pas vouloir se soumettre aux consignes de sécurité ci-dessous, de ne pas respecter les avertissements indiqués (ou non) dans ce manuel, de ne pas faire preuve de bon sens dans l'utilisation de cet appareil, ferait perdre le bénéfice de la garantie à l'utilisateur et dégage le fabricant et ses représentants de leurs responsabilités.

- Éviter d'utiliser cet appareil si vous n'en n'avez pas la qualification.
- Éviter d'utiliser l'appareil dans des conditions de température extrême.
- Ne pas utiliser l'appareil dans milieu humide ou explosif (gaz,...).
- Ne pas apporter de modifications à votre appareil
- Respecter les symboles de mise en garde sérigraphiés sur l'appareil et en regarder leur signification.
- Ne jamais essayer de dépanner son appareil. Laisser cette opération à un personnel qualifié, équipé du matériel nécessaire et conscient des risques encourus.

### Symboles de sécurité



Double isolation - protection classe II



DANGER - Risque de choc électrique



Fusible

### MAINTENANCE ET GARANTIE

**TOUTE AUTRE OPÉRATION DE MAINTENANCE DOIT ÊTRE FAITE PAR UN PERSONNEL QUALIFIÉ et habilité par notre SAV. DANS LE CAS CONTRAIRE, L'UTILISATEUR PERDRAIT LE BÉNÉFICE DE LA GARANTIE.**

En cas de mauvaise utilisation de l'appareil, chocs électriques dépassant les limites autorisées, stockage dans des conditions défavorables ou chutes du boîtier plus importantes que la normale, l'utilisateur perdrait le bénéfice de la garantie.

**Pour éviter tous risques de chocs électriques et avant l'ouverture du boîtier, déconnecter les cordons de liaison.**

**En règle générale, toute intervention (changement des piles, fusible, entretien ou réparation) sur un instrument dont le boîtier est ouvert et connecté à une source sous tension (circuit, prise,...) est formellement interdit. Dans ce cas, l'utilisateur s'expose, à ses risques, à des blessures importantes.**

Périodiquement, nettoyer votre instrument avec un chiffon légèrement humide d'un mélange d'eau et de détergent. Ne pas utiliser de solvant ou de produits abrasifs.

### Recyclage et retraitement



#### Instructions relatives au retraitement des produits usagés

La directive WEEE (déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE); 2002/96/CE) a été mise en place afin d'assurer que les produits soient recyclés en utilisant les meilleures techniques disponibles de traitement, de valorisation et de recyclage afin de contribuer la protection de l'environnement et de la santé humaine.

Ce produit a été fabriqué avec des composants et matériaux qui peuvent être recyclés et réutilisés.

Ne jetez pas ce produit avec les déchets domestiques, informez-vous sur les structures locales mise en place pour la collecte sélective des équipements électriques et électroniques, marqués par le symbole ci-contre.

NOTE : les caractéristiques électriques peuvent être modifiées sans préavis. Photographie non contractuelle.