

# Consignes de sécurité

1. Lire attentivement les instructions de sécurité.
2. Conserver ce manuel pour utilisation ultérieure,
3. Débranchez cet équipement de toute prise secteur avant de le nettoyer. Utilisez seulement un chiffon humide. N'utilisez pas de détergent liquide ou pulvérisé pour le nettoyage.
4. Gardez cet équipement à l'abri de l'humidité.
5. Placez cet équipement sur une surface fiable pendant l'installation. Le faire ou bien le laisser tomber peut causer des dégâts.
6. Les ouvertures sur l'enceinte servent à la convection de l'air. Protégez l'équipement contre la surchauffe. **NE COUVREZ PAS LES OUVERTURES.**
7. Assurez-vous que la tension de la source d'alimentation est correcte avant de connecter l'équipement à l'alimentation.
8. Placez le câble d'alimentation de manière à ce que personne ne puisse marcher dessus. Ne placez rien sur le câble d'alimentation.
9. Toutes les mises en garde et tous les avertissements sur l'équipement doivent être notés.
10. Si l'équipement n'est pas utilisé pendant une longue période, débranchez-le de la source d'alimentation pour éviter tout endommagement dû à une surtension transitoire.
11. Ne jamais verser de liquide dans une ouverture. Cela pourrait provoquer un incendie ou un choc électrique.
12. N'ouvrez jamais l'équipement. Pour des raisons de sécurité, l'équipement doit être ouvert uniquement par du personnel qualifié.
13. Si l'une des situations suivantes se présente, faites vérifier l'équipement par le personnel de service:
  - Un liquide a pénétré dans l'équipement.
  - L'équipement a été exposé à l'humidité.
  - L'équipement ne fonctionne pas bien, ou vous ne pouvez pas le faire fonctionner selon le manuel de l'utilisateur.
  - L'équipement est tombé et endommagé.
  - L'équipement présente des signes évidents de rupture.
14. **NE LAISSEZ PAS CET ÉQUIPEMENT DANS UN ENVIRONNEMENT OU LA TEMPÉRATURE DE STOCKAGE PEUT ÊTRE INFÉRIEURE À -20 ° C (-4 ° F) OU BIEN SUPÉRIEURE À 60 ° C (140 ° F). CECI POURRAIT ENDOMMAGER L'EQUIPEMENT. L'ÉQUIPEMENT DEVRAIT ÊTRE DANS UN ENVIRONNEMENT CONTRÔLÉ.**

## **Warning!**



*Toujours débrancher le cordon d'alimentation de votre boîtier lorsque vous êtes travailler. Ne branchez pas lorsque l'appareil est allumé. Un afflux soudain de puissance peut endommager les composants électroniques sensibles. Seulement connu personnel de l'électronique devraient ouvrir le châssis.*

## **Caution!**



*Appareils électroniques modernes sont très sensibles à charges d'électricité statique. Utilisez un bracelet antistatique à tout moment. Placez tous composants électroniques sur une surface antistatique ou dans un statique-sac blindé.*