

Instructions de sécurité

- 1)** Lisez ces instructions.
- 2)** Conservez ces instructions.
- 3)** Observez tous les avertissements.
- 4)** Suivez toutes les instructions.
- 5)** N'utilisez pas cet appareil à proximité de l'eau.
- 6)** Utilisez uniquement un chiffon sec pour le nettoyer.
- 7)** Ne bloquez pas les ouvertures de ventilation. Installez conformément aux instructions du fabricant.
- 8)** Ne l'installez pas à proximité de sources de chaleur telles que des radiateurs, des bouches de chaleur, des poêles ou d'autres appareils (amplificateurs compris) produisant de la chaleur.
- 9)** À des fins de sécurité, la fiche est polarisée ou mise à la terre; ne contournez pas ses dispositifs. Une fiche polarisée est équipée de deux lames de connexion dont l'une est plus large que l'autre. Une fiche avec mise à la terre se compose de deux lames, plus une

troisième broche de mise à la terre. La lame la plus large ou la troisième broche de la fiche existent à des fins de sécurité. Si la fiche fournie ne s'adapte pas dans votre prise, demandez à un électricien de remplacer la prise obsolète. Pour utilisation à l'intérieur seulement.

10) Protégez le cordon d'alimentation, surtout au niveau des fiches, des prises et des points où il sort de l'appareil, pour éviter qu'on ne marche dessus ou qu'on ne le pince.

11) Utilisez uniquement les accessoires spécifiés par le fabricant.



12) Utilisez uniquement avec le chariot, le socle, le trépied, la table le support spécifié par le fabricant ou vendu avec l'appareil. En cas d'utilisation d'un chariot, faites attention lorsque vous déplacez l'ensemble chariot/appareil de ne pas le renverser.

13) Débranchez cet appareil lors d'orage avec foudre ou lorsque vous ne l'utilisez pas pendant des périodes prolongées.

14) Faites-le réparer et entretenir par un personnel de service qualifié. Il est nécessaire de faire réparer l'appareil lorsqu'il a subi des dommages quelconques du type suivant: cordon ou fiche d'alimentation abîmé, liquide renversé ou objets tombés dans l'appareil, exposition de l'appareil à la pluie ou à l'humidité, mauvais fonctionnement ou chute.

15) La température ambiante lors de l'utilisation ne doit pas dépasser 45 degrés Celsius, destiné à être utilisé dans les climats tropicaux. La ventilation ne devrait pas être entravée par des ouvertures de ventilation couvrant les points.

16) Afin de réduire les risques d'électrocution, n'ouvrez pas l'équipement. Pour des raisons de sécurité, seul du personnel d'entretien qualifié est autorisé à l'ouvrir.

17) ATTENTION: Pour réduire le risque d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité. De plus, l'appareil ne doit pas être exposé au dégouttement ou aux éclaboussures et aucun objet rempli de liquide, tel qu'un vase, ne doit être posé sur l'appareil.

18) La fiche d'alimentation CA sert de principal dispositif de déconnexion et doit toujours être capable de fonctionner correctement.

19) Ce produit doit être utilisé sur une surface ouverte. Pas de flammes nues, comme les bougies allumées, devrait être placé sur l'appareil.



Le symbole de l'éclair avec une flèche à son extrémité, dans un triangle équilatéral, a pour but de vous avertir de la présence d'une « tension électrique dangereuse » et non isolée à l'intérieur de l'enceinte de l'appareil, qui peut être suffisamment puissante pour constituer un risque d'électrocution pour les personnes.



Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral vous avertit de l'existence d'instructions importantes de fonctionnement et d'entretien (intervention) dans la documentation accompagnant l'appareil.



Cet équipement est une catégorie II renforcée ou double isolation appareil électrique.