

**MODÈLE: GFI6302****VÉRIFICATEUR de PRISE AVEC****DISJONCTEUR de FUITE à la TERRE (GFCI)****AVANT L'UTILISATION :****BIEN LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS D'UTILISATION AVANT**

**L'USAGE.** Il faut faire extrêmement attention quand on vérifie les circuits électriques pour éviter les blessures causées par un choc électrique. Sperry Instruments présume que l'utilisateur a une connaissance de base de l'électricité et n'est pas responsable des blessures ou dommages causés par un mauvais usage de cet instrument.

**RESPECTER** et suivre toutes les règles normales de sécurité de l'industrie et les codes d'électricité locaux. Au besoin faire appel à un technicien qualifié pour dépanner et réparer le circuit électrique défectueux.

**SPÉCIFICATIONS:**

**Plage de Fonctionnement :** 120 V c.a., 60 Hz; CAT III 300V

**Indicateurs :** Visuel seulement

**Environnement de Fonctionnement :**

0 à 32° C 80% H.R. max.,

50% H.R. au-dessus de 30° C

Altitude jusqu'à 2000 mètres. Pour usage à l'intérieur.

Degré 2 de pollution, conformément à IEC-664

**Nettoyage:** Retirer graisse et saleté avec un chiffon propre et sec.

**MODE D'EMPLOI:**

1. Brancher le vérificateur dans une prise de 120 volts ordinaire ou dans une prise avec disjoncteur de fuite à la terre.
2. Vérifier les voyants de l'appareil et voir s'ils correspondent au tableau qui se trouve sur l'appareil.
3. Si l'appareil indique un problème de câblage, couper l'alimentation à la prise et réparer le câblage.
4. Remettre l'alimentation de la prise et répéter les étapes 1 à 3.

**POUR VÉRIFIER LES PRISES AVEC DISJONCTEUR de FUITE à la TERRE :**

1. Pour vérifier les circuits avec disjoncteur de fuite à la terre (GFCI), brancher le vérificateur dans la prise protégée. Vérifier que la prise est alimentée et bien câblée.
2. Appuyer sur le bouton d'essai (test).
3. Si le circuit est bien câblé, la prise protégée principale devrait se déclencher et l'alimentation du circuit devrait être coupée (les voyants au néon de l'appareil doivent s'éteindre).



**MISE EN GARDE - CONSULTER LE PRÉSENT MANUEL AVANT D'UTILISER CET INSTRUMENT.**



**Double isolation:** L'instrument est entièrement protégé par une double isolation ou une isolation renforcée.

**Garantie limitée à vie** La garantie se limite à la réparation ou au remplacement, sans garantie de commercialisation ou d'utilisation dans un but particulier. Ce produit est garanti être exempt de défaut de matériau et de fabrication pour sa durée de vie normale. Sperry Instruments n'assume aucune responsabilité pour les dommages indirects ou accessoires.

**SPERRY  
INSTRUMENTS***The Professional's Choice®*

©2006 SPERRY INSTRUMENTS, INC.

2150 Joshua's Path, Suite 302, Hauppauge, NY 11788

1-800-645-5398

www.sperryinstruments.com