

- First check the contents.
- Read instructions carefully.
- Save this document for future reference.

- Commencez par vérifier le contenu.
- Lisez attentivement les instructions.
- Conservez ce guide pour référence future.



NOTICE

All ground connections should meet any requirements of the National Electrical Code or any local codes. Consult with a licensed electrician if questions about procedures arise.

NOTE

Toutes les connections de mise à la terre doivent respecter les normes du Code National de l'Électricité ou des codes locaux. Consultez un électricien certifié pour toute question concernant l'installation.

Tools Required

Outils requis



Assembly

Assemblage

Grounding Cord with 1 MΩ resistance 70000300

- Drill a Ø 1/8" hole through the top to insert the screw (included).
- It is recommended to connect electrical equipment and outlets to a GFCI receptacle in order to assure personal safety.
- It is also recommended to connect the Common Point Ground (CPG) to a Ground Fault Circuit Interrupter (GFCI) receptacle in order to prevent potential variations among electrical equipment.

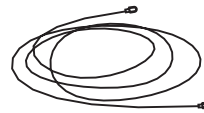


Câble de mise à la terre avec résistance 1 MΩ 70000300

- Percez un trou de Ø 1/8" à travers le dessus afin d'y insérer la vis fournie.
- Il est recommandé de connecter les équipements ou prises électriques à une PRISE DISJONCTEUR DE FUITE À LA TERRE pour protéger les utilisateurs.
- Il est recommandé de relier le point commun de mise à la terre à la PRISE DISJONCTEUR DE FUITE À LA TERRE pour éviter les différences de potentiel avec les équipements électriques.

Grounding Cord WS89-01

- Drill a Ø 1/8" hole through the shelf to insert the screw (included).
- You must connect this grounding cord to the Common Point Ground (CPG).

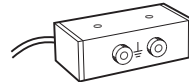


Câble de mise à la terre WS89-01

- Percez un trou de Ø 1/8" à travers la tablette afin d'y insérer la vis fournie.
- Vous devez connecté ce câble au point commun de mise à la terre.

Grounding Block 70000350

- Fasten under the top with the 2 screws (included).

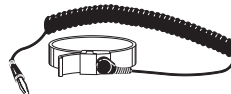


Bloc de mise à la terre 70000350

- Fixez-le sous le dessus avec les 2 vis fournies.

Antistatic Wrist Strap 70000320

- Plug into the grounding block 70000350.



Bracelet antistatique 70000320

- Branchez-le au bloc de mise à la terre 70000350.

