

Instructions



L'Enrouleur de cordon rétractable, Quantité de prise 3, 9m

Modèle n° 436G98A

Attention:Lisez toutes les instructions et tous les avertissements avant l'opération!

Sauvegardez ces instructions, Lisez toutes les instructions!

Avertissement: Pour éviter toutes les blessures sérieuses ou même la mortelle causées par un choc électrique ou par un incendie.

- NE PAS manipuler cet appareil à une prise de courant électrique lorsqu'il vous manque une ou plusieurs fois lorsque vous vous trouvez sur une surface humide ou mouillée ou étouffante.
- Cet appareil doit toujours être utilisé selon les ordonnances et codes de sécurité d'électricité de votre pays, incluant le plus récent code électrique national (NEC) et l'Occupational Safety and Health Act (OSHA) vol 1 concernant le General industry Standards and interpretations.
- Toujours assurer que la source de puissance est conforme aux exigences spécifiques du dispositif du déviseur.
- Toujours débrancher la source électrique avant d'effectuer l'entretien ou l'inspection de ce appareil pour quelque raison que ce soit.
- L'appareil doit être seulement utilisé dans les circuits 110-125 V et équipé d'un 3 conducteur avec approuvé vénér avec 3-fourche, du type de la prise de terre. Pour réduire le risque de choc électrique, il devrait souhaiter être branché dans une prise de terre.
- L'appareil n'est pas imperméable et n'est pas conçu pour utiliser dans les douches, les saunas, ou les endroits humides potentiellement.
- Toujours maintenir cet appareil loin des évier, des bacs de douche, etc. NE JAMAIS essayer de ramasser branchée dans les outils électriques ou autres qui peuvent tomber dans l'eau. Fatal électrocution pourrait résultez.
- Cet appareil est équipé d'une 3-fourche du type de la prise de terre. S'il ne devrait pas adapter la prise, il à la prise propre installée par un électricien qualifié.
- NE PAS brancher la fiche dans une rallonge sans fil de terre et TOUJOURS s'assurer que la fiche est en bon état. La rallonge doit être au minimum de calibre 14, à 3 fils.
- Cet appareil est essayé pour utiliser l'intérieur de la chambre. Ne pas utiliser dans endroit dangereux potentiellement, par exemple dans les atmosphères inflammable et explosive.
- Gardez à l'cart des orifices de ventilation d'air chaud ou autres sources de chaleur.
- Gardez loin de la portée des enfants.

NOMINAL ELECTRIQUE

AVERTISSEMENT: NE PAS SURCHARGER!
Vérifiez l'amperage des outils ou des appareils afin de se brancher la prise de déviseur à cordons d'extension. Ces derniers inscrits sont les ratings de l'amperage maximum.

Longueur	Type/gauge de Cordon	Calibre total Max. du cordon
9.0m (30 Pieds)	SJTW 14/3	1625 Watts, 13 Amps, 125 Volts

OPÉRATION

Brancher dans n'importe quelle prise tripolaire du standard du mur de 110-125V. Se brancher 3 instruments de puissance ou 3 appareils. Tire sur le câble de l'enrouleur à la longueur désirée et lâcher. Si le cordon ne reste pas en place, continuer à tirer dessus lentement en lâchant tous les dix centimètres. Cela enclenchera le dispositif de blocage. Pour escamoter le cordon, le tirer sur une distance de cinq à dix centimètre et le guider lentement vers l'intérieur de l'enrouleur. Ne PAS laisser le cordon rentrer dans l'enrouleur si le gant n'est pas en place.

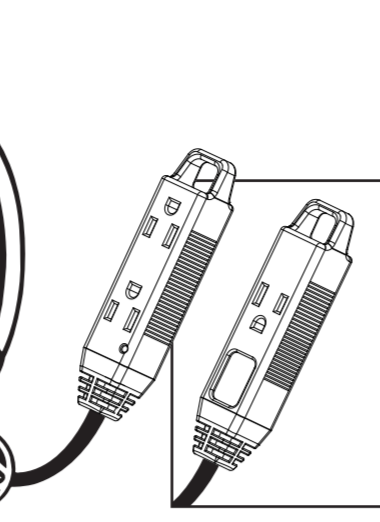
REMARQUE: 1. La prise n'est pas équipée de commutateur et toujours branchée. NE PAS SURCHARGER!
2. La longueur complète du cordon est de 9 mètres. NE PAS tirer sur celui lorsque le cordon est totalement déroulé.

Attention: Pour éviter tout risque de blessures - Ne pas laisser le cordon à la mouche dans l'enrouleur libre. Guidé cordon lentement dans l'enrouleur.

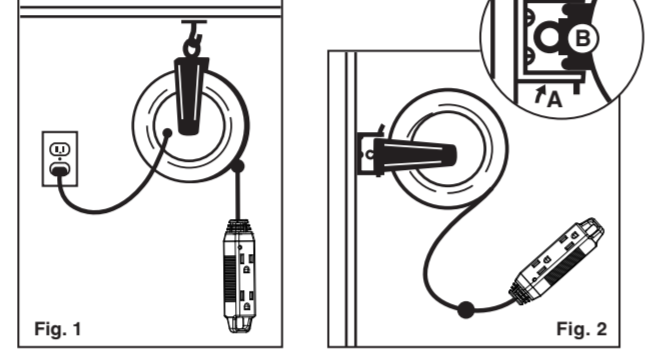
INSTALLATION

SUPPORT DE PLAFOND (Fig. 1) — Retournable 360°

- Choisir un local avec une prise électrique dans les limites de 2 pieds.
- Visser le crochet de suspension dans un clou de plafond.



- Suspendre le rouleau dans le crochet.
- Utiliser les pinces pour verrouiller le crochet tel que le rouleau est solide et ne tombe pas.
- Attacher le cordon de suspension "B" au-dessous du crochet "A" formé en U avec le vis fourni.
- Placer le crochets de suspension "C" au-dessus du crochet "A" formé en U avec le petit trou dans le crochet.
- Insérer l'épingle de verrouillage "C" par le trou aligné.
- Adjuster le balle de cordon tel que la lampe de travail suspendue avec la longueur volontaire quand la corde est rétractée.
- Brancher le cordon de puissance dans la prise.



Pour la réparation des pièces de rechange, appelez 1-800-Grainger 24 heures par jour—365 jours par an.

Liste des pièces

Numéro de Référence	Description	Quantité	Veuillez fournir les ci-dessous:
EL189218WB2G	Kit de Fixation sur le Mur	1	<input checked="" type="checkbox"/> Numéro du modèle <input checked="" type="checkbox"/> Numéro de série (le cas échéant) <input checked="" type="checkbox"/> Description des pièces et le numéro comme indiqué dans la liste

ENTRETIEN

AVERTISSEMENT: DEBRANCHEZ L'UNITE AVANT L'ENTRETIEN.
Retirer les saletés et souillures dès qu'elles commencent à s'accumuler. Utiliser un chiffon doux humide et du savon doux au lessive. Veiller à ne pas mouiller l'unité électrique. Ne JAMAIS submerger aucune partie de la lampe d'application dans l'eau ou dans une solution quel que soit pour la nettoyage. NE PAS UTILISER de solvants tels que de l'essence, de l'essence de térébenthine ou autre pour nettoyer la lampe.

VERIFIEZ QUE LE CORDON EST PROPRE afin qu'il puisse être escamoté automatiquement et facilement. Pour cela, tirer le cordon sur toute sa longueur et l'escamoter en le maintenant dans un chiffon humide. Tirer à nouveau le cordon sur toute sa longueur et l'escamoter en le maintenant dans un chiffon humide généralement sous la fente de l'ESSUYER SOIGNEUSEMENT AVANT DE LA REBRANCHER DANS LA PRISE.

Fabriqué pour W.W. Grainger, Inc.

Lake Forest, IL 60045 U.S.A.

Imprimé en Chine
Ver: 0 10/17 9669 ALE100

P4 (French)



Owners Instructions

Retractable Cord Reel, No. of Outlet 3, 30Ft

Model No. 436G98A

Manual De Instrucciones

Carrete con cordón de retráctil, Cantidad de toma 3, 9m

Modelos Nro. 436G98A

Instructions

l'Enrouleur de cordon rétractable, Quantité de prise 3, 9m

Modèle No. 436G98A

MADE IN CHINA

HECHO EN CHINA

FABRIQUÉ EN CHINE

P1 (Cover)

OWNER'S INSTRUCTIONS



Retractable Cord Reel, No. of Outlet 3, 30Ft

Model No: 436G98A

CAUTION: Read all instructions and warnings before Operating!
SAVE THESE INSTRUCTIONS! READ ALL INSTRUCTIONS!

WARNING: To avoid serious injury or death from electrical shock or fire.

1. **DO NOT** handle this fixture or try to plug it when your hands are wet or damp or when you are standing on a wet or damp surface or in water.

2. This fixture **MUST BE USED** in accordance with all electrical and safety codes and ordinances, including the most recent National Electric Code (NEC) and the Occupational Safety and Health Act (OSHA) Volume 1 on General Industry Standards and Interpretations.

3. **ALWAYS** make certain that the power source conforms to the requirements on the fixture.

4. **ALWAYS** disconnect the power before servicing or inspecting the fixture for any reason.

5. This fixture is **ONLY FOR USE ON 110-125V** and is equipped with an approved 3 conductor cord with a 3-prong, grounded plug. **TO REDUCE THE RISK OF ELECTRICAL SHOCK**, it should only be plugged into a properly grounded 3-prong outlet.

6. **Fixture is NOT WATERPROOF** and is not intended for use in showers, saunas or in potentially wet locations. **ALWAYS** keep this fixture away from sinks, tubs, showers, etc. NEVER attempt to pick up plugged-in power tools or appliances as they fall into standing water. Fatal Electrocution could result!

7. This fixture comes equipped with a 3-prong grounded plug. **DO NOT** remove the 3rd prong or otherwise try to modify the plug. If it will not fit the outlet, have the proper outlet installed by a qualified electrician. Improper connection of the grounding conductor can result in a risk of electrical shock.

8. **NEVER** attempt to plug the fixture into a non-grounded outlet or extension cord and **ALWAYS** be sure that the extension cord is in good electrical condition and is a minimum of 14 gauge, 3 conductor.

9. This fixture is intended for use as a general indoor power source. **DO NOT** use in potentially dangerous locations, such as in flammable or explosive atmospheres.

10. Keep away from heating vents, radiators, or other sources of heat.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.

ELECTRICAL RATING

WARNING: DO NOT OVERLOAD!
Check the amperages of the tools or appliances to be used before proceeding with the use of the fixture. Listed below is the maximum amperage rating for this unit.

Cord Length	Cord Type/Gauge	Total Maximum Rating
30 FT	SJTW 14/3	1625 Watts, 13 Amps, 125 Volts

OPERATION

Plug into any 110-125V standard wall outlet. The red LED in the tri-tap plug will light indicating the outlets are energized. If LED indicator does not light, check power source. Plug up to three (3) electrical appliances into the Tri-Tap outlet.

Pull cord out to desired length and stop. If cord does not hold, continue to pull cord slowly, stopping every four inches. This will engage lock. To retract, pull cord out 2 to 4 inches and guide the cord slowly back into the reel.

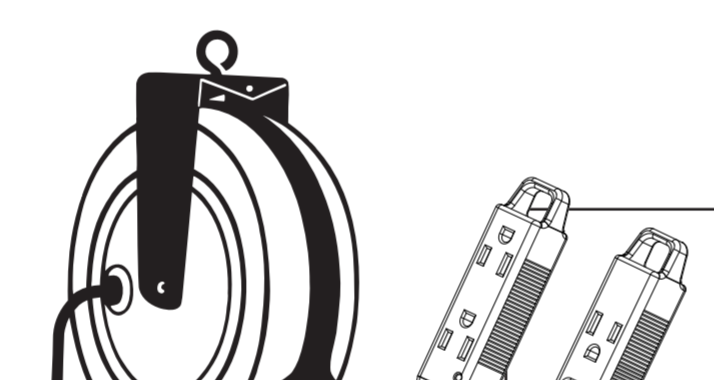
Note: 1. Outlet is un-switched and energized at all time. **DO NOT OVERLOAD!** 2. Cord length is 30 Ft fully extended; **DO NOT** pull on cord after cord is fully extended.

Caution: To Avoid Possible Injury - Do not allow cord to fly back into the reel. Guide cord slowly back into the reel.

INSTALLATION

Ceiling Mount (Fig. 1)—360° Rotation

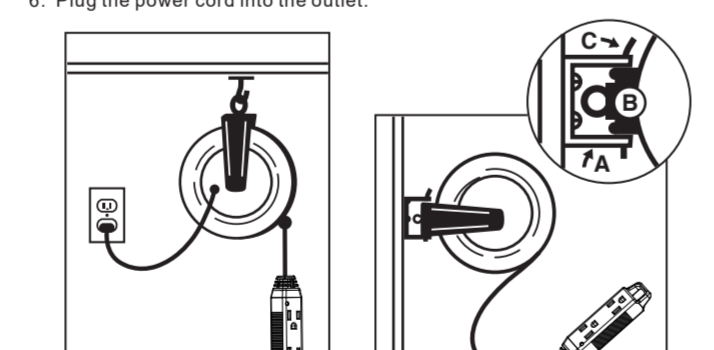
- Select location within 2 feet of an electrical outlet.
- Screw the Hanger Hook into a stud in the ceiling.



- Hang the reel on the hook.
- Use pliers to close the hook so the reel is secure and won't fall off.
- Adjust Cord Stop so outlet hangs at desired length when cord is retracted.
- Plug the power cord into the outlet.

Optional Wall Mount (Fig. 2) — 180° Rotation

- Select location within 2 feet of an electrical outlet.
- Take U shaped bracket "A" and attach to wall, in a stud, with the screws provided.
- Place hanger bracket "B" inside U-shaped bracket "A" lining up small hole in the brackets.
- Insert locking pin "C" through lined-up holes.
- Adjust Cord Stop so outlet hangs at desired length when cord is retracted.
- Plug the power cord into the outlet.



For Repair Parts, call 1-800-Grainger 24 hours a day - 365 days a year.

Repair Parts List

Part Number	Description	Quantity	Please provide the following:
EL189218WB2G	Wall Bracket Kit	1	<input checked="" type="checkbox"/> Mod. Number <input checked="" type="checkbox"/> Serial Number (if any) <input checked="" type="checkbox"/> Part description and number as shown in parts list

MAINTENANCE

WARNING: UNPLUG UNIT BEFORE PERFORMING ANY MAINTENANCE. Remove dirt and grime as soon as it accumulates. Use a soft, damp cloth and a mild soap, if needed. Be sure not to get the electrical plug wet. **NEVER** submerge any part of the Cord Reel in any solution to clean it. **DO NOT USE** solvents such as gasoline, turpentine, etc. to clean unit. Keep reel cord clean to assure smoothest automatic retraction. To clean, simply pull cord to its full length and allow to retract through a dampened rag. Pull out full length again and allow to retract through a clean rag sprinkled with talcum powder.

DRY THOROUGHLY BEFORE PLUGGING BACK INTO OUTLET.

Caution: To Avoid Possible Injury - Do not allow cord to fly back into the reel. Guide cord slowly back into the reel.

INSTALACIÓN

Ceiling Mount (Fig. 1)—360° Rotation

- Selecione la ubicación dentro de 2 pies de una toma eléctrica.
- Atornille el gancho de la suspensión en un perno en el techo.

Manufactured for W.W. Grainger, Inc.
Lake Forest, IL 60045 U.S.A.

Printed in China
Ver: 0 09/17 9669 ALE100

P2 (English)

INSTRUCCIONES DEL PROPIETARIO



Carrete con cordón de retráctil, Cantidad de toma 3, 9m

Modelo N°: 436G98A

AVISO: ¡Lea todas las instrucciones y avisos antes de su uso!

¡GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES! ¡LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES!

ADVERTENCIA: Para evitar lesión o muerte seria del choque eléctrico o encendido.

1. **No maneje** este accesorio ni intente encenderlo cuando sus manos son mojadas o húmedas o cuando el carrete esté parado en una superficie mojada, húmeda o en agua.

2. Este accesorio **DEBE UTILIZAR SIEMPRE** de acuerdo con todos los códigos y ordenanzas eléctricos y de seguridad, incluyendo el Código Eléctrico Nacional (NEC) más reciente y con el Ocupacional sobre Seguridad y Salud (OSHA), Volumen 1 en sobre Normas Generales