

GE Branded Christmas Trees

Pre-Shaped

naturally positioned branch tips,
create the look of a natural tree

Easy Light Technology®

eliminates cord connections

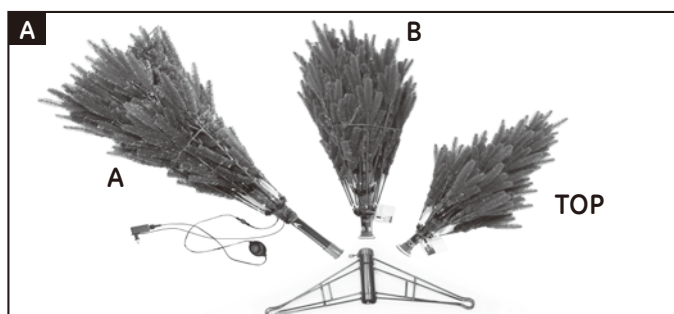
Color Choice® LED Technology

Assembly Instructions

Nicolas Holiday Inc. thanks you for purchasing this pre-lit Christmas tree. Should you have any problems with your tree, visit us at www.geholidaylighting.com for more information. You can call our toll free number at 1-877-398-7337.

Check our website for latest service hours and assembly instruction videos.

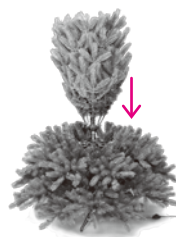
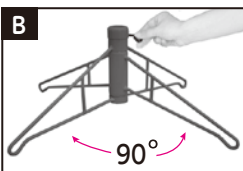
- Carefully unpack, removing any bubble wrap and inspect the contents of your tree. {Fig. A}



The tree stand should be open and set at 90° angle. Remember to tighten the thumbscrew after connecting section A and tree stand. See {Fig. B}

Untwist the red metal tie wrap holding the branches in place.

Gently position any branches that do not fall into place.



- When you connect two tree sections, it is important that you align the mark on the tree poles. See {Fig. C}

NOTE: No tools required

	Tree Sections	Tree Stand	Approx. Asm Time
7.5 ft trees	3	Metal	10 - 15 minutes

DISCLAIMER : DO NOT USE OR INSTALL ANY ADDITIONAL CHRISTMAS LIGHTING OR ORNAMENTATION THAT IS POWERED BY A LIGHT BULB SOCKET. DOING THIS MAY RESULT IN DAMAGE TO YOUR CHRISTMAS TREE OR CAUSE PERSONAL INJURY. DOING THIS, WILL RESULT IN A VOID OF THE LIMITED WARRANTY OF THIS PRODUCT.

Disconnect the decorative item from the power source before performing any maintenance or cleaning.

For indoor use only

THIS IS NOT A TOY, FOR DECORATIVE USE ONLY.

GE is a trademark of General Electric Company and is under license by Nicolas Holiday Inc.

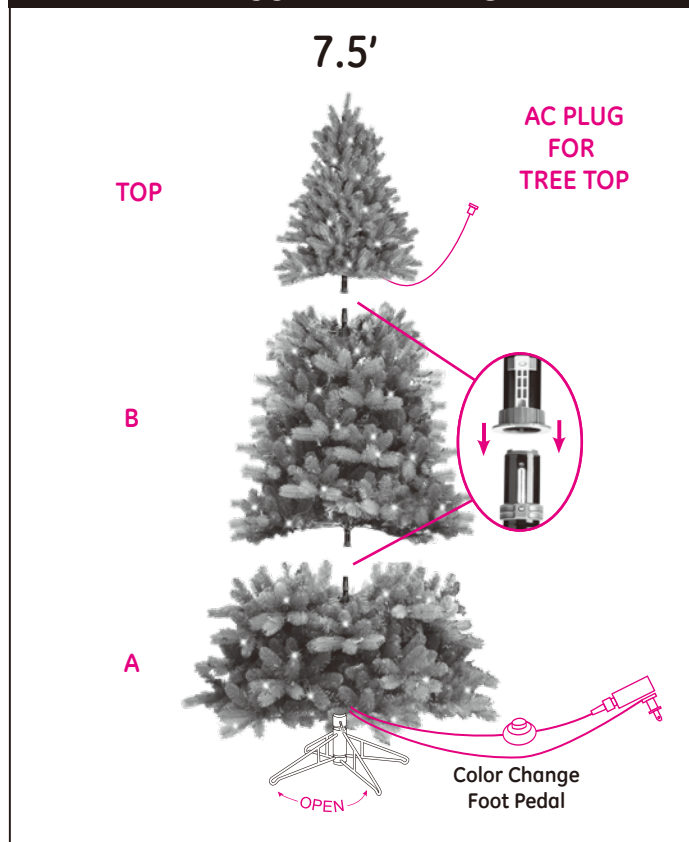
Nicolas Holiday Inc.

Distributed by Nicolas Holiday Inc.,
©2019 Nicolas Holiday Inc., 9 F., No. 37, Guangfu North Rd.
Taipei, Taiwan 10560 All rights reserved.

120V Printed in China

PRS19-DUAL-ONEPLUG

TREE ASSEMBLY DIAGRAM

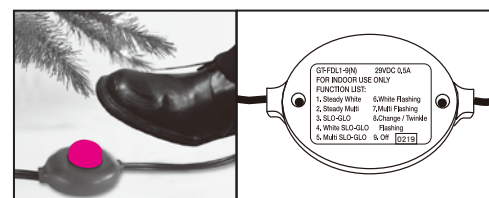


- Assemble section by section. Firmly seat both sections together.

Note:

- Always unplug this product before installing. Do not plug in tree to a power outlet until the entire tree is assembled.
- This tree is provided with an extension cord for a tree topper, which can be attached to the top section along the pole.
- As an option, the tree adapter can be plugged into the back of the tree top extension cord as an add-on. This feature allows you to utilize only one outlet.

- To change colors, step on the color change foot pedal to the desired function as listed on the foot pedal.



Troubleshooting Tips

If the tree does not illuminate, try stepping on the Color Change Foot Pedal and make certain the wall switch is turned on.

If one section of your tree does not illuminate, check that section for loose or missing bulbs, all factory connections are properly made or that you properly made all the electrical connections between each tree section, i.e., tree plug to extension cord outlet.

Tree Storage

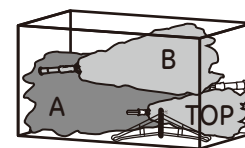
- Remove the tree's main extension cord plug from the wall outlet.
- Starting at the top, disconnect the top and section B.

Step A: Gently fold the branches up toward the center.

Care should be taken to avoid damage to the lights.

- Disconnect sections B and A.
- Refer to the drawing on how to repack your tree.

7.5 FT TREES



IMPORTANT: Store your carton neatly in a cool, dry location protected from sunlight to prolong the tree life and to better keep the light sets in working order. Do not place a heavy load on the carton to avoid damage to or crushing the carton and tree inside.

SPARE PARTS: Your tree includes a plastic bag containing spare LEDs and spare two (2) 3-amp fuses as replacements for the plug.



Arbres de Noël de marque GE

Bouts de branches

préformées naturellement placées,
créant l'aspect d'un arbre naturel

Technologie Easy Light®

qui élimine les raccords électriques

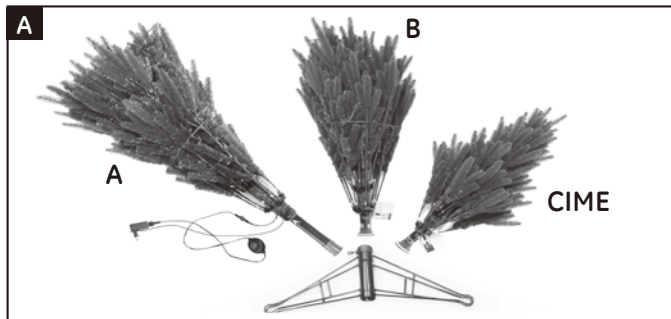
Technologie Del Color Choice®

Instructions d'assemblage

Nicolas Holiday Inc. tient à vous remercier d'avoir acheté cet arbre de Noël muni à l'avance de ses lampes. Si vous avez des problèmes avec le produit, rendez-vous sur le site www.geholidaylighting.com pour de plus amples renseignements.

Vous pouvez aussi appeler sans frais au 1 (877) 398-7337. Consultez notre site Web pour l'horaire de service actualisé et les instructions vidéo de montage.

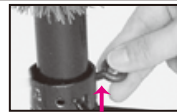
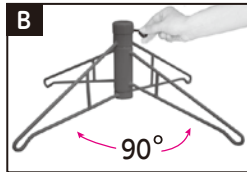
1. Déballer soigneusement, retirer toute pellicule d'emballage à bulles et inspecter le contenu de votre arbre. {Fig. A}



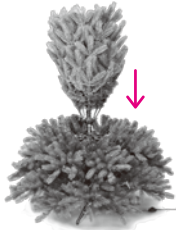
Le support de l'arbre doit être ouvert et posé à un angle de 90°. N'oubliez pas de serrer la vis à oreilles après avoir raccordé la section A au support de l'arbre. Voir {fig. B}

Dévissez l'attache rouge autobloquante en métal qui tient les branches en place.

Remettre doucement en position les branches qui ne se sont pas placées d'elles-mêmes.



Vis de serrage



2. Lorsque vous raccordez deux sections de l'arbre, il est important d'aligner les marques des sections du tronc de l'arbre. Voir {fig. C}

REMARQUE : Aucun outil requis

Parties de l'arbre	Support de l'arbre	Durée approx. d'assemblage
2,29 m arbres (7,5 pieds)	3	Métal
		10 à 15 minutes

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ : NE PAS UTILISER OU INSTALLER TOUT TYPE D'ÉCLAIRAGE OU DE DÉCORATIONS DE NOËL ADDITIONNELLES QUI NE SONT PAS ALIMENTÉS AU MOYEN D'UNE DOUILLE LE FAIRE PEUT RÉSULTER DANS DES DOMMAGES À VOTRE ARBRE OU CAUSER DES BLESSURES. ET CELA ANNULERA LA GARANTIE LIMITÉE DE CE PRODUIT.

Débrancher l'article de décoration avant de l'entretenir ou de le nettoyer.

**Pour une utilisation à l'intérieur uniquement
IL NE S'AGIT PAS D'UN JOUET; UTILISER SEULEMENT À DÉCORATION.**

GE est une marque de commerce de la société
General Electric Company et est utilisée sous licence par Nicolas Holiday Inc.

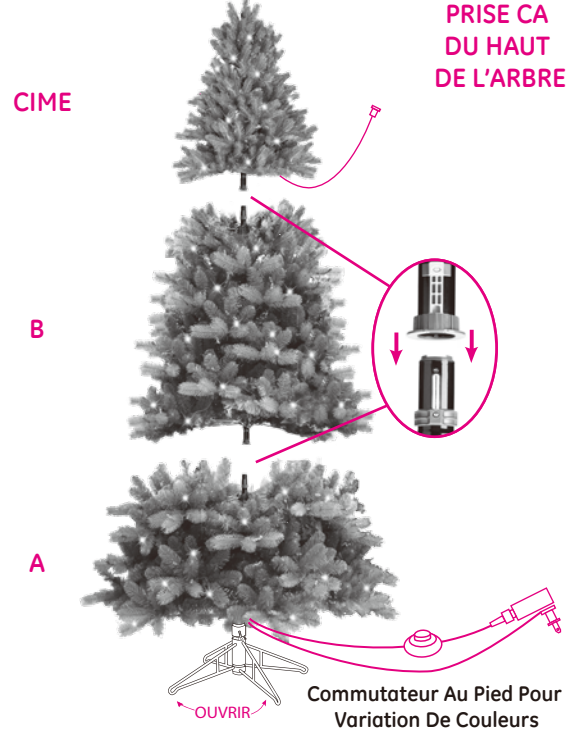
Nicolas Holiday Inc.

Distribué par Nicolas Holiday Inc.,
©2019 Nicolas Holiday Inc., 9 F., No. 37, Guangfu North Rd.
Taipei, Taiwan 10560 Tous droits réservés
120V Imprimé en Chine

PRS19FR-DUAL-ONEPLUG

SCHÉMA D'ASSEMBLAGE DE L'ARBRE

2,29 m
(7,5 pieds)

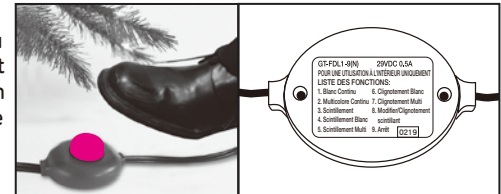


3. Effectuez le montage section par section. Emboîtez fermement les deux sections.

Remarque :

- Débranchez toujours ce produit avant de l'installer. Ne le branchez pas avant que l'arbre soit entièrement assemblé.
- Cet arbre est fourni avec une rallonge pour le sommet de l'arbre, qui peut être fixée à la partie supérieure le long du tronc.
- L'autre possibilité est de brancher l'adaptateur de l'arbre à l'arrière de la rallonge rajoutée. Cette option vous permet de n'utiliser qu'une seule prise.

4. Pour changer de couleur, appuyez sur la pédale de changement de couleur à la fonction voulue telle que décrite à l'arrière de la pédale.



Astuces de dépannage

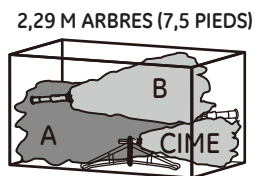
Si l'arbre ne s'allume pas, essayer d'appuyer plusieurs fois sur le **Commutateur Au Pied Pour Variation De Couleurs** et s'assurer que le commutateur au mur soit **OUVERT**. Si une partie de votre arbre ne s'allume pas, vérifier la partie concernée afin de repérer des ampoules desserrées ou manquantes, si tous les raccords du fabricant sont faits correctement, de même que les connexions électriques entre chaque partie de l'arbre, par ex. la fiche de l'arbre est branchée dans la prise de la rallonge électrique.

Entreposage de l'arbre

- Retirer la rallonge électrique principale de l'arbre de la prise murale.
- En commençant vers le haut, débrancher la cime et la partie B.

Étape A : Replier délicatement les branches vers le haut en direction du centre. Prendre soin de ne pas endommager les ampoules.

- Débrancher les parties B et A.
- Vous référer à l'illustration ci-dessous afin de savoir comment réemballer votre arbre.



IMPORTANT : Entrez votre carton proprement dans un endroit frais et à l'abri du soleil afin de prolonger la vie de l'arbre et conserver les cordons lumineux en bon état de fonctionnement. Ne pas placer de lourde charge sur le carton afin d'éviter d'endommager ou d'écraser le carton et l'arbre se trouvant à l'intérieur.

PIÈCES DE RECHANGE : Votre arbre comprend un sac de plastique contenant des ampoules de rechange DEL et deux (2) fusibles de rechange de 3 A pour la prise.