

We hope you will find these instructions helpful in setting up your product. If you have any issues with this item, **DO NOT** return the unit to place of purchase. Please visit our web site www.angelodecor.com for assistance and warranty information.



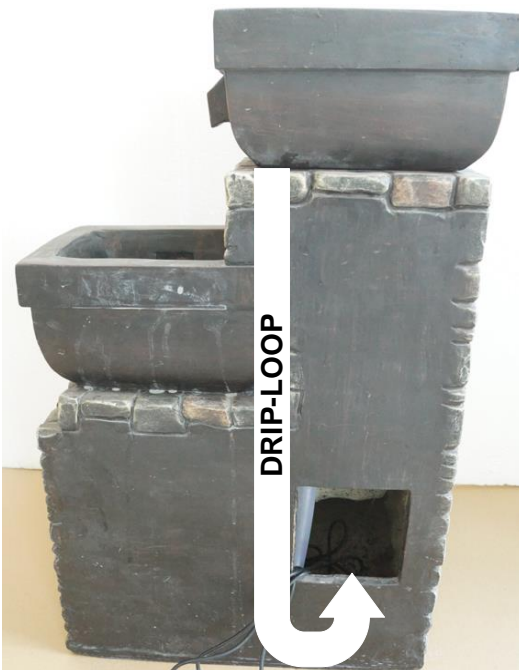
Carefully unpack and arrange all parts.



Locate and attach the tubing to the pump. Water flow can be adjusted using the control on the front of the pump.



Retrieve the light connection from inside the fountain. **The light connection must sit outside the fountain.**



IMPORTANT: to prevent water loss during operation, create a drip-loop with the light cables by dipping them into the reservoir before they exit out the back of the fountain.



Attach the cord from the connector to the transformer.



Fill with clean water and plug into a grounded GFCI outlet.

The pump must be fully submersed at all times to avoid pump burnout.

This product must be dried and stored during freezing temperatures.

Nous espérons que vous trouverez ces instructions utiles en assemblant votre produit. Si vous avez n'importe quelles issues avec cet article, **ne renvoyez pas l'unité à l'endroit de l'achat**. Veuillez visiter notre site Web www.angelodecor.com pour l'information d'aide et de garantie.



Déballiez et rangez soigneusement toutes les pièces.



Trouvez et attachez le tube à la pompe. Le débit d'eau peut être ajusté à l'aide de la commande à l'avant de la pompe. Placez la pompe à l'intérieur de la fontaine.



Récupérez la connexion de lumière à l'intérieur de la fontaine.

La connexion de lumière doit s'asseoir à l'extérieur de la fontaine.



IMPORTANT: pour éviter la perte d'eau pendant le fonctionnement, créez une boucle d'égouttement avec les câbles de lumière en les plongeant dans le réservoir avant de sortir par l'arrière de la fontaine.



Attachez le cordon du connecteur au transformateur.



Remplissez d'eau propre et branchez dans une prise de mise à terre DDFT.

La pompe doit être entièrement submersed à tout moment pour éviter d'endommager la pompe.

Ce produit doit être séché et stocké pendant des températures glaciales.