

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 the pre-installed tubing and attach it to the output of the pump. Water flow can be adjusted by using the dial on the pump.



Place the pump inside the fountain, then pass the power cord out the hole at the back. Pass the light cord out the hole at the rear as well.



Securely attach the light cord to the transformer.



Insert the included black foam into the reservoir; this will help to hide the pump and cords and curb any unnecessary splashing.



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.



Déballez et arrangez soigneusement toutes les pièces.



Trouvez le tube pré-installé et attachez-le à la sortie de la pompe. Le débit d'eau peut être ajusté à l'aide du cadran de la pompe.



Placez la pompe à l'intérieur de la fontaine, puis passez le cordon d'alimentation dans le trou à l'arrière. Faites également passer le cordon d'éclairage par le trou à l'arrière.



Fixez solidement le cordon d'éclairage au transformateur.



Insérez la mousse noire incluse dans le réservoir; cela aidera à cacher la pompe et les cordons et à limiter les éclaboussures inutiles.



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

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

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