



WATER WIGGLER

Item # 4WW, # WBU4WW, # 5WWG-W

PRECAUTIONS

- Never use without the water seal in place:
 1. The water seal is the large ring around outer diameter of unit, located between plastic dome and plastic base.
- Do not immerse plastic battery/motor compartment in water.
- Do not allow unit to tip over in birdbath.
- Do not use without metal legs installed.
- Do not allow material such as algae, twigs, or leaves to become attached to the stirrer, as this will significantly decrease battery life.
- Always keep water level at least 1/4" below the plastic base.
- If battery/motor compartment does become wet:
 1. Open unit and remove batteries. Dry batteries with a towel.
 2. Dry battery compartment and motor using hair dryer.
- Change batteries when unit no longer creates waves.
- This unit will not keep water from freezing. Remove the batteries and store the unit during the winter.

DIRECTIONS



Figure 1

1. Remove the screw in the top of the dome to separate the dome from the base [figure 1]. Retain the screw to reattach dome in Step 5.



Figure 2

2. Insert the 3 "U" shaped wire supports into the base of the unit [figure 2].



Figure 3

3. Attach the "stirring device" to the motor by pressing into place using the center hole in stirring device [figure 3].

4. Now insert the two "D" cell batteries [figure 4]. The "stirring device" will begin turning once the batteries are inserted. Be sure to insert the batteries in the direction indicated on the unit.

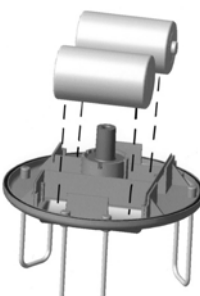


Figure 4

5. Close the unit by reinstalling screw on top of dome.

6. When the bird bath is filled completely with water (as will happen after a heavy rain) the highest water level must remain at least 1/4" below the plastic bottom of the Water Wiggler.



- Figure 5
To determine the depth of your bird bath, empty the water in the bird bath and place the Water Wiggler in the deepest portion of birdbath [figure 5]. Place a yardstick or other "straightedge" device across the top rim of the birdbath.

A. If the maximum high-water level (simulated by the straight-edge placed across the bird bath) is more than 1/4" from the plastic bottom of the Water Wiggler, simply place the unit in the center of your bath and it is ready to operate.

B. If the maximum high-water level (simulated by the straight-edge placed across the bird bath) is less than 1/4" from the plastic bottom of the Water Wiggler, then you must raise the unit by placing a stable and level support under the Water Wiggler. Be sure the unit is secure and will not fall off of this raised support.

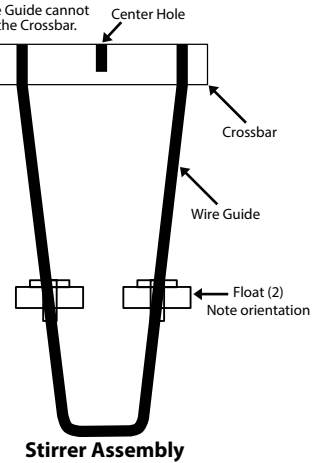


REPLACEMENT OF STIRRING FLOATS

Float replacement (extra floats are located inside your Water Wiggler).

1. Remove stirrer assembly from the bottom of the Water Wiggler.
2. Pull the wire guide out of the plastic crossbar.
3. Remove the old floats and place the new floats on the wire guide (see drawing for orientation).
4. Insert the wire guide back into the crossbar (center hole faces away from the floats).
4. Make sure the wire guide does not extend past the top edge of the crossbar, and then remount the stirrer to the Water Wiggler.

NOTE: The Wire Guide cannot extend past the Crossbar.





Lea las instrucciones detenidamente antes de usar el producto

WATER WIGGLER

Artículo n.º 4WW, n.º WBU4WW, n.º 5WWG-W

PRECAUCIONES

- Nunca use el producto sin el sello de agua colocado:

 - El sello de agua es el anillo grande alrededor del diámetro externo de la unidad, ubicado entre el domo de plástico y la base de plástico.

- No sumerja en agua el compartimento de la batería/el motor.
- No deje que la unidad se vuelque en el bebedero para pájaros.
- No lo utilice sin las patas de metal instaladas.
- No deje que materiales tales como algas, pequeñas ramas u hojas se adhieran al agitador, ya que esto disminuirá considerablemente la duración de la batería.
- Siempre mantenga el nivel de agua al menos 0,6 cm (1/4") por debajo de la base de plástico.
- Si el compartimento de la batería/el motor se moja:
 - Abra la unidad y saque las baterías. Séquelas con una toalla.
 - Seque el compartimento de las baterías y el motor con un secador de pelo.
- Cambie las baterías cuando la unidad ya no cree ondas.
- Esta unidad no evitará que el agua se congele. Extraiga las baterías y guarde la unidad durante el invierno.

INSTRUCCIONES



Figura 1

- Quite el tornillo de la parte superior del domo para separarlo de la base [figura 1]. Conserva el tornillo para volver a colocarlo en el Paso 5.



Figura 2

- Introduzca los 3 soportes de alambre con forma de "U" en la base de la unidad [figura 2].



Figura 3

- Acople el "dispositivo agitador" al motor presionándolo en su lugar utilizando el orificio central en el dispositivo agitador [figura 3].

*Es posible que las figuras no coincidan exactamente con su unidad.

- Ahora introduzca las dos baterías "D" [figura 4]. Una vez que se colocuen las baterías, el "dispositivo agitador" comenzará a girar. Asegúrese de introducir las baterías en la dirección indicada en la unidad.
- Cierre la unidad volviendo a instalar el tornillo en la parte superior del domo.
- Cuando el bebedero para pájaros esté completamente lleno de agua (como sucederá después de una lluvia intensa) el nivel más alto de agua debe permanecer al menos 0,6 cm (1/4") por debajo de la parte inferior de plástico del agitador de agua.



Figura 5

Para determinar la profundidad de su bebedero para pájaros, vacíelo y coloque el agitador de agua en la parte más profunda del bebedero [figura 5]. Coloque una vara de medición u otro dispositivo "de borde recto" a lo largo del borde superior del bebedero para pájaros.

A. Si el nivel máximo de agua (simulado por el borde recto colocado a lo largo del bebedero para pájaros) se encuentra a más de 0,6 cm (1/4") de la parte inferior de plástico del agitador de agua, simplemente coloque la unidad en el centro de su bebedero y estará lista para funcionar.

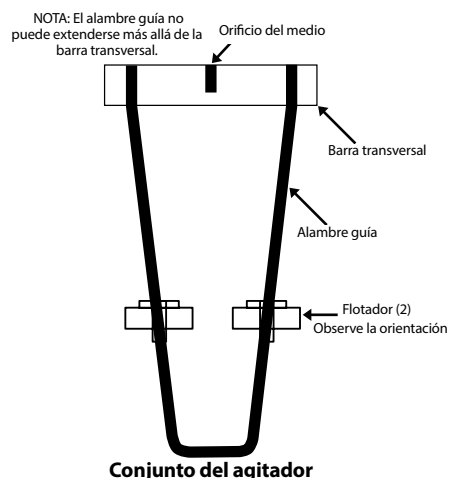
B. Si el nivel máximo de agua (simulado por el borde recto colocado a lo largo del bebedero para pájaros) se encuentra a menos de 0,6 cm (1/4") de la parte inferior de plástico del agitador de agua, deberá elevar la unidad colocando un soporte estable y nivelado debajo del agitador de agua. Asegúrese de que la unidad esté firme y de que no se vaya a caer de este soporte elevado.



REEMPLAZO DE LOS FLOTADORES DE AGITACIÓN

Reemplazo de los flotadores (los flotadores adicionales están ubicados dentro de su agitador de agua).

- Extraiga el conjunto del agitador de la parte inferior del agitador de agua.
- Tire el alambre guía hacia afuera de la barra transversal de plástico.
- Quite los flotadores viejos y coloque los flotadores nuevos en el alambre guía (observe el dibujo para ver la orientación).
- Introduzca el alambre guía de nuevo en la barra transversal (el orificio del medio quedará hacia el otro lado de los flotadores).
- Asegúrese de que el alambre guía no se extienda más allá del borde superior de la barra transversal, y luego vuelva a instalar el agitador en el agitador de agua.





WATER WIGGLER

Articles no 4WW, WBU4WW, 5WWG-W

PRÉCAUTIONS

- Ne jamais utiliser sans le joint étanche :

 1. le joint étanche est le gros anneau se trouvant autour du diamètre externe de l'unité, entre le dôme de plastique et la base de plastique.

- Ne pas immerger le compartiment à piles/moteur de plastique dans l'eau.
- Ne pas laisser l'unité se renverser dans un bain d'oiseaux.
- Ne pas utiliser sans la pattes de métal.
- Ne pas laisser des matériaux comme des algues, des brindilles ou des feuilles se fixer à l'agitateur, cela réduirait significativement la durée de vie de la pile.
- Toujours tenir le niveau d'eau à au moins 0,6 cm (1/4 po) sous la base de plastique.
- Si le compartiment à piles/moteur est mouillé :
 1. Ouvrir l'unité et retirer les piles. Sécher les piles avec une serviette.
 2. Sécher le compartiment à piles et moteur à l'aide d'un séchoir à cheveux.
- Changer les piles lorsque l'unité ne crée plus d'ondulations.
- Cette unité n'empêchera pas l'eau de geler. Retirer les piles et entreposer l'unité pendant l'hiver.

DIRECTIVES



Illustration 1

1. Retirer la vis se trouvant dans le haut du dôme afin de le séparer de sa base [figure 1]. Conserver la vis pour rattacher le dôme à l'étape 5.



Illustration 2

2. Insérer les 3 supports de fil en « U » dans la base de l'unité [figure 2].



Illustration 3

3. Fixer le « dispositif d'agitation » au moteur en l'enfonçant en place à l'aide du trou se trouvant au centre du dispositif d'agitation [figure 3].

4. Maintenant, insérer deux piles « D » [figure 4]. Le « dispositif d'agitation » commencera à tourner dès que les piles sont en place. Prendre garde à insérer les piles dans le bon sens, qui est indiqué sur l'unité.
5. Fermer l'unité en revisant la vis sur le dessus du dôme.
6. Lorsque le bain d'oiseaux est complètement rempli d'eau (ce qui se produira après une forte pluie), il faut que le niveau d'eau le plus haut demeure tout de même à 0,6 cm (1/4 po) sous la base de plastique du Water Wiggler.

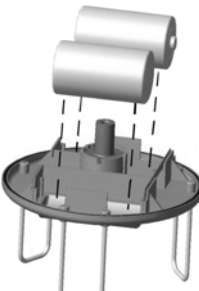


Illustration 4

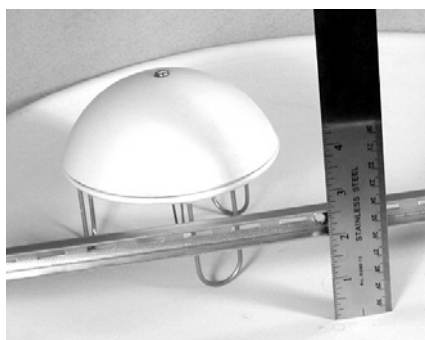


Illustration 5

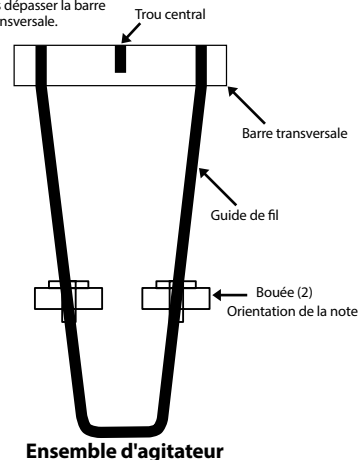
Pour déterminer la profondeur de votre bain d'oiseaux, vider l'eau qui s'y trouve et placer le Water Wiggler dans sa partie la plus profonde [figure 5]. Placer un règle ou autre baguette droite en travers du rebord du bain d'oiseau.
 A. Si le niveau d'eau maximum de l'eau (simulé par la règle placée en travers du bain d'oiseaux) ne va pas plus haut que 0,6 cm (1/4 po) de la base de plastique du Water Wiggler, il suffit de placer l'unité au centre du bain; il est prêt à fonctionner.
 B. Si le niveau d'eau maximum de l'eau (simulé par la règle placée en travers du bain d'oiseaux) va plus haut que 0,6 cm (1/4 po) de la base de plastique du Water Wiggler, vous devez surélever l'unité à l'aide d'un support stable de niveau placé sous le Water Wiggler. S'assurer que l'unité est bien en place et ne tombera pas du support surélevé.

REEMPLACEMENT DES BOUÉES D'AGITATION

Remplacement de bouée (des bouées supplémentaires se trouvent dans le Water Wiggler).

1. Retirer l'ensemble d'agiteur de la base du Water Wiggler.
2. Retirer le guide de fil de la barre transversale de plastique.
3. Retirer les vieilles bouées et en placer de nouvelles sur le guide de fil (se reporter au schéma pour l'orientation).
4. Remettre le guide de fil dans la barre transversale (trou central orienté à l'écart des bouées).
5. Vérifier que le guide de fil ne dépasse pas la bordure supérieure de la barre transversale puis remettre l'agiteur sur le Water Wiggler.

REMARQUE : Le Guide de fil
ne doit pas dépasser la barre
transversale.



Ensemble d'agiteur

*Les illustrations pourraient ne pas correspondre exactement à votre unité.