



SOLAR WATER WIGGLER

Item # 8WW

The Solar Water Wiggler uses a new, high efficiency, solar cell to power the Water Wiggler. The solar cell runs the motor during the day and stores enough energy in a rechargeable battery to run the motor during the nighttime hours. Always place the bird bath and Solar Water Wiggler in full sunlight.

PRECAUTIONS

1. Do not operate the unit without the gasket in place between the dome and the base.
2. Do not immerse the body of the unit or allow it to tip over in the water.
3. Keep material such as algae, twigs, or leaves from attaching to the stirrer, as these items will cause the motor to work harder, greatly reducing battery life.
4. Always keep the water level at least $\frac{1}{4}$ " below the plastic base.
5. If water should get inside the unit, remove the dome and carefully dry the inside.
6. When the Solar Water Wiggler is to be stored, remove the dome and disconnect the solar battery. Leaving the battery attached may damage the battery during storage. Replace dome.

Note: This unit will not keep the water from freezing. Remove the batteries and store during the winter.

IMPORTANT

The bottom of the Solar Water Wiggler should remain at least $\frac{1}{4}$ " above the water at all times. During a heavy rain, the bird bath may completely fill with water. To avoid flooding the unit, place the unit in the deepest part of the bath and then place a straight-edge across the rim of the bath. The bottom of the Solar Water Wiggler should be at least $\frac{1}{4}$ " above the bottom of the straight-edge (figure 3). If it is not, raise the unit by placing a stable and level support under the Solar Water Wiggler.

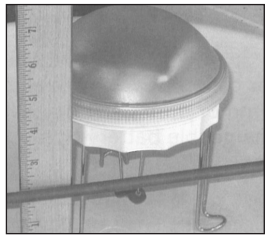


Figure 3

DIRECTIONS

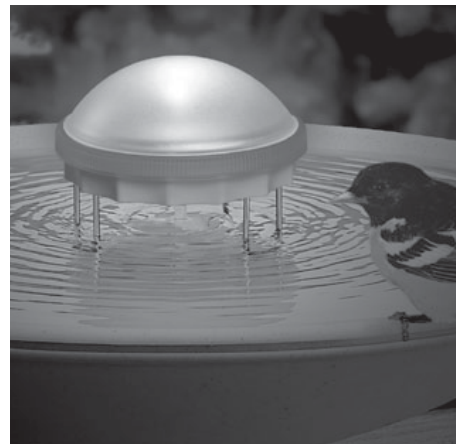
1. Remove the assembly parts from the plastic bag and insert the three "U" shaped legs into the base of the unit (see figure 1).
2. Attach the stirrer to the motor by pressing the center hole of the stirrer crossbar onto the motor shaft extending from the center of the base (figure 1).
3. Set the unit upright on its legs and remove the dome by unscrewing counterclockwise.
4. Install the solar battery found in the box by inserting the connector in the Wiggler into the connector on the solar battery (figure 2). The stirrer should start to turn when the solar battery is connected. The solar battery should be placed under the tab extending from the center post by carefully lifting the tab with your thumb and sliding the battery under the tab into the battery cavity.
5. Replace the dome by screwing onto the base in a clockwise direction until the dome is snugly seated. Make sure the gasket is in place before attaching the dome. If the maximum high-water level (simulated by the straight-edge placed across the bird bath) is more than $\frac{1}{4}$ " from the plastic bottom of the Water Wiggler, simply place the unit in the center of your bath and it is ready to operate.



Figure 1



Figure 2

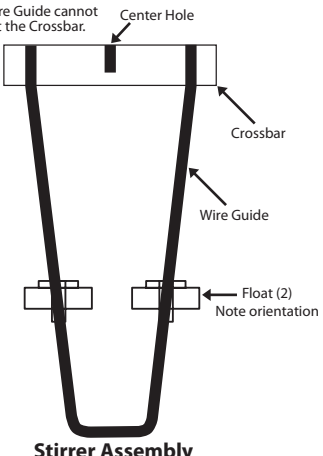


REPLACEMENT OF STIRRING FLOATS

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 protrude 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.





WATER WIGGLER SOLAIRE

Article n° 8WW

Le Water Wiggler solaire fait appel à une nouvelle cellule solaire de haute efficacité pour alimenter le Water Wiggler. La cellule solaire fait fonctionner le moteur pendant le jour et permet de charger suffisamment la pile rechargeable pour que le moteur puisse continuer de fonctionner la nuit. Toujours placer le bain d'oiseaux doté d'un Water Wiggler en plein soleil.

PRÉCAUTIONS

1. Ne pas faire fonctionner l'unité sans que le joint devant se trouver entre le dôme et l'unité soit en place.
2. Ne pas immerger le corps de l'unité et faire en sorte qu'il puisse se renverser dans l'eau.
3. Tenir le matériel, comme les algues, les brindilles et les branches, à l'écart de l'agitateur; leur présence exigera davantage d'efforts de la part du moteur, ce qui réduira la durée de vie de la pile.
4. Toujours tenir le niveau d'eau à au moins 0,64 cm ($\frac{1}{4}$ po) sous la base de plastique.
5. Si de l'eau pénètre dans l'unité, en retirer le dôme et en sécher complètement l'intérieur.
6. Pour entreposer le Water Wiggler solaire, retirer le dôme et débrancher la pile solaire. La pile pourrait être endommagée pendant l'entreposage si elle reste branchée. Remettre le dôme.

Remarque : cette unité n'empêchera pas l'eau de geler. Retirer les piles et entreposer l'unité pendant l'hiver.

IMPORTANT

La base du Water Wiggler solaire devrait rester à au moins 0,64 cm ($\frac{1}{4}$ po) au-dessus de l'eau, ce en tout temps. Il se peut que le bain d'oiseaux se remplisse complètement d'eau en cas de pluie intense. Pour éviter de noyer l'unité, mettre l'unité dans la partie la plus profonde du bain puis placer une barre droite sur les bords du bain. La base du Water Wiggler solaire devrait rester à au moins 0,64 cm ($\frac{1}{4}$ po)

au-dessus de la base de la barre droite (figure 3). Si non, relever le Water Wiggler solaire en le plaçant sur un support stable de niveau.

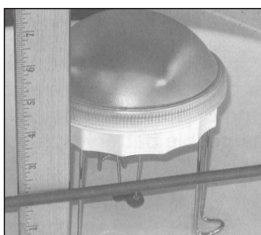


Figure 3

DIRECTIVES

1. Sortir les pièces de montage du sac de plastique et insérer les trois pattes en « U » dans la base de l'unité (voir la figure 1).
2. Fixer l'agitateur au moteur en insérant l'arbre du moteur sortant du centre de la base dans le trou central de la barre transversale de l'agitateur (figure 1).
3. Placer l'unité bien droite sur ses pattes et retirer le dôme en le dévissant en sens antihoraire.
4. Installer la pile solaire se trouvant dans la boîte, en veillant à insérer le connecteur du Wiggler dans celui de la pile solaire (figure 2). L'agitateur devrait se mettre à tourner dès que la pile est branchée. La pile solaire devrait être placée sous l'onglet partant du montant central; soulever doucement l'onglet avec le pouce et insérer la pile dans la cavité prévue à cet effet.

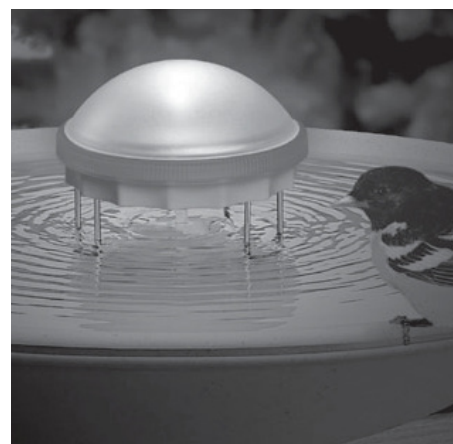


Figure 1



Figure 2

5. Remettre le dôme en le vissant sur la base en sens horaire jusqu'à ce qu'il soit bien serré. Vérifier que le joint est présent avant de visser le dôme. 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 0,64 cm ($\frac{1}{4}$ po) de la base de plastique du Water Wiggler, il suffit de placer l'unité au centre du bain; elle est prêt à fonctionner.

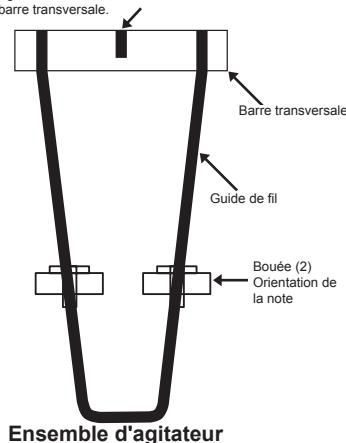


REEMPLACEMENT DES BOUÉES D'AGITATION

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

1. Retirer l'ensemble d'agitateur 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'agitateur sur le Water Wiggler.

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





Lea las instrucciones detenidamente antes de usar el producto

WATER WIGGLER SOLAR

Artículo N.º 8WW

El Water Wiggler solar utiliza una nueva celda solar de gran eficacia para proporcionar energía al Water Wiggler. La celda solar alimenta el motor durante el día y almacena suficiente energía en una batería recargable para hacerlo funcionar durante la noche.

Siempre coloque el baño de aves y el Water Wiggler solar expuestos a la luz directa del sol.

PRECAUCIONES

1. Nunca haga funcionar la unidad si no tiene colocada la junta entre la cúpula y la base.
2. Nunca sumerja o permita que se vuelque el cuerpo de la unidad en el baño de aves.
3. Evite que queden adheridos al agitador materiales como algas, ramas pequeñas u hojas ya que fuerzan el funcionamiento del motor y reducen mucho la duración de la batería.
4. Siempre mantenga el nivel de agua a al menos 0.64 cm (¼ pulgada) por debajo de la base de plástico.
5. Si llegara a ingresar agua dentro de la unidad, quite la cúpula y seque el interior con cuidado.
6. Cuando deba guardar el Water Wiggler solar, quite la cúpula y desconecte la batería solar. Si la deja conectada, la batería podría dañarse mientras permanece guardada. Vuelva a colocar la cúpula.

Nota: Esta unidad no evitará que el agua se congele. Extraiga las baterías y guarde la unidad durante el invierno.

IMPORTANTE

La base del Water Wiggler solar debe mantenerse en todo momento a al menos 0.64 cm (¼ pulgada) por encima del agua. Si llueve copiosamente, el baño de aves puede rebosar. Para evitar que el agua desborde, coloque la unidad en la parte más profunda del baño y luego apoye un borde recto a lo largo del borde del baño. La base del Water Wiggler solar debe quedar a al menos 0.64 cm (¼ pulgada) por encima de la base del borde recto (figura 3). En caso contrario, eleve la unidad colocándole un soporte estable y a ras debajo del Water Wiggler solar.

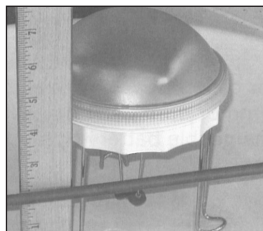


Figura 3

INSTRUCCIONES

1. Extraiga de la bolsa de plástico las piezas de montaje e introduzca las tres patas con forma de "U" en la base de la unidad (vea la figura 1).
2. Para conectar el agitador al motor, presione el orificio del centro de la barra transversal del agitador sobre el eje del motor que sobresale del centro de la base (figura 1).
3. Coloque la unidad en posición vertical sobre sus patas y desenrosque la cúpula en el sentido antihorario para extraerla.
4. Instale la batería solar que encontrará en la caja; para ello, introduzca el conector del Wiggler en el conector de la batería solar (figura 2). El agitador comienza a girar cuando se conecta la batería. La batería solar se debe colocar debajo de la lengüeta que sobresale del poste central; para ello, levante con cuidado la lengüeta con el pulgar e introduzca la batería, deslizándola por debajo de la lengüeta hacia la cavidad de la batería.

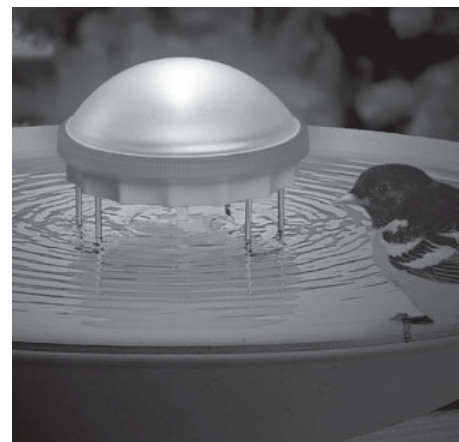


Figura 1



Figura 2

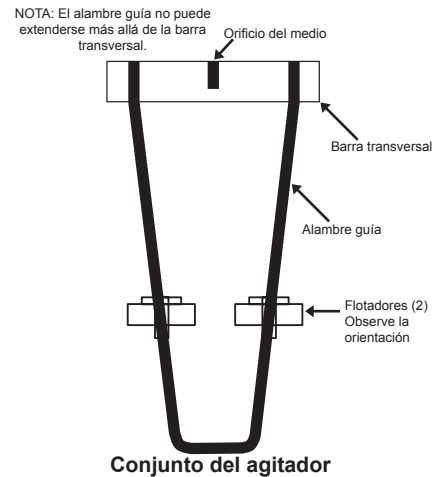
5. Vuelva a colocar la cúpula enroscándola a la base en el sentido horario hasta que quede firme. Antes de colocar la cúpula, asegúrese de que la junta esté colocada. Si el nivel máximo de agua (simulado por el borde recto colocado a lo largo del baño de aves) se encuentra a más de 0.64 cm (¼ pulgada) de la base de plástico del Water Wiggler, simplemente coloque la unidad en la parte central del baño y ya estará lista para funcionar.



REEMPLAZO DE LOS FLOTADORES DE AGITACIÓN

Flotadores de repuesto (encontrará flotadores adicionales dentro del Water Wiggler).

1. Extraiga el conjunto del agitador de la base del Water Wiggler.
2. Lleve el alambre guía hacia fuera para separarlo de la barra transversal de plástico.
3. Quite los flotadores antiguos y coloque los nuevos flotadores en el alambre guía (vea la orientación en la ilustración).
4. Introduzca el alambre guía de nuevo en la barra transversal (el orificio del medio quedará orientado en dirección opuesta a los flotadores).
4. Asegúrese de que el alambre guía no sobresalgua por el borde superior de la barra transversal y luego, vuelva a instalar el agitador en el Water Wiggler.



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