

POMPE A EAU SOLAIRE LINXOR

LINXOR.

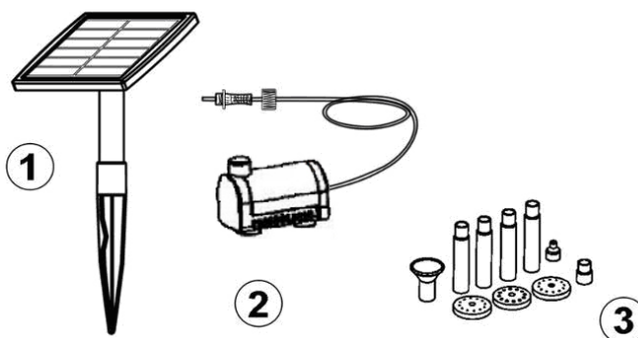
Modèle No. SM201

1. RESUME

- 1) La pompe solaire est conçue pour un usage intérieur ou extérieur. Afin de faire fonctionner la pompe, le panneau solaire doit être placé face au soleil.
- 2) La performance de la pompe dépend de l'intensité de la lumière solaire et l'orientation du panneau solaire.

2. LES PARTIES

- 1) Panneau solaire
- 2) Pompe avec prise
- 3) Accessoire de tuyère



3. INSTALLATION

- 1) Déballer tous les composants soigneusement.
- 2) Brancher la pompe au panneau solaire.
- 3) Brancher la tuyère sur le tube de la pompe, la tuyère attachée peut produire 4 formes à réaction différente.
- 4) Il faut s'assurer que la pompe est complètement sous l'eau lorsqu'elle fonctionne.
- 5) Pour produire un effet optimal, la tuyère doit être au-dessus de la surface de l'eau (entre 5 et 10cm). La pompe solaire est maintenant prête à fonctionner.

4. AVERTISSEMENTS

- 1) Ne pas brancher directement la pompe à une puissance de tension variable (AC), car elle fonctionne qu'avec une tension en continue (DC).
- 2) Faire fonctionner la pompe uniquement dans l'eau douce ou salée (jamais supérieur à 40°).
- 3) Ne pas frapper le panneau solaire.
- 4) Ne pas laisser la pompe fonctionner à sec.

5. NETTOYAGE ET ENTRETIEN



Si après quelque temps la pompe commence à être moins efficace ou ne fonctionne plus, nettoyer le calcaire situé dans la doublure de la pompe. Noter bien que la pompe peut être ouverte en appuyant vers le bas au fond du boîtier (voir la photo ci-dessus pour la démonstration). Pour dégager le rouet centrifuge, ouvrir le boîtier de la pompe à l'avant en faisant glisser le couvercle en plastique de devant.

***Nettoyer le panneau solaire seulement avec un chiffon doux ou une solution nettoyante qui convient au verre.**

6. PROBLÈMES DE FONCTIONNALITÉ

- * La pompe ne fonctionne pas, même si le panneau solaire est en plein soleil.

- 1). Pas de connexion au module solaire-Vérifier la connexion au module solaire.
- 2). Le rouet centrifuge est bloqué — Pour nettoyer la pompe, enlever la plaque de devant et le rouet centrifuge, utiliser une brosse ou de l'eau pour enlever n'importe quels débris.

7. DONNÉES TECHNIQUES

Puissance Maximal de Panneau	1.2 Watt
Tension	7 Volt
Hauteur de levée maximale de l'eau	0.8 Mètre
Débit maximum	160 Litres par
Longueur de câble	5 Mètre