

NOTICE D'UTILISATION

KOI Café



Avantages du KOI Café

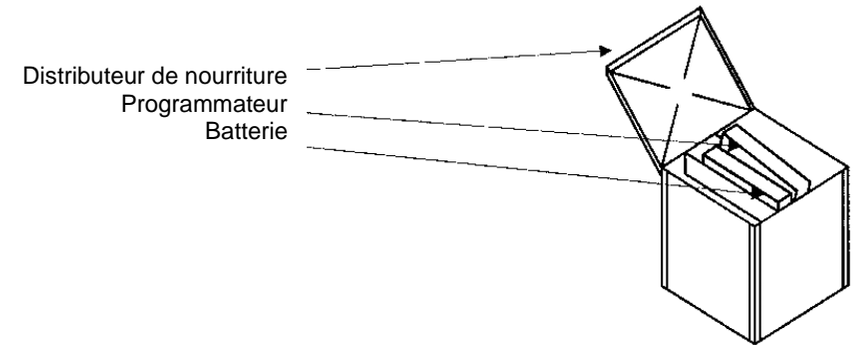
- Entraîne les poissons à se nourrir quand vous êtes présent pour les admirer. Le programmeur numérique permet de régler jusqu'à 24 cycles de nourrissage différents. Vous déterminez vous-même la durée du cycle de nourrissage (de 1 à 99 secondes).
- Doté d'une batterie 6 volts rechargeable.
- Installation aisée : branchez la batterie, réglez le programmeur et la distribution de nourriture peut commencer.
- L'espace pour la nourriture aisé à remplir a une capacité d'environ 2 kg.
- Garantie d'usine de 3 ans sur le programmeur et le distributeur de nourriture et de 1 an sur la batterie.

Conseils généraux pour une utilisation optimale

KOI Café est doté d'une manette aisée à commander pour des tailles de granulés de 1 à environ 10 mm. Certains types d'aliments sortent du distributeur plus facilement que d'autres et, pour certains types d'aliments, il faut plus de temps pour distribuer une quantité identique.

Instructions de montage

Retirez le distributeur de la boîte pour inspecter les pièces (voir la figure).



1. Placez la manette pour la taille des granulés en position fermée (à l'opposé de vous lorsque vous vous trouvez devant le couvercle ouvert).
2. Après le remplissage, réglez la manette sur la taille des granulés. Remarque : il est interdit d'utiliser des aliments de plus de 10 mm de diamètre, même en position totalement ouverte.
3. Si vous souhaitez monter un panneau solaire, il faut le faire à l'avant.

Branchements électriques

1. Placez la batterie et le programmeur dans l'espace prévu à cet effet.
2. Connectez la fiche plate blanche du programmeur avec l'autre dans le distributeur.
3. Branchez la fiche rouge au côté positif (rouge) et la fiche bleue au côté négatif (noir) de la batterie.
4. Réglez le programmeur (voir ci-dessous).
5. Suspendez le distributeur à un endroit approprié au-dessus de l'étang.

Instructions d'utilisation des batteries sèches rechargeables de type Gell

Maintenance de la batterie : ces batteries rechargeables sont livrées totalement chargées. Ne rechargez ces batteries que lorsque leur rendement diminue. Une baisse de rendement se reconnaît aisément au fait que le moteur tourne nettement plus lentement.

Pour recharger la batterie, retirez-la du distributeur en branchez-la sur un chargeur approprié. Prêtez attention à la polarité lors vous branchez la batterie sur le chargeur : le fil positif (+) du chargeur (parfois rouge) doit être branché sur le côté positif (+) de la batterie et le négatif (-) sur le négatif.

Utilisez un chargeur 6 volts pour charger une batterie 6 volts. Veillez à ne jamais "surcharger" une batterie. Plus le chargeur est puissant, plus batterie est rechargée rapidement. Nous vous déconseillons d'utiliser un chargeur d'une puissance de sortie supérieure à 1 ampère. Ne connectez jamais la batterie au chargeur pendant plus de 48 heures.

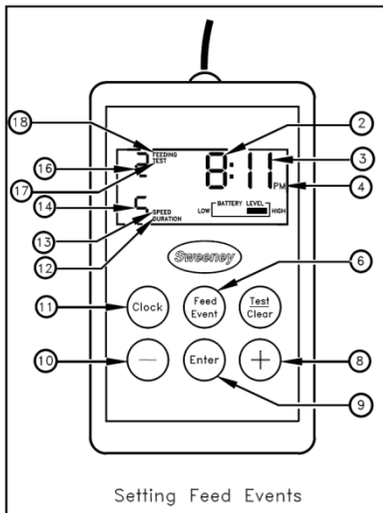
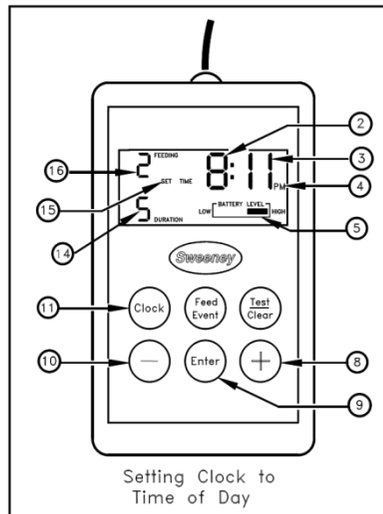
POUR UNE LONGÉVITÉ MAXIMALE DE LA BATTERIE

1. Ne laissez jamais la batterie se décharger complètement, rechargez la batterie dès que son rendement baisse manifestement.
2. Ne "surchargez" jamais la batterie.
3. Ne laissez jamais la batterie totalement déchargée. Cela endommage irrémédiablement la batterie.
4. Conservez toujours une batterie totalement chargée. Conservez-la dans une pièce fraîche et rechargez-la tous les 4 mois.

Cette batterie est assortie d'une garantie d'usine de 12 mois sur les vices de matériaux et de production. Lorsque cette batterie est manipulée selon les instructions, sa longévité est de plusieurs années. Lorsque la batterie est défectueuse durant la période de garantie, rappelez-la à votre revendeur Koi Café pour un remplacement éventuel. Mentionnez vos nom, adresse et date d'achat.

Réglage de l'horloge

- Après activation du programmateur et avant le réglage de l'heure, l'indicateur "Set Time" (15) est allumé. Celui-ci s'éteint après le réglage de l'heure. Cela peut servir d'indicateur de coupure de courant.
- Appuyez sur le bouton "Clock" (11).
- L'indicateur "Heures" (2) clignote.
- Utilisez les boutons "Plus" ou "Moins" (8, 10) pour régler l'heure correcte (prêtez attention au paramètre AM et PM) (4). Lorsque l'heure est correcte, appuyez sur "Enter" (9).
- L'indicateur "Minutes" (3) clignote.
- Utilisez les boutons "Plus" ou "Moins" (8, 10) pour régler les minutes correctes. Lorsque les minutes sont correctes, appuyez sur "Enter" (9).
- Le programmateur retourne à l'affichage de commande normal.



Programmation des cycles de nourrissage

- Appuyez sur le bouton "Feed Event" (6). Cycle de nourrissage Numéro (16) clignote. Les numéros de cycle de nourrissage vont de 1 à 24.
- Utilisez le bouton "-" (10) et sélectionnez le cycle de nourrissage "0". Il est uniquement destiné au **TEST FEEDING** (test d'alimentation).
- L'écran Duration/Speed (durée/régime) (14) clignote. Réglez la durée de nourrissage (de 1 à 99 secondes) en appuyant sur les boutons "Plus" ou "Moins" (8, 10) jusqu'à obtenir la durée souhaitée. Appuyez sur le bouton "Enter" (9).
- L'écran Duration/Speed (14) clignote. Réglez le régime du moteur en appuyant sur les boutons "Plus" ou "Moins" (8, 10). Il est réglable entre 10 (régime bas) et FS (plein régime). Lorsque le régime souhaité a été sélectionné, appuyez sur le bouton "Enter" (9).
- Cycle de nourrissage numéro 1 clignote (16). Pour le régler, appuyez sur le bouton "Enter" (9).
- L'indicateur "Heures" (2) clignote. Utilisez les boutons "Plus" ou "Moins" (8, 10) pour régler l'heure du 1er cycle de nourrissage. Attention ! Cette horloge est du type AM et PM (4). Lorsque l'heure correcte a été sélectionnée, appuyez sur "Enter" (9).
- L'indicateur "Minutes" (3) clignote. Utilisez les boutons "Plus" ou "Moins" (8, 10) pour régler les minutes du 1er cycle de nourrissage. Lorsque les minutes correctes ont été sélectionnées, appuyez sur "Enter" (9).

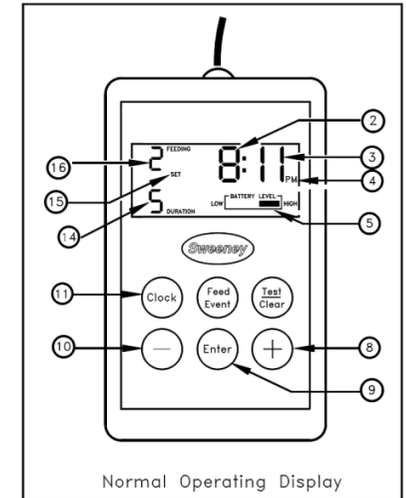
- L'écran Duration/Speed (14) clignote et l'indicateur Duration (12) est éclairé. Utilisez les boutons "Plus" ou "Moins" (8, 10) pour régler la durée du 1er cycle de nourrissage. Lorsque la durée de nourrissage correcte a été sélectionnée, appuyez sur "Enter" (9).
- Ne réglez par le cycle de nourrissage "0" car cela entraîne le vidage du distributeur !**
- L'écran Duration/Speed (14) clignote et l'indicateur Speed indicator (13) est éclairé. Utilisez les boutons "Plus" ou "Moins" (8, 10) pour régler le régime du 1er cycle de nourrissage. Lorsque le régime correct a été sélectionné, appuyez sur "Enter" (9).
- L'écran numéro de cycle de nourrissage (16) clignote avec le numéro du cycle qui vient d'être réglé. Vous pouvez adapter ce cycle de nourrissage ou appuyer sur le bouton "Plus" (8) pour passer au cycle de nourrissage suivant ou appuyer sur le bouton "Moins" (10) pour retourner au cycle de nourrissage précédent.
- Réglez les autres cycles de nourrissage (2 à 24) de la même manière que le cycle de nourrissage 1.
- Lorsque tous les cycles de nourrissage souhaités ont été réglés, appuyez sur le bouton "Clock" (11) pour retourner à l'écran normal.

REMARQUE

Le bouton "TEST/CLEAR" a 2 fonctions. Lorsque le programmateur est en mode normal, la commande de ce bouton génère un test de cycle de nourrissage après un décompte de 5 secondes. Lorsqu'un cycle de nourrissage est en cours de réglage, ce bouton permet d'effacer de la mémoire toutes les informations de ce cycle de nourrissage.

Écran de commande normal

- L'écran Cycle de nourrissage Numéro (16) affiche le nombre de cycles de nourrissage réglé.
- Les indicateurs heure et minute (2, 3) affichent l'heure actuelle.
- L'écran Duration/Speed (14) affiche uniquement la durée de la **FONCTION DE TEST !**
- Indicateur de niveau de batterie (5) affiche le niveau de charge de la batterie au moment du dernier test ou cycle de nourrissage.



Résolution de problèmes

Problème	Solution possible.
Aucune distribution de nourriture.	Appuyez sur "Test". Vérifiez si le moteur tourne conformément au temps programmé.
	Contrôlez toutes les connexions de câble et assurez-vous qu'elles sont correctes.
	Chargez la batterie ou remplacez-la. Utilisez le chargeur approprié.
	Vérifiez si le programmateur est réglé sur les cycles de nourrissage souhaités.

Propriétés du programmateur

- Fonctionne avec une installation 6 ou 12 volts.
- Jusqu'à 24 cycles de nourrissage par jour.
- La durée de nourrissage se règle de 1 à 99 secondes – la fonction test et la durée de chaque cycle de nourrissage se règle au gré.
- Le programmateur convient pour 10 ampères.