

Spécifications

Utilisez le modèle Skimmi uniquement pour les piscines dont l'eau répond aux conditions suivantes :

- Température 5°C 40°C / 41°F 104°F
- NaCl máximo = 6000 PPM

Protection de l'unité: IP X7



Recommendations

- Pour que la batterie se recharge correctement, veillez à ce que le Skimmi soit exposé au soleil tous les jours.
- Nettoyez plus souvent le filtre si la piscine est sale.
- Entreposage en fin de saison : Rincez et séchez le filtre. Rechargez à environ 50 %. Pour éviter que la batterie ne se décharge pendant la période d'entreposage, fixez les attaches de rangement fournies pour le filtre et conservez le Skimmi à l'abri des rayons du soleil, d'une chaleur extrême ou du froid. Si vous n'avez pas les attaches, assurez-vous que le filtre ne soit pas complètement fermé.
- En cas de panne : Essayez de le mettre en marche à partir de l'application. Si vous l'avez réglé sur l'option « Démarrage automatique » via l'application, la mise en marche du Skimmi se fera après vérification de sa charge au soleil et dele filtre complète du tiroir. Autrement, consultez le quide de dépannage dans le manuel de l'utilisateur.



Scannez le code QR pour télécharger le manuel.

Commande du modèle Skimmi à l'aide de l'application MyDolphin™ Skimmi

- Téléchargez l'application MyDolphin™ Skimmi.
- Activez le Bluetooth® de votre appareil intelligent.
- Mettez en marche le Skimmi après avoir retiré les attaches et bien placé le filtre.
- Démarrez l'application et suivez les instructions qui y sont mentionnées.



ement en ligne de la garantie du produit :

aytronics.com



Guide de démarrage rapide

Skimmi



Une meilleure expérience avec votre piscine

Le robot nettoyeur de piscine Dolphin Skimmi™ vous facilite la vie en vous offrant une immersion claire lors de vos baignades. Les robots de Maytronics sont mondialement connus pour leur efficacité, leur facilité d'utilisation, leurs performances durables et leur entretien aisé.

Avant l'installation et la première utilisation, veuillez lire le document « AVERTISSEMENTS ET PRÉCAUTIONS » que vous avez reçu à l'intérieur de l'emballage du produit.





Utilisation du Skimmi

Démarrage





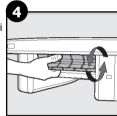
- Scannez le code OR.
- 2. Enegistrer la garantie. Le numéro de série figure sous le robot, à l'intérieur des flotteurs.



- Retirez les 2 clips de rangement du plateau de filtre. Nous vous recommandons de les conserver pour garantir que le robot reste éteint lorsau'il est stocké.
- 2. Introduisez le filtre iusqu'à ce qu'il s'enclenche pour activer le robot.

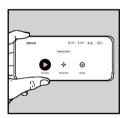


- Installez l'application mobile MyDolphin™ Skimmi depuis la boutique.
- 2. Lancez l'application et connectez-vous au robot.



- Faites tourner la roue à aubes avant pendant le premier jumelage.
- 2. Configurez les paramètres si nécessaire.
- 3. Voir la section « Paramètres » du manuel d'utilisateur pour plus de détails.

Démarrage via l'application ou automatiquement



Démarrez avec l'application (par défaut)

Fermez le filtre et lancez le Skimmi via l'application.

« Démarrage Automatique »

Activez le « Démarrage Automatique » dans les paramètres de l'appareil. Une fois le filtre fermé, le Skimmi se met en marche au bout de 15 secondes.

Laissez le nager



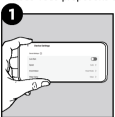
Placez le Skimmi dans une piscine ensoleillée. Pas besoin de charger ou de retirer le Skimmi, sauf pour rincer le filtre.

maytronics*

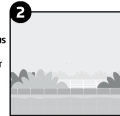
Informations générales

Caractéristiques et options

Les paramètres par défaut du modèle Skimmi conviennent parfaitement à la plupart des piscines. Cependant, nous vous proposons quelques réglages à effectuer dans le cadre de la configuration de l'application:



Programme de nettoyage -Afin de garantir une durée de vie optimale de la batterie, nous vous recommandons d'utiliser les paramètres par défaut pour les cycles de repos de travail : En journée - 20 minutes de travail - 10 minutes de pause. La nuit - 10 minutes de travail -1heure de pause. Vous pouvez modifier les paramètres par défaut dans les réglages de l'application.



Type de surface: Si votre piscine ressemble davantage à un étang avec des plantes, choisissez l'option "Naturel" afin de prévenir tout dommage éventuel aux végétaux.

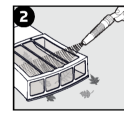
Nettoyage

Remarque: Assurez-vous de nettoyer le filtre ayant qu'il ne sèche afin d'éviter que des débris ne restent collés au filtre. Si la batterie se charge lentement: Il peut être utile de nettoyer délicatement le panneau solaire afin de le protéger de la poussière, de la saleté ou du calcaire.

Rincer le filtre



Retirer le filtre.



Utilisez un tuyau d'arrosage à basse pression pour rincer les débris des deux côtés du tiroir filtre.

| skimmi[.]

Nettoyez le panneau solaire

Rincez la poussière avec de l'eau et avec vos mains. Pour les salissures grasses (crème solaire, etc...), utilisez une éponge douce ou un chiffon avec de l'eau et du savon.

Remarque : Un frottement agressif pourrait érafler le panneau solaire.

Indicateurs LED

Les lumières LED se trouvent sur la partie avant du robot.



La présence d'un Indicateur de pause vert Indique que le robot est en attente.



Indicateur d'état de charge S'il est bleu continu, il indique une charge rapide. S'il cliqnote, il indique une recharge lente.

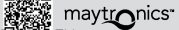


Indicateur d'alerte

Veuillez consulter l'application pour plus de détails. Il peut être trop chaud et doit être placé dans un endroit plus frais ou vous devez retirer des objets ou des fibres des roues à aubes.

Pour un manuel détaillé :







manuals.maytronics.com/en