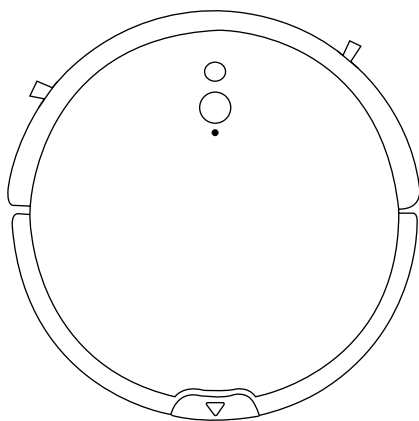


Robot aspirateur et laveur

amibot

Spirit
MOTION



Application mobile

Table des matières

Recommandations	1
Fonctionnement	2
Application mobile.....	2
Démarrage.....	5
Modes de déplacement	5
Programmation.....	6
Garantie et SAV	7

Recommandations

- AMIBOT Spirit Motion fonctionne avec l'application mobile AMIBOT HOME (disponible sous Android et iOS).
- Cette application est destinée à une utilisation sur mobile uniquement.
- Les fonctionnalités du robot sont accessibles depuis l'application.
- La télécommande fournie propose uniquement les fonctionnalités basiques d'un robot aspirateur. Pour plus d'informations, se référer au manuel d'utilisation du robot fournis avec celui-ci.
- Pour un fonctionnement optimal, votre routeur doit impérativement être réglé sur les bandes de fréquences WiFi de 2.4 GHz.

Fonctionnement

Application mobile

L'application AMIBOT HOME vous donne accès à toutes les fonctionnalités répertoriées dans ce présent manuel.

Téléchargement

Téléchargez l'application mobile AMIBOT HOME disponible sous Android et iOS, puis créez un compte. Pour cela, suivez les étapes indiquées directement dans l'application.

Appairage d'un appareil

IMPORTANT : Afin de pouvoir appairer votre robot à l'application AMIBOT HOME, il est indispensable que le signal de votre WiFi soit en 2.4 GHz et non en 5 GHz. Nous vous invitons à vérifier dans les paramètres de votre box ou à joindre le service client de votre fournisseur internet.

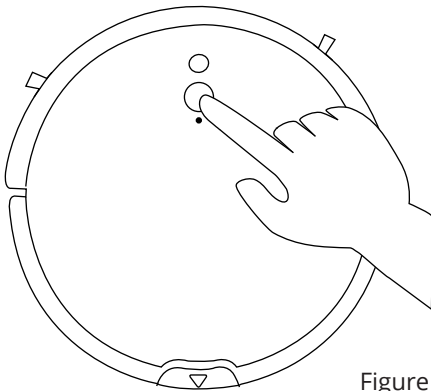


Figure 1

Ajoutez le robot à l'aide du bouton «+» présent sur la page d'accueil de l'application. Sélectionnez ensuite le modèle de robot aspirateur en votre possession.

Pour activer le mode appairage du robot, appuyez environ 6 secondes sur le bouton AUTO d'appairage WiFi (Figure 1).

Fonctionnement

Le robot émet deux bips ainsi qu'une confirmation vocale d'activation du WiFi. L'indicateur WiFi clignote. Confirmez l'activation du WiFi et suivez les étapes indiquées sur votre smartphone (en cas de problème, veuillez vous référer au Quickguide App fourni).

Une fois le robot correctement appairé à votre smartphone, accédez à ses paramètres et contrôlez-le à distance.

NOTE : En cas de mise hors tension du robot, il est possible que vous perdiez les données d'appairage sur votre application mobile. Il faudra alors remettre le robot sous tension et répéter la procédure d'appairage WiFi ci-dessus. Les paramètres que vous auriez personnalisé précédemment devront être réitérés.

Fonctionnement

Partage du robot

Il est possible de contrôler le robot sur plusieurs smartphones à la fois. Pour cela, un partage du robot est nécessaire.

Depuis la page d'accueil, sélectionnez votre robot. Cliquez ensuite sur le crayon situé en haut à droite de l'écran pour accéder aux informations du robot.

Sélectionnez l'option Partage d'appareils et renseignez l'adresse email du compte de l'utilisateur avec qui vous souhaitez effectuer le partage. L'utilisateur devra avoir au préalable téléchargé l'application AMIBOT HOME et créé son compte. Le robot s'installera alors automatiquement sur son application AMIBOT HOME.

NOTES :

- Il est nécessaire d'avoir un compte utilisateur AMIBOT HOME par smartphone.
- Un robot peut être partagé sur autant de comptes que vous le souhaitez. Cependant, seul l'utilisateur principal peut partager le robot et en modifier ses informations.
- Pour retirer un robot de ses partages, sélectionnez l'utilisateur à retirer depuis le Partage d'appareil et faites glisser votre doigt vers la gauche.

Paramètres

Pour accéder aux paramètres du robot, veuillez cliquer sur Paramètres situé en bas de l'écran, en deuxième page à côté du mode manuel.

NOTE : A des fins d'amélioration continue, des mises à jour de l'application mobile AMIBOT HOME peuvent entraîner la modification de certains paramètres.

Fonctionnement

Démarrage

Appuyez sur «Smart» pour débiter le mode AUTO de l'appareil. Ce mode permet de visualiser en temps réel (uniquement) la cartographie de la pièce pour savoir où le robot a nettoyé.

NOTES :

- La cartographie n'est visible qu'en cours de cycle. Une fois le cycle de nettoyage du robot terminé, la carte disparaît. Elle est ensuite accessible depuis l'historique de nettoyage uniquement.
- Il est possible d'interrompre le cycle du robot et de le guider manuellement à l'aide des flèches directionnelles.
- Pour arrêter le robot, il est nécessaire de cliquer sur «Arrêt».

Modes de déplacement

L'application mobile AMIBOT HOME propose 6 modes de déplacement. Sélectionnez votre robot depuis la page d'accueil de l'application et accédez aux modes suivant :

- Mode Smart
- Mode Spot
- Mode Aléatoire
- Mode Long des murs
- Mode Manuel
- Mode Retour à la base de chargement

Fonctionnement

Programmation

La programmation s'effectue dans les paramètres du robot (pour accéder à ce menu, voir le paragraphe «Paramètres»).

La programmation quotidienne permet au robot de débiter un cycle de nettoyage à l'heure et aux jours de votre choix. L'heure réelle et les heures planifiées sont modifiables à tout moment depuis l'application mobile.

NOTE : Dans le cas d'une mise hors tension du robot, la programmation de celui-ci est susceptible d'être perdue. Il faudra alors réitérer les étapes de programmation.

Réglage de la programmation

Dans les paramètres du robot, sélectionnez Programmation puis cliquez sur Ajouter.

Définissez les heures et jours de nettoyage souhaités ainsi que le mode de déplacement du robot. Sauvegardez.

NOTE : Inutile de régler manuellement l'heure réelle du robot. Celle-ci se synchronise automatiquement à l'heure de votre smartphone grâce à l'application mobile AMIBOT HOME.

Garantie et SAV

Assistance en France

Notre Service Relation Client AMIBOT est à votre disposition :

Par e-mail : support@amibot.tech

NOTE : Sont exclues de la garantie toutes pannes provenant d'une oxydation, d'un choc ou d'une utilisation anormale. Les accessoires ne sont pas couverts par la garantie.

