

# 5 ADAPTATION DE LA TONDEUSE AU JARDIN

Voir les chapitres 6.4 et 6.5 du manuel d'utilisation.

Vous trouverez ici quelques conseils relatifs aux réglages les plus importants de votre Automower. Tous les réglages de Automower peuvent être effectués via les fonctions du menu.

## ADAPTATION DE LA TONDEUSE À LA TAILLE DE LA PELOUSE

Le résultat de tonte dépend du temps de coupe. Adaptez le temps de tonte à votre jardin à l'aide de la fonction *Minuterie*.  
Si la tondeuse tond trop souvent : la pelouse a un aspect piétiné.  
Si la tondeuse tond trop rarement : la pelouse n'est pas bien tondu.

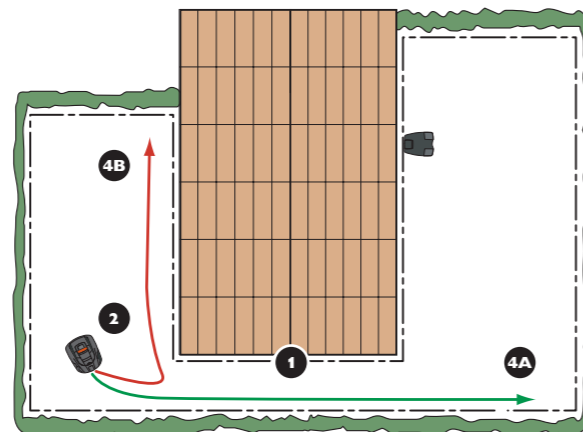
## MINUTERIE

Vous décidez quels jours de la semaine et à quelles heures de la journée la tondeuse va tondre. Automower tond environ 90 m<sup>2</sup> par heure et jour. Si votre jardin comporte 1000 m<sup>2</sup> de pelouse, la tondeuse doit tondre en moyenne 12 heures par jour.

## ADAPTATION DE LA TONDEUSE AUX PASSAGES ÉTROITS

Si le jardin comporte des passages étroits, la tondeuse risque d'avoir du mal à trouver son chemin vers et depuis la station de charge. Testez que la tondeuse trouve la station à l'aide de la fonction *Test retour station*.

1. Cherchez le passage le plus étroit du jardin (entre les sections du câble périphérique).
2. Placez la tondeuse hors du passage avec l'avant tourné vers le câble périphérique.
3. Activez la fonction *Test retour station (Jardin - Suivre câble - Test retour station)* et démarrez la tondeuse.
4. Vérifiez que la tondeuse suit le câble périphérique à travers le passage.
  - a. Si la tondeuse le traverse : le test est terminé !
  - b. Si la tondeuse ne le traverse pas : diminuez la valeur de *Largeur couloir, limitation d'une (1 unité)*. Recommencez le test à partir du point 2.



## LARGEUR COULOIR, LIMITE

Le réglage *Largeur couloir, limite (Jardin - Suivre câble - Largeur couloir - largeur couloir, limite)* permet de déterminer la distance entre le chemin emprunté par la tondeuse et le câble périphérique afin qu'elle puisse le suivre vers/ depuis la station de charge.

Plus la valeur de *Largeur couloir* est élevée et plus la distance entre la tondeuse et le câble périphérique est élevée. Les traces de roues sont aussi moins importantes que lorsque la tondeuse suit le câble de plus près.



Jardin - Suivre câble - Test retour station

## CÂBLE GUIDE

Voir le chapitre 3.8 *Installation du câble guide dans le manuel d'utilisation*.

Si votre jardin est compliqué ou comprend des passages étroits (inférieurs à 2 m), il est recommandé d'installer un câble guide.

Le câble guide est un câble supplémentaire branché sur la station de charge et tiré jusqu'à une zone éloignée du jardin ou à travers un passage étroit. La tondeuse peut suivre le câble guide vers et depuis la station de charge.



# GUIDE RAPIDE

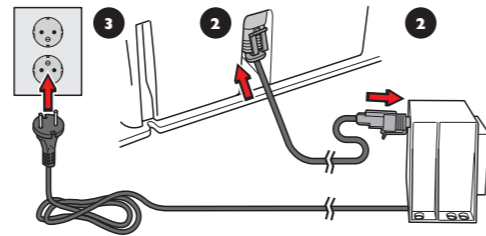
HUSQVARNA AUTOMOWER™  
SOLAR HYBRID

# COMMENCER À UTILISER HUSQVARNA AUTOMOWER™

## 1 PLACEMENT ET CONNEXION DE LA STATION DE CHARGE

Voir le chapitre 3.2 dans le manuel d'utilisation

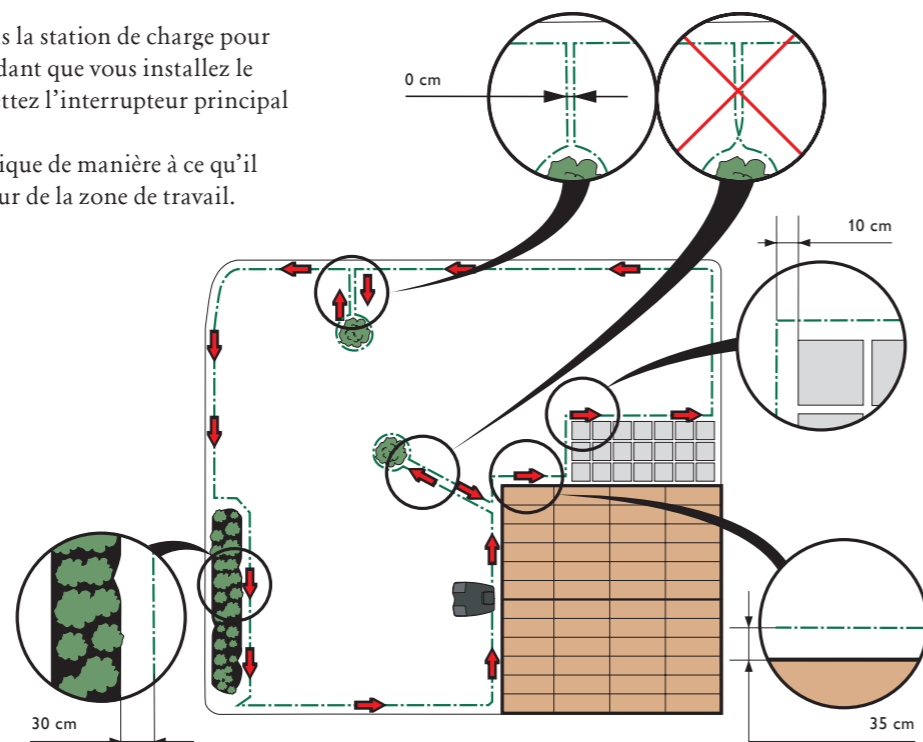
1. Placez la station de charge au centre de la zone de travail sur une surface relativement plane et en laissant une grande zone libre devant la station de charge.
2. Connectez le câble basse tension à la station de charge et au transformateur.
3. Connectez le câble secteur du transformateur à une prise murale de 230 V.



## 2 CHARGE DE LA BATTERIE ET POSE DU CÂBLE PÉRIPHÉRIQUE

Voir les chapitres 3.3 et 3.4 du manuel d'utilisation.

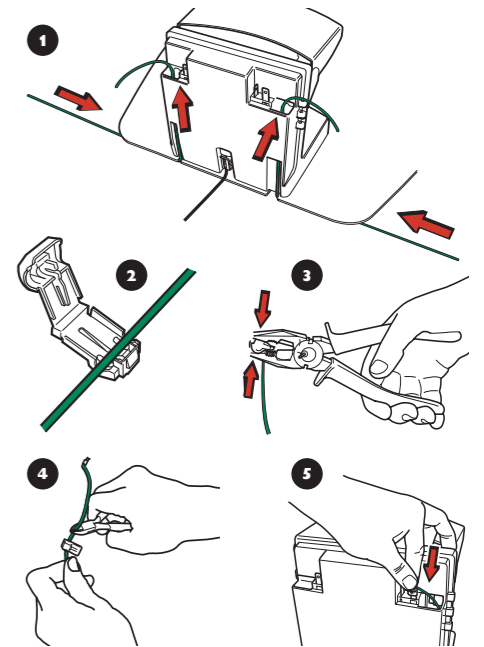
1. Placez Automower dans la station de charge pour charger la batterie pendant que vous installez le câble périphérique. Mettez l'interrupteur principal sur OFF.
2. Posez le câble périphérique de manière à ce qu'il forme une boucle autour de la zone de travail.



## 3 CONNEXION DU CÂBLE PÉRIPHÉRIQUE

Voir le chapitre 3.5 dans le manuel d'utilisation

1. Levez le capot de la station de charge, passez les extrémités du câble périphérique dans les orifices inférieurs et faites-les ressortir par les orifices supérieurs :
  - Extrémité de câble droite dans l'orifice droit.
  - Extrémité de câble gauche dans l'orifice gauche.
2. Ouvrez le connecteur et placez les extrémités du câble dans les renforcements de chaque contact.
3. Fermez le connecteur en le serrant à l'aide d'une pince.
4. Coupez le câble périphérique en excès. Coupez 1 à 2 cm au dessus du connecteur.
5. Enfoncez le connecteur sur la broche marquée A de la station de charge. Remettez le capot sur la station de charge.



## 4 MISE EN MARCHÉ ET ARRÊT DE AUTOMOWER

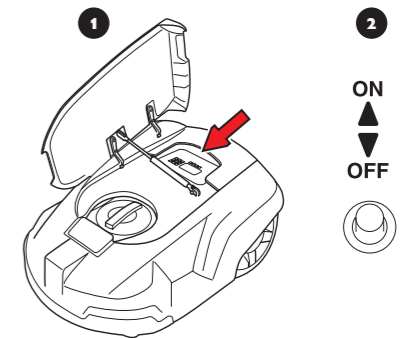
Voir les chapitres 3.7 et 4.3 et 4.4 du manuel d'utilisation.

### MISE EN MARCHÉ

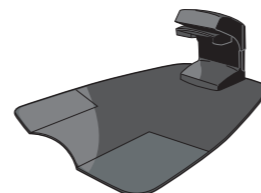
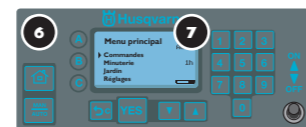
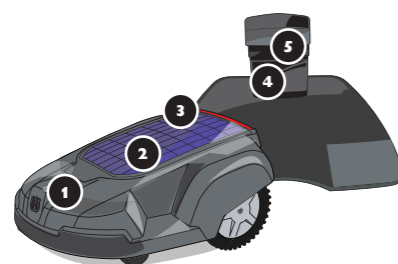
1. Pour accéder au panneau de commande, ouvrez le panneau de cellules solaires au niveau de la rainure du bord arrière du panneau
2. Mettez l'interrupteur principal sur ON. Lors de la première mise en marche, la séquence de démarrage vous demande de choisir un code PIN à quatre chiffres. La tondeuse doit se trouver dans la station de charge lorsque vous sélectionnez un code PIN.
3. Fermez le panneau de cellules solaires et contrôlez que le bouton STOP est sur le mode de conduite.

### ARRÊT

Appuyez sur le bouton STOP.



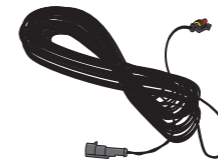
1. Contact de charge
2. Panneau de cellules solaires
3. Volet du réglage de la hauteur de coupe
4. Voyant de fonctionnement du câble périphérique
5. Contact de charge
6. Clavier
7. Écran



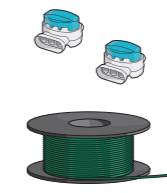
Station de charge



Transformateur



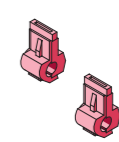
Câble basse tension



Câble périphérique et raccord



Cavaliers



Connecteur



Règle