

Guide rapide **SILENO/SILENO+**

R100Li/LiC, R130Li/LiC, R160Li/LiC

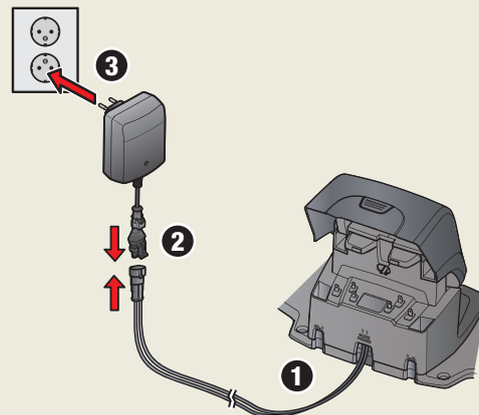


PRISE EN MAIN DE LA TONDEUSE ROBOT GARDENA

1. Installation et branchement de la station de charge

Voir chapitres 3.2 du manuel d'utilisation

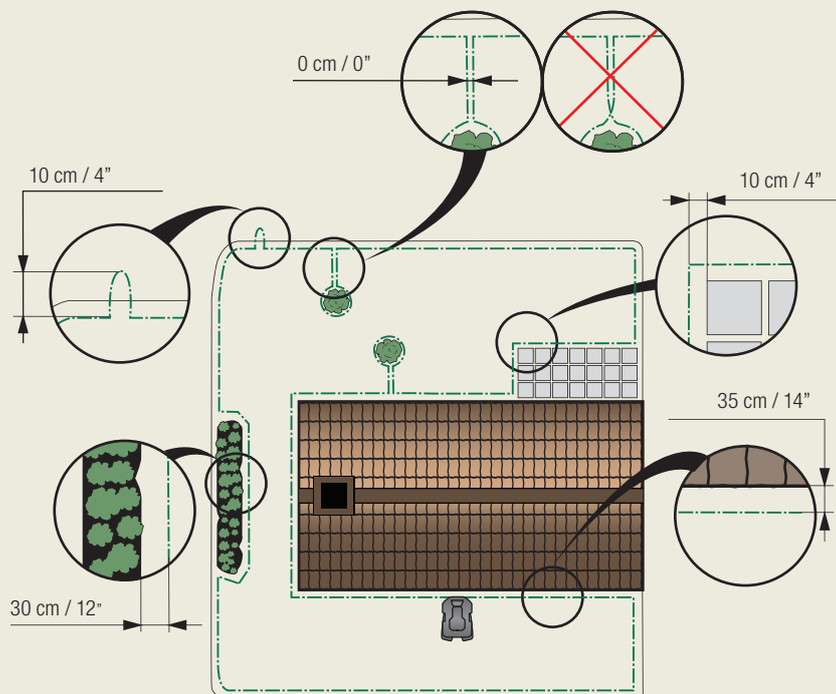
1. Placez la station de charge à un endroit central de la zone de tonte, avec un grand espace ouvert face à elle, et sur une surface relativement horizontale.
2. Branchez le câble d'alimentation basse tension à la station de charge et à l'alimentation.
3. Branchez l'alimentation électrique sur une prise murale de 100-240 V.



2. Chargement de la batterie et pose du câble périphérique

Voir chapitres 3.3 et 3.4 du manuel d'utilisation

1. Placez la tondeuse robot dans la station de charge pour charger la batterie pendant la pose du câble périphérique. Mettez l'interrupteur principal en position 1.
2. Faites courir le câble périphérique en veillant à ce qu'il forme un circuit fermé tout autour de la zone de travail.
3. Faites un oeillet au point où le câble guide sera connecté ultérieurement (voir point 3.4).



1. Interrupteur principal
2. Bouton STOP
3. LED de fonctionnement du câble périphérique et du câble guide
4. Écran d'affichage
5. Clavier



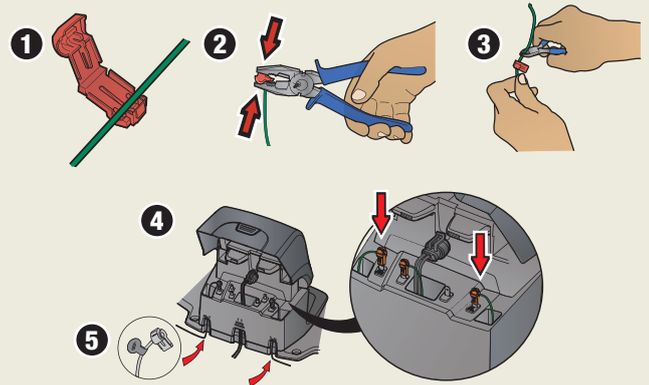
Station de charge



3. Connexion du câble périphérique

Voir chapitres 3.5 du manuel d'utilisation

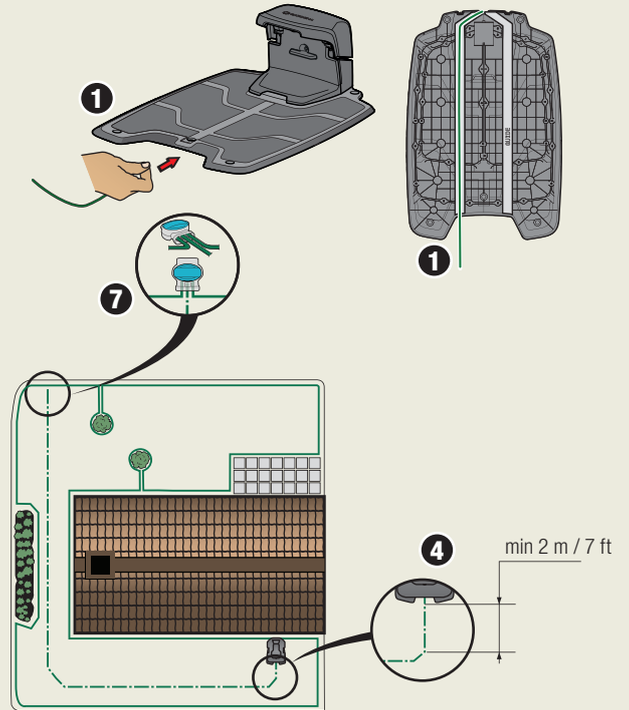
1. Ouvrez le connecteur et placez les extrémités du câble dans les rainures de chaque connecteur.
2. Serrez les connecteurs à l'aide d'une pince.
3. Coupez tout excédent de câble périphérique. Coupez 1 à 2 cm au-dessus des connecteurs.
4. Enfoncez le connecteur sur les broches métalliques, indiquées par un AL (gauche) et AR (droite) sur la station de charge. Il est important que le câble de droite soit connecté à la broche de droite et le câble de gauche, à la broche de gauche.
5. Étiquetez les câbles à l'aide des marqueurs fournis. Il est ainsi plus facile de rebrancher les fils correctement.



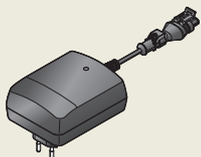
4. Pose et branchement du câble guide

Voir chapitres 3.6 du manuel d'utilisation

1. Placez le câble guide sous la station de charge, en utilisant l'une des voies de guidage possédant le marquage « GUIDE ».
2. Branchez le connecteur au câble guide de la même façon que le câble périphérique, conformément aux instructions ci-dessus.
3. Branchez le connecteur à la broche de contact indiquée par G1 (guide) sur la station de charge.
4. Posez le câble guide à au moins 2 mètres de la partie frontale de la station de charge.
5. Acheminez le câble guide jusqu'au point du câble périphérique où il doit être connecté. Évitez de poser le câble dans des angles serrés.
6. Coupez le câble périphérique à l'aide d'une pince coupante au centre de l'oeillet que vous avez fait au point 2.3.
7. Branchez le câble guide au câble périphérique à l'aide des coupleurs fournis. Pressez complètement les coupleurs à l'aide d'une pince.



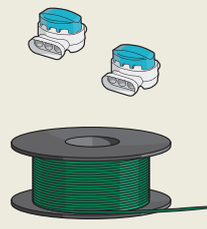
En complément de ce Guide rapide, des vidéos d'installation étape par étape sont disponibles sur le site Web de GARDENA, sur www.gardena.com



Alimentation électrique



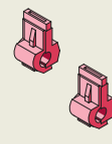
Cable basse tension



Cable périphérique et coupleurs



Cavaliers



Connecteurs



Règle

5. Démarrage et arrêt

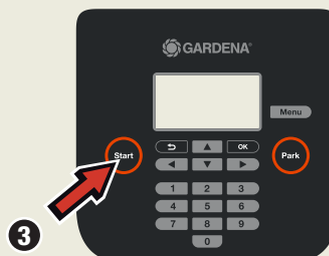
Voir chapitres 4.4 et 4.5 du manuel d'utilisation

Démarrage

1. Ouvrez le carter en appuyant sur le bouton *STOP*.
2. Mettez l'interrupteur principal en position 1. Quand vous faites ceci pour la première fois, une séquence de démarrage commence au cours de laquelle vous sélectionnez un code PIN à quatre chiffres, notamment.
3. Appuyez sur le bouton *START*.
4. Fermez le carter.

Arrêt

Appuyez sur le bouton *STOP*.



6. Réglez la tondeuse robot en fonction de votre pelouse

Voir chapitres 6.3, 6.5, 6.7 et 6.8 du manuel d'utilisation

Voici quelques astuces sur les principaux réglages de votre tondeuse robot. Tous les réglages de votre tondeuse robot s'opèrent par le biais des fonctions du menu.

Réglez la tondeuse en fonction de la taille de votre pelouse

Les résultats de tonte dépendent du temps de tonte. Ajustez le temps de tonte en fonction de votre pelouse à l'aide de la fonction *Minuterie*.

Si la tondeuse passe trop souvent, la pelouse aura l'air piétiné.

Si la tondeuse passe trop rarement, la pelouse ne sera pas tondue convenablement.

Minuterie

Vous décidez les heures de la journée et les jours de la semaine pour la tonte de votre pelouse. Lorsque vous réglez la minuterie, tenez compte du fait que le robot de tonte tond environ l'équivalent du nombre de mètres carrés par heure et par jour indiqué dans le tableau Capacité de travail.

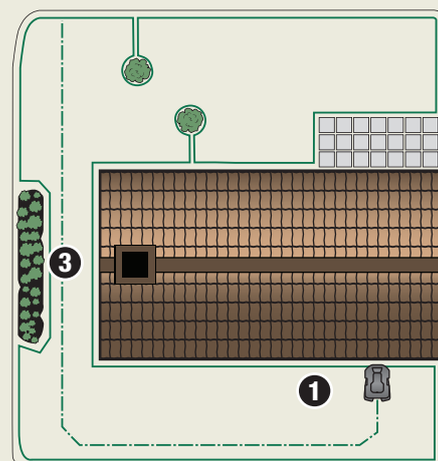
Tableau Capacité de travail	
Modèle	Environ m ² par heure et par jour
GARDENA R100Li / R100LiC	59
GARDENA R130Li / R130LiC	68
GARDENA R160Li / R160LiC	70

Essayer de faire passer la tondeuse dans des passages étroits

Les passages étroits de votre pelouse compliquent la tâche de la tondeuse pour trouver la station de chargement. Utilisez la fonction *Test* pour voir si la tondeuse peut passer dans le passage le plus étroit.

1. Placez la tondeuse dans la station de charge.
2. Sélectionnez *Test* dans le menu du robot tondeuse (Config. de la zone de tonte > Zone X > Plus > Test) et appuyez sur *OK*. Appuyez ensuite sur le bouton *START* et fermez le capot.
3. Vérifiez si la tondeuse suit le câble guide le long du passage.
 - a. Si la tondeuse traverse le passage, le test est alors réussi.
 - b. Si la tondeuse robot ne peut pas traverser le passage : vérifiez que le câble guide a été posé conformément aux instructions du chapitre 3.6 du manuel d'utilisation.

Il est également possible d'ajuster la largeur de couloir du câble guide. Voir chapitre 6.7 du manuel d'utilisation.



WWW.GARDENA.COM

 **GARDENA**[®]