

Dépannage

Si votre Landroid®M ne fonctionne pas correctement, consultez le guide de dépannage ci-dessous. Si le défaut persiste, contactez le magasin d'achat. Référez-vous au mode d'emploi pour plus d'informations sur les composants du Landroid®M.

| Symptôme | Cause | Action |
|--|--|---|
| Le Landroid®M s'allume, mais le disque de coupe ne bouge pas. | Le Landroid®M est en train de chercher le socle de recharge. | Ceci est normal: le Landroid®M a besoin de se recharger et le disque de coupe ne tourne pas lorsque le robot est en train de revenir sur son socle. |
| Le Landroid®M vibre. | Les lames peuvent être endommagées. Vérifiez l'état du disque de lame. | Examinez les lames et les vis, et changez-les le cas échéant. |
| La coupe du gazon est irrégulière. | Le Landroid®M ne travaille pas assez longtemps chaque jour. | Programmez une durée de travail plus longue. |
| | La surface de travail est trop grande. | Essayez de diminuer la superficie de la surface de travail ou augmentez la durée du travail. |
| | Les lames sont émoussées. | Changez toutes les lames et les vis en même temps afin que le disque de coupe reste bien équilibré. |
| | La hauteur de coupe est réglée sur un cran trop bas pour votre pelouse. | Réglez la hauteur sur un cran élevé, puis baissez progressivement. |
| | Le disque de coupe est recouvert d'herbe ou d'un autre objet. | Examinez le disque de coupe et enlevez l'herbe et tous les objets. |
| | De l'herbe s'est accumulée sur le disque ou dans le boîtier du moteur. | Vérifiez que le disque peut bien tourner sans entrave. Si nécessaire, démontez le disque et enlevez les débris. Voir section Nettoyage. |
| La LED du socle de recharge ne s'allume pas. | Pas d'alimentation. | Vérifiez que le câble d'alimentation est bien branché et que la prise de courant est bien sous tension. |
| L'indicateur lumineux vert clignote sur la base de charge. | Le fil-barrière n'est pas connecté. | Vérifiez si le fil-barrière est mal connecté ou s'il s'est rompu. |
| La durée de charge est beaucoup plus longue que 2 heures. | Mauvais contact dû à la souillure de la borne de recharge. | Nettoyez les broches de contact du socle et les bornes de recharge de la machine à l'aide d'un chiffon. |
| | Le système de protection de la charge s'est activé à cause de la température trop élevée. | Placez la base de charge dans une zone ombragée ou attendez que la température refroidisse. |
| La tondeuse ne se recharge pas. | Pas d'alimentation. | Vérifiez que le câble d'alimentation est bien branché et que la prise de courant est bien sous tension. |
| | Le fil-barrière n'est pas connecté. | Vérifiez si le fil-barrière est mal connecté ou s'il s'est rompu. |
| | Dysfonctionnement pendant le chargement manuel. | Branchez le socle du chargeur lorsque la machine est éteinte. Avant que le voyant lumineux du chargeur passe du rouge au vert, appuyez sur la touche MARCHE/ARRÊT pour commencer à charger. C'est correct lorsque l'écran affiche « chargement ». |
| La durée d'autonomie du Landroid®M est de plus en plus courte après chaque recharge. | Quelque chose bloque le disque de coupe. | Enlevez le disque de coupe et nettoyez-le. |
| | Le Landroid®M tremble beaucoup. | Examinez les lames et le disque de coupe et enlevez l'herbe et tous les objets. |
| | La batterie est peut-être vieille ou épuisée | Changez-la. |
| Le Landroid®M ne se met pas en marche à l'heure prévue. | L'horloge est mal réglée. | Réglez l'horloge, voir section Programmation dans le guide d'installation. |
| | Les heures de début et de fin de travail du Landroid®M sont mal réglées. | Changez les heures de début et de fin de travail du Landroid®M. |
| Landroid®M ne peut pas s'enclencher correctement dans la base de charge. | Influences environnementales. | Redémarrez la Landroid®M. |
| L'indicateur vert sur la base de charge s'allume avant que la charge ne soit terminée. | La base de charge est en surchauffe, l'écran LCD affichera "Surchauffe". | Placez la base de charge dans une zone ombragée ou attendez que la température refroidisse. |
| | La Landroid®M est en mode de veille car ce n'est pas la durée de fonctionnement programmée. | N/A |
| Le Landroid®M sort des limites de la zone. Landroid®M ne peut pas tondre certaines zones dans la zone délimitée, parfois revenir en arrière ou tourner lorsque proche de cette zone. | Le câble périphérique d'une autre Landroid®M ou une tondeuse robotique d'une autre marque est trop proche. | Assurez-vous que le câble périphérique de la Landroid®M est espacé d'au moins 2m du câble périphérique voisin. |
| | Le câble périphérique a été installé avec des angles droits. | Vérifiez que le câble périphérique a été installé avec des coins arrondis. |
| | Du courant électrique peut passer dans le joint entre les câbles périphériques en raison d'un raccord cassé ou humide. | Isolez de nouveau le raccord entre les câbles périphériques afin d'assurer un branchement complet et étanche. |
| | Présence de fuites de courant électrique dans le câble du fait d'une couche d'isolation cassée. | Isolez de nouveau la couche d'isolation endommagée pour garantir un câble périphérique complet et étanche. |
| | La surface de coupe est beaucoup plus grande que les superficies déclarées. | Divisez votre pelouse en zones séparées et tondez-les respectivement. |
| Les roues du Landroid®M dérapent ou arrachent l'herbe. | Le couvercle du Landroid®M est coincé par des branches et autres, ce qui peut le faire sauter quand il heurte des obstacles. | N'oubliez pas de déblayer les branches ou autres à l'intérieur du couvercle du Landroid®M et d'entourer les branches ou autres, comme une île, pour éviter d'autres dommages. |
| | La pluie ou l'irrigation rend l'herbe humide. | Veillez tondre la pelouse lorsque l'herbe est sèche. |
| Le Landroid®M quitte le câble périphérique en descendant une colline en raison de vitesses élevées | Le câble périphérique est placé sur une pente plus abrupte que 25 % (15 °). | Repositionnez le câble périphérique loin des pentes ayant une déclivité de plus de 25% (15°). Veuillez vous reporter au manuel d'installation pour plus de détails. |