

**Message d'erreur pour les modèles RC 2019**

Écran (niveau 1)	Écran (niveau 2) en appuyant sur la flèche de gauche	Description	Cause probable/Événement	Actions correctives
STOP	0031	Encre sur place	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Robomow reste encre sur place. Il ne peut plus déplacer.</li> <li>- Les moteurs des roues motrices ont fonctionné sous une forte charge.</li> <li>- Robomow a de la difficulté à tourner en place parce que la roue avant est bloquée par un fossé ou un sol non nivelé.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Retirez la tondeuse de cet emplacement particulier et redémarrez l'opération.</li> <li>- Rectifier la raison pour laquelle il s'est ancré.</li> <li>- Vérifiez le sol autour de la tondeuse pour voir s'il n'y a pas de fossés ou si le sol n'est pas nivelé. Remplir de terre et niveler.</li> <li>- Vérifiez si les roues motrices sont libres de tourner et que rien ne les bloque.</li> <li>- Vérifiez que la hauteur de coupe n'est pas réglée trop bas pour l'état de l'herbe - augmenter la hauteur de coupe si nécessaire</li> </ul>
	0027	Démarré ailleurs	Les moteurs des roues motrices ont été soumis à de fortes surcharge pendant le fonctionnement automatique ou manuel.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vérifiez que la tondeuse n'est pas coincée et que les roues motrices ne patinent pas.</li> <li>- Vérifiez le sol autour de la tondeuse pour voir s'il n'y a pas de trous ou de renforcements. Remplir de terre et niveler.</li> <li>- Vérifiez si les roues motrices sont libres de tourner et que rien ne les bloque.</li> <li>- Retirez la tondeuse de cet emplacement et redémarrez l'opération.</li> </ul>
OUT	0028	Sortie à l'extérieur	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le câble périphérique est trop près du bord.</li> <li>- la pente de la pelouse est trop grande.</li> <li>- Robomow ne parvient pas à tourner en place sur le bord et fait glisser la tondeuse hors de la zone désignée.</li> <li>- Robomow a glissé hors du câble périphérique à cause de la pente ou de l'herbe mouillée.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Retirez le fil vers la partie intérieure de la pelouse.</li> <li>- Ne pas inclure cette zone en raison de ses pentes abruptes.</li> <li>- Remplir les trous et les fosses dans le sol.</li> <li>- Augmenter la hauteur de coupe.</li> </ul>
	0030	Démarré à l'intérieur	Le fonctionnement automatique est lancé lorsque le robot se trouve hors de la boucle du câble périphérique.	Placer la tondeuse à l'intérieur de la pelouse et renouveler l'opération.
LOOP	0012	Pas de signal de fil	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Station de charge / commutateur de périmètre n'est pas allumé ou n'est pas connecté</li> <li>- Le boîtier d'alimentation peut avoir besoin d'être redémarré.</li> <li>- Le câble périphérique n'est pas connecté à la station de base/au commutateur de périmètre.</li> <li>- Le câble périphérique est coupé.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Assurez-vous que la station de base est connectée au secteur.</li> <li>- Débranchez le boîtier d'alimentation du secteur et rebranchez-le après 10 secondes.</li> <li>- Vérifiez que le câble basse tension entre le boîtier d'alimentation et la station de charge est connecté.</li> <li>- Vérifiez les voyants LED sur le boîtier d'alimentation.</li> <li>- Vérifiez la connexion du câble périphérique à la station de charge / commutateur de périmètre.</li> <li>- Vérifier l'installation pour voir s'il y a des fils coupés. Réparez le câble cassé à l'aide du connecteur étanche fourni dans la boîte.</li> </ul>
ELEC	0023	Vérifier l'alimentation	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le boîtier d'alimentation n'est pas branché correctement dans la prise de courant.</li> <li>- Pas d'alimentation à la prise de courant ou l'alimentation principale est coupée.</li> <li>- les contacts de la tondeuse ou de la station de base sont sales.</li> <li>- La charge n'est pas détectée, bien qu'il y ait un contact physique entre la tondeuse et les contacts de la station de recharge.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Confirmez que le boîtier d'alimentation est branché dans la prise de courant.</li> <li>- Mettez la prise de courant sous tension.</li> <li>- Vérifiez la prise de courant à l'aide d'un autre appareil.</li> <li>- Nettoyez les contacts avec une brosse ou un chiffon.</li> <li>- Assurez-vous que le boîtier d'alimentation est bien connecté à la station de base.</li> </ul>
LOAD	0010	Tond en surchauffe	Le moteur de la faucheuse a trop longtemps fonctionné sous une charge élevée.	Ne nécessite pas d'action - Robomow renouvellera automatiquement l'opération après que le moteur de tonte se soit refroidi.
	0021	Vérifier la hauteur de tonte	Le moteur de tonte est soumis à des surintensités de courant depuis trop longtemps en raison d'herbe haute ou d'un obstacle qui est coincé ou enroulé autour de la lame. Quelque chose empêche une lame de tourner librement. Une forte accumulation d'herbe sous le plateau de coupe, la corde ou un objet similaire est enroulée autour de la lame de tonte.	<b>ATTENTION</b> - Éteindre l'interrupteur de sécurité avant de vérifier la lame. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inspectez la lame pour détecter la présence de corps étrangers ou de débris empêchant la rotation.</li> <li>- Nettoyez les débris d'herbe accumulés à l'aide d'un bâton de bois.</li> </ul>
	0022	Vérifier le moteur de tonte	Le moteur de tonte a été trop longtemps exposé à une surintensité de courant dans la station de charge avant de démarrer l'opération.	<b>ATTENTION</b> - Eteindre l'interrupteur de sécurité avant de vérifier la lame. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Retirez la tondeuse de la station de charge. Inspectez la lame pour détecter la présence de corps étrangers ou de débris empêchant la rotation.</li> </ul>
HEAT	0011	Conduite en surchauffe	Les moteurs d'entraînement fonctionnent sous une charge élevée depuis trop longtemps.	Pas besoin de faire quoi que ce soit. Robomow renouvellera automatiquement

				l'opération dès que le moteur d'entraînement refroidira.
STOP	0014	Problème roue avant	La roue avant a quitté le sol trop longtemps pendant le fonctionnement.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Si Robomow a heurté un obstacle, arrêtez l'interrupteur de sécurité en soulevant l'extrémité avant : Retirez ou excluez l'objet de la zone de tonte.</li> <li>- Si Robomow est utilisée sur une pente trop raide pour tondre en toute sécurité, excluez-la de la zone de tonte.</li> <li>- Si l'herbe haute empêche la roue avant de tourner complètement au sol, relevez la hauteur de coupe.</li> <li>- Si le sol contient de grands trous ou des entailles dans lesquels la roue avant peut tomber lors du passage, remplissez ces zones avec de la terre et nivelez.</li> </ul>
HrS	0061	Réduire temps inactif	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Trop de jours et/ou d'heures d'inactivité ont été réglés pour votre zone à tondre. Les paramètres actuels ne seront pas modifiés.</li> <li>- La fréquence de tonte est trop élevée pour les réglages actuels de la période d'inactivité. Les paramètres de temps d'inactivité sont réglés sur les valeurs par défaut.</li> <li>- Le réglage de la zone est trop élevé pour les réglages actuels de la période d'inactivité. Les paramètres de temps d'inactivité sont réglés sur les valeurs par défaut.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Diminuez le nombre de jours inactifs et/ou le nombre d'heures inactives pour permettre à Robomow de terminer la tonte de votre pelouse.</li> <li>- Diminuer la fréquence de tonte (p001)</li> <li>- Diminuer Réglage de la zone</li> </ul>
E 9	0015	Touche enfoncée	L'une des touches du panneau de commande est actionnée en permanence.	Appuyez sur 'OK' pour confirmer le message et continuer l'opération. Ce message est affiché à titre d'information uniquement.
CoLd	0016	Température basse	<ul style="list-style-type: none"> <li>- La tondeuse ne quitte pas automatiquement la station de recharge lorsque la température ambiante est inférieure à 5°C (41°F).</li> <li>- Information - Lorsque la température est inférieure à 5°C (41°F), l'herbe ne pousse pas ou pousse très lentement. Cependant, la fonction Départ manuel est activée.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pas besoin de faire quoi que ce soit.</li> <li>- Robomow renouvellera automatiquement l'opération dès que la température ambiante dépassera 5°C (41°F).</li> </ul>
RAin	0020	Pluie détectée	<ul style="list-style-type: none"> <li>- L'opération est retardée lorsque Robomow détecte la pluie.</li> <li>- Robomow devrait reprendre son fonctionnement 30 minutes après son arrêt pour cause de détection de pluie.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pas besoin de faire quoi que ce soit.</li> <li>- Le message s'affiche jusqu'à ce que Robomow ne détecte plus la pluie et commence à tondre.</li> </ul>
BASE	0026	Problème de base	Robomow n'entre pas dans la station de charge plusieurs fois de suite.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Réglez la position de la station de base.</li> <li>- Nettoyez les contacts avec une brosse ou un chiffon.</li> </ul>
E 9	0060	Erreur d'intensité	La valeur du pourcentage d'heures de tonte que vous avez réglée est trop élevée pour votre pelouse.	Diminuez le pourcentage d'heures de tonte que vous avez réglé pour la (les) zone(s) de votre pelouse.