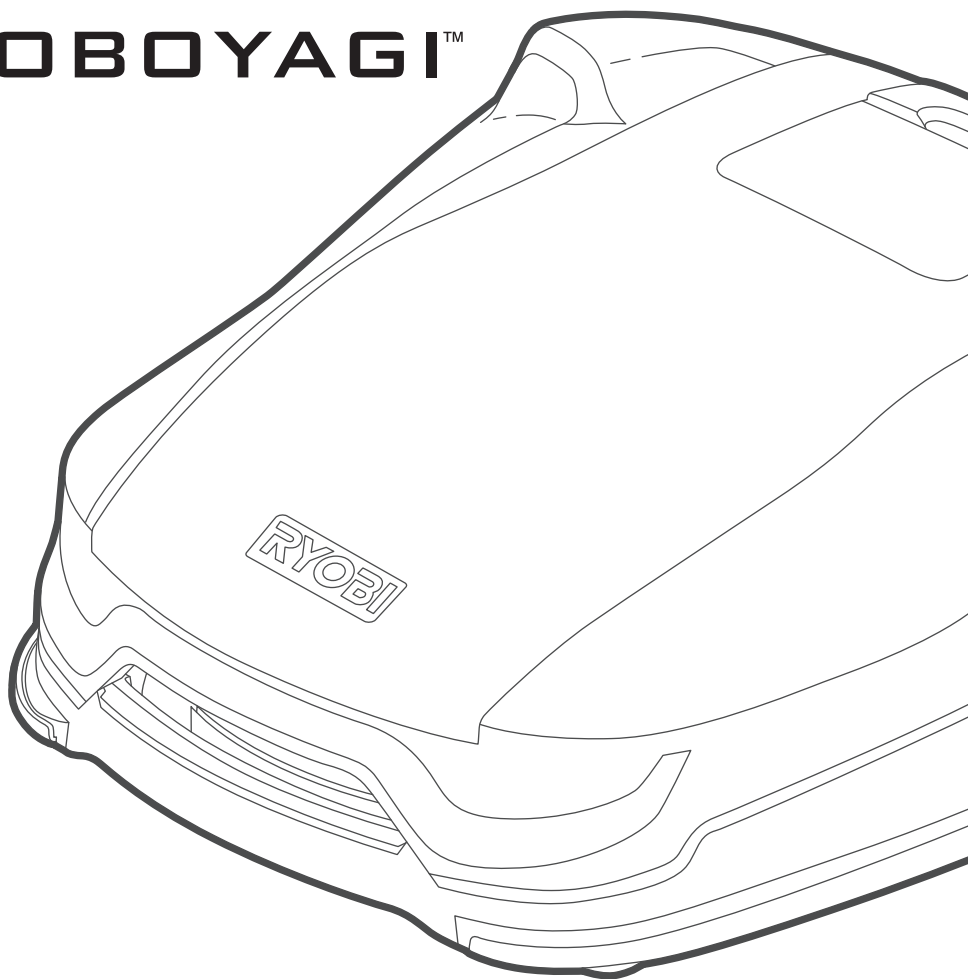


RYOBI®

ROBOYAGI™



EN Troubleshooting guide

SV Felsökningsguide

DA Fejlretningsguide

NO Feilsøkningsveiledning

FI Vianmääritysopas

DE Leitfaden zur Problembehandlung

FR Guide de dépannage

ES Guía de resolución de problemas

IT Guida alla risoluzione dei problemi

PT Guia de resolução de problemas

NL Gids voor het oplossen van problemen

RU Руководство по поиску и устранению неисправностей

PL Rozwiązywanie problemów — przewodnik

HU Hibakeresési útmutató

CS Odstraňování závad

RO Instrucțiuni de depanare

SK Sprievodca riešením problémov

HR Vodič za otklanjanje poteškoća

ET Veaotsingu juhend

LT Trikių šalinimo žinynas

LV Traucējummeklēšanas norādes

SL Vodnik za odpravljanje težav

BG Ръководство за отстраняване на неизправности

TR Sorun giderme kılavuzu

UK Керівництво з усунення несправностей

EN	ENGLISH	2 - 6
SV	SVENSKA	7 - 11
DA	DANSK	12 - 16
NO	NORSK	17 - 21
FI	SUOMI	22 - 26
DE	DEUTSCH	27 - 33
FR	FRANÇAIS	34 - 38
ES	ESPAÑOL	39 - 44
IT	ITALIANO	45 - 49
PT	PORTUGUÊS	50 - 55
NL	NEDERLANDS	56 - 61
RU	РУССКИЙ	62 - 68
PL	POLSKI	69 - 74
HU	MAGYAR	75 - 80
CS	ČEŠTINA	81 - 85
RO	ROMÂNĂ	86 - 91
SK	SLOVENČINA	92 - 96
HR	HRVATSKI	97 - 101
ET	EESTI	102 - 106
LT	LIETUVIŠKAI	107 - 111
LV	LATVISKI	112 - 116
SL	SLOVENSKO	117 - 121
BG	БЪЛГАРИЯ	122 - 127
TR	TÜRKÇE	128 - 132
UK	УКРАЇНСЬКА МОВА	133 - 138

TROUBLESHOOTING

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	SOLUTION
I cannot turn on ROBOYAGI. ROBOYAGI has a blank display.	Incorrect setup procedure Over-the-Air (OTA) update failure	Follow the setup instructions, ensuring that the mower is plugged into the powered dock before starting. Perform OTA update using the ROBOYAGI app again. Ensure that the battery is installed securely (listen for the click). If the issue persists, contact an authorised RYOBI service centre.
ROBOYAGI is not cutting, and screen is blank.	Incorrect starting of the product	Always start or resume the mower after pressing the stop button or if changes have been made to the settings.
ROBOYAGI is inside the perimeter, but an error indicates that the mower is outside the boundary wire loop.	Wire-to-charging station connection method Incorrect wire setup	Please refer to the Setup sheet or the "Installing the charging station and boundary wire" section of the manual. If issue continues, switch the wire connections on the charging station terminals (T1, T2).
ROBOYAGI is not working correctly when installed next to another robotic mower.	Wire signal conflict	Please ensure that there is a minimum space of 1.5 m between boundary wires. RYOBI cannot guarantee full compatibility between ROBOYAGI and other nearby robotic mower installations, or other wired systems (e.g. animal fencing).
ROBOYAGI does not start cutting.	Battery / schedule	Make sure that the battery is fully charged. Please check your schedule settings (manual cut mode should always work). Make sure that the door is fully closed.
ROBOYAGI is not docking.	Improperly installed wire	It is possible that ROBOYAGI may take a few attempts to dock. If ROBOYAGI is not docking, ensure that: - Docking path is not obstructed. - Charging socket is clean with no blockages. - Charging pad is positioned on flat ground. - Wire is threaded through the middle of the charging pad. - Wire extends 1 m straight at 90° to the front of the charging pad. - Wire extends at least 30 cm at 90° to the rear of the charging station Please refer to the "Installing and connecting the charging station" section of the manual.
ROBOYAGI is not undocking.	Obstruction or friction	Ensure that there are no obstructions preventing ROBOYAGI from backing up out of the dock. Ensure that the charging pad is positioned on a flat ground.
ROBOYAGI shakes sometimes before or after turning.	Bump sensor calibration	This happens if the bump sensors do not automatically return to their natural state. It is a normal auto-correctible behaviour and requires no action. If ROBOYAGI shakes all the time, contact an authorised RYOBI service centre.
ROBOYAGI is getting stuck when encountering certain obstacles, such as trampolines, swings, trees with exposed roots.	Boundary wire improper setup	Route the boundary wire around the obstacles. Please refer to the Setup sheet or the "Installing the charging station and boundary wire" section of the manual.

Grass is cut unevenly.	Damaged or worn out blades Irregular cutting schedule	Review the boundary layout, referring to the manual for guidance. Add up to 3 other variable start points to ensure that all parts of the lawn are cut evenly and regularly. You may need to extend the schedule to ensure regular cutting of all areas. Check and replace blades, referring to manual for guidance. Check the cutting height settings.
ROBOYAGI is not charging.	Charging port connection problem Battery is fully charged	Ensure that the LED indicator of the charging station is flashing green while ROBOYAGI is docked. Ensure that the battery is installed securely (listen for the click). Turn the mains power to the charging station off and on, and reboot the mower. If issue persists, the battery may need to be replaced. Contact an authorised RYOBI service centre.
ROBOYAGI has stopped while on the lawn.	Empty battery Alert in mower	Return the mower to the charging station to recharge the battery. Reboot the mower. The battery may be getting too hot. Run the mower in cooler conditions. If issue persists, the battery may need to be replaced. Contact an authorised RYOBI service centre.
There are bare patches or tracks appearing on my lawn.	Running the mower for too long	Give the lawn time to rest and regrow before cutting. Review and reduce your cutting schedule if necessary. Mowing regularly in wet conditions may accelerate visible tracks.
Some areas of my lawn are not being cut often.	Mower settings	Review the boundary wire layout, referring to the manual for guidance. Add up to 3 other variable start points to ensure that all parts of the lawn are cut evenly and regularly. Experiment with changing the exit angle range on your mower settings. If still not cutting regularly, you may need to move your mower into the area manually from time to time to ensure cutting.
PIN code error	Incorrect PIN	Ensure that the correct PIN code is entered on the security screen. If the PIN code has been forgotten, contact an authorised RYOBI service centre.
ROBOYAGI does not cut the complete perimeter.	Obstacles on the lawn	Ensure that no obstacles are blocking the perimeter path (e.g. toys). Always ensure that the charging station is not obstructed.
The selector knob has stopped working.	Hardware error	Please contact an authorised RYOBI service centre.
There is a red light on LED indicator of the charging station.	Charging station error	Turn mains power to the charging station off and on. If issue persists, contact an authorised RYOBI service centre.
There is a blue light on LED indicator of the charging station.	Perimeter loop error	Ensure that the wire is connected securely to the terminals on the charging pad (T1,T2). Ensure that the perimeter wire loop is closed. Ensure that the boundary wires, terminals, or connectors are not touching each other. Turn the mains power to the charging station off and on.

There is a yellow light on LED indicator of the charging station.	Internal loop error	Turn the mains power to the charging station off and on. If issue persists, contact an authorised RYOBI service centre.
I have broken my boundary wire. There is a blue light on LED indicator of the charging station.	Boundary wire setup	Refer to the “Splicing the boundary wires” section of the manual. <ol style="list-style-type: none"> 1. Turn off power to the charging station. 2. Locate the broken wire. 3. Join the wires together using supplied or purchased couplers. 4. Turn on power to the charging station and ensure LED indicator on charging station is green.
I need to create a new obstacle. I need to change my boundary wire setup.	Boundary wire setup	Refer to the “Splicing the boundary wires” section of the manual. <ol style="list-style-type: none"> 1. Turn off power to the charging station. 2. Cut the wire nearest to your intended new obstacle. 3. Layout new wire around the new obstacle, making sure to maintain the advised distances between wires and obstacle. 4. Join the wires together using supplied or purchased couplers. 5. Turn on power to the charging station and ensure LED indicator on charging station is green.
The blades are not turning freely.	Dirty or damaged blades	Clean the blades frequently, following the guide in the manual. If you notice the blades are worn or damaged, please replace.
The ROBOYAGI is noisier than when first installed.	Blades / motors	Check and clean the blades. If you notice the blades are worn or damaged, replace them. Check and clean the wheel and around the wheel axles if necessary. Make sure that the blade disc is flat.
Unable to log in to app	App setup	Ensure that you have completed the registration process, and have verified your account via email. If you have not received the verification email, please check your junk/spam folder. If the email is still not received, contact RYOBI through the website or an authorised RYOBI service centre.
I can't connect ROBOYAGI to my home Wi-Fi.	Wi-Fi settings	Ensure that a Wi-Fi Network is available in the work area. ROBOYAGI works on a 2.4 GHz frequency. Refer to the Wi-Fi Setup procedure in the manual. If AUTO method does not work, please review your settings and password, or try the Manual method of connection.
App shows that ROBOYAGI is disconnected.	Communication issue between ROBOYAGI and the app	Ensure that the mower is on and displays a Wi-Fi signal on the screen dashboard. Select Start before following instructions to close the control panel cover. Ensure that the most current version of the ROBOYAGI app is installed. If issue persists, contact RYOBI through the website or an authorised RYOBI service centre.
Roboyagi is docked but battery is not charging.	Battery temperature has exceeded 45 °C.	Allow the battery to cool down. The battery automatically starts charging again when the temperature has reduced.

ERROR CODES

ERROR	ERROR MESSAGE	SOLUTION
00-30	Critical error	Restart the mower (turn off, then turn on). If issue persists, contact an authorised RYOBI service centre.
29, 32	No boundary wire signal detected	Ensure that ROBOYAGI is within 28 m of a wire. Ensure that the wire is connected securely to the terminals on the charging pad (T1,T2). Ensure that the boundary wire loop is closed. Restart the mower (turn off, then turn on). If issue persists, contact an authorised RYOBI service centre.
33-36	My Area Sensor has stopped working.	Place the mower back in the charging station. Restart the mower (turn off, then turn on). If issue persists, contact an authorised RYOBI service centre.
37	I am outside of boundary wire.	Ensure that the mower is placed within the boundary wire loop. Please refer to the Setup sheet or the "Installing the charging station and boundary wire" section of the manual. If issue persists, switch the wire connections on the charging station terminals (T1, T2).
38	My Bump Sensor has an alert.	Check that ROBOYAGI is not stuck, move to a new area and restart the mower. If issue persists, contact an authorised RYOBI service centre.
39	My lift sensor has been triggered.	Check that ROBOYAGI is not stuck against an obstacle, move to a new area, and restart the mower. If issue persists, contact an authorised RYOBI service centre.
40-41	My tilt sensor has been triggered.	Check that ROBOYAGI is not tilted or upside down. Place ROBOYAGI on a flat surface, and restart. Check that all slopes are within 20°. If issue persists, contact an authorised RYOBI service centre.
42	I am unable to leave the charging station.	Check that the route in/out of charging station is not obstructed. Check that ROBOYAGI's charging socket is not stuck against the charging station port . Ensure that the charging pad is positioned on a flat ground. If issue persists, contact an authorised RYOBI service centre.
44	I am stuck.	Check that the mower is not stuck in a hole, and that the rear wheels are touching the ground. Ensure that any holes in the lawn are filled to prevent the mower from getting stuck. If issue persists, contact an authorised RYOBI service centre.
45	Lift Recovery Failure.	Check that ROBOYAGI is not stuck against an obstacle, move to a new area, and restart the mower. If issue persists, contact an authorised RYOBI service centre.

65 - 68, 85	My height adjust is jammed.	Turn off the mower, remove the battery pack, and remove any blockages between the blade disc and housing. Reinstall the battery pack and cover, turn on the mower, and start the cutting program. If issue persists, contact an authorised RYOBI service centre.
73 - 80	My left / right wheel is jammed.	Turn off the mower, remove battery pack, and clear the wheel axle of any debris. Reinstall the battery pack and cover, turn on the mower, and start the cutting program. If issue persists, contact an authorised RYOBI service centre.
81 - 83	My cutting disc is jammed.	Turn off the mower, remove the battery pack, and remove any blockages between the blade disc and housing. Reinstall the battery pack and cover, turn on the mower, and start the cutting program. If issue persists, contact an authorised RYOBI service centre.
84	My perimeter trimmer is jammed.	Turn off the mower, remove the battery pack, and clean the perimeter trimmer. Reinstall the battery pack and cover, turn on the mower, and start the cutting program. If issue persists, contact an authorised RYOBI service centre.
86	Trimmer starter failure	Ensure that Perimeter Trimmer is enabled in the Mower Menu. Turn off the mower, remove the battery pack, and clean the perimeter trimmer. Reinstall the perimeter trimmer. Reinstall the battery pack and cover, turn on the mower, and start the cutting program. If issue persists, contact an authorised RYOBI service centre.
114	Unexpected movement of rear wheels	Lift up the mower and make sure that the wheels do not touch the ground. Move the mower from one area to another area. If the rear wheel touches the ground, the rear wheels turn and generate electricity. The mower slipped down a slope. Check and ensure that the slope is not greater than 20°.
117	Unexpected movement of right rear wheel	Lift up the mower and make sure that the wheels do not touch the ground. Move the mower from one area to another area. If the rear wheel touches the ground, the rear wheels turn and generate electricity. The mower slipped down a slope. Check and ensure that the slope is not greater than 20°.
118	Unexpected movement of left rear wheel	Lift up the mower and make sure that the wheels do not touch the ground. Move the mower from one area to another area. If the rear wheel touches the ground, the rear wheels turn and generate electricity. The mower slipped down a slope. Check and ensure that the slope is not greater than 20°.
97-169	Critical Error	Restart the mower (turn off, then turn on). If issue persists, contact an authorised RYOBI service centre.

FELSÖKNING

PROBLEM	MÖJLIG ORSAK	LÖSNING
ROBOYAGI startar inte. ROBOYAGI har en tom display.	Felaktigt inställningsförfarande Uppdateringsfel för Over-the-Air (OTA)	Följ installationsanvisningarna, se till att klipparen är dockad i stationen innan Roboyagi startas. Utför OTA-uppdatering med ROBOYAGI-appen igen. Kontrollera att batteriet är ordentligt installerat (lyssna på klicket). Om problemet kvarstår kontaktar du ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
ROBOYAGI klipper inte och skärmen är blank.	Felaktig start av produkten	Starta eller återuppta alltid gräsklipparens drift efter att du tryckt på stopp-knappen eller om ändringar har gjorts i inställningarna.
ROBOYAGI är innanför avgränsningen, men ett fel indikerar att klipparen är utanför begränsningskabeln.	Kopplingen mellan Kabel och Laddstationen Felaktig kabelinställning	Se bladet Inställningar eller avsnittet "Installera laddningsstationen och gränskabeln" i manualen. Om problemet kvarstår ska du byta kopplingarna på laddstationsanslutningarna (T1, T2).
ROBOYAGI fungerar inte korrekt när den är installerad bredvid en annan robotgräsklippare.	Kabelsignalkonflikt	Se till att det finns ett minimumsutrymme på 1,5 m mellan gränskablarna. RYOBI kan inte garantera fullständig kompatibilitet mellan ROBOYAGI och andra närliggande robotklipparinstallationer eller andra trådbundna system (t.ex. elektriska djurstängsel).
ROBOYAGI börjar inte klippa.	Batteri / schema	Kontrollera att batteriet är fulladdat. Vänligen kontrollera dina schemainställningar (manuellt klippningsläge ska alltid fungera). Kontrollera att luckan är helt stängd.
ROBOYAGI dockar inte.	Felaktigt installerad kabel	Det är helt normalt att det kan ta några försök att docka. Om ROBOYAGI inte dockar, se till att: - Dockningsvägen är inte hindrad. - Laddningsuttaget är rent utan blockeringar. - Dockningsstation är placerad på platt mark. - Kabeln är dragen genom mitten av dockningsplattans undersida. - Kabeln är dragen 1 m rakt ut från dockningsstationen, så rakt och sträckt som möjligt för att underlätta dockningen. - Kabeln sträcker sig minst 30 cm vid 90 ° till baksidan av laddningsstationen Se bladet Inställningar eller avsnittet "Installera laddningsstationen och gränskabeln" i manualen.
ROBOYAGI avdockar inte.	Hinder eller friktion	Säkerställ att det inte finns något hinder som förhindrar ROBOYAGI från att backa upp och ut ur dockan. Säkerställ att laddningsplattan är placerad på en jämn yta.
ROBOYAGI skakar ibland före / efter den svänger.	Stötsensor kalibrering	Detta händer om stötsensorerna inte automatiskt återgår till deras naturliga tillstånd. Det är normalt autokorrigerbart beteende och kräver ingen ytterligare åtgärd. Om ROBOYAGI skakar hela tiden, kontakta ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
ROBOYAGI kör fast när man stöter på vissa hinder, såsom trampoliner, gungor, träd med exponerade rötter.	Felaktig installation av begränsningskabel	Vi rekommenderar att du drar begränsningskabeln runt om dessa hinder Se bladet Inställningar eller avsnittet "Installera laddningsstationen och gränskabeln" i manualen.

Gräset klippas ojämnt.	Skadade eller utslitna blad Regelbundet klippschema	Granska begränsningskabelns layout, hänvisar till bruksanvisningen för vägledning. Lägg till upp till 3 andra variabla startpunkter för att säkerställa att alla delar av gräsmattan klippas jämnt och regelbundet. Du kan behöva förlänga schemat för att säkerställa regelbunden klippning av alla områden. Kontrollera och byt blad, hänvisa till bruksanvisningen för vägledning. Kontrollera klipphöjdsinställningarna.
ROBOYAGI laddare inte.	Anslutning för laddningsport Batteriet är fulladdat.	Kontrollera att dockningsstationens LED indikator blinkar blinkar grönt medan ROBOYAGI är dockad. Kontrollera att batteriet är ordentligt installerat (lyssna på klicket). Slå av strömmen till dockningsstationen och slå därefter på den igen, och starta om klipparen. Om problemet kvarstår kan det vara att batteriet behöver bytas ut. Kontakta ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
ROBOYAGI har stannat ute på gräsmattan.	Batteripaketet är urladdat. Gräsklipparens varningsmeddelande	Återför klipparen till dockningsstationen för att ladda batteriet. Starta om klipparen. Batteriet kan bli för varmt. Kör gräsklipparen under svalare förhållanden. Om problemet kvarstår kan det vara att batteriet behöver bytas ut. Kontakta ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
Det finns nakna fläckar utan gräs / spår som syns på min gräsmatta.	Klipparen kan ha körts för länge	Vi rekommenderar att du ger gräsmattan tid att vila och gro tillbaka innan du börjar klippa igen. Granska och minska ditt klippschema om det behövs. Att klippa regelbundet i våta förhållanden ökar risken för synliga spår.
Delar av min gräsmatta klippas inte ofta.	Inställningar för gräsklipparen	Granska begränsningskabelns layout, hänvisar till bruksanvisningen för vägledning. Lägg till upp till 3 andra variabla startpunkter för att säkerställa att alla delar av gräsmattan klippas jämnt och regelbundet. Experimentera med att ändra vinkelradien för återgång i inställningarna för gräsklipparen. Om det fortfarande inte klippas regelbundet, kan du behöva flytta din gräsklippare i området manuellt då och då för att säkerställa klippning.
PIN kodsfel	Fel PIN-kod	Kontrollera att rätt PIN-kod har angetts på säkerhetsskärmen. Om PIN-koden har glömts, kontakta ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
ROBOYAGI klipper inte längs hela begränsningskabeln.	Hinder på gräsmattan	Säkerställ att det inte finns några hinder som blockerar gränsvägen (tex. leksaker). Se alltid till att laddstationen inte är blockerad.
Bekräfta-knappen har slutat fungera.	Hårdvarufel	Kontakta ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
Dockningsstationens LED indikator lyser rött.	Fel på dockningsstationen	Slå av och på huvudströmmen till laddningsstationen. Om problemet kvarstår kontaktar du ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
Det finns ett blått ljus på laddningsstationens LED-indikator.	Fel på begränsnings slingan	Se till att kabeln är ordentligt ansluten till dockningsstationens anslutningar (T1, T2). Se till att begränsningskabelns slinga är stängd Säkerställ att begränsningskablarna, terminalerna eller kontakterna inte vidrör varandra. Slå av och på huvudströmmen till laddningsstationen.

Dockningsstationens LED indikator lyser gult.	Fel på laddningsplattans slinga	Slå av och på huvudströmmen till laddningsstationen. Om problemet kvarstår kontaktar du ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
Jag har kapat min begränsningskabel. Det finns ett blått ljus på laddningsstationens LED-indikator.	Begränsningskabelssetup	Se avsnittet Skarva begränsningskablarna i handboken. 1. Stäng av strömmen till dockningsstationen. 2. Lokalisera den brutna kabeln. 3. Koppla ihop kablarna med hjälp av levererade eller inköpta kopplingar. 4. Slå på strömmen till laddstationen och se till att LED-indikatorn på dockningsstationen är grön.
Jag måste skapa ett nytt hinder. Jag behöver ändra min layout för begränsningskabeln	Begränsningskabelssetup	Se avsnittet Skarva begränsningskablarna i handboken. 1. Stäng av strömmen till dockningsstationen. 2. Kapa kabeln närmast ditt avsedda nya hinder. 3. Lägg ny tråd runt det nya hindret, var noga med att hålla de rekommenderade avstånden mellan kabeln och hinder. 4. Koppla ihop kablarna med hjälp av levererade eller inköpta kopplingar. 5. Slå på strömmen till laddstationen och se till att LED-indikatorn på dockningsstationen är grön.
Mina knivar vrider sig inte fritt.	Smutsiga / skadade knivar	Rengör knivarna ofta, följ instruktionen i handboken. Om du märker att knivarna är slitna eller skadade, vänligen byt ut.
Min ROBOYAGI är mer högljudd än när den installerades.	Knivar / motor	Kontrollera och rengör knivarna. Om du märker att knivarna är slitna eller skadade så byt ut dem. Kontrollera hjulen och klippmotorerna, rengör vid behov. Kontrollera att knivdisken är platt, utan bucklor.
Det gick inte att logga in på appen	App-inställning	Se till att du har slutfört registreringsprocessen och verifierat ditt konto via e-post. Om du inte har fått verifieringsmeddelandet ska du kolla skräppost-mappen. Om du fortfarande inte har fått något var god kontakta ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
Jag kan inte ansluta ROBOYAGI till mitt hem Wi-Fi.	Wi-Fi inställningar	Se till att ett Wi-Fi-nätverk är tillgängligt i arbetsområdet. ROBOYAGI använder sig av 2,4 GHz-frekvensbandet. Se Wi-Fi-installationsavsnittet i bruksanvisningen. Om AUTO-metoden inte fungerar ska du granska dina inställningar och lösenord eller prova den manuella metoden för anslutning.
Appen visar att ROBOYAGI är fränkopplad	Kommunikationsproblem mellan ROBOYAGI och appen	Säkerställ att gräsklipparen är påslagen och visar en WI-FI-signal på skärmens instrumentpanel. Välj Start före du följer instruktioner för att stänga kontrollpanelens lock. Säkerställ att den senaste versionen av ROBOYAGI-appen är installerad. Om problemet kvarstår, kontakta RYOBI via deras webbplats eller ett auktoriserat RYOBI-servicecenter.
Roboyagi är dockad men batteriet laddar inte.	Batteritemperaturen har överstigit 45 °C.	Låt batteriet svalna. Batteriet startar automatiskt att ladda igen när temperaturen har minskat.

FEL	FELMEDDELANDE	LÖSNING
00-30	Kritiskt fel	Starta om klipparen (stäng av / sätt på). Om problemet kvarstår kontaktar du ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
29, 32	Ingen begränsningskabelsignal detekterad	Se till att ROBOYAGI befinner sig inom 28 meter av en kabeln. Se till att kabeln är ordentligt ansluten till dockningsstationens anslutningar (T1, T2). Se till att begränsningsslingan är stängd Starta om klipparen (stäng av / sätt på). Om problemet kvarstår kontaktar du ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
33-36	Min områdessensor har slutat fungera.	Placera klipparen i dockningsstationen. Starta om klipparen (stäng av / sätt på). Om problemet kvarstår kontaktar du ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
37	Jag är utanför begränsningskabeln	Se till att klipparen är placerad inom begränsningsslingan. Se bladet Inställningar eller avsnittet "Installera laddningsstationen och gränskabeln" i manualen. Om problemet kvarstår ska du byta kopplingarna på laddstationsanslutningarna (T1, T2).
38	Min stötsensor har en varning	Kontrollera att ROBOYAGI inte har fastnat, flytta till ett nytt område och starta om. Om problemet kvarstår kontaktar du ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
39	Min lyftensor har utlöst	Kontrollera att ROBOYAGI inte sitter fast mot ett hinder, flytta till ett nytt område och starta om. Om problemet kvarstår kontaktar du ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
40-41	Min lutningssensor har löst ut	Kontrollera att ROBOYAGI inte lutar eller är upp och ned. Placera ROBOYAGI på en jämn yta och starta om. Kontrollera att sluttningarna är inom 20 °. Om problemet kvarstår kontaktar du ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
42	Jag kan inte lämna laddstationen	Kontrollera att rutten in / ut från laddstationen inte är blockerad. Kontrollera att ROBOYAGIs laddningsuttag inte sitter fast mot laddningsporten. Säkerställ att laddningsplattan är placerad på en jämn yta. Om problemet kvarstår kontaktar du ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
44	Jag har fastnat.	Kontrollera att gräsklipparen inte sitter fast i ett hål och att bakhjulen vidrör marken. Säkerställ att eventuella hål på gräsmattan är fyllda för att förhindra gräsklipparen från att fastna. Om problemet kvarstår kontaktar du ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
45	Lyft återställningsfel	Kontrollera att ROBOYAGI inte sitter fast mot ett hinder, flytta till ett nytt område och starta om. Om problemet kvarstår kontaktar du ett auktoriserat RYOBI servicecenter.

65 - 68, 85	Min höjdjustering har fastnat	Stäng av gräsklipparen, ta ur batteripaketet och avlägsna eventuella blockeringar mellan bladskivan och höljet. Sätt tillbaka batteriet och stäng locket, sätt på klipparen och påbörja klippprogrammet. Om problemet kvarstår kontaktar du ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
73 - 80	Mitt vänstra/högra hjul har fastnat	Stäng av klipparen, ta bort batteriet och rensa hjulaxeln från eventuellt skräp. Sätt tillbaka batteriet och stäng locket, sätt på klipparen och påbörja klippprogrammet. Om problemet kvarstår kontaktar du ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
81 - 83	Min knivdisk har fastnat	Stäng av gräsklipparen, ta ur batteripaketet och avlägsna eventuella blockeringar mellan bladskivan och höljet. Sätt tillbaka batteriet och stäng locket, sätt på klipparen och påbörja klippprogrammet. Om problemet kvarstår kontaktar du ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
84	Min kanttrimmer har fastnat	Stäng av gräsklipparen, ta ur batteripaketet och rengör gränstrimmern. Sätt tillbaka batteriet och stäng locket, sätt på klipparen och påbörja klippprogrammet. Om problemet kvarstår kontaktar du ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
86	Trimmer startfel	Säkerställ att gränstrimmern är aktiverad i gräsklipparens meny. Stäng av gräsklipparen, ta ur batteripaketet och rengör gränstrimmern. Återinstallera gränstrimmern. Sätt tillbaka batteriet och stäng locket, sätt på klipparen och påbörja klippprogrammet. Om problemet kvarstår kontaktar du ett auktoriserat RYOBI servicecenter.
114	Oväntad rörelse från bakre hjulen	Lyft upp gräsklipparen och säkerställ att hjulen inte vidrör marken. Flytta gräsklipparen från ett område till ett annat område. Om något av bakhjulen vidrör marken så snurrar bakhjulen och alstrar elektricitet. Gräsklipparen gled nerför en sluttning. Kontrollera och säkerställ att sluttningen inte är större än 20 °.
117	Oväntad rörelse från höger bakhjul	Lyft upp gräsklipparen och säkerställ att hjulen inte vidrör marken. Flytta gräsklipparen från ett område till ett annat område. Om något av bakhjulen vidrör marken så snurrar bakhjulen och alstrar elektricitet. Gräsklipparen gled nerför en sluttning. Kontrollera och säkerställ att sluttningen inte är större än 20 °.
118	Oväntad rörelse från vänster bakhjul	Lyft upp gräsklipparen och säkerställ att hjulen inte vidrör marken. Flytta gräsklipparen från ett område till ett annat område. Om något av bakhjulen vidrör marken så snurrar bakhjulen och alstrar elektricitet. Gräsklipparen gled nerför en sluttning. Kontrollera och säkerställ att sluttningen inte är större än 20 °.
97-169	Kritiskt fel	Starta om klipparen (stäng av / sätt på). Om problemet kvarstår kontaktar du ett auktoriserat RYOBI servicecenter.

PROBLEM	MULIG ÅRSAG	LØSNING
Jeg kan ikke tænde ROBOYAGI. ROBOYAGI har en blank skærm.	Fejlagtig installeringsprocedure OTA-opdateringsfejl	Følg venligst opsætningsinstruktionerne og sørg for at plæneklipperen er sat til strømforsyningen, før du starter den. Udfør igen OTA-opdatering ved hjælp af ROBOYAGI-appen. Sørg for at batteriet er forsvarligt installeret (lyt efter klikket). Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.
ROBOYAGI skærer ikke, og skærmen er blank.	Forkert opstart af produktet	Start eller genstart altid plæneklipperen, efter du har trykket på stopknappen, eller hvis du har foretaget ændringer i indstillingerne.
ROBOYAGI er indenfor området, men en fejl angiver at plæneklipperen er udenfor afgrænsningskablets kredsløb.	Forbindelsesmetode med kabel til ladestation Fejlagtig ledningsindstilling	Se venligst installeringsarket eller afsnittet "Installering af opladningsstation og perimeterkabel" i manualen. Hvis problemet fortsætter, skal du bytte om på kabelforbindelserne på ladestationens terminaler (T1, T2).
ROBOYAGI fungerer ikke korrekt, når den er installeret ved siden af en anden robotplæneklipper.	Konflikt med kabelforsyningssignal	Sørg venligst for at der er en minimumsafstand på 1,5 m mellem afgrænsningskablerne. RYOBI kan ikke garantere fuld kompatibilitet mellem ROBOYAGI og andre installeringer af robotplæneklippere i nærheden eller andre kablede systemer (f.eks. dyreindhegning).
ROBOYAGI begynder ikke at klippe.	Batteri / tidsplan	Tjek at du har opladet dit batteri helt. Tjek venligst dine tidsplanindstillinger (manuel klippefunktion bør altid virke). Tjek at døren er helt lukket.
ROBOYAGI går ikke i ladestationen.	Forkert installeret kabel	Det er muligt at ROBOYAGI bruger et par forsøg på at gå i ladestationen. Hvis ROBOYAGI ikke går i ladestationen, skal du sørge for at: -Vejen til ladestationen ikke er blokeret. -Opladningskontakten er ren uden blokeringer. -Opladningspladen er placeret på flad jord. -Kablet er trukket igennem midten af opladningspladen. -Kablet er trukket 1 m ud ved nøjagtig 90° til forsiden af opladningspladen. - Ledningen strækker sig mindst 30 cm i en 90° vinkel bag opladningsstationen Se venligst installeringsarket eller afsnittet "Installering af opladningsstation og perimeterkabel" i manualen.
ROBOYAGI kører ikke fra docken.	Forhindring eller friktion	Sørg for, at der ikke er noget, der forhindrer ROBOYAGI i at køre baglæns ud af docken. Sørg for, at opladningspladen er placeret på en plan overflade.
ROBOYAGI ryster nogle gange før/efter en drejning.	Kalibrering af bump-sensor	Dette sker, hvis bump-sensorene ikke automatisk vender tilbage til deres naturlige tilstand. Det er normal auto-korrigerende adfærd og kræver ikke yderligere handling. Hvis ROBOYAGI hele tiden ryster, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.

ROBOYAGI sætter sig fast, når den støder på bestemte forhindringer, såsom trampoliner, gynger og træer med fremtrædende rødder.	Parameterkablet er ukorrekt opsat	Vi anbefaler at du trækker afgrænsningskablet rundt om disse forhindringer. Se venligst installeringsarket eller afsnittet "Installation af opladningsstation og perimeterkabel" i manualen.
Græsset bliver ikke klippet jævnt.	Beskadigede eller slidte klinger Uregelmæssig klippeplan	Gennemgå placeringen af afgrænsningskabel, med brug af manualen for hjælp. Tilføj op til 3 andre variable startpunkter for at sikre, at alle dele af plænen klippes jævnt og regelmæssigt. Du kan være nødt til at udvide tidsplanen for at sikre regelmæssig klipping af alle områder. Tjek og genindsæt knivene, med brug af manualen for hjælp. Tjek indstillingerne for klippehøjden.
ROBOYAGI oplader ikke.	Forbindelse til opladeport Batteriet er fuldt opladet.	Sørg for at LED-indikatoren på ladestationen blinker grønt, mens ROBOYAGI er sat til opladning. Sørg for at batteriet er forsvarligt installeret (lyt efter klikket). Sluk og tænd for strømforsyningen til ladestationen og genstart plæneklipperen. Hvis problemet fortsætter, kan det skyldes at dit batteri skal udskiftes. Kontakt et autoriseret RYOBI-servicecenter.
ROBOYAGI er stoppet på plænen.	Batteriet er dødt. Advarsel i plæneklipperen	Returner plæneklipperen til ladestationen for at genoplade batteriet. Genstart plæneklipperen. Batteriet kan blive for varmt. Brug plæneklipperen under køligere forhold. Hvis problemet fortsætter, kan det skyldes at dit batteri skal udskiftes. Kontakt et autoriseret RYOBI-servicecenter.
Der er bare pletter/spor på min plæne.	Det kan være at du lader plæneklipperen køre i for lang tid	Vi anbefaler at du giver plænen tid til at hvile og vokse ud igen, før du klipper den. Gennemgå og reducer din klippetidsplan, hvis det er nødvendigt. Regelmæssig plæneklipping under våde forhold, kan fremme synlige spor.
Nogle områder af min plæne bliver ikke klippet regelmæssigt.	Plæneklipperindstillinger	Gennemgå placeringen af afgrænsningskabel, med brug af manualen for hjælp. Tilføj op til 3 andre variable startpunkter for at sikre, at alle dele af plænen klippes jævnt og regelmæssigt. Eksperimenter ved at ændre udgangsvinkelområdet i dine plæneklippers indstillinger. Hvis den stadig ikke klipper regelmæssigt, kan du være nødt til at flytte din plæneklipper ind i området manuelt en gang imellem for at sikre at den klipper.
PIN-kodefejl	Forkert pinkode	Sørg for at den korrekte PIN-kode er indtastet på sikkerhedsskærmen. Hvis du har glemt PIN-koden, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.
ROBOYAGI klipper ikke hele området.	Hindringer på plænen	Sørg for, at der ikke er nogen forhindringer, der blokerer vejen frem i klippeområdet (f.eks. legetøj). Sørg altid for at der ikke er noget der blokerer for ladestationen.
Vælgerknappen er stoppet med at fungere.	Hardwarefejl	Kontakt et autoriseret RYOBI-servicecenter.
Der er et rødt lys på LED-indikatoren på ladestationen.	Fejl ved ladestation	Tænd og Sluk for strømmen til ladestationen. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.

Der er et blåt lys på LED-indikatoren på ladestationen.	Fejl ved områdekredsløb	Sørg for at kablet er forbundet forsvarligt til terminalerne på opladningspladen (T1,T2). Sørg for at afgrænsningskablets kredsløb er lukket. Sørg for, at parameterkablerne, terminalerne eller stikkene ikke berører hinanden. Tænd og Sluk for strømmen til ladestationen.
Der er et gult lys på LED-indikatoren på ladestationen.	Fejl ved internt kredsløb	Tænd og Sluk for strømmen til ladestationen. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.
Jeg har ødelagt mit afgrænsningskabel Der er et blåt lys på LED-indikatoren på ladestationen.	Opsætning af afgrænsningskabel	Se sektionen om splejsning af afgrænsningskabler i manualen. 1. Sluk for strømmen til ladestationen. 2. Find den ødelagte ledning. 3. Forbind kablerne ved hjælp af de medfølgende eller købte koblere. 4. Tænd for strømmen til ladestationen og sørg for at LED-indikatoren på ladestationen er grøn.
Jeg har brug for at oprette en ny forhindring . Jeg har brug for at ændre min opsætning af afgrænsningskabel	Opsætning af afgrænsningskabel	Se sektionen om splejsning af afgrænsningskabler i manualen. 1. Sluk for strømmen til ladestationen. 2. Klip kablet som ligger tættest på din ønskede nye forhindring. 3. Placer nyt kabel rundt om forhindringen, mens du sørger for at bibeholde de anbefalede afstande mellem kabler og forhindringer. 4. Forbind kablerne ved hjælp af de medfølgende eller købte koblere. 5. Tænd for strømmen til ladestationen og sørg for at LED-indikatoren på ladestationen er grøn.
Knivene drejer ikke frit rundt.	Beskidte / beskadigede knive	Rengør venligst knivene hyppigt i henhold til vejledningen i manualen. Hvis du bemærker at knivene er slidte eller beskadigede, skal du udskifte dem.
Min ROBOYAGI støjer mere end da den først blev installeret.	Knive / motorer	Tjek og rengør knivene. Hvis du bemærker at knivene er slidte eller beskadigede, skal du udskifte dem. Tjek hjulet og klippemotorene, rengør dem hvis det er nødvendigt. Tjek at skæreskiven er flad.
Ikke i stand til at logge ind på appen	App-indstillinger	Sørg for at du har gennemført registreringsprocessen og bekræftet din konto via e-mail. Hvis du ikke har modtaget bekræftelsesmailen, bedes du tjekke din junk-/spam-mappe. Hvis du stadig ikke har modtaget den, bedes du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.
Jeg kan ikke forbinde ROBOYAGI med mit Wi-Fi-netværk i hjemmet.	Wi-Fi-indstillinger	Sørg for at et Wi-Fi-netværk er tilgængeligt i arbejdsområdet. ROBOYAGI arbejder på en frekvens på 2,4 GHz. Se fremgangsmåden for opsætning af Wi-Fi i manualen. Hvis AUTO-metoden ikke virker, bedes du gennemgå dine indstillinger og din adgangskode eller prøve den manuelle forbindelsesmetode.
Appen viser, at ROBOYAGI er afbrudt	Kommunikationsproblem mellem ROBOYAGI og appen	Sørg for, at plæneklipperen er tændt, og at der vises et Wi-Fi-signal på skærmens instrumentbræt. Vælg start, før du følger instruktionerne for at lukke betjeningspanelets dæksel. Sørg for, at den nyeste version af ROBOYAGI-appen er installeret. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte RYOBI via webstedet eller et autoriseret RYOBI servicecenter.
Roboyagi er docket, men batteriet oplades ikke.	Batteriets temperatur har oversteg 45° C.	Lad batteriet køle af. Batteriet begynder automatisk at oplade igen, når temperaturen er faldet.

FEJL	FEJLBESKED	LØSNING
00-30	Kritisk fejl	Genstart plæneklipperen (sluk / tænd). Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.
29, 32	Intet kabelforbindelsesregistreret i området	Sørg ROBOYAGI er indenfor 28 m afstand fra et kabel. Sørg for at kablet er forbundet forsvarligt til terminalerne på opladningspladen (T1, T2). Sørg for at kabelkredsløbet i området er lukket. Genstart plæneklipperen (sluk / tænd). Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.
33-36	Min områdesensor er stoppet med at fungere.	Sæt plæneklipperen tilbage i ladestationen. Genstart plæneklipperen (sluk / tænd). Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.
37	Jeg er udenfor områdekablet	Sørg for at plæneklipperen er placeret indenfor afgrænsningskablets kredsløb. Se venligst installeringsarket eller afsnittet "Installation af opladningsstation og perimenterkabel" i manualen. Hvis problemet fortsætter, skal du bytte om på kabelforbindelserne på ladestationens terminaler (T1, T2).
38	Min bump-sensor har en advarsel	Tjek at ROBOYAGI ikke sidder fast, flyt den til et nyt område og genstart. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.
39	Min løftesensor er blevet udløst	Tjek at ROBOYAGI ikke sidder fast i en forhindring, flyt den til et nyt område og genstart. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.
40-41	Min hældningssensor er blevet udløst	Kontroller, at ROBOYAGI ikke er vippet eller på hovedet. Placer ROBOYAGI på en plan overflade, og start igen. Kontroller at alle skråninger er på maksimum 20°. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.
42	Jeg kan ikke forlade ladestationen	Tjek at ruten ind/ud af ladestationen ikke er blokeret. Tjek at ROBOYAGIs ladesokkel ikke sidder fast i ladestationsporten. Sørg for, at opladningspladen er placeret på en plan overflade. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.
44	Jeg er kørt fast.	Kontroller, at plæneklipperen ikke sidder fast i et hul, og at baghjulene berører jorden. Sørg for, at eventuelle huller i plænen er fyldt op for at forhindre, at plæneklipperen sætter sig fast. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.
45	Genstartsfejl efter løft	Tjek at ROBOYAGI ikke sidder fast i en forhindring, flyt den til et nyt område og genstart. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.

65 - 68, 85	Min højdejustering sidder fast	Sluk for plæneklipperen, fjern batteripakken, og fjern eventuelle blokeringer mellem klingskiven og huset. Genindsæt batteri og dæksel, tænd for plæneklipperen og start et klippeprogram. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.
73 - 80	Mit venstre/højre hjul sidder fast	Sluk for plæneklipperen, fjern batteriet og rens hjulakslen for affald. Genindsæt batteri og dæksel, tænd for plæneklipperen og start et klippeprogram. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.
81 - 83	Min skæreskive sidder fast	Sluk for plæneklipperen, fjern batteripakken, og fjern eventuelle blokeringer mellem klingskiven og huset. Genindsæt batteri og dæksel, tænd for plæneklipperen og start et klippeprogram. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.
84	Min kantklipper sidder fast	Sluk for strømmen, fjern batteripakken og rengør kantrimmeren. Genindsæt batteri og dæksel, tænd for plæneklipperen og start et klippeprogram. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.
86	Kantklipper-startfejl	Sørg for, at kantrimmeren er aktiveret i plæneklippermenuen. Sluk for strømmen, fjern batteripakken og rengør kantrimmeren. Geninstaller kantrimmeren. Genindsæt batteri og dæksel, tænd for plæneklipperen og start et klippeprogram. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.
114	Uventede bevægelser af baghjulene	Løft plæneklipperen, og sørg for, at hjulene ikke rører ved jorden. Flyt plæneklipperen fra et område til et andet. Hvis baghjulet rører ved jorden, drejer baghjulene og genererer elektricitet. Plæneklipperen gled ned ad en skråning. Kontroller hældningen og sørg for, at den ikke er større end 20°.
117	Uventede bevægelser af højre baghjul	Løft plæneklipperen, og sørg for, at hjulene ikke rører ved jorden. Flyt plæneklipperen fra et område til et andet. Hvis baghjulet rører ved jorden, drejer baghjulene og genererer elektricitet. Plæneklipperen gled ned ad en skråning. Kontroller hældningen og sørg for, at den ikke er større end 20°.
118	Uventede bevægelser af venstre baghjul	Løft plæneklipperen, og sørg for, at hjulene ikke rører ved jorden. Flyt plæneklipperen fra et område til et andet. Hvis baghjulet rører ved jorden, drejer baghjulene og genererer elektricitet. Plæneklipperen gled ned ad en skråning. Kontroller hældningen og sørg for, at den ikke er større end 20°.
97-169	Kritisk fejl	Genstart plæneklipperen (sluk / tænd). Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte et autoriseret RYOBI-servicecenter.

FEILSØKING

PROBLEM	MULIG ÅRSAK	LØSNING
ROBOYAGI vil ikke slå seg på. ROBOYAGI har svart skjerm.	Feil oppsettsprosedyre Over-the-Air (OTA)-oppdateringsfeil	Vennligst følg installasjonsveiledningen, og vær sikker på at roboten er plagget inn i ladestasjonen innen den slås på. Utfør OTA-oppdatering ved bruk av ROBOYAGI-appen på nytt. Kontroller at batteriet er plagget inn riktig (lytt etter klikket). Hvis problemet vedvarer, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
ROBOYAGI kutter ikke, og skjermen er blank.	Feil oppstart av produktet	Start alltid eller gjenoppta klipperen etter å ha trykket på stoppknappen eller hvis det er gjort endringer på innstillingene.
ROBOYAGI er på innsiden av begrensingskabelen, men en alarm indikerer at roboten er utenfor begrensingskabelen.	Begrensingskabel-til-ladestasjon tilkoblingsmetoden Feil vaieroppsett	Se oppsettsarket eller avsnittet "Installere ladestasjonen og kantvaieren" i håndboken. Hvis problemet fortsetter, bytt begrensingskabelkoblinger på ladestasjonens terminaler (T1, T2).
ROBOYAGI fungerer ikke riktig når den er installert ved siden av en annen robotgressklipper.	Signalkonflikt med begrensingskabler	Vennligst konstaterer at det er minimum 1,5 m mellom begrensingskablene. RYOBI kan ikke garantere full kompatibilitet mellom ROBOYAGI og andre installasjoner av robotgressklippere i nærheten, eller andre begrensingskabelsystemer (f.eks. elektrisk gjerde).
ROBOYAGI starter ikke klippingen.	Batteri / Planlegging	Sjekk at batteriet er fulladet. Vennligst kontroller planleggingsskjema (manuell klippemodus bør alltid virke). Sjekk at luken er helt lukket.
ROBOYAGI dokker ikke.	Feil installert vaier	Det er mulig at ROBOYAGI bruker noen forsøk på å dokke. Hvis ROBOYAGI ikke dokker, konstaterer at: - Dokkingområdet ikke har hindringer. - Ladekontakt er rent uten noen blokkeringer. - Ladestasjonsmatten er plassert på flat grunn. - Begrensingskabelen er tredd gjennom midten av ladestasjonsmatten. - Begrensingskabelen går 1 m rakt ved 90° foran ladestasjonsmatten. - Kabelen stikker ut minst 30 cm ved 90° til baksiden av ladestasjonen. Se oppsettsarket eller avsnittet "Installere ladestasjonen og kantvaieren" i håndboken.
ROBOYAGI går ikke ut av stasjonen.	Hindring eller friksjon	Se til at det ikke finnes noen hindringer som forhindrer ROBOYAGI i å rygge ut av stasjonen. Se til at ladeputen er posisjonert på et flatt underlag.
ROBOYAGI rister noen ganger før/etter at den snur.	Kollisjonssensorkalibrering	Dette skjer hvis kollisjonssensorene ikke automatisk faller tilbake til deres naturlige posisjon. Det er normal auto-korreksjon og behøver ikke noen ytterligere tiltak. Hvis ROBOYAGI rister hele tiden, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
ROBOYAGI setter seg fast når den treffer enkelte hindringer, som f.eks. trampoliner, trær med eksponerte røtter.	Feil oppsett av grensevaier	Vi anbefaler at du legger begrensingskabel rundt disse hindringene. Se oppsettsarket eller avsnittet "Installere ladestasjonen og kantvaieren" i håndboken.

Gresset er ujevnt klipt.	Skadede eller utslitte blader Uregelmessig kutteplan	Kontroller begrensingskabeloppsettet, og se i manualen for veiledning. Tilsett opptil 3 andre variable startpunkter for å sikre at alle deler av plenen klippes jevnt og regelmessig. Du trenger kanskje å forlenge klippetiden for å forsikre at hele området klippes. Kontroller og bytt ut knivene, se i manualen for veiledning. Kontroller klippehøydeinnstillingene.
ROBOYAGI lader ikke.	Ladeporttilkobling Batteriet er fulladet	Sørg for at LED-indikatoren blinker grønt når ROBOYAGI er tilkoblet. Kontroller at batteriet er pluggert inn riktig (lytt etter klikket). Slå av og på hovedstrømbryteren til ladestasjonen og gjenstart roboten. Hvis problemet vedvarer kan det være at batteriet må erstattes. Kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
ROBOYAGI har stoppet mens den var på plenen.	Batteriet er flatt. Varsling i gressklipper	Returner roboten til ladestasjonen for å lade batteriet. Gjenstart roboten. Batteriet kan bli for varmt. Kjør gressklipperen i kjøligere betingelser. Hvis problemet vedvarer kan det være at batteriet må erstattes. Kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
Det er gressfrie områder/ spor på plenen.	Du klipper kanskje plenen for mye	Vi anbefaler å gi plenen tid til å hvilke og vokse mellom klipningene. Undersøk og reduser klippeplanen om nødvendig. Regelmessig klipping i våte forhold kan øke sannsynligheten for synlige spor.
Noen områder på plenen min klippes ikke ofte.	Klipperinnstillinger	Kontroller begrensingskabeloppsettet, og se i manualen for veiledning. Tilsett opptil 3 andre variable startpunkter for å sikre at alle deler av plenen klippes jevnt og regelmessig. Eksperimenter ved å endre utgangsvinkelen på dine gressklipperinnstillinger. Hvis den fremdeles ikke klippes regelmessig er du eventuelt nødt til å manuelt flytte roboten til området fra tid til annen for å forsikre klippingen.
PIN-kode feil	Feil PIN-kode	Sørg for at korrekt PIN-koden er inntastet på sikkerhetsskjermen. Hvis du har glemt PIN-koden, kontakt autorisert RYOBI servicesenter.
ROBOYAGI klipper ikke hele perimeteren.	Hindringer på plenen	Se til at ingen hindringer blokkerer kantbanen (f.eks. leker). Se til at ladestasjonen ikke er blokkert.
Valg-knappen har sluttet å virke.	Maskinvarefeil	Kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
Det er et rødt lys på ladestasjonens LED-indikator.	Ladesasjonfeil	Slå nettstrømmen til ladestasjonen av og på. Hvis problemet vedvarer, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
Det finnes et blått lys på LED-indikatoren til ladestasjonen.	Perimetersløyfefeil	Sørg for at begrensingskabelen er sikkert tilkoblet terminalene i ladematten (T1, T2). Sørg for at perimetersløyfen er lukket. Sikre at kantvaiere, terminaler eller kontakter ikke berører hverandre. Slå nettstrømmen til ladestasjonen av og på.
Det er et gult lys på ladestasjonens LED-indikator.	Intern sløyfefeil	Slå nettstrømmen til ladestasjonen av og på. Hvis problemet vedvarer, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.

Jeg har knekt/ødelagt min begrensingskabel Det finnes et blått lys på LED-indikatoren til ladestasjonen.	Begrensingskabeloppsett	Les Spleising av begrensingskabel-avsnittet i manualen. 1. Slå av strømmen på ladestasjonen. 2. Finn den brutte vaieren. 3. Spleis begrensingskablene sammen ved å bruke medfølgende eller kjøpte koblere. 4. Slå på strømmen til ladestasjonen og sørg for at ladestasjonens LED-indikator er grønn.
Jeg må lage nye hindringer. Jeg må utvide begrensingskabel oppsett	Begrensingskabeloppsett	Les Spleising av begrensingskabel-avsnittet i manualen. 1. Slå av strømmen på ladestasjonen. 2. Kutt begrensingskabelen nærmest mulig hindringen og tilse å ha nødvendig avstand mellom begrensingskabel og hindring. 3. Utfør layout av ny vaiere rundt den nye hindringen, se til å opprettholde de anbefalte avstandene mellom vaiere og hindring. 4. Spleis begrensingskablene sammen ved å bruke medfølgende eller kjøpte koblere. 5. Slå på strømmen til ladestasjonen og sørg for at ladestasjonens LED-indikator er grønn.
Gressklipperknivene dreier seg ikke fritt.	Skitne / Skadede kniver	Vennligst rengjør knivene med jevne mellomrom, som beskrevet i manualen. Hvis du oppdager at knivene er slitte eller skadede, vennligst bytt til nye kniver.
Min ROBOYAGI støyer mer enn når den først ble installert.	Kniver / motorer	Kontroller og rengjør knivene. Hvis du oppdager at knivene er slitte eller skadede, vennligst bytt til nye kniver. Kontroller at hjul og klippermotorene, rengjør hvis nødvendig. Kontroller at knivskiven er flat.
Ikke mulig å logge på appen	App-oppsett	Sørg for at du har fullført registreringsprosessen, og verifisert din konto via e-post. Hvis du ikke har mottatt verifisering via e-post, vennligst undersøk spam-filter. Hvis du fremdeles ikke har mottatt e-posten, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
Jeg kan ikke tilkoble ROBOYAGI til mitt trådløse nettverk.	Wi-Fi innstillinger	Sørg for at det er Wi-Fi nettverk i arbeidsområdet. ROBOYAGI fungerer på en 2,4 GHz frekvens. Les Wi-Fi innstalleringsprosess-avsnittet i manualen. Hvis AUTO-metoden ikke virker, vennligst undersøk dine innstillinger og passord, eller forsøk den manuelle tilkoblingsmetoden.
Appen viser at ROBOYAGI er frakoblet	Kommunikasjonsproblem mellom ROBOYAGI og appen	Se til at klipperen er på og viser et Wi-Fi-signal på skjermpanelet. Velg Start før du følger instruksjonene om å lukke kontrollpaneldekselet. Sikre at den mest aktuelle versjonen av ROBOYAGI-appen er installert. Hvis problemet vedvarer, ta kontakt med RYOBI gjennom nettsidene eller et autorisert RYOBI servicesenter.
Roboyagi er dokket, men batteriet lades ikke.	Batteriets temperatur har overskredet 45 °C.	La batteriet kjøles ned. Batteriet starter automatisk ladingen igjen når temperaturen er redusert.

FEILKODE

FEIL	FEILKODEBESKJED	LØSNING
00-30	Kritisk feil	Gjenstart roboten (slå av / slå på). Hvis problemet vedvarer, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
29, 32	Ingen begrensingskabelsignal oppdaget	Sørg for at ROBOYAGI er minst 28m innenfor begrensingskabelen. Sørg for at begrensingskabelen er sikkert tilkoblet terminalene i ladematten (T1, T2). Sørg for at begrensingskabelsløyfen er lukket. Gjenstart roboten (slå av / slå på). Hvis problemet vedvarer, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
33-36	Mitt område sensor har stoppet å virke.	Plasser roboten tilbake i ladestasjonen. Gjenstart roboten (slå av / slå på). Hvis problemet vedvarer, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
37	Jeg er utenfor begrensingskabelområdet	Sørg for at roboten er plassert innenfor begrensingskabelsløyfen. Se oppsetsarket eller avsnittet "Installere ladestasjonen og kantvaieren" i håndboken. Hvis problemet fortsetter, bytt begrensingskabelkoblinger på ladestasjonens terminaler (T1, T2).
38	Min kollisjonssensor har en alarm.	Kontroller at ROBOYAGI ikke sitter fast, flytt til et nytt område og gjenstart. Hvis problemet vedvarer, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
39	Min løftesensor har blitt utløst	Kontroller at ROBOYAGI ikke sitter fast, flytt til et nytt område og gjenstart. Hvis problemet vedvarer, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
40-41	Hellesensoren er utløst	Kontroller at ROBOYAGI ikke er skråstilt eller oppned. Plasser ROBOYAGI på et flatt underlag og start på nytt. Kontroller at alle skråninger er innenfor 20°. Hvis problemet vedvarer, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
42	Jeg er ute av stand til å forlate ladestasjonen	Kontroller at veien inn/ut av ladestasjonen er uten hinder. Kontroller at ROBOYAGI's ladestasjons-stikkontakt ikke sitter fastklemt i ladestasjonens dør/port. Se til at ladeputen er posisjonert på et flatt underlag. Hvis problemet vedvarer, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
44	Jeg står fast.	Kontroller at gressklipperen ikke står fast i et hull og at bakhjulene berører bakken. Se til at eventuelle hull i plenen er fylt for å forhindre at gressklipperen setter seg fast. Hvis problemet vedvarer, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
45	Løftgjenopprettingsfeil	Kontroller at ROBOYAGI ikke sitter fast, flytt til et nytt område og gjenstart. Hvis problemet vedvarer, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.

65 - 68, 85	Min høydejustering er fastkjørt	Slå av gressklipperen, fjern batteripakken og fjern eventuelle blokkeringer mellom bladskiven og huset. Klikk på batteriet, slå på roboten og start klippeprogram. Hvis problemet vedvarer, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
73 - 80	Venstre/høyre hjul er fastkjørt	Slå av roboten, fjern batteri og rengjør hjulakselen for rusk. Klikk på batteriet, slå på roboten og start klippeprogram. Hvis problemet vedvarer, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
81 - 83	Min knivskive er fastkjørt	Slå av gressklipperen, fjern batteripakken og fjern eventuelle blokkeringer mellom bladskiven og huset. Klikk på batteriet, slå på roboten og start klippeprogram. Hvis problemet vedvarer, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
84	Min kantklipper er fastkjørt	Slå av gressklipperen, fjern batteripakken og rengjør kantrimmeren. Klikk på batteriet, slå på roboten og start klippeprogram. Hvis problemet vedvarer, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
86	Trimstart feilet	Se til at kantrimmeren er aktivert i gressklipperemenyen. Slå av gressklipperen, fjern batteripakken og rengjør kantrimmeren. Reinstaller kantrimmeren. Klikk på batteriet, slå på roboten og start klippeprogram. Hvis problemet vedvarer, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.
114	Uventet bevegelse av bakhjul	Løft opp gressklipperen og se til at hjulene ikke berører bakken. Flytt gressklipperen fra ett område til neste. Hvis bakre hjul berører bakken, vil bakhjulene dreies og generere elektrisitet. Gressklipperen skled ned en skråning. Kontroller og se at bakken ikke har en skråning på mer enn 20°.
117	Uventet bevegelse av høyre bakhjul	Løft opp gressklipperen og se til at hjulene ikke berører bakken. Flytt gressklipperen fra ett område til neste. Hvis bakre hjul berører bakken, vil bakhjulene dreies og generere elektrisitet. Gressklipperen skled ned en skråning. Kontroller og se at bakken ikke har en skråning på mer enn 20°.
118	Uventet bevegelse av venstre bakhjul	Løft opp gressklipperen og se til at hjulene ikke berører bakken. Flytt gressklipperen fra ett område til neste. Hvis bakre hjul berører bakken, vil bakhjulene dreies og generere elektrisitet. Gressklipperen skled ned en skråning. Kontroller og se at bakken ikke har en skråning på mer enn 20°.
97-169	Kritisk feil	Gjenstart roboten (slå av / slå på). Hvis problemet vedvarer, kontakt et autorisert RYOBI servicesenter.

ONGELMA	MAHDOLLINEN SYY	RATKAISU
En saa ROBOYAGIa päälle. ROBOYAGIn näyttö on musta.	Virheellinen asennus OTA-päivitysvirhe	Seuraa asennusohjetta varmistaen, että ROBOYAGI on kiinnitetty latausasemaan ennen käynnistystä. Suorita OTA-päivitys uudelleen ROBOYAGI-sovelluksella. Varmista, että akku on asennettu kunnolla (naksahduksen täytyy kuulua). Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon.
ROBOYAGI ei leikkaa, ja näyttö on tyhjä.	Laite käynnistyy väärin	Käynnistä leikkuri tai jatka käyttämistä aina pysäytyspainikkeen painamisen jälkeen tai jos asetuksiin on tehty muutoksia.
ROBOYAGI on rajatun työskentelyalueen sisällä, mutta virheilmoitus kertoo ruohonleikkurin olevan rajalangan silmukan ulkopuolella	Rajalangan kiinnitys latausasemaan Virheellinen langan asetus	Katso ohjeet käyttöoppaan osiosta Latausaseman asentaminen ja kytkeminen. Mikäli ongelma jatkuu, vaihda rajalangan liittännät latausasemaan (T1, T2).
ROBOYAGI ei toimi oikein toisen robottiruohonleikkurin lähelle asennettuna	Langan signaalin konflikti	Varmista, että rajalankojen välillä on vähintään 1,5 metriä. RYOBI ei voi taata täydellistä yhteensopivuutta ROBOYAGIN ja sen lähelle asennettujen muiden robottiruohonleikkureiden tai langallisten järjestelmien (esim. eläinaitaukset) välillä."
ROBOYAGI ei aloita leikkaamista	Akku / ajoitus	Varmista, että akku on täyteen ladattu. Tarkista ajoitusasetukset (manuaalisen leikkuutilan pitäisi aina toimia). Tarkista, että luukun kansi on kunnolla kiinni.
ROBOYAGI ei telakoidu	Katso ohjeet käyttöoppaan osiosta Latausaseman asentaminen ja kytkeminen.	ROBOYAGI saattaa yrittää telakoitumista muutaman kerran Jos ROBOYAGI ei telakoidu, varmista, että: -Kulkuvälillä ei ole esteitä. -Latauspistorasia on puhdas ja vailla tukkeumia. -Latausasema on laitettu tasaiselle maalle. -Rajalanka kulkee latausaseman keskellä. -Rajalanka jatkuu ainakin 1 metrin verran suoraan 90° asteen kulmassa latausasemaan nähden sen edustalla. - Lanka ulottuu vähint. 30 cm 90°:ssa latausaseman takaosaan Katso ohjeet käyttöoppaan osiosta Latausaseman asentaminen ja kytkeminen.
ROBOYAGI ei poistu telakasta.	Tukkeuma tai kitka	Varmista, että ROBOYAGI voi peruuttaa telakasta esteettä. Varmista, että latausalusta on tasaisella maalla.
ROBOYAGI tärisee joskus kääntymistä ennen tai sen jälkeen.	Törmäysanturin kalibrointi	Näin tapahtuu, jos törmäysanturit eivät automaattisesti palaa luonnolliseen tilaansa. Tämä on normaalia, korjaavaa käytöstä, eikä vaadi toimenpiteitä. Mikäli ROBOYAGI tärisee koko ajan, ota yhteyttä auktorisoituun RYOBI-huoltoliikkeeseen Alppilan Sähköön.
ROBOYAGI jumittuu kohdatessaan esteitä, kuten trampoliinin, keinun, paljasjuurisen puun	Rajalangan asetus	Reiitä rajalanka esteiden ympärille. Katso ohjeet käyttöoppaan osiosta Latausaseman asentaminen ja kytkeminen.

Ruoho leikkautuu epätasaisesti	Vahingoittuneet tai kuluneet terät Epäsäännöllinen leikkuaikataulu	Tarkista rajalangan asettelu, käyttöoppaan ohjeiden mukaisesti. Lisää (enintään) 3 muuta muuttuvaa aloituspistettä varmistaaksesi, että nurmikon kaikki osat leikataan tasaisesti ja säännöllisesti. Saatat joutua pidentämään ajoitusta, jotta kaikki alueet tulevat leikatuiksi säännöllisesti. Tarkista ja vaihda terät tarvittaessa, käyttöoppaan ohjeiden mukaisesti. Tarkista leikkukorkeusasetukset.
ROBOYAGI ei lataudu	Latausporttiliitäntä Akku on täyteen latautunut	Varmista, että latausaseman LED vilkkuu vihreänä, kun ROBOYAGI on telakoituneena. Varmista, että akku on asennettu kunnolla (naksahduksen täytyy kuulua). Kytke verkkovirta latausasemassa pois päältä ja taas uudelleen päälle, ja käynnistä ruohonleikkuri uudelleen. Mikäli ongelma jatkuu, täytyy akku mahdollisesti vaihtaa. Ota yhteys huoltoliike Alppilan Sähköön.
ROBOYAGI on pysähtynyt nurmikolle	Akku on tyhjentynyt. Ruohonleikkuri hälyttää	Vie ROBOYAGI takaisin latausasemaan, jotta akku voidaan ladata. Käynnistä leikkuri uudelleen. Akku saattaa kuumeta liikaa. Käytä ruohonleikkuria viileämissä olosuhteissa. Mikäli ongelma jatkuu, täytyy akku mahdollisesti vaihtaa. Ota yhteys huoltoliike Alppilan Sähköön.
Nurmikolle ilmestyy paljaita kohtia/jälkiä.	Saatat käyttää leikkuria liian pitkiä aikoja	Anna nurmikolle aikaa toipua ja kasvaa ennen leikkua. Tarkista ja lyhennä leikkua ajoitusta tarvittaessa. Säännöllinen leikkua märissä olosuhteissa saattaa jättää näkyviä raitoja.
Joitain nurmikon alueita ei leikata usein	Ruohonleikkurin asetukset	Tarkista rajalangan asettelu, käyttöoppaan ohjeiden mukaisesti. Lisää (enintään) 3 muuta muuttuvaa aloituspistettä varmistaaksesi, että nurmikon kaikki osat leikataan tasaisesti ja säännöllisesti. Kokeile vaihtaa ruohonleikkurin asetuksissa poistumiskulma-alueita. Jos ruohonleikkuri ei vielä kukaan leikkaa säännöllisesti, se on ehkä leikkua varmistamiseksi siirrettävä alueelle käsin silloin tällöin.
PIN-koodivirhe	Väärä PIN	Varmista, että turvakoodinäyttöön syötetty PIN-koodi on oikea. Jos PIN-koodi on unohtunut, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon.
ROBOYAGI ei leikkaa alueen rajoilta	Nurmikolla on esteitä	Varmista, että kehäreitillä ei ole esteitä (esim. leluja). Varmista, että kulku latausasemalle on aina esteetön.
Valintanappi ei enää toimi	Laitteistovirhe	Ota yhteys huoltoliike Alppilan Sähköön.
Latausasemassa palaa punainen LED	Latausasemavirhe	Kytke verkkovirta latausasemassa pois päältä ja taas uudelleen päälle. Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon.
Latausasemassa palaa sininen vilkkuva LED	Rajasilmukkavirhe	Varmista, että latausasemassa lanka on kunnolla kiinni liittimissä (T1, T2). Varmista, että rajalangan silmukka on suljettu. Varmista, että rajalangat, päätteet tai liittimet eivät kosketa toisiaan. Kytke verkkovirta latausasemassa pois päältä ja taas uudelleen päälle.

Latausasemassa palaa keltainen LED	Sisäinen silmukkavirhe	Kytke verkkovirta latausasemassa pois päältä ja taas uudelleen päälle. Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon.
Rajalanka on mennyt rikki Latausasemassa palaa sininen vilkkuva LED	Rajalangan asetus	Katso käyttöohjeesta kohta Rajalangan liittäminen. 1. Sammuta virta latausasemasta. 2. Etsi katkennut lanka. 3. Liitä langat toisiinsa mukana toimitettujen tai hankkimiesi liitinten avulla. 4. Laita virta päälle latausasemaan ja varmista, että LED-indikaattorissa palaa vihreä valo.
Minun täytyy lisätä uusi este. Rajalangan asentamista täytyy muuttaa	Rajalangan asetus	Katso käyttöohjeesta kohta Rajalangan liittäminen. 1. Sammuta virta latausasemasta. 2. Leikkaa uutta estettä lähinnä oleva lanka. 3. Aseta uusi lanka uuden esteen ympäri ja huolehdi, että noudatat ohjeen mukaista etäisyyttä esteen ja langan välillä. 4. Liitä langat toisiinsa mukana toimitettujen tai hankkimiesi liitinten avulla. 5. Laita virta päälle latausasemaan ja varmista, että LED-indikaattorissa palaa vihreä valo.
Terät eivät käänny vapaasti.	Likaiset/vahingoittuneet terät	Puhdista terät säännöllisesti Käyttöohjeen mukaan. Vaihda kuluneet tai vahingoittuneet terät.
ROBOYAGI pitää kovempaa ääntä nyt kuin asennettaessa.	Terät / moottorit	Tarkista ja puhdista terät. Mikäli huomaat terien olevan kuluneet, vaihda ne uusiin. Tarkista renkaat ja leikkuumoottorit, puhdista tarpeen vaatiessa. Varmista, että terälevy on tasainen.
Sovellukseen ei voi kirjautua	Sovelluksen asetus	Varmista, että olet vienyt rekisteröintiprosessin loppuun ja vahvistanut tilisi sähköpostitse. Mikäli et ole saanut vahvistussähköpostia, tarkista roskapostikansiosi. Jos et vieläkään ole saanut sähköpostia, ota yhteyttä RYOBI-yhtiön verkkosivuston kautta tai valtuutettuun RYOBI-huoltoon.
ROBOYAGI ei saa yhteyttä Wi-Fi-verkkooni	Wi-Fi-asetukset	Varmista, että työskentelyalueella on käytettävissä Wi-Fi-verkko. ROBOYAGI toimii taajuudella 2,4 GHz. Katso käyttöoppaasta ohjeet Wi-Fi-asetusmenettelystä. Jos AUTO-menetelmä ei toimi, tarkista asetukset ja salasana, tai yritä manuaalista yhteyttä.
Sovellus osoittaa, että ROBOYAGI on irrotettu	Yhteysongelma ROBOYAGI-leikkurin ja sovelluksen välillä	Varmista, että leikkuri on päällä ja näyttää Wi-Fi-signaalin näytön kojetaulussa. Sulje ohjauspaneelin kansi valitsemalla aloitus ennen seuraavien ohjeiden noudattamista. Varmista, että ROBOYAGI-sovelluksesta on asennettu viimeisin versio. Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä RYOBI-yhtiön verkkosivuston kautta tai valtuutettuun RYOBI-huoltoon.
Roboyagi on telakoitu, mutta akku ei lataudu.	Akun lämpötila ylittänyt 45 °C.	Anna akun jäähtyä. Akku alkaa taas latautua, kun lämpötila on laskenut.

VIRHEKOODI

VIRHE	VIRHEILMOITUS	RATKAISU
00-30	Vakava virhe	Käynnistä leikkuri uudelleen (sammuta virta ja laita se takaisin päälle). Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon.
29, 32	Ei rajalankasignaalia	Varmista, että ROBOYAGI on 28 metrin sisällä rajakaapelista. Varmista, että latausasemassa lanka on kunnolla kiinni liittimissä (T1,T2). Varmista, että rajalanka muodostaa suljetun silmukan. Käynnistä leikkuri uudelleen (sammuta virta ja laita se takaisin päälle). Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon.
33-36	Alue-anturi on lakannut toimimasta.	Vie ruohonleikkuri takaisin latausasemaan Käynnistä leikkuri uudelleen (sammuta virta ja laita se takaisin päälle). Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon.
37	Olen rajalangan ulkopuolella	Varmista, että ruohonleikkuri on rajalangan silmukan sisäpuolella Katso ohjeet käyttöoppaan osiosta Latausaseman asentaminen ja kytkeminen. Mikäli ongelma jatkuu, vaihda rajalangan liitännät latausasemaan (T1, T2).
38	Törmäysanturissani on hälytys	Varmista, että ROBOYAGI ei ole jumissa, siirrä se uudelle alueelle ja käynnistä uudelleen Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon.
39	Nostoanturini on lauennut	Varmista, että ROBOYAGI ei ole jumissa mitään estettä vasten, siirrä se uudelle alueelle ja käynnistä uudelleen Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon.
40-41	Kallistusanturini on lauennut	Varmista, ettei ROBOYAGI ole kallistunut tai ylösalaisin. Laita ROBOYAGI tasaiselle pinnalle ja käynnistä uudelleen. Varmista, että rinteiden kaltevuus ei ole yli 20°. Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon.
42	En pysty lähtemään latausasemasta	Varmista, että latausaseman sisään-/ulostuloreitti on esteetön Varmista, että ROBOYAGIN latausliitäntä ei ole jumissa latausaseman porttia vasten Varmista, että latausalusta on tasaisella maalla. Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon.
44	Olen jumissa.	Varmista, että ruohonleikkuri ei ole juuttunut koloon ja että takapyörät koskettavat maata. Varmista, että nurmikolla olevat kolot on täytetty, jotta ruohonleikkuri ei juutu niihin. Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon.
45	Virhe normaalitilaan palattaessa noston jälkeen	Varmista, että ROBOYAGI ei ole jumissa mitään estettä vasten, siirrä se uudelle alueelle ja käynnistä uudelleen Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon.
65 - 68, 85	Korkeussäätöni on jumiutunut	Sammuta ruohonleikkuri, poista akku ja selvitä mahdolliset tukokset terälevyn ja kotelon välillä. Aseta akku ja kansi paikoilleen. Käännä leikkuri oikein päin ja aloita leikkuu. Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon.

73 - 80	Vasen/oikea pyöräni on jumitunut	Sammuta ruohonleikkuri, poista akku ja puhdista pyörän akseli mahdollisista roskista Aseta akku ja kansi paikoilleen. Käännä leikkuri oikein päin ja aloita leikkuu. Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon.
81 - 83	Leikkuukiekkoni on jumissa	Sammuta ruohonleikkuri, poista akku ja selvitä mahdolliset tukokset terälevyn ja kotelon välillä. Aseta akku ja kansi paikoilleen. Käännä leikkuri oikein päin ja aloita leikkuu. Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon.
84	Rajatrimmerini on jumitunut	Sammuta ruohonleikkuri, poista akku ja puhdista kehättrimmeri. Aseta akku ja kansi paikoilleen. Käännä leikkuri oikein päin ja aloita leikkuu. Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon.
86	Trimmauksen käynnistysvirhe	Varmista Ruohonleikkurivalikosta, että kehättrimmeri on käytössä. Sammuta ruohonleikkuri, poista akku ja puhdista kehättrimmeri. Asenna kehättrimmeri uudelleen. Aseta akku ja kansi paikoilleen. Käännä leikkuri oikein päin ja aloita leikkuu. Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon.
114	Takapyörän odottamaton liike	Nosta ruohonleikkuri ylös ja varmista, että pyörät eivät kosketa maata. Siirrä ruohonleikkuri alueelta toiselle. Jos takapyörä koskettaa maata, takapyörät kääntyvät ja saavat aikaan sähköä. Ruohonleikkuri lipsui alas rinnettä. Varmista, että rinteiden kaltevuus on enintään 20°.
117	Oikeanpuoleisen takapyörän odottamaton liike	Nosta ruohonleikkuri ylös ja varmista, että pyörät eivät kosketa maata. Siirrä ruohonleikkuri alueelta toiselle. Jos takapyörä koskettaa maata, takapyörät kääntyvät ja saavat aikaan sähköä. Ruohonleikkuri lipsui alas rinnettä. Varmista, että rinteiden kaltevuus on enintään 20°.
118	Vasemmanpuoleisen takapyörän odottamaton liike	Nosta ruohonleikkuri ylös ja varmista, että pyörät eivät kosketa maata. Siirrä ruohonleikkuri alueelta toiselle. Jos takapyörä koskettaa maata, takapyörät kääntyvät ja saavat aikaan sähköä. Ruohonleikkuri lipsui alas rinnettä. Varmista, että rinteiden kaltevuus on enintään 20°.
97-169	Vakava virhe	Käynnistä leikkuri uudelleen (sammuta virta ja laita se takaisin päälle). Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon.

FEHLERBEHEBUNG

PROBLEM	MÖGLICHE URSACHE	LÖSUNG
<p>Ich kann ROBOYAGI nicht einschalten.</p> <p>ROBOYAGI zeigt im Display nichts an.</p>	<p>Installationsprozess nicht korrekt</p> <p>Fehlschlag der Over-the-Air-Aktualisierung (OTA)</p>	<p>Bitte folgen Sie den Installationsanweisungen und stellen Sie sicher, dass der Mäher im Ladeport ist und die Docking-Station an eine Stromquelle angeschlossen ist, ehe Sie ihn einschalten.</p> <p>Führen Sie das OTA-Update über die ROBOYAGI-App noch einmal durch.</p> <p>Bitte stellen Sie sicher, dass der Akku richtig eingesetzt ist (es muss Klick machen).</p> <p>Wenn das Problem weiter auftritt, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.</p>
<p>Der ROBOYAGI schneidet nicht und der Bildschirm ist leer.</p>	<p>Fehlerhaftes Starten des Geräts</p>	<p>Starten Sie den Rasenmäher nach dem Drücken der Stoptaste oder nach dem Ändern der Einstellungen immer neu.</p>
<p>ROBOYAGI befindet sich innerhalb des Begrenzungsdrahtes, aber es wird ein Fehler angezeigt, dass sich der Mäher außerhalb des Begrenzungsdrahtes befindet.</p>	<p>Verbindung von Brenzungsdraht mit der Ladestation</p> <p>Begrenzungsdraht nicht korrekt verlegt.</p>	<p>Bitte lesen Sie in der Information zur Einrichtung oder in der Bedienungsanleitung im Abschnitt „Installieren der Ladestation und des Begrenzungsdrahts“ nach.</p> <p>Wenn das Problem weiter auftritt, tauschen Sie bitte die Drahtverbindungen (T1, T2) am Ladepad.</p>
<p>ROBOYAGI arbeitet nicht korrekt, wenn ein anderer Robotermäher in der Nähe installiert ist.</p>	<p>Signalkonflikt Begrenzungsdraht</p>	<p>Bitte stellen Sie sicher, dass ein Mindestabstand von 1,5m zwischen den jeweiligen Begrenzungsdrähten besteht.</p> <p>RYOBI kann keine volle Kompatibilität zwischen ROBOYAGI und anderen Installationen von Roboterähern anderer Marken oder anderer Signaldrahtsystem (z.B. elektrische Weidezäune) garantieren.</p>
<p>ROBOYAGI fängt nicht an zu mähen.</p>	<p>Akku / Zeitplan</p>	<p>Stellen Sie sicher, dass der Akku voll geladen ist.</p> <p>Bitte überprüfen Sie Ihre Zeitplan-Einstellungen (manuelles Mähen sollte immer funktionieren).</p> <p>Bitte prüfen Sie, ob die Bedienfeldabdeckung komplett geschlossen ist.</p>
<p>ROBOYAGI dockt nicht.</p>	<p>Fehlerhaft installierter Draht</p>	<p>Es ist möglich, dass ROBOYAGI mehrere Versuche benötigt, um zu docken.</p> <p>Wenn ROBOYAGI nicht dockt, stellen Sie bitte sicher, dass:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Der Weg zur Docking-Station frei von Hindernissen ist - Die Ladebuchse ist sauber und wird nicht blockiert. - Das Ladepad auf einer ebenen Fläche installiert ist - Der Begrenzungsdraht mittig unter dem Ladepad verlegt ist - Der Begrenzungsdraht im 90° Winkel zur Vorderkante der Ladepad für mindetsns 1 m gerade verlegt ist - Der Draht erstreckt sich an der Rückseite der Ladestation für mindestens 30 cm in einem Winkel von 90° <p>Bitte lesen Sie in der Information zur Einrichtung oder in der Bedienungsanleitung im Abschnitt „Installieren der Ladestation und des Begrenzungsdrahts“ nach.</p>
<p>Der ROBOYAGI fährt nicht aus dem Dock.</p>	<p>Hindernis oder Reibung</p>	<p>Stellen Sie sicher, dass keine Hindernisse vorhanden sind, die den ROBOYAGI daran hindern, das Dock zu verlassen.</p> <p>Stellen Sie sicher, dass das Ladepad auf ebenem Boden steht.</p>

ROBOYAGI schüttelt / vibriert, bevor er sich in eine andere Richtung dreht.	Kalibrierung Hindernissensor	Dieses Phänomen tritt auf, wenn die Hindernissensoren nicht mehr automatisch in ihren Ausgangszustand zurückkehren können. Es ist eine automatische Korrekturmaßnahme und benötigt keine weiteren Aktivitäten seitens des Nutzers. Sollten das Vibrieren / Schütteln ständig auftreten, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
ROBOYAGI fährt sich fest, wenn er auf bestimmte Hindernisse, wie z.B. Trampoline, Schaukeln, Bäume mit exponierten Wurzeln trifft.	Fehlerhafter Aufbau des Begrenzungsdrahts	Wir empfehlen, den Begrenzungsdraht, um solche Hindernisse zu verlegen. Bitte lesen Sie in der Information zur Einrichtung oder in der Bedienungsanleitung im Abschnitt „Installieren der Ladestation und des Begrenzungsdrahts“ nach.
Der Rasen ist ungleichmäßig geschnitten.	Beschädigte oder verschlissene Messer Unregelmäßiger Schneidezeitplan	Überprüfen Sie die Verlegung des Begrenzungsdrahtes und beachten Sie die Bedienungsanleitung für Hilfe. Fügen Sie bis zu drei andere variable Startpunkte hinzu, um sicherzustellen, dass alle Teile des Rasens regelmäßig und gleichmäßig geschnitten werden. Sie müssen ggfs. den Zeitplan erweitern, um somit sicherzustellen, dass der Rasen in allen Bereichen gemäht werden kann. Überprüfen Sie die Messer wie in der Bedienungsanleitung im Abschnitt Wartung /Service beschrieben. Bitte überprüfen Sie die Schnitthöheneinstellung.
ROBOYAGI lädt nicht.	Verbindung zum Ladeport Der Akku ist vollständig geladen.	Bitte stellen Sie sicher, dass die LED Anzeige an der Ladestation grün blinkt, während ROBOYAGI dort ist. Bitte stellen Sie sicher, dass der Akku richtig eingesetzt ist (es muss Klick machen). Trennen Sie die Stromversorgung von der Ladestation und verbinden Sie sie wieder und schalten Sie den Mäher an und aus. Wenn das Problem weiter auftritt, muss der Akku getauscht werden. Kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
ROBOYAGI stoppt in der Mitte des Rasens.	Akku ist leer. Alarm des Rasenmähers	Bringen Sie den Mäher zur Ladestation zurück, um den Akku aufzuladen. Schalten Sie den Mäher ein und aus. Der Akku könnte zu heiß werden. Lassen Sie den Rasenmäher bei kühlerem Wetter laufen. Wenn das Problem weiter auftritt, muss der Akku getauscht werden. Kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
Mein Rasen zeigt kahle Stellen oder Spuren.	Sie haben den Mäher zu lange laufen lassen.	Wir empfehlen, den Rasen ruhen zu lassen und Zeit zum Wachsen zu geben, ehe Sie das Mähprogramm fortsetzen. Überprüfen Sie bitte den Mäh-Zeitplan, wenn nötig. Wenn regelmäßig bei nassen Bedingungen gemäht wird, kann dies Spuren verursachen.
Einige Bereiche meines Rasens werden nur selten gemäht.	Mäheinstellungen	Überprüfen Sie die Verlegung des Begrenzungsdrahtes und beachten Sie die Bedienungsanleitung für Hilfe. Fügen Sie bis zu drei andere variable Startpunkte hinzu, um sicherzustellen, dass alle Teile des Rasens regelmäßig und gleichmäßig geschnitten werden. Experimentieren Sie bei den Rasenmähereinstellungen mit unterschiedlichen Bereichen für den Ausgangswinkel. Wenn die Bereiche immer noch nicht regelmäßig geschnitten werden, müssen Sie Ihren Mäher ggfs. von Zeit zu Zeit manuell in den Bereich setzen, um das Mähen dort sicherzustellen.

PIN Code Fehler	Falscher PIN	Stellen Sie sicher, dass Sie den PIN Code richtig eingegeben haben. Sollten Sie Ihren PIN Code vergessen haben, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
ROBOYAGI mäht nicht sauber beim Kantentrimmen.	Hindernis auf der Rasenfläche	Stellen Sie sicher, dass der Perimeterpfad nicht von Hindernissen (z. B. Spielzeuge) blockiert wird. Bitte stellen Sie immer sicher, dass die Ladestation frei zugänglich ist für den Mäher.
Der Auswahlcontroller funktioniert nicht mehr.	Hardware Fehler	Kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
Die LED an der Ladestation leuchtet rot.	Fehler Ladestation	Schalten Sie die Stromversorgung der Ladestation ein und aus. Wenn das Problem weiter auftritt, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
Die LED der Ladestation leuchtet blau.	Fehler Begrenzungsdraht	Bitte stellen Sie sicher, dass der Draht richtig an die Terminals T1/T2 im Ladepad angeschlossen ist. Stellen Sie sicher, dass die Drahtschlaufe geschlossen ist (keine Unterbrechungen im Draht). Stellen Sie sicher, dass die Begrenzungsdrähte, Terminals und Verbinder einander nicht berühren. Schalten Sie die Stromversorgung der Ladestation ein und aus.
Die LED an der Ladestation leuchtet gelb.	Interner Loop error	Schalten Sie die Stromversorgung der Ladestation ein und aus. Wenn das Problem weiter auftritt, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
Mein Begrenzungsdraht ist gebrochen. Die LED-Anzeige der Ladestation verfügt über eine blaue LED.	Verlegung Begrenzungsdraht	Bitte beziehen Sie sich auf das Kapitel "Verbinden der Begrenzungsdrähte" in der Bedienungsanleitung. 1. Trennen Sie die Stromversorgung von der Ladestation. 2. Suchen Sie den defekten Draht. 3. Verbinden Sie die Drähte mit den beigefügten bzw. gekauften Kupplungsstücken 4. Stellen Sie die Stromversorgung zur Ladestation wieder her und achten Sie darauf, dass die LED grün leuchtet.
Ich möchte ein neues Hindernis einfügen. Ich muss den Begrenzungsdraht anders / neu verlegen	Verlegung Begrenzungsdraht	Bitte beziehen Sie sich auf das Kapitel "Verbinden der Begrenzungsdrähte" in der Bedienungsanleitung. 1. Trennen Sie die Stromversorgung von der Ladestation. 2. Prüfen Sie, wo der Draht gebrochen ist oder schneiden Sie den Draht dort auf, wo Sie eine Erweiterung einfügen wollen. 3. Wenn nötig, verlegen Sie neuen Begrenzungsdraht, z.B. um Hindernisse 4. Verbinden Sie die Drähte mit den beigefügten bzw. gekauften Kupplungsstücken 5. Stellen Sie die Stromversorgung zur Ladestation wieder her und achten Sie darauf, dass die LED grün leuchtet.
Die Messer des Mähers bewegen sich nicht frei.	verschmutzte / abgenutzte Messer	Bitte überprüfen Sie die Messer regelmässig wie in der Bedienungsanleitung beschrieben. Sollten die Messer abgenutzt oder beschädigt sein, ersetzen Sie sie bitte.
Mein ROBOYAGI ist lauter als bei der ursprünglichen Installation.	Messer / Motoren	Bitte überprüfen und reinigen Sie die Messer regelmässig wie in der Bedienungsanleitung beschrieben. Sollten die Messer abgenutzt oder beschädigt sein, ersetzen Sie sie bitte. Überprüfen Sie bitte die Räder und Radmotoren und reinigen Sie sie, wenn notwendig. Bitte überprüfen Sie, dass der Messerteller eben ist (nicht schief).

Ich kann mich nicht in die App einloggen.	App Installation / Einrichtung	Bitte stellen Sie sicher, dass Sie den Registrierungsprozess abgeschlossen und Ihr Benutzerkonto mit der an Sie gesendeten Email bestätigt haben. Wenn Sie die Bestätigungsemail nicht erhalten haben, überprüfen Sie bitte Ihren Spanordner. Wenn Sie die Email dennoch nicht erhalten haben, wenden Sie sich bitte an ein autorisiertes Service-Center.
Ich kann ROBOYAGI nicht mit meinem WLAN zuhause verbinden.	WLAN-Einstellungen	Bitte stellen Sie sicher, dass ein WLAN im Arbeitsbereich zur Verfügung steht. ROBOYAGI arbeitet In Wlans mit 2,4 GHz. Bitte beziehen Sie sich auf das Kapitel "WLAN Set-up" in der Bedienungsanleitung. Wenn die AUTO - Methode nicht funktioniert, überprüfen Sie bitte Ihre Einstellungen / Passwörter oder richten Sie das WLAN manuell ein.
Die App zeigt an das ROBOYAGI nicht verbunden ist	Kommunikationsfehler zwischen ROBOYAGI und der App	Stellen Sie sicher, dass der Rasenmäher eingeschaltet ist und auf dem Bildschirm „Armaturenbrett“ ein WLAN-Symbol anzeigt. Wählen Sie „Start“, bevor Sie die Anleitung zum Schließen der Abdeckung für das Bedienfeld befolgen. Stellen Sie sicher, dass die aktuellste Version der ROBOYAGI-App installiert ist. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich über die Website oder ein autorisiertes RYOBI Servicecenter an RYOBI.
Der Roboyagi ist angedockt, aber der Akku lädt nicht.	Die Temperatur des Akkus hat 45 °C überschritten.	Lassen Sie den Akku abkühlen. Der Akku beginnt automatisch erneut zu laden, wenn die Temperatur gesunken ist.

FEHLER	FEHLERMELDUNG	LÖSUNG
00-30	Kritischer Fehler	Schalten Sie den Mäher aus und wieder ein. Wenn das Problem weiter auftritt, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
29, 32	kein Signal Begrenzungsdraht	Stellen Sie sicher, dass sich ROBOYAGI im Umkreis von 28m um den Begrenzungsdraht befindet. Bitte stellen Sie sicher, dass der Draht richtig an die Terminals T1/T2 im Ladepad angeschlossen ist. Stellen Sie sicher, dass die Drahtschleufe geschlossen ist (keine Unterbrechungen im Draht). Schalten Sie den Mäher aus und wieder ein. Wenn das Problem weiter auftritt, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
33-36	Mein Bereichssensor hat aufgehört zu arbeiten.	Bringen Sie den Mäher zurück in die Ladestation. Schalten Sie den Mäher aus und wieder ein. Wenn das Problem weiter auftritt, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
37	Ich befinde mich außerhalb des Begrenzungsdrahtes.	Stellen Sie sicher, dass sich der Mäher innerhalb der Begrenzungsdraht-Schleufe befindet. Bitte lesen Sie in der Information zur Einrichtung oder in der Bedienungsanleitung im Abschnitt „Installieren der Ladestation und des Begrenzungsdrahts“ nach. Wenn das Problem weiter auftritt, tauschen Sie bitte die Drahtverbindungen (T1, T2) am Ladepad.
38	Hindernissensor hat einen Alarm.	Bitte stellen Sie sicher, dass ROBOYAGI sich nicht festgefahren hat, bringen Sie ggfs. in einen neuen Bereich und schalten Sie ihn bitte aus und wieder ein. Wenn das Problem weiter auftritt, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
39	Hebesensor wurde ausgelöst.	Stellen Sie sicher, dass ROBOYAGI sich nicht an einem Hindernis festgefahren hat, bringen Sie ggfs. in einen neuen Bereich und schalten Sie ihn aus und wieder ein. Wenn das Problem weiter auftritt, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
40-41	Mein Neigungssensor wurde ausgelöst	Stellen Sie sicher, dass der ROBOYAGI weder gekippt ist, noch auf dem Kopf steht. Stellen Sie den ROBOYAGI auf eine flache Stelle und starten Sie ihn erneut. Prüfen Sie, dass alle Neigungen maximal 20° betragen. Wenn das Problem weiter auftritt, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
42	Ich kann die Ladestation nicht verlassen.	Bitte stellen Sie sicher, dass der Weg in und aus der Ladestation nicht durch Hindernisse blockiert ist. Stellen Sie sicher, dass die Ladebuchse am Mäher sich nicht am Ladepod verhakt hat. Stellen Sie sicher, dass das Ladepad auf ebenem Boden steht. Wenn das Problem weiter auftritt, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.

44	Ich stecke fest.	Stellen Sie sicher, dass der Rasenmäher nicht in einem Loch feststeckt und dass die Hinterräder den Boden berühren. Stellen Sie sicher, dass alle Löcher im Rasen gefüllt sind, damit der Rasenmäher nicht steckenbleibt. Wenn das Problem weiter auftritt, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
45	Hebesensor wurde ausgelöst.	Stellen Sie sicher, dass ROBOYAGI sich nicht an einem Hindernis festgefahren hat, bringen Sie ggfs in einen neuen Bereich und schalten Sie ihn aus und wieder ein. Wenn das Problem weiter auftritt, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
65 - 68, 85	Meine Höhenverstellung ist blockiert.	Schalten Sie den Rasenmäher aus, entfernen Sie den Akku und beseitigen Sie alle Blockaden zwischen Messerteller und Gehäuse. Setzen Sie den Akku wieder ein, schließen die Abdeckung und schalten Sie den Mäher wieder ein. Wenn das Problem weiter auftritt, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
73, 80	Mein linkes / rechtes Rad ist blockiert.	Schalten Sie den Mäher aus, entfernen Sie den Akku und entfernen Sie Schmutz von der Radachse/ dem Rad. Setzen Sie den Akku wieder ein, schließen die Abdeckung und schalten Sie den Mäher wieder ein. Wenn das Problem weiter auftritt, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
81 - 83	Mein Messerteller ist blockiert.	Schalten Sie den Rasenmäher aus, entfernen Sie den Akku und beseitigen Sie alle Blockaden zwischen Messerteller und Gehäuse. Setzen Sie den Akku wieder ein, schließen die Abdeckung und schalten Sie den Mäher wieder ein. Wenn das Problem weiter auftritt, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
84	Mein Kantenschneider ist blockiert	Schalten Sie den Rasenmäher aus, entfernen Sie den Akku und reinigen Sie den Perimeter-Trimmer. Setzen Sie den Akku wieder ein, schließen die Abdeckung und schalten Sie den Mäher wieder ein. Wenn das Problem weiter auftritt, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
86	Trimmer Fehler	Stellen Sie sicher, dass der Perimeter-Trimmer im Menü des Rasenmähers aktiviert ist. Schalten Sie den Rasenmäher aus, entfernen Sie den Akku und reinigen Sie den Perimeter-Trimmer. Installieren Sie den Perimeter-Trimmer erneut. Setzen Sie den Akku wieder ein, schließen die Abdeckung und schalten Sie den Mäher wieder ein. Wenn das Problem weiter auftritt, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.
114	Unerwartete Bewegung der Hinterräder	Heben Sie den Rasenmäher an und stellen Sie sicher, dass die Räder den Boden nicht berühren. Bewegen Sie den Rasenmäher von einem Bereich zu einem anderen. Wenn das Hinterrad den Boden berührt, drehen sich die Hinterräder und erzeugen Elektrizität. Der Rasenmäher ist einen Abhang hinuntergerutscht. Stellen Sie sicher, dass die Neigung des Abhangs maximal 20° beträgt.

117	Unerwartete Bewegung des rechten Hinterrads	<p>Heben Sie den Rasenmäher an und stellen Sie sicher, dass die Räder den Boden nicht berühren. Bewegen Sie den Rasenmäher von einem Bereich zu einem anderen. Wenn das Hinterrad den Boden berührt, drehen sich die Hinterräder und erzeugen Elektrizität.</p> <p>Der Rasenmäher ist einen Abhang hinuntergerutscht. Stellen Sie sicher, dass die Neigung des Abhangs maximal 20° beträgt.</p>
118	Unerwartete Bewegung des linken Hinterrads	<p>Heben Sie den Rasenmäher an und stellen Sie sicher, dass die Räder den Boden nicht berühren. Bewegen Sie den Rasenmäher von einem Bereich zu einem anderen. Wenn das Hinterrad den Boden berührt, drehen sich die Hinterräder und erzeugen Elektrizität.</p> <p>Der Rasenmäher ist einen Abhang hinuntergerutscht. Stellen Sie sicher, dass die Neigung des Abhangs maximal 20° beträgt.</p>
97-169	Kritischer Fehler	<p>Schalten Sie den Mäher aus und wieder ein.</p> <p>Wenn das Problem weiter auftritt, kontaktieren Sie bitte ein autorisiertes Service-Center.</p>

PROBLÈME	CAUSE POSSIBLE	SOLUTION
Je ne peux pas allumer ROBOYAGI. ROBOYAGI a un écran vierge.	Procédure de configuration incorrecte Échec de la mise à jour OTA (Over-the-Air)	Veillez suivre les instructions d'installation, en vous assurant que la tondeuse est branchée sur la station d'accueil électrique avant de commencer. Réaliser de nouveau la mise à jour OTA en utilisant l'application ROBOYAGI. Assurez-vous que la pile est bien installée (écoutez le clic). Si le problème persiste, contactez un centre de service RYOBI agréé.
Le ROBOYAGI ne coupe pas et l'écran est vierge.	Démarrage incorrect du produit	Démarrez ou relancez toujours la tondeuse après avoir appuyé sur le bouton d'arrêt ou si les paramètres ont été modifiés.
ROBOYAGI se trouve à l'intérieur du périmètre, mais une erreur indique que la tondeuse est à l'extérieur de la boucle du câble périphérique.	Procédé de connexion d'un fil à une station de charge Configuration de fil incorrecte	Consulter la fiche de configuration ou la section « Installation du poste de charge et du fil de limite » du manuel. Si le problème persiste, basculez les connexions des fils sur les bornes de la station de charge (T1, T2).
ROBOYAGI ne fonctionne pas correctement lorsqu'il est installé à côté d'une autre tondeuse robotisée.	Conflit de signal de fil	Veillez vous assurer qu'il y a un espace minimum de 1,5 m entre les câbles périphériques. RYOBI ne peut garantir une compatibilité totale entre ROBOYAGI et d'autres installations de tondeuses robotisées à proximité, ou d'autres systèmes câblés (clôtures pour animaux, par exemple).
ROBOYAGI ne commence pas à couper.	Batterie / horaire	Vérifiez que votre batterie est complètement chargée. Veillez vérifier vos paramètres d'horaire (le mode de coupe manuelle devrait toujours fonctionner). Vérifiez que la porte est complètement fermée.
ROBOYAGI ne s'amarrer pas.	Fil mal installé	Il est possible que ROBOYAGI ait besoin de quelques tentatives pour s'amarrer. Si ROBOYAGI ne s'amarrer pas, assurez-vous que : -La voie d'accostage n'est pas obstruée. -La prise de charge est propre et exempte de blocages. -Le socle de charge est positionné sur un sol plat. -Le fil est enfilé au milieu de la surface de charge. -Le câble s'étend sur 1 m droit à 90° vers l'avant du socle de charge. - Le fil dépasse d'au moins 30 cm à 90 ° à l'arrière du poste de charge Consulter la fiche de configuration ou la section « Installation du poste de charge et du fil de limite » du manuel.
Le ROBOYAGI ne quitte pas la station d'accueil.	Obstruction ou friction	Veiller à l'absence d'obstructions empêchant le ROBOYAGI de sortir de la station d'accueil. S'assurer que le socle de charge est placé sur une surface plane.
ROBOYAGI secoue parfois avant et après le tournage.	Calibrage du capteur de déclenchement	Cela se produit si les capteurs de secousses ne retournent pas automatiquement à leur état naturel. Il s'agit d'un comportement auto-correctible normal et ne nécessite aucune autre action. Si ROBOYAGI tremble tout le temps, veuillez contacter le centre de service RYOBI agréé.
ROBOYAGI est coincé face à certains obstacles, comme les trampolines, les balançoires, les arbres dont les racines sont exposées.	Configuration inappropriée du fil de limite	Nous vous recommandons de faire passer le câble périphérique autour de ces obstacles. Consulter la fiche de configuration ou la section « Installation du poste de charge et du fil de limite » du manuel.

L'herbe est coupée de façon inégale.	Lames abîmées ou usées Programme de coupe irrégulier	Examinez la disposition du câble périphérique en vous référant au manuel pour vous guider. Ajoutez jusqu'à 3 autres points de démarrage variables afin de veiller à ce que les différentes parties de la pelouse soient coupées de façon égale et régulière. Il se peut que vous ayez besoin de prolonger l'horaire afin d'assurer une coupe régulière de toutes les zones. Vérifiez et remplacez les lames en vous référant au manuel pour plus d'informations. Vérifiez les réglages de la hauteur de coupe.
ROBOYAGI ne charge pas.	Connexion du port de charge La batterie est complètement chargée	Assurez-vous que l'indicateur à DEL de la station de charge clignote en vert lorsque le ROBOYAGI est connecté. Assurez-vous que la pile est bien installée (écoutez le clic). Mettez la station de charge hors tension, puis sous tension, et redémarrez la tondeuse. Si le problème persiste, il se peut que votre batterie doive être remplacée. Veuillez contacter un centre de service RYOBI agréé.
ROBOYAGI s'est arrêté sur la pelouse.	La batterie est vide. Alerte dans la tondeuse	Remettez la tondeuse sur la station de charge pour recharger la batterie. Redémarrez la tondeuse. La batterie ne doit pas surchauffer. Faire fonctionner la tondeuse dans des conditions plus fraîches. Si le problème persiste, il se peut que votre batterie doive être remplacée. Veuillez contacter un centre de service RYOBI agréé.
Il y a des endroits dénudés qui apparaissent sur ma pelouse.	Vous utilisez peut-être la tondeuse trop longtemps.	Nous vous conseillons de laisser le temps à la pelouse de se reposer et de repousser avant de tondre. Révissez et réduisez votre calendrier de tonte si nécessaire. Tondez régulièrement dans des conditions humides peut accélérer les traces visibles.
Certaines parties de ma pelouse ne sont pas tondues souvent.	Paramètres de la tondeuse	Examinez la disposition du câble périphérique en vous référant au manuel pour vous guider. Ajoutez jusqu'à 3 autres points de démarrage variables afin de veiller à ce que les différentes parties de la pelouse soient coupées de façon égale et régulière. Essayer de changer la plage d'angle de sortie sur les paramètres de votre tondeuse. Si vous ne coupez pas encore régulièrement, vous devrez peut-être déplacer votre tondeuse manuellement de temps en temps pour vous assurer de la coupe.
Erreur de code PIN	Code d'identification incorrect	Assurez-vous que le code PIN correct est entré sur l'écran de sécurité. En cas d'oubli du code PIN, veuillez contacter un centre de service RYOBI agréé.
ROBOYAGI ne coupe pas tout le périmètre.	Obstacles sur la pelouse	S'assurer qu'aucun obstacle ne bloque le chemin de périmètre (ex. des jouets). Assurez-vous toujours que la station de charge n'est pas obstruée.
Le bouton de sélection a cessé de fonctionner.	Erreur de matériel	Veuillez contacter un centre de service RYOBI agréé.
L'indicateur à DEL rouge de la station de charge s'allume.	Erreur de la station de charge	Allumer et éteindre le poste de charge. Si le problème persiste, contactez un centre de service RYOBI agréé.
Une lumière bleue est présente sur l'indicateur LED du poste de charge.	Erreur de boucle de périmètre	Assurez-vous que le fil est fermement connecté aux bornes du socle de charge (T1,T2). Assurez-vous que la boucle du câble périphérique est fermée. S'assurer que les fils de limite, les bornes et les connecteurs ne se touchent pas. Allumer et éteindre le poste de charge.

Il y a un indicateur à DEL jaune allumé de la station de charge.	Erreur de boucle interne	Allumer et éteindre le poste de charge. Si le problème persiste, contactez un centre de service RYOBI agréé.
J'ai cassé mon câble périphérique Une lumière bleue est présente sur l'indicateur LED du poste de charge.	Installation du câble périphérique	Reportez-vous à la section « Épissage des fils périphériques » du manuel. 1. Coupez l'alimentation de la station de charge. 2. Localiser le fil cassé. 3. Raccordez les fils ensemble à l'aide des coupleurs fournis ou achetés. 4. Allumez la station de charge et assurez-vous que l'indicateur à DEL de la station de charge est vert.
Je dois créer un nouvel obstacle. J'ai besoin de changer la configuration de mon câble périphérique	Installation du câble périphérique	Reportez-vous à la section « Épissage des fils périphériques » du manuel. 1. Coupez l'alimentation de la station de charge. 2. Coupez le fil le plus proche de votre nouvel obstacle. 3. Placez un nouveau fil autour du nouvel obstacle, en veillant à respecter les distances recommandées entre les fils et l'obstacle. 4. Raccordez les fils ensemble à l'aide des coupleurs fournis ou achetés. 5. Allumez la station de charge et assurez-vous que l'indicateur à DEL de la station de charge est vert.
Mes lames ne tournent pas librement.	Lames sales / endommagées	Veillez nettoyer les lames fréquemment, en suivant les instructions du manuel. Si vous remarquez que les lames sont usées ou endommagées, veuillez les remplacer.
Mon ROBOYAGI est plus bruyant que lors de sa première installation.	Lames / moteurs	Vérifiez et nettoyez les lames. Si vous remarquez que les lames sont usées ou endommagées, veuillez les remplacer. Contrôler la roue et les moteurs de coupe, nettoyez-les si nécessaire. Vérifiez que le disque de coupe est plat.
Impossible de se connecter à l'application.	Configuration de l'application	Assurez-vous d'avoir terminé le processus d'inscription et vérifié votre compte par e-mail. Si vous n'avez pas reçu l'e-mail de vérification, veuillez vérifier votre dossier de courrier indésirable/spam. Si vous ne l'avez toujours pas reçu, veuillez contacter un centre de service RYOBI agréé.
Je n'arrive pas à connecter ROBOYAGI au réseau Wi-Fi de ma maison.	Paramètres Wi-Fi	Assurez-vous qu'un réseau Wi-Fi est disponible dans la zone de travail. ROBOYAGI travaille sur une fréquence de 2,4 GHz. Reportez-vous à la procédure de configuration Wi-Fi dans le manuel. Si la méthode AUTO ne fonctionne pas, veuillez examiner vos paramètres et votre mot de passe, ou essayez la méthode de connexion manuelle.
L'application montre que le ROBOYAGI est déconnecté	Problème de communication entre le ROBOYAGI et l'application	Assurez-vous que la tondeuse est sous tension et qu'un signal Wi-Fi est affiché sur le tableau de bord Sélectionnez Démarrer avant de suivre les instructions concernant la fermeture du capot du panneau de commande. S'assurer que la dernière version de l'application ROBOYAGI est installée. Si le problème persiste, contactez RYOBI en passant par le site Web ou un centre de service RYOBI agréé.
Le Roboyagi est raccordé mais la batterie ne se charge pas.	La température de la batterie a dépassé 45 °C.	Laisser la batterie refroidir. La batterie commence automatiquement à se recharger lorsque la température descend.

CODES D'ERREUR

ERREUR	MESSAGE D'ERREUR	SOLUTION
00-30	Erreur critique	Redémarrez la tondeuse (éteignez/rallumez). Si le problème persiste, contactez un centre de service RYOBI agréé.
29, 32	Aucun signal de câble périphérique détecté	Assurez-vous que ROBOYAGI est à moins de 28 m d'un fil Assurez-vous que le fil est fermement connecté aux bornes du socle de charge (T1,T2). Assurez-vous que la boucle du câble périphérique est fermée. Redémarrez la tondeuse (éteignez/rallumez). Si le problème persiste, contactez un centre de service RYOBI agréé.
33-36	Mon capteur de surface ne fonctionne plus.	Remettez la tondeuse dans la station de charge. Redémarrez la tondeuse (éteignez/rallumez). Si le problème persiste, contactez un centre de service RYOBI agréé.
37	Je suis à l'extérieur du câble périphérique	Assurez-vous que la tondeuse est placée dans la boucle du câble périphérique. Consulter la fiche de configuration ou la section « Installation du poste de charge et du fil de limite » du manuel. Si le problème persiste, basculez les connexions des fils sur les bornes de la station de charge (T1, T2).
38	Mon capteur de déclenchement a une alerte	Vérifiez que ROBOYAGI n'est pas coincé, déplacez-vous vers une nouvelle zone et redémarrez. Si le problème persiste, contactez un centre de service RYOBI agréé.
39	Mon capteur de soulèvement a été déclenché	Vérifiez que ROBOYAGI n'est pas coincé contre un obstacle, déplacez-vous vers une nouvelle zone et redémarrez. Si le problème persiste, contactez un centre de service RYOBI agréé.
40-41	Mon capteur d'inclinaison s'est déclenché	Vérifier que le ROBOYAGI n'est pas penché ou renversé. Placer le ROBOYAGI sur une surface plane et le redémarrer. Vérifier qu'aucune pente ne dépasse 20 °. Si le problème persiste, contactez un centre de service RYOBI agréé.
42	Je n'arrive pas à quitter la station de charge	Vérifiez que l'entrée/sortie de la station de charge n'est pas obstruée. Vérifiez que la prise de charge du ROBOYAGI n'est pas coincée contre le port de la station de charge. S'assurer que le socle de charge est placé sur une surface plane. Si le problème persiste, contactez un centre de service RYOBI agréé.
44	Je suis bloqué.	Vérifier que la tondeuse n'est pas coincée dans un trou et que les roues arrière touchent le sol. S'assurer que tous les trous dans la pelouse sont bouchés pour éviter que la tondeuse ne reste pas coincée. Si le problème persiste, contactez un centre de service RYOBI agréé.
45	Échec de la récupération du capteur de soulèvement	Vérifiez que ROBOYAGI n'est pas coincé contre un obstacle, déplacez-vous vers une nouvelle zone et redémarrez. Si le problème persiste, contactez un centre de service RYOBI agréé.

65 - 68, 85	Mon réglage en hauteur est bloqué	<p>Éteindre la tondeuse, retirer la batterie et enlever toutes les obstructions entre le disque de coupe et le boîtier.</p> <p>Remplacez la batterie et le couvercle, allumez la tondeuse et lancez le programme de coupe.</p> <p>Si le problème persiste, contactez un centre de service RYOBI agréé.</p>
73, 80	Ma roue droite/gauche est bloquée	<p>Éteignez la tondeuse, enlevez la batterie et enlevez les débris de l'essieu de la roue.</p> <p>Remplacez la batterie et le couvercle, allumez la tondeuse et lancez le programme de coupe.</p> <p>Si le problème persiste, contactez un centre de service RYOBI agréé.</p>
81 - 83	Mon disque de coupe est coincé	<p>Éteindre la tondeuse, retirer la batterie et enlever toutes les obstructions entre le disque de coupe et le boîtier.</p> <p>Remplacez la batterie et le couvercle, allumez la tondeuse et lancez le programme de coupe.</p> <p>Si le problème persiste, contactez un centre de service RYOBI agréé.</p>
84	Mon taille-bordures du périmètre est coincé	<p>Éteindre la tondeuse, retirer la batterie et nettoyer le coupe-bordure.</p> <p>Remplacez la batterie et le couvercle, allumez la tondeuse et lancez le programme de coupe.</p> <p>Si le problème persiste, contactez un centre de service RYOBI agréé.</p>
86	Défaillance du démarreur du taille-bordures.	<p>S'assurer le coupe-bordure est activé dans le menu de la tondeuse.</p> <p>Éteindre la tondeuse, retirer la batterie et nettoyer le coupe-bordure.</p> <p>Réinstaller le coupe-bordure.</p> <p>Remplacez la batterie et le couvercle, allumez la tondeuse et lancez le programme de coupe.</p> <p>Si le problème persiste, contactez un centre de service RYOBI agréé.</p>
114	Mouvement inattendu des roues arrière	<p>Relever la tondeuse et s'assurer que les roues ne touchent pas le sol. Déplacer la tondeuse d'une zone à une autre. Si la roue arrière touche le sol, les roues arrière tournent et génèrent de l'électricité.</p> <p>La tondeuse a glissé sur une pente. S'assurer que la raideur de la pente n'est pas supérieure à 20 °.</p>
117	Mouvement inattendu de la roue arrière droite	<p>Relever la tondeuse et s'assurer que les roues ne touchent pas le sol. Déplacer la tondeuse d'une zone à une autre. Si la roue arrière touche le sol, les roues arrière tournent et génèrent de l'électricité.</p> <p>La tondeuse a glissé sur une pente. S'assurer que la raideur de la pente n'est pas supérieure à 20 °.</p>
118	Mouvement inattendu de la roue arrière gauche	<p>Relever la tondeuse et s'assurer que les roues ne touchent pas le sol. Déplacer la tondeuse d'une zone à une autre. Si la roue arrière touche le sol, les roues arrière tournent et génèrent de l'électricité.</p> <p>La tondeuse a glissé sur une pente. S'assurer que la raideur de la pente n'est pas supérieure à 20 °.</p>
97-169	Erreur critique	<p>Redémarrez la tondeuse (éteignez/rallumez).</p> <p>Si le problème persiste, contactez un centre de service RYOBI agréé.</p>

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE	SOLUCIÓN
<p>No puedo encender el cortacésped ROBOYAGI.</p> <p>La pantalla del cortacésped ROBOYAGI se muestra en blanco.</p>	<p>Procedimiento de configuración incorrecto</p> <p>Fallo en la actualización inalámbrica (OTA)</p>	<p>Siga las instrucciones de configuración, asegurándose de que el cortacésped esté conectado a la estación de carga (con alimentación) antes de empezar.</p> <p>Lleve a cabo de nuevo la actualización OTA utilizando la aplicación ROBOYAGI.</p> <p>Asegúrese de que la batería esté bien instalada (escuche el clic de acoplamiento).</p> <p>Si el problema persiste, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.</p>
<p>La unidad ROBOYAGI no corta y la pantalla está en negro.</p>	<p>Arranque incorrecto del producto</p>	<p>Ponga siempre en marcha o reinicie el funcionamiento del cortacésped después de pulsar el botón de parada (Stop) o si se han realizado cambios en los ajustes.</p>
<p>El cortacésped ROBOYAGI está dentro del perímetro, pero un error indica que se encuentra fuera del circuito de cable de límite.</p>	<p>Método de conexión del cable a la estación de carga</p> <p>Configuración de cable incorrecta</p>	<p>Consulte la hoja de Configuración o el apartado «Instalación de la estación de carga y el cable de límite» del manual.</p> <p>Si el problema persiste, intercambie las conexiones de cable de los terminales de la estación de carga (T1, T2)</p>
<p>El cortacésped ROBOYAGI no funciona correctamente cuando se instala junto a otro robot cortacésped</p>	<p>Conflicto de señales en el cable</p>	<p>Asegúrese de que haya un espacio mínimo de 1,5 m entre los cables de límite.</p> <p>RYOBI no puede garantizar la compatibilidad total entre el cortacésped ROBOYAGI y el resto de robots cortacésped cercanos u otros sistemas con cableado (por ejemplo, vallas para animales).</p>
<p>El cortacésped ROBOYAGI no inicia el corte</p>	<p>Batería/programación</p>	<p>Compruebe que ha cargado totalmente la batería.</p> <p>Compruebe los ajustes de su programación (el modo de corte manual debería funcionar siempre).</p> <p>Asegúrese de que la puerta esté completamente cerrada.</p>
<p>El cortacésped ROBOYAGI no se acopla a la estación de carga</p>	<p>Cable mal instalado</p>	<p>Es posible que el cortacésped ROBOYAGI necesite varios intentos para acoplarse a la estación de carga.</p> <p>Si el cortacésped ROBOYAGI no se acopla a la estación de carga, asegúrese de que:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La ruta de acoplamiento a la estación de carga no está obstruida. - La conexión de carga está limpia y no tiene ninguna obstrucción. - La base de carga esté situada sobre un terreno plano. - El cable esté enrollado en la parte central de la base de carga. - El cable se extienda 1 m con un ángulo de 90° respecto a la parte delantera de la base de carga. - El cable se extiende al menos 30 cm en un ángulo de 90° respecto a la parte posterior de la estación de carga <p>Consulte la hoja de Configuración o el apartado «Instalación de la estación de carga y el cable de límite» del manual.</p>
<p>El cortacésped ROBOYAGI no se desacopla de la estación de carga.</p>	<p>Obstrucción o fricción</p>	<p>Asegúrese de que no haya ningún obstáculo que evite que el cortacésped ROBOYAGI pueda desplazarse hacia atrás para salir de la estación de carga.</p> <p>Asegúrese de que la base de carga esté situada sobre un terreno plano.</p>

El cortacésped ROBOYAGI en ocasiones vibra antes/ después de girar	Calibración del sensor de impactos	Esto sucede si los sensores de impacto no regresan de forma automática a su estado natural. Se trata de un comportamiento normal que se puede corregir por sí mismo y que no requiere ninguna otra acción. Si el cortacésped ROBOYAGI vibra todo el tiempo, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
El cortacésped ROBOYAGI se atasca cuando se encuentra con determinados obstáculos, como camas elásticas, columpios o árboles con raíces expuestas	Configuración inadecuada del cable de límite	Coloque el cable de límite alrededor de los obstáculos. Consulte la hoja de Configuración o el apartado «Instalación de la estación de carga y el cable de límite» del manual.
El césped no se corta de manera uniforme	Cuchillas dañadas o desgastadas Programa de corte irregular	Revise la disposición de los límites, consultando para ello el manual. Añada un máximo de otros 3 puntos de inicio variables para asegurarse de que todas las zonas del césped se cortan de modo uniforme y regular. Tal vez necesite ampliar la programación para garantizar un corte regular de todas las zonas. Compruebe y sustituya las cuchillas, consultando para ello el manual. Compruebe los ajustes de altura de corte.
El cortacésped ROBOYAGI no se carga	Problema de conexión en el puerto de carga La batería está totalmente cargada	Asegúrese de que el indicador LED de la estación de carga parpadee en color verde mientras el cortacésped ROBOYAGI está acoplado. Asegúrese de que la batería esté bien instalada (escuche el clic de acoplamiento). Desconecte y vuelva a conectar la alimentación de red que llega a la estación de carga y, a continuación, reinicie el cortacésped. Si el problema persiste, es posible que tenga que sustituir la batería. Póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
El cortacésped ROBOYAGI se ha detenido en el césped	La batería está descargada Alerta en el cortacésped	Vuelva a colocar el cortacésped en la estación de carga para recargar la batería. Reinicie el cortacésped. Puede que la batería se caliente en exceso. Utilice el cortacésped en unas condiciones más frías. Si el problema persiste, es posible que tenga que sustituir la batería. Póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
Aparecen calvas/huellas en el césped	Es posible que haya tenido el cortacésped en funcionamiento durante demasiado tiempo	Deje pasar el tiempo necesario para que el césped descanse y vuelva a crecer antes de volver a cortarlo. Si fuera necesario, revise y reduzca su programación de corte. Realizar el corte de forma regular en condiciones húmedas puede acelerar la formación de huellas visibles.
Con frecuencia, algunas áreas de mi césped no se cortan	Ajustes del cortacésped	Revise la disposición del cable de límite, consultando para ello el manual. Añada un máximo de otros 3 puntos de inicio variables para asegurarse de que todas las zonas del césped se cortan de modo uniforme y regular. Experimente cambiando el intervalo del ángulo de salida en los ajustes del cortacésped. Si sigue sin realizar el corte de forma regular, tal vez tenga que desplazar el cortacésped a la zona de forma manual cada cierto tiempo para garantizar su corte.

Error de código PIN	PIN incorrecto	Asegúrese de que se haya introducido el código PIN correcto en la pantalla de seguridad. Si ha olvidado el código PIN, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
El cortacésped ROBOYAGI no corta todo el perímetro	Obstáculos en el césped	Asegúrese de que no haya obstáculos que bloqueen la ruta del parámetro (por ejemplo, juguetes). Asegúrese siempre de que la estación de carga no esté obstruida.
El mando selector ha dejado de funcionar	Error de hardware	Póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
Hay una luz roja en el indicador LED de la estación de carga	Error de la estación de carga	Desconecte y vuelva a conectar la alimentación de red que llega a la estación de carga. Si el problema persiste, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
Hay una luz azul en el indicador LED de la estación de carga	Error del circuito de perímetro	Asegúrese de que el cable esté bien conectado a los terminales de la base de carga (T1, T2). Asegúrese de que el circuito de cable del perímetro esté cerrado. Asegúrese de que los cables de límite, los terminales o los conectores no estén en contacto entre ellos. Desconecte y vuelva a conectar la alimentación de red que llega a la estación de carga.
Hay una luz amarilla en el indicador LED de la estación de carga	Error del circuito interno	Desconecte y vuelva a conectar la alimentación de red que llega a la estación de carga. Si el problema persiste, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
Se ha roto el cable de límite. Hay una luz azul en el indicador LED de la estación de carga	Configuración del cable de límite	Consulte el apartado Empalme de los cables de límite del manual 1. Desconecte la alimentación de la estación de carga. 2. Localice el cable roto. 3. Una los cables con acopladores suministrados o adquiridos por su cuenta. 4. Conecte la alimentación a la estación de carga y asegúrese de que el indicador LED de la estación de carga se muestra en color verde.
Necesito crear un nuevo obstáculo Necesito cambiar la configuración de mi cable de límite.	Configuración del cable de límite	Consulte el apartado Empalme de los cables de límite del manual 1. Desconecte la alimentación de la estación de carga. 2. Corte el cable más cercano al nuevo obstáculo previsto. 3. Coloque cable nuevo alrededor del nuevo obstáculo, asegurándose de mantener las distancias recomendadas entre los cables y el obstáculo. 4. Una los cables con acopladores suministrados o adquiridos por su cuenta. 5. Conecte la alimentación a la estación de carga y asegúrese de que el indicador LED de la estación de carga se muestra en color verde.
Mis cuchillas no giran libremente	Cuchillas sucias/dañadas	Limpie las cuchillas con frecuencia, siguiendo las instrucciones que aparecen en la guía del manual. Si observa que las cuchillas están desgastadas o dañadas, sustitúyalas.
Mi cortacésped ROBOYAGI emite más ruido que durante la primera instalación	Cuchillas/motores	Compruebe y limpie las cuchillas. Si observa que las cuchillas están desgastadas o dañadas, sustitúyalas. Compruebe y limpie la rueda y la zona que rodea los ejes de las ruedas si fuera necesario. Compruebe si el disco de la cuchilla está plano.

<p>No es posible iniciar sesión en la aplicación</p>	<p>Configuración de la aplicación</p>	<p>Asegúrese de que ha completado el proceso de registro y que ha verificado su cuenta por correo electrónico.</p> <p>Si no ha recibido el correo electrónico de verificación, consulte su carpeta de correo electrónico no deseado (spam). Si sigue sin recibir el correo electrónico, póngase en contacto con RYOBI a través del sitio web o de un centro de servicio autorizado de RYOBI.</p>
<p>No puedo conectar el cortacésped ROBOYAGI a mi red Wi-Fi doméstica</p>	<p>Ajustes de la conexión Wi-Fi</p>	<p>Asegúrese de que haya una red Wi-Fi disponible en el área de trabajo. El cortacésped ROBOYAGI funciona en la frecuencia de 2,4 GHz.</p> <p>Consulte el procedimiento de configuración de redes Wi-Fi en el manual.</p> <p>Si el método AUTO no funciona, revise sus ajustes y contraseña, o pruebe el método de conexión Manual.</p>
<p>La aplicación muestra que la unidad ROBOYAGI está desconectada</p>	<p>Problema de comunicación entre la unidad ROBOYAGI y la aplicación</p>	<p>Asegúrese de que el cortacésped esté encendido y que aparezca una señal Wi-Fi en el panel de control de la pantalla.</p> <p>Seleccione la función Inicio (Start) antes de seguir las instrucciones para cerrar la cubierta del panel de control.</p> <p>Asegúrese de tener instalada la versión más reciente de la aplicación ROBOYAGI.</p> <p>Si el problema persiste, póngase en contacto con RYOBI a través del sitio web o de un centro de servicio autorizado de RYOBI.</p>
<p>El cortacésped Roboyagi está acoplado, pero la batería no se carga.</p>	<p>La temperatura de la batería ha superado los 45 °C.</p>	<p>Deje que la batería se enfríe. La batería reanuda su carga de forma automática una vez que se ha reducido la temperatura.</p>

CÓDIGO DE ERROR

ERROR	MENSAJE DE ERROR	SOLUCIÓN
00-30	Error crítico	Reinicie el cortacésped (apáguelo y enciéndalo). Si el problema persiste, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
29, 32	No se ha detectado ninguna señal del cable de límite	Asegúrese de que el cortacésped ROBOYAGI esté a menos de 28 m de un cable Asegúrese de que el cable esté bien conectado a los terminales de la base de carga (T1, T2). Asegúrese de que el circuito del cable de límite esté cerrado. Reinicie el cortacésped (apáguelo y enciéndalo). Si el problema persiste, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
33-36	Mi sensor de área ha dejado de funcionar.	Vuelva a colocar el cortacésped en la estación de carga Reinicie el cortacésped (apáguelo y enciéndalo). Si el problema persiste, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
37	Estoy fuera del cable de perímetro	Asegúrese de que el cortacésped esté colocado dentro del circuito de cable de límite Consulte la hoja de Configuración o el apartado «Instalación de la estación de carga y el cable de límite» del manual. Si el problema persiste, intercambie las conexiones de cable de los terminales de la estación de carga (T1, T2)
38	Mi sensor de impacto tiene una alerta	Compruebe que el cortacésped ROBOYAGI no esté atascado, desplácelo a otra posición y reinicie el cortacésped. Si el problema persiste, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
39	Se ha activado el sensor de elevación	Compruebe que el cortacésped ROBOYAGI no esté atascado contra un obstáculo, desplácelo a otra posición y reinicie el cortacésped. Si el problema persiste, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
40-41	Se ha activado el sensor de inclinación	Compruebe que el cortacésped ROBOYAGI no esté inclinado ni volcado. Coloque el cortacésped ROBOYAGI sobre una superficie plana y reinicielo. Compruebe que todas las pendientes sean inferiores a 20°. Si el problema persiste, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
42	Se ha activado el sensor de inclinación	Compruebe que la ruta de entrada/salida de la estación de carga no esté obstruida Compruebe que la conexión de carga del cortacésped ROBOYAGI no esté atascada contra el puerto de la estación de carga Asegúrese de que la base de carga esté situada sobre un terreno plano. Si el problema persiste, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
44	Estoy atascado.	Compruebe que el cortacésped no esté atascado en un hoyo y que las ruedas traseras estén en contacto con el suelo. Asegúrese de rellenar cualquier orificio presente en el césped para evitar que el cortacésped se atasque. Si el problema persiste, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
45	Fallo de recuperación de elevación	Compruebe que el cortacésped ROBOYAGI no esté atascado contra un obstáculo, desplácelo a otra posición y reinicie el cortacésped. Si el problema persiste, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.

65 - 68, 85	Mi ajuste de altura está atascado	Apague el cortacésped, extraiga la batería y elimine cualquier obstrucción entre el disco de la cuchilla y la carcasa. Vuelva a colocar la batería y la cubierta, encienda el cortacésped e inicie el programa de corte Si el problema persiste, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
73 - 80	Mi rueda izquierda/derecha está atascada	Apague el cortacésped, extraiga la batería y retire todos los residuos del eje de la rueda Vuelva a colocar la batería y la cubierta, encienda el cortacésped e inicie el programa de corte Si el problema persiste, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
81 - 83	Mi disco de corte está atascado	Apague el cortacésped, extraiga la batería y elimine cualquier obstrucción entre el disco de la cuchilla y la carcasa. Vuelva a colocar la batería y la cubierta, encienda el cortacésped e inicie el programa de corte Si el problema persiste, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
84	La desbrozadora de perímetro está atascada	Apague el cortacésped, extraiga la batería y limpie el dispositivo de recorte perimetral. Vuelva a colocar la batería y la cubierta, encienda el cortacésped e inicie el programa de corte Si el problema persiste, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
86	Fallo del sistema de arranque del dispositivo de recorte perimetral.	Asegúrese de que el dispositivo de recorte perimetral esté habilitado en el menú Cortacésped. Apague el cortacésped, extraiga la batería y limpie el dispositivo de recorte perimetral. Vuelva a instalar el dispositivo de recorte perimetral. Vuelva a colocar la batería y la cubierta, encienda el cortacésped e inicie el programa de corte Si el problema persiste, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.
114	Movimiento inesperado de las ruedas traseras	Eleve el cortacésped y asegúrese de que las ruedas no toquen el suelo. Desplace el cortacésped de una zona a la otra. Si la rueda trasera entra en contacto con el suelo, las ruedas traseras giran y general electricidad. El cortacésped se ha deslizado hacia abajo en una pendiente. Compruebe y asegúrese de que la inclinación de la pendiente no sea superior a 20°.
117	Movimiento inesperado de la rueda trasera derecha	Eleve el cortacésped y asegúrese de que las ruedas no toquen el suelo. Desplace el cortacésped de una zona a la otra. Si la rueda trasera entra en contacto con el suelo, las ruedas traseras giran y general electricidad. El cortacésped se ha deslizado hacia abajo en una pendiente. Compruebe y asegúrese de que la inclinación de la pendiente no sea superior a 20°.
118	Movimiento inesperado de la rueda trasera izquierda	Eleve el cortacésped y asegúrese de que las ruedas no toquen el suelo. Desplace el cortacésped de una zona a la otra. Si la rueda trasera entra en contacto con el suelo, las ruedas traseras giran y general electricidad. El cortacésped se ha deslizado hacia abajo en una pendiente. Compruebe y asegúrese de que la inclinación de la pendiente no sea superior a 20°.
97-169	Error crítico	Reinicie el cortacésped (apáguelo y enciéndalo). Si el problema persiste, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado de RYOBI.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
Non riesco ad accendere ROBOYAGI. ROBOYAGI ha un display vuoto.	Procedura di configurazione non corretta Errore di aggiornamento Over-the-Air (OTA)	Seguire le istruzioni di configurazione, assicurandosi che il tagliaerba sia inserito nella base a corrente prima di avviarlo Effettuare di nuovo l'aggiornamento OTA utilizzando l'app ROBOYAGI. Assicurarsi che la batteria sia correttamente installata (attendere il clic). Se il problema persiste, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.
non taglia e lo schermo è vuoto.	Arranque incorrecto del producto	o far ripartire il tagliaerba dopo aver premuto il pulsante di arresto dopo aver apportato modifiche alle impostazioni.
ROBOYAGI è all'interno del perimetro, ma un errore indica che il tagliaerba è fuori dal circuito del filo delimitatore.	Metodo di collegamento con filo a stazione di carica Configurazione filo non corretta	Consulte la hoja de Configuración o el apartado «Instalación de la estación de carga y el cable de límite» del manual. Se il problema persiste, staccare i collegamenti del filo sui terminali della stazione di ricarica (T1, T2)
ROBOYAGI non funziona correttamente quando installato accanto a un altro tagliaerba robotizzato	Conflitto del segnale di filo	Assicurarsi che ci sia uno spazio minimo di 1,5 m tra i cavi delimitatori. RYOBI non può garantire la completa compatibilità tra ROBOYAGI e le altre installazioni di tagliaerba robotizzati vicini o altri sistemi via cavo (ad es. recinzioni di animali)."
ROBOYAGI non inizia il taglio	Batteria / pianificazione	Verificare che la batteria sia completamente carica. Controllare le impostazioni di pianificazione (la modalità taglio manuale deve sempre funzionare). Controllare che la porta sia completamente chiusa.
ROBOYAGI non è collegato	Cable mal instalado	È possibile che ROBOYAGI provi più volte a collegarsi Se ROBOYAGI non è collegato, assicurarsi: - Il percorso di collegamento è ostruito. - La presa di ricarica è pulita e non presenta blocchi. - La base di carica è posizionata su una superficie piana. - Il cavo viene inserito al centro della base di ricarica. - Il cavo si allunga di 1 m dritto a 90° davanti alla base di ricarica. - El cable se extiende al menos 30 cm en un ángulo de 90° respecto a la parte posterior de la estación de carga Consulte la hoja de Configuración o el apartado «Instalación de la estación de carga y el cable de límite» del manual.
non è collegato.	Ostruzione o attrito	Assicurarsi che non ci siano ostruzioni a impedire a ROBOYAGI di ritornare alla base. Asegúrese de que la base de carga esté situada sobre un terreno plano.
ROBOYAGI vibra a volte prima/dopo l'accensione	Calibrazione sensore d'urto	Questo accade se i sensori d'urto non ritornano automaticamente al loro stato naturale. È un comportamento autocorregibile e non richiede ulteriori azioni. Se ROBOYAGI trema tutto il tempo, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.

ROBOYAGI si blocca quando incontra determinati ostacoli, come trampolini, altalene, alberi con radici da fuori	Configuración inadecuada del cable de límite	Far passare il filo delimitatore intorno agli ostacoli. Consulte la hoja de Configuración o el apartado «Instalación de la estación de carga y el cable de límite» del manual.
L'erba non viene tagliata correttamente	Cuchillas dañadas o desgastadas Programa de corte irregular	Rivedere il disegno delimitatore, facendo riferimento al manuale per assistenza. Aggiungere fino ad 3 punti di avvio variabili per assicurarsi che tutte le parti del prato siano tagliate in modo uniforme e regolare. Potrebbe essere necessario estendere la pianificazione per garantire un taglio regolare di tutte le aree. Controllare e sostituire le lame, facendo riferimento al manuale per assistenza. Verificare le impostazioni dell'altezza di taglio.
ROBOYAGI non è in carica	Problema de conexión en el puerto de carga La batería è carica	Assicurarsi che l'indicatore LED della stazione di carica lampeggi di verde mentre ROBOYAGI è collegato. Assicurarsi che la batteria sia correttamente installata (attendere il clic). Accendere e spegnere la stazione di ricarica e riavviare il tagliaerba. Se il problema persiste, è probabile che la batteria deve essere sostituita. Contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.
ROBOYAGI si è fermato mentre era sul prato	La batteria è scarica Alerta en el cortacésped	Riportare il tagliaerba nella stazione di carica per ricaricare la batteria. Riavviare il tagliaerba. Puede que la batería se caliente en exceso. Utilice el cortacésped en unas condiciones más frías. Se il problema persiste, è probabile che la batteria deve essere sostituita. Contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.
Ci sono appezzamenti/tracciati scoperti sul prato	Il tagliaerba è probabilmente in funzione da troppo tempo	Dare al prato il tempo di riposare e di far ricrescere l'erba prima di tagliarla. Rivedere e ridurre il programma di taglio se necessario. Tagliare regolarmente l'erba in condizioni di umidità potrebbe accelerare i tracciati visibili.
Alcune zone del mio prato non vengono tagliate spesso	Impostazioni del tagliaerba	Rivedere il disegno del filo delimitatore, facendo riferimento al manuale per assistenza. Aggiungere fino ad 3 punti di avvio variabili per assicurarsi che tutte le parti del prato siano tagliate in modo uniforme e regolare. Esperimente cambiando el intervalo del ángulo de salida en los ajustes del cortacésped. Se continua a non tagliare in modo regolare, potrebbe essere necessario spostare di tanto in tanto il tagliaerba nella zona per garantire il taglio.
Errore del codice PIN	PIN errato	Assicurarsi che sia inserito il codice PIN corretto nella schermata di sicurezza. Se il codice PIN è stato dimenticato, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.
ROBOYAGI non taglia il perimetro completo	Ostacoli sull'erba	Assicurarsi che non ci siano ostacoli a bloccare il percorso perimetrale (ad es. giocattoli). Assicurarsi sempre che la stazione di ricarica non sia ostruita.
La manopola del selettore ha smesso di funzionare	Errore hardware	Contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.
C'è una luce rossa sull'indicatore LED della stazione di carica	Errore stazione di ricarica	Accendere e spegnere la stazione di ricarica. Se il problema persiste, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.

Hay una luz azul en el indicador LED de la estación de carga	Errore circuito perimetrale	Assicurarsi che il filo sia correttamente collegato ai terminali sulla base di ricarica (T1,T2). Assicurarsi che il circuito del filo perimetrale sia chiuso. Asegúrese de que los cables de límite, los terminales o los conectores no estén en contacto entre ellos. Accendere e spegnere la stazione di ricarica.
C'è una luce gialla sull'indicatore LED della stazione di carica	Errore circuito interno	Accendere e spegnere la stazione di ricarica. Se il problema persiste, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.
Ho rotto il filo delimitatore. Hay una luz azul en el indicador LED de la estación de carga	Configurazione filo delimitatore	Fare riferimento alla sezione del manuale Collegamento dei fili delimitatori 1. Spegnere la stazione di ricarica. 2. Individuare il cavo rotto. 3. Unire i fili insieme utilizzando gli accoppiatori forniti o acquistati. 4. Accendere l'alimentazione sulla stazione di carica e assicurarsi che l'indicatore LED sulla stazione di carica sia verde.
Devo creare un nuovo ostacolo Devo cambiare la configurazione del filo delimitatore.	Configurazione filo delimitatore	Fare riferimento alla sezione del manuale Collegamento dei fili delimitatori 1. Spegnere la stazione di ricarica. 2. Tagliare il filo più vicino al nuovo ostacolo previsto. 3. Sistemare il nuovo filo intorno al nuovo ostacolo, assicurandosi di mantenere le distanze consigliate tra fili ed ostacolo. 4. Unire i fili insieme utilizzando gli accoppiatori forniti o acquistati. 5. Accendere l'alimentazione sulla stazione di carica e assicurarsi che l'indicatore LED sulla stazione di carica sia verde.
Le lame non girano liberamente	Lame sporche / danneggiate	Pulire frequentemente le lame, seguendo la guida nel manuale. Se le lame sembrano usurate o danneggiate, sostituirle.
Il mio ROBOYAGI è più rumoroso rispetto all'inizio installato	Lame / motori	Controllare e pulire le lame. Se le lame sembrano usurate o danneggiate, sostituirle. Controllare e pulire la ruota e intorno agli assali se necessario. Controllare che il disco di lama sia piatto.
Impossibile accedere all'app	Configurazione app	Assicurarsi di aver completato il processo di registrazione e di aver verificato l'account via email. Se l'email di verifica non è stata ricevuta, controllare nella cartella spam/posta indesiderata. Se l'email non è stata ancora ricevuta, contattare RYOBI attraverso il sito Web o un centro assistenza RYOBI autorizzato.
Non riesco a collegare ROBOYAGI al mio Wi-Fi domestico	Impostazioni Wi-Fi	Assicurarsi che sia disponibile una rete Wi-Fi nell'area di lavoro. ROBOYAGI lavora su una frequenza di 2.4 GHz. Fare riferimento alla procedura di configurazione Wi-Fi nel manuale. Se il metodo AUTO non funziona, rivedere impostazioni e password oppure provare il metodo di collegamento manuale.
L'app mostra che ROBOYAGI è scollegato	Problema di comunicazione tra ROBOYAGI e l'app	Assicurarsi che il tagliaerba sia acceso e mostri un segnale Wi-Fi sul pannello della schermata. Selezionare avvia prima di seguire le istruzioni per chiudere il coperchio del pannello di controllo. Assicurarsi di aver installato la versione più aggiornata dell'app ROBOYAGI. Se il problema persiste, contattare RYOBI dal sito Web o da un centro assistenza RYOBI autorizzato.
Roboyagi è sulla base ma la batteria non carica.	La temperatura della batteria ha superato i 45 °C.	Lasciare che la batteria si raffreddi. La batteria va automaticamente in carica quando la temperatura si abbassa.

CODICE ERRORE

ERRORE	MESSAGGIO DI ERRORE	SOLUZIONE
00-30	Errore critico	Riavviare il tosaerba (spegnere e quindi riaccendere). Se il problema persiste, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.
29, 32	Nessun segnale di filo perimetrale rilevato	Assicurarsi che ROBOYAGI sia entro 28 m di filo Assicurarsi che il filo sia correttamente collegato ai terminali sulla base di ricarica (T1,T2). Assicurarsi che il cerchio del filo perimetrale sia chiuso. Riavviare il tosaerba (spegnere e quindi riaccendere). Se il problema persiste, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.
33-36	Il sensore mia area ha smesso di funzionare.	Rimettere il tagliaerba nella stazione di ricarica Riavviare il tosaerba (spegnere e quindi riaccendere). Se il problema persiste, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.
37	Sono fuori dal cavo perimetrale	Assicurarsi che il tagliaerba sia posizionato entro il circuito del filo delimitatore Consulte la hoja de Configuración o el apartado «Instalación de la estación de carga y el cable de límite» del manual. Se il problema persiste, staccare i collegamenti del filo sui terminali della stazione di ricarica (T1, T2)
38	Il sensore d'urto ha un avviso	Controllare che ROBOYAGI non sia bloccato, spostarlo in una nuova area e riavviare. Se il problema persiste, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.
39	Il mio sensore di sollevamento si è attivato	Controllare che ROBOYAGI non abbia trovato un ostacolo, spostarlo in una nuove area e riavviarlo. Se il problema persiste, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.
40-41	Il mio sensore di inclinazione si è attivato	Verificare che ROBOYAGI non sia inclinato o capovolto. Posizionare ROBOYAGI su una superficie piatta e riavviare. Verificare che tutte le pendenze siano entro 20°. Se il problema persiste, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.
42	Non riesco a lasciare la stazione di ricarica	Controllare che l'ingresso/uscita del percorso della stazione di ricarica non sia ostruito Controllare che la presa di ricarica di ROBOYAGI non sia bloccata contro la porta della stazione di ricarica. Asegúrese de que la base de carga esté situada sobre un terreno plano. Se il problema persiste, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.
44	Sono inceppato.	Controllare che il tosaerba non sia inceppato in un buco e che le ruote posteriori tocchino a terra. Assicurarsi che le buche nel prato siano coperte per evitare che il tosaerba si inceppi. Se il problema persiste, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.
45	Errore rec. sollevamento	Controllare che ROBOYAGI non abbia trovato un ostacolo, spostarlo in una nuove area e riavviarlo. Se il problema persiste, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.

65 - 68, 85	La regolazione dell'altezza è inceppata	Spegnere il tosaerba, rimuovere il pacco batteria e gli eventuali blocchi tra il disco della lama e l'alloggiamento. Sostituire la batteria e il coperchio, accendere il taglierba e iniziare il programma di taglio Se il problema persiste, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.
73 - 80	La ruota destra/sinistra è inceppata	Spegnere il taglierba, rimuovere la batteria e rimuovere i detriti dall'assale Sostituire la batteria e il coperchio, accendere il taglierba e iniziare il programma di taglio Se il problema persiste, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.
81, 83	Il disco di taglio è inceppato	Spegnere il tosaerba, rimuovere il pacco batteria e gli eventuali blocchi tra il disco della lama e l'alloggiamento. Sostituire la batteria e il coperchio, accendere il taglierba e iniziare il programma di taglio Se il problema persiste, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.
84	Il rifinitore del perimetro è inceppato	Spegnere il tosaerba, rimuovere il pacco batteria e pulire il potasiepi perimetrale. Sostituire la batteria e il coperchio, accendere il taglierba e iniziare il programma di taglio Se il problema persiste, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.
86	Errore avviamento potasiepi	Assicurarsi che il potasiepi perimetrale sia abilitato nel Menu tosaerba. Spegnere il tosaerba, rimuovere il pacco batteria e pulire il potasiepi perimetrale. Reinstallare il potasiepi perimetrale. Sostituire la batteria e il coperchio, accendere il taglierba e iniziare il programma di taglio Se il problema persiste, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.
114	Spostamento imprevisto delle ruote posteriori	Sollevare il tosaerba e assicurarsi che le ruote non tocchino a terra. Spostare il tosaerba da una parte a un'altra. Se la ruota posteriore tocca a terra, le ruote posteriori girano e generano elettricità. Il tosaerba è scivolato su una discesa. Assicurarsi che la discesa non abbia una pendenza superiore al 20°.
117	Movimento imprevisto della ruota posteriore destra	Sollevare il tosaerba e assicurarsi che le ruote non tocchino a terra. Spostare il tosaerba da una parte a un'altra. Se la ruota posteriore tocca a terra, le ruote posteriori girano e generano elettricità. Il tosaerba è scivolato su una discesa. Assicurarsi che la discesa non abbia una pendenza superiore al 20°.
118	Movimento imprevisto della ruota posteriore sinistra	Sollevare il tosaerba e assicurarsi che le ruote non tocchino a terra. Spostare il tosaerba da una parte a un'altra. Se la ruota posteriore tocca a terra, le ruote posteriori girano e generano elettricità. Il tosaerba è scivolato su una discesa. Assicurarsi che la discesa non abbia una pendenza superiore al 20°.
97-169	Errore critico	Riavviare il tosaerba (spegnere e quindi riaccendere). Se il problema persiste, contattare un centro assistenza RYOBI autorizzato.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	POSSÍVEL CAUSA	SOLUÇÃO
Não consigo ligar o ROBOYAGI. O ROBOYAGI apresenta um ecrã em branco.	Procedimento de configuração incorreto Erro na atualização Over-the-Air (OTA)	Siga as instruções de configuração, garantindo que o corta-relvas está ligada à base de carregamento ativa antes de iniciar Execute novamente a atualização OTA, utilizando a aplicação ROBOYAGI. Certifique-se de que a bateria está corretamente instalada (ouça o clique). Se o problema persistir, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
O ROBOYAGI não corta e o ecrã está em branco.	Arranque incorreto do produto	Ligue sempre ou retome o funcionamento do corta-relvas depois de premir o botão de paragem ou se tiver efetuado alterações às definições.
O corta-relvas está no interior do perímetro, mas um erro indica que o corta-relvas está fora da circunferência do cabo limitador.	Método de ligação do cabo para a base de carregamento Configuração do cabo incorreta	Consulte a ficha Configuração ou a secção "Instalar a base de carregamento e o cabo limitador" do manual. Se o problema persistir, mude as ligações do cabo nos terminais da base de carregamento (T1, T2)
O ROBOYAGI não funciona corretamente quando instalado junto a outro corta-relvas robótico	Conflito de sinal do cabo	Certifique-se de que existe uma distância mínima de 1,5 m entre os cabos limitadores. A RYOBI não consegue garantir a total compatibilidade entre o ROBOYAGI e outras instalações de corta-relvas robóticos próximas ou outros sistemas com fios (por exemplo, cercas para animais).
O ROBOYAGI não começa a cortar	Bateria/horário	Verifique se carregou totalmente a bateria. Verifique as definições do seu horário (o modo de corte manual deve funcionar sempre). Verifique se a porta está totalmente fechada.
O ROBOYAGI não regressa à base	Cabo instalado incorretamente	É possível que o ROBOYAGI tente voltar à base várias vezes Se o ROBOYAGI não voltar às base, certifique-se de que: - O caminho para a base de carregamento está obstruído. - A tomada de carregamento está limpa e sem bloqueios. - O painel de carregamento está colocado em solo plano. - O cabo está enroscado no meio do painel de carregamento. - O cabo estende-se 1 metro em linha reta e a um ângulo de 90° em frente do painel de carregamento. - O cabo estende-se, no mínimo, 30 cm a 90° da parte traseira da base de carregamento Consulte a ficha Configuração ou a secção "Instalar a base de carregamento e o cabo limitador" do manual.
O ROBOYAGI não sai da base.	Obstrução ou fricção	Certifique-se de que não existem obstruções a impedir que o ROBOYAGI saia da base. Certifique-se de que o painel de carregamento está posicionado em solo plano.

Por vezes, o ROBOYAGI trepida antes/depois de ligar	Calibração do sensor de lombas	Isto acontece se os sensores de lombas não voltarem automaticamente ao seu estado normal. Este é o comportamento de autocorreção normal e não requer mais ações. Se o ROBOYAGI trepidar constantemente, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
O ROBOYAGI fica preso ao encontrar determinados obstáculos, tais como trampolins, baloiços, árvores com raízes expostas	Configuração incorreta do cabo limitador	Encaminhe o cabo limitador em torno dos obstáculos. Consulte a ficha Configuração ou a secção "Instalar a base de carregamento e o cabo limitador" do manual.
Corte da relva irregular	Lâminas danificadas ou gastas Calendário de corte irregular	Reveja o esquema do seu perímetro e consulte o manual para obter indicações. Adicione até 3 outros pontos de início variável para garantir que todas as secções do relvado são cortadas de um modo uniforme e regular. Poderá ter de aumentar o horário para garantir o corte regular de todas as zonas. Verifique e substitua as lâminas, consultando o manual para obter indicações. Verifique as definições da altura de corte.
O ROBOYAGI não carrega	Problema de ligação na porta de carregamento A bateria está totalmente carregada	Certifique-se de que o indicador LED na base de carregamento apresenta-se a verde intermitente quando o ROBOYAGI se encontrar na base de carregamento. Certifique-se de que a bateria está corretamente instalada (ouça o clique). Ligue e desligue a alimentação da base de carregamento e reinicie o corta-relvas. Se o problema persistir, poderá ser necessária a substituição da bateria. Contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
O ROBOYAGI parou enquanto estava no relvado	A bateria está gasta Alerta no corta-relvas	Coloque o corta-relvas na base de carregamento para recarregar a bateria. Reinicie o corta-relvas. A bateria pode estar a ficar muito quente. Utilize o corta-relvas em condições de temperatura mais baixa. Se o problema persistir, poderá ser necessária a substituição da bateria. Contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
O meu relvado apresentado zonas sem relva/marcas de passagem	Poderá ter o seu corta-relvas em funcionamento há demasiado tempo	Permita que o relvado repouse e volte a crescer antes de cortar. Reveja e reduza o horário de corte, conforme necessário. Cortar a relva regularmente em condições de chuvas poderão acelerar o aparecimento de marcas visíveis.
Algumas zonas do meu relvado não são cortadas frequentemente	Definições do Corta-Relvas	Reveja o esquema do cabo limitador, consultando o manual para obter orientações. Adicione até 3 outros pontos de início variável para garantir que todas as secções do relvado são cortadas de um modo uniforme e regular. Experimente alterar a amplitude do ângulo de saída nas definições do corta-relvas. Se mesmo assim não cortar de forma regular, ocasionalmente, poderá ter de deslocar o corta-relvas manualmente para a zona pretendida para garantir o corte.

Erro do código PIN	PIN incorrecto	Certifique-se de que introduz o código PIN correto no ecrã de segurança. Se se esquecer do código PIN, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
O ROBOYAGI não corta o perímetro completo	Obstáculos no relvado	Certifique-se de que não existem obstáculos a bloquear a trajetória do perímetro (por exemplo, brinquedos). Certifique-se sempre de que não existem obstruções na base de carregamento.
O seletor deixou de funcionar	Erro de hardware	Contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
Existe uma luz vermelha no indicador LED da base de carregamento	Erro da base de carregamento	Ligue e desligue a alimentação da base de carregamento. Se o problema persistir, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
Existe uma luz azul no indicador LED da base de carregamento.	Erro do cabo do perímetro	Certifique-se de que o cabo está corretamente ligado aos terminais no painel de carregamento (T1,T2). Certifique-se de que o cabo do perímetro está fechado. Certifique-se de que os cabos limitadores, os terminais ou conectores não se tocam entre si. Ligue e desligue a alimentação da base de carregamento.
Existe uma luz amarela no indicador LED da base de carregamento	Erro do cabo interno	Ligue e desligue a alimentação da base de carregamento. Se o problema persistir, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
Parti o cabo limitador. Existe uma luz azul no indicador LED da base de carregamento.	Configuração do cabo limitador	Consulte a secção Abrir os cabos limitadores do manual 1. Desligue a alimentação da base de carregamento. 2. Localize o cabo partido. 3. Junte os cabos, utilizando os acopladores fornecidos ou adquiridos. 4. Ligue a alimentação da base de carregamento e certifique-se de que o indicador LED na base de carregamento se apresenta a verde.
Tenho de criar um novo obstáculo Tenho de mudar a configuração do meu cabo limitador.	Configuração do cabo limitador	Consulte a secção Abrir os cabos limitadores do manual 1. Desligue a alimentação da base de carregamento. 2. Corte o cabo o mais próxima possível do novo obstáculo pretendido. 3. Disponha o novo cabo em torno do novo obstáculo, certificando-se de que mantém as distâncias recomendadas entre os cabos e o obstáculo. 4. Junte os cabos, utilizando os acopladores fornecidos ou adquiridos. 5. Ligue a alimentação da base de carregamento e certifique-se de que o indicador LED na base de carregamento se apresenta a verde.
As minhas lâminas não rodam livremente	Lâminas sujas/danificadas	Limpe frequentemente as lâminas, seguindo o guia incluindo no manual. Se notar que as lâminas estão gastas ou danificadas, substitua-as.
O meu ROBOYAGI faz mais barulho do que fazia inicialmente	Lâminas/motores	Verifique e limpe as lâminas. Se notar que as lâminas estão gastas ou danificadas, substitua-as. Verifique e limpe a roda e em torno dos eixos da roda, conforme necessário. Verifique se o disco da lâmina está plano.

<p>Não consigo iniciar a sessão na aplicação</p>	<p>Configuração da aplicação</p>	<p>Certifique-se de que concluiu o processo de registo e de que confirmou a sua conta através de e-mail.</p> <p>Se não recebeu a mensagem de conformação, consulte a sua pasta de lixo/spam. Se mesmo assim não receber o e-mail, contacte a RYOBI através do website ou de um centro de assistência autorizado da RYOBI.</p>
<p>Não consigo ligar o ROBOYAGI à minha rede Wi-Fi doméstica</p>	<p>Definições de Wi-Fi</p>	<p>Certifique-se de que existe uma rede Wi-Fi disponível na área de trabalho. O ROBOYAGI funciona numa frequência de 2,4 GHz.</p> <p>Consulte o procedimento Configuração de Wi-Fi no manual.</p> <p>Se o método AUTO não funcionar, reveja as suas definições e a palavra-passe ou tente o método de ligação Manual.</p>
<p>A aplicação mostra que o ROBOYAGI está desligado</p>	<p>Problema de comunicação entre o ROBOYAGI e a aplicação</p>	<p>Certifique-se de que o corta-relvas está ligado e apresenta um sinal de Wi-Fi no painel de controlo do ecrã.</p> <p>Selecione Iniciar antes de seguir as instruções para fechar a tampa do painel de controlo.</p> <p>Certifique-se de que tem a versão da aplicação ROBOYAGI mais recente instalada.</p> <p>Se o problema persistir, contacte a RYOBI através do website ou de um centro de assistência autorizado da RYOBI.</p>
<p>O Roboyagi está estacionado, mas a bateria não está a carregar.</p>	<p>A temperatura da bateria excedeu os 45 °C.</p>	<p>Permita que a bateria arrefeça. A bateria retoma o carregamento automaticamente quando reduzir a temperatura.</p>

CÓDIGO DE ERRO

ERRO	MENSAGEM DE ERRO	SOLUÇÃO
00-30	Erro crítico	Reinicie o corta-relvas (desligar e ligar novamente). Se o problema persistir, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
29, 32	Não foi detetado um sinal do cabo limitador	Certifique-se de que o ROBOYAGI está a uma distância de 28 m de um cabo Certifique-se de que o cabo está corretamente ligado aos terminais no painel de carregamento (T1,T2). Verifique se o círculo do cabo limitador está fechado. Reinicie o corta-relvas (desligar e ligar novamente). Se o problema persistir, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
33-36	O senso A minha área deixou de funcionar.	Coloque o corta-relvas na base de carregamento Reinicie o corta-relvas (desligar e ligar novamente). Se o problema persistir, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
37	Estou fora do cabo do perímetro	Certifique-se de que o corta-relvas se encontra no interior de um cabo limitador Consulte a ficha Configuração ou a secção "Instalar a base de carregamento e o cabo limitador" do manual. Se o problema persistir, mude as ligações do cabo nos terminais da base de carregamento (T1, T2)
38	O sensor As minhas lombas tem um alerta	Verifique se o ROBOYAGI não está preso, movimente para uma nova área e reinicie o corta-relvas. Se o problema persistir, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
39	O meu sensor de elevação foi acionado	Verifique se o ROBOYAGI não está preso num obstáculo, movimente para uma nova área e reinicie o corta-relvas. Se o problema persistir, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
40-41	O meu sensor de inclinação foi accionado	Verifique se o ROBOYAGI não está inclinado ou voltado para baixo. Coloque o ROBOYAGI numa superfície plana e reinicie. Verifique se todas as inclinações estão dentro do limite de 20°. Se o problema persistir, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
42	Não consigo sair da base de carregamento	Verifique se a entrada/saída do percurso para a base de carregamento não está obstruído Verifique se a tomada de carregamento do ROBOYAGI não está presa na porta da base de carregamento Certifique-se de que o painel de carregamento está posicionado em solo plano. Se o problema persistir, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
44	Estou preso.	Verifique se o corta-relvas não está preso num buraco e se as rodas traseiras estão a tocar no solo. Certifique-se de que quaisquer buracos no relvado são cheios, de modo a evitar que o corta-relvas fique preso. Se o problema persistir, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
45	Falha da Recuperação de elevação	Verifique se o ROBOYAGI não está preso num obstáculo, movimente para uma nova área e reinicie o corta-relvas. Se o problema persistir, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.

65 - 68, 85	A regulação de altura está presa	Desligue o corta-relvas, retire a unidade da bateria e retire quaisquer bloqueios entre o disco da lâmina e a estrutura. Coloque novamente a bateria e a tampa, ligue o corta-relvas e inicie o programa de corte Se o problema persistir, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
73 - 80	A minha roda esquerda/direita está presa	Desligue o corta-relvas, retire a bateria e limpe quaisquer resíduos que possam estar presentes no eixo da roda Coloque novamente a bateria e a tampa, ligue o corta-relvas e inicie o programa de corte Se o problema persistir, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
81 - 83	O meu disco de corte está preso	Desligue o corta-relvas, retire a unidade da bateria e retire quaisquer bloqueios entre o disco da lâmina e a estrutura. Coloque novamente a bateria e a tampa, ligue o corta-relvas e inicie o programa de corte Se o problema persistir, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
84	O meu aparador do perímetro está preso	Desligue o corta-relvas, retire a unidade da bateria e limpe o aparador do perímetro. Coloque novamente a bateria e a tampa, ligue o corta-relvas e inicie o programa de corte Se o problema persistir, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
86	Falha no motor de arranque do aparador	Certifique-se de que o aparador do perímetro está ativado no menu do corta-relvas. Desligue o corta-relvas, retire a unidade da bateria e limpe o aparador do perímetro. Instale novamente o aparador do perímetro. Coloque novamente a bateria e a tampa, ligue o corta-relvas e inicie o programa de corte Se o problema persistir, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.
114	Movimento inesperados das rodas traseiras	Levante o corta-relvas e certifique-se de que as rodas não tocam no solo. Movimento o corta-relvas de uma zona para outra. Se a roda traseira tocar no solo, as rodas traseiras giram e produzem eletricidade. O corta-relvas deslizou por uma inclinação. Verifique e certifique-se de que a inclinação não tem um declive superior a 20°.
117	Movimentos inesperados da roda traseira direita	Levante o corta-relvas e certifique-se de que as rodas não tocam no solo. Movimento o corta-relvas de uma zona para outra. Se a roda traseira tocar no solo, as rodas traseiras giram e produzem eletricidade. O corta-relvas deslizou por uma inclinação. Verifique e certifique-se de que a inclinação não tem um declive superior a 20°.
118	Movimentos inesperados da roda traseira esquerda	Levante o corta-relvas e certifique-se de que as rodas não tocam no solo. Movimento o corta-relvas de uma zona para outra. Se a roda traseira tocar no solo, as rodas traseiras giram e produzem eletricidade. O corta-relvas deslizou por uma inclinação. Verifique e certifique-se de que a inclinação não tem um declive superior a 20°.
97-169	Erro crítico	Reinicie o corta-relvas (desligar e ligar novamente). Se o problema persistir, contacte um centro de assistência RYOBI autorizado.

PROBLEEMOPLOSSEN

PROBLEEM	MOGELIJKE OORZAAK	OPLOSSING
Ik kan ROBOYAGI niet inschakelen. ROBOYAGI heeft een leeg scherm.	Onjuiste installatieprocedure Over-the-Air (OTA) update mislukt	Volg de installatie-instructies en zorg dat de maaier is aangesloten op de voedingsdock voordat u begint Voer de OTA-update opnieuw uit met de ROBOYAGI-app. Zorg ervoor dat de batterij veilig geïnstalleerd is (luister naar de klik). Als het probleem blijft duren, contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.
ROBOYAGI snijdt niet, terwijl het scherm leeg is.	Onjuist starten van het apparaat	Start of hervat de maaier steeds na het indrukken van de stopknop, of wanneer er wijzigingen in de instellingen zijn aangebracht.
ROBOYAGI bevindt zich binnen de perimeter, maar een fout geeft aan dat de maaier zich buiten de begrenzingslus bevindt.	Connectiemethode draad naar laadstation Draden onjuist geïnstalleerd	Raadpleeg de installatie-instructies of het onderdeel "Installatie van het laadstation en de begrenzingsdraad" in de handleiding. Als het probleem blijft duren, verwissel dan de draadverbindingen op de terminals van het laadstation (T1, T2)
ROBOYAGI werkt niet correct wanneer hij naast een andere robotmaaier is geïnstalleerd	Draadsignaalconflict	Zorg voor een minimumafstand van 1,5 m tussen de begrenzingsdraden. RYOBI kan geen volledige compatibiliteit garanderen tussen ROBOYAGI en andere robotmaaier in de buurt of andere bedrade systemen (zoals hekken in weiden met dieren)."
ROBOYAGI begint niet te maaien	Batterij / planning	Controleer of de accu helemaal is opgeladen. Controleer de schema-instellingen (de handmatige maaimodus moet altijd werken). Controleer of de deur helemaal is gesloten.
ROBOYAGI dockt niet	Onjuist geïnstalleerde draad	Mogelijk onderneemt de ROBOYAGI een paar pogingen om te docken Controleer de volgende punten als de ROBOYAGI niet dockt: - Het pad naar het dockingstation is niet belemmerd. - Oplaadcontact is schoon, zonder verstoppingen. - Het oplaadblok bevindt zich op een vlakke ondergrond - De draad loopt door het midden van het oplaadblok - De draad ligt 1 m recht onder een hoek van 90° ten opzichte van de voorkant van het oplaadblok - Draad steekt minstens 30 cm uit bij 90° naar de achterkant van het oplaadstation Raadpleeg de installatie-instructies of het onderdeel "Installatie van het laadstation en de begrenzingsdraad" in de handleiding.
ROBOYAGI ontkoppelt niet.	Obstakel of wrijving	Zorg ervoor dat er geen obstakels zijn die verhinderen dat ROBOYAGI op het dock kan terugvallen. Zorg ervoor dat het oplaadpad op een vlakke ondergrond staat.
ROBOYAGI schudt soms voor of na het draaien	Calibratie stootsensor	Dit gebeurt als de botsensoren niet automatisch terugkeren naar de natuurlijke staat. Dit is normaal gedrag dat automatisch wordt gecorrigeerd. Hier is geen extra actie voor vereist. Neem contact op met een bevoegd servicecentrum van RYOBI als de ROBOYAGI de hele tijd schudt.

ROBOYAGI geraakt klem wanneer hij obstakels tegenkomt zoals trampolines, schommels, bomen met blootgestelde wortels	Onjuiste instelling van de begrenzingsdraad	Leid de begrenzingsdraad rond deze obstakels. Raadpleeg de installatie-instructies of het onderdeel "Installatie van het laadstation en de begrenzingsdraad" in de handleiding.
Gras wordt ongelijk gemaaid	Beschadigde of versleten snijbladen Onregelmatig maaischema	Controleer de begrenzingslayout, raadpleeg de handleiding. Voeg tot 3 andere variabele startpunten toe om ervoor te zorgen, dat alle delen van het gazon gelijkmatig en regelmatig worden gemaaid. U moet mogelijk de planning uitbreiden om regelmatig maaien van alle gebieden te garanderen. Controleer en vervang messen, raadpleeg de handleiding. Controleer de instellingen voor de maaihoogte.
ROBOYAGI laadt niet op	Probleem met de aansluiting van de oplaadpoort Accu is volledig opgeladen	Zorg ervoor dat de led-indicator van het laadstation groen knippert terwijl ROBOYAGI gedockt is. Zorg ervoor dat de batterij veilig geïnstalleerd is (luister naar de klik). Schakel de voeding naar het laadstation uit en aan, en start de maaier opnieuw op. Als het probleem blijft duren moet uw batterij mogelijk worden vervangen. Contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.
ROBOYAGI stopt terwijl hij op het gras staat	Accu is leeg Waarschuwing in de maaier	Plaats de maaier terug in het laadstation om de batterij op te laden. Start de maaier opnieuw op. De accu kan te heet worden. Laat de maaier onder koelere omstandigheden draaien. Als het probleem blijft duren moet uw batterij mogelijk worden vervangen. Contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.
Er verschijnen kale plekken/sporen op mijn gazon	U gebruikt de maaier mogelijk te lang	Geef het gazon tijd om te rusten en opnieuw te groeien alvorens te maaien. Evalueer en verminder uw maaiplanning indien nodig. Regelmatig maaien bij vochtige omstandigheden kan zichtbare sporen versnellen.
Sommige delen van mijn gazon worden niet vaak gemaaid	Instellingen maaier	Controleer de layout van de begrenzingsdraad, raadpleeg de handleiding. Voeg tot 3 andere variabele startpunten toe om ervoor te zorgen, dat alle delen van het gazon gelijkmatig en regelmatig worden gemaaid. Experimenteer met het wijzigen van het bereik van de uitgangshoek van uw maaier. Als de maaier nog steeds niet regelmatig maait, moet u mogelijk uw maaier van tijd tot tijd manueel verplaatsen in het gebied om te zorgen dat alles wordt gemaaid.
Pincodefout	Onjuiste pin	Zorg ervoor dat de juiste pincode wordt ingegeven op het veiligheidsscherm. Als u de pincode vergeten bent, contacteer dan een erkend RYOBI-servicecentrum.
ROBOYAGI maait de volledige perimeter niet	Voorwerpen op het gazon	Zorg ervoor dat er geen obstakels zijn die het omtrekpad blokkeren (bijv. speelgoed). Zorg er altijd voor dat het laadstation niet belemmerd is.
De selectiekноп functioneert niet meer	Hardwarefout	Contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.

Er is een rood licht op de led-indicator van het laadstation	Fout laadstation	Schakel de voeding naar het laadstation uit en aan. Als het probleem blijft duren, contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.
Er is een knipperend blauw licht op de led-indicator van het oplaadstation	Fout perimeterlus	Zorg ervoor dat de draad veilig verbonden is met de terminals op het laadplatform (T1,T2). Zorg ervoor dat de begrenziingslus gesloten is. Zorg ervoor dat de begrenziingsdraden, klemmen of connectoren elkaar niet raken. Schakel de voeding naar het laadstation uit en aan.
Er is een geel licht op de led-indicator van het laadstation	Fout interne lus	Schakel de voeding naar het laadstation uit en aan. Als het probleem blijft duren, contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.
Ik heb mijn begrenziingsdraad gebroken. Er is een knipperend blauw licht op de led-indicator van het oplaadstation	Opstelling begrenziingsdraad	Raadpleeg het hoofdstuk over verbinden van de begrenziingsdraden in de handleiding 1. Schakel de voeding naar het laadstation uit. 2. Lokaliseer de gebroken draad. 3. Verbind de draden met behulp van geleverde of aangekochte koppelingen. 4. Schakel de voeding naar het laadstation in en controleer of de led-indicator op het laadstation groen is.
Ik moet een nieuw obstakel creëren Ik moet de opstelling van mijn begrenziingsdraad wijzigen.	Opstelling begrenziingsdraad	Raadpleeg het hoofdstuk over verbinden van de begrenziingsdraden in de handleiding 1. Schakel de voeding naar het laadstation uit. 2. Snijd de draad af die zich het dichtst bij uw gepland nieuw obstakel bevindt. 3. Leg de draad uit rond het nieuwe obstakel en zorg ervoor dat u de geadviseerde afstanden tussen draden en obstakel behoudt. 4. Verbind de draden met behulp van geleverde of aangekochte koppelingen. 5. Schakel de voeding naar het laadstation in en controleer of de led-indicator op het laadstation groen is.
Mijn messen draaien niet vrij	Vuile / beschadigde messen	Reinig de messen frequent volgens de richtlijnen in de handleiding. Als u merkt dat de messen versleten of beschadigd zijn, vervang deze dan.
Mijn ROBOYAGI maakt meer lawaai dan na de initiële installatie	Messen / motoren	Controleer en reinig de messen. Als u merkt dat de messen versleten of beschadigd zijn, vervang deze dan. Controleer en reinig het wiel en eventueel de wielassen. Controleer of de messchijf vlak is.
Ik kan niet aanmelden op de app	App-configuratie	Zorg ervoor dat u het registratieproces hebt afgewerkt en uw account hebt geverifieerd via e-mail. Als u de e-mail ter verificatie niet hebt ontvangen, controleer dan uw junk/spam-folder. Als de e-mail nog steeds niet is ontvangen, neem dan contact op met RYOBI via de website of met een erkend RYOBI-servicecentrum.
Ik kan ROBOYAGI niet verbinden met mijn wifi thuis	Wifi-instellingen	Zorg ervoor dat een wifi-netwerk beschikbaar is in het werkgebied. ROBOYAGI werkt met een frequentie van 2,4 GHz. Raadpleeg het hoofdstuk over wifi in de handleiding. Als de AUTO-methode niet werkt, controleer dan uw instellingen en wachtwoord of probeer de manuele verbindingmethode.

De app laat zien dat ROBOYAGI is losgekoppeld	Er is een communicatieprobleem tussen ROBOYAGI en de app	<p>Zorg ervoor dat de maaier is ingeschakeld en een Wi-Fi-sigitaal weergeeft op het dashboard van het scherm.</p> <p>Selecteer start alvorens de instructies voor het sluiten van de afdekplaat van het bedieningspaneel te volgen.</p> <p>Zorg ervoor dat de meest actuele versie van de ROBOYAGI-app is geïnstalleerd.</p> <p>Indien het probleem aanhoudt, neem dan contact op met RYOBI via de website of met een erkend RYOBI-servicecentrum.</p>
Roboyagi is gekoppeld, maar de accu wordt niet opgeladen.	De temperatuur van de accu heeft de 45 °C overschreden.	Laat de accu afkoelen. De accu begint automatisch weer op te laden als de temperatuur is gedaald.

FOUTCODE

FOUT	FOUTMELDING	OPLOSSING
00-30	Kritische fout	Start de maaier opnieuw op (zet uit en zet aan). Als het probleem blijft duren, contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.
29, 32	Geen begrenziingsdraadsignaal gedetecteerd	Zorg ervoor dat ROBOYAGI zich binnen 28 m van een draad bevindt Zorg ervoor dat de draad veilig verbonden is met de terminals op het laadplatform (T1,T2). Zorg ervoor dat de begrenziingsdraadlus gesloten is. Start de maaier opnieuw op (zet uit en zet aan). Als het probleem blijft duren, contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.
33-36	Mijn ruimtesensor is gestopt.	Plaats de maaier terug in het laadstation. Start de maaier opnieuw op (zet uit en zet aan). Als het probleem blijft duren, contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.
37	Ik bevind me buiten de omtrekdraad	Zorg ervoor dat de maaier binnen de begrenziingslus is geplaatst Raadpleeg de installatie-instructies of het onderdeel "Installatie van het laadstation en de begrenziingsdraad" in de handleiding. Als het probleem blijft duren, verwissel dan de draadverbindingen op de terminals van het laadstation (T1, T2)
38	Mijn stootsensor heeft een waarschuwing	Controleer of ROBOYAGI niet vastzit, ga naar een nieuwe zone en start de maaier opnieuw op. Als het probleem blijft duren, contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.
39	Mijn hefsensor is geactiveerd	Controleer of ROBOYAGI niet tegen een obstakel aanrijdt, ga naar een nieuwe zone en start de maaier opnieuw op. Als het probleem blijft duren, contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.
40-41	Mijn tilsensor is geactiveerd	Controleer of ROBOYAGI niet gekanteld is of ondersteboven staat. Plaats ROBOYAGI op een vlakke ondergrond en start opnieuw op. Controleer of alle hellingen onder 20° zijn. Als het probleem blijft duren, contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.
42	Ik kan niet van het laadstation loskoppelen	Controleer of de route in en uit het laadstation niet belemmerd is Controleer of het laadcontact van ROBOYAGI niet geklemd is tegen de poort van het laadstation Zorg ervoor dat het oplaadpad op een vlakke ondergrond staat. Als het probleem blijft duren, contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.
44	Ik zit vast.	Controleer of de maaier niet vastzit in een gat en of de achterwielen de grond raken. Zorg ervoor dat eventuele gaten in het gazon worden opgevuld om te voorkomen dat de maaier vast komt te zitten. Als het probleem blijft duren, contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.
45	Fout hefherstel	Controleer of ROBOYAGI niet tegen een obstakel aanrijdt, ga naar een nieuwe zone en start de maaier opnieuw op. Als het probleem blijft duren, contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.

65 - 68, 85	Mijn hoogte-instelling is vastgelopen	Schakel de maaier uit, verwijder de accu en verwijder eventuele ophopingen tussen de maaischijf en de behuizing. Vervang de batterij en het deksel, schakel de maaier in en start het maaiprogramma Als het probleem blijft duren, contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.
73 - 80	Mijn linker-/rechterwiel zit vast	Schakel de maaier uit, verwijder de batterij en verwijder vuil van de wielas Vervang de batterij en het deksel, schakel de maaier in en start het maaiprogramma Als het probleem blijft duren, contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.
81 - 83	Mijn snijschijf is vastgelopen	Schakel de maaier uit, verwijder de accu en verwijder eventuele ophopingen tussen de maaischijf en de behuizing. Vervang de batterij en het deksel, schakel de maaier in en start het maaiprogramma Als het probleem blijft duren, contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.
84	Mijn omtrektrimmer is vastgelopen	Schakel de maaier uit, verwijder de accu en maak de perimetertrimmer schoon. Vervang de batterij en het deksel, schakel de maaier in en start het maaiprogramma Als het probleem blijft duren, contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.
86	Startfout trimmer	Zorg ervoor dat de perimetertrimmer is ingeschakeld in het maaiermenu. Schakel de maaier uit, verwijder de accu en maak de perimetertrimmer schoon. Installeer de perimetertrimmer opnieuw. Vervang de batterij en het deksel, schakel de maaier in en start het maaiprogramma Als het probleem blijft duren, contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.
114	Onverwachte beweging van de achterwielen	Til de maaier op en zorg ervoor dat de wielen de grond niet raken. Verplaats de maaier van de ene zone naar de andere. Als het achterwiel de grond raakt, draait het rond en wekt het elektriciteit op. De maaier is van een helling afgegleden. Controleer en neem in acht dat de helling niet groter dan 20° mag zijn.
117	Onverwachte beweging van het rechter achterwiel	Til de maaier op en zorg ervoor dat de wielen de grond niet raken. Verplaats de maaier van de ene zone naar de andere. Als het achterwiel de grond raakt, draait het rond en wekt het elektriciteit op. De maaier is van een helling afgegleden. Controleer en neem in acht dat de helling niet groter dan 20° mag zijn.
118	Onverwachte beweging van het linker achterwiel	Til de maaier op en zorg ervoor dat de wielen de grond niet raken. Verplaats de maaier van de ene zone naar de andere. Als het achterwiel de grond raakt, draait het rond en wekt het elektriciteit op. De maaier is van een helling afgegleden. Controleer en neem in acht dat de helling niet groter dan 20° mag zijn.
97-169	Kritische fout	Start de maaier opnieuw op (zet uit en zet aan). Als het probleem blijft duren, contacteer een erkend RYOBI-servicecentrum.

ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА	ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ	РЕШЕНИЕ
ROBOYAGI не включается. Дисплей ROBOYAGI не работает.	Некорректная процедура настройки Сбой беспроводного обновления (OTA)	Следуйте инструкции по установке, перед запуском подключив косилку к запитанной док-станции Выполните OTA-обновление через приложение ROBOYAGI снова. Проверьте правильность установки аккумулятора (при установке должен быть слышен щелчок). Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
ROBOYAGI не стрижет, экран не работает.	Некорректный запуск изделия	Всегда запускайте или возобновляйте работу с газонокосилкой после нажатия кнопки "Стоп" или внесения изменений в настройку.
ROBOYAGI находится внутри периметра, однако ошибка указывает на то, что косилка — за пределами ограничительного кабеля.	Способ подключения к зарядной станции посредством шнура Некорректное подключение кабеля	См. инструкцию по настройке или раздел "Размещение зарядной станции и ограничительного кабеля" руководства. Если проблема не устранена, переключите кабели на другие терминалы зарядной станции (T1, T2)
ROBOYAGI не функционирует корректно при размещении рядом с другой роботизированной косилкой	Конфликт сигнала с кабеля	Обеспечьте расстояние между ограничительными кабелями не менее 1,5 м. Компания RYOBI не может гарантировать полную совместимость ROBOYAGI и других находящихся рядом роботизированных косилок или прочих проводных систем (например, ограждения для животных)."
ROBOYAGI не начинает покос	Аккумулятор / расписание	Убедитесь в том, что аккумулятор полностью заряжен. Проверьте настройки расписания (режим ручного покоса должен работать всегда). Убедитесь в том, что дверь плотно закрыта.
ROBOYAGI не возвращается на док-станцию	Неправильная установка кабеля	ROBOYAGI для стыковки могут требоваться несколько попыток Если ROBOYAGI не возвращается на док-станцию, убедитесь в том, что: - Путь на док-станцию свободен. - Гнездо зарядки чистое, не забито. - Зарядная панель расположена на плоской поверхности. - Кабель проходит через центральную часть зарядной панели. - Кабель протянут на 1 м под углом 90° к фронтальной части зарядной панели. - Не менее 30 см шнура подведено к задней части зарядной станции под углом 90° См. инструкцию по настройке или раздел "Размещение зарядной станции и ограничительного кабеля" руководства.
ROBOYAGI не покидает док-станцию.	Препятствие или трение	Убедитесь в отсутствии препятствия, не позволяющего ROBOYAGI покинуть док-станцию. Убедитесь в том, что зарядная панель расположена на плоской поверхности.

ROBOYAGI иногда дрожит до/после поворота	Калибровка датчика столкновения	Это происходит в случае, если датчики столкновения не возвращаются в базовое состояние автоматически. Процесс является стандартной авто-коррекцией и не требует дальнейшего вмешательства. Если ROBOYAGI непрерывно дрожит, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
ROBOYAGI застревает при столкновении с отдельными препятствиями, такими как трамплины, качели, деревья с голыми корнями	Неправильная установка ограничительного кабеля	Проложите ограничительный кабель вокруг этих препятствий. См. инструкцию по настройке или раздел "Размещение зарядной станции и ограничительного кабеля" руководства.
Трава срезается неравномерно	Повреждение или износ ножей Нерегулярное расписание покоса	Проверьте расположение кабеля в соответствии с инструкцией в руководстве. 3 других переменных начальных точек, чтобы обеспечить равномерную и регулярную обработку всех участков газона. Может потребоваться удлинить график для обеспечения стрижки всех зон. Проверьте и замените лезвия в соответствии с инструкцией в руководстве. Проверьте параметры высоты обрезки.
ROBOYAGI не заряжается	Проблема с соединением зарядного порта Аккумулятор полностью заряжен	Убедитесь в том, что во время нахождения ROBOYAGI на зарядной станции светодиодный индикатор зарядной станции мигает зеленым. Проверьте правильность установки аккумулятора (при установке должен быть слышен щелчок). Отключите зарядную станцию от сети питания и подключите обратно, после чего перезагрузите косилку. Если проблема не устранена, может потребоваться замена аккумулятора. Обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
ROBOYAGI останавливается на газоне	Аккумулятор разрядился Предупреждение на косилке	Переместите косилку на зарядную станцию для зарядки аккумулятора. Перезагрузите косилку. Аккумулятор может чрезмерно нагреваться. Используйте косилку в более прохладных условиях. Если проблема не устранена, может потребоваться замена аккумулятора. Обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
На газоне появляются голые участки/следы	Возможно, превышено время работы косилки	Позвольте газону подрасти перед следующей стрижкой. При необходимости проверьте и сократите график стрижки. Регулярная стрижка в условиях влажности может способствовать появлению следов.
Отдельные участки газона зачастую не подстригаются	Настройки косилки	Проверьте расположение кабеля в соответствии с инструкцией в руководстве. 3 других переменных начальных точек, чтобы обеспечить равномерную и регулярную обработку всех участков газона. Позэкспериментируйте с диапазонами угла выхода в настройках косилки. Если участок до сих пор регулярно не обрабатывается, может потребоваться время от времени помещать косилку в данную область вручную.

Ошибка PIN-кода	Неверный PIN	Проверьте правильность ввода PIN-кода на экране безопасного входа в систему. Если вы забыли PIN-код, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
ROBOYAGI обрабатывает не весь периметр	Препятствия на газоне	Убедитесь в отсутствии препятствий, блокирующих периметр (например, игрушек). Всегда проверяйте доступ к зарядной станции.
Селектор не работает	Аппаратная ошибка	Обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
Светодиодный индикатор зарядной станции горит красным	Ошибка зарядной станции	Отключите зарядную станцию от сети питания и подключите обратно. Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
Светодиодный индикатор зарядной станции горит синим.	Ошибка периметровой петли	Проверьте надежность подключения кабеля к терминалам на зарядной панели (T1,T2). Убедитесь в том, что петля периметрового кабеля не закрыта. Убедитесь в том, что ограничительные кабели, терминалы и соединители не соприкасаются. Отключите зарядную станцию от сети питания и подключите обратно.
Светодиодный индикатор зарядной станции горит желтым	Ошибка внутренней петли	Отключите зарядную станцию от сети питания и подключите обратно. Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
Многу поврежден ограничительный кабель. Светодиодный индикатор зарядной станции горит синим.	Установка ограничительного кабеля	См. раздел "Наращивание ограничительного кабеля" руководства 1. Отключите зарядную станцию от сети питания. 2. Найдите оборванный провод. 3. Соедините кабели посредством муфт, входящих в комплект или приобретенных отдельно. 4. Подключите зарядную станцию к сети питания и убедитесь в том, что светодиодный индикатор на зарядной станции горит зеленым.
Требуется новое препятствие Требуется замена ограничительного кабеля.	Установка ограничительного кабеля	См. раздел "Наращивание ограничительного кабеля" руководства 1. Отключите зарядную станцию от сети питания. 2. Перережьте кабель рядом с месторасположением нового препятствия. 3. Проложите новый кабель вокруг нового препятствия с учетом рекомендованного расстояния между кабелем и препятствием. 4. Соедините кабели посредством муфт, входящих в комплект или приобретенных отдельно. 5. Подключите зарядную станцию к сети питания и убедитесь в том, что светодиодный индикатор на зарядной станции горит зеленым.
Лезвия не вращаются свободно	Загрязнение / повреждение лезвия	Регулярно очищайте лезвия в соответствии с инструкцией в руководстве. В случае заметного износа или повреждения лезвий замените их.
ROBOYAGI работает более шумно, чем после приобретения	Лезвия / моторы	Проверьте и очистите лезвия. В случае заметного износа или повреждения лезвий замените их. Выполните проверку и очистку колеса и зоны вокруг колесных осей при необходимости. Проверьте целостность режущего диска.

Не удается войти в учетную запись приложения	Настройка приложения	Убедитесь в том, что вы прошли регистрацию и подтвердили учетную запись по электронной почте. Если вы не получили письмо с подтверждением, проверьте папку для спама. Если письмо не получено, свяжитесь с компанией RYOBI через сайт или авторизованный сервисный центр RYOBI.
Не удается подключить ROBOYAGI к моей домашней сети Wi-Fi	Настройки Wi-Fi	Убедитесь в наличии Wi-Fi соединения в рабочей зоне. ROBOYAGI работает на частоте 2,4 ГГц. См. процедуру настройки Wi-Fi в руководстве. Если автоматическая настройка не сработает, проверьте ваши настройки и пароль либо попробуйте выполнить подключение вручную.
Приложение показывает, что устройство ROBOYAGI отключено	Сбой соединения между устройством ROBOYAGI и приложением	Убедитесь в том, что газонокосилка включена и отображает сигнал Wi-Fi на инструментальной панели экрана. Нажмите "Пуск", после чего следуйте инструкциям, чтобы закрыть крышку контрольной панели. Убедитесь в наличии у вас последней версии приложения ROBOYAGI. Если проблема не устранена, свяжитесь с компанией RYOBI через сайт или авторизованный сервисный центр RYOBI.
Roboyagi находится на зарядной станции, но аккумулятор не заряжается.	Температура аккумулятора превысила 45 °C.	Дождитесь, пока аккумулятор остынет. Аккумулятор автоматически продолжит заряжаться после снижения температуры.

ОШИБКА	СООБЩЕНИЕ ОБ ОШИБКЕ	РЕШЕНИЕ
00-30	Критическая ошибка	Перезапустите косилку (выключите, после чего включите). Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
29, 32	Нет сигнала от ограничительного кабеля	Убедитесь в том, что ROBOYAGI находится в рамках 25 м от кабеля Проверьте надежность подключения кабеля к терминалам на зарядной панели (T1,T2). Убедитесь в том, что петля ограничительного кабеля замкнута. Перезапустите косилку (выключите, после чего включите). Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
33-36	Мой датчик не работает.	Переместите косилку на зарядную станцию Перезапустите косилку (выключите, после чего включите). Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
37	Я за пределами периметрового кабеля	Убедитесь в том, что косилка находится в пределах петли периметрового кабеля См. инструкцию по настройке или раздел "Размещение зарядной станции и ограничительного кабеля" руководства. Если проблема не устранена, переключите кабели на другие терминалы зарядной станции (T1, T2)
38	Мой датчик столкновения не работает	Убедитесь в том, что устройство ROBOYAGI не застряло, переместите на другой участок и выполните перезапуск косилки. Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
39	Сработал мой датчик подъема	Убедитесь в том, что устройство ROBOYAGI не застряло, наткнувшись на препятствие, переместите косилку на другой участок и выполните перезапуск. Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
40-41	Сработал мой датчик наклона	Убедитесь в том, что устройство ROBOYAGI не завалено на бок и не перевернуто. Поместите ROBOYAGI на плоскую поверхность и выполните перезапуск. Убедитесь в том, что крутизна всех склонов не превышает 20°. Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
42	Мне не удастся покинуть зарядную станцию	Убедитесь в том, что маршрут к зарядной станции свободен Убедитесь в том, что зарядный разъем ROBOYAGI не застрял при подключении к порту зарядной станции Убедитесь в том, что зарядная панель расположена на плоской поверхности. Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.

44	Я застряла.	Убедитесь в том, что косилка не застряла в яме и задние колеса находятся на земле. Засыпьте все ямы в газоне во избежание застревания косилки. Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
45	Ошибка стабилизации	Убедитесь в том, что устройство ROBOYAGI не застряло, наткнувшись на препятствие, переместите косилку на другой участок и выполните перезапуск. Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
65 - 68, 85	Мой регулятор высоты заклинил	Выключите косилку извлеките аккумулятор и устранили засор между режущим диском и корпусом. Установите аккумулятор и крышку на место, включите косилку и запустите программу покоса Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
73 - 80	Мое левое/правое колесо застряло	Выключите косилку, извлеките аккумулятор и очистите колесную ось от мусора Установите аккумулятор и крышку на место, включите косилку и запустите программу покоса Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
81 - 83	Мой режущий диск заклинил	Выключите косилку извлеките аккумулятор и устранили засор между режущим диском и корпусом. Установите аккумулятор и крышку на место, включите косилку и запустите программу покоса Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
84	Мой периметровый триммер заклинил	Выключите косилку, извлеките аккумуляторный блок и очистите периметровый триммер. Установите аккумулятор и крышку на место, включите косилку и запустите программу покоса Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
86	Отказ стартера триммера	Убедитесь в том, что периметровый триммер активирован в меню косилки. Выключите косилку, извлеките аккумуляторный блок и очистите периметровый триммер. Установите периметровый триммер на место. Установите аккумулятор и крышку на место, включите косилку и запустите программу покоса Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.
114	Неожиданное вращение задних колес	Поднимите косилку и убедитесь в том, что колеса не касаются земли. Переместите косилку из одной зоны в другую. Если заднее колесо касается земли, оба задних колеса вращаются и вырабатывают электричество. Косилка скатилась по наклону. Убедитесь в том, чтобы наклон был не более 20°.

117	Неожиданное вращение заднего правого колеса	<p>Поднимите косилку и убедитесь в том, что колеса не касаются земли. Переместите косилку из одной зоны в другую. Если заднее колесо касается земли, оба задних колеса вращаются и вырабатывают электричество.</p> <p>Косилка скатилась по наклону. Убедитесь в том, чтобы наклон был не более 20°.</p>
118	Неожиданное вращение заднего левого колеса	<p>Поднимите косилку и убедитесь в том, что колеса не касаются земли. Переместите косилку из одной зоны в другую. Если заднее колесо касается земли, оба задних колеса вращаются и вырабатывают электричество.</p> <p>Косилка скатилась по наклону. Убедитесь в том, чтобы наклон был не более 20°.</p>
97-169	Критическая ошибка	<p>Перезапустите косилку (выключите, после чего включите).</p> <p>Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр RYOBI.</p>

PROBLEM	MOŻLIWA PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Nie mogę włączyć ROBOYAGI. ROBOYAGI ma pusty wyświetlacz.	Nieprawidłowa procedura konfiguracji Niepowodzenie aktualizacji bezprzewodowej (Over-the-Air, OTA)	Postępuj zgodnie z instrukcją konfiguracji, upewniając się, że przed uruchomieniem kosiarka zostanie podłączona do zasilanej stacji dokującej. Ponownie wykonaj aktualizację bezprzewodową (OTA) za pomocą aplikacji ROBOYAGI. Upewnij się, że akumulator jest prawidłowo zainstalowany (nasłuchuj zatrzaśnięcia). Jeśli problem będzie nadal występować, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.
ROBOYAGI nie kosi trawy, a ekran jest pusty.	Nieprawidłowe uruchamianie produktu	Po naciśnięciu przycisku zatrzymania lub po wprowadzeniu zmian w ustawieniach należy zawsze uruchamiać kosiarkę lub wznawiać jej działanie.
ROBOYAGI znajduje się wewnątrz obwodu roboczego, ale błąd wskazuje, że znajduje się na zewnątrz pętli granicznej.	Metoda połączenia przewodu ze stacją ładującą Nieprawidłowa konfiguracja przewodu	Zapoznaj się z arkuszem „Konfiguracja” lub rozdziałem instrukcji zatytułowanym „Instalacja stacji ładującej i przewodu granicznego”. Jeśli problem będzie się utrzymywać, przełączyć połączenia przewodów na zaciskach stacji ładującej (T1, T2).
ROBOYAGI nie działa prawidłowo po zainstalowaniu obok innej kosiarki automatycznej.	Konflikt sygnałów przewodu	Upewnij się, że między przewodami granicznymi występuje co najmniej 1,5 m odstępu. RYOBI nie może zagwarantować pełnej zgodności pomiędzy ROBOYAGI i innymi pobliskimi instalacjami kosiarek automatycznych lub innymi systemami przewodowymi (takimi jak np. ogrodzenia dla zwierząt).
ROBOYAGI nie rozpoczyna koszenia	Bateria / plan	Sprawdź, czy akumulator został całkowicie naładowany. Sprawdź ustawienia planu (tryb koszenia manualnego powinien zawsze działać). Sprawdź, czy kłapa jest całkowicie zamknięta.
ROBOYAGI nie dokuje się	Nieprawidłowo zamontowany przewód	Możliwe, że ROBOYAGI podejmie kilka prób zadokowania. Jeśli ROBOYAGI nie dokuje się, upewnij się, że: - Ścieżka dokowania nie jest zablokowana. - Gniazdo ładowania jest czyste i niezablokowane. - Podkładka ładująca znajduje się na płaskim podłożu. - Przewód jest przeprowadzony przez środek podkładki ładującej. - Z przodu podkładki ładującej znajduje się ułożony do niej prostopadle odcinek przewodu o długości 1 m. - Za tylną stroną stacji ładującej znajduje się co najmniej 30 cm przewodu ułożonego pod kątem 90° Zapoznaj się z arkuszem „Konfiguracja” lub rozdziałem instrukcji zatytułowanym „Instalacja stacji ładującej i przewodu granicznego”.
ROBOYAGI nie opuszcza stacji dokującej.	Przeszkoda lub tarcie	Należy upewnić się, że żadne przeszkody nie uniemożliwiają ROBOYAGI opuszczenia stacji dokującej. Upewnij się, że podkładka ładująca znajduje się na płaskim podłożu.

ROBOYAGI niekiedy trzęsie się przed skrętem/po skręcie	Kalibracja czujnika zderzenia	Dzieje się tak, gdy czujniki zderzeniowe nie powracają automatycznie do stanu pierwotnego. Jest to normalne, eliminowane samoczynnie zachowanie, które nie wymaga podejmowania dalszych działań. Jeśli ROBOYAGI trzęsie się cały czas, skontaktuj się z autoryzowanym serwisem RYOBI.
ROBOYAGI utyka w miejscu napotkania pewnych przeszkód, takich jak trampoliny, huśtawki lub drzewa z odkrytymi korzeniami	Nieprawidłowa konfiguracja przewodu granicznego	Poprowadź przewód graniczny wokół tych przeszkód. Zapoznaj się z arkuszem „Konfiguracja” lub rozdziałem instrukcji zatytułowanym „Instalacja stacji ładującej i przewodu granicznego”.
Trawa jest koszona nierówno	Uszkodzone lub zużyte noże Nieregularne koszenie	Zapoznaj się z układem granic — wskazówki znajdziesz w instrukcji. Należy dodać do 3 innych zmiennych punktów startowych, aby zapewnić równomierne i regularne przycinanie wszystkich części trawnika. Być może trzeba będzie przedłużyć plan, aby zapewnić regularne koszenie wszystkich obszarów. Sprawdź i wymień ostrza — patrz instrukcja obsługi. Sprawdź ustawienia wysokości cięcia.
ROBOYAGI nie ładuje się	Problem z połączeniem portu ładowania Akumulator jest całkowicie naładowany	Upewnij się, że wskaźnik LED stacji ładującej miga na zielono, gdy ROBOYAGI jest zadokowana. Upewnij się, że akumulator jest prawidłowo zainstalowany (nasłuchuj zatrzaśnięcia). Wyłącz i włącz zasilanie sieciowe stacji ładującej oraz ponownie uruchom kosiarkę. Jeśli problem będzie się utrzymywał, może zaistnieć potrzeba wymiany akumulatora. Skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.
ROBOYAGI zatrzymała się na trawniku	Akumulator rozładował się Alert kosiarki	Umieść kosiarkę w stacji ładującej, aby naładować akumulator. Uruchom kosiarkę ponownie. Akumulator może się nadmiernie nagrzewać. Eksploatować kosiarkę w niższej temperaturze otoczenia. Jeśli problem będzie się utrzymywał, może zaistnieć potrzeba wymiany akumulatora. Skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.
Na moim trawniku pojawiają się plamy/ścieżki bez trawy	Kosiarka może działać zbyt długo	Daj trawnikowi czas na regenerację przed koszeniem. Przejrzyj i ogranicz plan koszenia, jeśli to konieczne. Regularne koszenie w wilgotnych warunkach może przyspieszyć powstawanie widocznych śladów.
Niektóre obszary mojego trawnika nie są często koszone	Ustawienia kosiarki	Zapoznaj się z układem przewodu granicznego — wskazówki znajdziesz w instrukcji. Należy dodać do 3 innych zmiennych punktów startowych, aby zapewnić równomierne i regularne przycinanie wszystkich części trawnika. Eksperymentować ze zmianą zakresu kąta wyjścia w ustawieniach kosiarki. Jeśli kosiarka nadal nie będzie kosić jakiegoś obszaru regularnie, konieczne może okazać się ręczne przedstawienie kosiarki do takiego obszaru, aby zapewnić koszenie.
Błąd kodu PIN	Nieprawidłowy PIN	Upewnij się, że na ekranie kodu bezpieczeństwa wprowadzany jest prawidłowy kod PIN. W przypadku zapomnienia kodu PIN należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.

ROBOYAGI nie kosi całego obwodu	Przeszkody na trawniku	Upewnij się, że żadne przeszkody (np. zabawki) nie blokują ścieżki obwodowej. Zawsze upewnij się, że stacja ładująca nie jest zablokowana.
Pokrętko wyboru przestało działać	Błąd sprzętowy	Skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.
Wskaźnik LED stacji ładującej świeci się na czerwono	Błąd stacji ładującej	Wyłącz i włącz zasilanie sieciowe stacji ładującej. Jeśli problem będzie nadal występować, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.
Wskaźnik LED stacji ładującej świeci na niebiesko.	Błąd pętli obwodowej	Upewnij się, że przewód jest bezpiecznie podłączony do zacisków na podkładce ładującej (T1, T2). Upewnij się, że pętla przewodu obwodowego jest zamknięta. Upewnij się, że przewody graniczne, końcówki i złącza nie stykają się ze sobą. Wyłącz i włącz zasilanie sieciowe stacji ładującej.
Wskaźnik LED stacji ładującej świeci się na żółto	Błąd pętli wewnętrznej	Wyłącz i włącz zasilanie sieciowe stacji ładującej. Jeśli problem będzie nadal występować, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.
Zerwano przewód graniczny. Wskaźnik LED stacji ładującej świeci na niebiesko.	Konfiguracja przewodu granicznego	Patrz rozdział instrukcji „Łączenie przewodów granicznych”. 1. Wyłącz i włącz zasilanie sieciowe stacji ładującej. 2. Znajdź przerwany przewód. 3. Połącz przewody za pomocą dołączonych lub zakupionych łączników. 4. Włącz zasilanie stacji ładującej i upewnij się, że wskaźnik LED na stacji ładującej jest zielony.
Muszę utworzyć nową przeszkodę Muszę zmienić ustawienia przewodu granicznego.	Konfiguracja przewodu granicznego	Patrz rozdział instrukcji „Łączenie przewodów granicznych”. 1. Wyłącz i włącz zasilanie sieciowe stacji ładującej. 2. Przetnij przewód najbliższej planowanej nowej przeszkody. 3. Rozmieść nowy przewód wokół nowej przeszkody, pamiętając o zachowaniu zalecanych odległości pomiędzy przewodami i przeszkodą. 4. Połącz przewody za pomocą dołączonych lub zakupionych łączników. 5. Włącz zasilanie stacji ładującej i upewnij się, że wskaźnik LED na stacji ładującej jest zielony.
Moje noże nie obracają się swobodnie	Brudne / uszkodzone noże	Regularnie czyść noże zgodnie ze wskazówkami w instrukcji. Jeśli zauważysz, że noże są zużyte lub uszkodzone, wymień je.
Moja ROBOYAGI jest bardziej hałaśliwa niż po pierwszej instalacji.	Noże / silniki	Sprawdź i oczyść noże. Jeśli zauważysz, że noże są zużyte lub uszkodzone, wymień je. Sprawdź i oczyść koło oraz miejsca wokół osi kół, jeśli będzie to konieczne. Sprawdź, czy tarcza noży jest płaska.
Nie można zalogować się do aplikacji	Konfiguracja aplikacji	Upewnij się, że zakończyłeś(-aś) proces rejestracji i zweryfikowałeś(-aś) swoje konto przez e-mail. Jeśli nie otrzymasz wiadomości weryfikacyjnej, sprawdź folder wiadomości-śmieci / spamu. Jeśli wiadomość e-mail nadal nie dotrze, należy skontaktować się z RYOBI za pośrednictwem strony internetowej lub autoryzowanego centrum serwisowego RYOBI.

Nie mogę podłączyć ROBOYAGI do mojego domowego Wi-Fi	Ustawienia Wi-Fi	Upewnij się, że sieć Wi-Fi jest dostępna w obszarze roboczym. ROBOYAGI działa na częstotliwości 2,4 GHz. Zapoznaj się z procedurą konfiguracji Wi-Fi w instrukcji obsługi. Jeśli metoda AUTO nie działa, sprawdź ustawienia i hasło lub wypróbuj metodę łączenia manualnego.
Aplikacja pokazuje, że urządzenie ROBOYAGI jest odłączone.	Problem z komunikacją między ROBOYAGI a aplikacją	Należy upewnić się, że kosiarka jest włączona, a na pulpicie ekranu widoczny jest symbol sygnału Wi-Fi. Aby zamknąć pokrywę panelu sterowania, należy wybrać opcję „Start” przed wykonaniem poniższych instrukcji. Upewnij się, że zainstalowana jest najnowsza wersja aplikacji ROBOYAGI. Jeśli problem będzie nadal występować, należy skontaktować się z firmą RYOBI za pośrednictwem jej witryny internetowej lub autoryzowanego centrum serwisowego RYOBI.
Roboyagi jest zadokowana, ale akumulator nie ładuje się.	Temperatura akumulatora przekroczyła 45°C.	Poczekaj, aż akumulator ostygnie. Ładowanie akumulatora jest automatycznie wznawiane po spadku temperatury.

KOD BŁĘDU

BŁĄD	KOMUNIKAT BŁĘDU	ROZWIĄZANIE
00-30	Błąd krytyczny	Uruchom kosiarkę ponownie (włącz, a następnie wyłącz). Jeśli problem będzie nadal występować, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.
29, 32	Nie wykryto sygnału przewodu granicznego	Upewnij się, że ROBOYAGI znajduje się do 28 m od przewodu. Upewnij się, że przewód jest bezpiecznie podłączony do zacisków na podkładce ładującej (T1, T2). Upewnij się, że obwód graniczny jest zamknięty. Uruchom kosiarkę ponownie (włącz, a następnie wyłącz). Jeśli problem będzie nadal występować, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.
33-36	Czujnik obsz. przestał działać.	Umieść kosiarkę ponownie w stacji ładującej Uruchom kosiarkę ponownie (włącz, a następnie wyłącz). Jeśli problem będzie nadal występować, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.
37	Jestem poza przewodem obwodowym	Upewnij się, że kosiarka znajduje się wewnątrz pętli przewodu granicznego. Zapoznaj się z arkuszem „Konfiguracja” lub rozdziałem instrukcji zatytułowanym „Instalacja stacji ładującej i przewodu granicznego”. Jeśli problem będzie się utrzymywać, przełączyc połączenia przewodów na zaciskach stacji ładującej (T1, T2).
38	Mój czujnik zderzenia ma alert	Sprawdź, czy ROBOYAGI nie utknęła, przenieś ją do nowego obszaru i uruchom ponownie. Jeśli problem będzie nadal występować, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.
39	Mój czujnik podniesienia został wyzwolony	Sprawdź, czy ROBOYAGI nie utknęła przy przeszkodzie, przenieś ją do nowego obszaru i uruchom ponownie. Jeśli problem będzie nadal występować, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.
40-41	Mój czujnik przechyłu został wyzwolony	Sprawdź, czy ROBOYAGI nie jest przechylona lub odwrócona spodem do góry. Umieść ROBOYAGI na płaskiej powierzchni i uruchom ponownie. Sprawdź, czy żadne ze zbroczy nie ma nachylenia powyżej 20°. Jeśli problem będzie nadal występować, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.
42	Nie mogę opuścić stacji ładującej	Sprawdź, czy trasa dojazdu do stacji ładującej i wyjazdu z niej nie jest zablokowana. Sprawdź, czy gniazdo ładowania ROBOYAGI nie utknęło w porcie stacji ładującej Upewnić się, że podkładka ładująca znajduje się na płaskim podłożu. Jeśli problem będzie nadal występować, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.
44	Utknęłam!	Sprawdź, czy kosiarka nie utknęła w otworze i czy tylne koła nie dotykają podłoża. Upewnij się, że wszystkie otwory w trawniku są wypełnione, aby zapobiec blokowaniu kosiarki. Jeśli problem będzie nadal występować, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.
45	Niepowodzenie przywr. pol.	Sprawdź, czy ROBOYAGI nie utknęła przy przeszkodzie, przenieś ją do nowego obszaru i uruchom ponownie. Jeśli problem będzie nadal występować, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.

65 - 68, 85	Mój regulator wysokości zakleszczył się	Wyłącz kosiarkę, wymontuj akumulator i usuń wszelkie zanieczyszczenia z przestrzeni między tarczą z nożami i obudową. Ponownie zamontuj akumulator i pokrywę, włóż kosiarkę i uruchom program koszenia Jeśli problem będzie nadal występować, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.
73 - 80	Moje lewe/prawe koło zakleszczyło się	Wyłącz kosiarkę, wymontuj akumulator i oczyść osłony kół z wszelkich zanieczyszczeń Ponownie zamontuj akumulator i pokrywę, włóż kosiarkę i uruchom program koszenia Jeśli problem będzie nadal występować, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.
81 - 83	Moja tarcza tnąca zakleszczyła się	Wyłącz kosiarkę, wymontuj akumulator i usuń wszelkie zanieczyszczenia z przestrzeni między tarczą z nożami i obudową. Ponownie zamontuj akumulator i pokrywę, włóż kosiarkę i uruchom program koszenia Jeśli problem będzie nadal występować, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.
84	Moja podkaszarka zakleszczyła się	Wyłącz kosiarkę, wymontuj akumulator i oczyść podkaszarkę obwodową. Ponownie zamontuj akumulator i pokrywę, włóż kosiarkę i uruchom program koszenia Jeśli problem będzie nadal występować, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.
86	Awaria rozrusznika podkaszarki	Upewnij się, że podkaszarka obwodowa jest włączona w menu kosiarki. Wyłącz kosiarkę, wymontuj akumulator i oczyść podkaszarkę obwodową. Ponownie zamontuj podkaszarkę obwodową. Ponownie zamontuj akumulator i pokrywę, włóż kosiarkę i uruchom program koszenia Jeśli problem będzie nadal występować, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.
114	Nieoczekiwany ruch tylnych kół	Podnieść kosiarkę i upewnij się, że koła nie dotykają podłoża. Przenieść kosiarkę do innego obszaru. Jeśli tylne koło dotyka gruntu, tylne koła obracają się i wytwarzają energię elektryczną. Kosiarka ześlizgnęła się w dół zbocza. Sprawdź i upewnij się, że nachylenie nie przekracza 20°.
117	Nieoczekiwany ruch prawego tylnego koła	Podnieść kosiarkę i upewnij się, że koła nie dotykają podłoża. Przenieść kosiarkę do innego obszaru. Jeśli tylne koło dotyka gruntu, tylne koła obracają się i wytwarzają energię elektryczną. Kosiarka ześlizgnęła się w dół zbocza. Sprawdź i upewnij się, że nachylenie nie przekracza 20°.
118	Nieoczekiwany ruch lewego tylnego koła	Podnieść kosiarkę i upewnij się, że koła nie dotykają podłoża. Przenieść kosiarkę do innego obszaru. Jeśli tylne koło dotyka gruntu, tylne koła obracają się i wytwarzają energię elektryczną. Kosiarka ześlizgnęła się w dół zbocza. Sprawdź i upewnij się, że nachylenie nie przekracza 20°.
97-169	Błąd krytyczny	Uruchom kosiarkę ponownie (wyłącz, a następnie włóż). Jeśli problem będzie nadal występować, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI.

HIBAELHÁRÍTÁS

PROBLÉMA	LEHETSÉGES OK	MEGOLDÁS
Nem tudom bekapcsolni a ROBOYAGI készüléket. A ROBOYAGI képernyője üres.	Helytelen beállítási eljárás Az Over-the-Air (OTA) frissítés nem sikerült	Kövesse a beállítási utasításokat, és biztosítsa, hogy a fűnyíró indítás előtt csatlakozzon az áram alatt lévő dokkolóhoz Végezze el az OTA frissítést újra a ROBOYAGI alkalmazásban. Győződjön meg róla, hogy az akkumulátor megfelelően van beszerelve (figyelje a kattanást). Ha a probléma nem szűnik meg, keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.
A ROBOYAGI nem vágja a fűvet, és a képernyője üres.	A termék helytelen indítása	Mindig indítsa el a fűnyírót vagy a folytassa a vágást a leállítógomb megnyomása vagy a beállítások módosítása után.
A ROBOYAGI a területen belül van, de egy hiba azt jelzi, hogy a fűnyíró a határvezeték-hurkon kívül van.	Csatlakoztatási módszer a töltőállomásba való bekötéssel Helytelen vezetékfelállítás	Tekintse meg a beállításról szóló lapot vagy a kézikönyv „Töltőállomás és határvezeték telepítése” c. részét. Ha a probléma nem szűnik meg, csatlakoztassa a vezetékeket a töltőállomáson lévő érintkezőkhöz (T1, T2)
A ROBOYAGI nem működik megfelelően, amikor másik robotfűnyíró mellé szerelik fel	Ütköző vezetékes jel	Győződjön meg róla, hogy legalább 1,5 m távolság van a határvezeték között. A RYOBI nem garantálja a teljes kompatibilitást a ROBOYAGI és a közeli robotfűnyírók, illetve egyéb vezetékes rendszerek (pl. villanypásztor) között."
A ROBOYAGI nem kezdi el a fűnyírást	Akkumulátor / ütemterv	Ellenőrizze, hogy teljesen feltöltötte-e az akkumulátort. Ellenőrizze az ütemterv beállításait (a manuális vágási üzemmódnak mindig működnie kell). Ellenőrizze, hogy az ajtó teljesen be van-e zárva.
A ROBOYAGI nem dokkol	Nem megfelelően telepített vezeték	Lehetséges, hogy a ROBOYAGI készüléknek többször kell próbálkoznia a dokkolással Ha a ROBOYAGI nem dokkol, győződjön meg a következőkről: - A dokkolási útvonalban nincs semmi akadály. - A töltőcsatlakozó tiszta, nincs eltömődve. - A töltőpanel vízszintes talajon helyezkedik el. - A vezeték át van fűzve a töltőpanel közepén. - A vezeték 90°-os szögben 1 m-re egyenesen kinyúlik a töltőpanel elejétől. - A vezeték legalább 30 cm-rel túlnyúlik 90°-ban a töltőállomás hátuljához képest Tekintse meg a beállításról szóló lapot vagy a kézikönyv „Töltőállomás és határvezeték telepítése” c. részét.
A ROBOYAGI nem kapcsolódik szét.	Akadály vagy sűrűlódás	Biztosítsa, hogy semmi ne akadályozza, hogy a ROBOYAGI kihátráljon a dokkolóból. Győződjön meg arról, hogy a töltőpanel vízszintes talajon helyezkedik el.
A ROBOYAGI néha rázkódik fordulás előtt/ után	Ütközésérzékelő kalibrációja	Ez akkor következik be, ha az ütközésérzékelők nem térnek vissza automatikusan a természetes helyzetükbe. Ez a normális önkorrigáló működés; ezzel kapcsolatban nem kell semmit tennie. Ha a ROBOYAGI állandóan rázkódik, keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.

A ROBOYAGI bizonyos akadályokhoz, pl. gumiasztalhoz, hintákhoz, kiálló gyökerű fához érkezve megakad	Határvezeték nem megfelelő helyzete	A határoló vezetéket az akadályok körül vezesse el. Tekintse meg a beállításról szóló lapot vagy a kézikönyv „Töltőállomás és határvezeték telepítése” c. részét.
A készülék egyetlenül vágja a fűvet	Sérült vagy elkopott kések Szabálytalan vágási ütemterv	Nézze át a határvezeték elrendezését; útmutatásul használja a kézikönyvet. Legfeljebb 3 másik, eltérő indítási pontot megadva biztosíthatja, hogy a fűnyíró a gyeper minden részét egyenletesen és rendszeresen vágja. Előfordulhat, hogy az ütemterv bővítésével kell biztosítani a teljes terület rendszeres vágását. Ellenőrizze és cserélje ki a késeket; útmutatásul használja a kézikönyvet. Ellenőrizze a vágási magasság beállításait.
A ROBOYAGI nem töltődik	Probléma a töltőaljzat csatlakoztatásával Akkumulátor teljesen feltöltve	Győződjön meg róla, hogy a töltőállomás LED visszajelzője zöld színnel villog, miközben a ROBOYAGI dokkol. Győződjön meg róla, hogy az akkumulátor megfelelően van beszerelve (figyelje a kattantást). Kapcsolja ki és be a töltőállomás áramellátását, és indítsa újra a fűnyírót. Ha a probléma nem szűnik meg, előfordulhat, hogy ki kell cserélni az akkumulátort. Keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.
A ROBOYAGI megállt a pázsiton	Az akkumulátor lemerült Riasztás a fűnyíróban	Vigye vissza a fűnyírót a töltőállomáshoz, hogy az akkumulátor feltöltődjön. Indítsa újra a fűnyírót. Lehet, hogy az akkumulátor túlmelegszik. Működtesse a fűnyírót hűvösebb körülmények között. Ha a probléma nem szűnik meg, előfordulhat, hogy ki kell cserélni az akkumulátort. Keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.
Üres foltok/sávok jelennek meg a pázsiton	Előfordulhat, hogy túl hosszú ideje használja a fűnyírót	Vágás előtt hagyjon időt arra, hogy a pázsit pihenjen és újra megnőjön. Tekintse át a vágási ütemtervet, és szükség esetén csökkentse a vágás gyakoriságát. Ha rendszeresen nedves állapotban nyírja a fűvet, gyorsabban keletkeznek látható sávok.
A pázsit bizonyos részeit gyakran nem nyírja le a készülék	Fűnyíró-beállítások	Nézze át a határvezeték elrendezését; útmutatásul használja a kézikönyvet. Legfeljebb 3 másik, eltérő indítási pontot megadva biztosíthatja, hogy a fűnyíró a gyeper minden részét egyenletesen és rendszeresen vágja. Kísérletezzen a kilépési szög tartomány módosításával a fűnyíró beállításaiban. Ha nem rendszeresen vágja a fűvet, előfordulhat, hogy a megfelelő vágás biztosításához manuálisan kell átmozgatnia a fűnyírót a területen.
PIN-kódhiba	Hibás PIN-kód	Győződjön meg róla, hogy a helyes PIN-kódot írta be a biztonsági képernyőn. Elfelejtett PIN-kód esetén keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.
A ROBOYAGI nem mindenütt vágja le a fűvet a pázsit szélén	Akadályok vannak a pázsiton	Biztosítsa, hogy ne legyenek akadályok (pl. játékok) a kerület vonalában. Mindig győződjön meg róla, hogy a töltőállomás nincs eltörölve.
Nem működik a választógomb	Hardverhiba	Keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.

Egy piros lámpa világít a töltőállomás LED visszajelzőjén	Hibás a töltőállomás	Kapcsolja ki és be a töltőállomás áramellátását. Ha a probléma nem szűnik meg, keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.
Egy kék lámpa világít a töltőállomás LED-visszajelzőjén.	Hibás a határvezeték-hurok	Győződjön meg róla, hogy a vezeték megfelelően csatlakozik a töltőpanelen lévő érintkezőkhöz (T1,T2). Győződjön meg róla, hogy a határvezeték-hurok záródik. Győződjön meg arról, hogy a határvezetékek és csatlakozók nem érintik egymást. Kapcsolja ki és be a töltőállomás áramellátását.
Egy sárga lámpa világít a töltőállomás LED visszajelzőjén	Hibás a belső hurok	Kapcsolja ki és be a töltőállomás áramellátását. Ha a probléma nem szűnik meg, keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.
Megszakítottam a határvezetékét. Egy kék lámpa világít a töltőállomás LED-visszajelzőjén.	Határvezeték helyzete	Tekintse meg A határvezetékek összekötése c. fejezetet a kézikönyvben 1. Kapcsolja ki a töltőállomás áramellátását. 2. Keresse meg a szakadt vezetékét. 3. Csatlakoztassa össze a vezetékeket a készülékhez tartozó vagy külön megvásárolt csatlakozókkal. 4. Kapcsolja be a töltőállomás áramellátását, és győződjön meg róla, hogy a töltőállomáson lévő LED visszajelző zöld színű.
Új akadályt kell készítenem Módosítanom kell a határvezeték helyzetét.	Határvezeték helyzete	Tekintse meg A határvezetékek összekötése c. fejezetet a kézikönyvben 1. Kapcsolja ki a töltőállomás áramellátását. 2. Vágja el a tervezett új akadályhoz legközelebb található vezetékét. 3. Fektesse le új vezetékét az új akadály körül, közben győződjön meg róla, hogy betartja az ajánlott távolságot a vezetékek és az akadály között. 4. Csatlakoztassa össze a vezetékeket a készülékhez tartozó vagy külön megvásárolt csatlakozókkal. 5. Kapcsolja be a töltőállomás áramellátását, és győződjön meg róla, hogy a töltőállomáson lévő LED visszajelző zöld színű.
A kések nem forognak könnyedén	Piszkos / sérült kések	Gyakran tisztítsa meg a késeket a kézikönyvben lévő utasítások alapján. Ha észreveszi, hogy a kések kopottak vagy sérültek, cserélje ki azokat.
A ROBOYAGI zajosabb, mint kezdetben	Kések / motorok	Ellenőrizze és tisztítsa meg a késeket. Ha észreveszi, hogy a kések kopottak vagy sérültek, cserélje ki azokat. Ellenőrizze és szükség esetén tisztítsa meg a kerekeket és a tengelyek környékét. Győződjön meg róla, hogy a késtárcsa egyenes.
Nem lehet bejelentkezni az alkalmazásba	Alkalmazás telepítése	Győződjön meg róla, hogy elvégezte a regisztrációs eljárást, és visszaigazolta a fiókot az e-mailben kapott hivatkozáson keresztül. Ha nem kapta meg az ellenőrző e-mailt, ellenőrizze a levélszemét/spam mappát. Ha még mindig nem érkezik meg az e-mail, vegye fel a kapcsolatot a RYOBI vállalattal a weboldalon vagy egy hivatalos RYOBI szervizközponton keresztül.

<p>Nem tudom csatlakoztatni a ROBOYAGI készüléket az otthoni Wi-Fi hálózathoz</p>	<p>Wi-Fi beállítások</p>	<p>Biztosítsa, hogy elérhető legyen a Wi-Fi hálózat a munkaterületen. A ROBOYAGI a 2.4 GHz-es frekvencián működik.</p> <p>Tekintse meg a kézikönyvben A Wi-Fi beállítása c. fejezetet. Ha az AUTOMATIKUS módszer nem működik, ellenőrizze a beállításokat és a jelszót, vagy próbálkozzon a csatlakozás manuális módszerével.</p>
<p>Az alkalmazás azt mutatja, hogy nincs kapcsolat a ROBOYAGI készülékkel</p>	<p>Kommunikációs probléma a ROBOYAGI és az alkalmazás között</p>	<p>Győződjön meg róla, hogy a fűnyíró be van kapcsolva, és Wi-Fi jelet mutat a képernyőn lévő műszerfalon.</p> <p>Válassza az indítás lehetőséget, mielőtt az utasításokat követve lezárná a vezérlőpanel burkolatát.</p> <p>Győződjön meg arról, hogy a ROBOYAGI alkalmazás legújabb verziója van telepítve.</p> <p>Ha a probléma nem szűnik meg, lépjen kapcsolatba a RYOBI vállalattal a weboldalon vagy egy hivatalos Ryobi szervizközponton keresztül.</p>
<p>A Roboyagi eszköz dokkolt, de az akku nem töltődik.</p>	<p>Az akku 45 °C-nál melegebb.</p>	<p>Hagyja lehűlni az akkumulátort. Az akku magától újra elkezd töltődni, mikor a hőmérséklet lecsökkent.</p>

HIBAKÓD

HIBA	HIBAÜZENET	MEGOLDÁS
00-30	Kritikus hiba	Indítsa újra a fűnyírót (kapcsolja ki, majd be). Ha a probléma nem szűnik meg, keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.
29, 32	A határvezeték jele nem érzékelhető	Győződjön meg róla, hogy a ROBOYAGI egy vezetékől legfeljebb 28 m-re van Győződjön meg róla, hogy a vezeték megfelelően csatlakozik a töltőpanelen lévő érintkezőkhöz (T1,T2). Biztosítsa, hogy a határvezetékéből álló hurok zárva van. Indítsa újra a fűnyírót (kapcsolja ki, majd be). Ha a probléma nem szűnik meg, keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.
33-36	Az területérzékelőm nem működik.	Helyezze vissza a fűnyírót a töltőállomásra Indítsa újra a fűnyírót (kapcsolja ki, majd be). Ha a probléma nem szűnik meg, keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.
37	A határvezetéken kívül vagyok	Győződjön meg arról, hogy a fűnyíró a határvezeték-hurkon belül van Tekintse meg a beállításról szóló lapot vagy a kézikönyv „Töltőállomás és határvezeték telepítése” c. részét. Ha a probléma nem szűnik meg, csatlakoztassa a vezetékeket a töltőállomáson lévő érintkezőkhöz (T1, T2)
38	Az útközésérzékelőm riaszt	Ellenőrizze, hogy a ROBOYAGI nem ragadt-e be, vigye új területre, és indítsa újra a fűnyírót. Ha a probléma nem szűnik meg, keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.
39	Az emelésérzékelőm riasztott	Ellenőrizze, hogy a ROBOYAGI nem ragadt-e egy akadály mögé, vigye új területre, és indítsa újra a fűnyírót. Ha a probléma nem szűnik meg, keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.
40-41	A billenésérzékelőm riasztott	Ellenőrizze, hogy a ROBOYAGI nem dőlt fel és nem ferde. Rakja a ROBOYAGI eszközt sima felületre, és indítsa újra. Ellenőrizze, hogy egyik lejtő sem meredekebb 20°-nál. Ha a probléma nem szűnik meg, keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.
42	Nem tudom elhagyni a töltőállomást	Ellenőrizze, hogy nincs-e eltorlaszolva a töltőállomáshoz bevezető és az onnan kivezető útvonalon Ellenőrizze, hogy a ROBOYAGI töltőcsatlakozója nincs-e beragadva a töltőállomás aljzatába Győződjön meg arról, hogy a töltőpanel vízszintes talajon helyezkedik el. Ha a probléma nem szűnik meg, keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.
44	Beragadtam.	Ellenőrizze, hogy a fűnyíró nem ragadt be egy lyukba, és hogy a hátsó kerekek hozzáérnek-e a talajhoz. Biztosítsa, hogy a füves területen minden lyuk fel legyen töltve, hogy a fűnyíró ne ragadjon be. Ha a probléma nem szűnik meg, keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.
45	Emelés helyreállítása sikertelen	Ellenőrizze, hogy a ROBOYAGI nem ragadt-e egy akadály mögé, vigye új területre, és indítsa újra a fűnyírót. Ha a probléma nem szűnik meg, keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.

65 - 68, 85	A magasságállítóm beragadt	Kapcsolja ki a fűnyírót, vegye ki az akkumulátort, valamint a késtárcsa és a ház közé ragadt bármilyen akadályozó tárgya(ka)t. Cserélje ki az akkumulátort és a burkolatot, kapcsolja be a fűnyírót, és indítsa el a vágóprogramot Ha a probléma nem szűnik meg, keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.
73 - 80	A bal/jobbs oldali kerekem beragadt	Kapcsolja ki a fűnyírót, távolítsa el az akkumulátort, és tisztítsa le a keréktengelyekről a szennyeződések Cserélje ki az akkumulátort és a burkolatot, kapcsolja be a fűnyírót, és indítsa el a vágóprogramot Ha a probléma nem szűnik meg, keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.
81 - 83	A késtárcsám elakadt	Kapcsolja ki a fűnyírót, vegye ki az akkumulátort, valamint a késtárcsa és a ház közé ragadt bármilyen akadályozó tárgya(ka)t. Cserélje ki az akkumulátort és a burkolatot, kapcsolja be a fűnyírót, és indítsa el a vágóprogramot Ha a probléma nem szűnik meg, keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.
84	A szegélynyíróm beragadt	Kapcsolja ki a fűnyírót, vegye ki az akkumulátort, és tisztítsa meg a szegélyvágót. Cserélje ki az akkumulátort és a burkolatot, kapcsolja be a fűnyírót, és indítsa el a vágóprogramot Ha a probléma nem szűnik meg, keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.
86	A szegélyvágó indítása sikertelen	Nézze meg, hogy a szegélyvágót bekapcsolta-e a Fűnyíró menüben. Kapcsolja ki a fűnyírót, vegye ki az akkumulátort, és tisztítsa meg a szegélyvágót. Telepítse újra a szegélyvágót. Cserélje ki az akkumulátort és a burkolatot, kapcsolja be a fűnyírót, és indítsa el a vágóprogramot Ha a probléma nem szűnik meg, keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.
114	A hátsó kerekek váratlanul megmozdultak	Emelje fel a fűnyírót és győződjön meg arról, hogy a kerekek nem érnek a talajhoz. Vigye át a fűnyírót az egyik területről a másikra. Ha a hátsó kerék hozzáér a talajhoz, akkor forogni fog és elektromosságot termel. A fűnyíró lecsúszott egy lejtőn. Ellenőrizze, hogy a lejtő nem meredekebb 20°-nál.
117	A jobb hátsó kerék váratlanul megmozdult	Emelje fel a fűnyírót és győződjön meg arról, hogy a kerekek nem érnek a talajhoz. Vigye át a fűnyírót az egyik területről a másikra. Ha a hátsó kerék hozzáér a talajhoz, akkor forogni fog és elektromosságot termel. A fűnyíró lecsúszott egy lejtőn. Ellenőrizze, hogy a lejtő nem meredekebb 20°-nál.
118	A bal hátsó kerék váratlanul megmozdult	Emelje fel a fűnyírót és győződjön meg arról, hogy a kerekek nem érnek a talajhoz. Vigye át a fűnyírót az egyik területről a másikra. Ha a hátsó kerék hozzáér a talajhoz, akkor forogni fog és elektromosságot termel. A fűnyíró lecsúszott egy lejtőn. Ellenőrizze, hogy a lejtő nem meredekebb 20°-nál.
97-169	Kritikus hiba	Indítsa újra a fűnyírót (kapcsolja ki, majd be). Ha a probléma nem szűnik meg, keressen fel egy hivatalos RYOBI szervizközpontot.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

PROBLÉM	MOŽNÁ PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
ROBOYAGI nelze zapnout. ROBOYAGI nemá nic na displeji.	Nesprávný postup zprovoznění Selhání aktualizace bezdrátové komunikace (OTA)	Řiďte se pokyny ke zprovoznění, přičemž sekačka musí být před spuštěním připojena k zapnuté nabíječce. Proveďte znovu aktualizaci OTA pomocí aplikace ROBOYAGI. Poloha baterie musí být zajištěna (při vkládání musí být slyšet cvaknutí). Pokud závada přetrvává, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
ROBOYAGI neseká a displej nic nezobrazuje.	Sekačka není správně spuštěna.	Po stisknutí tlačítka Stop nebo po provedení změn v nastavení vždy sekačku zapněte nebo restartujte.
ROBOYAGI je uvnitř ohraničení, ale je signalizováno, že se nachází za obvodovým drátem.	Způsob připojení drátu k nabíjecí stanici Nesprávné uspořádání drátu	Řiďte se pokyny na listu Zprovoznění a v kapitole příručky „Instalace nabíjecí stanice a obvodového drátu“. Pokud závada přetrvává, přehodte připojení drátu k svorkám (T1, T2) na nabíjecí stanici.
ROBOYAGI při zprovozňování vedle jiné robotické sekačky správně nefunguje.	Konflikt se signálem drátu	Mezi obvodovými dráty musí být mezera minimálně 1,5 m. RYOBI nemůže zaručit úplnou slučitelnost mezi ROBOYAGI a instalacemi jiných robotických sekaček či jinými systémy ohraničení (například ohradami pro zvířata).
ROBOYAGI nezačne sekat.	Baterie/rozvrh	Zkontrolujte úplné nabití baterie. Zkontrolujte nastavení rozvrhů (ruční režim sečení by měl vždy fungovat). Zkontrolujte úplné zavření dvířek.
ROBOYAGI neparkuje.	Nesprávně nainstalovaný drát	ROBOYAGI může učinit několik pokusů o zaparkování. Jestliže ROBOYAGI neparkuje, zajistěte, aby: - Na dráze k parkování nejsou překážky. - Nabíjecí zásuvka je čistá a bez překážek. - byla parkovací podložka umístěna na rovné zemi, - byl drát veden středem parkovací podložky, - byl drát vyveden v délce 1 m do pravého úhlu k přední straně parkovací podložky. - Drát je vyveden minimálně 30 cm pod úhlem 90 ° od zadní strany nabíjecí stanice Řiďte se pokyny na listu Zprovoznění a v kapitole příručky „Instalace nabíjecí stanice a obvodového drátu“.
ROBOYAGI nevyjíždí ze zaparkované polohy.	Překážka nebo tření	Odstraňte překážky, které by mohly sekačce ROBOYAGI bránit ve vyjetí ze zaparkované polohy. Zajistěte, aby byla parkovací podložka umístěna na rovné zemi.
ROBOYAGI se někdy před otočením nebo po něm zatřese.	Kalibrace čidla nárazu	K tomuto dojde, pokud se čidla nárazu nevrátí automaticky do přirozeného stavu. Jedná se o normální automaticky korigované chování, které nevyžaduje žádný zásah. Pokud se ROBOYAGI třese po celou dobu, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
ROBOYAGI se zastaví u překážky, například trampolín, houpačky, stromu s odhalenými kořeny.	Obvodový drát není řádně nainstalován	Okolo překážek vedte obvodový drát. Řiďte se pokyny na listu Zprovoznění a v kapitole příručky „Instalace nabíjecí stanice a obvodového drátu“.

Tráva je posekána nerovnoměrně.	Poškozené nebo opotřebené sekačí nože Nevhodný harmonogram sekání	Přezkoumejte rozmístění ohraničení podle pokynů v návodu. Aby byly všechny části trávníku posekány rovnoměrně a pravidelně, přidejte až 3 další proměnné výchozí body. Možná je potřeba rozšířit rozvrh, aby byla tráva pravidelně posekána na všech plochách. Podle pokynů v návodu zkontrolujte a případně vyměňte nože. Zkontrolujte nastavení výšky sekání.
ROBOYAGI se nenabíjí.	Problém s připojením k dobíjecímu portu Baterie je plně nabitá	Při zaparkování ROBOYAGI musí zeleně blikat LED ukazatel nabíjecí stanice. Poloha baterie musí být zajištěna (při vkládání musí být slyšet cvaknutí). Vypněte a zapněte síťové napájení nabíjecí stanice a sekačku restartujte. Pokud závada přetrvává, mohlo by být nutné vyměnit baterii. Obráťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
ROBOYAGI se na trávníku zastavila.	Baterie je vybitá. Výstrahy sekačky	Vraťte sekačku k nabíjecí stanici, aby se dobila baterie. Sekačku restartujte. Baterie se může příliš zahřát. Spouštějte sekačku při hladnějších povětrnostních podmínkách. Pokud závada přetrvává, mohlo by být nutné vyměnit baterii. Obráťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
Na trávníku jsou holé plochy/stezky.	Možná je sekačka v provozu nepřetržitě příliš dlouho.	Nechte před sekáním trávník odpočinout a znovu zarůst. Zrevidujte a případně omezte rozvrh sekání. Pravidelné sekání za mokra může zvýrazňovat viditelnost dráhy.
Některé části trávníku nejsou často posekány.	Nastavení sekačky	Přezkoumejte rozmístění obvodového drátu podle pokynů v návodu. Aby byly všechny části trávníku posekány rovnoměrně a pravidelně, přidejte až 3 další proměnné výchozí body. Zaexperimentujte v nastaveních sekačky s rozsahem odjezdových úhlů. Pokud není stále prováděno pravidelné sekání, možná budete muset zajistit posekání přenesením sekačky do daného prostoru ručně.
Chyba kódu PIN	Nesprávný PIN	Na obrazovce zabezpečení musí být vložen správný PIN. Dojde-li k zapomenutí PINu, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
ROBOYAGI neposeká celý ohraničený prostor.	Překážky na trávníku	Zajistěte, aby v perimetru nebyly žádné překážky (např. hračky). Vždy dbejte na to, aby nebyl blokován příjezd k nabíjecí stanici.
Přestal fungovat otočný volič.	Hardwarová chyba	Obráťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
Na LED ukazateli nabíjecí stanice svítí červená.	Chyba nabíjecí stanice	Vypněte a zapněte síťové napájení nabíjecí stanice. Pokud závada přetrvává, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
Na LED ukazateli nabíjecí stanice je modrá kontrolka.	Chyba smyčky ohraničení	Drát musí být dobře připojen k svorkám (T1, T2) na parkovací podložce. Obvodový drát musí být uzavřen do smyčky. Zajistěte, aby se obvodových drátů nedotýkaly svorky nebo kontakty. Vypněte a zapněte síťové napájení nabíjecí stanice.

Na LED ukazateli nabíjecí stanice svítí žlutá.	Chyba vnitřní smyčky	Vypněte a zapněte síťové napájení nabíjecí stanice. Pokud závada přetrvává, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
Obvodový drát je narušen. Na LED ukazateli nabíjecí stanice je modrá kontrolka.	Uspořádání obvodového drátu	Řiďte se kapitolou příručky Spojování obvodových drátů. 1. Vypněte síťové napájení nabíjecí stanice. 2. Najděte přerušovaný drát. 3. Dráty spojte pomocí dodaných nebo zvlášť zakoupených spojovacích svorek. 4. Zapněte napájení nabíjecí stanice a ujistěte se, že LED ukazatel na ní svítí zeleně.
Je potřeba vytvořit novou překážku. Je potřeba změnit jeho uspořádání.	Uspořádání obvodového drátu	Řiďte se kapitolou příručky Spojování obvodových drátů. 1. Vypněte síťové napájení nabíjecí stanice. 2. Přerušete drát, který je nejbližší k naplánované nové překážce. 3. Položte nový drát kolem nové překážky při dodržení doporučených vzdáleností mezi dráty a od překážek. 4. Dráty spojte pomocí dodaných nebo zvlášť zakoupených spojovacích svorek. 5. Zapněte napájení nabíjecí stanice a ujistěte se, že LED ukazatel na ní svítí zeleně.
Nože se volně neotáčejí.	Znečištěné nebo poškozené nože	Podle pokynů v návodu provádějte časté čištění nožů. Jestliže si všimnete opotřebení nebo poškození nožů, vyměňte je.
ROBOYAGI je hlučnější než po zprovoznění.	Nože nebo motory	Zkontrolujte a vyčistěte nože. Jestliže si všimnete opotřebení nebo poškození nožů, vyměňte je. Podle potřeby zkontrolujte a vyčistěte kolo a okolí jeho nápravy. Zkontrolujte, zda je kotouč nožů rovný.
Není možné se přihlásit v aplikaci.	Zprovoznění aplikace	Musíte dokončit registrační postup a svůj uživatelský účet potvrdit ověřením své e-mailové adresy. Pokud postrádáte doručení ověřovací e-mailové zprávy, zkontrolujte složku s nevyžádanými e-maily. Pokud stále tento e-mail nedorazil, kontaktujte RYOBI na webových stránkách nebo prostřednictvím pověřeného servisního střediska.
ROBOYAGI nelze připojit k Wi-Fi síti.	Nastavení Wi-Fi	Prostor provozu sekačky musí být pokryt signálem Wi-Fi sítě. ROBOYAGI komunikuje v pásmu 2,4 GHz. Řiďte se postupem nastavení Wi-Fi v příručce. Pokud nefunguje automatická metoda (AUTO), zkontrolujte nastavení parametrů a heslo nebo zkuste ruční metodu připojení.
Aplikace ukazuje, že je ROBOYAGI odpojena.	Komunikace ROBOYAGI s aplikací správně nefunguje.	Sekačka musí být zapnuta a na displeji zobrazovat signál Wi-Fi. Před vykonáním pokynů a zavřením víka ovládacího panelu zvolte Start. Ujistěte se, že máte nainstalovanou nejnovější verzi aplikace ROBOYAGI. Pokud problém přetrvává, kontaktujte RYOBI na webových stránkách nebo prostřednictvím pověřeného servisního střediska.
Sekačka Roboyagi je v parkovací poloze, ale baterie se nedobíjí.	Teplota baterie překročila 45 °C.	Nechte baterii vychladnout. Baterie se začne opět dobíjet, až se sníží její teplota.

CHYBOVÝ KÓD

CHYBA	CHYBOVÉ HLÁŠENÍ	ŘEŠENÍ
00-30	Kritická chyba	Sekačku restartujte (vypnout a následně zapnout). Pokud závada přetrvává, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
29, 32	Nezjištěn signál obvodového drátu	ROBOYAGI nesmí být dále než 25 m od drátu. Drát musí být dobře připojen k svorkám (T1, T2) na parkovací podložce. Obvodový drát musí být uzavřen do smyčky. Sekačku restartujte (vypnout a následně zapnout). Pokud závada přetrvává, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
33-36	Snímač prostoru nefunguje.	Dejte sekačku zpět k nabíjecí stanici. Sekačku restartujte (vypnout a následně zapnout). Pokud závada přetrvává, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
37	Jsem za obvodovým drátem.	Sekačka musí být umístěna v ohraničení smyčkou obvodového drátu. Řiďte se pokyny na listu Zprovoznění a v kapitole příručky „Instalace nabíjecí stanice a obvodového drátu“. Pokud závada přetrvává, přehodte připojení drátu k svorkám (T1, T2) na nabíjecí stanici.
38	Čidlo nárazu hlásí výstrahu.	Zkontrolujte, zda ROBOYAGI neuvízla, přesuňte ji do nového prostoru a restartujte. Pokud závada přetrvává, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
39	Sepnulo čidlo zdvihnutí.	Zkontrolujte, zda ROBOYAGI neuvízla na překážce, přesuňte ji do nového prostoru a restartujte. Pokud závada přetrvává, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
40-41	Spustil se senzor náklonu	Zkontrolujte, zda není ROBOYAGI nakloněna nebo převrácena. Dejte ROBOYAGI na rovný povrch a restartujte ji. Zkontrolujte, že všechny svahy mají sklon do 20°. Pokud závada přetrvává, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
42	Není možné odjet od nabíjecí stanice.	Zkontrolujte, zda není trasa k nabíjecí stanici nebo od ní blokována. Zkontrolujte, zda se nabíjecí zásuvka ROBOYAGI nezasekla na konektoru nabíjecí stanice. Zajistěte, aby byla parkovací podložka umístěna na rovné zemi. Pokud závada přetrvává, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
44	Nedostanu se dál.	Zkontrolujte, zda sekačka neuvízla v proláklině a zda se zadní kola dotýkají země. Všechny prolákliny v trávniku musí být zaplněny, aby na nich sekačka neuvízla. Pokud závada přetrvává, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.

45	Chyba obnovení provozu po zdvihnutí	Zkontrolujte, zda ROBOYAGI neuvízla na překážce, přešuněte ji do nového prostoru a restartujte. Pokud závada přetrvává, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
65 - 68, 85	Seřizování výšky je zaseknuté.	Sekačku vypněte, vyjměte baterii, odstraňte případné ucpání mezi žacím kotoučem nožů a krytem. Vraťte baterii a kryt, sekačku zapněte a spusťte program sečení. Pokud závada přetrvává, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
73 - 80	Moje levé/pravé kolo je zadřené.	Sekačku vypněte, vyjměte baterii a odstraňte nečistoty z nápravy kol. Vraťte baterii a kryt, sekačku zapněte a spusťte program sečení. Pokud závada přetrvává, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
81 - 83	Kotouč sekání je zadřený.	Sekačku vypněte, vyjměte baterii, odstraňte případné ucpání mezi žacím kotoučem nožů a krytem. Vraťte baterii a kryt, sekačku zapněte a spusťte program sečení. Pokud závada přetrvává, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
84	Obvodový zastřihovač je zaseknutý.	Sekačku vypněte, vyjměte baterii a vyčistěte zastřihovač obvodu. Vraťte baterii a kryt, sekačku zapněte a spusťte program sečení. Pokud závada přetrvává, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
86	Chyba spuštění zastřihovače	Obvodový zastřihovač musí být zapnut v nabídce sekačky. Sekačku vypněte, vyjměte baterii a vyčistěte zastřihovač obvodu. Přeinstalujte zastřihovač obvodu. Vraťte baterii a kryt, sekačku zapněte a spusťte program sečení. Pokud závada přetrvává, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.
114	Neočekávaný pohyb zadních kol	Zvedněte sekačku a ujistěte se, že se kola nedotýkají země. Přemístěte sekačku z jedné oblasti do druhé. Když se zadní kolo dotkne země, začnou se zadní kola otáčet a generovat elektřinu. Sekačka sklouzla po svahu. Zkontrolujte a zajistěte, aby sklon svahu nepřesahoval 20 °.
117	Neočekávaný pohyb pravého zadního kola	Zvedněte sekačku a ujistěte se, že se kola nedotýkají země. Přemístěte sekačku z jedné oblasti do druhé. Když se zadní kolo dotkne země, začnou se zadní kola otáčet a generovat elektřinu. Sekačka sklouzla po svahu. Zkontrolujte a zajistěte, aby sklon svahu nepřesahoval 20 °.
118	Neočekávaný pohyb levého zadního kola	Zvedněte sekačku a ujistěte se, že se kola nedotýkají země. Přemístěte sekačku z jedné oblasti do druhé. Když se zadní kolo dotkne země, začnou se zadní kola otáčet a generovat elektřinu. Sekačka sklouzla po svahu. Zkontrolujte a zajistěte, aby sklon svahu nepřesahoval 20 °.
97-169	Kritická chyba	Sekačku restartujte (vypnout a následně zapnout). Pokud závada přetrvává, obraťte se na pověřené servisní středisko RYOBI.

REMEDIEREA DEFECTIUNILOR

PROBLEMĂ	CAUZĂ POSIBILĂ	SOLUȚIE
Nu pot porni robotul ROBOYAGI. ROBOYAGI are afișajul alb.	Procedură de setare incorectă Actualizarea wireless nereușită a softului	Urmați instrucțiunile de setare, asigurându-vă că mașina de tuns iarbă este conectată la stația pornită, înainte de pornire Executați din nou actualizarea wireless utilizând aplicația ROBOYAGI. Asigurați-vă că bateria este instalată în mod sigur (trebuie să se audă un clic). Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat de RYOBI.
ROBOYAGI nu tunde, iar ecranul este alb.	Pornirea incorectă a produsului	Întotdeauna porniți sau reporniți mașina de tuns iarbă după ce ați apăsat butonul stop, sau dacă s-au făcut modificări ale setărilor.
ROBOYAGI se află în interiorul perimetrului, dar un mesaj de eroare arată că mașina de tuns iarba este în afara buclei firului de perimetru.	Metoda de conectare stație de încărcare-fir Setare fir incorectă	Consultați secțiunea „Setare” sau „Instalarea stației de încărcare și a firului de margine” din manual. Dacă problema persistă, schimbați conexiunea firelor de la terminalele stației de încărcare (T1, T2)
ROBOYAGI nu funcționează bine când se află instalat în apropierea altui robot de tuns iarba.	Conflict semnal fir	Asigurați-vă că există un spațiu minim de 1,5m între firele de margine. RYOBI nu poate garanta compatibilitatea deplină între ROBOYAGI și alte instalații automate de tuns iarba aflate în apropiere, nici cu alte sisteme cablate (de ex. gard de protecție a animalelor)."
ROBOYAGI nu începe tăierea	Baterie / programare	Verificați dacă ați încărcat complet acumulatorul. Verificați setările programului de activitate (modul de tundere iarbă manual trebuie să fie întotdeauna funcțional). Verificați dacă ușa este bine închisă.
ROBOYAGI nu execută andocarea	Fir instalat în mod inadecvat	Este posibil ca ROBOYAGI să facă câteva tentative de andocare Dacă ROBOYAGI nu execută andocarea, asigurați-vă: - Calea de andocare nu este obstrucționată. - Mufa de încărcare este curată, fără obstrucții. - că plăcuța de încărcare este amplasată pe pe loc drept. - că firul trece prin mijlocul plăcuței de încărcare. - că firul se întinde drept 1 m, la 90° în fața plăcuței de încărcare. - Firul se prelungeste cu cel puțin 30 cm la 90° în spatele stației de încărcare Consultați secțiunea „Setare” sau „Instalarea stației de încărcare și a firului de margine” din manual.
ROBOYAGI nu execută andocarea	Obstrucție sau fricțiune	Asigurați-vă că nimic nu obstrucționează robotul ROBOYAGI împiedicându-l să se întoarcă la doc. Asigurați-vă că plăcuța de încărcare este amplasată pe pe loc drept.
ROBOYAGI se scutură câteodată înainte/după rotire	Calibrarea senzorului de obstacol	Acest lucru se întâmplă dacă senzorii de obstacol nu revin automat la starea lor firească. Aceasta este o reacție de auto-corecție și nu necesită nicio măsură. Dacă ROBOYAGI se zgâlțâie tot timpul, contactați un centru service autorizat de RYOBI.

ROBOYAGI se împotmolește când întâlnește anumite obstacole, precum trambuline, leagăne, copaci cu rădăcinile expuse	Setare fir de margine inadecvată	Amplasați fir de margine în jurul acestor obstacole Consultați secțiunea „Setare” sau „Instalarea stației de încărcare și a firului de margine” din manual.
Iarba este tăiată neuniform	Lame deteriorate sau uzate Program de tundere neregulat	Analizați dispunerea marginii, consultând manualul cu instrucțiuni. Adăugați până la 3 alte puncte de pornire variabile pentru a vă asigura că toate părțile gazonului sunt tunse în mod uniform și cu regularitate. Este posibil să fie nevoie să extindeți programul de activitate pentru a se asigura tunderea uniformă a tuturor zonelor. Verificați și înlocuiți lamele, consultând manualul cu instrucțiuni. Verificați setările cu privire la înălțimea de tundere.
ROBOYAGI nu se încarcă	Problemă la conexiunea cu portul de încărcare Acumulatorul este complet încărcat.	Asigurați-vă că indicatorul LED de pe stația de încărcare licărește verde în timp ce ROBOYAGI este andocat. Asigurați-vă că bateria este instalată în mod sigur (trebuie să se audă un clic). Opriiți și porniți din nou alimentarea cu energie a stației de încărcare și restartați mașina de tuns iarba. Dacă problema persistă, este posibil să fie nevoie să înlocuiți acumulatorul. Contactați un centru de service autorizat de RYOBI.
ROBOYAGI s-a oprit cât este încă pe gazon	Acumulatorul este descărcat Alertă la mașina de tuns iarba	Aduceți mașina de tuns înapoi la stația de încărcare pentru a reîncărca acumulatorul. Restartați mașina de tuns iarba. Este posibil ca acumulatorul să se încinte prea mult. Operați mașina de tuns iarba în condiții de temperatură mai scăzută. Dacă problema persistă, este posibil să fie nevoie să înlocuiți acumulatorul. Contactați un centru de service autorizat de RYOBI.
Pe gazonul meu apar pete/urme golașe	Este posibil ca mașina de tuns să fi mers de prea multă vreme	Lăsați gazonului timpul necesar să crească din nou înainte de a fi tuns. Revizuiți și reduceți programul de activitate de tuns iarba dacă este necesar. Tunderea ierbii cu regularitate în condiții de umiditate poate accelera apariția urmelor vizibile.
Adeseori nu sunt tunse anumite zone de gazon	Setare mașină de tuns	Analizați dispunerea firului de margine, consultând manualul cu instrucțiuni. Adăugați până la 3 alte puncte de pornire variabile pentru a vă asigura că toate părțile gazonului sunt tunse în mod uniform și cu regularitate. Experimentați și schimbați unghiul de ieșire din setările mașinii dvs. de tuns iarba. Dacă tot nu se tunde iarba uniform, este posibil să fie nevoie să mutați manual mașina dvs. de tuns iarba, din când în când, pentru a asigura procesul de tundere.
Eroare cod PIN	PIN incorect	Asigurați-vă că s-a introdus codul PIN corect în ecranul cu codul de securitate. Dacă a fost uitat codul PIN, contactați un centru de service autorizat RYOBI.
ROBOYAGI nu tunde perimetrul complet	Obstacole pe gazon	Asigurați-vă că perimetrul nu este blocat de obstacole (de ex. jucării). Asigurați-vă întotdeauna că stația de încărcare nu este obstrucționată.

Nu mai funcționează butonul selector	Eroare hardware	Contactați un centru de service autorizat de RYOBI.
LED-ul de pe stația de încărcare iluminează roșu	Eroare stație de încărcare	Oprii și porniți din nou alimentarea cu energie a stației de încărcare. Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat de RYOBI.
LED-ul de pe stația de încărcare iluminează licărind albastru	Eroare buclă perimetru	Asigurați-vă că firul este bine conectat la terminalele de pe plăcuța de încărcare (T1,T2). Asigurați-vă că bucla firului de perimetru este închisă. Asigurați-vă că firele de margine, terminalele sau conectorii nu se ating. Oprii și porniți din nou alimentarea cu energie a stației de încărcare.
LED-ul de pe stația de încărcare iluminează galben	Eroare buclă internă	Oprii și porniți din nou alimentarea cu energie a stației de încărcare. Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat de RYOBI.
Mi s-a rupt firul de perimetru. LED-ul de pe stația de încărcare iluminează licărind albastru	Setare fir de margine	Consultați secțiunea „Legarea firelor de margine” din manual 1. Oprii alimentarea cu energie a stației de încărcare. 2. Identificați locul unde este întrerupt firul. 3. Legați firele utilizând cuplorii achiziționați sau livrați. 4. porniți alimentarea cu energie a stației de încărcare și asigurați-vă că LED-ul de pe stația de încărcare are o lumină verde
Trebuie să creez un nou obstacol Trebuie să schimb setările mele pentru firul de perimetru.	Setare fir de margine	Consultați secțiunea „Legarea firelor de margine” din manual 1. Oprii alimentarea cu energie a stației de încărcare. 2. Tăiați firul în locul cel mai apropiat de noul obstacol. 3. Poziționați firul nou în jurul obstacolului nou, asigurându-vă că se mențin distanțele prescrise între fire și obstacole. 4. Legați firele utilizând cuplorii achiziționați sau livrați. 5. porniți alimentarea cu energie a stației de încărcare și asigurați-vă că LED-ul de pe stația de încărcare are o lumină verde
Lamele nu se rotesc în mod liber	Lame murdare / deteriorate	Curățați frecvent lamele, aplicând instrucțiunile din manual. Dacă observați că lamele sunt uzate sau deteriorate, înlocuiți-le.
ROBOYAGI face mai mult zgomot decât când a fost prima dată instalat	Lame / motoare	Verificați și curățați lamele. Dacă observați că lamele sunt uzate sau deteriorate, înlocuiți-le. Verificați și curățați roata și împrejurul axurilor, dacă este necesar. Verificați ca discul lamei să fie plat.
Nu pot să mă loghez la o aplicație	Aplicație setare	Asigurați-vă că ați finalizat procesul de înregistrare și v-ați verificat conținutul cu un e-mail. Dacă nu ați primit e-mailul de verificare, căutați în folderul junk/spam. Dacă totuși nu s-a primit e-mailul, contactați firma RYOBI prin intermediul website-ului sau un centru de service autorizat de firma RYOBI.
Nu pot conecta ROBOYAGI la rețeaua mea. Wi-Fi locală	Setări Wi-Fi	Asigurați-vă că este disponibilă o rețea Wi-Fi în zona de lucru. ROBOYAGI lucrează la o frecvență de 2,4 GHz. Consultați secțiunea „Setarea Wi-Fi” din manual. Dacă metoda AUTO nu merge, vă rugăm să vă revizuiți setările și parola, sau încercați conectarea manuală.

<p>Aplicația arată că ROBOYAGI este deconectat</p>	<p>Probleme de comunicație între ROBOYAGI și aplicație</p>	<p>Asigurați-vă că robotul de tuns iarba este activat și afișează semnal Wi-Fi pe ecranul tabloului de bord. Selectați „start” înainte de următoarele instrucțiuni pentru a închide capacul panoului de control. Asigurați-vă că este instalată cea mai recentă versiune a aplicației ROBOYAGI. Dacă problema persistă, contactați firma RYOBI prin intermediul website-ului sau un centru de service autorizat de RYOBI.</p>
<p>Roboyagi este andocat dar nu se încarcă.</p>	<p>Temperatura acumulatorului a depășit 45 °C.</p>	<p>Lăsați acumulatorul să se răcească. Acumulatorul începe din nou să se încarce automat când temperatura a scăzut.</p>

EROARE	MESAJ EROARE	SOLUȚIE
00-30	Eroare critică	Restartați mașina de tuns (opriți apoi porniți) Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat de RYOBI.
29, 32	Nu se detectează semnal fir de margine	Asigurați-vă că ROBOYAGI este la cel mult 25m de un fir Asigurați-vă că firul este bine conectat la terminalele de pe plăcuța de încărcare (T1,T2). Asigurați-vă că bucla firului de margine este închisă. Restartați mașina de tuns (opriți apoi porniți) Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat de RYOBI.
33-36	Senzorul din Zona Mea e oprit	Reașezați mașina de tuns pe stația de încărcare Restartați mașina de tuns (opriți apoi porniți) Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat de RYOBI.
37	Sunt în afara firului de delimitare perimetru	Asigurați-vă că mașina de tuns iarbă este amplasată în interiorul buclei firului de margine Consultați secțiunea „Setare” sau „Instalarea stației de încărcare și a firului de margine” din manual. Dacă problema persistă, schimbați conexiunea firelor de la terminalele stației de încărcare (T1, T2)
38	Senzorul de obstacole are o alarmă	Verificați ca ROBOYAGI să nu fie blocat, duceți-l într-o zonă nouă și restartați-l. Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat de RYOBI.
39	Senzorul de ridicare este activat	Verificați ca ROBOYAGI să nu fie blocat de un obstacol, duceți-l într-o zonă nouă și restartați-l. Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat de RYOBI.
40-41	Senzorul de înclinare este activat	Verificați ca ROBOYAGI să nu fie înclinat pe-o parte sau răsturnat. Amplasați mașina de tuns iarba ROBOYAGI pe o suprafață plană și reporniți-o. Verificați ca toate pantele să aibă înclinare mai mică de 20°. Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat de RYOBI.
42	Nu pot părăsi stația de încărcare	Verificați să nu fie obstrucționată calea de acces la stația de încărcare Verificați ca mufa de încărcare de pe ROBOYAGI să nu fie blocată în portul stației de încărcare Asigurați-vă că plăcuța de încărcare este amplasată pe pe loc drept. Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat de RYOBI.
44	M-am blocat.	Verificați ca mașina de tuns iarba să nu fie blocată într-o groapă și ca roțile din spate să atingă solul. Asigurați-vă că toate gropile de pe gazon au fost umplute astfel încât să se prevină blocarea mașinii de tuns iarba. Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat de RYOBI.
45	Reluare ridicare nereușită	Verificați ca ROBOYAGI să nu fie blocat de un obstacol, duceți-l într-o zonă nouă și restartați-l. Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat de RYOBI.

65 - 68, 85	Ajustarea cotei de înălțime m-a blocat	Oprii mașina de tuns iarba, scoateți acumulatorul, eliminați dopurile dintre discul lamă și carcasă. Puneți la loc acumulatorul și capacul, porniți mașina de tuns iarba și începeți programul de tundere Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat de RYOBI.
73 - 80	Roata stângă/dreaptă e blocată	Oprii mașina de tuns iarba, scoateți acumulatorul și curățați axul roții de gunoaiie Puneți la loc acumulatorul și capacul, porniți mașina de tuns iarba și începeți programul de tundere Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat de RYOBI.
81 - 83	Discul tăietor este blocat	Oprii mașina de tuns iarba, scoateți acumulatorul, eliminați dopurile dintre discul lamă și carcasă. Puneți la loc acumulatorul și capacul, porniți mașina de tuns iarba și începeți programul de tundere Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat de RYOBI.
84	Cuțitul de potrivire perimetru este blocat	Oprii alimentarea, scoateți acumulatorul și curățați foarfeca de tundere pe perimetru. Puneți la loc acumulatorul și capacul, porniți mașina de tuns iarba și începeți programul de tundere Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat de RYOBI.
86	Pornire foarfece nereușită	Asigurați-vă că „Foarfeca de perimetru” (Perimeter Trimmer) este activată în meniul mașinii de tuns iarba. Oprii alimentarea, scoateți acumulatorul și curățați foarfeca de tundere pe perimetru. Montați din nou foarfeca de perimetru. Puneți la loc acumulatorul și capacul, porniți mașina de tuns iarba și începeți programul de tundere Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat de RYOBI.
114	Deplasare neprevăzută a roților din spate	Ridicați robotul de tuns gazon și asigurați-vă că roțile nu ating solul. Mutați robotul dintr-o zonă în altă zonă. Dacă roata din spate atinge solul, roțile din spate se rotesc și generează electricitate. Robotul a alunecat pe o pantă. Verificați și asigurați-vă că panta nu este mai mare de 20°.
117	Deplasare neprevăzută a roții din dreapta spate	Ridicați robotul de tuns gazon și asigurați-vă că roțile nu ating solul. Mutați robotul dintr-o zonă în altă zonă. Dacă roata din spate atinge solul, roțile din spate se rotesc și generează electricitate. Robotul a alunecat pe o pantă. Verificați și asigurați-vă că panta nu este mai mare de 20°.
118	Deplasare neprevăzută a roții din stânga spate	Ridicați robotul de tuns gazon și asigurați-vă că roțile nu ating solul. Mutați robotul dintr-o zonă în altă zonă. Dacă roata din spate atinge solul, roțile din spate se rotesc și generează electricitate. Robotul a alunecat pe o pantă. Verificați și asigurați-vă că panta nu este mai mare de 20°.
97-169	Eroare critică	Restartați mașina de tuns (opriți apoi porniți) Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat de RYOBI.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

PROBLÉM	MOŽNÁ PRÍČINA	RIEŠENIE
ROBOYAGI sa nedá zapnúť. ROBOYAGI má prázdny displej.	Nesprávny postup inštalácie Zlyhanie vzduchom šírenej aktualizácie	Postupujte podľa pokynov na inštaláciu a kosačku pred spustením pripojte k napájanej dokovacej stanici. Pomocou aplikácie ROBOYAGI znova vykonajte vzduchom šírenú aktualizáciu. Uistite sa, či je batéria bezpečne nainštalovaná (či ste počuli kliknutie). Ak problém pretrváva, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
Zariadenie ROBOYAGI nekosiť a obrazovka je prázdna.	Nesprávne spustenie výrobku	Vždy naštartujte alebo obnovte činnosť kosačky po stlačení tlačidla stop alebo ak došlo k zmene nastavení.
ROBOYAGI sa nachádza vnútri perimetra, ale chyba indikuje, že kosačka je mimo slučky vymedzovacieho drôtu.	Spôsob pripojenia káblov k nabíjacej stanici Nesprávne nainštalovaný drôt	V návode si pozrite kartu Inštalácia alebo časť „Inštalácia nabíjacej stanice a vymedzovacieho drôtu“. Ak problém pretrváva, prepnite pripojenie drôtu na koncovkách nabíjacej stanici (T1, T2)
ROBOYAGI nefunguje správne pri inštalácii vedľa inej robotickej kosačky	Konflikt signálu drôtu	Medzi vymedzovacími drôtmi musí byť dodržaná 1,5-metrová vzdialenosť. Spoločnosť RYOBI nemôže garantovať plnú kompatibilitu medzi modelom ROBOYAGI a ďalšími inštaláciami takmer robotických kosačiek či iných systémov drôtov (napr. ploty pre zvieratá).“
ROBOYAGI nespustí kosenie	Batéria/harmonogram	Skontrolujte, či je batéria úplne nabitá. Skontrolujte nastavenia harmonogramu (režim manuálneho kosenia musí vždy fungovať). Úplne zavrite dvierka.
ROBOYAGI nedokuje	Nesprávne nainštalovaný drôt	Existuje možnosť, že model ROBOYAGI sa pokúsi niekoľkokrát dokovať. Ak sa model ROBOYAGI nepohybuje k dokovacej stanici, zabezpečte že: - Na trase k doku nie sú prekážky. - Nabíjacia zásuvka je čistá A neblokovaná. - nabíjacia podložka je na rovnom povrchu; - drôt je vedený cez stred nabíjacej podložky; - drôt trčí 1 m rovno a v uhle 90° k prednej časti nabíjacej stanice. - Drôt vyčnieva aspoň 30 cm a v uhle 90° k zadnej časti nabíjacej stanice V návode si pozrite kartu Inštalácia alebo časť „Inštalácia nabíjacej stanice a vymedzovacieho drôtu“.
ROBOYAGI nevychádza z doku.	Prekážka alebo trenie	Odstráňte prekážku, ktorá bráni zariadeniu ROBOYAGI vycúvať z doku. Nabíjacia podložka musí byť na rovnom povrchu.
ROBOYAGI sa občas pred/po otočení zatrasie	Kalibrácia snímača nárazu	Stane sa to, ak sa snímače nárazu automaticky nevrátia do pôvodného stavu. Ide o štandardné správanie pri automatickej oprave, ktoré nevyžaduje žiadnu činnosť. Ak sa model ROBOYAGI celý čas trasie, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.

ROBOYAGI sa zasekáva pri stretnutí s určitými prekážkami, ako sú trampolíny, hojdačky, stromy s vystúpenými koreňmi	Nastavenie vymedzovacieho drôtu je nesprávne	Vymedzovací drôt smerujte okolo prekážok. V návode si pozrite kartu Inštalácia alebo časť „Inštalácia nabíjacej stanice a vymedzovacieho drôtu“.
Tráva je kosaná nerovnomerne	Poškodené alebo opotrebované nože Nepravidelný harmonogram kosenia	Skontrolujte schému vymedzenia podľa návodu. Aby ste zaistili rovné a pravidelné pokosenie trávniku, pridajte až 3 rôzne štartovacie body. Pravdepodobne budete musieť rozšíriť harmonogram, aby ste zabezpečili pravidelné kosenie všetkých oblastí. Skontrolujte a vymeňte nože podľa návodu. Skontrolujte nastavenie výšky kosenia.
ROBOYAGI sa nenabíja	Problém pripojenia nabíjacieho portu Batéria je úplne nabitá	Skontrolujte, či LED indikátor na nabíjacej stanici bliká zeleno, keď je zariadenie ROBOYAGI dokované. Uistite sa, či je batéria bezpečne nainštalovaná (či ste počuli kliknutie). Vypnite a zapnite sieťové napájanie nabíjacej stanice a reštartujte kosačku. Ak problém pretrváva, je možné, že je potrebné vymeniť batériu. Prosím, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
Kosačka ROBOYAGI sa zastavila na trávniku	Batéria je vybitá. Upozornenie na kosačke	Vráťte kosačku do nabíjacej stanice a dobite batériu. Reštartujte kosačku. Batéria môže byť horúca. Kosačku spustite v chladnejších podmienkach. Ak problém pretrváva, je možné, že je potrebné vymeniť batériu. Prosím, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
Na mojom trávniku sa objavujú holé miesta/ kolajaje	Kosačka môže byť spustená príliš dlho	Pred kosím nechajte trávnik odpočívať a podrásť. Skontrolujte a zredukujte svoj harmonogram kosenia, ak je to potrebné. Pravidelné kosenie vo vlhkom prostredí môže zväčšiť viditeľné kolajaje.
Niektoré miesta na mojom trávniku nie sú často kosené	Nastavenia kosačky	Skontrolujte schému vymedzovacieho drôtu podľa návodu. Aby ste zaistili rovné a pravidelné pokosenie trávniku, pridajte až 3 rôzne štartovacie body. Experimentujte so zmenou rozsahu výstupného uhla v nastaveniach kosačky. Ak ešte nekosí pravidelne, možno bude občas potrebné premiestniť kosačku ručne, aby ste zabezpečili pokosenie oblastí.
Chybný kód PIN	Nesprávny kód PIN	Uistite sa, že je na obrazovke bezpečnostného kódu zadaný správny PIN kód. Ak ste zabudli PIN kód, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
ROBOYAGI nepokosí celý okruh	Prekážky na trávniku	Ubezpečte sa, že žiadne predmety neblokujú dráhu okruhu (napr. hračky). Vždy sa ubezpečte, že nabíjacia stanica nie je zatarasená.
Otočný gombík prestal fungovať	Chyba hardvéru	Prosím, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
Na LED indikátore nabíjacej stanici svieti červené svetlo	Chyba nabíjacej stanice	Vypnite a zapnite sieťové napájanie nabíjacej stanice. Ak problém pretrváva, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
Na LED indikátore nabíjacej stanice svieti modré svetlo.	Chyba slučky perimetra	Uistite sa, že kábel je bezpečne pripojený ku koncovkám nabíjacej podložky (T1,T2). Uistite sa, že káblová slučka perimetra je uzavretá. Skontroluje, že sa vymedzovacie drôty, koncovky ani konektory navzájom nedotýkajú. Vypnite a zapnite sieťové napájanie nabíjacej stanice.

Na LED indikátore nabíjacej stanici svieti žlté svetlo	Chyba vnútornej slučky	Vypnite a zapnite sieťové napájanie nabíjacej stanice. Ak problém pretrváva, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
Mám prerušený vymedzovací drôt. Na LED indikátore nabíjacej stanice svieti modré svetlo.	Nastavenie vymedzovacieho drôtu	Pozrite si časť Spájanie vymedzovacích drôtov v návode 1. Vypnite napájania nabíjacej stanice. 2. Nájdite zlomený drôt. 3. Prepojte drôty spolu pomocou dodaných alebo zakúpených spojok. 4. Zapnite nabíjanie nabíjacej stanice a skontrolujte, či LED indikátor na nabíjacej stanici svieti na zeleno.
Potrebujem vytvoriť novú prekážku Potrebujem vymeniť vymedzovací drôt.	Nastavenie vymedzovacieho drôtu	Pozrite si časť Spájanie vymedzovacích drôtov v návode 1. Vypnite napájania nabíjacej stanice. 2. Odstrihnite drôt najbližšie k vašej novej plánovanej prekážke. 3. urobte nové rozloženie drôtu okolo novej prekážky, aby ste zabezpečili dodržanie odporúčaných vzdialeností medzi drôtmí a prekážkou. 4. Prepojte drôty spolu pomocou dodaných alebo zakúpených spojok. 5. Zapnite nabíjanie nabíjacej stanice a skontrolujte, či LED indikátor na nabíjacej stanici svieti na zeleno.
Moje nože sa neotáčajú voľne	Znečistené/poškodené nože	Pravidelne čistite nože podľa pokynov v návode. Ak zistíte, že nože sú opotrebované alebo poškodené, vymeňte ich.
Moje zariadenie ROBOYAGI je hlučnejšie, ako pri prvej inštalácii	Nože/motory	Kontrolujte a čistite nože. Ak zistíte, že nože sú opotrebované alebo poškodené, vymeňte ich. V prípade potreby skontrolujte a vyčistite kolesá a okolie osiek kolies. Skontrolujte, či je disk noža rovný.
Nedá sa prihlásiť do aplikácie	Inštalácia aplikácie	Ubezpečte sa, že ste dokončili proces registrácie a overili svoj účet prostredníctvom e-mailu. Ak ste nedostali overovací e-mail, skontrolujte prosím priečinok nevyžiadanej pošty. Ak ste e-mail stále nedostali, kontaktujte spoločnosť RYOBI prostredníctvom webových stránok alebo autorizovaného servisného strediska RYOBI.
Nemôžem pripojiť ROBOYAGI k svojej domácej sieti Wi-Fi	Nastavenie Wi-Fi	Skontrolujte, či je v pracovnej oblasti dostupná sieť Wi-Fi. Model ROBOYAGI využíva na fungovanie frekvenciu 2,4 GHz. Pozrite si postup nastavenia Wi-Fi v návode. Ak nefunguje AUTOMATICKÝ spôsob, skontrolujte vaše nastavenie a heslo alebo vyskúšajte Manuálny spôsob pripojenia.
Aplikácia zobrazuje odpojenie zariadenia ROBOYAGI	Problém komunikácie medzi zariadením ROBOYAGI a aplikáciou	Kosačku zapnite a na ovládacom paneli na obrazovke skontrolujte zobrazovanie signálu siete Wi-Fi. Vyberte Štart pred vykonaním pokynov na zavretie krytu ovládacieho panela. Skontrolujte, že máte nainštalovanú najnovšiu verziu aplikácie ROBOYAGI. Ak problém pretrváva, kontaktujte spoločnosť RYOBI prostredníctvom webových stránok alebo autorizovaného servisného strediska RYOBI.
Zariadenie Roboyagi je v doku, no batéria sa nenabíja.	Teplota batérie prekročila 45 °C.	Batériu nechajte vychladnúť. Po znížení teploty sa batéria automaticky začne znova nabíjať.

CHYBA	SPRÁVA O CHYBE	RIEŠENIE
00-30	Kritická porucha	Reštartujte kosačku (vypnite ju a potom ju zapnite). Ak problém pretrváva, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
29, 32	Nezistil sa žiaden signál vymedzovacieho drôtu	Uistite sa, že ROBOYAGI je do 28 m od drôtu. Uistite sa, že kábel je bezpečne pripojený ku koncovkám nabíjacej podložky (T1,T2). Skontrolujte uzavretie slučky vymedzovacieho drôtu. Reštartujte kosačku (vypnite ju a potom ju zapnite). Ak problém pretrváva, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
33-36	Môj snímač oblasti prestal fungovať.	Umiestnite kosačku späť do nabíjacej stanice Reštartujte kosačku (vypnite ju a potom ju zapnite). Ak problém pretrváva, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
37	Som mimo obvodového drôtu	Ubezpečte sa, že sa kosačka nachádza v slučke vymedzovacieho drôtu V návode si pozrite kartu Inštalácia alebo časť „Inštalácia nabíjacej stanice a vymedzovacieho drôtu“. Ak problém pretrváva, prepnite pripojenie drôtu na koncovkách nabíjacej stanici (T1, T2)
38	Môj snímač nárazu hlási výstrahu	Skontrolujte, či nie je kosačka ROBOYAGI uviaznutá, presuňte ju na nové miesto a reštartujte ju. Ak problém pretrváva, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
39	Môj snímač zdvihu sa zapol	Skontrolujte, či nie je kosačka ROBOYAGI uviaznutá pri prekážke, presuňte ju na nové miesto a reštartujte ju. Ak problém pretrváva, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
40-41	Môj snímač naklonenia sa zapol.	Skontrolujte, že zariadenie ROBOYAGI nie je naklonené alebo naopak. Zariadenie ROBOYAGI umiestnite na rovný povrch a reštartujte ho. Skontrolujte že sklony všetkých svahov sú do 20°. Ak problém pretrváva, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
42	Nemôžem odísť z nabíjacej stanice	Skontrolujte, či cesta do/z nabíjacej stanici nie je zatrasená Skontrolujte, či nabíjacia zásuvka ROBOYAGI nie je zaseknutá opačne portu nabíjacej stanice Nabíjacia podložka musí byť na rovnom povrchu. Ak problém pretrváva, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
44	Uviazol som.	Skontrolujte, či kosačka neuviazla v diere a či sa zadné kolesá dotýkajú zeme. Aby ste zabránili uviaznutiu kosačky, všetky diery v trávniku zasypte. Ak problém pretrváva, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
45	Obnova zdvihu zlyhala	Skontrolujte, či nie je kosačka ROBOYAGI uviaznutá pri prekážke, presuňte ju na nové miesto a reštartujte ju. Ak problém pretrváva, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.

65 - 68, 85	Moje nastavenie výšky sa zaseklo	Vypnite kosačku, vyberte z nej súpravu batérií a odstráňte všetky blokovania medzi diskom noža a skriňou. Vložte späť batériu a kryt, zapnite kosačku a spustite program kosenia Ak problém pretrváva, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
73 - 80	Ľavé/pravé koleso sa zaseklo	Vypnite kosačku, vyberte batériu a vyčistite nápravu kolesa od všetkých nečistôt Vložte späť batériu a kryt, zapnite kosačku a spustite program kosenia Ak problém pretrváva, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
81 - 83	Môj rezací disk sa zasekol	Vypnite kosačku, vyberte z nej súpravu batérií a odstráňte všetky blokovania medzi diskom noža a skriňou. Vložte späť batériu a kryt, zapnite kosačku a spustite program kosenia Ak problém pretrváva, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
84	Moja okruhovú kosačka sa zasekla	Vypnite kosačku, vyberte z nej súpravu batérií a vyčistite okruhovú kosačku. Vložte späť batériu a kryt, zapnite kosačku a spustite program kosenia Ak problém pretrváva, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
86	Zlyhal štartér kosačky	V ponuke kosačky zapnite okruhovú kosačku. Vypnite kosačku, vyberte z nej súpravu batérií a vyčistite okruhovú kosačku. Preinštalujte okruhovú kosačku. Vložte späť batériu a kryt, zapnite kosačku a spustite program kosenia Ak problém pretrváva, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.
114	Neočakávaný pohyb zadných kolies	Zdvihnite kosačku a skontrolujte, že sa kolesá nedotýkajú zeme. Premiestnite kosačku z jednej plochy na druhú. Ak sa bude zadné koleso dotýkať zeme, zadné kolesá sa budú otáčať a generovať elektrinu. Kosačka sa zošmykla po svahu. Svah nesmie mať sklon väčší než 20°.
117	Neočakávaný pohyb pravého zadného kolesa	Zdvihnite kosačku a skontrolujte, že sa kolesá nedotýkajú zeme. Premiestnite kosačku z jednej plochy na druhú. Ak sa bude zadné koleso dotýkať zeme, zadné kolesá sa budú otáčať a generovať elektrinu. Kosačka sa zošmykla po svahu. Svah nesmie mať sklon väčší než 20°.
118	Neočakávaný pohyb ľavého zadného kolesa	Zdvihnite kosačku a skontrolujte, že sa kolesá nedotýkajú zeme. Premiestnite kosačku z jednej plochy na druhú. Ak sa bude zadné koleso dotýkať zeme, zadné kolesá sa budú otáčať a generovať elektrinu. Kosačka sa zošmykla po svahu. Svah nesmie mať sklon väčší než 20°.
97-169	Kritická porucha	Reštartujte kosačku (vypnite ju a potom ju zapnite). Ak problém pretrváva, kontaktujte autorizované servisné stredisko RYOBI.

OTKLANJANJE SMETNJI

PROBLEM	MOGUĆI UZROK	RJEŠENJE
Ne mogu uključiti ROBOYAGI. ROBOYAGI ima prazan zaslon.	Neispravan postupak postavljanja Nije uspjelo bežično (OTA) ažuriranje	Slijedite upute za postavljanje, uvjerite se da je prije početka rada kosilica priključena u električnu postaju za punjenje Ponovno izvršite OTA ažuriranje koristeći aplikaciju ROBOYAGI. Uvjerite se da je baterija čvrsto postavljena (slušajte klik). Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte ovlaštene RYOBI servisni centar.
ROBOYAGI ne reže, a ekran je prazan.	Neppravilno pokretanje proizvoda	Uvijek pokrenite kosilicu ili nastavite raditi s njom nakon što pritisnete gumb za zaustavljanje ili ako ste promijenili postavke.
ROBOYAGI se nalazi unutar perimetra, ali pogreška pokazuje da se kosilica nalazi izvan kruga granične žice.	Metoda spajanja od žice do postaje za punjenje Neispravno postavljanje žice	Pogledajte list Postavljanje ili odlomak priručnika „Instaliranje postaje za punjenje i granične žice”. Ako problem i dalje postoji, zamijenite priključke žice na terminalima postaje za punjenje (T1, T2)
ROBOYAGI ne radi ispravno kada se instalira pokraj druge robotske kosilice	Sukob signala žice	Uvjerite se da minimalan razmak između graničnih žica iznosi 1,5 m. RYOBI ne može jamčiti punu kompatibilnost sustava ROBOYAGI i ostalih instalacija robotskih kosilica u blizini, ili ostalih žičnih sustava (npr. ograde za životinje)."
ROBOYAGI ne počinje rezati	Baterija/raspored	Provjerite jeste li bateriju napunili do kraja. Provjerite postavke svojeg plana (ručni način rada uvijek bi trebao raditi). Provjerite jesu li vrata potpuno zatvorena.
ROBOYAGI se ne spaja	Pogrešno instalirana žica	Moguće je da se ROBOYAGI nekoliko puta pokuša spojiti Ako se ROBOYAGI ne spaja, uvjerite se u sljedeće: - Put spajanja nije zapriječen. - Utičnica za punjenje je čista i bez blokada. - Podloga za punjenje postavljena je na ravno tlo. - Žica je provučena kroz sredinu podloge za punjenje. - Žica se proteže 1 m ravno pod kutom od 90° do prednjeg dijela podloge za punjenje. - Žica se proteže barem 30 cm pod kutom 90° u odnosu na stražnji dio postaje za punjenje Pogledajte list Postavljanje ili odlomak priručnika „Instaliranje postaje za punjenje i granične žice”.
ROBOYAGI se ne odvaja.	Prepreka ili trenje	Uvjerite se da nema prepreka koje onemogućavaju ROBOYAGI da izađe iz postaje za punjenje. Uvjerite se da je podloga za punjenje postavljena na ravno tlo.
ROBOYAGI se ponekad tresse prije/ nakon skretanja	Kalibracija udarnog senzora	To se događa ako se udarni senzori ne vrate automatski u njihovo prirodno stanje. To je uobičajeno ponašanje prilikom automatskog ispravljanja i nije potrebno daljnje postupanje. Ako se ROBOYAGI tresse cijelo vrijeme, kontaktirajte ovlaštene RYOBI servisni centar.
ROBOYAGI se ponekad zaglavi kada naiđe na određene prepreke, kao što su trampoline, ljuljačke, stabla s izbočenim korijenjem	Neppravilno postavljanje granične žice	Graničnu žicu usmjerite oko prepreka. Pogledajte list Postavljanje ili odlomak priručnika „Instaliranje postaje za punjenje i granične žice”.

Trava je nejednako rezana	Oštećeni ili istrošeni noževi Nepravilan raspored rezanja	Pregledajte raspored granice, koristeći smjernice iz priručnika. Dodajte do 3 druge promjenjive početne točke kako biste bili sigurni da su svi dijelovi travnjaka pokošeni ujednačeno i pravilno. Možda ćete trebati produžiti raspored kako biste osigurali redovito šišanje svih područja. Provjerite i zamijenite noževe, koristeći smjernice iz priručnika. Provjerite postavke visine rezanja.
ROBOYAGI se ne puni	Problem priključka za punjenje Baterija je potpuno napunjena	Uvjerite se da LED pokazivač postaje za punjenje bljeska zelenim svjetlom dok je ROBOYAGI spojen. Uvjerite se da je baterija čvrsto postavljena (slušajte klik). Isključite i uključite napajanje postaje za punjenje, a zatim ponovno pokrenite kosilicu. Ako problem i dalje postoji, možda trebate zamijeniti svoju bateriju. Kontaktirajte ovlaštenu RYOBI servisni centar.
ROBOYAGI se zaustavio dok je na travnjaku	Baterija je prazna Upozorenje u kosilici	Vratite kosilicu u postaju za punjenje zbog ponovnog punjenja baterije. Ponovno pokrenite kosilicu. Baterija može postati prevruća. Kosilicu pokrenite u hladnijim vremenskim uvjetima. Ako problem i dalje postoji, možda trebate zamijeniti svoju bateriju. Kontaktirajte ovlaštenu RYOBI servisni centar.
Postoje goli dijelovi/tragovi vidljivi na mojem travnjaku	Možda predugo radite s kosilicom	Pustite da se travnjak odmori i ponovno izraste prije rezanja. Preispitajte i smanjite svoj raspored rezanja, ako je potrebno. Redovita košnja u mokrim uvjetima može ubrzati vidljive staze.
Neka područja mojeg travnjaka nisu često košena	Postavke kosilice	Preispitajte raspored granične žice koristeći smjernice iz priručnika. Dodajte do 3 druge promjenjive početne točke kako biste bili sigurni da su svi dijelovi travnjaka pokošeni ujednačeno i pravilno. Eksperimentirajte s promjenom opsega izlaznog kuta u postavkama vaše kosilice. Ako ona još uvijek ne kosi pravilno, možda ćete svoju kosilicu morati ručno pomicati s vremena na vrijeme kako biste osigurali košnju.
Pogreška PIN koda	Pogrešan PIN	Uvjerite se da je točan PIN kod unesen na sigurnosnom zaslonu. Ako ste zaboravili PIN kod, kontaktirajte ovlaštenu RYOBI servisni centar.
ROBOYAGI ne kosi po cijelom perimetru	Prepreke na travnjaku	Uvjerite se da nema prepreka koje blokiraju stazu po perimetru (npr. igračkica). Uvijek se uvjerite da ništa ne ometa postaju za punjenje.
Gumb za biranje prestao je s radom	Hardverska pogreška	Kontaktirajte ovlaštenu RYOBI servisni centar.
Gori crveno svjetlo na LED pokazivaču postaje za punjenje	Pogreška postaje za punjenje	Isključite i uključite napajanje postaje za punjenje. Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte ovlaštenu RYOBI servisni centar.
Gori plavo svjetlo na LED pokazivaču postaje za punjenje.	Pogreška kruga perimetra	Uvjerite se da je žica dobro pričvršćena za terminale na podlozi za punjenje (T1, T2). Uvjerite se da je krug žice perimetra zatvoren. Uvjerite se da se granične žice, terminali ili konektori međusobno ne dodiruju. Isključite i uključite napajanje postaje za punjenje.
Gori žuto svjetlo na LED pokazivaču postaje za punjenje	Interna pogreška kruga	Isključite i uključite napajanje postaje za punjenje. Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte ovlaštenu RYOBI servisni centar.

Prekinuo sam svoju graničnu žicu. Gori plavo svjetlo na LED pokazivaču postaje za punjenje.	Postavljanje granične žice	Pogledajte odjeljak priručnika Spajanje graničnih žica 1. Isključite napajanje postaje za punjenje. 2. Locirajte prekinutu žicu. 3. Međusobno spojite žice koristeći dostavljene ili kupljene spojke. 4. Uključite napajanje postaje za punjenje i uvjerite se da je LED indikator na postaji za punjenje zelene boje.
Trebam stvoriti novu prepreku Trebam promijeniti postavu svoje granične žice.	Postavljanje granične žice	Pogledajte odjeljak priručnika Spajanje graničnih žica 1. Isključite napajanje postaje za punjenje. 2. Prerežite žicu koja je najbliža vaše predviđene nove prepreke. 3. Položite novu žicu oko nove prepreke, budite sigurni da održavate preporučene razmake između žica i prepreke. 4. Međusobno spojite žice koristeći dostavljene ili kupljene spojke. 5. Uključite napajanje postaje za punjenje i uvjerite se da je LED indikator na postaji za punjenje zelene boje.
Moji noževi ne okreću se slobodno	Prljavi/oštećeni noževi	Noževe čistite redovito, sljedeći vodič u priručniku. Ako primijetite da su noževi istrošeni ili oštećeni, zamijenite ih.
Moj ROBOYAGI bučniji je nego prilikom prve instalacije	Noževi/motori	Provjerite i očistite noževe. Ako primijetite da su noževi istrošeni ili oštećeni, zamijenite ih. Provjerite i očistite kotač i okolinu osovine kotača, ako je potrebno. Provjerite je li rezni disk ravan.
Ne mogu se prijaviti u aplikaciju	Postavljanje aplikacije	Uvjerite se da ste dovršili postupak registracije i provjerili svoj korisnički račun putem e-pošte. Ako niste primili e-poštu potvrde, provjerite svoju mapu s bezvrijednom/neželjenom poštom. Ako još uvijek niste primili e-poštu, kontaktirajte tvrtku RYOBI putem mrežnog mjesta ili nekog ovlaštenog servisnog centra tvrtke RYOBI.
Ne mogu spojiti ROBOYAGI na svoju kućnu Wi-Fi mrežu	Postavke Wi-Fi mreže	Uvjerite se da je Wi-Fi mreža dostupna u radnom području. ROBOYAGI radi na frekvenciji od 2,4 GHz. Pogledajte postupak postavljanja Wi-Fi mreže u priručniku. Ako AUTOMATSKI način ne radi, pogledajte svoje postavke i lozinku ili isprobajte ručni način povezivanja.
Aplikacija pokazuje da je ROBOYAGI odspojen	Problem u komunikaciji uređaja ROBOYAGI i aplikacije	Pobrinite se da je kosilica uključena i da prikazuje Wi-Fi signal na nadzornoj ploči zaslona. Odaberite pokretanje prije postupanja prema uputama kako biste spustili poklopac upravljačke ploče. Uvjerite se da je instalirana najnovija verzija aplikacije ROBOYAGI. Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte tvrtku RYOBI putem mrežnog mjesta ili nekog ovlaštenog servisnog centra tvrtke RYOBI.
Roboyagi je spojen ali se baterija ne puni.	Temperatura baterije premašila je 45 °C.	Pustite bateriju da se ohladi. Baterija automatski ponovno počinje s punjenjem kada se temperatura smanji.

ŠIFRA POGREŠKE

POGREŠKA	PORUKA O POGREŠKI	RJEŠENJE
00-30	Kritična pogreška	Ponovno pokrenite kosilicu (isključite je, a zatim je uključite). Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte ovlašteni RYOBI servisni centar.
29, 32	Nije detektiran signal granične žice	Uvjerite se da se ROBOYAGI nalazi u krugu od 28 m od žice Uvjerite se da je žica dobro pričvršćena za terminale na podlozi za punjenje (T1, T2). Uvjerite se da je petlja granične žice zatvorena. Ponovno pokrenite kosilicu (isključite je, a zatim je uključite). Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte ovlašteni RYOBI servisni centar.
33-36	Senzor moje zone ne radi.	Ponovno stavite kosilicu u postaju za punjenje Ponovno pokrenite kosilicu (isključite je, a zatim je uključite). Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte ovlašteni RYOBI servisni centar.
37	Nalazim se izvan granične žice	Uvjerite se da se kosilica nalazi unutar kruga granične žice Pogledajte list Postavljanje ili odlomak priručnika „Instaliranje postaje za punjenje i granične žice“. Ako problem i dalje postoji, zamijenite priključke žice na terminalima postaje za punjenje (T1, T2)
38	Moj senzor udara daje upozorenje	Uvjerite se da se ROBOYAGI nije zaglavio, pomaknite se na novu površinu i ponovno pokrenite kosilicu. Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte ovlašteni RYOBI servisni centar.
39	Moj senzor dizanja je aktiviran	Provjerite je li ROBOYAGI zaglavljen na prepreci, pomaknite se na novu površinu i ponovno pokrenite kosilicu. Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte ovlašteni RYOBI servisni centar.
40-41	Moj senzor nagiba je aktiviran	Uvjerite se da ROBOYAGI nije nagnut niti prevrnut naopako. Smjestite ROBOYAGI na ravnu površinu, a zatim ga ponovno pokrenite. Provjerite jesu li sve kosine pod nagibom od 20°. Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte ovlašteni RYOBI servisni centar.
42	Ne mogu napustiti postaju za punjenje	Provjerite da ulazni/izlazni put postaje za punjenje nije zapriječen Provjerite je li utičnica ROBOYAGI-jeva utičnica za punjenje zapela za priključak postaje za punjenje Uvjerite se da je podloga za punjenje postavljena na ravno tlo. Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte ovlašteni RYOBI servisni centar.
44	Zagladio sam.	Uvjerite se da kosilica nije zaglavila u rupi i da su stražnji kotači u doticaju s tlom. Uvjerite se da su sve rupe na travnjaku napunjene kako biste spriječili zaglavljivanje kosilice. Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte ovlašteni RYOBI servisni centar.
45	Neuspješan oporavak dizanja	Provjerite je li ROBOYAGI zaglavljen na prepreci, pomaknite se na novu površinu i ponovno pokrenite kosilicu. Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte ovlašteni RYOBI servisni centar.

65 - 68, 85	Moja prilagodba visine je zaglavljena	Isključite kosilicu, uklonite baterijski sklop i uklonite sve blokade između diska noža i kućišta. Vratite na mjesto bateriju i poklopac, uključite kosilicu i pokrenite program rezanja Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte ovlašteni RYOBI servisni centar.
73 - 80	Moj lijevi/desni kotač je zaglavio	Isključite kosilicu, uklonite bateriju i očistite osovinu kotača od bilo kakve prljavštine Vratite na mjesto bateriju i poklopac, uključite kosilicu i pokrenite program rezanja Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte ovlašteni RYOBI servisni centar.
81 - 83	Moj disk za rezanje je zaglavjen	Isključite kosilicu, uklonite baterijski sklop i uklonite sve blokade između diska noža i kućišta. Vratite na mjesto bateriju i poklopac, uključite kosilicu i pokrenite program rezanja Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte ovlašteni RYOBI servisni centar.
84	Moj perimetralni trimer je zaglavjen	Isključite kosilicu, uklonite baterijski sklop i očistite trimer perimetra. Vratite na mjesto bateriju i poklopac, uključite kosilicu i pokrenite program rezanja Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte ovlašteni RYOBI servisni centar.
86	Neispravnost pokretača trimera	Uvjerite se da je trimer perimetra omogućen u izborniku kosilice. Isključite kosilicu, uklonite baterijski sklop i očistite trimer perimetra. Ponovno instalirajte trimer perimetra. Vratite na mjesto bateriju i poklopac, uključite kosilicu i pokrenite program rezanja Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte ovlašteni RYOBI servisni centar.
114	Neočekivano stražnjih kotača kretanje	Podignite kosilicu i uvjerite se da kotači ne dodiruju tlo. Pomaknite kosilicu iz jednog u drugo područje. Ako stražnji kotač dotiče tlo, stražnji kotači se okreću i proizvode struju. Kosilica je proklizala niz kosinu. Provjerite stanje i uvjerite se da kosina nije veća od 20°.
117	Neočekivano kretanje desnog stražnjeg kotača	Podignite kosilicu i uvjerite se da kotači ne dodiruju tlo. Pomaknite kosilicu iz jednog u drugo područje. Ako stražnji kotač dotiče tlo, stražnji kotači se okreću i proizvode struju. Kosilica je proklizala niz kosinu. Provjerite stanje i uvjerite se da kosina nije veća od 20°.
118	Neočekivano kretanje lijevog stražnjeg kotača	Podignite kosilicu i uvjerite se da kotači ne dodiruju tlo. Pomaknite kosilicu iz jednog u drugo područje. Ako stražnji kotač dotiče tlo, stražnji kotači se okreću i proizvode struju. Kosilica je proklizala niz kosinu. Provjerite stanje i uvjerite se da kosina nije veća od 20°.
97-169	Kritična pogreška	Ponovno pokrenite kosilicu (isključite je, a zatim je uključite). Ako problem i dalje postoji, kontaktirajte ovlašteni RYOBI servisni centar.

RIKKEOTSING

PROBLEEM	VÕIMALIK PÕHJUS	LAHENDUS
Ma ei saa ROBOYAGI-t sisse lülitada. ROBOYAGI ekraan on tühi.	Vale seadistamise protseduur OTA (õhu kaudu) värskenduse rike	Järgige seadistamise juhiseid ja veenduge, et enne käivitamist on niiduk võrgutoitel laadimisjaamaga ühendatud Tehke OTA värskendus, kasutades uuesti ROBOYAGI rakendust. Veenduge, et aku on kindlalt paigaldatud (kuulete klõpsatust). Kui probleem püsib, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
ROBOYAGI ei niida ja ekraan on tühi.	Toote vale käivitamine	Pärast stopp-nupu vajutamist või seadistuse muutmist käivitage või taaskäivitage niiduk.
ROBOYAGI on perimeetri piires, kuid veateade näitab, et niiduk on piirdekaabliga ümbritsetud alast väljas.	Traadi laadimisjaamaga ühendamise meetod Vale piirdekaabli seadistus	Vaadake juhendist seadistamise lehekülge või peatükki „Piirdetraadi ja laadimisjaama paigaldus“. Kui probleem püsib, vahetage omavahel laadimisjaama terminalide traadid (T1, T2)
ROBOYAGI ei tööta õigesti, kui see paigaldatakse teise robotniiduki kõrvale	Traadi signaali konflikt	Veenduge, et piirdekaablite vahel oleks ruumi vähemalt 1,5 m. RYOBI ei saa tagada täielikku ühilduvust ROBOYAGI ja teiste lähedal asuvate robotniiduki seadmete vahel, ega ka muude kaablisüsteemidega (nt loomade piirdeaiad)."
ROBOYAGI ei alusta lõikamist	Aku / ajakava	Kontrollige, kas aku on täis laetud. Kontrollige graafiku seadeid (manuaalne niitmisrežiim peab alati töötama). Kontrollige, kas luuk on korralikult kinni.
ROBOYAGI ei liigu laadimisjaama	Valesti paigaldatud traat	ROBOYAGI võib laadimisjaama minekuks paari katset vajada Kui ROBOYAGI ei liigu laadimisjaama, veenduge järgmises: - Laadimisjaama viiv rada ei ole takistatud. - laadimispesas ei ole takistusi. - Laadimisalus on paigaldatud tasasele pinnale. - Kaabel läheb laadimisalusse keskest läbi. - Kaabel ulatub 1 m pikkuses 90° nurga all laadimisjaama ette. - Traat ulatub laadimisjaama taha 90° juures vähemalt 30 cm Vaadake juhendist seadistamise lehekülge või peatükki „Piirdetraadi ja laadimisjaama paigaldus“.
ROBOYAGI ei liigu laadimisjaamast välja.	Takistus või hõõrdumine	Kontrollige, et midagi ei takistaks ROBOYAGI-I jaamast välja tagurdada. Veenduge, et laadimisalus oleks paigaldatud tasasele pinnale.
ROBOYAGI väriseb mõnikord enne või pärast keeramist	Kokkupõrkeanduri kalibreerimine	See juhtub, kui kokkupõrkeandurid ei lähe automaatselt tagasi tavaolekusse. See on normaalne iseparanev toimimine ja midagi ei ole vaja teha. Kui ROBOYAGI kogu aeg väriseb, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
ROBOYAGI on takerdunud takistuste, näiteks batuutide, kiikude või väljaulatavate puujuurte taha	Piirdetraadi vale seadistus	Seadke piirdekaabel ümber nende takistuste. Vaadake juhendist seadistamise lehekülge või peatükki „Piirdetraadi ja laadimisjaama paigaldus“.

Muru on niidetud ebaühtlaselt	Kahjustatud või kulunud terad Ebaregulaarne lõikegraafik	Vaadake juhendi abil üle piiride paigutus. Lisage kuni 3 muud alguspunkti, et muru kõik osad oleksid ühtlaselt ja regulaarselt niidetud. Võib tekkida vajadus ajakava pikendada, et oleks tagatud kõigi alade korrapärane niitmine. Kontrollige lõiketeri ja vahetage need välja juhendi järgi. Kontrollige lõikekõrguse seadeid.
ROBOYAGI ei lae	Laadimispori ühenduse viga Aku on täielikult laetud	Veenduge, et laadimisjaama LED-tuli vilgub rohelisena, kui ROBOYAGI on dokitud. Veenduge, et aku on kindlalt paigaldatud (kuulete klõpsatust). Lülitage laadimisjaamast toide välja ja uuesti sisse ning käivitage niiduk. Kui probleem püsib, võib osutada vajalikuks aku väljavahetamine. Võtke palun ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
ROBOYAGI on murul peatuma jäänud	Aku on tühi Niiduki hoiatus	Viiге niiduk aku laadimiseks tagasi laadimisjaama. Taaskäivitage niiduk. Aku võib olla liiga kuum. Töötage niidukiga jahedamates tingimustes. Kui probleem püsib, võib osutada vajalikuks aku väljavahetamine. Võtke palun ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
Murul on paljad laigud või jäljed	Võib-olla töötab niiduk liiga kaua	Jätke enne lõikamist murule puhkamiseks ja taastumiseks veidi aega. Vaadake üle lõikamisgraafik ja lühendage seda vajadusel. Regulaarne niisketes tingimustes niitmine võib kiirendada nähtavate jälgede tekkimist.
Mõningaid alasid murul ei lõigata tihti peale	Niiduki seaded	Vaadake juhendi abil üle piirdetraadi paigutus. Lisage kuni 3 muud alguspunkti, et muru kõik osad oleksid ühtlaselt ja regulaarselt niidetud. Proovige muuta niiduki seadistuses väljumisnurga vahemikku. Kui seade ikka veel korrapäraselt ei lõika, tuleb niiduk aeg-ajalt käitsi alale viia, et niitmist tagada.
PIN-koodi viga	Vale PIN-kood	Veenduge, et turvaekraanile sisestatakse õige PIN-kood. Kui olete PIN-koodi unustanud, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
ROBOYAGI ei lõika kogu perimeetrit	Takistused murul	Veenduge, et ükski takistus ei blokeeriks perimeetri rada (nt mänguasjad). Veenduge alati, et laadimisjaam ei oleks takistatud.
Valikunupp ei tööta enam	Riistvara viga	Võtke palun ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
Laadimisjaama LED-tuli on punane	Laadimisjaama viga	Lülitage laadimisjaamast toide välja ja uuesti sisse. Kui probleem püsib, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
Laadimisjaama LED-tuli on sinine.	Perimeetri silmuse viga	Veenduge, et traat on laadimisaluse klemmidega (T1, T2) kindlalt ühendatud. Veenduge, et piirdetraadi silmus on suletud. Veenduge, et piirdetraadid, -klemmid või -pistikud ei puutuks üksteisega kokku. Lülitage laadimisjaamast toide välja ja uuesti sisse.
Laadimisjaama LED-tuli on kollane	Sisemise silmuse viga	Lülitage laadimisjaamast toide välja ja uuesti sisse. Kui probleem püsib, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.

Piirdetraat on katkenud. Laadimisjaama LED-tuli on sinine.	Piirdetraadi seadistus	Vaadake juhendi peatükki „Piirdetraatide ühendamine” 1. Lülitage laadimisjaamast toide välja. 2. Leidke purunenud kaabel. 3. iÜhendage traadid tarnitud või ostetud liitmike abil. 4. Lülitage laadimisjaama toide sisse ja veenduge, et laadimisjaama LED-tuli on roheline.
Pea looma uue takistuse Pea piirdetraadi seadistust muutma.	Piirdetraadi seadistus	Vaadake juhendi peatükki „Piirdetraatide ühendamine” 1. Lülitage laadimisjaamast toide välja. 2. Lõigake läbi traat, mis on kõige lähemal planeeritud uuele takistusele. 3. Paigaldage uus traat uue takistuse ümber, säilitades kindlasti soovitatavad vahemaad traatide ja takistuste vahel. 4. iÜhendage traadid tarnitud või ostetud liitmike abil. 5. Lülitage laadimisjaama toide sisse ja veenduge, et laadimisjaama LED-tuli on roheline.
Niiduki terad ei pöördu vabalt	Määrduvad / kahjustunud lõiketerad	Puhastage lõiketeri sageli, järgides juhendi juhiseid. Kui märkate, et lõiketerad on kulunud või kahjustatud, vahetage need välja.
ROBOYAGI teeb rohkem müra, kui pärast esimest paigaldamist	Lõiketerad / mootorid	Kontrollige ja puhastage lõiketeri. Kui märkate, et lõiketerad on kulunud või kahjustatud, vahetage need välja. Kontrollige ja puhastage ratast ning vajadusel ratta telgede ümbrust. Veenduge, et lõikeketas on ühetasane.
Ma ei saa rakendusse sisse logida	Rakenduse seadistamine	Veenduge, et olete teinud registreerimise lõpuni ja oma konto e-posti teel kinnitanud. Kui te pole kinnitusmeili kätte saanud, kontrollige rämpsposti kausta. Kui te pole ikka meili saanud, võtke ühendust RYOBI veebisaidi kaudu või RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
ROBOYAGI-t ei saa ühendada koduse Wi-Fi võrguga	Wi-Fi seaded	Veenduge, et tööpiirkonnas on saadaval Wi-Fi võrk. ROBOYAGI töötab 2,4 GHz sagedusalal. Vaadake Wi-Fi seadistamise protseduuri juhendist. Kui automaatne meetod (AUTO) ei tööta, vaadake üle seaded ja parool või proovige käsitsi ühendamist.
Rakendusest on näha, et ROBOYAGI ei ole ühendatud	Sideprobleem ROBOYAGI ja rakenduse vahel	Veenduge, et niiduk on sisse lülitatud ja ekraani esipaneelil kuvatakse WiFi signaali. Enne kui järgite juhiseid juhtpaneeli katte sulgemiseks, valige start. Veenduge, et oleks installitud rakenduse ROBOYAGI uusim versioon. Kui probleem püsib, võtke ühendust RYOBI veebisaidi kaudu või RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
ROBOYAGI on dokitud, kuid aku ei lae.	Aku temperatuur on üle 45 °C.	Laske akul maha jahtuda. Kui temperatuur on langenud, hakkab aku automaatselt uuesti laadima.

VEAKOOD

VIGA	VEATEADE	LAHENDUS
00-30	Kriitiline viga	Taaskäivitage niiduk (lülitage välja ja taas sisse) Kui probleem püsib, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
29, 32	Piirdekaabli signaal puudub	Veenduge, et ROBOYAGI ei ole traadist kaugemal, kui 28 m Veenduge, et traat on laadimisaluse klemmidega (T1, T2) kindlalt ühendatud. Veenduge, et piirdekaabli silmus oleks suletud. Taaskäivitage niiduk (lülitage välja ja taas sisse) Kui probleem püsib, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
33-36	Ala andur ei tööta.	Pange niiduk laadimisjaama tagasi Taaskäivitage niiduk (lülitage välja ja taas sisse) Kui probleem püsib, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
37	Olen piirdekaablist väljaspool	Veenduge, et niiduk paigutatakse piirdetraadi silmuse piiresse Vaadake juhendist seadistamise lehekülge või peatükki „Piirdetraadi ja laadimisjaama paigaldus“. Kui probleem püsib, vahetage omavahel laadimisjaama terminalide traadid (T1, T2)
38	Kokkupõrkeanduri kohta on hoiatus	Veenduge, et ROBOYAGI ei ole kinni jäänud, viige see uuele alale ja taaskäivitage niiduk. Kui probleem püsib, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
39	Tõsteandur rakendus	Veenduge, et ROBOYAGI ei ole mõne takistuse taha kinni jäänud, viige see uuele alale ja taaskäivitage niiduk. Kui probleem püsib, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
40-41	Kaldeandur rakendus	Kontrollige, et ROBOYAGI poleks kaldus või tagurpidi. Pange ROBOYAGI tasasele pinnale ja taaskäivitage. Kontrollige, et kõik nõlvad oleksid 20° piires. Kui probleem püsib, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
42	Ei saa laadimisjaamast lahkuda	Veenduge, et laadimisjaama sisse- ja väljapääs ei ole takistatud Veenduge, et ROBOYAGI laadimispesa ei ole laadimisjaama pordi külge kinni jäänud Veenduge, et laadimisalus oleks paigaldatud tasasele pinnale. Kui probleem püsib, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
44	Olen kinni jäänud.	Kontrollige ega niiduk pole auku kinni jäänud ja kas tagarattad puudutavad maapinda. Veenduge, et murus olevad augud oleksid kõik täidetud, et vältida niiduki kinnijäämist. Kui probleem püsib, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
45	Tõstetaaste rike	Veenduge, et ROBOYAGI ei ole mõne takistuse taha kinni jäänud, viige see uuele alale ja taaskäivitage niiduk. Kui probleem püsib, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.

65 - 68, 85	Kõrguse regulaator on kinni kiilunud	Lülitage niiduk välja, eemaldage aku ning kõik lõiketeraketta ja korpuse vahelised ummistused. Vahetage välja aku ja kaas, lülitage niiduk sisse ja käivitage niitmisprogramm Kui probleem püsib, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
73 - 80	Vasak/parem ratas on kinni kiilunud	Lülitage niiduk välja, eemaldage aku ja puhastage ratta telg prahist Vahetage välja aku ja kaas, lülitage niiduk sisse ja käivitage niitmisprogramm Kui probleem püsib, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
81 - 83	Lõiketera ketas on kinni kiilunud	Lülitage niiduk välja, eemaldage aku ning kõik lõiketeraketta ja korpuse vahelised ummistused. Vahetage välja aku ja kaas, lülitage niiduk sisse ja käivitage niitmisprogramm Kui probleem püsib, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
84	Perimeetri trimmija on kinni kiilunud	Lülitage niiduk välja, eemaldage aku ja puhastage perimeetri trimmijat. Vahetage välja aku ja kaas, lülitage niiduk sisse ja käivitage niitmisprogramm Kui probleem püsib, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
86	Trimmija starteri rike	Veenduge, et Perimeetri trimmija oleks niiduki menüüs lubatud. Lülitage niiduk välja, eemaldage aku ja puhastage perimeetri trimmijat. Taaspaigaldage perimeetri trimmija. Vahetage välja aku ja kaas, lülitage niiduk sisse ja käivitage niitmisprogramm Kui probleem püsib, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.
114	Tagarastaste ootamatu liikumine	Tõstke niiduk üles ja veenduge, et rattad ei puudutaks maad. Liigutage niiduk ühelt alalt teisele. Kui tagaratas puutub vastu maad, siis tagarattad pöörlevad ja toodavad elektrit. Niiduk libises nõlvalt alla. Kontrollige ja veenduge, et kalle ei oleks suurem kui 20°.
117	Parema tagumise ratta ootamatu liikumine	Tõstke niiduk üles ja veenduge, et rattad ei puudutaks maad. Liigutage niiduk ühelt alalt teisele. Kui tagaratas puutub vastu maad, siis tagarattad pöörlevad ja toodavad elektrit. Niiduk libises nõlvalt alla. Kontrollige ja veenduge, et kalle ei oleks suurem kui 20°.
118	Vasaku tagumise ratta ootamatu liikumine	Tõstke niiduk üles ja veenduge, et rattad ei puudutaks maad. Liigutage niiduk ühelt alalt teisele. Kui tagaratas puutub vastu maad, siis tagarattad pöörlevad ja toodavad elektrit. Niiduk libises nõlvalt alla. Kontrollige ja veenduge, et kalle ei oleks suurem kui 20°.
97-169	Kriitiline viga	Taaskäivitage niiduk (lülitage välja ja taas sisse) Kui probleem püsib, võtke ühendust RYOBI volitatud teeninduskeskusega.

GEDIMŲ NUSTATYMAS

GEDIMAS	GALIMA PRIEŽASTIS	SPRENDIMAS
Man nepavyksta įjungti ROBOYAGI. ROBOYAGI ekranas tuščias.	Netinkamai atlikta sąranka Tiesioginio naujinimo beleidžiū ryšiu (OTA) klaida	Vadovaukitės sąrankos instrukcija, kad žoliapjovė būtų prijungta prie įkrovimo bloko prieš pradėdami ją naudoti Dar kartą atlikite OTA naujinimą naudodamiesi ROBOYAGI programėle. Patikrinkite, ar tvirtai įtaisytas akumuliatorius (jį įdėjus, privalo pasigirsti spragtelėjimas). Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
ROBOYAGI nepajaukia žolės, ekranas neveikia.	Netinkamas įrenginio paleidimas	Visada paspauskite išjungimo / išjungimo mygtuką, jei norite, kad žoliapjovė būtų įjungta, tęstų darbą arba po to, kai atlikote kokius nors nustatymus.
ROBOYAGI yra perimetro viduje, bet klaida rodo, kad ji yra už kontūro kabelio ribų.	Kontūro kabelio prijungimo prie įkrovimo bloko metodas Netinkamai nutiestas kabelis	Žr. sąrankos lentelę arba šios naudojimo instrukcijos skyrių „Įkrovimo bloko ir kontūro kabelio įrengimas“ Jei problemos išspręsti nepavyksta, sukeiskite kabelio prijungimo galus ir prijunkite juos prie kitų įkrovimo bloko gnybtų (T1, T2)
ROBOYAGI tinkamai neveiks, jei ją įrengsite šalia vejos, kurioje žolė taip pat pjauinama automatiškai žoliapjove	Signalų perdavimo kabeliu triktis	Užtikrinkite, kad tarp kontūro kabelių būtų mažiausiai 1,5 m tarpas. RYOBI negali užtikrinti, kad ROBOYAGI ir kitos šalia esančios automatinio žoliapjovių instaliacijos arba kitos kabelinės sistemos (pvz., elektriniai gyvūnų aptvarai) bus visiškai suderinamos.
ROBOYAGI nepradeda pjauti žolės	Akumuliatorius / darbo grafikas	Patikrinkite, ar pilnai įkrautas akumuliatorius. Patikrinkite darbo grafiko nuostatas (visada privalo veikti neautomatinio žolės pjovimo režimas). Patikrinkite, ar tinkamai uždarytas dangtis.
ROBOYAGI neprisijungia prie įkrovimo bloko	Netinkamai nutiestas kabelis	Gali būti, kad ROBOYAGI prisijungs prie įkrovimo bloko ne iš pirmo karto Jei ROBOYAGI neprisijungia prie įkrovimo bloko, patikrinkite, ar: - kelias link įkrovimo bloko nėra užvertas. - įkrovimo lizdas yra švarus ir neužkimštas. - įkrovimo blokas yra lygiai pastatytas ant žemės; - laidas yra nutiestas per įkrovimo bloko vidurį; - 1 m laido nutiestas tiesiai, 90° kampu priešais įkrovimo pagrindą – Įkrovimo bloko galinėje pusėje kabelis privalo būti bent 30 cm ilgio ties 90° kampu Žr. sąrankos lentelę arba šios naudojimo instrukcijos skyrių „Įkrovimo bloko ir kontūro kabelio įrengimas“
ROBOYAGI neatsijungia nuo įkrovimo bloko.	Kliūtis ar trintis	Patikrinkite, ar niekas netrukdo ROBOYAGI atsijungti nuo įkrovimo bloko. Įkrovimo blokas privalo būti pastatytas ant plokščio žemės paviršiaus.
Prieš įsijungdamas / išsijungdamas ROBOYAGI kartais sudreba	Smūgių kalibravimas jutiklio	Taip atsitinka, jei smūgių jutikliai automatiškai negrįžta į pradinę savo padėtį. Tai įprastas, automatiškai atsitaissantis būvis, ir jokių papildomų veiksmų imtis nereikia. Jei ROBOYAGI visą laiką dreba, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
ROBOYAGI užstringa susidūręs su tam tikromis kliūtimis, pavyzdžiui, batutais, supynėmis, medžiais išvirtusiomis šaknimis	Netinkamai nutiestas kontūro kabelis	Nutieskite kontūro kabelį aplink kliūtis. Žr. sąrankos lentelę arba šios naudojimo instrukcijos skyrių „Įkrovimo bloko ir kontūro kabelio įrengimas“

Žolė nupjaunama nelygiai	Pažeisti arba nusidėvėję peiliai Nereguliarus žolės pjovimo grafikas	Patikrinkite, kaip nutiestas kontūro kabelis – žr. naudojimo instrukciją. Pridėkite iki 3 papildomų keičiamų pradžios taškų, kad žolė visose vejose dalyse būtų pjaunama vienodai ir reguliariai. Jums gali tekti pailginti darbo grafiką, kad žolė būtų reguliariai nupjaunama visose vietose. Patikrinkite ir pakeiskite peilius, vykdydami naudojimo instrukcijoje pateiktus nurodymus. Patikrinkite žolės pjovimo aukščio nuostatas.
ROBOYAGI neįsikrauna	Įkrovimo prievado prijungimo problema Akumulatorius pilnai įkrautas	ROBOYAGI prisijungus prie įkrovimo bloko, jame privalo mirksėti žalia kontrolinė lemputė. Patikrinkite, ar tvirtai įtaisytas akumulatorius (jį įdėjus, privalo pasigirsti spragtelėjimas). Atjunkite ir vėl prijunkite įkrovimo stotį, tada iš naujo paleiskite žoliapjovę. Jei problemos išspręsti nepavyktų, galbūt reikia pakeisti akumulatorių. Kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
ROBOYAGI sustoja vidury vejose	Išseko akumulatorius Įspėjimas vejamajame	Sugrąžinkite žoliapjovę į įkrovimo bloką, kad būtų įkrautas akumulatorius. Iš naujo paleiskite žoliapjovę. Galbūt per daug kaista akumulatorius. Naudokite vejamąjį šaltesnio oro sąlygomis. Jei problemos išspręsti nepavyktų, galbūt reikia pakeisti akumulatorių. Kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
Mano vejoje palikta plikų lopų / vėžių	Galbūt žoliapjovė per ilgai veikė	Palaukite, kol vejose žolė atgis ir ataugės, tada ją nupjauti. Jei reikia, patikrinkite ir sutrumpinkite žolės pjovimo grafiką. Reguliariai pjaunant žolę šlapio oro sąlygomis gali padaugėti matomų vėžių.
Kai kurios mano vejose vietose dažnai paliekamos nenujautos	Žoliapjovės parametrai	Patikrinkite, kaip nutiestas kontūro kabelis – žr. naudojimo instrukciją. Pridėkite iki 3 papildomų keičiamų pradžios taškų, kad žolė visose vejose dalyse būtų pjaunama vienodai ir reguliariai. Pabandykite pakeisti pasitraukimo kampo dydį žoliapjovės nustatymuose. Jei žolė vis tiek pjaunama netinkamai, gali tekti patiems retkarčiais pernešti žoliapjovę iš vienos vietos į kitą, kad ji būtų visur nupjauta.
PIN kodo klaida	Neteisingas PIN	Saugos ekrane įveskite teisingą PIN kodą. Jei pamiršote PIN kodą, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
ROBOYAGI nenujauja žolės visoje teritorijoje	Ant vejose yra kliūčių	Įsitinkinkite, kad perimetro kelio neužstoja jokios kliūtys (pvz., žaislai). Visada užtikrinkite, kad įkrovimo blokas nebūtų užstatytas.
Nebeveikia pasirinkimo rankenėlė	Aparatinės įrangos klaida	Kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
Įkrovimo bloke šviečia raudona kontrolinė lemputė	Įkrovimo bloko klaida	Atjunkite ir vėl prijunkite įkrovimo stotį. Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
Įkrovimo bloke šviečia mėlyna kontrolinė lemputė.	Teritorijos aptvėrimo grandinės klaida	Patikrinkite, ar kabelis tvirtai prijungtas prie įkrovimo pagrindo gnybtų (T1, T2). Patikrinkite, ar teritorijos kabelio grandinė yra uždara. Kontūro kabeliai, gnybtai ar jungtys jokiais būdais neturi liesti vieni kitų. Atjunkite ir vėl prijunkite įkrovimo stotį.
Įkrovimo bloke šviečia geltona kontrolinė lemputė	Vidinės grandinės klaida	Atjunkite ir vėl prijunkite įkrovimo stotį. Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.

Nutraukiau savo kontūro kabelį. Įkrovimo bloke šviečia mėlyna kontrolinė lemputė.	Kontūro kabelio nutiesimas	<p>Žr. skyrių naudojimo instrukcijos skyrių „Kontūro kabelių sudūrimas“</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Atjunkite ir vėl prijunkite įkrovimo stotį. 2. Raskite nutrūkusį kabelį. 3. Sujunkite kabelius naudodami pateiktąsias arba įsigytas jungtis. 4. Prijunkite įkrovimo bloką prie elektros tinklo ir patikrinkite, ar užsidegė žalia kontrolinė įkrovimo bloko lemputė.
Man reikia sukurti naują kliūtį. Reikia pakeisti mano kontūro kabelio nutiesimą.	Kontūro kabelio nutiesimas	<p>Žr. skyrių naudojimo instrukcijos skyrių „Kontūro kabelių sudūrimas“</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Atjunkite ir vėl prijunkite įkrovimo stotį. 2. Nupjaukite kabelį, esantį arčiausiai numatytos naujos kliūties. 3. Nutieskite naują kabelį aplink naują kliūtį, būtinai išlaikydami nurodytus atstumus tarp kabelių ir kliūties. 4. Sujunkite kabelius naudodami pateiktąsias arba įsigytas jungtis. 5. Prijunkite įkrovimo bloką prie elektros tinklo ir patikrinkite, ar užsidegė žalia kontrolinė įkrovimo bloko lemputė.
Mano peiliai negali laisvai sukstis	Nešvarūs / apgadinti peiliai	<p>Dažnai valykite peilius, atsižvelgdami į naudojimo instrukcijoje pateiktus nurodymus.</p> <p>Jei pastebėtumėte, kad peiliai yra nusidėvėję arba pažeisti, pakeiskite juos naujais.</p>
Mano ROBOYAGI veikia triukšmingiau, nei įrengta pirmą kartą	Peiliai / varikliai	<p>Patikrinkite ir nuvalykite peilius. Jei pastebėtumėte, kad peiliai yra nusidėvėję arba pažeisti, pakeiskite juos naujais.</p> <p>Patikrinkite ir, jei reikia, nuvalykite ratą ir vietą aplink rato ašį.</p> <p>Patikrinkite peilių diską, ar jis yra plokščias.</p>
Nepavyksta prisijungti prie programėlės	Programėlės nustatymas	<p>Įsitikinkite, ar pabaigėte registracijos procesą ir patvirtinote savo paskyrą el. paštu.</p> <p>Jei patvirtinimo el. laiško negavote, patikrinkite savo el. pašto šlamšto / brukalų aplanką. Jei vis tiek negavote el. pranešimo, kreipkitės per RYOBI interneto svetainę arba įgaliotąjį RYOBI techninės priežiūros centrą.</p>
Man nepavyksta prijungti ROBOYAGI prie namų „Wi-Fi“ tinklo	„Wi-Fi“ parametrai	<p>Įsitikinkite, ar darbo vietoje veikia „Wi-Fi“ ryšys. ROBOYAGI veikia 2,4 GHz dažniu.</p> <p>Žr. naudojimo instrukcijoje pateiktus „Wi-Fi“ ryšio nustatymo veiksmus.</p> <p>Jei AUTOMATINIO ryšio nustatymo funkcija neveikia, patikrinkite nuostatas ir slaptažodį, arba pabandykite patys nustatyti ryšį.</p>
Programėlė rodo, kad ROBOYAGI yra atjungtas	Ryšio tarp ROBOYAGI ir programėlės problema	<p>Įsitikinkite, kad žoliapjovė yra įjungta ir valdymo ekrane rodomas „Wi-Fi“ signalas.</p> <p>Pasirinkite pradžios tašką, prieš vykdydami nurodymą uždaryti valdymo skydelio dangtį.</p> <p>Įsitikinkite, kad įdiegta naujausia „ROBOYAGI“ programėlės versija.</p> <p>Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės per RYOBI interneto svetainę arba įgaliotąjį RYOBI techninės priežiūros centrą.</p>
„Roboyagi“ yra įkrovimo bloke, bet akumuliatorius nekraunamas.	Akumuliatoriaus temperatūra viršijo 45 °C.	<p>Palaukite, kol akumuliatorius atvės. Vos tik temperatūra sumažės, akumuliatorius automatiškai pradės krauti.</p>

KLAIDOS KODAS

KLAIDA	KLAIDOS PRANEŠIMAS	SPRENDIMAS
00-30	Kritinė klaida	Iš naujo paleiskite vejąpovę (išjunkite ir vėl įjunkite) Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
29, 32	Neaptiktas kontūro kabelio signalas	Įsitikinkite, kad ROBOYAGI yra 28 m atstumu nuo kabelio. Patikrinkite, ar kabelis tvirtai prijungtas prie įkrovimo pagrindo gnybtų (T1, T2). Įsitikinkite, kad kontūro kabelio grandinė yra uždara. Iš naujo paleiskite vejąpovę (išjunkite ir vėl įjunkite) Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
33-36	Nebeveikia mano ploto jutiklis	Vėl padėkite žoliapovę ant įkrovimo bloko. Iš naujo paleiskite vejąpovę (išjunkite ir vėl įjunkite) Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
37	Esu už teritorijos kabelio ribos	Įsitikinkite, kad žoliapovė yra kontūro kabeliu apjuostos teritorijos viduje Žr. sąrankos lentelę arba šios naudojimo instrukcijos skyrių „Įkrovimo bloko ir kontūro kabelio įrengimas“ Jei problemos išspręsti nepavyksta, sukeiskite kabelio prijungimo galus ir prijunkite juos prie kitų įkrovimo bloko gnybtų (T1, T2)
38	Mano smūgių jutiklis rodo įspėjimą	Patikrinkite, ar „ROBOYAGI“ neužstrigo; perkeltkite vejąpovę į naują vietą ir paleiskite ją iš naujo. Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
39	Suveikė mano pakėlimo jutiklis	Patikrinkite, ar „ROBOYAGI“ neužstrigo, susidūrusi su kokia nors kliūtimi; perkeltkite vejąpovę į naują vietą ir paleiskite ją iš naujo. Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
40-41	Suveikė mano pasvirimo jutiklis	Patikrinkite, ar „ROBOYAGI“ nepasviro arba neapvirto. Padėkite „ROBOYAGI“ ant lygaus paviršiaus ir paleiskite iš naujo. Patikrinkite visus šlaitus, ar jie yra ne statesni nei 20°. Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
42	Negaliu atsijungti nuo įkrovimo bloko	Patikrinkite, ar neužkertamas kelias į įkrovimo bloką / iš jo Patikrinkite, ar ROBOYAGI įkrovimo kištukas neužstrigo įkrovimo bloko lizde Įkrovimo blokas privalo būti pastatytas ant plokščio žemės paviršiaus. Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
44	Aš užstrigau.	Patikrinkite, ar vejąpovė nėra užstrigusi duobėje ir ar jos galiniai ratai liečia žemę. Visos vejoje esančios duobės privalo būti užpildtos ir išlygintos, kad vejąpovė neužstrigtų. Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
45	Pakėlimo atitaisymo klaida	Patikrinkite, ar „ROBOYAGI“ neužstrigo, susidūrusi su kokia nors kliūtimi; perkeltkite vejąpovę į naują vietą ir paleiskite ją iš naujo. Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.

65 - 68, 85	Užstrigo mano aukščio nuostata	Išjunkite vejąpovę, išimkite akumuliatorių ir pašalinkite tai, kas yra užstrigę tarp peilių disko ir korpuso. Vėl uždenkite akumulatoriaus dangtį, įjunkite žoliapovę ir paleiskite žolės pjovimo programą Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
73 - 80	Užstrigo mano kairysis / dešinysis ratas	Išjunkite žoliapovę, išimkite akumuliatorių ir nuvalykite nešvarumus nuo ratų ašies Vėl uždenkite akumulatoriaus dangtį, įjunkite žoliapovę ir paleiskite žolės pjovimo programą Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
81 - 83	Užstrigo mano pjovimo diskas	Išjunkite vejąpovę, išimkite akumuliatorių ir pašalinkite tai, kas yra užstrigę tarp peilių disko ir korpuso. Vėl uždenkite akumulatoriaus dangtį, įjunkite žoliapovę ir paleiskite žolės pjovimo programą Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
84	Užstrigo mano pakraščių karpytuvas	Išjunkite vejąpovę, išimkite akumuliatorių ir išvalykite pakraščių karpytuvą. Vėl uždenkite akumulatoriaus dangtį, įjunkite žoliapovę ir paleiskite žolės pjovimo programą Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
86	Karpytuvo starterio klaida	Įsitikinkite, kad vejąpovės meniu yra suaktyvinta pakraščių karpytuvo funkcija. Išjunkite vejąpovę, išimkite akumuliatorių ir išvalykite pakraščių karpytuvą. Iš naujo sumontuokite pakraščių karpytuvą. Vėl uždenkite akumulatoriaus dangtį, įjunkite žoliapovę ir paleiskite žolės pjovimo programą Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.
114	Netikėtas galinių ratų pajudėjimas	Pakelkite vejąpovę ir įsitikinkite, kad ratai neliečia žemės. Perkelkite vejąpovę iš vieno vejos ploto į kitą. Jei galinis ratas lies žemę, galiniai ratai suksis ir gamins elektros energiją. Šienapovė nuslydo šlaitu žemyn. Patikrinkite ir įsitikinkite, kad šlaito nuolydis yra ne didesnis nei 20°.
117	Netikėtas dešiniojo galinio rato pajudėjimas	Pakelkite vejąpovę ir įsitikinkite, kad ratai neliečia žemės. Perkelkite vejąpovę iš vieno vejos ploto į kitą. Jei galinis ratas lies žemę, galiniai ratai suksis ir gamins elektros energiją. Šienapovė nuslydo šlaitu žemyn. Patikrinkite ir įsitikinkite, kad šlaito nuolydis yra ne didesnis nei 20°.
118	Netikėtas kairiojo galinio rato pajudėjimas	Pakelkite vejąpovę ir įsitikinkite, kad ratai neliečia žemės. Perkelkite vejąpovę iš vieno vejos ploto į kitą. Jei galinis ratas lies žemę, galiniai ratai suksis ir gamins elektros energiją. Šienapovė nuslydo šlaitu žemyn. Patikrinkite ir įsitikinkite, kad šlaito nuolydis yra ne didesnis nei 20°.
97-169	Kritinė klaida	Iš naujo paleiskite vejąpovę (išjunkite ir vėl įjunkite) Jei problemos išspręsti nepavyksta, kreipkitės į įgaliotąjį „RYOBI“ techninės priežiūros centrą.

TRAUCĒJUMMEKLĒŠANA

PROBLĒMA	IESPĒJAMĀIS CĒLONIS	RISINĀJUMS
Es nevaru ieslēgt ROBOYAGI. ROBOYAGI ekrāns nedeg.	Nepareiza iestatīšanas procedūra Radio frekvenču (RF) atjauninājuma kļūme	Lūdzu, ievērojiet iestatīšanas norādes, nodrošiniet, ka pirms sākt darbu pļaujmašīna ir pievienota dokstacijai, kas pieslēgta barošanai Atkārtoti veiciet RF atjauninājumu, izmantojot ROBOYAGI lietojumprogrammu. Nodrošiniet, ka akumulators ir kārtīgi pievienots (sadzirdiet klikšķi). Ja problēma nepāriet, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
ROBOYAGI nepļauj un ekrāns ir tukšs.	Nepareiza produkta ieslēgšanās	Vienmēr palaidiet vai atsāciet pļaujmašīnas darbu pēc stop pogas nospiešanas, vai, ja iestatījumos ir veiktas izmaiņas.
ROBOYAGI atrodas perimetra iekšpusē, bet kļūda norāda, ka pļaujmašīna atrodas ārpus robežas vada loka.	Pievienošanas veids - vads uz lādēšanas staciju Nepareizs vadu pieslēgums	Lūdzu skatīt Uzstādīšanas lapu vai šīs rokasgrāmatas sadaļu "Lādēšanas stacijas un robežas vada uzstādīšana". Ja problēma nepazūd, apmainiet vietām vada pieslēgumus lādēšanas stacijas kontaktos (T1, T2)
ROBOYAGI nedarbojas pareizi, kad uzstādīts blakus citai robotu pļaujmašīnai	Vadu signāla konflikts	Lūdzu, nodrošiniet, ka starp robežas vadiem ir vismaz 1,5 m atstatums. RYOBI nevar garantēt pilnu savietojamību starp ROBOYAGI un citām blakus esošo robotu pļaujmašīnu instalācijām vai citām sistēmām ar vadiem (piemēram, dzīvnieku ierobežojošām sētām)."
ROBOYAGI nesāk pļaut	Akumulators/grafiks	Pārbaudiet, vai akumulators ir pilnīgi uzlādēts. Lūdzu, pārbaudiet savus grafika iestatījumus (manuālajam pļaušanas režīmam ir jādarbojas vienmēr). Pārbaudiet, vai durtiņas ir pilnīgi aizvērtas.
ROBOYAGI nepieslēdzas dokstacijai	Nepareizi uzstādīts vads	Ir iespējams, ka ROBOYAGI var būt nepieciešami vairāki mēģinājumi, lai pievienotos dokstacijai Ja ROBOYAGI nepieslēdzas dokstacijai nodrošiniet, ka - Ceļš uz dokstaciju nav nosprostots. - Lādēšanas kontaktligzda ir tīra un bez nosprostojuumiem. - Lādēšanas paliktņi ir novietots uz līdzenas zemes; - Vads ir izvadīts var lādēšanas paliktņa vidū; - Vads stiepjas 1 m tieši 90° lādēšanas paliktņa priekšā. Vads stiepjas vismaz 30 cm 90° leņķī no lādēšanas stacijas aizmugures Lūdzu skatīt Uzstādīšanas lapu vai šīs rokasgrāmatas sadaļu "Lādēšanas stacijas un robežas vada uzstādīšana".
ROBOYAGI neatvienojas no dokstacijas	Šķērslis vai berze	Pārliedzieties, ka nav šķēršļu, kas kavētu ROBOYAGI izbraukšanu atpakaļgaitā no dokstacijas. Nodrošiniet, ka lādēšanas paliktņi ir novietots uz līdzenas zemes;
ROBOYAGI dažkārt pirms/pēc pagriešanās kratās	Atsitienu sensora kalibrēšana	Tas notiek, ja atsitienu sensori automātiski neatgriežas savā sākotnējā stāvoklī. Tā ir normāla uzvedība, kas tiek automātiski labota un kurai nav nepieciešama papildu iejaukšanās. Ja ROBOYAGI visu laiku kratās, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
ROBOYAGI iesprūst, sastopoties ar noteiktiem šķēršļiem, piemēram, batūtiem, šūpolēm, kokiem ar atklātām saknēm	Robežas vada nepareiza uzstādīšana	Novietojiet robežas vadu ap šķēršļiem. Lūdzu skatīt Uzstādīšanas lapu vai šīs rokasgrāmatas sadaļu "Lādēšanas stacijas un robežas vada uzstādīšana".

Zāle tiek pļauta nelīdzīgi	Bojāti vai nodiluši asmeņi Neregulārs pļaušanas grafiks	Pārbaudiet robežas izkārtojumu, skatīt vadlīnijas lietošanas rokasgrāmatā. Pievienojiet līdz 3 citiem, mainīgiem sākšanas punktiem, lai nodrošinātu, ka visas mauriņa daļas tiek nopļautas vienmērīgi un regulāri. Jums var būt nepieciešams pagarināt grafiku, lai nodrošinātu regulāru visu zonu pļaušanu. Pārbaudiet un nomainiet asmeņus, skatīt norādes lietošanas rokasgrāmatā. Pārbaudiet pļaušanas augstuma iestatījumus.
ROBOYAGI neuzlādējas	Lādēšanas pieslēgvietas pieslēguma problēma Akumulators ir pilnīgi uzlādēts	Nodrošiniet, ka LED indikators deg zaļā krāsā, kamēr ROBOYAGI ir pievienojies dokstacijai. Nodrošiniet, ka akumulators ir kārtīgi pievienots (sadzirdiet klikšķi). Izslēdziet un ieslēdziet atpakaļ lādēšanas stacijas barošanu un atiestatiet pļaujmašīnu. Ja problēma nepazūd, iespējams, nepieciešams nomainīt ierīces akumulatoru. Lūdzu, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
ROBOYAGI ir apstājies uz mauriņa	Akumulators ir tukšs Brīdinājums pļaujmašīnā	Novietojiet pļaujmašīnu lādēšanas stacijā, lai uzlādētu akumulatoru. Atiestatiet pļaujmašīnu. Akumulators var pārāk sakarst. Darbiniet pļaujmašīnu vēsākos apstākļos. Ja problēma nepazūd, iespējams, nepieciešams nomainīt ierīces akumulatoru. Lūdzu, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
Manā mauriņā parādās kaili pleķi/sliedes	Iespējams, jūs darbināt pļaujmašīnu pārāk ilgi	Dodiet laiku mauriņam ataugt pirms nākošās pļaušanas. Pārskatiet pļaušanas grafiku un palieliniet intervālu, ja nepieciešams. Regulāra pļaušana mitros apstākļos var paātrināt redzamu sliežu rašanos.
Dažas mana zālāja daļas bieži netiek nopļautas	Pļaujmašīnas iestatījumi	Pārskatiet robežas vada izkārtojumu, skatīt vadlīnijas lietošanas rokasgrāmatā. Pievienojiet līdz 3 citiem, mainīgiem sākšanas punktiem, lai nodrošinātu, ka visas mauriņa daļas tiek nopļautas vienmērīgi un regulāri. Eksperimentējiet, mainot izbraukšanas leņķa iestatījumus jūsu pļaujmašīnā. Ja tā joprojām regulāru nepļauj, laiku pa laikam var būt nepieciešams manuāli novirzīt pļaujmašīnu uz šo zonu, lai nodrošinātu tās pļaušanu.
PIN koda kļūda	Nepareizs PIN	Pārliecinieties, vai drošības ekrānā ir ievadīts pareizs PIN kods. Ja PIN kods ir aizmirsts, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
ROBOYAGI nenopļauj visu perimetru	Šķēršļi uz mauriņa	Nodrošiniet, ka uz mauriņa nav šķēršļu, kas bloķētu perimetra ceļu (piemēram, rotallietas). Vienmēr nodrošiniet, ka ceļš uz lādēšanas staciju nav aizšķēršots.
Atlases poga vairs nedarbojas	Aprīkojuma kļūme	Lūdzu, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
Lādēšanas stacijas LED indikators deg sarkanā krāsā	Lādēšanas stacijas kļūda	Izslēdziet un ieslēdziet atpakaļ lādēšanas stacijas barošanu. Ja problēma nepāriet, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
Lādēšanas stacijas LED indikators deg zilā krāsā	Perimetra vada cilpas kļūda	Pārliecinieties, ka vads ir kārtīgi nostiprināts kontaktos uz lādēšanas pamatnes (T1, T2). Nodrošiniet, ka perimetra vada loks ir noslēgts. Nodrošiniet, ka robežu vadi, kontakti vai savienotāji nesaskaras viens ar otru. Izslēdziet un ieslēdziet atpakaļ lādēšanas stacijas barošanu.

Lādēšanas stacijas LED indikators deg dzeltenā krāsā	Iekšēja slēguma kļūda	Izslēdziet un ieslēdziet atpakaļ lādēšanas stacijas barošanu. Ja problēma nepāriet, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
Es esmu pārrāvis robežas vadu. Lādēšanas stacijas LED indikators deg zilā krāsā	Robežas vada uzstādīšana	Skatīt šīs rokasgrāmatas sadaļu Robežas vada sadalīšana 1. Izslēdziet lādēšanas stacijas barošanu. 2. Atrodiet pārrauto vadu. 3. Savienojiet vadus kopā, izmantojot komplektā esošos vai iegādātos savienojumus. 4. Ieslēdziet lādēšanas stacijas barošanu un pārliecinieties, ka LED indikators uz lādēšanas stacijas deg zaļā krāsā.
Man jāizveido jauns šķērsli Nepieciešams mainīt robežas vada novietojumu.	Robežas vada uzstādīšana	Skatīt šīs rokasgrāmatas sadaļu Robežas vada sadalīšana 1. Izslēdziet lādēšanas stacijas barošanu. 2. Pārgrieziet vadu, kas atrodas vistuvāk jūsu paredzētajam jaunajam šķērslim. 3. Iekļājiēt jauno vadu ap jauno šķērsli, nodrošinot ieteicamā attāluma saglabāšanu starp vadiem un šķērsli. 4. Savienojiet vadus kopā, izmantojot komplektā esošos vai iegādātos savienojumus. 5. Ieslēdziet lādēšanas stacijas barošanu un pārliecinieties, ka LED indikators uz lādēšanas stacijas deg zaļā krāsā.
Asmeņi negriežas brīvi	Netīri/bojāti asmeņi	Regulāri notīriet asmeņus, ievērojot norādes rokasgrāmatā. Ja pamanāt, ka asmeņi ir nodiluši vai bojāti, lūdzu, nomainiet tos.
ROBOYAGI ir kļuvis skaļāks kopš pirmās uzstādīšanas reizes	Asmeņi/motori	Pārbaudiet un notīriet asmeņus. Ja pamanāt, ka asmeņi ir nodiluši vai bojāti, lūdzu, nomainiet tos. Pārbaudiet un, ja nepieciešams, notīriet riteņus un ap riteņu asīm. Pārbaudiet vai asmeņu disks ir plakans.
Nespēju pieteikties aplikācijā	Aplikācijas iestatīšana	Pārliecinieties, ka esat pabeiguši reģistrācijas procesu un apstiprinājuši savu kontu, izmantojot e-pastu. Ja jūs neesat saņēmuši apstiprināšanas e-pastu, lūdzu, pārbaudiet jūsu e-pasta mēstuļu mapi. Ja e-pasts joprojām nav saņemts, sazinieties ar RYOBI, izmantojot tīmekļa vietni, vai griezieties pilnvarotā RYOBI servisa centrā.
Nevaru pievienot ROBOYAGI manam mājas Wi-Fi	Wi-Fi iestatījumi	Nodrošiniet, ka Wi-Fi tīkls darba zonā ir pieejams. ROBOYAGI darbojas 2,4 GHz frekvencē. Skatīt rokasgrāmatas sadaļu Wi-Fi iestatīšanas procedūra. Ja AUTO metode nepalīdz, lūdzu pārskatiet jūsu iestatījumus un paroli vai mēģiniet savienojuma manuālo metodi.
Aplikācija uzrāda, ka ROBOYAGI ir atvienots	Komunikācijas problēma starp ROBOYAGI un aplikāciju	Pārliecinieties, ka pļaujmašīna ir ieslēgta un ekrāna rīku panelī tiek rādīts Wi-Fi signāls. Atlasiet start, pirms sekot norādēm un aizvērt vadības paneļa vāku. Pārliecinieties, ka ir instalēta visjaunākā ROBOYAGI lietojumprogrammas versija. Ja problēma nepāriet, sazinieties ar RYOBI, izmantojot tīmekļa vietni, vai griezieties pilnvarotā RYOBI servisa centrā.
Roboyagi ir pievienojies, bet akumulators nelādējas.	Akumulatora temperatūra ir pārsniegusi 45 °C.	Ļaujiet akumulatoram atdzist. Akumulators automātiski atsāk lādēties, kad temperatūra ir samazinājusies.

KĻŪDAS KODS

KĻŪDAS KODS	KĻŪDAS ZIŅOJUMS	RISINĀJUMS
00-30	Kritiska kļūme	Atsāknējiet pļaujmašīnu (izslēdziet, tad ieslēdziet atpakaļ). Ja problēma nepāriet, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
29, 32	Netiek noteikts robežu vada signāls	Nodrošiniet, ka ROBOYAGI ir ne tālāk par 28 m no vada Pārliecinieties, ka vads ir kārtīgi nostiprināts kontaktos uz lādēšanas pamatnes (T1,T2). Pārliecinieties, ka robežu vada cilpa ir noslēgta. Atsāknējiet pļaujmašīnu (izslēdziet, tad ieslēdziet atpakaļ). Ja problēma nepāriet, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
33-36	Zonas sensors pārstājis darboties.	Novietojiet pļaujmašīnu atpakaļ lādēšanas stacijā Atsāknējiet pļaujmašīnu (izslēdziet, tad ieslēdziet atpakaļ). Ja problēma nepāriet, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
37	Es esmu ārpus perimetra vada	Pārliecinieties, ka pļaujmašīna ir novietota robežas vada cilpas iekšpusē Lūdzu skatīt Uzstādīšanas lapu vai šīs rokasgrāmatas sadaļu "Lādēšanas stacijas un robežas vada uzstādīšana". Ja problēma nepazūd, apmainiet vietām vada pieslēgumus lādēšanas stacijas kontaktos (T1, T2)
38	Manam atsiltiena sensoram ir brīdinājums	Pārbaudiet vai ROBOYAGI nav iestrēdzis, pārvietojiet to jaunā vietā un atsāknējiet pļaujmašīnu. Ja problēma nepāriet, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
39	Man nostrādājis pacelšanas sensors	Pārliecinieties, ka ROBOYAGI iestrēdzis pret šķērslī, pārvietojiet uz jaunu vietu un atsāknējiet pļaujmašīnu. Ja problēma nepāriet, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
40-41	Man nostrādājis slīpuma sensors	Pārbaudiet vai ROBOYAGI nav pacelts slīpi vai apgāzies otrādāk. Novietojiet ROBOYAGI uz līdzenas virsmas un atsāknējiet. Pārliecinieties, ka visas nogāzes ir mazākas par 20°. Ja problēma nepāriet, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
42	Es nespēju izbraukt no lādēšanas stacijas	Pārbaudiet, vai ceļš uz/no pļaujmašīnas nav nosprostots Pārbaudiet, vai ROBOYAGI lādēšanas kontaktdakša nav atdūrusies pret lādēšanas stacijas kontaktlīdzu Nodrošiniet, ka lādēšanas paliktnis ir novietots uz līdzenas zemes; Ja problēma nepāriet, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
44	Es esmu iestrēdzis.	Pārliecinieties, vai pļaujmašīna nav iestrēgusi bedrē, un vai aizmugurējie riteņi pieskaras zemei. Nodrošiniet, ka visas bedres mauriņā tiek aizpildītas, lai novērstu pļaujmašīnas iestrēgšanu. Ja problēma nepāriet, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
45	Pacelšanas atsāknēšanas kļūme	Pārliecinieties, ka ROBOYAGI iestrēdzis pret šķērslī, pārvietojiet uz jaunu vietu un atsāknējiet pļaujmašīnu. Ja problēma nepāriet, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.

65 - 68, 85	Mana augstuma regulēšana ir iestrēgusi	Izslēdziet pļaujmašīnu, noņemiet akumulatoru bloku un iztīriet jebkākus nosprostojumus starp asmeņu disku un korpusu. Uzlieciet vietā akumulatoru un vāku, ieslēdziet pļaujmašīnu un palaidiet pļaušanas programmu Ja problēma nepāriet, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
73 - 80	Mans kreisais/labais ritenis ir iestrēdzis	Izslēdziet pļaujmašīnu, noņemiet akumulatoru un notīriet no riteņu ass jebkākus netīrumus Uzlieciet vietā akumulatoru un vāku, ieslēdziet pļaujmašīnu un palaidiet pļaušanas programmu Ja problēma nepāriet, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
81 - 83	Mans pļaušanas disks ir iestrēdzis	Izslēdziet pļaujmašīnu, noņemiet akumulatoru bloku un iztīriet jebkākus nosprostojumus starp asmeņu disku un korpusu. Uzlieciet vietā akumulatoru un vāku, ieslēdziet pļaujmašīnu un palaidiet pļaušanas programmu Ja problēma nepāriet, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
84	Mans perimetra trimmeris ir iestrēdzis	Izslēdziet pļaujmašīnu, noņemiet akumulatoru bloku un iztīriet perimetra trimmeri. Uzlieciet vietā akumulatoru un vāku, ieslēdziet pļaujmašīnu un palaidiet pļaušanas programmu Ja problēma nepāriet, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
86	Trimmera palaidēja kļūme	Pārļiecinieties, ka Pļaujmašīnas izvēlnē Perimetra trimmeris ir iespējots. Izslēdziet pļaujmašīnu, noņemiet akumulatoru bloku un iztīriet perimetra trimmeri. Uzstādiat atpakaļ perimetra trimmeri. Uzlieciet vietā akumulatoru un vāku, ieslēdziet pļaujmašīnu un palaidiet pļaušanas programmu Ja problēma nepāriet, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.
114	Neparedzēta aizmugurējo riteņu kustība	Paceliet pļaujmašīnu un pārļiecinieties, ka riteņi nepieskaras zemei. Pārvietojiet pļaujmašīnu no vienas zonas uz citu zonu. Ja aizmugurējie riteņi pieskaras zemei, tie gar griezties un ražot elektrību. Pļaujmašīna paslīdējusi uz nogāzes. Pārbaudiet un nodrošiniet, ka nogāze nav stāvāka par 20°.
117	Neparedzēta aizmugurējā labā riteņa kustība	Paceliet pļaujmašīnu un pārļiecinieties, ka riteņi nepieskaras zemei. Pārvietojiet pļaujmašīnu no vienas zonas uz citu zonu. Ja aizmugurējie riteņi pieskaras zemei, tie gar griezties un ražot elektrību. Pļaujmašīna paslīdējusi uz nogāzes. Pārbaudiet un nodrošiniet, ka nogāze nav stāvāka par 20°.
118	Neparedzēta aizmugurējā kreisā riteņa kustība	Paceliet pļaujmašīnu un pārļiecinieties, ka riteņi nepieskaras zemei. Pārvietojiet pļaujmašīnu no vienas zonas uz citu zonu. Ja aizmugurējie riteņi pieskaras zemei, tie gar griezties un ražot elektrību. Pļaujmašīna paslīdējusi uz nogāzes. Pārbaudiet un nodrošiniet, ka nogāze nav stāvāka par 20°.
97-169	Kritiska kļūme	Atsāknējiet pļaujmašīnu (izslēdziet, tad ieslēdziet atpakaļ). Ja problēma nepāriet, sazinieties ar pilnvarotu RYOBI servisa centru.

ODPRAVLJANJE NAPAK

PROBLEM	MOŽEN VZROK	REŠITEV
Naprave ROBOYAGI ne morem vklopiti. Zaslon naprave ROBOYAGI je prazen.	Napačen postopek nastavitve Neuspešna posodobitev prek omrežja OTA	Sledite navodilom za nastavitve, pri čemer poskrbite, da je kosilnica pred začetkom priklopljena na vklopljeno napajalno postajo. Ponovno izvedite posodobitev OTA z uporabo aplikacije ROBOYAGI. Prepričajte se, da je baterija dobro nameščena (zaslišati morate klik). Če težave ne odpravite, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.
ROBOYAGI ne kosi in zaslon je prazen.	Nepravilen zagon izdelka	Po pritisku na gumb za zaustavitev ali spremembi nastavitve vedno izvedite zagon ali nadaljevanje delovanja kosilnice.
Naprava ROBOYAGI je znotraj perimetra, vendar napaka označuje, da je kosilnica izven zanke mejne žice.	Metoda priključitve žice v polnilno postajo Napačna namestitve žice	Glejte navodila za namestitve ali razdelek "Namestitve polnilne postaje in mejne žice" v priročniku. Če težave ne odpravite, preklopite žici v žičnih priključkih na polnilni postaji (T1, T2).
Naprava ROBOYAGI ne deluje pravilno, če je nameščena poleg druge robotske kosilnice	Spor žičnega signala	Poskrbite, da je med mejnimi žicami najmanj 1,5 m prostora. Družba RYOBI ne more zagotoviti popolne združljivosti naprave ROBOYAGI z drugimi napravami robotskih kosilnic, ki so nameščene v bližini, ali drugimi žičnimi sistemi (npr. ograjami za živino).
Naprava ROBOYAGI ne začne kositi	Baterija/urnik	Preverite, ali ste baterijo povsem napolnili. Preverite nastavitve urnika (način ročne košnje mora vedno delovati). Preverite, ali so vrata povsem zaprta.
Naprava ROBOYAGI ne gre v priključno postajo	Nepravilno nameščena žica	Naprava ROBOYAGI se lahko morda na priključno postajo priključi šele po nekaj poskusih. Če se naprava ROBOYAGI ne priključi na priključno postajo, zagotovite naslednje: - Pot do priključne postaje ni ovirana. - Polnilna vtičnica je čista in brez ovir. - polnilna plošča je nameščena na ravno podlago; - žica je napeljana skozi sredino polnilne plošče; - žica je napeljana naravnost v dolžini 1 m pod kotom 90° glede na sprednjo stran polnilne plošče. - Žica sega najmanj 30 cm pod kotom 90° od zadnje strani polnilne postaje Glejte navodila za namestitve ali razdelek "Namestitve polnilne postaje in mejne žice" v priročniku.
ne zapusti priključne postaje.	Ovira ali trenje	Poskrbite, da ni ovir, ki bi napravi ROBOYAGI preprečevale odhod iz priključne postaje. Prepričajte se, da je polnilna plošča nameščena na ravno podlago.
Naprava ROBOYAGI se pred/po zavijanju občasno tresse	Umerjanje senzorja trka	To se zgodi, če se senzorji trka ne vrnejo samodejno v svoj običajni položaj. To je običajno vedenje, ki se popravi samo, in ukrepanje ni potrebno. Če se naprava ROBOYAGI nenehno tresse, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.

Ko naprava ROBOYAGI naleti na določene ovire, kot so trampolini, gugalnice in drevesa z izpostavljenimi koreninami, se zatakne	Nepravilna namestitve mejne žice	Mejno žico napeljite okoli ovir. Glejte navodila za namestitve ali razdelek "Namestitev polnilne postaje in mejne žice" v priročniku.
Trava je pokošena neenakomerno	Poškodovana ali obrabljena rezila Nepravilen urnik košnje	Preglejte lego meja, pri čemer si pomagajte z navodili v priročniku. Dodajte največ 3 druge spremenljive začetne točke, da zagotovite enakomerno in redno košenje vseh delov trate. Morda morate nastaviti pogostejši urnik, da zagotovite redno košnjo vseh območij. Preverite in zamenjajte rezila, pri čemer si pomagajte z navodili v priročniku. Preverite nastavitve višine košnje.
Naprava ROBOYAGI se ne polni	Težava s priključkom vhoda za polnjenje Baterija je povsem napolnjena	Prepričajte se, da indikator LED na polnilni postaji takrat, ko je naprava ROBOYAGI priključena na postajo, utripa zeleno. Prepričajte se, da je baterija dobro nameščena (zaslišati morate klik). Izklopite in znova vklopite omrežno napajanje polnilne postaje ter izvedite ponovni zagon kosilnice. Če težave ne odpravite, je morda potrebna zamenjava baterije. Obrnite se na pooblaščen servis RYOBI.
Naprava ROBOYAGI se je ustavila na trati	Baterija je izpraznjena. Opozorilo v kosilnici	Kosilnico postavite na polnilno postajo, da napolnite baterijo. Izvedite ponovni zagon kosilnice. Baterija se morda pregreva. Kosilnico uporabljajte v hladnejših pogojih. Če težave ne odpravite, je morda potrebna zamenjava baterije. Obrnite se na pooblaščen servis RYOBI.
Na trati se pojavljajo gole zaplate/sledi	Kosilnica morda predolgo obratuje	Travi omogočite, da pred košnjo počiva in ponovno zraste. Preglejte urnik košnje in po potrebi zmanjšajte pogostost košnje. Pogosta košnja v mokrih pogojih povzroči hitrejšo nastajanje vidnih sledi.
Nekatera območja trate včasih niso pokošena	Nastavitve kosilnice	Preglejte postavitev mejne žice, pri čemer si pomagajte z navodili v priročniku. Dodajte največ 3 druge spremenljive začetne točke, da zagotovite enakomerno in redno košenje vseh delov trate. Eksperimentirajte s spreminjanjem razpona izhodnega kota v nastavitvah kosilnice. Če kosilnica območja kljub temu ne pokosi, jo morate morda v to območje občasno premakniti ročno, da zagotovite košnjo.
Napaka kode PIN	Napačna koda PIN	Poskrbite, da na varnostnem zaslonu vnesete pravilno kodo PIN. Če ste kodo PIN pozabili, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.
Naprava ROBOYAGI ne pokosi celotnega perimetra	Ovire na trati	Poskrbite, da pot ob perimetru ne blokirajo nobene ovire (npr. igrače). Poskrbite, da polnilna postaja nikoli ni ovirana.
Izbirni gumb je prenehal delovati	Napaka strojne opreme	Obrnite se na pooblaščen servis RYOBI.
Na polnilni postaji sveti rdeči indikator LED	Napaka polnilne postaje	Izklopite in znova vklopite omrežno napajanje polnilne postaje. Če težave ne odpravite, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.

Na indikatorju LED na polnilni postaji je modra lučka.	Napaka zanke perimetra	Poskrbite, da je žica dobro vklopljena v priključke na polnilni plošči (T1,T2). Poskrbite, da je zanka žice perimetra sklenjena. Prepričajte se, da se mejne žice, terminali ali priključki ne dotikajo. Izklopite in znova vklopite omrežno napajanje polnilne postaje.
Na polnilni postaji sveti rumeni indikator LED	Napaka notranje zanke	Izklopite in znova vklopite omrežno napajanje polnilne postaje. Če težave ne odpravite, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.
Mejna žica se je pretrgala. Na indikatorju LED na polnilni postaji je modra lučka.	Namestitev mejne žice	Glejte poglavje "Vežava mejnih žic" v priročniku. 1. Izklopite napajanje polnilne postaje. 2. Poiščite pretrgano žico. 3. Spojite žice z uporabo priloženih ali kupljenih sponk. 4. Vključite napajanje polnilne postaje in se prepričajte, da indikator LED na polnilni postaji sveti zeleno.
Ustvariti moram novo oviro Potrebna je sprememba postavitve mejne žice.	Namestitev mejne žice	Glejte poglavje "Vežava mejnih žic" v priročniku. 1. Izklopite napajanje polnilne postaje. 2. Prerežite žico v točki, ki je najbližje novi predvideni oviri. 3. Položite žico okoli nove ovire, pri čemer poskrbite, da ohranite priporočene razdalje med žicami in ovirami. 4. Spojite žice z uporabo priloženih ali kupljenih sponk. 5. Vključite napajanje polnilne postaje in se prepričajte, da indikator LED na polnilni postaji sveti zeleno.
Rezila se ne vrtijo neovirano	Umazana/poškodovana rezila	Rezila redno čistite po navodilih v priročniku. Če opazite, da so rezila obrabljena ali poškodovana, jih zamenjajte.
Naprava ROBOYAGI je hrupnejša kot ob prvi namestitvi	Rezila/motorji	Preverite in očistite rezila. Če opazite, da so rezila obrabljena ali poškodovana, jih zamenjajte. Preverite in po potrebi očistite kolesa in okolico osi koles. Preverite, ali je disk rezil ploske oblike.
Ne morem se prijaviti v aplikacijo	Nastavitve aplikacije	Prepričajte se, da ste izvedli postopek registracije in potrdili svoj račun prek e-pošte. Če niste prejeli potrditvenega e-poštnega sporočila, preverite mapo z neželeno pošto. Če e-pošte še vedno ne prejmete, se obrnite na RYOBI prek spletnega mesta ali na pooblaščen servis RYOBI.
Naprave ROBOYAGI ne morem povezati v svoje domače omrežje Wi-Fi	Nastavitve Wi-Fi	Poskrbite, da je v delovnem območju na voljo omrežje Wi-Fi. Naprava ROBOYAGI deluje na frekvenci 2,4 GHz. Glejte postopek nastavitve omrežja Wi-Fi v priročniku. Če metoda SAMODEJNO ne deluje, preverite nastavitve in geslo ter poskusite z ročno metodo povezave.
Aplikacija prikazuje, da ROBOYAGI ni povezan.	Težave s komunikacijo med napravo ROBOYAGI in aplikacijo.	Prepričajte se, da je kosilnica vklopljena in je na zaslonu prikazan signal Wi-Fi. Izberite start pred izvedbo navodil za zapiranje pokrova nadzorne plošče. Prepričajte se da je nameščena najnovejša različica aplikacije ROBOYAGI. Če težave na odpravite, se obrnite na RYOBI prek spletnega mesta ali na pooblaščen servis RYOBI.
Roboyagi je priključen, vendar se baterija ne polni.	Temperatura baterije je preseгла 45 °C.	Počakajte, da se baterija ohladi. Ko se temperatura zniža, se baterija začne samodejno ponovno polniti.

KODA NAPAKE

NAPAKA	SPOROČILO O NAPAKI	REŠITEV
00-30	Kritična napaka	Znova zaženite kosilnico (izklop in ponovni vklop). Če težave ne odpravite, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.
29, 32	Signal mejne žice ni zaznan	Poskrbite, da je naprava ROBOYAGI največ 28 m od žice. Poskrbite, da je žica dobro vklopljena v priključke na polnilni plošči (T1, T2). Prepričajte se, da je zanka mejne žice sklenjena. Znova zaženite kosilnico (izklop in ponovni vklop). Če težave ne odpravite, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.
33-36	Senzor območja ne deluje	Kosilnico postavite nazaj na polnilno postajo. Znova zaženite kosilnico (izklop in ponovni vklop). Če težave ne odpravite, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.
37	Sem zunaj žice perimetra	Prepričajte se, da je kosilnica znotraj zanke mejne žice. Glejte navodila za namestitev ali razdelek "Namestitev polnilne postaje in mejne žice" v priročniku. Če težave ne odpravite, preklopite žici v žičnih priključkih na polnilni postaji (T1, T2).
38	Opozorilo senzorja trka	Prepričajte se, da ROBOYAGI ni zataknen, kosilnico premaknite v drugo območje in jo znova zaženite. Če težave ne odpravite, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.
39	Sprožen senzor dviga	Prepričajte se, da ROBOYAGI ni zataknen v oviro, kosilnico premaknite v drugo območje in jo znova zaženite. Če težave ne odpravite, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.
40-41	Moj senzor nagiba je bil sprožen	Prepričajte se, da ROBOYAGI ni nagnjen ali prevrnjen. Kosilnico ROBOYAGI postavite na ravno površino in jo znova zaženite. Prepričajte se, da so nakloni manjši od 20°. Če težave ne odpravite, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.
42	Ne morem zapustiti polnilne postaje	Prepričajte se, da na dostopni/izstopni poti iz polnilne postaje ni ovir. Prepričajte se, da polnilna vtičnica naprave ROBOYAGI ni zataknjena v vratih polnilne postaje. Prepričajte se, da je polnilna plošča nameščena na ravno podlago. Če težave ne odpravite, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.
44	Zataknen sem.	Prepričajte se, da kosilnica ni zataknjena v luknji in da se zadnja kolesa dotikajo tal. Poskrbite, da so vse luknje na trati zamašene, da preprečite zatikanje kosilnice. Če težave ne odpravite, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.
45	Napaka obnove po dvigu	Prepričajte se, da ROBOYAGI ni zataknen v oviro, kosilnico premaknite v drugo območje in jo znova zaženite. Če težave ne odpravite, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.

65 - 68, 85	Zataktna nastavitve višine	Izklopite kosilnico, odstranite baterijski vložek in odstranite morebitne blokade med diskom rezila in ohišjem. Znova namestite baterijo in pokrov, vklopite kosilnico ter zaženite program košnje. Če težave ne odpravite, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.
73 - 80	Zataktno levo/desno kolo	Izklopite kosilnico, odstranite baterijo in očistite umazanijo na kolesni osi. Znova namestite baterijo in pokrov, vklopite kosilnico ter zaženite program košnje. Če težave ne odpravite, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.
81, 83	Zataktni disk	Izklopite kosilnico, odstranite baterijski vložek in odstranite morebitne blokade med diskom rezila in ohišjem. Znova namestite baterijo in pokrov, vklopite kosilnico ter zaženite program košnje. Če težave ne odpravite, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.
84	Zataktni obrezovalnik perimetra	Izklopite kosilnico, odstranite baterijski vložek in očistite obrezovalnik perimetra. Znova namestite baterijo in pokrov, vklopite kosilnico ter zaženite program košnje. Če težave ne odpravite, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.
86	Napaka zaganjalnika obrezovalnika	Prepričajte se, da je v meniju Kosilnica omogočen Obrezovalnik perimetra. Izklopite kosilnico, odstranite baterijski vložek in očistite obrezovalnik perimetra. Znova namestite obrezovalnik perimetra. Znova namestite baterijo in pokrov, vklopite kosilnico ter zaženite program košnje. Če težave ne odpravite, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.
114	Nepričakovani premik zadnjih koles	Dvignite kosilnico in poskrbite, da se kolesa ne dotikajo tal. Kosilnico premaknite iz enega v drugo območje. Če se zadnje telo dotika tal, se zadnja kolesa vrtijo in ustvarjajo elektriko. Kosilnica je zdrsnila po pobočju. Prepričajte se, da naklon pobočja ni večji od 20°.
117	Nepričakovani premik sprednjega desnega kolesa	Dvignite kosilnico in poskrbite, da se kolesa ne dotikajo tal. Kosilnico premaknite iz enega v drugo območje. Če se zadnje telo dotika tal, se zadnja kolesa vrtijo in ustvarjajo elektriko. Kosilnica je zdrsnila po pobočju. Prepričajte se, da naklon pobočja ni večji od 20°.
118	Nepričakovani premik zadnjega levega kolesa	Dvignite kosilnico in poskrbite, da se kolesa ne dotikajo tal. Kosilnico premaknite iz enega v drugo območje. Če se zadnje telo dotika tal, se zadnja kolesa vrtijo in ustvarjajo elektriko. Kosilnica je zdrsnila po pobočju. Prepričajte se, da naklon pobočja ni večji od 20°.
97-169	Kritična napaka	Znova zaženite kosilnico (izklop in ponovni vklop). Če težave ne odpravite, se obrnite na pooblaščen servis RYOBI.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

ПРОБЛЕМ	ВЪЗМОЖНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
<p>Не мога да включа ROBOYAGI.</p> <p>Дисплеят на ROBOYAGI не показва нищо.</p>	<p>Грешна процедура за настройка</p> <p>Неуспешна безжична актуализация</p>	<p>Следвайте инструкциите за настройване, като преди да започнете, се уверете, че косачката е включена в зарядната станция</p> <p>Изпълнете отново безжичната актуализация чрез приложението ROBOYAGI.</p> <p>Уверете се, че батерията е поставена стабилно (трябва да чуete щракване).</p> <p>Ако проблемът продължава, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.</p>
<p>ROBOYAGI не коси и екранът е празен.</p>	<p>Неправилно стартиране на продукта</p>	<p>Винаги стартирайте или възобновявайте работата на косачката, след като натиснете бутона за спиране или ако са извършвани промени в настройките</p>
<p>ROBOYAGI е в периметъра, но излиза грешка, която показва, че се намира извън кръга на ограничителния кабел.</p>	<p>Метод на свързване на кабел към зарядна станция</p> <p>Грешно разположение на кабелите</p>	<p>Прегледайте информационния лист за настройка или раздела „Монтиране на зарядната станция и ограничителния кабел“ на ръководството.</p> <p>Ако проблемът продължи, сменете позициите на кабелите към клемите на зарядната станция (T1, T2)</p>
<p>ROBOYAGI не работи правилни, когато е инсталиран в близост до друга роботизирана косачка</p>	<p>Конфликт с безжичния сигнал</p>	<p>Уверете се, че има пространство от най-малко 1,5 m между ограничителните кабели.</p> <p>RYOBI не може да гарантира пълна съвместимост между ROBOYAGI и други, намиращи се наблизо инсталации на роботизирани косачки или други, свързани с кабели системи (напр. ограда за животни)."</p>
<p>ROBOYAGI не започва да коси</p>	<p>Батерия/график</p>	<p>Проверете дали батерията е напълно заредена.</p> <p>Проверете настройките си за график (режимът на ръчно рязане трябва винаги да е включен).</p> <p>Проверете дали вратата е затворена докрай.</p>
<p>ROBOYAGI не се скачва</p>	<p>Неправилно поставен кабел</p>	<p>Възможно е ROBOYAGI да има нужда от няколко опита, за да се закачи към зарядната станция</p> <p>Ако ROBOYAGI не се закача към зарядната станция, се уверете, че:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Няма препятствия по пътя за закачане. - Гнездото за зареждане е чисто и не е запушено. – Подложката за зареждане е поставена върху хоризонтална повърхност. – Резбованият край на кабела е завит в средата на подложката за зареждане. – 1 m от кабела е изпънат на 90° към предната част на подложката за зареждане. – Кабелът се простира най-малко на 30 cm под ъгъл от 90° в задната част на зарядната станция <p>Прегледайте информационния лист за настройка или раздела „Монтиране на зарядната станция и ограничителния кабел“ на ръководството.</p>
<p>ROBOYAGI не се откачва.</p>	<p>Препятствие или триене</p>	<p>Уверете се, че няма препятствия, пречещи на ROBOYAGI да са отдалечи от станцията.</p> <p>Уверете се, че подложката за зареждане е поставена върху хоризонтална повърхност.</p>

ROBOYAGI се клати понякога преди/след завъртане	Калибриране на датчика за неравности	Това се случва, ако датчиците за неравности не се върнат автоматично в обичайното си състояние. Това е нормално поведение за автоматична корекция и не изисква допълнителни действия. Ако ROBOYAGI се клати непрекъснато, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
ROBOYAGI блокира, когато попадне на определени препятствия, като батут, люлки, дървета с подаващи се корени	Неправилно разполагане на ограничителните кабели	Разположете ограничителния кабел около препятствията. Прегледайте информационния лист за настройка или раздела „Монтиране на зарядната станция и ограничителния кабел“ на ръководството.
Тревата се коси неравно	Повредени или износени остриета Нередовен график на косене	Прегледайте разположението на ограничителните кабели, като правите справка с ръководството. Добавете до още 3 променливи точки за стартиране, за да гарантирате, че всички части от тревната площ се косят равномерно и редовно. Може да се наложи да удължите графика, за да гарантирате редовно косене на всички зони. Проверете и заменете остриетата, като правите справка с ръководството. Проверете настройките за височина на косене.
ROBOYAGI не се зарежда	Проблем със свързването към порта за зареждане Батерията е напълно заредена	Уверете се, че LED индикаторът на зарядната станция премигва в селени, когато ROBOYAGI е скачена. Уверете се, че батерията е поставена стабилно (трябва да чуete щракване). Изключете и включете отново електрическото захранване към зарядната станция, след което рестартирайте косачката. Ако проблемът продължава, възможно е да се налага смяна на батерията. Свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
ROBOYAGI спря, докато е на тревната площ	Батерията е изтощена Сигнал в косачката	Върнете косачката в зарядната станция, за да се презареди батерията. Рестартирайте косачката. Батерията може да се загрева прекомерно. Стартирайте косачката в по-хладни условия. Ако проблемът продължава, възможно е да се налага смяна на батерията. Свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
По тревната ми площ се появяват оголени парчета/следи от гуми	Възможно е да използвате косачката твърде дълго	Изчакайте известно време, докато тревата по тревната площ израсте отново, преди да косите. Прегледайте графика за косене и го съкратете, ако е необходимо. Редовното косене във влажни условия може да доведе до по-скорошна поява на видими следи от гуми.
Някои зони в тревната ми площ не се окосяват често	Настройки на косачката	Прегледайте разположението на ограничителните кабели, като правите справка с ръководството. Добавете до още 3 променливи точки за стартиране, за да гарантирате, че всички части от тревната площ се косят равномерно и редовно. Експериментирайте, като променяте обхвата на изходния ъгъл в настройките на косачката. Ако все още е налице неравномерно косене, може да се наложи да премествате косачката си в зоната ръчно от време на време, за да се извършва косене.

Грешка в PIN кода	Грешен PIN код	Уверете се, че сте въвели правилния PIN код на екрана за сигурност. Ако забравите PIN кода, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
ROBOYAGI не окосява целия периметър	Препятствия по тревната площ	Уверете се, че няма препятствия, които да блокират пътя в периметъра (напр. играчки). Трябва винаги да се уверявате, че няма препятствия по пътя до зарядната станция.
Селекторът спря да работи	Хардуерна грешка	Свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
LED индикаторът на зарядната станция свети в червено	Грешка със зарядната станция	Изключете и включете отново електрическото захранване към зарядната станция. Ако проблемът продължава, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
LED индикаторът на зарядната станция свети в синьо	Грешка с кръга на периметъра	Уверете се, че кабелът е свързан правилно към клемите на подложката за зареждане (T1, T2). Уверете се, че кръгът от кабели за периметъра е затворен. Уверете се, че ограничителните кабели, клемите или конекторите не се докосват един друг. Изключете и включете отново електрическото захранване към зарядната станция.
LED индикаторът на зарядната станция свети в жълто	Грешка с вътрешния кръг	Изключете и включете отново електрическото захранване към зарядната станция. Ако проблемът продължава, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
Повредих ограничителния си кабел. LED индикаторът на зарядната станция свети в синьо	Разположение на ограничителните кабели	Прегледайте раздела „Снаждане на ограничителните кабели“ в ръководството 1. Изключете захранването на зарядната станция. 2. Намерете повредения кабел. 3. Съединете кабелите с помощта на предоставените или допълнително закупени съединители. 4. Включете захранването на зарядната станция и се уверете, че LED индикаторът ѝ свети в зелено.
Трябва да създам ново препятствие трябва да променя разположението на ограничителните кабели.	Разположение на ограничителните кабели	Прегледайте раздела „Снаждане на ограничителните кабели“ в ръководството 1. Изключете захранването на зарядната станция. 2. Срежете кабела възможно най-близо до новото препятствие. 3. Разположете нов кабел около новото препятствие, като внимавате да спазвате препоръчителните разстояния между кабелите и препятствието. 4. Съединете кабелите с помощта на предоставените или допълнително закупени съединители. 5. Включете захранването на зарядната станция и се уверете, че LED индикаторът ѝ свети в зелено.
Остриетата ми не се въртят свободно	Замърсени/повредени остриета	Почиствайте редовно остриетата, като спазвате указанията в ръководството. Ако забележите, че остриетата са износени или повредени, сменете ги.
Моята ROBOYAGI е по-шумна, отколкото при първоначалното инсталиране	Остриета/мотори	Проверете и почистете остриетата. Ако забележите, че остриетата са износени или повредени, сменете ги. Проверете колелата и зоната около колесните оси и ги почистете, ако е необходимо. Проверете дали режещият диск е гладък.

Не може да се влезе в приложението	Настройки на приложението	Уверете се, че сте завършили процедурата по регистрация и сте потвърдили акаунта си по имейл. Ако не сте получили имейл с потвърждение, проверете папката си с нежеланата поща. Ако имейлът все още не е получен, свържете се с RYOBI от уебсайта или с упълномощен сервизен център на RYOBI.
Не мога да свържа ROBOYAGI към домашната си Wi-Fi мрежа	Настройки за Wi-Fi мрежа	Уверете се, че в работната зона има достъпна Wi-Fi мрежа. ROBOYAGI работи на честота 2.4 GHz. Прегледайте процедурата за настройка на Wi-Fi мрежа в ръководството. Ако методът AUTO (Автоматично) не работи, прегледайте настройките и паролата си или опитайте методът с ръчна настройка на връзката.
Приложението показва, че ROBOYAGI е изключена	Проблем с комуникацията между ROBOYAGI и приложението	Уверете се, че косачката е включена и че се показва сигнал от Wi-Fi на таблото на екрана. Изберете стартиране, преди да изпълните инструкциите за затваряне на капака на панела за управление. Уверете се, че е инсталирана най-актуалната версия на приложението ROBOYAGI. Ако проблемът продължава, свържете се с RYOBI от уебсайта или с упълномощен сервизен център на RYOBI.
Roboyagi е включена в станцията, но батерията не се зарежда.	Температурата на батерията е надвишила 45 °C.	Изчакайте, докато батерията се охлади. Батерията автоматично започва да се зарежда отново, когато се намали температурата.

ГРЕШКА	СЪОБЩЕНИЕ ЗА ГРЕШКА	РЕШЕНИЕ
00-30	Критична грешка	Рестартирайте косачката (изключете я и я включете) Ако проблемът продължава, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
29, 32	Не е засечен сигнал от ограничителния кабел	Ensure that ROBOYAGI is within 28 m of a wire. Уверете се, че кабелът е свързан правилно към клемите на подложката за зареждане (T1, T2). Уверете се, че кръгът на ограничителните кабели е затворен. Рестартирайте косачката (изключете я и я включете) Ако проблемът продължава, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
33-36	Датчикът ми за зона спря да работи.	Включете косачката отново към зарядната станция Рестартирайте косачката (изключете я и я включете) Ако проблемът продължава, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
37	Извън кабелите за периметър	Уверете се, че косачката се намира в рамките на кърка на ограничителния кабел Прегледайте информационния лист за настройка или раздела „Монтиране на зарядната станция и ограничителния кабел“ на ръководството. Ако проблемът продължи, сменете позициите на кабелите към клемите на зарядната станция (T1, T2)
38	Сигнал за датчика ми за неравности	Проверете дали ROBOYAGI не е заседнала, преместете я в нова зона и рестартирайте косачката. Ако проблемът продължава, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
39	Датчикът ми за повдигане е задействан	Проверете дали ROBOYAGI не е заседнала в препятствие, преместете я в нова зона и рестартирайте косачката. Ако проблемът продължава, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
40-41	Моят датчик за наклон е задействан	Проверете дали ROBOYAGI не е наклонена или обрната. Поставете ROBOYAGI на равна повърхност и я рестартирайте. Проверете дали всички наклони са под 20°. Ако проблемът продължава, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
42	Не мога да се откача от зарядната станция	Проверете дали по пътя към и от зарядната станция няма препятствия Проверете дали зарядното гнездо на ROBOYAGI не е заседнало в порта на зарядната станция Уверете се, че подложката за зареждане е поставена върху хоризонтална повърхност. Ако проблемът продължава, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
44	Заседнах.	Проверете дали косачката не е заседнала в дупка и се уверете, че задните колелета докосват земята. Уверете се, че всички дупки по зелената площ са запълнени, за да се предотврати засядането на косачката. Ако проблемът продължава, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
45	Грешка с възстановяване на повдигане	Проверете дали ROBOYAGI не е заседнала в препятствие, преместете я в нова зона и рестартирайте косачката. Ако проблемът продължава, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.

65 - 68, 85	Регулирането на височината е блокирано	Изключете косачката, извадете акумулаторната батерия и отстранете евентуални блокирания между режещия диск и корпуса. Поставете обратно батерията и капака, включете косачката и стартирайте програма за косене Ако проблемът продължава, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
73 - 80	Лявото/дясното колело е блокирало	Изключете косачката, извадете батерията и почистете оста на колелетата от отпадъци Поставете обратно батерията и капака, включете косачката и стартирайте програма за косене Ако проблемът продължава, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
81 - 83	Режещият диск е блокирал	Изключете косачката, извадете акумулаторната батерия и отстранете евентуални блокирания между режещия диск и корпуса. Поставете обратно батерията и капака, включете косачката и стартирайте програма за косене Ако проблемът продължава, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
84	Периметър тримерът е блокирал	Изключете косачката, свалете акумулаторната батерия и почистете периметър тримера. Поставете обратно батерията и капака, включете косачката и стартирайте програма за косене Ако проблемът продължава, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
86	Грешка със стартера на тримера	Уверете се, че в менюто на косачката (Mower Menu) е активиран периметър тример (Perimeter Trimmer). Изключете косачката, свалете акумулаторната батерия и почистете периметър тримера. Поставете отново периметър тримера. Поставете обратно батерията и капака, включете косачката и стартирайте програма за косене Ако проблемът продължава, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.
114	Неочаквано задвижване на задните колелета	Повдигнете косачката и се уверете, че колелетата не докосват земята. Преместете косачката от една зона в друга. Ако задното колело докосва земята, задните колелета се въртят и генерират електричество. Косачката се е приплъзнала по наклон. Проверете и се уверете, че наклонът е не повече от 20°.
117	Неочаквано задвижване на дясното задно колело	Повдигнете косачката и се уверете, че колелетата не докосват земята. Преместете косачката от една зона в друга. Ако задното колело докосва земята, задните колелета се въртят и генерират електричество. Косачката се е приплъзнала по наклон. Проверете и се уверете, че наклонът е не повече от 20°.
118	Неочаквано задвижване на лявото задно колело	Повдигнете косачката и се уверете, че колелетата не докосват земята. Преместете косачката от една зона в друга. Ако задното колело докосва земята, задните колелета се въртят и генерират електричество. Косачката се е приплъзнала по наклон. Проверете и се уверете, че наклонът е не повече от 20°.
97-169	Критична грешка	Рестартирайте косачката (изключете я и я включете) Ако проблемът продължава, свържете се с упълномощен сервизен център на RYOBI.

SORUN GIDERME

SORUN	OLASI NEDENİ	ÇÖZÜMÜ
ROBOYAGI'yi çalıştıramıyorum. ROBOYAGI'nin ekranı boş.	Yanlış kurulum prosedürü Kablosuz (OTA) güncelleme hatası	Başlamadan önce çim biçme makinesinin prize takılı şarj istasyonuna bağlandığından emin olun, daha sonra lütfen kurulum talimatını izleyin ROBOYAGI uygulamasını tekrar kullanarak OTA güncellemesini gerçekleştirin. Pilin sağlam yerleştirildiğinden emin olun (klik sesini işitin). Sorun devam ediyorsa, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
ROBOYAGI kesmiyor ve ekran boş.	Ürünün yanlış başlatılması	Çim biçme makinesini her zaman durma düğmesine bastıktan sonra çalıştırın veya ayarlarda değişiklik yapıldıysa yeniden başlatın.
ROBOYAGI çevrenin içinde; ancak bir hata çim biçme makinesinin sınır teli halkasının dışında olduğunu belirtiyor.	Şarj istasyonuna tel bağlantı yöntemi Yanlış tel kurulumu	Lütfen el kitabının "Şarj istasyonunun kurulumu ve sınır teli" bölümlerine bakın Sorun devam ediyorsa, şarj istasyonu terminallerinin (T1, T2) bağlantılarını değiştirin
ROBOYAGI başka bir robot çim biçme makinesinin yanına yerleştirildiğinde doğru çalışmıyor	Tel sinyali bağdaşmazlığı	Lütfen sınır telleri arasında en az 1,5m mesafe bulunduğundan emin olun. RYOBI, ROBOYAGI ile yakındaki diğer robot çim biçme makineleri veya diğer telli sistemlerle (örn. hayvan parmaklıkları) tam uyumu garanti edemez."
ROBOYAGI kesmeye başlamıyor	Pil / program	Pili bütünüyle şarj edip etmediğinizi kontrol edin. Lütfen program ayarlarınızı kontrol edin (manuel kesim modu her zaman çalışıyor olmalıdır). Kapağın tamamen kapalı olup olmadığını kontrol edin.
ROBOYAGI kenetlenmiyor	Yanlış yerleştirilmiş tel	ROBOYAGI'nin kenetlenmek için birkaç deneme yapması mümkündür ROBOYAGI kenetlenmiyorsa, - Kenetleme istasyonu engellenmemiş. - Şarj soketinde herhangi tıkanıklık yok ve temiz. - Şarj yastığının düz zemine yerleştirildiğinden emin olun. - Telin şarj yastığının ortasından geçtiğinden emin olun. - Telin şarj yastığının ön cephesine 90° açıda 1 m düz döşendiğinden emin olun. - Tel şarj istasyonunun arkasına 90° açıyla en az 30 cm uzanır. Lütfen el kitabının "Şarj istasyonunun kurulumu ve sınır teli" bölümlerine bakın
ROBOYAGI yuvadan ayrılmıyor.	Engel veya sürtünme	ROBOYAGI'nin yuvadan çıkmasının önünde herhangi bir engel olmadığından emin olun. Şarj yastığının düz bir zemine yerleştirildiğinden emin olun.
ROBOYAGI dönmeden önce/sonra bazen titiyor	Çarpma sensörü kalibrasyonu	Bu durum, çarpma sensörleri otomatik olarak doğal durumlarına dönmediklerinde görülür. Bu normal bir kendi kendini düzeltme işlemidir ve başka bir girişim gerektirmez. ROBOYAGI her an sarsılıyorsa, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
ROBOYAGI trampolin, salıncak, kökleri açıkta ağaç gibi bazı engellerle karşılaştığında sıkışıp duruyor	Uygun olmayan sınır teli ayarı	Sınır telini engellerin çevresine döşeyin. Lütfen el kitabının "Şarj istasyonunun kurulumu ve sınır teli" bölümlerine bakın

Çimler eşitsiz kesiliyor	Hasarlı veya aşınmış bıçaklar Düzensiz kesme planı	Rehberlik için el kitabına bakarak sınır döşenmesini gözden geçirin. Çimin tüm parçalarının eşit ve düzenli bir şekilde kesildiğinden emin olmak için diğer 3 değişken başlama noktasını ekleyin. Tüm alanların düzenli kesilmesi için programı uzatmanız gerekebilir. Rehberlik için el kitabına bakarak bıçakları kontrol edip değiştirin. Kesme yüksekliği ayarlarını kontrol edin.
ROBOYAGI şarj olmuyor	Şarj girişi bağlantısı sorunu Batarya tam dolu	ROBOYAGI kenetlenmiş şarj istasyonu üzerindeki LED göstergenin yeşil yanıp söndüğünden emin olun. Pilin sağlam yerleştirildiğinden emin olun (klik sesini işitin). Şarj istasyonuna bağlı şebeke ceryanını açıp kapayın ve çim biçme makinesini yeniden başlatın. Sorun devam ederse, pilinizin değiştirilmesi gerekebilir. Lütfen yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
ROBOYAGI çimin üzerindeyken durdu	Pil boşalmış Çim biçme makinesinde uyarı	Pili şarj etmek için çim biçme makinesini şarj istasyonuna getirin. Çim biçme makinesini yeniden başlatın. Batarya çok ısınıyor olabilir. Çim biçme makinesini daha serin koşullarda kullanın. Sorun devam ederse, pilinizin değiştirilmesi gerekebilir. Lütfen yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
Çimlerinim üzerinde çıplak bölümler/izler beliriyor	Çim biçme makinesini gereğinden uzun çalıştırmış olabilirsiniz	Kesmeden önce çime dinlenme ve yeniden büyüme zamanı tanıyın. Kesme aralığını gözden geçirin ve gerekiyorsa kısaltın. Düzenli olarak ıslak koşullarda biçmek görünür izleri hızlandırabilir.
Çimlerinim bazı bölümleri sık kesiliyor	Çim Biçme Makinesi Ayarları	Rehberlik için el kitabına bakarak sınır teli döşenmesini gözden geçirin. Çimin tüm parçalarının eşit ve düzenli bir şekilde kesildiğinden emin olmak için diğer 3 değişken başlama noktasını ekleyin. Çim biçme makinenizin ayarlarında çıkış açısı aralığını değiştirerek denemeler yapın. Hala düzgün kesmiyorsa, kesimi emniyete almak için zaman zaman çim biçme makinenizi alana elle götürmeniz gerekebilir.
PIN kodu hatası	Yanlış PIN	Güvenlik ekranına doğru PIN kodunu girdiğinizden emin olun. PIN kodunu unutmanız durumunda, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
ROBOYAGI çevrenin tümünü kesmiyor	Çimin üzerindeki engeller	Çevre yolunu kapatan engellerin (örneğin oyuncaklar) olmadığından emin olun. Şarj istasyonun asla engellenmediğinden emin olun.
Seçme Düğmesi çalışmıyor	Donanım hatası	Lütfen yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
Şarj istasyonunun LED göstergesinde kırmızı bir ışık var	Şarj istasyonu hatası	Şarj istasyonuna bağlı şebeke ceryanını açıp kapayın. Sorun devam ediyorsa, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
Şarj istasyonunun LED göstergesinde mavi bir ışık var	Çevre devresi hatası	Kablonun şarj yastığı üzerindeki terminallere (T1, T2) sıkıca bağlandığından emin olun. Çevre teli devresi kapalı olduğundan emin olun. Sınır tellerinin, terminallerin veya konektörlerin birbirine dokunmadığından emin olun. Şarj istasyonuna bağlı şebeke ceryanını açıp kapayın.
Şarj istasyonunun LED göstergesinde sarı bir ışık var	Dahili devre hatası	Şarj istasyonuna bağlı şebeke ceryanını açıp kapayın. Sorun devam ediyorsa, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.

Sınır telini kopardım. Şarj istasyonunun LED göstergesinde mavi bir ışık var	Sınır teli döşeme	El kitabının Sınır Tellerinin Birleştirilmesi bölümüne bakın 1. Şarj istasyonuna bağlı şebeke cereyanını kapayın. 2. Kırılan telin yerini bulun. 3. Temin edilen ya da satın alınan kabloları kullanarak telleri birleştirin. 4. Şarj istasyonuna bağlı şebeke cereyanını açın ve şarj istasyonu üzerindeki LED göstergenin yeşil yandığından emin olun.
Yeni bir engel oluşturmam gerekiyor. Sınır teli kurulumunu değiştirmem gerekiyor.	Sınır teli döşeme	El kitabının Sınır Tellerinin Birleştirilmesi bölümüne bakın 1. Şarj istasyonuna bağlı şebeke cereyanını kapayın. 2. Teli istenen yeni engele en yakın noktadan kesin. 3. Teller ve engel arasında tavsiye edilen mesafeleri muhafaza ederek, yeni, teli yeni engelin etrafına döşeyin. 4. Temin edilen ya da satın alınan kabloları kullanarak telleri birleştirin. 5. Şarj istasyonuna bağlı şebeke cereyanını açın ve şarj istasyonu üzerindeki LED göstergenin yeşil yandığından emin olun.
Bıçklarım rahat dönmüyor	Kirli / hasarlı bıçaklar	El kitabındaki kılavuzu izleyerek lütfen bıçakları sık sık temizleyin. Bıçakların aşınmış ya da hasarlı olduğunu görürseniz, lütfen değiştirin.
ROBOYAGI ilk kurulumundan daha gürültülü çalışıyor	Bıçaklar / motorlar	Bıçakları kontrol edip temizleyin. Bıçakların aşınmış ya da hasarlı olduğunu görürseniz, lütfen değiştirin. Gerekirse tekeri ve tekerin etrafındaki aksları kontrol edin ve temizleyin. Bıçak diskinin düz olup olmadığını kontrol edin.
Uygulamada oturamıyorum	Uygulama kurulumu	Kayıt sürecinizi tamamladığınızdan ve hesabınızı e-posta ile doğruladığınızdan emin olun. Doğrulama e-postasını almamanız durumunda, lütfen istenmeyen mesaj klasörünüzü kontrol edin. Eposta hala elinize geçmediyse web sitesi veya yetkili bir RYOBO servis merkezi üzerinden RYOBI ile iletişime geçin.
ROBOYAGI'yi ev Wi-Fi'na bağlayamıyorum	Wi-Fi ayarları	Çalışma alanında bir Wi-Fi ağı bulunduğundan emin olun. ROBOYAGI 2,4 GHz frekansla çalışır. El kitabındaki Wi-Fi Kurulum prosedürüne bakın. AUTO yöntemi çalışmıyorsa, lütfen ayarlarınızı ya da parolanızı kontrol edin veya Manuel bağlantı yöntemini deneyin.
Uygulama ROBOYAGI'nin bağlantısının kesildiğini gösteriyor	ROBOYAGI ile uygulama arasında iletişim sorunu	Çim biçme makinesinin açık olduğunda ve ekran panelinde Wi-Fi sinyalinin görüntülediğinden emin olun. Kontrol paneli kapağını kapatmak için talimatları izlemeden önce başlat'ı seçin. ROBOYAGI uygulamasının en son sürümünün yüklü olduğundan emin olun Sorun devam ederse RYOBI ile web sitesi ya da yetkili bir RYOBI servis merkezi üzerinden iletişime geçin.
Roboyagi şarja takıldı ama batarya şarj olmuyor.	Batarya sıcaklığı 45 °C'yi aştı.	Bataryanın soğumasını bekleyin. Batarya sıcaklık düşüncü otomatik olarak yeniden şarj olmaya başlar.

HATA KODU

HATA	HATA KODU	ÇÖZÜMÜ
00-30	Hata mesajı	Çim biçme makinesini yeniden çalıştırın (kapatın, sonra açın). Sorun devam ediyorsa, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
29, 32	Sınır teli sinyali algılanmadı	ROBOYAGI'nin bir tele 28 m mesafe içinde bulunduğundan emin olun Kablunun şarj yastığı üzerindeki terminallere (T1, T2) sıkıca bağlandığından emin olun. Sınır telini döngüsünün kapalı olduğundan emin olun. Çim biçme makinesini yeniden çalıştırın (kapatın, sonra açın). Sorun devam ediyorsa, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
33-36	Kritik HataAlan Sensörüm durdu	Çim biçme makinesini yeniden °arj istasyonuna yerle°tirin Çim biçme makinesini yeniden çalıştırın (kapatın, sonra açın). Sorun devam ediyorsa, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
37	Çevre telinin dışındayım	Çim biçme makinesinin sınır teli halkası içinde bulunduğundan emin olun Lütfen el kitabının "Şarj istasyonunun kurulumu ve sınır teli" bölümlerine bakın Sorun devam ediyorsa, şarj istasyonu terminallerinin (T1, T2) bağlantılarını değiştirin
38	Çarpma Sensörümde bir uyarı var	ROBOYAGI'nin sıkışıp sıkışmadığını kontrol edin ve yeni bir alana taşıyıp çim biçme makinesini yeniden çalıştırın Sorun devam ediyorsa, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
39	Kaldırma sensörüm tetiklenmedi	ROBOYAGI'nin bir engele takılıp sıkışıp sıkışmadığını kontrol edin ve yeni bir alana taşıyıp çim biçme makinesini yeniden çalıştırın Sorun devam ediyorsa, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
40-41	Meyil sensörüm tetiklenmedi	ROBOYAGI'nin eğimli veya baş aşağı durmadığını kontrol edin. ROBOYAGI'yi düz bir yüzeye yerleştirip yeniden çalıştırın. Tüm eğimlerin 20° ve altı olduğundan emin olun. Sorun devam ediyorsa, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
42	Şarj istasyonundan ayrılamıyorum	Şarj istasyonuna geliş/gidiş güzergahında engel bulunup bulunmadığını kontrol edin ROBOYAGI'nin şarj soketinin şarj istasyonu girişine sıkışıp sıkışmadığını kontrol edin Şarj yastığının düz bir zemine yerleştirildiğinden emin olun. Sorun devam ediyorsa, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
44	Sıkıştım.	Çim biçme makinesinin bir deliğe sıkışıp sıkışmadığını ve arka tekerlerin yere temas edip etmediğini kontrol edin. Çim biçme makinesinin sıkışmasını önlemek için çimin arasındaki deliklerin doldurulduğundan emin olun. Sorun devam ediyorsa, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.

45	Kaldırma Kurtarma Arızası	ROBOYAGI'nin bir egele takılıp sıkışıp sıkışmadığını kontrol edin ve yeni bir alana taşıyıp çim biçme makinesini yeniden çalıştırın Sorun devam ediyorsa, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
65 - 68, 85	Yükseklik ayarım sıkıştı	Çim biçme makinesini kapatın, batarya paketini çıkartın ve bıçak diski ile yuvası arasındaki tüm engelleri kaldırın. Çim biçme makinesini yeniden başlatın (kapatın / açın) ve kesme programını başlatın Sorun devam ediyorsa, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
73 - 80	Sağ/sol tekerleğim sıkıştı	Çim biçme makinesini kapatın, pili çıkarın ve tekerlek aksındaki döküntüleri temizleyin Çim biçme makinesini yeniden başlatın (kapatın / açın) ve kesme programını başlatın Sorun devam ediyorsa, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
81 - 83	Kesici diskim sıkıştı	Çim biçme makinesini kapatın, batarya paketini çıkartın ve bıçak diski ile yuvası arasındaki tüm engelleri kaldırın. Çim biçme makinesini yeniden başlatın (kapatın / açın) ve kesme programını başlatın Sorun devam ediyorsa, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
84	Çevre budayıcım sıkıştı	Çim biçme makinesini kapatın, pil paketini sökün ve çevre budayıcıyı temizleyin. Çim biçme makinesini yeniden başlatın (kapatın / açın) ve kesme programını başlatın Sorun devam ediyorsa, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
86	Budayıcı marş arızası	Çevre Budayıcının Çim biçme makinesini kapatın, pil paketini sökün ve çevre budayıcıyı temizleyin. Çevre budayıcıyı yeniden monte edin. Çim biçme makinesini yeniden başlatın (kapatın / açın) ve kesme programını başlatın Sorun devam ediyorsa, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.
114	Arka tekerlerde beklenmedik hareket	Çim biçme makinesini kaldırın ve tekerlerin yere değmediğinden emin olun. Çim biçme makinesini bir yerden başka bir yere taşıyın. Arka teker yere değerse, arka tekerler döner ve elektrik üretir. Çim biçme makinesi bir yokuştan geri kaydı. Eğimin 20°den fazla olmadığını kontrol edin ve bundan emin olun.
117	Sağ arka tekerde beklenmedik hareket	Çim biçme makinesini kaldırın ve tekerlerin yere değmediğinden emin olun. Çim biçme makinesini bir yerden başka bir yere taşıyın. Arka teker yere değerse, arka tekerler döner ve elektrik üretir. Çim biçme makinesi bir yokuştan geri kaydı. Eğimin 20°den fazla olmadığını kontrol edin ve bundan emin olun.
118	Sol arka tekerde beklenmedik hareket	Çim biçme makinesini kaldırın ve tekerlerin yere değmediğinden emin olun. Çim biçme makinesini bir yerden başka bir yere taşıyın. Arka teker yere değerse, arka tekerler döner ve elektrik üretir. Çim biçme makinesi bir yokuştan geri kaydı. Eğimin 20°den fazla olmadığını kontrol edin ve bundan emin olun.
97-169	Hata mesajı	Çim biçme makinesini yeniden çalıştırın (kapatın, sonra açın). Sorun devam ediyorsa, yetkili bir RYOBI servis merkeziyle irtibata geçin.

ПОШУК І УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА	МОЖЛИВІ ПРИЧИНИ	РІШЕННЯ
ROBOYAGI не вмикається. У ROBOYAGI порожній екран.	Невірна процедура налаштування Помилка оновлення Over-the-Air (OTA)	Переконайтеся, що косарка у док-станції під'єднана до живлення, і виконайте вказівки з налаштування Ще раз оновіть OTA за допомогою застосунку ROBOYAGI. Переконайтеся, що акумулятор встановлений правильно (він має клацнути при встановленні). Якщо проблема залишається, зверніться до авторизованого сервісу компанії RYOBI.
ROBOYAGI не косе, дисплей порожній.	Неправильний запуск виробу	Завжди запускайте або продовжуйте експлуатувати косарку після натискання кнопки "Стоп" або після внесення змін у налаштування.
ROBOYAGI знаходиться всередині периметра, але помилка вказує на те, що косарка знаходиться за межами контуру обмежувального дроту.	Спосіб під'єднання дроту до зарядної станції Несправний граничний дріт	Див. схему прокладання або розділ "Встановлення зарядної станції та граничного дроту" у керівництві. Якщо проблема не вирішується, поміняйте місцями дроти на клеммах зарядної станції (T1, T2)
ROBOYAGI працює некоректно через наявність поблизу іншої автоматизованої косарки	Конфлікт дротового сигналу	Переконайтеся, що відстань між граничними дротами не менше 1,5 м. Компанія RYOBI не гарантує повну сумісність виробу ROBOYAGI з іншими розташованими поблизу автоматичними пристроями для скошення трави або іншими дротовими системами (наприклад, з дротовими огорожами)."
ROBOYAGI не починає косити траву	Акумулятор / розклад	Акумулятор має бути повністю зарядженим. Перевірте налаштування графіка (ручний режим скошування має працювати завжди). Переконайтеся, що дверцята повністю закриті.
ROBOYAGI не повертається до доку	Неправильно прокладений дріт	Інколи для повернення у док-станцію виробу ROBOYAGI знадобиться кілька спроб Якщо ROBOYAGI не повертається до док-станції, перевірте наступне: - Шлях до док-станції має бути вільним. - Зарядний роз'єм чистий. - Зарядна панель розташована на рівній поверхні. - Дріт пропущено через середину зарядної панелі. - Прямий відрізок дроту довжиною 1 м відходить від передньої частини зарядної панелі під кутом 90°. - Дріт виходить на відстань не менше 30 см під кутом 90° відносно задньої панелі зарядної станції Див. схему прокладання або розділ "Встановлення зарядної станції та граничного дроту" у керівництві.
ROBOYAGI не від'єднується від док-станції.	Перешкоди чи тертя	Переконайтеся, що немає перешкод, які б заважали зворотному ходу ROBOYAGI від док-станції. Переконайтеся, що зарядна панель розташована на рівній поверхні.
ROBOYAGI інколи здригається перед поворотом або після повороту	Калібрування датчика нерівностей	Це трапляється, коли датчики нерівностей не повертаються автоматично до нормального стану. Це нормальна поведінка автокорекції, яка не потребує втручання. Якщо ROBOYAGI постійно вібує, зверніться до авторизованого сервісного центру RYOBI.

ROBOYAGI застрягає, натикаючись на перешкоди, наприклад, батути, гойдалки, дерева з поверхневим корінням	Неправильне прокладання граничного дроту	Слід прокласти дріт в обхід цих перешкод. Див. схему прокладання або розділ "Встановлення зарядної станції та граничного дроту" у керівництві.
Трава скошена нерівномірно	Пошкоджені або зношені ножі Нерегулярний графік косіння	Перевірте периметр, дотримуючись інструкцій у керівництві. Додайте ще 3 різні початкові точки, щоб забезпечити рівномірне та постійне косіння різних частин газону. Можливо, для регулярного скошування трави слід відкоригувати розклад. Перевірте та замініть ножі, дотримуючись інструкцій у керівництві. Перевірте встановлену висоту скошування.
ROBOYAGI не заряджається	Проблеми з підключенням до порту заряджання Акумулятор повністю заряджений	Переконайтеся, що на світлодіодному індикаторі зарядної станції блимає зелений сигнал, коли ROBOYAGI знаходиться у доку. Переконайтеся, що акумулятор встановлений правильно (він має клацнути при встановленні). Вимкніть живлення, увімкніть знов і перезавантажте косарку. Якщо проблема не зникає, можливо, акумулятор потребує заміни. Зверніться до авторизованого сервісу компанії RYOBI.
ROBOYAGI зупиняється на газоні	Акумулятор розряджений. Проблеми з роботою косарки	Поверніть косарку до зарядної станції, щоби зарядити акумулятор. Перезавантажте косарку. Акумулятор може перегріватися. Використовуйте косарку за більш прохолодних умов. Якщо проблема не зникає, можливо, акумулятор потребує заміни. Зверніться до авторизованого сервісу компанії RYOBI.
На газоні залишаються лисини або сліди	Можливо, косарка працює занадто довго	Слід давати газону час для відпочинку та відростання перш, ніж знову запускати косарку. Перегляньте розклад скошування та за необхідності скоротіть його. Регулярне скошування за умов підвищеної вологості може призвести до появи помітних слідів.
Первні ділянки газону скошуються рідко	Налаштування косарки	Перевірте розташування граничного дроту, дотримуючись інструкцій у керівництві. Додайте ще 3 різні початкові точки, щоб забезпечити рівномірне та постійне косіння різних частин газону. Спробуйте змінити вихідний кут у налаштуваннях косарки. Якщо скошування залишається нерівномірним, можливо, вам доведеться періодично переміщувати косарку до потрібної зони вручну.
PIN-код невірний	Невірний PIN	Переконайтеся, що у вікні коду захисту введено вірний PIN-код. Якщо PIN-код втрачено, зверніться до авторизованого сервісного центру RYOBI.
ROBOYAGI не повністю скошує траву у периметрі	Перепони на газоні	Переконайтеся у відсутності перепон, які блокують шлях по периметру (наприклад іграшок). Слідкуйте за тим, щоб на шляху до зарядної станції ніколи не було перешкод.
Перемикач працювати перестав	Помилка обладнання	Зверніться до авторизованого сервісу компанії RYOBI.

На світлодіодному індикаторі зарядної станції горить червоний сигнал	Помилка зарядної станції	Вимкніть живлення й увімкніть знову. Якщо проблема залишається, зверніться до авторизованого сервісу компанії RYOBI.
На світлодіодному індикаторі зарядної станції горить синій сигнал.	Помилка контуру периметра	Переконайтеся, що дрiт надійно приєднано до клем на зарядній панелі (T1,T2). Переконайтеся, що дротовий контур периметра замкнутий. Переконайтеся, що граничний дрiт, клеми та з'єднувачі не торкаються один одного. Вимкніть живлення й увімкніть знову.
На світлодіодному індикаторі зарядної станції горить жовтий сигнал	Помилка внутрішнього контуру	Вимкніть живлення й увімкніть знову. Якщо проблема залишається, зверніться до авторизованого сервісу компанії RYOBI.
Зламався обмежувальний дрiт. На світлодіодному індикаторі зарядної станції горить синій сигнал.	Налаштування граничного дроту	Див. розділ "З'єднання граничних дротів" цього керівництва 1. Вимкніть живлення зарядної станції. 2. Знайдіть місце обриву дроту. 3. З'єднайте дроти за допомогою з'єднувачів з комплекту або придбаних у комерційних мережах. 4. Увімкніть живлення зарядної станції та переконайтеся, що на світлодіодному індикаторі горить зелений сигнал.
Мені потрібно створити нову перешкоду. мені потрібно замінити обмежувальний дрiт.	Налаштування граничного дроту	Див. розділ "З'єднання граничних дротів" цього керівництва 1. Вимкніть живлення зарядної станції. 2. Обріжте дрiт у місці, максимально наближеному до запланованої нової перешкоди. 3. Обійдіть дротом нову перешкоду, дотримуючись рекомендацій стосовно відстані між дротами та перешкодою. 4. З'єднайте дроти за допомогою з'єднувачів з комплекту або придбаних у комерційних мережах. 5. Увімкніть живлення зарядної станції та переконайтеся, що на світлодіодному індикаторі горить зелений сигнал.
Ножі не обертаються вільно	Забруднені / пошкоджені ножі	Регулярно очищуйте ножі, наведених у керівництві рекомендацій. Зношені або пошкоджені ножі слід замінити.
Рівень шуму від ROBOYAGI вище, ніж при почастковому встановленні	Ножі / мотори	Перевірте ножі та почистіть їх. Зношені або пошкоджені ножі слід замінити. Перевірте колеса та почистіть їх і, за необхідності, вісі. Переконайтеся, що геометрія дискового ножа не порушена.
Неможливо ввійти у застосунок	Налаштування app	Пройдіть процедуру реєстрації та верифікуйте електронний запис через електронну пошту. Якщо ви не отримали верифікаційного повідомлення, перевірте папку "Спам". Якщо електронний лист досі не отримано, зв'яжіться з RYOBI за допомогою веб-сайту або зверніться до авторизованого сервісного центру RYOBI.

<p>Я не можу під'єднати ROBOYAGI до домашньої мережі Wi-Fi</p>	<p>Налаштування Wi-Fi</p>	<p>Переконайтеся, що в робочій зоні доступна мережа Wi-Fi. ROBOYAGI працює на частоті 2,4 ГГц. Див. опис процедури налаштування мережі Wi-Fi у керівництві. Якщо з'єднання в режимі AUTO не відбувається, перевірте налаштування та пароль або спробуйте встановити з'єднання вручну.</p>
<p>Додаток показує, що ROBOYAGI вимкнена.</p>	<p>Проблема зв'язку між ROBOYAGI та додатком.</p>	<p>Переконайтеся, що косарка увімкнена та на екрані панелі інструментів зображений сигнал Wi-Fi. Виберіть "Пуск" перш ніж виконувати інструкції та зачинити кришку панелі керування. Переконайтеся, що у вас встановлена найновіша версія застосунку ROBOYAGI. Якщо проблема залишається, зв'яжіться з RYOBI за допомогою веб-сайту або зверніться до авторизованого сервісного центру RYOBI.</p>
<p>Пристрій Roboyagi знаходиться у доку, але акумулятор не заряджається.</p>	<p>Температура акумулятора перевищує 45 °C.</p>	<p>Дайте акумулятору охолонути. Зарядження акумулятора відновиться автоматично після зниження температури.</p>

ПОМИЛКА	ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО ПОМИЛКУ	РІШЕННЯ
00-30	Критична помилка	Перезапустіть косарку (вимкніть, потім увімкніть). Якщо проблема залишається, зверніться до авторизованого сервісу компанії RYOBI.
29, 32	Не виявлено сигналу від граничного дроту	Переконайтеся, що відстань між ROBOYAGI та дротом не перевищує 28 м Переконайтеся, що дріт надійно приєднано до клем на зарядній панелі (T1,T2). Переконайтеся, що контур граничного проводу замкнений. Перезапустіть косарку (вимкніть, потім увімкніть). Якщо проблема залишається, зверніться до авторизованого сервісу компанії RYOBI.
33-36	Зональний датчик перестав працювати.	Поверніть косарку до зарядної станції Перезапустіть косарку (вимкніть, потім увімкніть). Якщо проблема залишається, зверніться до авторизованого сервісу компанії RYOBI.
37	Я за дротом периметра	Переконайтеся, що косарка знаходиться в межах контуру граничного дроту Див. схему прокладання або розділ "Встановлення зарядної станції та граничного дроту" у керівництві. Якщо проблема не вирішується, поміняйте місцями дроти на клеммах зарядної станції (T1, T2)
38	Датчик нерівностей видає попереджувальний сигнал	Переконайтеся, що ROBOYAGI не застряг, перемістіть його на нову ділянку та перезапустіть косарку. Якщо проблема залишається, зверніться до авторизованого сервісу компанії RYOBI.
39	Спрацював датчик підйому	Переконайтеся, що косарка ROBOYAGI не застрягла через перешкоди, перемістіть його на нову ділянку та перезапустіть косарку. Якщо проблема залишається, зверніться до авторизованого сервісу компанії RYOBI.
40-41	Спрацював датчик нахилу	Переконайтеся, що косарка ROBOYAGI не перекинулася. Перенесіть косарку ROBOYAGI на рівну поверхню і перезапустіть її. Переконайтеся, що кут нахилу схилів не перевищує 20°. Якщо проблема залишається, зверніться до авторизованого сервісу компанії RYOBI.
42	Я не можу покинути зарядну станцію	Переконайтеся, що на шляху до зарядної станції немає перешкод Переконайтеся, що зарядна розетка ROBOYAGI не застрягла у порту зарядної станції Переконайтеся, що зарядна панель розташована на рівній поверхні. Якщо проблема залишається, зверніться до авторизованого сервісу компанії RYOBI.
44	Я застряг.	Переконайтеся, що косарка не застрягла у ямі, і що задні колеса торкаються землі. Засипте всі ями на ділянці, щоби косарка не застрягла. Якщо проблема залишається, зверніться до авторизованого сервісу компанії RYOBI.
45	Помилка відновлення підйому	Переконайтеся, що косарка ROBOYAGI не застрягла через перешкоди, перемістіть його на нову ділянку та перезапустіть косарку. Якщо проблема залишається, зверніться до авторизованого сервісу компанії RYOBI.

65 - 68, 85	Регулятор висоти застряг	Вимкніть косарку, зніміть акумулятор, витягніть предмети, що застрягли між ножем і корпусом. Перезавантажте косарку (turn вимкніть та ввімкніть знову) та ввімкніть програму скошування Якщо проблема залишається, зверніться до авторизованого сервісу компанії YOBI.
73 - 80	Моє ліве/праве колесо заїло	Вимкніть косарку, зніміть акумулятор та почистіть колісну вісь, видаливши весь бруд Перезавантажте косарку (turn вимкніть та ввімкніть знову) та ввімкніть програму скошування Якщо проблема залишається, зверніться до авторизованого сервісу компанії YOBI.
81 - 83	Дисковий ніж застряг	Вимкніть косарку, зніміть акумулятор, витягніть предмети, що застрягли між ножем і корпусом. Перезавантажте косарку (turn вимкніть та ввімкніть знову) та ввімкніть програму скошування Якщо проблема залишається, зверніться до авторизованого сервісу компанії YOBI.
84	Тример периметра застряг	Вимкніть пристрій, від'єднайте акумулятор і почистіть тример периметра. Перезавантажте косарку (turn вимкніть та ввімкніть знову) та ввімкніть програму скошування Якщо проблема залишається, зверніться до авторизованого сервісу компанії YOBI.
86	Помилка тримера запуску	Переконайтеся, що режим "Тример периметра" в меню косарки активований. Вимкніть пристрій, від'єднайте акумулятор і почистіть тример периметра. Перевстановіть тример периметра. Перезавантажте косарку (turn вимкніть та ввімкніть знову) та ввімкніть програму скошування Якщо проблема залишається, зверніться до авторизованого сервісу компанії YOBI.
114	Несподіваний рух задніх коліс	Підніміть газонокосарку і переконайтеся, що колеса не торкаються землі. Перемістіть газонокосарку в іншу зону. Якщо заднє колесо торкається землі, задні колеса обертатимуться і генеруватимуть струм. Газонокосарка зісковзнула по схилу. Перевірте кут нахилу схилу і переконайтеся, що він не перевищує 20°.
117	Несподіваний рух правого заднього колеса	Підніміть газонокосарку і переконайтеся, що колеса не торкаються землі. Перемістіть газонокосарку в іншу зону. Якщо заднє колесо торкається землі, задні колеса обертатимуться і генеруватимуть струм. Газонокосарка зісковзнула по схилу. Перевірте кут нахилу схилу і переконайтеся, що він не перевищує 20°.
118	Несподіваний рух лівого заднього колеса	Підніміть газонокосарку і переконайтеся, що колеса не торкаються землі. Перемістіть газонокосарку в іншу зону. Якщо заднє колесо торкається землі, задні колеса обертатимуться і генеруватимуть струм. Газонокосарка зісковзнула по схилу. Перевірте кут нахилу схилу і переконайтеся, що він не перевищує 20°.
97-169	Критична помилка	Перезапустіть косарку (вимкніть, потім увімкніть). Якщо проблема залишається, зверніться до авторизованого сервісу компанії YOBI.

EN RYOBI is a trademark of Ryobi Limited, and is used under license.

SV RYOBI är en del av varumärke Ryobi Limited och dess användning är licensierad.

DA RYOBI er et varemærke tilhørende Ryobi Limited og bruges under licens.

NO RYOBI er et varemerke for Ryobi Limited, og brukes under lisens.

FI RYOBI on Ryobi Limitedin omistama tavaramerkki, ja sitä käytetään lisenssin puitteissa.

DE RYOBI ist ein Markenzeichen von Ryobi Limited und wird in Lizenz verwendet.

FR RYOBI est une marque déposée de Ryobi Limited, et est utilisée sous license.

ES RYOBI es una marca registrada de Ryobi Limited, y se utiliza bajo licencia.

IT L'utilizzo del marchio registrato RYOBI è legato alla licenza concessa da Ryobi Limited.

PT RYOBI é uma marca comercial de Ryobi Limited, e é utilizada sob licença.

NL RYOBI is een handelsmerk van Ryobi Limited en wordt onder licentie gebruikt.

RU RYOBI является товарным знаком компании Ryobi Limited, используемым по лицензии.

PL RYOBI to znak towarowy firmy Ryobi Limited i jest używany zgodnie z udzieloną licencją.

HU A RYOBI a Ryobi Limited védjegye, használatá licenc keretében történik.

CS RYOBI je ochranná známka společnosti Ryobi Limited a její používání podléhá licenci.

RO RYOBI este o marcă comercială a firmei Ryobi Limited și este utilizată sub licență.

SK RYOBI je ochranná známka spoločnosti Ryobi Limited a používa sa na základe licencie.

HR RYOBI je žig tvrtke Ryobi Limited i koristi se po licenci.

ET RYOBI on ettevõtte Ryobi Limited kaubamärk, mida kasutatakse litsentsi alusel.

LT „RYOBI“ yra „Ryobi Limited“ prekės ženklas, naudojamas pagal licenciją.

LV RYOBI ir Ryobi Limited preču zīme un tiek izmantota saskaņā ar licenci.

SL RYOBI je blagovna znamka družbe Ryobi Limited in se uporablja na podlagi dovoljenja.

BG RYOBI е търговска марка на Ryobi Limited и се използва под лиценз.

TR RYOBI, Ryobi Limited şirketine ait olup, lisans altında kullanılan bir ticari markadır.

UK RYOBI є товарним знаком Ryobi Limited, і використовується за ліцензією.

