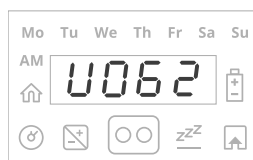




TIPP

- Wählen Sie eine Nummer, die Sie sich merken können. Notieren Sie diese Nummer in der dafür vorgesehenen Stelle am Ende dieses Handbuchs.
- Der Diebstahlschutz wird den Mäher automatisch sperren, sofern der Benutzer 30 Minuten untätig bleibt (keine Taste drückt oder es keine Verbindung zur mobilen App gibt).
- Wenn der Diebstahlschutz aktiviert ist, wird 0000 angezeigt. Geben Sie Ihren 4-stelligen Code ein, um den Diebstahlschutz zu deaktivieren.
- Falls der Code nicht eingegeben wird, wird die Meldung U062 angezeigt („Alarm wird bald aktiviert“). Geben Sie den Code ein, sonst erklingt der Alarm.



6 **Regelmäßige Wartung**



WARNUNG

Gefahr durch schwere Verletzung und Beschädigung!

Schalten Sie stets den Sicherheitsschalter aus, bevor Sie den Mäher anheben. Das Messer ist sehr scharf. Sie kann tiefe Schnittwunden verursachen. Tragen Sie immer dicke Schutzhandschuhe, wenn Sie an den Messern oder in ihrer Nähe arbeiten. Verwenden Sie **NIEMALS** ein beschädigtes oder gebrochenes Messer. Schärfen Sie **NIEMALS** das Messer von Hand.

Einmal im Monat:

- Untersuchen Sie den Mäher an der Unterseite. Falls erforderlich, reinigen Sie den Mäher. Entfernen Sie festgeklebtes Gras vorsichtig (mit einem kleinen Stock oder ähnlich) von der Mähwerksabdeckung.
- Prüfen Sie den Begrenzungsdraht und setzen Sie weitere Rasennägel ein, sollte der Draht nicht fest im Boden verlegt sein. Justieren Sie den Draht bei Jahreszeitenwechseln entsprechend.
- Untersuchen Sie die Ladestation, befreien Sie sie von Schlamm und Verschmutzung, damit der Mäher korrekt andocken kann.



WICHTIG!

Spritzen Sie den Mäher NIEMALS mit Hochdruck-wasser ab. Flüssigkeiten können einzelne Komponenten des Mähers beschädigen. Verwenden Sie ein feuchtes Tuch zum Reinigen der Oberfläche, nachdem Sie angesammeltes Gras entfernt haben.

Für eine bessere Wartung und Pflege des Mähers wird empfohlen, ihn vor dem Überwintern zu einem zertifizierten Händler zu bringen.

7

Fehlerbehebung

Angezeigte Meldung	Mögliche Ursache / Ereignis	Korrekturmaßnahme
E1 „Mäher steckt fest“	Der Mäher steckt fest. Er kann nicht weiterfahren.	Überprüfen Sie den Boden auf Löcher oder Vertiefungen. Füllen Sie diese mit Erde auf.
		Prüfen Sie, ob der Begrenzungsdraht zu nahe an der Kante liegt. Verschieben Sie den Draht in Richtung der Innenseite des Rasens.
E2 „Verkreuzung außerhalb“	Der Begrenzungsdraht liegt zu nahe an der Kante.	Verschieben Sie den Draht in Richtung der Innenseite des Rasens.
	Das Rasengefälle ist zu groß und führt dazu, dass der Mäher nach außen wegrutscht.	Achten Sie darauf, dass keine Bereiche mit zu großen Steigungen in der zu mähenden Fläche enthalten sind.
	Die Rasenkante ist zu uneben.	Füllen Sie Löcher und Spalten entlang der Kante mit Erde auf.
E3 „Kein Drahtsignal“	Das Netzteil ist nicht angeschlossen oder es gibt einen temporären Stromausfall.	Stellen Sie sicher, dass das Netzteil an die Stromversorgung angeschlossen ist.
	Der Signalgenerator muss möglicherweise neu gestartet werden.	Trennen Sie das Netzteil von der Stromversorgung und stecken Sie es nach 10 Sekunden wieder ein.
	Der Begrenzungsdraht ist nicht mit der Ladestation verbunden.	Überprüfen Sie die Verbindung zwischen dem Begrenzungsdraht und der Ladestation. Vergewissern Sie sich, dass Steckverbinder richtig montiert ist.
	Der Begrenzungsdraht ist durchtrennt.	Prüfen Sie, ob es einen Bruch im Begrenzungsdraht gibt.
E4 „Strom- verbindung überprüfen“	Es gibt einen temporären Stromausfall.	Prüfen Sie die Verbindung zwischen Stromversorgung und Netzteil.
	Das Netzteil ist nicht richtig eingesteckt worden.	Prüfen Sie, ob das Netzteil richtig eingesteckt wurde.
	Es wurde keine Ladequelle erkannt.	Reinigen Sie die Ladekontakte der Ladestation und prüfen Sie die Verbindung zwischen Ladestation und Netzteil.

E5 „Schnitthöhe prüfen“	Das Mähsystem ist aufgrund einer zu hohen Rasenhöhe oder eines Hindernisses überlastet, das im Messer feststeckt.	Schalten Sie den Sicherheitsschalter aus und untersuchen Sie das Messer. Entfernen Sie Fremdkörper innerhalb des Mähdecks. Erhöhen Sie die Mähhöhe und schalten Sie den TurboModus an.
E8 „Inaktive Zeit reduzieren“	Es wurden zu viele inaktive Tage und/oder Stunden für Ihre Rasenzone eingestellt.	Reduzieren Sie die Anzahl der inaktiven Tage und/oder Stunden.
	Die Mähfrequenz ist für die aktuelle Einstellung der inaktiven Zeit zu hoch.	Reduzieren Sie die Mähfrequenz. Siehe „Weisen Sie den Mäher an, wie oft gemäht werden soll“.
	Die Flächeneinstellung ist für die aktuelle Einstellung der inaktiven Zeit zu hoch.	Reduzieren Sie die Flächeneinstellung.
E9 Siehe „Fehlerbehandlung“ im Handbuch	E 9 wird bei allen anderen Fehlermeldungen angezeigt, die nicht in der oberen Tabelle aufgelistet sind.	Drücken Sie auf die Rechts-Pfeiltaste für eine Anzeige der Nummer des Unterbrechungsgrundes und schlagen Sie diese in der nächsten Tabelle nach, um weitere Informationen über die Ursachen, Gründe und Maßnahmen zu erhalten.
U009	Warten Sie, bis die Betriebsdaten über das GSM Module gesendet wurden.	Sie müssen nichts machen. Sobald die Betriebsdaten gesendet wurden, wird der Ladevorgang gestartet. Das kann einige Minuten dauern.
U025	Mäher vor dem Anheben ausschalten.	Es ist wichtig, den Systemschalter vor dem Anheben und dem Tragen des Rasenmähers auszuschalten.
U032	Der Mäher ist zum Laden verbunden, aber ausgeschaltet.	Schalten Sie den Systemschalter ein, um den Ladevorgang zu ermöglichen.
U086	Warte auf das Begrenzungssignal.	Prüfen Sie alle Stromkabelanschlüsse. Der Mäher setzt den Einsatz automatisch fort.
U087	Der Mähmotor ist schon zu lange überlastet.	Sie müssen nichts machen. Der Mäher setzt den Einsatz automatisch fort, sobald er abgekühlt ist.

8

Häufig gestellte Fragen



Mäher dockt nicht korrekt an und verpasst manchmal die Kontakte der Ladestation

Die Zufahrt zur Ladestation ist uneben. Füllen Sie den Boden etwas auf, um den Rasen um die Ladestation ebener zu machen und eine reibungslose Zufahrt zu ermöglichen. Stellen Sie sicher, dass der Begrenzungsdraht gerade ist und mittig, oder bei einer externen Installation um 4 bis 5 cm nach links zur Ladestation verschoben ist. Reinigen Sie das Vorderrad und prüfen Sie, ob es frei rotiert. Achten Sie darauf, dass Sie die Ladestation auf einer möglichst ebenen Fläche platzieren.



Schlechte Mähqualität

Das Messer ist womöglich stumpf. Schalten Sie den Sicherheitsschalter aus, ziehen Sie dicke Handschuhe an und untersuchen Sie das Messer. Tauschen Sie das Messer gegebenenfalls aus. Der Rasen ist vielleicht nass. Um ein optimales Schnittergebnis zu erzielen, lassen Sie den Mäher nur mähen, wenn der Rasen trocken ist. Es wird empfohlen, den Rasen nicht in den frühen Morgenstunden zu mähen.



Ungleichmäßiges Mähen

Minimieren Sie die inaktive Zeit für einen schnelleren Mähzyklus und ein gleichmäßiges Mähresultat. Falls Sie sich in einer Saison mit schnellem Wachstum befinden – reduzieren Sie die Zeit zwischen den Mähzyklen über die Einstellung **Mähumfang**. Erhöhen Sie die zugewiesene Mähdauer über die Einstellung **Mähzeiten**, um die Rasenbeschaffenheit zu wahren.



Der Mäher verlässt die Ladestation für einen langen Zeitraum nicht

Halten Sie die Taste „Home“ etwa 1 Sekunde gedrückt, während sich der Mäher in der Ladestation befindet. Der Ursachencode für Einsatzstörungen wird 3 Sekunden lang angezeigt. Weitere Informationen über den „Ursachencode für Einsatzstörungen“ erhalten Sie bei unserem Online-Help-Center.



Mäher arbeitet zu falschen Zeiten

Überprüfen Sie, ob die inaktive Zeit im Mäher richtig eingestellt ist. Die Einstellungen für Zeit und Datum müssen aktualisiert werden, sobald der Mäher eingeschaltet wird.