

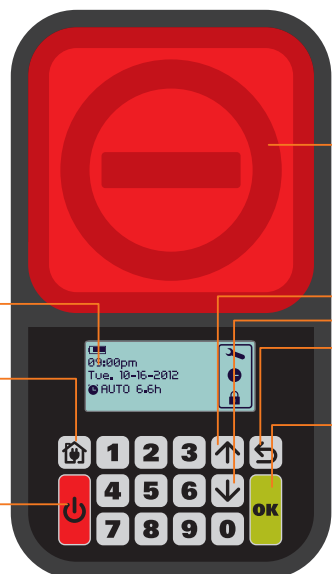
Problembehandlung

Falls Ihr Landroid®L nicht richtig arbeiten sollte, schauen Sie sich bitte die nachstehende Anleitung zur Problemlösung an. Falls sich das Problem nicht beheben lassen sollte, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler. Informationen zu Landroid®L-Komponenten finden Sie in der Bedienungsanleitung.

Problem	Ursache	Abhilfe/Informationen
Der Landroid®L schaltet sich ein, die Messerscheibe bewegt sich jedoch nicht.	Der Landroid®L sucht nach seiner Ladestation.	Dies ist normal: Wenn der Landroid®L Energie benötigt, dreht sich die Messerscheibe nicht, während er seine Ladebasis ansteuert.
Der Landroid®L vibriert.	Die Messer könnten beschädigt sein. Überprüfen Sie den Zustand der Messerscheibe.	Prüfen Sie Messer und Schrauben, tauschen Sie defekte oder fehlende Teile bei Bedarf aus.
Das Gras wird unregelmäßig geschnitten.	Der Landroid®L arbeitet nicht lange genug pro Tag.	Verlängern Sie die Mähdauer.
	Der Mähbereich ist zu groß.	Verkleinern Sie den Mähbereich oder verlängern Sie die Mähdauer.
	Die Messer sind stumpf.	Wechseln Sie zum Ausbalancieren der Messerscheibe sämtliche Messer und Schrauben aus.
	Die Schnitthöhe wurde nicht richtig an die Höhe des Grasses angepasst (zu niedrig).	Erhöhen Sie die Schnitthöhe, vermindern Sie die Schnitthöhe anschließend wieder nach Bedarf.
Das Gras wird unregelmäßig geschnitten.	Gras oder andere Dinge haben sich um die Messerscheibe gewickelt.	Schauen Sie sich die Messerscheibe an, entfernen Sie Gras und andere Fremdkörper.
	Gras hat sich an der Messerscheibe oder im Motorgehäuserahmen abgesetzt.	Sorgen Sie dafür, dass sich die Messerscheibe leicht drehen lässt. Bei Bedarf können Sie die Messerscheibe abnehmen und Ablagerungen anschließend entfernen. Siehe „Richtig reinigen.“
Die LED an der Ladebasis leuchtet nicht auf.	Kein Strom.	Vergewissern Sie sich, dass das Netzkabel richtig angeschlossen wurde und die Steckdose Strom führt.
Die grüne LED auf der Ladestation blinkt.	Des Begrenzungskabel ist nicht angeschlossen.	Überzeugen sich davon, dass des Begrenzungskabel richtig angeschlossen und nicht abgerissen wurde.
Das Aufladen dauert deutlich länger als zweieinhalb Stunden.	Schlechte Verbindung durch Verschmutzung des Ladestreifens.	Reinigen Sie die Kontakte an der Ladestation und die Kontakte am Landroid®L.
Der Landroid®L lädt sich nicht auf.	Kein Strom.	Vergewissern Sie sich, dass das Netzkabel richtig angeschlossen wurde und die Steckdose Strom führt.
	Das Begrenzungskabel ist nicht angeschlossen.	Überzeugen Sie sich davon, dass des Begrenzungskabel richtig angeschlossen und nicht abgerissen wurde.
	Funktioniert beim manuellen Aufladen nicht richtig.	Schließen Sie die Ladestation bei ausgeschaltetem Gerät an. Bevor die LED der Ladestation von Rot auf Grün wechselt, drücken Sie die EIN/AUS-Taste und schließen Sie das Tastaturfenster, um den Ladevorgang zu starten.
Der Landroid®L arbeitet weniger zwischen den Aufladungen, die Ladezeiten verkürzen sich ebenfalls.	Etwas verhindert oder bremst die Drehung der Messerscheibe.	Nehmen Sie die Messerscheibe ab, reinigen Sie die Scheibe.
	Der Landroid®L vibriert stark.	Schauen Sie sich Messerscheibe und Messer an, entfernen Sie Gras und andere Fremdkörper.
	Die Batterie ist eventuell erschöpft oder alt.	Gegen eine neue Batterie austauschen.
Der Landroid®L arbeitet nicht zur richtigen Zeit.	Die Uhr ist falsch eingestellt.	Stellen Sie die Uhr richtig ein; schauen Sie dazu in der Installationsanleitung unter „Programmieren“ nach.
	Mähstartzeit und Mähendzeit wurden nicht richtig festgelegt.	Stellen Sie die Zeiten zum Beginn und zum Beenden des Mähens richtig ein.
Die Räder des Landroid®L rutschen oder die Räder reißen das Gras auf.	Der Deckel des Landroid®L ist von Zweigen oder Ablegern verstopft, was zum Springen führen kann, wenn er an Hindernisse stößt.	Überzeugen Sie sich davon, dass Sie die Zweige und Ableger vom Deckel des Landroid®L entfernen, und umgrenzen Sie die Zweige und Ableger als eine Insel, um weitere Beschädigungen zu vermeiden.
	Regen bzw. Bewässerung macht das Gras nass.	Bitte mähen Sie das Gras, wenn es trocken ist.
Aufgrund der hohen Geschwindigkeit beim Hinunterfahren eines Abhangs schießt der Landroid®L über den Begrenzungsdraht hinaus	Der Begrenzungsdraht befindet sich auf einem Gefälle, das 25%(15°) überschreitet.	Verlegen Sie den Begrenzungsdraht entfernt von Steigungen über 25%(15°). Bitte schlagen Sie für Einzelheiten im Installationshandbuch nach.

Programmierung und Problembehandlung

Bedienfeld und Menü



STARTSEITE
Zeigt Ihre Einstellungen

ZUHAUSETASTE
Diese Taste schickt den Landroid®L auch während seiner Arbeitszeit zurück zu seiner Ladebasis

EIN-/AUSTASTE
Schaltet den Landroid®L ein und aus

ZUGANGSTASTE
Öffnet die Schutzabdeckung der Tastatur

Aufwärts
Abwärts

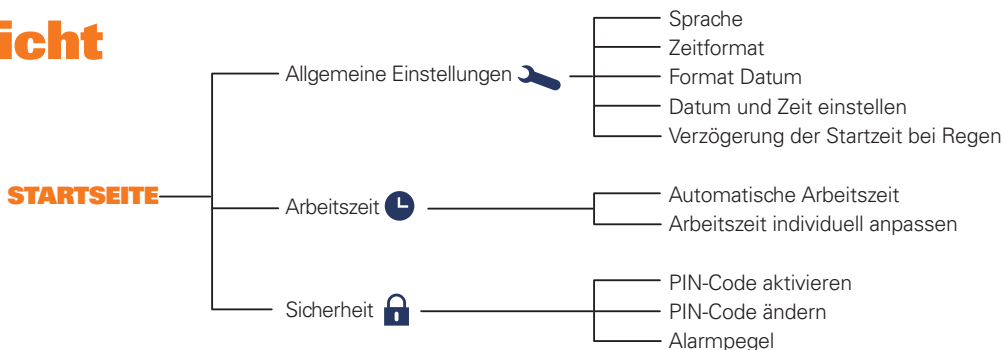
ZURÜCK
Zurück zum letzten Menüpunkt

OK
Bestätigt sämtliche Einstellungen.
Hinweis: Bestätigen Sie bitte innerhalb 30 Sekunden; danach wird wieder das letzte Menüpunkt angezeigt.



Das Tastaturfenster muss nach der Programmierung geschlossen werden.
Bei geöffnetem Fenster bewegt sich Ihr Landroid®L nicht.



Menüübersicht



Programmieren

Nach dem erfolgreichen Installieren des Landroid®L kann er leicht nach Ihrem Zeitplan programmiert werden. Zum Programmieren Ihres Landroid®L sind einfach die nachfolgenden Schritte der Reihe nach zu befolgen.

Start

Zum Schnellstarten Ihres Landroid®L müssen Sie das Tastaturfenster öffnen, indem Sie die große rote Taste drücken  und dann die EIN/AUS-Taste betätigen , bevor Sie das Tastaturfenster schließen.

Der Zeitplan für die Werkseinstellung ist für 1500m² berechnet (für den Mähzeitplan schlagen Sie bitte in der Tabelle im Abschnitt „Arbeitszeit“ nach); falls die Zeit nicht im Plan auffindbar ist, drücken Sie einfach 0 zum Starten.

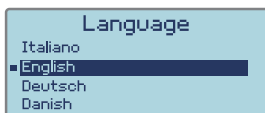
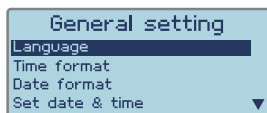
Wenn Sie die Arbeitszeit und andere Einstellungen ändern wollen, befolgen Sie bitte die nachfolgenden Schritte:

Einstellung


Klicken Sie auf **OK**, um das Untermenü zu aktivieren.

Drücken Sie , um Allgemeine Einstellungen, Betriebszeit und Sicherheit auszuwählen. Klicken Sie dann auf **OK**.

1. Allgemeine Einstellungen ()



Sprache, Zeitformat, Datumsform, Datumseinstellung, Zeiteinstellung und Alarmpegel können hier eingestellt werden. Wählen Sie mittels  den Menüpunkt aus und drücken Sie dann **OK**.

Drücken Sie , um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

Hinweis: Datumseinstellung und Zeiteinstellung sind zwei obligatorische Einstellungen. Sollten Sie diese zwei Menüpunkte nicht einstellen, wird das Zeitschaltprogramm in der darauffolgenden Einstellung beeinflusst.

1.1 Sprache

Stellen Sie die entsprechende Sprache ein, indem Sie  drücken, und klicken Sie dann auf **OK**.

Time format

12am 12pm
24hour

Date format

MM-DD-YYYY
DD-MM-YYYY
YYYY-MM-DD

Set date & time

Date: 04-10-2012
DD-MM-YYYY

Time: 20:37
24h

Rain start delay

180 min

1.2 Zeitformat

Wählen Sie mittels den Modus 12 am (vormittags) 12 pm (nachmittags) oder 24 Stunden aus, und drücken Sie dann **OK**.

1.3 Format Datum

Wählen Sie mittels MM-TT--JJJJ, TT-MM-JJJJ oder JJJJ-MM-TT aus, und klicken Sie dann auf **OK**.

1.4 Datum und Zeit einstellen

Drücken Sie zuerst auf **OK**, und wenn die Zahl blinkt, drücken Sie direkt auf die Zahl bzw. verwenden Sie die Tasten, um das aktuelle Datum oder die aktuelle Uhrzeit einzugeben, und drücken Sie dann auf **OK** zur Bestätigung.

Hinweis: Sie können nur dann das Datum einstellen, wenn die Zahl blinkt.

1.5 Verzögerung der Startzeit bei Regen

Drücken Sie zuerst auf **OK**, und wenn die Zahl blinkt. Geben Sie die Anzahl der Minuten zwischen 0-180min ein. Geben Sie eine Zahl zwischen 0-180min ein.

Wenn es regnet, kehrt der Landroid®L zur Ladestation zurück, um das Trocknen der Regensensoren abzuwarten. Sobald sie trocken sind, beginnt die CPU des Landroid®L automatisch mit dem Countdown zum Start und fängt dann wieder mit dem Mähen an.

Falls die Verzögerungszeit auf 0 eingestellt ist, fährt der Landroid mit dem Mähen fort.

2. Arbeitszeit ()

Working time

Auto work time
Customize work time

Auto work time

100 m2 120 yd2
200 m2 240 yd2
300 m2 360 yd2
Need total h: 6h

Auto work time

1300 m2 1550 yd2
1400 m 1600 yd2
1500 m2 1800 yd2
Need total h: 28h

Die Optionen „Automatische Betriebszeit“, „Betriebszeit anpassen“ können in diesem Menü eingestellt werden; verwenden Sie die Tasten zum Auswählen, und Automatische Arbeitszeit. Sie können das Tastatufenster schließen und Ihren Landroid®L starten, wenn Sie mit dem Programmieren der individuellen angepassten Arbeitszeit oder der automatischen Arbeitszeit fertig sind. Falls die Zeit nicht im Zeitplan erscheint, drücken Sie einfach 0 zum Starten.

2.1 Automatische Arbeitszeit

Verwenden Sie die Tasten um die Mähzone auszuwählen. Die Betriebszeit wird je nach Größe Ihres Gartens automatisch festgesetzt. Automatische Arbeitszeit.

Hinweis: Der Landroid®L kann eine Fläche bis zu 1500m² mähen. Die automatische Betriebszeit wird unten auf dem Display angezeigt. Das Symbol " " erscheint vor der von Ihnen ausgewählten Option.

Nähere Einzelheiten zur normalen Arbeitszeit des Landroid®L finden Sie in der folgenden Tabelle:

Landroid®L WG795E – ZEITPLAN FÜR AUTOMATISCHE MÄHEIT								
Be- reich m ²	Automat. Mäh- Laufzeit- Stunden	Montag Mäh- Stunden	Dienstag- Mäh- Stunden	Mittwoch Mäh- Stunden	Donnerstag Mäh- Stunden	Freitag Mäh- Stunden	Samstag Mäh- Stunden	Sonntag mäh- Stunden
100	1.5	7:00-8:30	/	/	7:00-8:30	/	/	/
200	5	7:00-8:00	7:00-8:00	7:00-8:00	7:00-8:00	7:00-8:00	/	/
300	6	7:00-8:12	7:00-8:12	7:00-8:12	7:00-8:12	7:00-8:12	/	/
400	7.5	7:00-8:30	7:00-8:30	7:00-8:30	7:00-8:30	7:00-8:30	/	/
500	10	7:00-9:00	7:00-9:00	7:00-9:00	7:00-9:00	7:00-9:00	/	/
600	11	7:00-9:12	7:00-9:12	7:00-9:12	7:00-9:12	7:00-9:12	/	/
700	13	7:00-9:36	7:00-9:36	7:00-9:36	7:00-9:36	7:00-9:36	/	/
800	15	7:00-10:00	7:00-10:00	7:00-10:00	7:00-10:00	7:00-10:00	/	/
900	16.5	7:00-10:18	7:00-10:18	7:00-10:18	7:00-10:18	7:00-10:18	/	/
1000	18	7:00-10:36	7:00-10:36	7:00-10:36	7:00-10:36	7:00-10:36	/	/
1100	20	7:00-11:00	7:00-11:00	7:00-11:00	7:00-11:00	7:00-11:00	/	/
1200	22.5	7:00-11:30	7:00-11:30	7:00-11:30	7:00-11:30	7:00-11:30	/	/
1300	25	7:00-12:00	7:00-12:00	7:00-12:00	7:00-12:00	7:00-12:00	/	/
1400	26.5	7:00-12:18	7:00-12:18	7:00-12:18	7:00-12:18	7:00-12:18	/	/
1500	28	7:00-12:48	7:00-12:48	7:00-12:48	7:00-12:48	7:00-12:48	/	/

2.2 Arbeitszeit individuell anpassen

Sie können die Programmzeit von Montag bis Sonntag einstellen.

Drücken Sie zuerst auf **OK**, und wenn die Zahl blinkt. Geben Sie die Startzeit und die Stundenanzahl an, die Ihr Landroid®L an einem bestimmten Tag mähen soll.

Wenn Sie wollen, dass der Landroid®L an einem bestimmten Tag nicht mähen soll, bestätigen Sie einfach 0.0h für die Stundenanzahl.

Korrigieren der Betriebszeit

Sollten Sie noch immer mit der von Ihnen eingestellten Zeit unzufrieden sein, gibt es ein Schnellverfahren, um die Betriebszeit zu korrigieren.

Wenn sich der Landroid®L im Standby-Modus befindet, verwenden Sie die Tasten um die Betriebszeit zu verstellen. Die Gesamtbetriebszeit wird in Schritten von 10% der Gesamtbetriebszeit korrigiert.

Start time Hours

Mon 07:00 ~ 5.6h
Tue 07:00 ~ 5.6h
Wen 07:00 ~ 5.6h

Start time Hours

Fri 09:00 ~ 5.0h
Sat 00:00 ~ 0.0h
Sun 00:00 ~ 0.0h

09:00pm
Wed, 6-8-2012
MTWTFSS
7:00am ~ 12:00am

Working time adjust

-10%

3. Sicherheit ()

Security

Activate PIN code
Change PIN code
Alarm level

Activate PIN code

No Yes

Security

Activate PIN code
Change PIN code
Alarm level

Change PIN

Old PIN: * * * _

Change PIN

New PIN: _ _ _ _
Repeat New PIN: _ _ _ _

PIN code changing success

Alarm level

High
Low

Drücken Sie , um die Menüpunkte „Aktivieren des PIN-Codes und Ändern des Pin-Codes“ auszuwählen, und klicken Sie dann auf **OK**.

3.1 PIN-Code aktivieren

Wählen Sie Ja, um den PIN-Code zu aktivieren.

Wenn Sie den PIN-Code nicht aktivieren wollen, wählen Sie einfach Nein.

3.2 PIN-Code ändern

Tippen Sie den alten PIN (Standard-PIN) 0000, und klicken Sie auf **OK**.

Tippen Sie dann Ihre neue PIN ein und wiederholen Sie die Eingabe.

3.3 Alarmpegel

Drücken Sie , die Lautstärke des Alarms kann eingestellt werden:

Hoch = laute Einstellung (60~70dB)

Niedrig = leise Einstellung (40~50dB)

HINWEIS: Falls Sie die Einstellung Ihres Landroid®L mittendrin abbrechen möchten, drücken Sie zuerst , dann drücken Sie auf Ein und geben Sie den richtigen PIN-Code ein, woraufhin sich der Landroid®L wieder einschaltet.

WARNUNG: Falls Sie einen PIN-Code einstellen: Es gibt keine Möglichkeit, den PIN-Code herauszufinden (und den Landroid®L wieder zum Arbeiten zu bewegen), falls Sie ihn vergessen sollten. Bitte notieren Sie sich Ihren PIN-Code hier, heben Sie dieses Blatt an einer sicheren Stelle auf, damit Sie bei Bedarf nachlesen können. Noch besser: www.worxlandroid.com.

Falls Sie eine falsche PIN eingeben, wird PIN-Code-Fehler angezeigt. Schalten Sie Ihren Landroid®L mit aus und wieder ein.

Die große rote Zugangstaste lässt sich auch als Nothalt-Taste einsetzen. Zum Neustart des Landroid®L schließen Sie das Tastatufenster wieder.

Ihr PIN-Code

Funktionsmeldungen

Mähen	Gras wird nach Programmvorgabe gemäht.
Regen	Wenn er Regen bemerkt, kehrt der Landroid®L zu seiner Ladestation zurück und bleibt so lange dort, wie es ihm seine Programmierung vorgibt. Sobald es trocken ist, startet die Landroid®LCPU automatisch mit der Verzögerung und dem Countdown und fährt mit dem Mähen fort. Wenn Sie wollen, dass Ihr Landroid früher mäht, schalten Sie das Gerät einfach ab und wieder ein, aber nur, wenn der Regensensor trocken ist, oder Sie setzen die Verzögerungszeit auf 0 Min.
Zurück zur Basis	Der Akku muss aufgeladen werden; auf dem Rückweg zur Ladestation wird die Messerscheibe zum Energiesparen ausgeschaltet.
Aufladen	Der Landroid®L tankt Energie – Spannung, Strom und Ladestatus in Prozent werden angezeigt.
Warte auf geplante Zeit	Bereitschaft; der Landroid®L wartet darauf, zum festgelegten Zeitpunkt mit der Arbeit beginnen zu können.

Fehlermeldungen

Außerhalb des Arbeitsbereichs	<ol style="list-style-type: none">1. Falls sich der Landroid®L tatsächlich außerhalb seines Arbeitsbereich befindet: Öffnen Sie das Tastaturfenster, schalten Sie den Landroid®L ab, bringen Sie ihn wieder zurück in den Arbeitsbereich. Schalten Sie den Landroid®L ein, schließen Sie das Tastaturfenster.2. Falls sich der Landroid®L nicht unerlaubt von seinem Arbeitsbereich entfernt hat: Schauen Sie nach, ob die LED an der Ladebasis leuchtet. Falls nicht, prüfen Sie die Verbindung zur Steckdose. Falls die LED immer noch nicht leuchten sollte, vergewissern Sie sich, dass das Begrenzungskabel richtig an die Klemmen an der Ladebasis angeschlossen ist.3. Sollte das Problem nach wie vor bestehen, prüfen Sie nach, ob das Begrenzungskabel durchgeschnitten wurde.
Falscher PIN-Code	Lesen Sie zum Rücksetzen der PIN im Abschnitt „Programmieren“ nach.
Messerscheibe blockiert	<ol style="list-style-type: none">1. Öffnen Sie das Tastaturfenster.2. Schalten Sie den Landroid®L aus.3. Drehen Sie den Landroid®L auf den Rücken, schauen Sie nach, ob die Messerscheibe durch einen Fremdkörper blockiert wird.4. Entfernen Sie das Hindernis.5. Drehen Sie den Landroid®L wieder richtig herum, bringen Sie ihn zu einer Stelle mit kurzem Gras.6. Schalten Sie den Landroid®L ein, schließen Sie das Tastaturfenster.
Radmotor blockiert	<ol style="list-style-type: none">1. Öffnen Sie das Tastaturfenster.2. Schalten Sie den Landroid®L aus. Bringen Sie den Landroid®L zu einer Stelle, an der sich keine Hindernisse befinden.3. Schalten Sie den Landroid®L ein, schließen Sie das Tastaturfenster.4. Falls die Fehlermeldung immer noch angezeigt werden sollte: Öffnen Sie das Tastaturfenster erneut, schalten Sie den Landroid®L aus, drehen Sie den Landroid®L auf den Rücken, schauen Sie nach, ob irgendetwas die Räder am Drehen hindert.5. Entfernen Sie sämtliche Fremdkörper und Hindernisse, drehen Sie den Landroid®L wieder richtig herum, schalten Sie ihn ein, schließen Sie das Tastaturfenster wieder.
Gefangen	<ol style="list-style-type: none">1. Öffnen Sie das Tastaturfenster.2. Schalten Sie den Landroid®L aus.3. Befreien Sie den Landroid®L und bringen Sie ihn an eine andere Stelle.4. Schalten Sie den Landroid®L ein, schließen Sie das Tastaturfenster.5. Falls die Fehlermeldung immer noch angezeigt werden sollte: Öffnen Sie das Tastaturfenster erneut, schalten Sie den Landroid®L aus, drehen Sie den Landroid®L auf den Rücken, schauen Sie nach, ob irgendetwas die Räder am Drehen hindert.6. Entfernen Sie sämtliche Fremdkörper und Hindernisse, drehen Sie den Landroid®L wieder richtig herum, schalten Sie ihn ein, schließen Sie das Tastaturfenster wieder.
Angehoben	<ol style="list-style-type: none">1. Öffnen Sie das Tastaturfenster, schalten Sie den Landroid®L aus.2. Bringen Sie den Landroid®L zu einer Stelle, an der sich keine Hindernisse befinden, schalten Sie ihn ein, schließen Sie das Tastaturfenster.3. Falls die Fehlermeldung immer noch angezeigt werden sollte: Öffnen Sie das Tastaturfenster, schalten Sie den Landroid®L aus, drehen Sie ihn auf den Rücken, schauen Sie nach, ob sich etwas verklemmt hat.4. Entfernen Sie eventuell vorhandene Fremdkörper, drehen Sie den Landroid®L wieder richtig herum, schalten Sie ihn ein, schließen Sie das Tastaturfenster wieder.
Verkehrt herum	Drehen Sie den Landroid®L richtig herum. Öffnen Sie das Tastaturfenster, schließen Sie es danach wieder.
Ladebasis blockiert	<ol style="list-style-type: none">1. Der Kontakt zwischen den beiden Ladekontakten ist eventuell beeinträchtigt.2. Wischen Sie beide Kontakte ab, achten Sie darauf, dass sich keine Hindernisse/Verunreinigungen dazwischen oder daran befinden. Setzen Sie den Landroid®L dann in die Ladestation, überzeugen Sie sich davon, dass sich die Streifen richtig berühren.
Zum Aufladen Menüpunkt Home wählen	<ol style="list-style-type: none">1. Das bedeutet, dass die Batteriespannung niedrig ist.2. In diesem Fall müssen Sie den Landroid®L abgeschaltet in die Ladestation stellen. Drücken Sie sodann die EIN/AUS-Taste, bevor die Lampe Grün wird, und schließen Sie das Tastaturfenster, um den Ladevorgang zu starten.

Hinweise

- **Falls obige Fehlermeldungen im Display erscheinen sollten, beheben Sie zunächst das Problem, anschließend drücken Sie die 0-Taste zum Rücksetzen.**
- Achten Sie vor dem Einschalten stets darauf, dass sich der Landroid®L innerhalb seines Arbeitsbereiches befindet. Falls nicht, wird die Meldung „Arbeitsbereich überschritten“ angezeigt. Diese Meldung erscheint auch, wenn der Landroid®L beim Einschalten direkt über dem Begrenzungskabel liegt.
- Falls Sie Ihren Landroid®L aus bestimmten Gründen (z. B. Party, spielende Kinder und dergleichen) in seiner Ladestation parken möchten: Öffnen Sie das Tastaturfenster, drücken Sie die Zuhäusetaste, schließen Sie das Fenster wieder. Der Landroid®L kehrt zu seiner Basis zurück und bleibt dort. Bitte beachten Sie, dass sich der Landroid®L abschaltet, sobald er vollständig geladen ist.
- Falls derselbe Fehler immer wieder an derselben Stelle Ihres Rasens auftreten sollte, gibt es eventuell ein Problem mit dem Begrenzungskabel. Schauen Sie sich daher noch einmal die Installationsanleitung an, überprüfen Sie Ihre Installation mit deren Hilfe.
- Sollte Ihr Rasen in zwei getrennte Bereiche geteilt sein, die durch einen Korridor von weniger als 1m verbunden ist, wobei ein Teil über keine Ladestation verfügt: Wenn sich der Landroid®L entladen hat, diesen manuell zur Ladestation zurückbringen, das Gerät einschalten, die Taste mit dem Haussymbol drücken, und der Ladevorgang startet.
- Falls der Landroid®L gelegentlich nicht korrekt arbeitet, versuchen Sie bitte, ihn nochmals zu starten. Falls das Problem nicht behoben werden kann, wenden Sie sich bitte an Ihren WORX-Kundendienstberater um Hilfe.
- Waschen Sie das Gerät nicht mit einem Hochdruckreiniger, da dies dem Akku oder dem Gerät Schaden zufügen könnte.