



THANK YOU!

For purchasing Robomow
Bluetooth remote control

Any Questions?
Call our expert now



robomow.com  

EU9.com Robotics

www.eu9.com



**Bluetooth
remote
control**

Robomow®

Bluetooth Remote Control



**Robomow
Bluetooth
Fernbedienung**

EU9.com Robotics

www.eu9.com

DE

Bluetooth-Fernbedienung Installation und Bedienung

Vielen Dank für den Kauf dieser Fernbedienung für den Robomow (2014-Modelle und Folgende). Die Fernbedienung kann für folgende Zwecke genutzt werden:

- A. Bewegen Sie den Robomow zwischen einzelnen Punkten hin und her oder fahren Sie ihn aus der Garage / dem Ruhestandort heraus.
- B. Mähen Sie kleinere Bereiche, die nicht von der automatischen Betriebsweise berücksichtigt werden.

Übersicht:

Mähen-Taste Navigationsschaltfläche Batteriezelle LED-Anzeige



Sicherheitstaste



Magnete, die die Fernbedienung im vorgesehenen Schacht der „S“-Modelle befestigen

Sicherheitswarnungen & Vorsichtsmaßnahmen bei der Nutzung der Fernbedienung

1. Positionieren Sie sich stets hinter dem Robomow im maximalen Abstand von 3 Metern und achten Sie auf ein freies Sichtfeld zum Gerät.
2. Halten Sie die Fernbedienung stets mit beiden Händen fest.
3. Mähen Sie nur bei Tageslicht oder bei heller künstlicher Beleuchtung.
4. Benutzen Sie Robomow nicht barfuß oder mit offenen Schuhen.
5. Schalten Sie den Motor des Mähers nur unter Berücksichtigung der Anleitung ein und achten Sie darauf, Ihre Füße von der Klinge entfernt zu halten
6. Mähen Sie nicht manuell bei einer Steigung von mehr als 15 Grad.

Warnhinweise Definitionen:



- 1 Dies ist ein gefährliches Elektrowerkzeug. Verwenden Sie es mit Vorsicht, befolgen Sie alle Sicherheitshinweise und beachten Sie die Warnhinweise.
- 2 Lesen Sie die Bedienungsanleitung und die Sicherheitshinweise sorgfältig durch, bevor Sie Ihren Robomow verwenden.
- 3 Achten Sie auf einen ausreichenden Sicherheitsabstand zu Ihrem Robomow bei dessen Benutzung. Achten Sie darauf, dass insbesondere Kinder, Tiere und Zuschauer sich nicht in dem Bereich aufhalten, in dem der Robomow eingesetzt wird.

Vorbereitung Ihrer Fernbedienung

Batterien: Schrauben Sie die Kunststoffabdeckung des Batteriefachs der Fernbedienung ab. Legen Sie das mitgelieferte Batteriepaket (2xAAA-Batterien) ein und achten Sie auf die korrekte Polarität. Bringen Sie die Kunststoffabdeckung im Anschluss mit einem Schraubenzieher wieder an.

Verbinden: Führen Sie einen einmaligen Verbindungsvorgang mit Ihrem Robomow durch:

1. RS/TS/MS-Modelle: Drücken Sie auf die HOCH + RUNTER Schaltflächen Ihres Robomows und halten Sie diese gedrückt.
2. RC/TC/MC-Modelle: Halten Sie die „Einstellungen“-Taste kontinuierlich 3 Sekunden lang gedrückt. Auf der Anzeige erscheint 'P001'. Drücken Sie auf den Linkspfeil, um zur Anzeige 'P019' zu gelangen. Drücken Sie auf OK.
3. Warten Sie, bis ein Piepton zu hören ist.
4. Drücken Sie einmal die Sicherheit-Taste auf Ihrer Fernbedienung. Die Fernbedienung ist nun mit Ihrem Robomow verbunden.
5. Sie müssen diesen Vorgang nicht wiederholen, wenn der Mäher und die Fernbedienung nicht voneinander getrennt werden.
6. Um die Fernbedienung mit einem anderen Robomow zu verwenden, sollte diese von dem aktuell genutzten Mäher getrennt werden. Drücken und halten Sie dazu die Sicherheit-Taste für mehr als 15 Sekunden.

Bedienung

Manuelles Fahren – Sie können durch leichtes Drücken auf die Navigator-Schaltfläche das Fahren veranlassen. Drücken Sie hierzu mit Ihrem Daumen auf die Richtung, in der der Robomow fahren soll. Durch konstanten Druck wird der jeweilige Fahrvorgang aufrechterhalten.

Manuelles Mähen – Dies erfordert das separate Drücken zweier Tasten. Der Fachbegriff hierfür lautet OPC (Operator Presence Control / Präsenzabhängige Bedienersteuerung). Diese Einrichtung dient der Kindersicherheit. Zum Starten des manuellen Mähvorgangs müssen Sie die folgenden Schritte ausführen:

Schritt 1: Drücken und halten Sie die „Sicherheit“-Taste mit Ihrem rechten Daumen.



Schritt 2: Drücken Sie, während Sie die „Sicherheit“-Taste drücken, mit Ihrem linken Daumen auf die „Mähen“-Taste. Hierdurch wird/ werden die Klinge/n aktiviert.



Schritt 3: Lassen Sie die „Sicherheit“-Taste los. Drücken Sie weiterhin mit Ihrem linken Daumen auf die „Mähen“-Taste. Steuern und bewegen Sie den Robomow, indem Sie mit Ihrem rechten Daumen auf die Navigatorschaltfläche drücken. Wenn Sie die Mähen-Taste loslassen, stoppt/stoppen die Klinge/n. Sie müssen die obigen Schritte wiederholen, um das Mähwerk erneut zu aktivieren.



Lagerung

Wir empfehlen für eine längere Lebensdauer, die Fernbedienung in Innenräumen aufzubewahren, obwohl sie gegen Feuchte geschützt ist. Die Fernbedienung kann in dem vorgesehenen Fach unter der Stoßfängerklappe aufbewahrt werden (nur RS/TS/MS-Modelle).

Ereignisanzeigen

Ereignis	LED-Anzeige
Die Sicherheitstaste ist bei nicht verbundener Fernbedienung gedrückt	Dauerlicht
Erfolgreiche Verbindung	3 x Blinken
Erfolgreiche Trennung	5 x Blinken
Verbindung erfolgt und Funkkontakt zum Robomow	Blinken (alle 2 Sekunden)
Verbindung erfolgt, aber zu weit vom Robomow entfernt (außerhalb der Reichweite)	Zweifaches Blinken (sekündlich)

Problembhebung

Aufgetretenes Problem	Wahrscheinlicher Grund/Ursache	Behebung / Benutzeraktion
Der Robomow reagiert nicht auf die Fernbedienung	Die Fernbedienung ist nicht mit dem Robomow verbunden oder wurde mit einem anderen Robomow verbunden	Führen Sie den Verbindungsvorgang wie oben beschrieben aus. Trennen Sie die Fernbedienung gegebenenfalls von einem anderen Robomow.
	Sie stehen zu weit vom Robomow entfernt	Stellen Sie sich hinter den Robomow und halten Sie eine maximale Distanz von 3 Metern (10 Fuß) ein. Achten Sie auf konstantes Drücken auf die Taste für kontinuierlichen Betrieb.
	Schwache Batterien oder falsche Polarität	Ersetzen Sie die Batterien und vergewissern Sie sich, dass die korrekte Polarität eingehalten wurde.
	Der Robomow befindet sich im automatischen Betriebsmodus	Die Fernbedienung kann nur verwendet werden, wenn der Robomow inaktiv ist oder geladen wird
	Der Robomow wurde mit der Robomow-App verbunden	Schließen Sie die Robomow-App, wenn Sie die Fernbedienung verwenden

robomow.com  

DOC7003B