

STIHL[®]

iMow[®]

Die iMow Mähroboter:
Rasenpflege ganz entspannt.



Rasenpflege, während Sie auf der Terrasse relaxen?

Nichts leichter als das.

Zeit ist kostbar. Gerade die Zeit, die Sie mit schönen Dingen verbringen oder in der Sie sich erholen. Genießen Sie diese Momente ganz entspannt. Um Ihren Rasen kümmert sich inzwischen jemand anderes: Ihr iMow Mähroboter von STIHL.

Einmal programmiert, pflegt der iMow Mähroboter den Rasen vollautomatisch und ganz nach Ihren Wünschen. Nach getaner Arbeit oder wenn sein Akku leer ist, kehrt er selbstständig zu seiner Dockingstation zurück. So haben Sie jederzeit einen perfekt gepflegten Rasen. Und das in nur wenigen Stunden, damit Sie Ihren Garten möglichst schnell wieder uneingeschränkt nutzen können.

Was Sie jetzt noch selbst tun müssen? Entscheiden Sie sich einfach für einen Mähroboter von STIHL. Aber zuerst lehnen Sie sich gemütlich zurück und überzeugen sich von seinen vielen Vorteilen.



Argumente für den iMow Mähroboter gibt es viele. Einige davon hier im Überblick.

Der iMow Mähroboter mäht den Rasen nicht nur. Er pflegt ihn vollautomatisch. Besonders schnell und mit perfektem Schnittbild. Und ist dabei ganz einfach in der Handhabung.

Effizient mähen in kurzer Zeit

Ihr Rasen ist dazu da, von Ihnen genutzt zu werden. Deshalb haben wir den Mähroboter so konstruiert, dass er besonders schnell und effizient mäht. Denn je kürzer Ihr iMow Mähroboter in Betrieb ist, desto schneller können Sie Ihren Rasen wieder uneingeschränkt nutzen. Ein Beispiel: 800 m² Rasenfläche pflegt das Modell RMI 422 unter Idealbedingungen in nur 16 Stunden pro Woche. In der übrigen Zeit gehört der Rasen Ihnen!

Mähen und düngen in einem Durchgang

Das Schöne am iMow Mähroboter: Er mäht Ihren Rasen nicht nur, er pflegt ihn gleichzeitig. Während des Mähens zerkleinert er den Grasschnitt zu winzigen Partikeln, die er als wertvollen Dünger auf dem Rasen belässt. So sparen Sie sich nicht nur die Entsorgung des Grasschnitts, sondern auch das Düngen – und haben zusätzlich herrlich dichten und gesunden Rasen. Gepflegt auf biologische Art.



Mähen wie ein Perfektionist

Das Einzige, was der Mähroboter dem Zufall überlässt, ist sein Mähweg. Aber auch hier hat der Zufall System: Denn dadurch wird der Rasen überall gleichmäßig gekürzt. Ohne Spuren. Immer auf die gleiche Länge. Die Schnitthöhe bestimmen Sie selbst – ganz einfach über die zentrale Schnitthöhenverstellung.

Besonders einfach in der Handhabung

Der iMow Mähroboter ist ein Hightech-Gerät. Aber Sie brauchen kein Expertenwissen, um ihn zu bedienen: Mithilfe der intuitiven Benutzeroberfläche geht die Programmierung ganz leicht – dank des lichtstarken LED-Displays sogar im Dunkeln oder bei starkem Sonnenlicht. Und wenn Sie Änderungen in der Programmierung vornehmen wollen, ist auch das super einfach.



Intelligent unterwegs:

In einem iMow Mähroboter steckt mehr, als Sie erwarten.

Was einen iMow Mähroboter so besonders macht? Mehr, als Sie vielleicht denken. Überzeugen Sie sich selbst!

Mehr Intelligenz – Ihr Mäher denkt mit

Ihr iMow Mähroboter arbeitet seinen programmierten Mähplan auf eigene Faust ab. Dabei entscheidet er innerhalb eines festgesetzten Zeitfensters – der sogenannten Aktivzeit – selbst, wann er einen abgebrochenen Mähvorgang nachholt. Ein Beispiel: Folgt auf einen Sommertag ein Platzregen, bricht er bei eingeschaltetem Regensensor seine Arbeit ab und holt die verlorene Zeit später nach. Falls Sie Ihren iMow auch bei Niederschlag mähen lassen möchten, kann der Sensor in seiner Empfindlichkeit verstellt oder ausgeschaltet werden. Sämtliche iMow C-Modelle empfangen dank App-Kommunikation zudem aktuelle Online-Wetterprognosen und beziehen diese meteorologischen Daten dynamisch in ihre Arbeitsplanung mit ein.

Höchste Flexibilität – beim Aufladen und Mähen

Ist Ihr Mäher in Eile, weil er noch eine große Fläche vor sich hat? Dann lädt er sich umso schneller wieder auf. Hat er die Nacht frei? Dann lädt er sich langsamer – und entsprechend sparsamer – wieder auf und verlängert dadurch die Lebenszeit des Akkus. Das schont die Umwelt und Ihre Geldbörse. Auch beim Mähen passt der Mähroboter seine Geschwindigkeit flexibel den jeweiligen Gegebenheiten an. Zum Beispiel bei langem und dichtem Gras. Oder dank seines Neigungssensors auch in hügeligem Gelände (Adaptive Slope Speed).

Gleichmäßige Pflege – in allen Bereichen

Wenn Sie einen besonders verwinkelten Garten haben, bearbeitet der Mäher bestimmte Rasenzonen eventuell seltener als andere. Kein Problem mit dem Zonenmanagement: Weisen Sie Ihrem Gerät einfach verschiedene Schwerpunktzonen zu, denen es mehr Aufmerksamkeit schenken soll. Bei den C-Modellen, die mit GPS-Sensoren ausgestattet sind, können Sie diesen Zonen nicht nur exakte Flächenvorgaben zuweisen, sondern sie sogar innerhalb einer bestimmten Zeit bevorzugt bearbeiten lassen.

Schöner Rasen – auf all seinen Wegen

Für ein sauberes Schnittbild am Rand der Mähfläche stehen Ihnen verschiedene Randmäh-Varianten zur Verfügung. Und auch die Heimfahrt planen Sie selbst: Ob Ihr iMow Mähroboter dem Draht folgen oder in versetzten Bahnen seine Fahrt zur Dockingstation antreten soll, liegt ganz bei Ihnen.

Ein Plus an Sicherheit – Diebstahl zwecklos

Der iMow Mähroboter ist mit verschiedenen Sensoren ausgestattet: Sobald jemand versucht, ihn hochzuheben, stoppt er. Zusätzlich kann er so eingestellt werden, dass er sich nur mit einem PIN-Code bedienen lässt. Bei den C-Modellen erhalten Sie im Falle eines Diebstahls auf Wunsch außerdem eine Meldung per E-Mail und sogar per SMS und können Ihr Gerät mithilfe der kostenlosen iMow App über Ihr Smartphone oder Tablet lokalisieren.





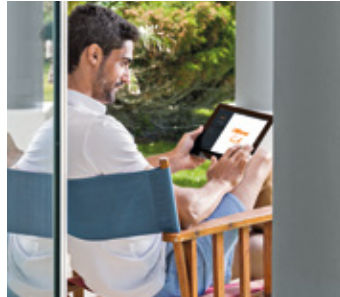
Die Baureihe RMI 4: flink und wendig auf kleineren Flächen.

Kleinere und mittelgroße Gärten, gerne auch am Hang gelegen oder mit verwinkelten Rasenstellen: Hier fühlen sich die iMow Mähroboter der Baureihe RMI 4 so richtig wohl. Sie meistern je nach Gerät eine Fläche von bis zu 800, 1.500 oder 1.700 m². Dank ihrer kompakten Maße mit 20 cm Schnittbreite sind die Modelle der Baureihe 4 besonders wendig und fahren zuverlässig bis in den letzten Winkel des Gartens.

Steigungsstark: RMI 422 P und RMI 422 PC

Mithilfe ihrer Neigungssensoren passen die Mäher ihre Geschwindigkeit dynamisch an Steigungen und Gefälle an. Die Modelle RMI 422 P und RMI 422 PC scheuen selbst vor Steigungen bis zu 40 % nicht zurück.





Die Baureihe RMI 6: leistungsstark für große Flächen.

Die iMow Mähroboter der Baureihe RMI 6 kommen selbst auf großen Rasenflächen bis zu 5.000 m² nicht aus der Puste. Dank besonders leistungsstarker Akkus und einer Schnittbreite von 28 cm sorgen sie in nur wenigen Stunden für perfekt gepflegten Rasen.

Herausnehmbares Bedienteil

Ein Plus an Komfort bietet bei der Baureihe RMI 6 das herausnehmbare Bedienteil: Damit können Sie die Mähzeit ganz einfach programmieren – ohne sich zu bücken – oder auch außerhalb des Begrenzungsdrahts manuell mähen.

C wie Communication – clever vernetzt

Bei den iMow C-Modellen der Baureihen RMI 4 und RMI 6 können Sie viele Einstellungen nicht nur direkt am Gerät, sondern auch per App¹ auf Ihrem Smartphone oder Tablet vornehmen: So können Sie zum Beispiel den Mähplan einstellen, Statusmeldungen abrufen, Mähvorgänge unterbrechen oder neue starten. Unter dem Menüpunkt „Unterhaltung“ erwartet Sie zudem die eine oder andere Überraschung. Die Bedienung der App ist intuitiv und denkbar einfach.

**Die iMow Mähroboter App
ist hier erhältlich:**



¹ Technische Voraussetzungen siehe Folgeseiten „Praktisches Zubehör“



Jedes Modell hat seine Stärken.

Suchen Sie sich Ihres aus.



Modell	RMI 422	RMI 422 P	RMI 422 PC ¹	RMI 632	RMI 632 C ¹	RMI 632 P	RMI 632 PC ¹
Maximale Rasenfläche (bis ca.)	800m ²	1.500m ²	1.700m ²	3.000m ²	3.200m ²	4.000m ²	5.000m ²
Ø Mähdauer (pro Woche)²	16h	25h	28h	35h	38h	40h	50h
Akku-Typ	Li-Ionen 18,5 V	Li-Ionen 18,5 V	Li-Ionen 18,5 V	Li-Ionen 29 V	Li-Ionen 29 V	Li-Ionen 29 V	Li-Ionen 29 V
Akku-Energie	40 Wh	80 Wh	80 Wh	130 Wh	130 Wh	194 Wh	194 Wh
Akku-Kapazität	2,25 Ah	4,5 Ah	4,5 Ah	4,5 Ah	4,5 Ah	6,8 Ah	6,8 Ah
Leistung	60 W	60 W	60 W	120 W	120 W	185 W	185 W
Schnitthöhe	20–60 mm	20–60 mm	20–60 mm	20–60 mm	20–60 mm	20–60 mm	20–60 mm
Schnittbreite	20 cm	20 cm	20 cm	28 cm	28 cm	28 cm	28 cm
Ø Mähzeit (pro Akku-Ladung)	30 Min.	60 Min.	60 Min.	90 Min.	90 Min.	130 Min.	150 Min.
Ø Ladezeit	90 Min.	90 Min.	90 Min.	60 Min.	60 Min.	60 Min.	60 Min.
Maximale Steigung	35 %	40 %	40 %	45 %	45 %	45 %	45 %
Schalleistungspegel	62 dB(A)	62 dB(A)	62 dB(A)	62 dB(A)	62 dB(A)	62 dB(A)	62 dB(A)
Gewicht (inkl. Akku)	9 kg	9 kg	10 kg	14 kg	14 kg	14 kg	14 kg
Maße (L x B x H)	60 x 43 x 27 cm	60 x 43 x 27 cm	60 x 43 x 27 cm	73 x 54 x 27 cm	73 x 54 x 27 cm	73 x 54 x 27 cm	73 x 54 x 27 cm
Artikelnummer	6301 011 1425	6301 011 1435	6301 011 1445	6309 011 1455	6309 011 1465	6309 011 1475	6309 011 1485
Preis in €	1.099,00	1.499,00	1.799,00	2.299,00	2.599,00	2.749,00	3.049,00

Praktisches Zubehör

Zubehör	Preis in €	Artikelnummer	Bezeichnung
Kit S	104,00	6909 007 1053	Installations-Kit bestehend aus Begrenzungsdraht 150 m (Rolle), ø 2,3 mm, 150 Fixiernägel, 3 Drahtverbinder
Kit L	248,00	6909 007 1054	Installations-Kit bestehend aus Begrenzungsdraht 400 m (2 x 200 m Rolle), ø 2,3 mm, 375 Fixiernägel, 7 Drahtverbinder
ARB 151	104,00	0000 400 8631	Begrenzungsdraht 150 m, ø 2,3 mm (Rolle)
ARB 501	249,00	0000 400 8626	Begrenzungsdraht 500 m, ø 3,4 mm (Rolle)
AFN 075	14,90	6301 007 1011	Fixiernägel 75-Stk.-Packung
ADV 010	16,70	6909 007 1091	Drahtverbinder 10-Stk.-Packung
AIP 601	179,00	6909 780 5405	Protect Sonnendach für Dockingstation
ADO 401	369,00	6909 430 9620	Dockingstation, passend zu Baureihe RMI 4
ADO 601	402,00	6909 430 9625	Dockingstation, passend zu Baureihe RMI 6
ALM 030	36,90	6909 007 1022	Messer (30 cm), passend zu Baureihe RMI 6
ART 220	39,90	6909 700 0425	Traktionsräder, passend zu Baureihe RMI 4
ART 240	40,40	6909 700 0412	Traktionsräder, passend zu Baureihe RMI 6
AVS 100	99,00	6909 007 1052	Schwere Vorderräder für besonders hügeliges Terrain

Dockingstation ist im Lieferumfang enthalten.

Eventuelle Kosten der Installation (Begrenzungsdraht, Kabelverlegung etc.) sind nicht im Kaufpreis des iMow Mähroboters enthalten.

Die STIHL iMow Mähroboter halten alle gültigen Sicherheitsstandards ein. Dennoch gilt: Der iMow Mähroboter ist kein Spielzeug.

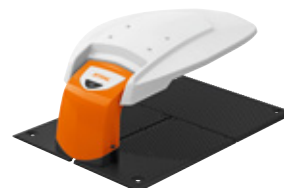
Während der Aktivzeiten des iMow Mähroboters sind insbesondere Kinder, Zuschauer und Tiere aus dem Arbeitsbereich fernzuhalten.

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Gebrauchsanleitung.



Dockingstation

Hier ist Ihr Mäher zu Hause. Und hierher kehrt er zurück, um neue Energie zu laden. Die Dockingstation kann sowohl innerhalb als auch außerhalb der Rasenfläche platziert werden.



Protect Sonnendach

In sehr sonnigen Gegenden leistet der optionale Sonnenschutz praktische Dienste: Er schützt Ihren Mäher vor Hitze und Verschmutzungen.



Robustes Messer

Das Mulchmesser mit doppelseitig geschliffener Klinge ändert seine Drehrichtung nach jedem Messerstopp – so nutzt es sich gleichmäßig ab und bleibt lange scharf.

¹ Die technischen Voraussetzungen für die Nutzung der iMow App finden Sie unter: <https://web.imow.stihl.de/systems/>

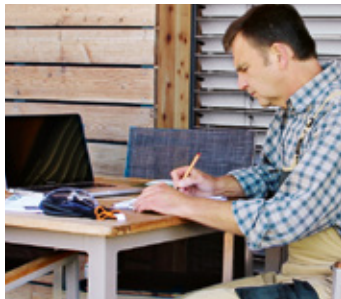
² Unter Idealbedingungen (keine Hindernisse, Geometrie und Steigungen im Garten), bezogen auf die angegebene Maximalfäche

Auf Wunsch übernimmt Ihr Fachhändler die Installation.

Lehnen Sie sich ruhig zurück.

Keiner kennt den iMow Mähroboter besser als ein autorisierter STIHL Fachhändler. Nur er bietet Ihnen die persönliche Beratung und den professionellen Service, den Sie sich wünschen. Und das

von Anfang an: Nach der fachgerechten Installation¹ kümmert er sich um die Wartung, nimmt Reparaturen vor und tauscht im Bedarfsfall Ersatzteile aus.



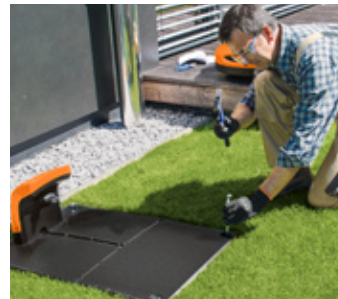
Schritt 1:

Ihr Fachhändler entwirft nach Ihren Vorgaben einen Plan der zu mähenden Fläche.



Schritt 2:

Ihr Fachhändler verlegt den Begrenzungsdraht ...



Schritt 3:

... und platziert die Dockingstation.



Schritt 4:

Ihr Fachhändler programmiert mit Ihnen gemeinsam den Mähplan und nimmt bei Bedarf Anpassungen vor.

¹ Eventuelle Kosten der Installation (Begrenzungsdraht, Kabelverlegung etc.) sind nicht im Kaufpreis des iMow Mähroboters enthalten.



Aus Freude am Rasen

STIHL®

iMow®

www.stihl.de

Wir beraten Sie gerne:



Gartentechnik Haustechnik Landtechnik

Bredenbecker Str. 476 | 31613 Wietzen
Tel.: 05022 94100 | Fax: 05022 94200
info@boese-wietzen.de | www.boese-wietzen.de

Änderungen in Technik und Ausstattung sind vorbehalten. Aus Angaben oder Abbildungen können keine Ansprüche abgeleitet werden.

0420 020 6402. M36. B9. Scheel. S0119. Gedruckt in Deutschland © ANDREAS STIHL AG & Co. KG 2019.
Umweltfreundliches, chlorfrei gebleichtes Papier. Druckdatum 02/2019.

