

## Das perfekte Design für kleinere Gärten

Cramer bietet innovative Mähroboter, die Ihnen den Einstieg in das Zeitalter der Mähroboter leicht machen. Sie verfügen über einen außergewöhnlichen Funktionsumfang sowie neueste Technologie und ausgeklügelte Funktionalität, um jederzeit perfekte Ergebnisse zu liefern.

### RM800

EAN: 6952909078465 | ERP: 2503086

- + Bluetooth-Modul für Einstellungen und Steuerung. Dank Bluetooth-Modul können Sie Ihren Cramer Mähroboter bequem über die Cramer App steuern.
- + Angenehm leise. Dank der bürstenlosen Motoren und der neuesten Akku-Generation ist Ihr Cramer Mähroboter mit nur 58 dB besonders geräuscharm. Sie können ihn zu jeder Uhrzeit arbeiten lassen.
- + Leicht abnehmbares Gehäuse und Reinigung mit dem Gartenschlauch. Dank des IPX5-zertifizierten Spritzschutzes ist Ihr Cramer Mähroboter einer der am einfachsten zu reinigenden Mähroboter auf dem Markt.

- + Perfektion im kleinen Garten. Von seiner Größe her klein und kompakt kümmert sich der Cramer Mähroboter mit erstaunlicher Agilität um Ihren Garten. Dank zweier Führungskabel sind auch komplexe Gärten kein Problem für ihn.



#### TECHNISCHE DATEN

Schnittbreite	17 cm
Schnitthöhe	2-6 cm
Anpassung der Schnitthöhe	Manuell
Mähzeit	55 min
Ladezeit	70 min
Motor	Bürstenlos
IP-Klassifizierung	IPX5
Gewicht	7,2 kg

Flächenleistung	Geräuschpegel*	Max. Steigung
<b>800 m<sup>2</sup></b>	<b>58 dB</b>	<b>30%</b>

\* gemessen

Leicht und beweglich | 2 Führungskabel | Bewältigt Steigungen bis zu 30 % | Intelligente Sicherheit | Bürstenlose Motoren



Die Bluetooth®-Wortmarke und das Logo sind eingetragene Warenzeichen der Bluetooth SIG, INC.

## Zuverlässig, effizient und voller Funktionalität

Die Mähroboter von Cramer vereinen modernste Technik mit äußerst cleverer Bedienung. Die Modelle RM1000, RM1500, RM2000 und RM2700 gehören zu den wenigen Mährobotern, die serienmäßig über ein 2G-/4G-Modul verfügen. Dadurch erhalten Sie viele wertvolle Funktionen und Vorteile. Mit der Cramer App haben Sie zum Beispiel bequemen Zugriff auf alle Funktionen von Ihrem Smartphone aus, wo immer Sie sind!

### RM1000

EAN: 6952909078472 | ERP: 2503186

### RM1500

EAN: 6952909078489 | ERP: 2503286

### RM2000

EAN: 6952909078496 | ERP: 2503386

### RM2700

EAN: 6952909078502 | ERP: 2503486

- + 2G-/4G-Mobilfunkmodul für GPS-Ortung und App-Verbindung
- + Schutz vor Frost und Regen
- + Fernsteuerung per App: Diebstahlschutz, Gerätestatus & benutzerdefinierte Einstellungen
- + Abnehmbares Gehäuse und einfache Reinigung mit dem Gartenschlauch (IPX5-Spritzschutz)
- + Bis zu zwei Führungskabel für komplexe Gärten
- + Starker 2P-Akku für mehr Leistung und längere Lebensdauer



Bedienfeld für manuelle Steuerung | Effizient und wartungsfrei dank bürstenloser Motoren | Rasiermesserscharfe Doppelschneidmesser | Sicherheit und Diebstahlschutz per Smartphone



## Technische Daten

### PRODUKT/EIGENSCHAFTEN

Maximale Arbeitskapazität	800 m <sup>2</sup>
Empfohlene Flächenleistung	600 m <sup>2</sup>
Schnitthöhe	2-6 cm
Durchschnittliche Ladezeit	60 min
Durchschnittliche Mähzeit	60 min
Gemessener Geräuschpegel	58 dB
Max. Schleifenlänge	800 m
Engstelle mindestens	60 cm
IP-Klassifizierung (Mäher)	IPX5
IP-Klassifizierung (Ladestation)	IPX2
IP-Klassifizierung (Netzteil)	IP67
Max. Steigung im Betriebsbereich	30 %
Navigation	Willkürlich
GPS-Ortung	-
Timer-Einstellung	Vollständig regulierbar
Verstellbare Startpunkte	5
Regenschutz	-
Frostschutz	-
Remote-Verbindungstyp	Bluetooth
Ersatzmesser im Lieferumfang	9 St.



### RM800

### RM1000

### RM1500

### RM2000

### RM2700

## Mähroboter-Zubehör



### INSTALLATIONSKIT – Groß

EAN: 6952909078519 | ERP: 291258

- 400 m Begrenzungs- & Führungskabel
- 600 Erdnägel • Verbinder

### INSTALLATIONSKIT – Klein

EAN: 6952909078526 | ERP: 2912686

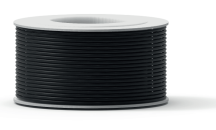
- 200 m Begrenzungs- & Führungskabel
- 400 Erdnägel • Verbinder



### MESSER

EAN: 6952909055510 | ERP: 2908686

Neun Ersatzmesser mit Schrauben.



### BEGRENZUNGSKABEL

EAN: 6952909055534 | ERP: 2908886

100 m Begrenzungskabel auch als Führungskabel zu verwenden.



### ERDNÄGEL

EAN: 6952909055541 | ERP: 2908986

100 Erdnägel, zur Kabelbefestigung im Boden.



### MÄHROBOTER-GARAGE

EAN: 6952909059129 | ERP: 2909786

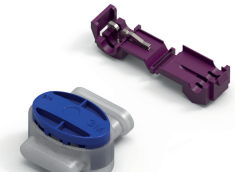
Der Mähroboter von Cramer ist für den Einsatz bei allen Wetterbedingungen ausgelegt. Die praktische Garage bietet jedoch zusätzlichen Schutz sowie Stauraum für Zubehör.



### GELÄNDERAD

EAN: 6952909071350 | ERP: 2911286

Unser Satz Geländeräder bietet Traction und Haftung in besonders steilem oder unebenem Gelände.



### VERBINDUNGSSATZ

EAN: 6952909055527 | ERP: 2908786

Vier Verbinder zum Anschluss von Führungs- oder Spleißdraht. Drei Klemmen zum Anschließen der Kabel an die Ladestation.



**ZEIT KANN MAN NICHT KAUFEN MIT MÄHROBOTERN VON CRAMER IST ES JEDOCH MÖGLICH**

CRAMER MÄHROBOTER 2023



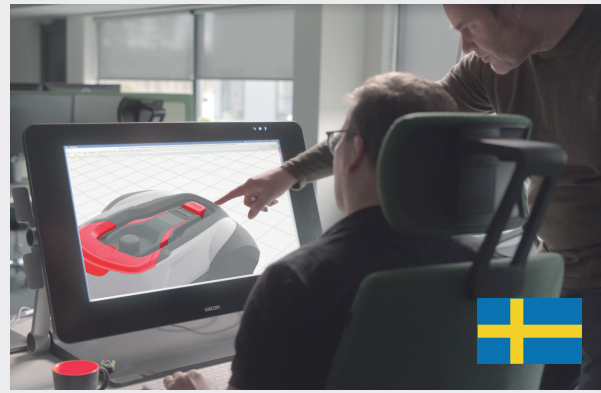


## In Schweden entwickelt und entworfen

Alle Cramer-Mähroboter werden in unserem hochmodernen Forschungs- und Entwicklungszentrum in Jönköping, Schweden, entworfen und entwickelt.

Unser Team hochqualifizierter Ingenieure erforscht und entwickelt neue Technologien, die dann direkt auf unsere Produkte umgesetzt werden. Alles, vom Design des Mähroboters bis hin zur benutzerfreundlichen Software, wird hier vor Ort von unserem engagierten Spezialistenteam entwickelt.

Die innovativen Mähroboter werden einem gründlichen Testprogramm unterzogen, um sicherzustellen, dass diese die Cramer-Markenstandards erfüllen und außergewöhnliche Leistung, Langlebigkeit und Benutzerfreundlichkeit bieten.



Ganz gleich ob kleiner Privatgarten oder Sportplatz: Durch unsere hohen Qualitäts-Standards sind unsere Mähroboter für vielfältigste Einsätze gerüstet.

## Cramer-Innovationen bieten echte Vorteile



### Sicherheitsfunktionen

Das gesamte Mähroboter-Sortiment von Cramer verfügt über zahlreiche integrierte Sicherheitsfunktionen für einen sicheren Betrieb. Alle Sicherheitsfunktionen stoppen die Schneidmesser sofort, um Risiken bei der Gartenarbeit zu minimieren.



### Freischwingende Messer

Die Mähroboter sind mit drei rasiermesserscharfen Messern für effizientes Schneiden ausgestattet. Die Messer schwenken bei versehentlichem Kontakt mit Gegenständen zur Seite.



### Die Cramer Connect App

Die Cramer Connect App erleichtert Ihnen das Einrichten und Programmieren Ihres Mähers durch eine leicht verständliche Schritt-für-Schritt-Anleitung. Zusätzlich haben Sie jederzeit Zugriff auf Geräte-Informationen wie Standort, Status und vieles mehr. Privat oder Gewerbe, Einzelgerät oder Geräteflotte - so behalten Sie immer den Überblick.



### Ihr Rasen, Ihre Entscheidung

Durch die einfache Höhenverstellung steht eine Reihe von Schnitthöhen von 20 mm bis 60 mm zur Auswahl. Dadurch haben Sie die Möglichkeit, den perfekten Look für Ihren Rasen zu wählen - von kurz und elegant bis lang und natürlich.



### Unkomplizierte Reinigung

Durch die hervorragende Abdichtung (IPX5-Klassifizierung) ist der Mäher nicht nur vor Witterungseinflüssen geschützt. Auch die Reinigung kann dank des leicht abnehmbaren Gehäuses ganz unkompliziert mit dem Gartenschlauch erfolgen.



### Für jede Gartengröße und -form

Mit dem Cramer Mähroboter-Sortiment finden Sie für fast jede Rasengröße die optimale Lösung. Die zwei optionalen Führungskabel helfen Ihrem Mähroboter bei Bedarf den Weg durch schmale Passagen zu finden oder selbst komplex geformte Gärten perfekt zu mähen.



### Fachkundiger Aftersales Support

Für den unwahrscheinlichen Fall, dass Sie bei der Nutzung Ihres Mähers Unterstützung benötigen, kann Ihr Cramer-Händler per Fernzugriff eine Verbindung zu Ihrem Mähroboter herstellen ohne, daß Sie oder Ihr Mäher Sie den Garten verlassen müssen.



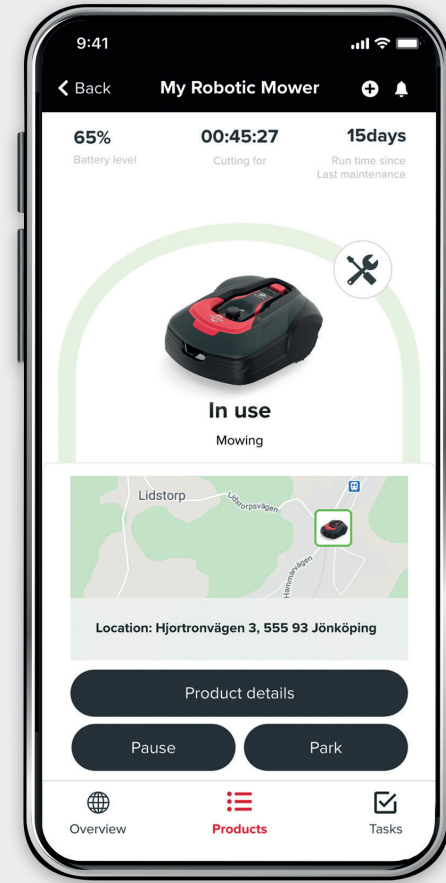
### Schutz bei Regen und Frost

Unsere Mähroboter sind mit einem Regen- und Frostschutz ausgestattet. Basierend auf Online-Wetterdaten bleibt Ihr Mäher bei ungünstigen Bedingungen einfach in der Station und verhindert so Schäden an Ihrer Wiese wie z.B. das Abbrechen gefrorener Halme beim Mäheinsatz. Sind die Bedingungen wieder besser kehrt Ihr Mäher automatisch zum normalen Programm zurück.

## CRAMER CONNECT Vollständige Kontrolle auf Knopfdruck

In der Mähroboter-Serie von Cramer wird neueste Technik mit intelligenter Bedienung vereint. Alle Modelle verfügen über vollständige Verbindung zur Cramer Connect App, um die komplette Kontrolle über Ihr Smartphone zu ermöglichen.

Der RM1000, RM1500, RM2000 und das Spitzenmodell RM2700 verfügen standardmäßig über 2G/4G-Verbindung, die Ihnen ermöglicht, Ihren Mäher von überall aus zu steuern.



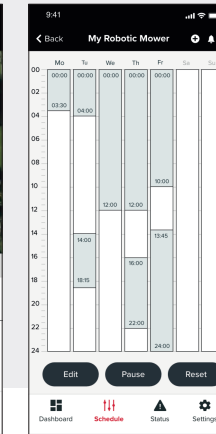
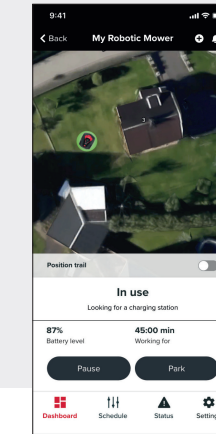
### Einschließlich 2G-/4G-Abo für 12 Jahre im Wert von 288 €!

Kaufen Sie einen RM1000, RM1500, RM2000 oder RM2700 und wir übernehmen die Kosten für Ihr 2G-/4G-SIM-Karten-Abo für ganze 12 Jahre anstelle der bisherigen 5 Jahre. Das Abonnement startet mit dem erstmaligen Verbinden des Mähroboters mit der App. Nach Ablauf der 12 Jahre können Sie eine Verlängerung des Abonnements käuflich erwerben.



### Gerätesteuerung

- + Zugriff auf Einrichtungs- und Installationsanleitungen
- + Mähereinstellungen und -status anzeigen
- + Mähbefehle senden
- + Zeitplan für das Mähen verwalten
- + Mäher orten
- + Benachrichtigungen erhalten



Mit Cramer Connect steuern Sie Ihren Mähroboter von Ihrem Smartphone aus. In der benutzerfreundlichen und intuitiven mobilen App haben Sie Zugang zu allen Funktionen, die Sie für die Einrichtung, Installation, Bedienung und Support Ihres Mähers benötigen.

Die Mähroboter von Cramer verfügen über eine integrierte 2G-/4G\*-Verbindung, die Ihnen von überall auf der Welt einen Fernzugriff auf den Mäher ermöglicht. Sie haben unter anderem die Möglichkeit, den Zeitplan für das Mähen zu ändern, Startpunkte festzulegen oder Geofence-Sicherheitsgrenzen einzurichten.

\*RM800 verfügt nur über eine Bluetooth-Verbindung, alle anderen Modelle haben 2G/4G  
\*\*Der Mähroboter muss von einem Mähbereich zum anderen getragen werden

Wenn Sie Ihren Garten einmal spontan genießen möchten, hält Ihr Mäher an, parkt oder setzt seine Arbeit fort - ganz wie Sie es wünschen und einfach auf Knopfdruck. Außerdem haben Sie Zugriff auf den Status Ihres Mähers und werden benachrichtigt, sollte einmal ein Fehler auftreten.

**NEUE FUNKTION: Zweiter Mähbereich\*\***  
Für komplexere Gärten können Sie Ihren Mähroboter jetzt mit denselben Kabeln so einrichten, dass er eine zweite, vom Hauptmähbereich getrennte, Rasenfläche mähen kann und dabei nur eine Ladestation benötigt.

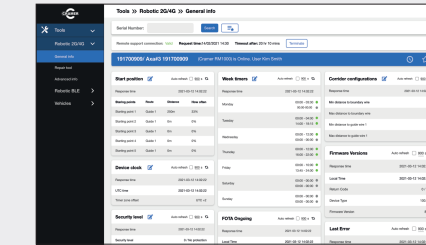
### Fernwartungsservice

- + Remote-Software-Upgrades
- + Cramer-Fernzugriff zur Fehlererkennung
- + Schnellere Fehlerbehebung
- + Weniger Ausfallzeiten für Ihren Mäher
- + **NEU: Roboter-Diagnosetool**  
Mit Cramer Connect ist die Wartung Ihres Mähers jetzt noch einfacher. Das Tool führt Sie Schritt für Schritt durch den Prozess und liefert eine Zusammenfassung, die im Logbuch gespeichert werden kann.



Die Geräte von Cramer werden gemäß den höchsten Qualitätsstandards für Verbraucher und gewerbliche Anwender hergestellt. Für den unwahrscheinlichen Fall, dass ein Problem auftreten sollte, ist unser Aftersales-Service-System darauf ausgelegt, Fehler einfach, schnell und reibungslos zu erkennen und zu beheben.

Die Cramer-Händler können per Fernzugriff eine Verbindung zu Ihrem



Mäher herstellen und auf die von den zahlreichen Sensoren gespeicherten Informationen zugreifen, um den Fehler zu finden.

Nach der Diagnose kann das Problem in vielen Fällen per Fernzugriff behoben werden. Sollte dies jedoch nicht möglich sein, können die passenden Ersatzteile beim örtlichen Händler bestellt werden, um die Ausfallzeiten Ihres Geräts auf ein Minimum zu reduzieren.



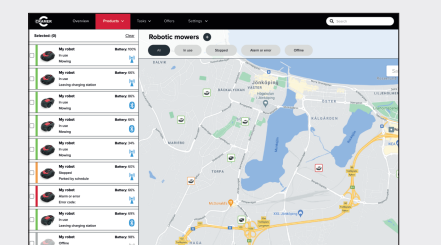
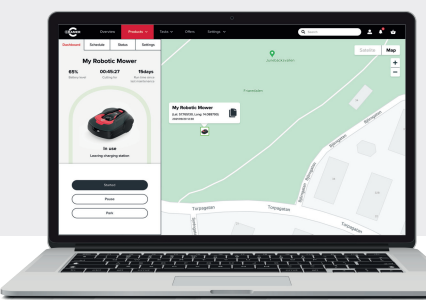
Selbstverständlich werden alle Kundendaten von Cramer sicher gespeichert, um den Datenschutz zu gewährleisten.

### Verwaltungssystem für Geräteflotte

- + Speziell für gewerbliche Nutzer entwickelt
- + Den Einsatz von Robotern, Zero Turns und Akkus überwachen, verwalten und organisieren
- + Dashboard mit Geräten, Status und Standort
- + Fernzugriff auf Geräte
- + Mitarbeitern Geräte zuweisen
- + Wartungsmeldungen an Mitarbeiter senden
- + Projekte erstellen – Mitarbeitern und Geräte bestimmten Aufgaben zuordnen

Wir wissen, wie schwierig es für professionelle Nutzer und Unternehmen ist, den Überblick über Geräte zu behalten, die von verschiedenen Mitarbeitern an unterschiedlichen Orten verwendet werden. Um Ihnen das Leben zu erleichtern, haben wir das Cramer Fleet Management-System entwickelt, mit dem Sie den Überblick und die Kontrolle über alle Ihre Geräte behalten. Das Dashboard bietet einen Überblick über Ihre Geräteflotte, zeigt die Standorte und den Status an sowie die Möglichkeit, sich direkt mit einem Gerät zu verbinden, um es zu steuern oder zusätzliche Informationen zu erhalten.

Ein weiterer Vorteil des Systems ist die Möglichkeit, Mitarbeitern Geräte zuzuweisen, ihnen den Zugriff auf diese über ihr Smartphone zu ermöglichen und sie direkt über Wartungsaufgaben wie den Messerwechsel an einem bestimmten Mähroboter zu benachrichtigen. Im System können auch Projekte erstellt werden, um Aufgaben, Mitarbeiter und Geräte einem bestimmten Projekt zuzuordnen.



Projekte bieten den Vorteil, dass Mitarbeiter ihre Aufgaben kennen, wissen welche Ausrüstung sie für diese benötigen und dass die Aufgaben nach Bedarf priorisiert werden können.