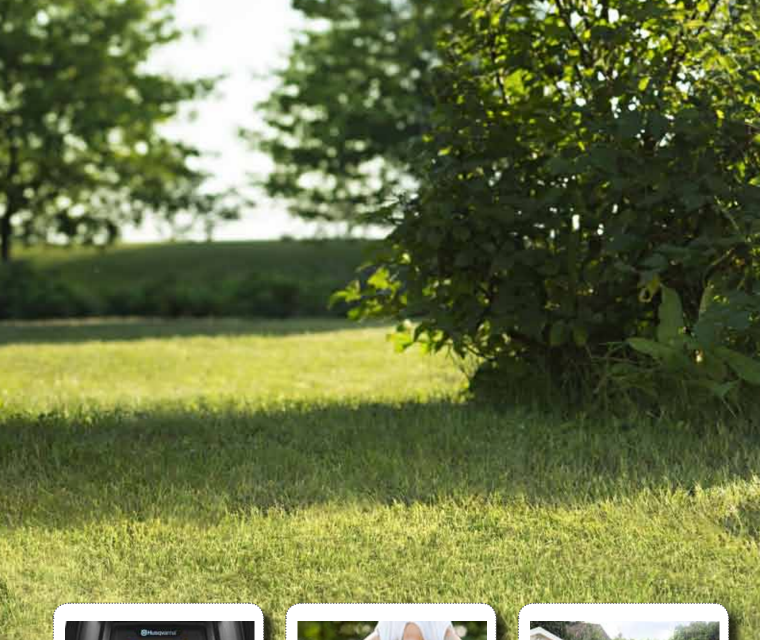


2020 Mähroboter Mühleisen GbR 73072 Donzdorf Tel. 07162/ 29656 www.mower24.de

Das Original - Der Husqvarna® Automower®





Benutzerfreundlichkeit.

Der Automower® verfügt über eine Reihe von Sensoren und praktischen Funktionen, die optimale Leistung mit Benutzerfreiheit verbinden. Nach der Programmierung der Mähzeiten wird die Arbeit leise, sicher und effizient verrichtet, ob bei Tag oder Nacht. Der Automower® lädt sich selbstständig wieder auf, auch wenn Sie nicht zu Hause sind.



Sicherheit zählt.

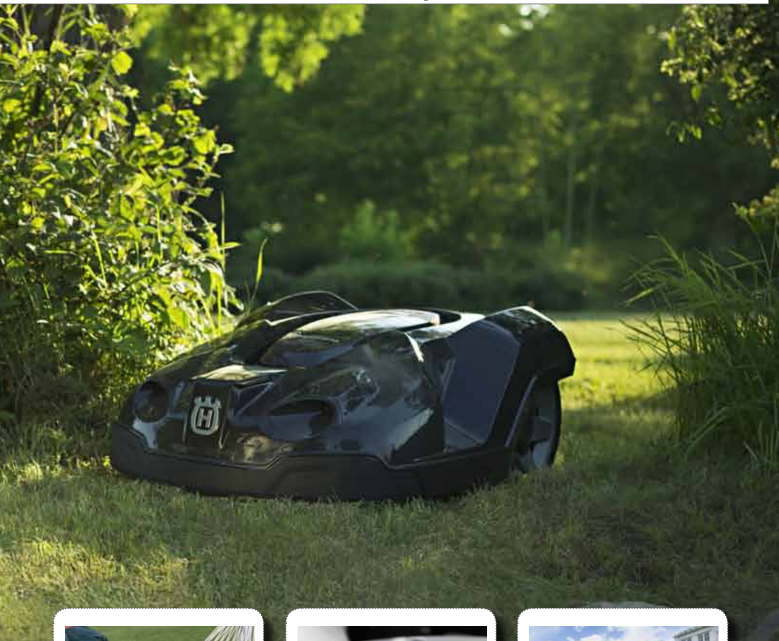
Wenn der Automower® angehoben wird oder umkippt, schaltet sich das Schneidmesser sofort aus. Darüber hinaus sind die Messer weit entfernt von der Gehäusekante platziert, für maximale Sicherheit für Mensch und Tier. Der Automower® ist mit einer Alarmfunktion gegen Diebstahl sowie mit einem PIN-Code-System ausgestattet, das zusätzlich Schutz gegen Fremdbedienung bietet.



Wetter-Timer.

Mit dieser Funktion passt der Mähroboter sein Mähverhalten an die Wachstumsgeschwindigkeit des Rasens an. Wächst der Rasen weniger oder gar nicht, z. B. bei sonnigem oder trockenem Wetter, so reduziert der Mähroboter die vorgegebene Mähzeit selbstständig und fährt in seine Ladestation. Wächst der Rasen normal oder stärker, wird die vorgegebene Mähzeit vom Mähroboter genutzt.

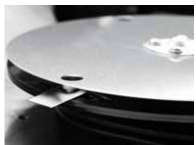
... der Marktführer bei den Mährobotern.





Leise - Emissionsfrei -Umweltfreundlich.

Der Automower® ist wohl einer der leisesten oder sogar der leiseste Rasenmähroboter weltweit. Mit nur rund 56 dB(A)* ist er fast nicht zu hören und stört Sie ebenso wenig wie Ihre Nachbarn. (*je nach Modell) Eine effiziente Stromversorgung sorgt für geringen Energieverbrauch. So kann der Automower® zu einem Bruchteil der Kosten gängiger Rasenmäher betrieben werden.



Optimales Schnittergebnis.

Kein Messer, sondern rasiermesserscharfe Klingen schneiden das Gras sauber ab, anstatt es abzureißen. Der Automower® mäht wenig, dafür aber häufiger und hinterlässt einen sehr kurzen Rasenschnitt, der sich schnell zersetzt und als natürlicher Dünger für den Rasen dient. Unregelmäßiges Mähverhalten sorgt für ein teppichähnliches und streifenfreies Rasenbild ohne Spurbildung.



Leistung. Zuverlässigkeit.

Automower® Mähroboter sind mit modernen technischen Lösungen ausgestattet, um ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit, Qualität und Mähergebnis zu erreichen. Das bedeutet einen fast wartungsfreien Betrieb und minimalen Service.

Der Automower® meistert Steigungen bis zu 50%* und enge Durchfahrten unter einem Meter. (*je nach Modell)



Weiter Informationen https://famuehleisen.de/mower24/automower-connect/
** Amazon Alexa und Google Home vorraussichtlich kompatible ab Modelljahr 2019.









Automower® 305

Leiser, kompakter Mähroboter für kleine, komplexere Rasenflächen bis zu 600 m² mit mehreren Hindernissen. Für Steigungen bis max. 40 % ausgelegt. Besitzt eine umfangreiche Ausstattung wie Frostsensor, Wetter-Timer, Passagenerkennung, Automower® Connect@Home uvm. Der Mäher kann mit dem Gartenschlauch einfach von oben sowie von unten gereinigt werden. Connect-Modul optional erhältlich.

Die Standardfarbe ist Grau. Polarweiß ist als Zubehör erhältlich.

■ Diebstahlalarm.

Der Diebstahlalarm schützt den Automower® zusätzlich. Die Alarmfunktion sowie den PIN-Code können Sie nach Wunsch entsprechend aktivieren.

■ Bedienpanel.

Ermöglicht ein komfortables und genaues Einstellen der gewünschten Mähzeiten der Gartenform sowie den PIN-Code in deutscher Menüführung.

■ Schnitthöhe.

Die Schnitthöheneinstellung von 2 bis 5 cm kann einfach vorgenommen werden, indem man die Klappe auf der Oberseite des Gerätes öffnet und den großen Knopf entsprechend dreht.

■ ECO Modus.

Im Standby-Modus werden die Schleifensignale zur Vermeidung unnötiger Elektrosmogs, sowie zur Senkung des Energieverbrauchs abgeschaltet.







Der neue Automower® 310 / 315 ist ein kleiner Rasenmähroboter, der auf das bewährte Vierradkonzept und einer flexibleren Ladestation basiert. Ein idealer Mähroboter für kleine und leicht unebene Rasenflächen. Dank Hinterradantrieb und niedrigem Schwerpunkt arbeitet er auch bis zu einer Steigung von 40%. Ausgestattet mit Diebstahlalarm, PIN-Code Sicherheit, ECO Modus und automatischer Passagenerkennung. Die Schnitthöhe kann von Hand einfach von oben eingestellt werden. Die einfache Bedienung erfolgt über das Menü mit Symbolen und deutscher Menüführung. Die Standardfarbe ist Granitgrau. Als Wechselcover sind Polarweiß und Orange als Zubehör erhältlich.

■ Automatische Passagenerkennung.

Verhinderung von Fahrspuren speziell bei Engstellen.

■ Flexibleres Aufstellen der Ladestation.

Die Ladestation kann auch außerhalb der Mähfläche stehen.

■ Einfach austauschbare Gehäusefarben.

Einfacher Tausch des Gehäusecovers. Farben Grau, Orange, Weiss

■ ECO Modus.

Im Standby-Modus werden die Schleifensignale zur Vermeidung unnötiger Elektrosmogs, sowie zur Senkung des Energieverbrauchs abgeschaltet.

ab **1549,-**Automower® 310

ab 1799,-









Der Automower® 315X ist ein kleines, aber sehr fortschrittliches Rasenmährobotermodell. Bei Technik und Elektronik ist die Basis sein großer Bruder 430X. Dank dieser Technik kann der Automower® 315X in kleinen, aber anspruchsvollen Gärten erfolgreich eingesetzt und eingestellt werden. Zusammen mit dem Wettertimer erkennt der Automower® das Graswachstum und passt seine Mähzeit auf Wunsch automatisch an. Mit frei einstellbaren Profilen speichert der Automower® 315X einfach und praktisch mehrere Flächen oder Einstellungen, oder er passt sich an unterschiedliche Mähzeiten oder Jahreszeiten an. Eine automatische Passagenanpassung erkennt dabei Engstellen oder Durchfahrten unter einem Meter. Auf der Rasenfläche vermeidet er dabei unerwünschte Fahrspuren. Die Standardfarbe ist Granitgrau. Als Wechselcover sind Polarweiß und Orange als Zubehör erhältlich.

ab **2399,-€**

-LINE SERIES

- Für sehr komplexe Rasenflächen und kurze Mähzeiten geeignet
- AM Connect integriert
- LED Scheinwerfer
- GPS gestützte Navigation
- X-Line Design







Automower® 420

Eine neue Dimension auf dem Gebiet der Rasenmähroboter. Der Automower® 420 gehört zur dritten Generation der Automower® Reihe. Seine sehr robuste neue Bauplattform "P2" zeichnet sich durch optimale Gewichtsverteilung und tiefen Schwerpunkt aus. Diese neue Generation ist zusätzlich mit erweiterter Mähintelligenz, Bedienerfreundlichkeit und Li-lon-Leistung ausgestattet. Für Rasenflächen mit Hindernissen und Engstellen ist der Automower® 420 wie geschaffen. Ideal auch bei Steigungen, Hanglagen bis zu 45% meistert er verlässlich. Der sehr leise Mähbetrieb sorgt für angenehme Ruhe. Modernes Design, sowie gute Fahr- und Mäheigenschaften durch hochwertige, innovative Technik zeichnen diesen Mähroboter aus. Eine automatische Passagenanpassung erkennt dabei Engstellen oder Durchfahrten unter einem Meter. Auf der Rasenfläche vermeidet er dabei Fahrspuren. Die elektrische Höhenverstellung ermöglicht komfortables und genaues Einstellen der gewünschten Schnitthöhe vom Bedienermenü aus. Anhand eines Wettertimer kann der Automower® das Graswachstum erkennen und passt seine Mähzeit auf Wunsch automatisch an. Die Standardfarbe ist Grau. Polarweiß ist als Zubehör erhältlich.

ab **2499,-€**

■ Automatische Passagenerkennung.

Für sicheres Durchfahren und Verhinderung von Fahrspuren speziell bei Engstellen.

■ Elektrische Schnitthöhenverstellung.

Ermöglicht komfortables und genaues Einstellen der gewünschten Schnitthöhe über das Bedienermenü.

■ Wettertimer.

Passt das Mähverhalten und die Mähzeit des Automower® an das Wachstum des Rasens an.

■ ECO Modus.

Im Standby-Modus werden die Schleifensignale zur Vermeidung unnötiger Elektrosmogs, sowie zur Senkung des Energieverbrauchs abgeschaltet.







Automower® 430X

Das Top Modell mit innovativer GPS gestützter Flächennavigation. Der Automower® 430X ist vermutlich einer der besten und fortschrittlichsten Rasenmähroboter auf dem Weltmarkt. Dank Ultra Silent Technik ist der 430X mit rund 56 dB (A) extrem leise. Die GPS-Navigation speichert Ihren Garten in ein Rastermuster-System ab. Somit lernt der Automower® 430X Ihren Rasen kennen und vermeidet dadurch Bereiche, die zu oft oder eventuell zu wenig gemäht werden. Zusammen mit dem Wettertimer kann der Automower® das Graswachstum erkennen und passt seine Mähzeit auf Wunsch dem Graswachstum automatisch an. Mit frei einstellbaren Profilen kann der Automower® 430X einfach und praktisch mehrere Flächen oder Einstellungen speichern oder an unterschiedliche Mähzeiten oder Jahreszeiten angepasst werden. Diese Profile können sogar mit eigenen Namen gespeichert werden. Eine automatische Passagenanpassung erkennt dabei Engstellen oder Durchfahrten unter einem Meter. Auf der Rasenfläche vermeidet er dabei unerwünschte Fahrspuren. Seine hohe Leistung sowie eine Bergabfahrhilfe machen den Automower® 430X bei Hanglagen und Steigungen beinahe unschlagbar. Der Automower® 430X ist LED Scheinwerfer ausgestattet, was ihn in der Dämmerung und Nachts zu einem echten Hingucker macht. Die Standardfarbe ist Grau. Polarweiß ist als Zubehör erhältlich.

-LINE SERIES

- Für sehr komplexe Rasenflächen und kurze Mähzeiten geeignet
- AM Connect integriert
- LED Scheinwerfer
- GPS gestützte Navigation
- Ultra-Silent Radmotoren
- X-Line Design





Automower® 440

... eine erweiterte Leistung.



Dieser robuste und zuverlässige Mähroboter ist, mit einem Geräuschpegel von 56 db(A), der leiseste im Automower® Sortiment. Der AM 440 verfügt über ein exzellentes Gelände- und Komplexitätsmanagement, sowie eine Flächenkapazität von 4.000 m². Auf den 2 Suchschleifen kann man insgesamt bis zu 5 Fernstartpunkte setzten. Für Rasenflächen mit Hindernissen und Engstellen ist der Automower® 440 wie geschaffen. Ideal auch bei Steigungen, Hanglagen bis zu 45% meistert er verlässlich. Der sehr leise Mähbetrieb sorgt für angenehme Ruhe. Modernes Design, sowie gute Fahr- und Mäheigenschaften durch hochwertige innovative Technik zeichnen diesen Mähroboter aus. Eine automatische Passagenanpassung erkennt dabei Engstellen oder Durchfahrten unter einem Meter. Auf der Rasenfläche vermeidet er dabei Fahrspuren. Die elektrische Höhenverstellung ermöglicht komfortables und genaues Einstellen der gewünschten Schnitthöhe vom Bedienermenü aus.

Standardfarbe ist Granitgrau.

ab **3299,-€**

■ Leistung.

Mähleistung von bis zu 260 Minuten pro Ladung. Schnelllaufladung in nur 75Minuten

■ Wettertimer.

Passt das Mähverhalten und die Mähzeit des Automower® an das Wachstum des Rasens an.

■ ECO Modus.

Im Standby-Modus werden die Schleifensignale zur Vermeidung unnötiger Elektrosmogs, sowie zur Senkung des Energieverbrauchs abgeschaltet.

■ Automatische Passagenerkennung.

Für sicheres Durchfahren und Verhinderung von Fahrspuren speziell bei Engstellen.

■ Elektrische Schnitthöhenverstellung.

Ermöglicht komfortables und genaues Einstellen der gewünschten Schnitthöhe über das Bedienermenü.











Eine vierte Dimension. Der Automower® 450X bietet in Leistung, Technik und Ausstattung alles und noch vieles mehr. Wettertimer, Graswachstumserkennung, Profilspeicher mit eigenen Namen, innovative GPS Flächennavigation, elektrische Schnitthöhenverstellung, automatische Passagenerkennung, Objekterkennung mit Ultraschalltechnik, Ultra Silent für einen fast geräuschlosen Betrieb, lauter Diebstahlalarm, beleuchtete Tastatur, sowie Display, Fünf Bereiche, die prozentual zugeteilt werden können. LED Scheinwerfer in edler Optik. Einzigartig und eine Weltneuheit sind seine drei Leitkabel, die sowohl für weit entfernte Bereiche, als auch für eine rasche und direkte Heimfahrt zur Ladestation sorgen. Was wir bereits vom 330X kennen, wurde mit dem Automower® 450X nochmals übertroffen. Der 450X ist vermutlich einer der besten, fortschrittlichsten und maximal ausgestatteten Rasenmähroboter auf dem Weltmarkt.

Standardfarbe ist Granitgrau.

ab **4399,-€**





Mähleistung von bis zu 260 Minuten pro Ladung. Schnelllaufladung in nur 75Minuten

■ Objekterkennung.

Der 450X verfügt über Ultraschallsensoren, die dafür sorgen, unerwünschte Hindernisse zu vermeiden.

■ Drei Leitkabel.

Einzigartig ist seit Jahren das Leitkabel der Automower[®]. Der Automower[®] 450X besitzt gleich drei unabhängige, programmierbare Leitkabel. Damit lassen sich auch extrem komplexe und sehr große Gärten bestens und vor allem geräteschonend einsetzen und installieren.

-LINE SERIES

- Für sehr komplexe Rasenflächen und kurze Mähzeiten geeignet
- AM Connect integriert
- LED Scheinwerfer
- GPS gestützte Navigation
- Ultra-Silent Radmotoren
- X-Line Design

Automower® 435X AWD





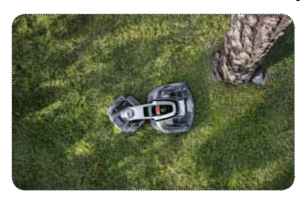
Mähergebnis zu erzielen notwendig ist, fühlt sich Automower 435X AWD zuhause. X-line Design mit LED-Scheinwerfern und intuitiver Steuerung über das Automower® Access Farbdisplay. Mit Automower® Connect einschließlich GPS-Diebstahlortung.

ÜBERLEGENE GELÄNDEGÄNGIGKEIT

Dank Allradantrieb schafft der Husqvarna Automower® AWD Steigungen von bis zu 70 % (35°), während andere Modelle problemlos Steigungen von bis zu 45 % (24°) schaffen

Standardfarbe ist Granitgrau.

ab **4999,-€**



■ Automower® Access

Automower® Access - Benutzerschnittstelle mit hochauflösendem Farbdisplay und Bedienelement.

■ Objekterkennung.

Die Ultraschallsensoren sorgen dafür, dass der Mähroboter einbremst, bevor er mit einem Hindernis kollidiert.

-LINE SERIES

- Für sehr komplexe Rasenflächen und kurze Mähzeiten geeignet
- **AM Connect integriert**
- **LED Scheinwerfer**
- 4WD Allrad Technik
- **Ultra-Silent Radmotoren**
- X-Line Design

Modellübersicht Husqvarna® Maehroboter

Automower® 450X

Automower® 440

Automower® 435X AWD

Automower® 430X















Flächenleistung 24 Stunden/ 7 Tage	5000 m ²			
Flächenleistung 12 Stunden/ 5 Tage	1785 m ²			
Flächenleistung 4 Stunden/ 5 Tage	595 m ²			
Maximale Steigung (*am BK)	45% (15%)			
Navigationssystem	Unregelmäßig + GPS			
GPS-unterstützte Navigation	•			
Suchmethoden zur Ladestation	5 Suchmöglichkeiten			
Leitkabel (Suchkabel)	3 Leitkabel möglich			
Garteneinstellungen mit Bereichen	5 Bereiche			
Automatische Passagenanpassung	•			
ECO Modus Schleifenabschaltung	•			
Ladeprinzip mit Ladestrom	Automatische - 7,0A			
Akku-Typ / Kapazität / Spannung	Li-Lon / 10,4 Ah / 18 V			
Ungefähre Ladezeit	60 Minuten			
Ungefähre Mähzeit nach 1x Ladung	270 Minuten			
Energieverbrauch (Dauereinsatz)	ch (Dauereinsatz) 23 kWh/Monat 5000 m²			
Stromkosten b. 30Cent/kWh Dau.	6,90 €* Monat bei 5000 m²			
Transportgriff	Integriert			
Reifenprofil / Breite in mm	Extraprofil 32mm x 5mm			
Schneidsystem / Leistung	3 rot. Messer / 35 Watt			
Schnittbreite / Schnittverstellung	24cm / 2-6 cm Elektrisch			
Mähwiderstandserkennung	•			
Gemessener Schallleistungspegel	58 dB(A)			
Radmotorenantrieb / Geschw.	UltraLeise - 2,45 km/h			
Benutzerschnittstelle	Bel. Tastatur m. Tasten			
Display / Auflösung	Grosses Display			
	3 Individuell Profile			
Bedienmenü und Sprache	Symbole Menü Deutsch			
Hebesensor / Neigungssensor	• / •			
Objekterkennung p. Ultraschall	•			
Diebstahlalarm / Lautstärke	• / Sehr lauter Alarm			
PIN-Code Schutz vorhanden	•			
Spiralschnitt Modus	Spiralschnitt			
Home Taste an der Ladestation	-			
Wettertimer	•			
Automower® Connect (Mobilfunk)	•			
Automower® Connect@Home BT	nicht nötig			
Abmessungen in cm LxBxH	720x560x310 mm			
Gewicht in kg	13,9 kg			

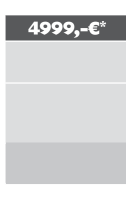
4000 m ²
1429 m ²
476 m ²
45% (15%)
Unregelmäßig
•
4 Suchmöglichkeiten
3 Leitkabel möglich
5 Bereiche
•
•
Automatische - 7,0A
Li-Lon / 10,4 Ah / 18 V
60 Minuten
270 Minuten
20 kWh/Monat 4000 m ²
6,00€* Monat bei 4000 m²
Integriert
Extraprofil 32mm x 5mm
3 rot. Messer / 30 Watt
24cm / 2-6 cm Elektrisch
•
56 dB(A)
UltraLeise - 2,1 km/h
Bel. Tastatur m. Tasten
Grosses Display
3 Individuell Profile
Symbole Menü Deutsch
• / •
-
• / Sehr lauter Alarm
•
Spiralschnitt
-
•
Zubehör zzgl. 299,-€
700 540 242
720x560x310 mm
13,5 kg

3500 m²				
1250 m²				
416 m ²				
70% (50%)				
Unregelmäßig				
• ab SW2020				
3 Suchmöglichkeiten				
2 Leitkabel möglich				
5 Bereiche				
•				
•				
Automatische - 7.0A				
Li-Lon / 5,0 Ah / 18 V				
30 Minuten				
100 Minuten				
23 kWh/Monat 3500m ²				
6,90€* Monat bei 3500m²				
Integriert				
Extraprofil 32mm x 5mm				
3 rot. Messer / 40 Watt				
22cm / 3-7 cm Elekrisch				
•				
60 dB(A)				
UltraLeise - 2,1 km/h				
Jostik Bedienelement				
Grosses Farbdisplay				
-				
Symbole Menü Deutsch				
•				
•				
• / Sehr lauter Alarm				
•				
-				
-				
•				
•				
nicht nötig				
930x550x 90 mm				
17,3 kg				

3200 m ²				
1142 m ²				
380 m ²				
45% (15%)				
Unregelmäßig + GPS				
•				
4 Suchmöglichkeiten				
2 Leitkabel möglich				
5 Bereiche				
•				
•				
Automatische - 4,2A				
Li-Lon / 5,2 Ah / 18 V				
50 Minuten				
80 Minuten				
18 kWh /Monat 3200 m ²				
5,40€* Monat bei 3200 m²				
Integriert				
Extraprofil 32mm x 5mm				
3 rot. Messer / 30 Watt				
24cm / 2-6 cm Elektrisch				
•				
56 dB(A)				
UltraLeise - 1,66 km/h				
Bel. Tastatur m. Tasten				
Grosses Display				
3 Individuell Profile				
Symbole Menü Deutsch				
• / •				
-				
• / Sehr lauter Alarm				
•				
Spiralschnitt				
-				
•				
•				
nicht nötig				
720x560x310 mm				
13,2 kg				

Preise	
	4399,-€*
Alle Preise zzgl Installationsmaterial Produktregistrierung und Freischaltung Aufbau, Installation und Einrichtung evtl. Zubehör	
Gesamtpreis	







^{• =} Ja vorhanden. / Serie

^{- =} Nicht verbaut oder nicht möglich.

^{~ =} Ungefähre Angabe.

			Daten ur	nd Preise 202
Automower®	A utomower®	A utomower®	A utomower®	Automower®
420	315X	315	310	305
	X-LINE SERIES	313		
	M. S.	Salah Salah	GO DE	
2200 m ²	1600 m ²	1500 m ²	1000 m ²	600 m ²
786 m ²	571 m ²	536 m ²	357 m ²	214 m ²
262 m ²	191 m²	179 m²	119 m²	71 m ²
45% (15%)	40% (15%)	40% (15%)	40% (15%)	40% (15%)
Unregelmäßig	Unregelmäßig + GPS	Unregelmäßig	Unregelmäßig	Unregelmäßig
-	•	-	-	-
4 Suchmöglichkeiten	3 Suchmöglichkeiten	3 Suchmöglichkeiten	3 Suchmöglichkeiten	3 Suchmöglichkeiten
2 Leitkabel möglich	1 Leitkabel möglich	1 Leitkabel möglich	1 Leitkabel möglich	1 Leitkabel möglich
5 Bereiche	3 Bereiche	3 Bereiche	3 Bereiche	2 Bereiche
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
Automatische - 2,1A	Automatische - 1,3A	Automatische - 1,3A	Automatische - 1,3A	Automatische -1,3A
Li-Lon / 3.2 Ah / 18 V	Li-Lon / 2.1 Ah / 18 V	Li-Lon / 2.1 Ah / 18 V	Li-Lon / 2,1 Ah / 18 V	Li-Lon / 2.1 Ah / 18 V
50 Minuten	60 Minuten	60 Minuten	60 Minuten	60 Minuten
80 Minuten	70 Minuten	70 Minuten	70 Minuten	70 Minuten
17 kWh/Monat 2200 m ²	10 kWh/Monat 1600 m ²	10 kWh/Monat 1500 m ²	8 kWh/Monat 1000 m ²	5 kWh/Monat 600m2
5,10€* Monat bei 2200 m²	3,00€* Monat bei 1600 m²	3,00€*Monat bei 1500 m²	2,40€* Monat bei 1000 m²	1,50€* Monat bei 600m2
Integriert	Integriert	Integriert	Integriert	Integriert
Extraprofil 32mm x 5mm	Extraprofil 32mm x 5mm	Extraprofil 32mm x 5mm	Extraprofil 32mm x 5mm	Extraprofil 32mm x 5mm
3 rot. Messer / 30 Watt	3 rot. Messer / 25 Watt	3 rot. Messer / 25 Watt	3 rot. Messer / 20 Watt	3 rot. Messer / 20 Watt
24cm / 2-6 cm Elektrisch	22cm / 2-6 cm Manuell	22cm / 2-6 cm Manuell	17cm / 2-5 cm Manuell	17cm / 2-5 cm Manuell
56 dB(A)	58 dB(A)	58 dB(A)	58 dB(A)	59 dB(A)
UltraLeise - 1,66 km/h	UltraLeise - 1.66 km/h	UltraLeise - 1,44 km/h	UltraLeise - 1,44 km/h	Standart Motoren
Bel. Tastatur m. Tasten	Tastatur, 19 Tasten	Tastatur, 19 Tasten	Tastatur, 19 Tasten	Tastatur, 19 Tasten
Grosses Display	Grosses Display	Grosses Display	Kleines einfaches Display	Kleines einfaches Display
3 Individuell Profile	3 Individuell Profile	3 Individuell Profile	-	-
Symbole Menü Deutsch	Symbole Menü Deutsch	Symbole Menü Deutsch	Symbole Menü Deutsch	Symbole Menü Deutsch
• / •	• / •	• / •	• / •	• / •
-	-	-	-	-
• / Sehr lauter Alarm	• / Lauter Alarm	• / Lauter Alarm	• / Lauter Alarm	• / Lauter Alarm
•	•	•	•	•
Spiralschnitt	Spiralschnitt	Spiralschnitt	-	-
-	-	-	-	-
•	•	-	-	-
Zubehör zzgl. 299,-€	•	Zubehör zzgl. 299,-€	Zubehör zzgl. 299,-€	Zubehör zzgl. 299,-€
•	nicht nötig	•	•	•
720x560x310 mm	630x510x250 mm	630×510×250 mm	630x510x250 mm	570x430x250 mm
11,5 kg	9,0 kg	9,0 kg	9,0 kg	9,4 kg
2400 6*	2200 6*	4700 6*	4540 6*	4400 6*



Zubehör für Husqvarna® Maehroboter



Long Life Safety Blade

Original Schneidmesser Typ [[E]] Dicke Long Life Messer $19, \leftarrow = 9$ Stück $89, \leftarrow = 45$ Stück



Ladestation Kit

Eine zweite oder dritte Ladestation. Kit für weitere Rasenflächen. (Automower® 105 und 310 nicht möglich da kein Profilspeicher) 359,€ - 315, 315X 429,€ - 320, 420 439,€ - 330X, 430X 499,€ - 440, 450X



Radbürsten Kit

Hält die Antriebsräder sauber, um eine gute Traktion zu behalten. 33,50€ Automower® 310, 315 34,50€ Automower® 320, 420, 330X, 430X, 440, 450X



Ersatz Radbürsten

6 Stück Ersatz Radbürsten. Zum Wechseln oder Tauschen. 21,50€ Automower®310, 315, SH, G2, 220AC, 260ACX, 265ACX 22,50€ Automower® 320, 420, 330X, 430X, 440, 450X



Hanglagen Rad Kit

Sorgt für zusätzliche Bodenhaftung auf schwierigen und abfallenden Rasenflächen. 84,€ 310,315,315X 99,€ 320, 420, 330X, 430X, 440, 450X



Wandaufhänger

Einfache Aufbewahrung an der Wand bei Nichtbenutzung oder über den Winter. 74,€ Automower® 310, 315, 315X Automower® 420, 430X, 440, 450



Polarweiß Gehäuse Kit

Die Mähroboter Modelle 105, 308, 420 und 330X sind auch mit polarweißem Gehäuse erhältlich.

59,00€ Automower® 105 149,00€ Automower® 420, 430X



Wechselcover

Für die Modelle 310, 315, 450X können die Gehäuse Cover gewechselt werden. 49,-€ Polarweiß oder Orangen für 310, 315 49,-€ Polarweiß oder Orangen für 315X 79,00€ Polarweiß für 450X 79,00€ Orange für 450X



Tragetasche

Eine spezielle Tasche, um den Automower[®] zu transportieren oder aufzubewahren. 69,€ Automower[®] 310, 315 69,€ Automower[®] 420, 430X, SH 69,€ Automower[®] 260, 440, 450X



Installationmaterial Kit

Begrenzungskabel, Klammern, Anschlussklemmen und Kabelverbinder. Wird bei jeden Automower[®] benötigt. (Alle Neugeräte ab 2016 sind ohne Installationsmaterial.)

Kit mit Original Hersteller Kabel (2,6-2,7mm) $S = 109, - \cite{M} = 169, - \cite{M} = 259, - \cite{M}$



Kabelverbinder

Einfache Änderungen oder Reparatur am Induktionskabel. Wasserdicht. 1,50€ 1 Stück oder 12,00€ für 10 Stück

Kit mit "Mühleisen" robusten und verzinktem spezial Kabel (~3,7mm) für langlebige und unterirdische Installationen. Mit 10 Jahren Verwitterungsgarantie. S = 155,€/ M = 245,€/ L = 330,€/ XL = 480,€





Garage - Überdachung

Passgenaue originale Garage für die Ladestation. Schützt die Ladestation und den Mähroboter vor Sonne und Regen. Deckel zum Klappen. 229,€ Automower[®] 310, 315, 315X (AM-5872361-01) 229,€ Automower[®] 320, 330X, 420, 430X. 440, 450X (AM-5850194-01)



REINIGUNGS- UND WARTUNGS-KIT

Ausrüstung zum einfacheren Reinigen und Warten Ihres Automower® während der Saison. Enthält zwei spezielle Bürsten, Schraubenzieher zum Austauschen der Messer, ein Schleifpad zum Reinigen der Kontakte an Mäher und Ladestation, Poliertuch und eine Sprayflasche mit Kunststoffpflegemittel, die den Kunststoffteilen einen herrlichen Glanz verleihen..

34,-€ Alle Automower® (AM-5908551-01)



Parcmow Connected Line



Belrobotics® Parcmow Connected Line

Der Parcmow ist mit 3 frei schwebenden Schneidköpfen ausgestattet, die sich blitzschnell der Bodenform anpassen. Letztendlich sind es diese 9 Edelstahlmesser, die ein einwandfreies, konstantes Mulchen gewährleisten. Der Parcmow ist auch mit Sonaren ausgestattet, die unerwartete Hindernisse erkennen und umgehend anhalten. Dauerhafte Mähqualität ohne störende Geräusche.

Mit einer Kapazität von 20.000 m² können sehr große Flächen gepflegt werden: Sport- und Golfplätze, öffentliche Flächen, öffentliche oder private Grünflächen usw.

Parcmow Connected line ab 8.925,-€
Ladestation 1 Feld / 1 Zone ab 1.368,-€
Garage & Luftdruckreinigug ab 1.425,-€



Ideal für Firmen, Vereine, Städte oder Gemeinden. Bei Interesse fordern Sie weiteres Informationsmaterial an. Gerne vereinbaren wir auch einen Vororttermin für einen Grundstückcheck. Weitere Informationen finden Sie auf https://famuehleisen.de/mower24/belrobotics_bigmow_connected_line/

■ Technische Daten "Parcmow"

Max. Mähfläche 12.000 m2

Mäh- oder Aufnahmebreite 633 mm

Anzahl an Köpfen 3

Anzahl an Messern 9

Standardakkukapazität 19,2 Ah (26,4V)

Ladezeit 80 min

Durchschnittlicher Jahresverbrauch 580 kWh

Diebstahlschutz-Funktion Ja

Max. Geräuschpegel 52dB

Track&Trace

Gewicht (kg) 48 kg

Abmessungen (Breite x Länge x Höhe)

100x104x46

Kurzer Schnitt - Minimum 20 mm

Hoher Schnitt - Maximum 100 mm

Angepasstes Mähen Standard

Multizone möglich, JA Aufpreis

Hindernis-Sonar Ja

Sie können Ihre Flotte an Rasenmährobotern vollständig vom Webportal aus und mit der Belrobotics-App auf Ihrem Smartphone verwalten.





Bigmow Connected Line



Belrobotics® Bigmow Connected Line

Der konkurrenzlose Meister Ihrer Flächen. Bis zu 24.000 m².

<u>Der leistungsstärkste Mähroboter der Welt.</u> Mit einer Kapazität von 24.000 m² können sehr große Flächen gepflegt werden: Sport- und Golfplätze, öffentliche Flächen, öffentliche oder private Grünflächen usw.

Er wird in ganz Europa, in Japan und in den USA zum Mähen von Sportanlagen verwendet. Zur großen Freude seiner Eigentümer pflegt er die Gärten und Rasenflächen von herrschaftlichen Anwesen und Unternehmen. Er wird für spezielle Anwendungen eingesetzt, die beispielsweise für Rollrasen-Hersteller und Wasserreservoirs erforderlich sind.

Bigmow Connected line ab 15.053,-€
Ladestation 1 Feld / 1 Zone ab 1.368,-€
Ladestation 2 Feld / 2 Zone ab 1.725,-€
Garage & Luftdruckreinigug ab 1.425,-€

■ Technische Daten "Bigmow"

Max. Mähfläche 24.000 (20.000) m2

Mäh- oder Aufnahmebreite 1033 mm

Anzahl an Köpfen 5

Anzahl an Messern 15

Standardakkukapazität 19,2 Ah (26,4V)

Ladezeit 80 min

Durchschnittlicher Jahresverbrauch 830 kWh

Diebstahlschutz-Funktion Ja

Max. Geräuschpegel 52dB

Gewicht (kg) 71 kg

Abmessungen (Breite x Länge x Höhe) 111x127x51

Kurzer Schnitt - Minimum 20 mm

Hoher Schnitt - Maximum 100 mm

Angepasstes Mähen Standard

Multizone möglich, JA Aufpreis

Hindernis-Sonar Ja

Sie können Ihre Flotte an Rasenmährobotern vollständig vom Webportal aus und mit der Belrobotics-App auf Ihrem Smartphone verwalten.



Weitere Informationen finden Sie auf https://famuehleisen.de/mower24/belrobotics_bigmow_connected_line/



muehleisen maehroboter mower24.de

Installation & Service.



Inbetriebnahme.

Bevor der Mähroboter mit der Arbeit beginnen kann, müssen Ladestation, Stromversorgung für die Ladestation, eine Induktionsschleife sowie eventuell benötigte Suchschleife(n) installiert werden. An der äußeren Begrenzung des Rasens wird die Induktionsschleife mit niedriger Spannung auf oder unter dem Rasen verlegt. Blumenbeete, Teich und sonstige Bereiche, die nicht gemäht werden sollen, werden durch denselben Draht wie eine Insel einfach ausgegrenzt. Danach müssen der Rasenmähroboter sowie die Ladestation in Ihren Garten ausgerichtet und eingestellt werden. Dieser Aufbau, Einrichtung sowie die Inbetriebnahme können dabei vom Kunden selbst übernommen oder durch uns als Fachhändler durchgeführt werden.

Selbstaufbau.

Ein wenig handwerkliches Geschick sowie die notwendige Zeit sollten dabei vorhanden sein. Gerne erstellen wir Ihnen einen Aufbauplan und geben Ihnen wichtige Tipps und Lösungen für die sichere Selbstmontage.

Installationsservice durch uns.

Für uns ist eine intensive Vorplanung mit Ihnen sehr wichtig. Sie ist Voraussetzung für eine langjährige Funktionstüchtigkeit zu Ihrer Zufriedenheit als neuer stolzer Besitzer eines Rasenmähroboters. Beim Verlegen des Schleifensystems unterscheiden wir zwischen zwei Varianten: Auf der gemähten Rasenfläche mit Klammern zum Einwachsen (laut Hersteller), oder eine durch uns ausgeführte unterirdische Verlegung mit eigenen Spezialgeräten. Ohne Fräsarbeiten, ohne Schmutz und ohne die Schleife in die Tiefe zu drücken, verlegen wir für Sie fast unsichtbar bis zu 7 cm unter der Grasnarbe eine dicke, robuste und verzinkte Induktionsschleife. (Cu-Al Legierung) Mit 10 Jahren Verwitterungsgarantie. (Wir verwenden dabei bewusst nicht das original dünnere Induktionskabel, dass für das Einwachsen auf der Rasenfläche ausgelegt ist). Dabei ist es egal, ob Sie einen Gebrauchsrasen, Zierrasen, englischen Rasen, Gartenrasen, Sportrasen, Rollrasen oder sogar ein Wiesengrundstück haben. Wir haben für jeden Boden/Rasen das passende Werkzeug zur Verfügung. Auch den Aufbau der Ladestation zusammen mit der Stromversorgung übernehmen wir für Sie. Nach dem Aufbau kommt die Einrichtung, Funktionsprüfung sowie zahlreiche Probeläufe. Zum Schluss erfolgt eine auf den Kunden zugeschnittene Einweisung.

Kosten & Preise.

Kostenlos oder für ein Handgeld kann man keinen professionellen oder zuverlässigen Aufbauservice erwarten. Wir installieren seit über 20 Jahren Rasenmähroboter. Eine professionelle Planung, Aufbau, Installation, Inbetriebnahme und Einweisung ist mit umfassendem Fachwissen und einschlägiger Erfahrung sowie dem notwendigen Aufwand und dem entsprechenden Material verbunden. In der Regel kann man hierfür 400,€ bis 1.300,€ je nach Umfang rechnen. Gerne unterbreiten wir Ihnen ein konkretes Angebot.







Vor-Ort für Sie.

Unser Vor-Ort-Service ist bei ortsnahen Kunden bereits Standard und in vielen Fällen unverzichtbar. Ob eine Erweiterung, Änderung oder Reparatur an der Induktionsschleife, ein Fehler, Wünsche an der Ladestation oder am Gerät: Wir sind für alle Fälle top aufgestellt.

Wartung oder Reparaturen.

Eine Frage, die uns sehr oft gestellt wird. Was ist, wenn etwas defekt ist? Wir sind für Sie da. Auch bei Wartung und Service sind wir gut aufgestellt. Das ist vor allem in der Mäh-Saison ein wichtiger Faktor. Eine längere Ausfallzeit bedeutet oft wieder herkömmliches Mähen. Für unsere Geräte achten wir darauf, dass Service oder Reparaturen innerhalb von 2 Werktagen durchgeführt werden, egal welcher Schaden vorliegt. Diese Aussage können wir mit gutem Gewissen machen, da wir ca. 95% aller Automower®-Ersatzteile für Sie auf Vorrat und im Lager vorhalten. Daher ist es uns möglich, alle Geräte innerhalb kurzer Zeit wieder fit zu machen, damit Ihr Gartenfreund seine Arbeit fortsetzen kann. Unser geschultes, langjähriges und erfahrenes Mitarbeiter-Team hilft Ihnen auch gern bei Fragen oder Problemstellungen.

Garantie.

Geräte, die Sie bei uns als Fachhändler erwerben, haben eine 24-monatige Herstellergarantie. Diese Herstellergarantie erfolgt durch die Gerätefreischaltung sowie Geräteregistrierung durch uns als autorisierten Fachhändler bereits beim Verkauf an Sie. Sollte also Ihr Gerät einen Defekt aufweisen, melden Sie sich einfach bei uns. Wir führen alle Reparaturen innerhalb von 1 bis 3 Arbeitstagen in unserem Hause durch. Es erfolgt also kein Versand zum Hersteller, das spart Zeit und Nerven. Auch mit der Verrechnung haben Sie keinen Aufwand, da wir direkt mit dem Hersteller abrechnen können.

Zubehör und Ersatzteilversorgung.

Unser Verkauf mit Ausstellungshalle sichert ca. 95% aller Zubehör und Ersatzteile. Zubehör können Sie gerne in unserer Ausstellungshalle besichtigen.





Wir sind Ihr Ansprechpartner vor Ort.

Die Firma Mühleisen GbR in Donzdorf-Grünbach ist Ihr kompetenter Ansprechpartner in den Großräumen Göppingen, Geislingen, Schwäbisch Gmünd sowie im Stuttgarter und Ulmer Umfeld. Seit Start des weltweit ersten Rasenmähroboters der Firma Husqvarna, Schweden, im Jahr 1995, sind wir als Vertriebspartner für Mähroboter seit der ersten Stunde mit dabei. Wir haben bereits über 1.000 Mährobotern in Privatgärten, auf Firmengrundstücken sowie in kommunalen und städtischen Grünanlagen erfolgreich im Einsatz. Durch eine 95prozentige Ersatzteilversorgung in unserem Hause, eine eigene moderne Mähroboter-Werkstatt, einen mobilen Mähroboter Servicewagen und geschultes Fachpersonal sind wir im Mähroboter-Service gut aufgestellt. Auf Wunsch bieten wir auch eine Rundumbetreuung Ihres Automower® für Privatgärten, Firmengrundstücken oder Gemeinden an, gerne auch während Ihres Urlaubs.

Machen Sie sich ein Bild von uns.

Natürlich begrüßen wir Sie auch gerne persönlich in unseren Ausstellungs- und Verkaufsräumen in Donzdorf-Grünbach und führen Ihnen den Automower® auf unseren Testflächen vor. (Terminvereinbarung mit unserem Fachverkäufer erwünscht.) Auch vereinbaren wir gerne mit Ihnen zusammen einen Termin für einen "Grundstück-Check" Ihres Gartens.

Referenzen.

Mit über 1.500 verkauften Geräten im Umkreis Stuttgart und in den Kreisen Göppingen, Geislingen a.d. Steige, Schwäbisch Gmünd sowie in Richtung Ulm haben wir genügend Referenzen für Sie. Meist sind diese Mähroboter direkt in Ihrem Ort, in Ihrer Straße oder in Ihrer Nachbarschaft, wo bereits ein Automower® das Rasenmähen übernimmt.

Fragen Sie diese Besitzer nach:

- Verlässlichkeit
- Leistungsfähigkeit
- Lautstärke
- Schnitt- und Rasenqualität
- Stromverbrauch
- Sicherheit

Informieren Sie sich auch über uns.

- Unser Team
- Verkaufsberatung
- Installationsservice
- Garantie- und Reparaturservice
- Serviceleistungen durch unser geschultes und kompetentes Fachpersonal.















Der Markt der Mähroboter.

Wer glaubt, der Markt mit Mährobotern ist neu, der täuscht sich. Für Husqvarna® den weltweit ersten Hersteller von Rasenmährobotern und heutigen Weltmarkführer sowie für uns als Automower® Fachhändler ist der Markt für Mähroboter seit 21 Jahren nicht mehr wegzudenken. Seit einigen Jahren sind auch andere Geräte-Hersteller auf dem Mark, und es werden immer mehr. Darunter sind besonders schwere oder sehr laute Rasenmähroboter. betroffen Oft sind unsichere Geräte im Handel, die vor allem für Kleinkinder und Haustiere gefährlich sein können. Es werden neue, noch nicht ausgereifte Geräte mit Kinderkrankheiten als hochwertiges Top Modell verkauft. Teilweise werden Mähroboter ohne Zulassungen, ohne CE-Prüfung sowie auch billige China-Importwaren meist über das Internet angeboten. Es drängen Baumärkte, Versandhäuser und andere Anbieter auf den Markt, die oft Geräte fremder Hersteller mit neuer Farbgebung und Logo ausstatten und somit als eigenes Produkt verkaufen, oder sie versuchen, den Markführer erfolglos zu kopieren. Bedenken wir dabei, dass sich der Markführer, wo andere Hersteller oder Vertreiber erst am Anfang stehen, mit seinem Automower®-Programm in der Weiterentwicklung und Verbesserung bereits schon in der dritten Entwicklungs-Generation befindet.

Enttäuschungen.

Wir hören immer wieder von Kunden, dass sie Mähroboter meist ohne fachmännische Beratung günstig gekauft haben, die einfach nicht funktionieren oder nicht ordnungsgemäß gewartet werden. In einigen Fällen wurden Geräte gekauft, die nicht der Gegebenheit der Rasenfläche entsprachen. Oder es besteht wie so oft kein gutes Serviceangebot, eine unzureichende Ersatzteilversorgung, schlechte Garantieleistungen sowie Versandprobleme mit langen Wartezeiten. Oft werden auch Geräte gekauft mit dem Gedanken "Service brauche ich ja noch nicht", "Service mach ich selber" oder "irgendjemand wird es schon machen". Oft geht es schon bei einer falschen oder nicht optimalen Installation los, was nach kurzer Zeit zu Ärger und Frust führt. Besonders kommt auch immer wieder zum Ausdruck, dass es an fachlicher Beratung und Kompetenz der Verkäufer und Techniker mangelt. All dieser Ärger sowie teure Hotlines und lange Wartezeiten führen oft zu Enttäuschungen und Frust bei den Käufern. Das muss alles nicht sein.

Was ein guter Mähroboter können muss.

Das Wichtigste bei einem Mähroboter ist, dass er jeden Tag einen perfekt gemähten Rasen liefert. Und das mit sehr wenig Betreuungsaufwand durch den Besitzer. Der Mähroboter ist der stille, verlässliche Diener seines Besitzers, wenn es um die perfekte Rasenpflege geht. Dabei dürfen Herausforderungen wie Wetter, Form der Rasenfläche, Steigungen, Gefälle, Blumenbeete, Bäume, Spielgeräte für Kinder, die sich in der Rasenfläche befinden, keinen negativen Einfluss auf das Mähergebnis haben. Es muss überall auf der Rasenfläche gleichmäßig und ohne Streifen gemäht werden. Um diese Herausforderung zu meistern, ist langjährige Erfahrung und innovative Produktentwicklung erforderlich. 1995 hat Husqvarna den ersten Mähroboter entwickelt. Von diesem Zeitpunkt an wurden die Automower® konsequent weiterentwickelt und verbessert. Dabei waren und sind das streifenfreie Mähergebnis und die hohe Verlässlichkeit der Husqvarna Automower® wichtige Parameter der Entwicklungsgeschichte.

muehleisen maehroboter mower24.de



Mühleisen GbR

KFZ und Motorgeräte Mähroboter Service Grünbach 15 D-73072 Donzdorf-Grünbach

Tel. 07162/ 29656 Fax. 07162/ 24650

Mail: service@fa-muehleisen.de

Öffnungszeiten: Mo. bis Fr. 8:00 - 12:00 13:00 - 18:00 Uhr Sa. 9:00 - 12:00 Uhr. Oder nach Terminvereinbarung. Anfahrt:

Sie finden uns direkt an der Bundesstraße B466. Teilort Grünbach zwischen Donzdorf und Lauterstein.

Ihr Ansprechpartner: Timo Mühleisen Tel. 07162 / 29656

Mail: service@fa-muehleisen.de

Weiter Informationen

Über unsere Firma. **www.famuehleisen.de**

Über unsere Mähroboter. **www.mower24.de**



Unsere Visitenkarte per QR Code vCard

Copyright © 2020 Mühleisen GbR Alle Rechte vorbehalten.