# Vollautomatische Rasenpflege.







## Freizeitgenuss statt Arbeitsstress.

Nach Feierabend noch Rasenmähen? Diese Zeiten sind vorbei – der Ambrogio Rasenroboter pflegt Ihren Rasen perfekt, sauber und vollautomatisch.

Die freie Zeit geniessen, entspannen, die Seele baumeln lassen - wer hart arbeitet, hat sich einen erholsamen Feierabend verdient. Warum sich also mit regelmässigem Rasenmähen zusätzliche Arbeit schaffen und damit vielleicht sogar den Nachbarschaftsfrieden aufs Spiel setzen? Mit einem Rasenroboter von Ambrogio pflegen Sie Ihre Grünflächen diskret, leise und ohne jeden Arbeitsaufwand.

Klein, kompakt, ruhig: Ambrogio ist der Gärtner mit elektronischem Herz und erstaunlichen Fähigkeiten, geeignet für kleine und grosse Rasenflächen. Er ist das ideale Gerät für alle, die Wert auf einen stets sauber gemähten Rasen legen – und dies ganz ohne Zeitaufwand. Welcher Rasenroboter entspricht Ihren Bedürfnissen?







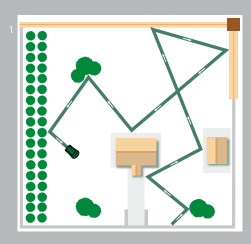
## Zuverlässig, sicher – und ohne Installationsaufwand.

### Ambrogio L50

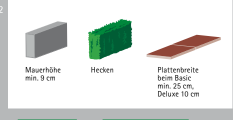
Der Ambrogio L50 weiss, wo das Gras geschnitten werden muss, ohne dafür programmiert zu werden. So funktioniert's: Das Sensorsystem unterscheidet selbständig zwischen grasbewachsenen und nicht-begrünten Flächen. Es muss also kein Begrenzungsdraht installiert werden; ein unbezahlbarer und einzigartiger Vorteil! Nimmt der Roboter ein Hindernis wahr, wechselt er automatisch die Richtung und mäht nach dem Zufallsprinzip weiter – bis der ganze Rasen perfekt geschnitten ist.

Der Ambrogio L50 kann dadurch ohne den geringsten Arbeitsaufwand sofort in Betrieb genommen werden; ein einziger Knopfdruck genügt zum ein- und ausschalten. Er ist ausserdem handlich und portabel: An zwei praktischen Handgriffen kann er, auch dank seines geringen Gewichts, problemlos von einem Rasenstück zum anderen transportiert werden. Auch in Punkto Sicherheit ist der Ambrogio unschlagbar: Wird er hochgehoben oder umgestossen, schaltet er automatisch aus.

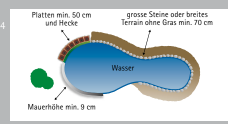
Der Ambrogio L50 Deluxe ist mit dem einzigartigen Abgrundsensor ausgestattet. Falls sich in Ihrer Rasenfläche Hindernisse wie Treppenstufen oder Randsteine befinden, können Sie von dem grossen Vorteil des Abgrundsensors profitieren. Der Roboter ist vor dem Herunterfallen geschützt, da die neuen Sensoren diese Hindernisse erkennen und der Roboter darauf hin die Richtung ändert.











## Ambrogio L50 Basic/Deluxe.





Ambrogio L50 – der Intelligente. Der Ambrogio L50 ist der erste Rasenroboter ohne Installationsaufwand. Seine Sensoren lassen ihn bei Hindernissen stoppen und eine andere Richtung aufnehmen – bis der ganze Rasen perfekt gemäht ist. Bereiche die nicht gemäht werden sollen, grenzen Sie ästhetisch schön durch kleine Hecken, passende Steine, kleine Bügel oder Platten ab. Patentiert ist sein Graserkennungssystem: Der L50 weiss, ob er auf dem Rasen steht oder auf etwas anderem. Der L50 Deluxe ist mit Abgrundsensoren ausgestattet. Dank diesen Sensoren erkennt der Roboter Stufen oder Hindernisse. Die Bedienung ist einfach: Sie starten oder stoppen ihn durch einen einzigen Knopfdruck. Dank praktischen Griffen und dem geringen Gewicht ist der Roboter einfach zu tragen und auf die Rasenfläche zu stellen und schon arbeitet er exakt und effizient. Der leistungsstarke Lithium-lonen Akku wird manuell wieder aufgeladen, indem Sie den L50 einfach am Stromnetz anschliessen. Im Bezug auf Sicherheit setzt der L50 neue Standards: Wird er angehoben oder gekippt, schaltet das Messer automatisch ab.

Technische Daten	Basic	Deluxe	
> Batterien	Li 1×6.9Ah	Li 1×6.9Ah	
> Max. Fläche	400 m <sup>2</sup>	400 m <sup>2</sup>	
> Max. Steigung bis	27°	27°	
> Antrieb	4WD	4WD	
> Durchschnittl. Arbeitszeit	3.5 h	3.5 h	
> Messerdurchmesser	25 cm	25 cm	
> Automatische Ladung	nein	nein	
> Ladezeit	3 h	3 h	
> Variable Messerdrehzahl	ja	ja	
> Abgrundsensoren	nein	ja	
> Gewicht inkl. Batterien	7.9 kg	8.2 kg	



Graserkennung

Dank dem patentierten Graserkennungssystem «ZGS» ist kein Begrenzungskabel nötig.



Abgrundsensoren

Dank den Abgrundsensoren erkennt der L50 Deluxe Stufen oder Hindernisse (min. 10 cm Randsteinbreite). Der Roboter erhält mit diesen neuen Sensoren eine zusätzliche Sicherheit.



Messermodulation

Der Roboter erkennt die bereits gemähten Stellen.



4WD-Antrieb

Gute Traktion in Steigungen bis 27° dank Allradantrieb.



Einfache Ladung des Akkus

Sie brauchen den Roboter nur ans Stromnetz anzuschliessen, um den Lithium-Ionen Akku aufzuladen.



Sicherhei

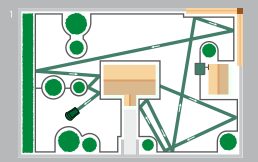
Wird der Roboter angehoben oder gekippt, stoppt das Messer automatisch.

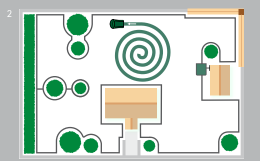
## Einfach, effizient und schnell.

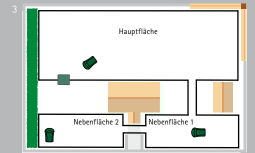
### Ambrogio L200/L300

Die Ambrogio Rasenroboter wurden für das automatische Mähen von Rasen und Wiesen entwikkelt. Egal zu welcher Tageszeit, die Roboter sind immer arbeitsbereit. Sie sind klein, kompakt, geräuscharm und leicht zu transportieren.

In der Arbeitsphase mähen die Roboter die Rasenfläche, die durch einen Draht (mit Frequenz-Signal), Zaun oder eine Mauer abgegrenzt ist. Wenn die Roboter den Begrenzungsdraht erfassen oder auf ein Hindernis treffen, ändern sie die Fahrtrichtung. Durch ein Zufallsprinzip mähen sie automatisch die gesamte Fläche [1]. Die meisten Modelle sind mit einem Widerstandsensor am Messermotor ausgestattet: Dadurch erkennen die Roboter, wie hoch und wie dicht das Gras ist. Besonders effizient mähen sie an diesen Stellen in Form der intelligenten Spirale. [2].







Automatisches Mähen von Nebenflächen (3). Die Modelle der Linie 200 und 300 sind in der Lage, Nebenflächen, also Rasenflächen die nicht unmittelbar aneinander liegen, zu mähen. Erreichen die Roboter die Nebenfläche z. B. über einen Plattenweg, können sie so programmiert werden, dass sie die Nebenflächen automatisch aufsuchen und auch dort mit dem Mähen beginnen.

Die Grösse der Rasenfläche, die die Roboter mähen können, hängt von verschiedenen Faktoren ab:

- · Modell des Roboters und Typ der installierten
- · Eigenschaften der Fläche (unregelmässige Begrenzung, ungleichmässige Fläche, Unterteilung der Fläche usw.)
- · Beschaffenheit des Rasens (Grastyp und -höhe, Feuchtigkeit usw.)
- · Zustand des Messers (mit effizienter Schärfe. ohne Grasreste und Verkrustungen)

Alle Modelle der Linie 200 und 300 verfügen über einen Sensor, der bei einsetzendem Regen das Messer stoppt und die Roboter in die Ladestation zurückführt. Unter Berücksichtigung der unterschiedlichen Raseneigenschaften, können die Roboter für mehrere Rasenflächen programmiert werden.

### Ambrogio L200 B /L200 Black Line.







Ambrogio L200 B / L200 Black Line – die Einsteigermodelle. Die vollautomatischen Rasenroboter «B» / «Black Line» der Linie 200 laden sich selbständig wieder auf, wenn die Spannung der Litium-lonen-Batterie nachlässt. Dank des Regensensors fährt er bei einsetzendem Regen automatisch zurück in seine Garage und wartet auf Wetterbesserung – so wird der Rasen geschont. Der versäumte Arbeitseinsatz wird bei schönem Wetter problemlos nachgeholt. Die L200 B / L200 Black Line sind mit einem übersichtlichen Display ausgestattet und sehr einfach zu bedienen. Zur Diebstahlsicherung dient ein PIN-Code, den Sie beliebig ändern können. Mit den passenden Stützrädern aus dem umfangreichen Ambrogio-Zubehör-Programm bewältigt der Rasenroboter problemlos Steigungen von bis zu 27 Grad. Mit einer maximalen Arbeitsdauer von sechs Stunden pro Tag eignen sich die L200 B / L200 Black Line besonders für Rasenflächen bis 1500 m².

Technische Daten	В	Black Line	
> Batterien	Li 1×6.9A	Li 1×6.9A	
> Max. Fläche	1'500 m <sup>2</sup>	1'500 m²	
> Max. Steigung bis	27°	27°	
> Messerdurchmesser	30 cm	30 cm	
> Messermotor	25 Ncm	25 Ncm	
> Automatische Ladung	ja	ja	
> RF Fernbedienung	Option	Option	
> Stützräder	Option	Option	
> Variable Messerdrehzahl	ja	ja	
> Regensensor	ja	ja	
> Winter-Lade-Kit	Option	Option	
> Alarm	Option	Option	
> Gewicht inkl. Batterien	9.8 kg	9.8 kg	







#### Ladestation

Im Lieferumfang ist eine gedeckte Ladestation für den Roboter inbegriffen. Der Roboter ist während des Aufladens stets geschützt.



#### Regensensor

Dank des Regensensors kehrt der Roboter selbständig in seine Ladestation zurück und wartet auf Wetterbesserung. Er holt die versäumte Arbeitszeit bei schönem Wetter nach.



#### Messer

Das Messer hat einen Durchmesser von 30 cm. Das erlaubt, bis ganz zum Rand zu mähen – so dass auch die Übergänge von Rasen zu Plattenböden immer perfekt aussehen.

### Ambrogio L200 Deluxe.





Ambrogio L200 Deluxe – der Fleissige. Der Ambrogio L200 Deluxe ist die Weiterentwicklung des L200 B für Anwesen mit einer grösseren Rasenfläche. So besitzt der L200 Deluxe alle Eigenschaften des L200 B, übrezeugt jedoch durch eine grössere Flächenleistung. Das exklusive Design macht ihn zudem zu einem echten Hingucker.

#### Technische Daten

> Batterien	Li 1×6.9A
> Max. Fläche	2'200 m <sup>2</sup>
> Max. Steigung bis	27°
> Messerdurchmesser	30 cm
> Messermotor	25 Ncm
> Automatische Ladung	ja
> RF Fernbedienung	Option
> Stützräder	Option
> Variable Messerdrehzahl	ja
> Regensensor	ja
> Winter-Lade-Kit	Option
> Alarm	Option
> Gewicht inkl. Batterien	9.8 kg



#### Fläche

Der Ambrogio L200 Deluxe ist für Rasenflächen bis zu 2'200 m² geeignet.



#### Ladestation

Im Lieferumfang ist eine gedeckte Ladestation für den Roboter inbegriffen. Der Roboter ist während des Aufladens stets geschützt.



#### Regensensor

Dank des Regensensors kehrt der Roboter selbständig in seine Ladestation zurück und wartet auf Wetterbesserung. Er holt die versäumte Arbeitszeit bei schönem Wetter nach.



#### Messer

Das Messer hat einen Durchmesser von 30 cm. Das erlaubt, bis ganz zum Rand zu mähen – so dass auch die Übergänge von Rasen zu Plattenböden immer perfekt aussehen.

### Ambrogio L200 Evolution.



Ambrogio L200 Evolution – der Selbständige. Der L200 Evolution ist unabhängig. Denn als intelligenter Rasenroboter erkennt er, wann der Rasen gemäht werden muss. Diese Selbstprogrammierung funktioniert auf Basis eines Widerstandsensors am Messermotor. Er verbraucht dadurch weniger Energie – und dies bei einem uneingeschränkt hervorragenden Mähergebnis. Das exklusive Design wird durch eine spezielle Lackierung betont.

#### Technische Daten

Li 1×6.9A	
2'500 m <sup>2</sup>	
g bis 27°	
messer 30 cm	
25 Ncm	
e Ladung ja	
nung Option	
Option	
mmierung ja	
serdrehzahl ja	
ja	
-Kit Option	
ja	
Batterien 9.8 kg	
	2'500 m² 2 bis 27° messer 30 cm 25 Ncm 2 Ladung ja nung Option Option mmierung ja serdrehzahl ja ja Kit Option ja



#### Selbstprogrammierung

Der Roboter erkennt selber, wann und wo der Rasen gemäht werden muss.



#### Fläche

Der Ambrogio L200 Evolution mäht eine Rasenflächen bis zu 2'500 m².



#### Ladestation

Im Lieferumfang ist eine gedeckte Ladestation für den Roboter inbegriffen. Der Roboter ist während des Aufladens stets geschützt.



#### Regensensor

Dank des Regensensors kehrt der Roboter selbständig in seine Ladestation zurück und wartet auf Wetterbesserung. Er holt die versäumte Arbeitszeit bei schönem Wetter nach.



#### Messe

Das Messer hat einen Durchmesser von 30 cm. Das erlaubt, bis ganz zum Rand zu mähen – so dass auch die Übergänge von Rasen zu Plattenböden immer perfekt aussehen.

## Ambrogio L200R Elite.





Ambrogio L200R Elite – der Ökonomische. Der L200R Elite ist ökonomisch. Da er mit bürstenlosen Rad- und Messermotoren ausgestattet wurde, ist er sehr wartungsarm. Er verbraucht weniger Energie – und dies bei einem uneingeschränkt hervorragendem Mähergebnis. Denn auch dieser Roboter ist intelligent und erkennt, wann der Rasen gemäht werden muss. Diese Selbstprogrammierung funktioniert auf Basis eines Widerstandsensors am Messermotor. Das exklusive Design wird durch eine spezielle Lackierung betont.

#### Technische Daten

reciniscie Dateii	
> Batterien	Li 1×6.9A
> Max. Fläche	3'000 m <sup>2</sup>
> Max. Steigung bis	27°
> Messerdurchmesser	30 cm
> Messermotor	25 Ncm
> Automatische Ladung	jaja
> Bürstenlose Radmotoren	ja
> RF Fernbedienung	Option
> Stützräder	Option
> Variable Messerdrehzahl	ja
> Regensensor	ja
> Winter-Lade-Kit	Option
> Alarm	ja
> Gewicht inkl. Batterien	13 kg

### mit bürstenlosen Rad- und Messermotoren!



#### Selbstprogrammierung

Der Roboter erkennt selber, wann und wo der Rasen gemäht werden muss.



#### Fläche

Der Ambrogio L200R Elite mäht eine Rasenfläche bis zu 3'000 m².



#### Ladestation

Im Lieferumfang ist eine gedeckte Ladestation für den Roboter inbegriffen. Der Roboter ist während des Aufladens stets geschützt.



#### Bürstenlose Rad- und Messermotoren

Da der Rasenroboter mit bürstenlosen Rad- und Messermotoren ausgestattet ist, verringert sich der Wartungsaufwand.



#### Regensensor

Dank des Regensensors kehrt der Roboter selbständig in seine Ladestation zurück und wartet auf Wetterbesserung. Er holt die versäumte Arbeitszeit bei schönem Wetter nach.



#### Messer

Das Messer hat einen Durchmesser von 30 cm. Das erlaubt, bis ganz zum Rand zu mähen – so dass auch die Übergänge von Rasen zu Plattenböden immer perfekt aussehen.

## Ambrogio L300R Elite.



### mit bürstenlosen Rad- und Messermotoren!





Ambrogio L300R Elite - der Innovative. Der innovative Rasenroboter Ambrogio L300R Elite ist vollautomatisch und besitzt die Selbstprogrammierungs-Funktion der L200 Serie. Der L300R Elite eignet sich besonders für den Einsatz auf sehr grossen Rasenflächen: Denn dank einer zweiten Batterie ist der Roboter fähig, Flächen von bis zu 3'200 m² zu mähen – mit einem konstant hervorragenden Mähergebnis.

#### Technische Daten

itterien	i 2×6.9A
ax. Fläche	3'200 m <sup>2</sup>
ax. Steigung bis	27°
esserdurchmesser .	36 cm
essermotor	35 Ncm
ıtomatische Ladung	a
ützräder	nein
esser-Sicherheitssystem	a
lbstprogrammierung	a
riable Messerdrehzahl	a
egensensor	a
inter-Lade-Kit	Option
arm	a
ewicht inkl. Batterien	14.6 kg
	ax. Fläche ax. Steigung bis esserdurchmesser essermotor utomatische Ladung ützräder esser-Sicherheitssystem jlbstprogrammierung jriable Messerdrehzahl gensensor inter-Lade-Kit j



#### Selbstprogrammierung

Der Roboter erkennt selber, wann und wo der Rasen gemäht werden muss.



#### Regensensor

Dank des Regensensors kehrt der Roboter selbständig in seine Ladestation zurück und wartet auf Wetterbesserung. Er holt die versäumte Arbeitszeit bei schönem Wetter nach.



#### Messer

Das Messer hat einen Durchmesser von 36 cm. Das erlaubt, bis ganz zum Rand zu mähen - so dass auch die Übergänge von Rasen zu Plattenböden immer perfekt aussehen.



#### Messersicherheit

Bei Berührung des Handgriffs, z.B. beim Hochheben des Roboters, schaltet das Messer sofort ab.



#### Bürstenlose Rad- und Messermotoren

Da der Rasenroboter mit bürstenlosen Rad- und Messermotoren ausgestattet ist, verringert sich der Wartungsaufwand.

### Zubehör.



#### Stützrollen

Wenn der Rasenroboter Steigungen zu bewältigen hat, bieten die Stützrollen zusätzlichen Halt.

AMB-CSRIBALTA CHF 40 -

Für die Modelle L200 B, L200 Black Line, L200 Deluxe, L200 Evolution und L200 Elite (V10).



#### Ersatzmesser

AMB-50D001800 CHF 39.ø 25 cm für die Modelle L50. AMB-CSD0155 CHF 39.ø 22 cm für die Modelle L50 und L200. AMB-CSD0112-01 CHF 39.ø 30 cm für die Modelle L200. CHF 49.-AMB-300D004204 ø 36 cm für die Modelle L300.



#### Radkranz (2 Stück)

Der Radkranz erhöht die Traktion in unwegsamem Gelände.

AMB-200Z01300A

CHF 100.-

L200 Evolution und L200 Elite (V10) CHF 150.-AMB-200Z01300B

Für die Modelle L200 B, L200 Black Line, L200 Deluxe,

Für das Modell L200R Elite.

AMB-300Z01200B

CHF 150.-

Für die Modelle L300 Elite und L 300R Elite.



#### 8-Zahn-Messer

AMB-050Z06000A CHF 49.ø 24.2 cm für die Modelle L50. AMB-200Z05100A CHF 49.ø 24.2 cm für die Modelle L200. AMB-200Z05300A CHF 59.ø 29 cm für die Modelle L200 und L300.



#### Schutzscheibe

Wird zwischen dem Gehäuse und dem Messer montiert. Schützt Ihren Roboter vor Schmutz.

AMB-50D005600

CHF 30.-

ø 25.4 cm für die Modelle L50 und L200.



#### Winter-Lade-Kit

Für ein manuelles Aufladen der Batterie, z. B. über den Winter.

AMB-50E001100 CHF 75.-Für alle Modelle.

Für weiteres Zubehör besuchen Sie uns unter www. ambrogio.ch

### Zubehör.



#### Diebstahl-Alarm

Für die Modelle L200 B, L200 Black Line und L200 Deluxe kann ein akustischer Alarm optional nachgerüstet werden.

AMB-CSE0025 CHF 160.-



#### Box für Ladegerät

Schützen Sie Ladegerät, Sender und Filter vor Wasser und Schmutz. 25x27x12 cm.

AMB-CSH0465 CHF 150.-

AMB-CSH0456 CHF 65.-

Halterung für AMB-CSH0465 ohne Abbildung.



#### Fernbedienung

Für die Modelle L200 B, L200 Black Line und L200 Deluxe kann eine Fernbedienung optional nachgerüstet werden.

AMB-CSKITTEL CHF 280.–



#### Batterieladegerät Lithium

Für ein manuelles Aufladen der Lithium-Batterie.

AMB-50E000900 CHF 190.-



#### 12V-Signalspeisung (Ladekabel)

Schliessen Sie das Begrenzungskabel an Ihrer Autobatterie an. Diese Signalspeisung eignet sich z.B. für einen Schrebergarten oder ein Ferienhaus ohne Strom.

AMB-EB600601 CHF 79.-



#### Dach für Ladestation

Dach für die Ladestation des L300. Farbe in grün.

AMB-300D030000 CHF 260.-

Für weiteres Zubehör besuchen Sie uns unter www. ambrogio.ch





## Technische Daten.

	L50 Basic	L50 Deluxe	L200 B	L200 Black Line	L200 Deluxe	L200 Evolution	L200R Elite	L300R Elite
> Batterien	Li 1×6.9A	Li 1×6.9A	Li 1×6.9A	Li 1×6.9A	Li 1×6.9A	Li 1×6.9A	Li 1×6.9A	Li 2×6.9A
> Max. Fläche m²	400	400	1'500	1'500	2'200	2'500	3'000	3'200
> Max. Steigung bis	27°	27°	27°	27°	27°	27°	27°	27°
> Schneidehöhe mm (Min Max.)	34 - 40	34 - 40	20 - 56	20 - 56	20 - 56	20 - 56	20 - 76	20 - 70
> Messerdurchmesser cm	25	25	30	30	30	30	30	36
> Messerantrieb Ncm	25	25	25	25	25	25	25	35
> Automatische Ladung			•	•	•	•	•	•
> Abgrundsensor		•						
> Stützräder			Option	Option	Option	Option	Option	
> Messer-Sicherheitssystem	•	•	• '	• '	•	•	• '	•
> Selbstprogrammierung						•	•	•
> Variable Messerdrehzahl	•	•	•	•	•	•	•	•
> Regensensor			•	•	•	•	•	•
> Winter-Lade-Kit	•	•	Option	Option	Option	Option	Option	Option
> Alarm			Option	Option	Option	•	•	•
> Gewicht inkl. Batterien (kg)	7.9	7.9	9.8	9.8	9.8	9.8	13	14.6
> mitgelieferte Nägel			200 Stück	200 Stück	200 Stück	200 Stück	200 Stück	200 Stück
> mitgeliefertes Kabel			100 m	100 m	150 m	150 m	150 m	200 m
> Anzahl Nebenflächen			2	2	3	3	3	3

Ihre Regional-Vertretung

Generalimporteur hostettler motoren ag Haldenmattstrasse 3 CH-6210 Sursee T 041 926 61 11 F 041 926 63 70

info@hma.ch www.hma.ch www.ambrogio.ch