

AMBROGIO ROBOT

DER RASENROBOTER

Katalog

2021





AMBROGIO ROBOT

DER RASENROBOTER

Ambrogio – der Rasenroboter	S. 2
Ein Roboter für jeden Garten	S. 3
6 gute Gründe für einen Ambrogio Rasenroboter	S. 4

SORTIMENT

GREENline	S. 5
L60 Elite - L60 Elite S+	S. 6
L15 Deluxe	S. 7
L32 Deluxe	S. 8
GREENline Datenblatt	S. 9
PROline	S. 10
L35 B - L35 Deluxe	S. 12
L250 Deluxe	S. 13
L250i Elite - L250i Elite S+	S. 14
L350i Elite	S. 15
L400i B - L400i Deluxe	S. 16
ZCS Innovative Inside +	S. 18
PROline Datenblatt	S. 20
NEXTline	S. 23
TWENTY deluxe - TWENTY elite - TWENTY elite S+	S. 25
ZCS Power Unit	S. 26
4.0 Basic	S. 27
4.0 Elite	S. 28
4.36 Elite	S. 30
6 Jahre Garantie	S. 31
NEXTline Datenblatt	S. 32

ZUBEHÖR

Zubehör	S. 34
Amico	S. 37

TECHNOLOGIE

APP	S. 38
Smart Assistant	S. 39
+INFINITY SYSTEM	S. 40





Ambrogio kümmert sich vollautomatisch und sicher um Ihren Rasen. Er ist ideal für alle, die sich einen **perfekten Rasen und gleichzeitig mehr Freizeit wünschen**. Ambrogio steht für ein perfektes Mähergebnis, Professionalität, technologische Innovation und Umweltschutz.

Ambrogio ist der perfekte Roboter für die tägliche Pflege nahezu jeder Rasenfläche: von kleinen Wohngärten, einfach oder komplex, über große Gärten bis zu Fußballplätzen. Die **Mulchfunktion** sorgt für einen gesunden und üppigen Rasen, der weniger Dünger benötigt. Der Grasschnitt muss nämlich nicht entsorgt werden, sondern wirkt als natürlicher Dünger.

Ambrogio ist **Made in Italy** mit bürstenlosen Motoren, Li-Ion Akkus, hochwertigen und widerstandsfähigen Materialien und einem einzigartigen Design, um bei sämtlichen Gegebenheiten maximale Leistung zu bringen.

Ambrogio spricht **die Sprache der Zukunft** und macht

damit das Leben leichter: Er gibt Ihnen die Zeit und Freiheit, Ihren Garten und das Leben im Freien in vollen Zügen genießen zu können. Dank der neuen, smarten Technologien von ZCS können Sie Ihren Roboter von jedem Ort der Welt aus steuern und überwachen. Die Integration von Sprachassistenten ermöglicht es, Informationen und Statistiken abzufragen und dem Roboter Befehle zu senden.

Ambrogio ist ein **Freund der Umwelt und Ihrer Haustiere**. Mithilfe von Amico schaltet der Rasenroboter sein Mähwerk in der Nähe Ihres Tieres ab und sorgt somit für Sicherheit. Darüber hinaus ist er intelligent und gemeinsam mit anderen Ambrogios teamfähig, sodass selbst größere und komplexere Geländeformen gemäht werden können.

Ambrogio gibt es in drei Produktlinien für verschiedene Anforderungen: GREENline, einfach und intuitiv, PROline, mit fortschrittlichster Technologie für den professionellen Einsatz und NEXTline, innovativ, intelligent, modular und zukunftssicher.

AUGMENTED REALITY VON AMBROGIO

VIELE INHALTE AUF EINEN KLICK



1. Installieren Sie die **Ambrogio Remote App**.
2. Suchen Sie im Katalog die Bilder, auf denen das Symbol mit der Aufschrift **+AR** zu finden ist.
3. Öffnen Sie die App, scannen Sie das Bild und... **steigen Sie in die Welt von Ambrogio ein!**



Sehen Sie sich die Videos mit der App an!

Drei Produktlinien, viele Modelle: entwickelt für jede Art von Rasenfläche



NEU

NEU



6 gute Gründe für eine Wahl, die umweltfreundlich, smart und Made in Italy ist.





GREENline



Enjoy your Time

Vergessen Sie das lästige Entsorgen des Grasschnittes und verhelfen Sie Ihrem Garten zu neuer Schönheit.

Die GREENline wurde entwickelt, damit Sie die Vorteile von Ambrogios einfacher und innovativer Technologie entdecken können. Die 4 Modelle dieser Serie, alle mit bürstenlosen Motoren ausgestattet, sorgen für ein hervorragendes Mähergebnis, das gleichzeitig die Nährstoffversorgung des Rasens unterstützt und auf umweltfreundliche Art und Weise zu einem grüneren, saftigeren und gesünderen Rasen führt. Diese Roboter sind sehr kompakt gebaut und können Gärten und kleine Grünflächen mit bis zu 4 Mähzonen und Steigungen mähen.

EINFACH UND UMWELTFREUNDLICH

Respektiert die Umwelt mit leisem Mähvorgang. Die Bedienung ist einfach und intuitiv.

KLEIN, KOMPAKT UND SICHER

Entworfen für kleine bis mittelgroße Gärten, navigiert der Roboter geschickt und sicher in jeden Winkel der Rasenfläche.

BLUETOOTH UND APP

Alle Modelle der GREENline können mit der Ambrogio Remote App konfiguriert und aktualisiert werden.

HAUSTIERFREUNDLICH (AMICO)

Ambrogio ist ein Freund aller Tiere und nimmt Rücksicht auf ihren Freiraum.

L60

GREENline



VIDEO



400 m²



Bluetooth + App

ZCS Connect (auf Anfrage)



**OHNE Installation!
KEIN Begrenzungskabel!**



Einfach, ohne Installation, für kleine Flächen

Mit dem Ambrogio L60 wird die Pflege von kleinen Gärten, z.B. in Wohnsiedlungen, bis zu 400 m² zum Kinderspiel. Die beiden Modelle, Elite und Elite S+, sind ideale Roboter für alle, die einen perfekt gemähten Rasen möchten, ohne dafür ein Begrenzungskabel installieren zu müssen. Außerdem kann der L60 dank seiner einfachen Bedienung sofort in Betrieb genommen und in mehrere Bereiche oder in verschiedene Gärten transportiert werden. Mit der Ambrogio Remote App können Sie Ihren Roboter über Bluetooth steuern oder seine Software aktualisieren.

L60 ELITE
200 m²

5 Ah Lithium-Ionen

L60 ELITE S+
400 m²

7,5 Ah Lithium-Ionen

NEU



Leicht und einfach zu transportieren



Eco-Modus Sensor Bereits gemähter Rasen wird vom Roboter erkannt und die Mähzeiten automatisch verkürzt. Das schont den Rasen und verlängert die Lebensdauer des Roboters.



Steigungen bis zu 50 %



Bluetooth Software-Updates für den Roboter können einfach mit dem Smartphone oder Tablet mit der Ambrogio Remote App für iOS und Android installiert werden.



Allradantrieb



ZGS Sensor Der patentierte ZGS-Sensor (Zucchetti Grassensor) erkennt vorhandenes Gras und ermöglicht es dem Roboter, Bodensenken oder rasenfreie Flächen zu erkennen, auch ohne Begrenzungskabel.



Ladeanschluss



Bedienfeld



25 cm 4-Stern-Federstahlmesser und ZGS-Sensor



Stoß- und Abgrundsensoren



Amico

S. 34



L15 DELUXE

GREENline



VIDEO



600 m²



Bluetooth + App

ZCS Connect (auf Anfrage)



Unglaublich kompakt und einzigartig



Der L15 Deluxe ist klein, handlich, arbeitet besonders leise und wurde mit seinem futuristischen Design für ein perfektes Ambrogio Schnittergebnis in kleinen Gärten entwickelt. Effiziente Arbeitszyklen bewirken einen schnellen und sauberen Schnitt des Rasens. Ausgestattet mit Prozessoren der neuesten Generation, Li-Ion Akku und 18 cm 4-Stern-Federstahlmesser, kann dieser Roboter bis zu 4 Mähzonen bewältigen. Über Bluetooth kommuniziert der Roboter mit der Ambrogio Remote App auf Ihrem Smartphone oder Tablet und kann damit programmiert und bedient werden. Der L15 Deluxe mit einer Länge von nur 42 cm und einem Gewicht von nur etwas mehr als 7 kg ist ideal für alle, die einen kompakten und einfach zu bedienenden Roboter für kleine Flächen suchen, ohne auf High-Tech verzichten zu wollen.



Hocheffiziente bürstenlose Motoren



Eco-Modus Sensor Bereits gemähter Rasen wird vom Roboter erkannt und die Mähzeiten automatisch verkürzt. Das schont den Rasen und verlängert die Lebensdauer des Roboters.



Bis zu 4 Mähzonen



Tastatur und LED



Bluetooth Software-Updates für den Roboter können einfach mit dem Smartphone oder Tablet mit der Ambrogio Remote App für iOS und Android installiert werden.



Bedienfeld



18 cm 4-Stern-Federstahlmesser



Flex-Gummi-Räder



Abdeckung der Ladestation (optional)



Amico

S. 34

L32 DELUXE



GREENline

VIDEO



800 m²



Bluetooth + App

ZCS Connect (auf Anfrage)



Effizient für kleine, komplexe Gärten



Der L32 Deluxe wurde für kleine, aber komplexe Gärten entwickelt. Bürstenlose Motoren und der intelligente Ambrogio Schnitalgorithmus ermöglichen dem Roboter einen effizienten Mähvorgang, auch in verwinkelten Gärten mit engeren Stellen. Über Bluetooth kommuniziert der Roboter mit der Ambrogio Remote App auf Ihrem Smartphone oder Tablet und kann damit programmiert und bedient werden.



Hocheffiziente bürstenlose Motoren



Steigungen bis 45 %



Tastatur und LED



Eco-Modus Sensor Bereits gemähter Rasen wird vom Roboter erkannt und die Mähzeiten automatisch verkürzt. Das schont den Rasen und verlängert die Lebensdauer des Roboters.



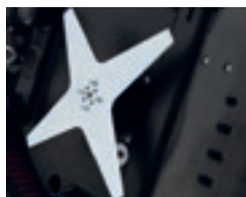
Bis zu 4 Mähzonen



Bluetooth Software-Updates für den Roboter können einfach mit dem Smartphone oder Tablet mit der Ambrogio Remote App für iOS und Android installiert werden.



Bedienfeld und LED-Anzeige



25 cm 4-Stern-Federstahlmesser



Radkralen (optional)



Abdeckung der Ladestation (glänzend schwarz; optional)



Abdeckung der Ladestation (Carbon Look; optional)

S. 34

GREENline



MODELLBESCHREIBUNG	L60 Elite	L60 Elite S+	L15 Deluxe	L32 Deluxe
UVP inkl. USt.	999,-	1.199,-	899,-	1.499,-
LEISTUNG				
Max. empfohlene Fläche in m ² (-20%)	200	400	600	800
Motoren	bürstenlos	bürstenlos	bürstenlos	bürstenlos
Lithium-Ion Akku (25,9V)	1x5,0 Ah	1x7,5 Ah	1x2,5 Ah	1x2,5 Ah
Max. zulässige Steigung (%)	50%	50%	45%	45%
Max. empfohlene Steigung (%)	40%	40%	35%	35%
Max. Steigung am Kabel (%)	–	–	20%	20%
Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/- 20%)	02:00	03:00	02:00	01:00
Ladesystem	manuell	manuell	Kontakt	Kontakt
MÄHSYSTEM				
Mähwerk	4-Stern-Federstahlmesser	4-Stern-Federstahlmesser	4-Stern-Federstahlmesser	4-Stern-Federstahlmesser
Schnittbreite [cm]	25	25	18	25
Schnitthöhe (min-max) [mm]	42-48	42-48	25-70	25-60
Spiral-Mähsystem	–	–	Ja	Ja
Gras- und Abgrundsensoren (ZGS)	Ja	Ja	–	–
Eco-Modus	Ja	Ja	Ja	Ja
Regensensor	Nein	Nein	Ja	Ja
Mähzonen (inkl. Hauptfläche)	1	1	4	4
NAVIGATION				
ZCS Connect-Modul (GPS, GSM)	optional	optional	optional	optional
BEDIENUNG				
Bedienfeld	Tastatur und LED	Tastatur und LED	Tastatur und LED	Tastatur und LED
Verbindung zu den Ambrogio Apps	Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth
Bluetooth	Ja	Ja	Ja	Ja
Smart Assistant (Sprachsteuerung)	in ZCS Connect enthalten			
Amico	optional	optional	optional	optional
SICHERHEIT				
Pin-Code	PIN Code via App			
STANDARD AUSSTATTUNG FÜR DIE INSTALLATION				
Begrenzungskabel [m]	nicht erforderlich	nicht erforderlich	100	100
Befestigungsnägel	nicht erforderlich	nicht erforderlich	100	100
Ladestation	–	–	Ja	Ja
Abdeckung für die Ladestation	–	–	optional	optional
EIGENSCHAFTEN				
Gewicht des Roboters inkl. Akku [Kg]	8,3	8,6	7,1	10,7
Abmessungen des Roboters (LxBxH)	440x360x200 mm	440x360x200 mm	420x290x220 mm	540x450x252 mm
Geräuschpegel [dB(A)]	65	65	59	59
Schutzgrad	IPx4	IPx4	IPx5	IPx4

*m² entsprechen der maximalen Akkuleistung und können je nach Graswachstum, Dichte und Komplexität der Rasenfläche abweichen.

Love your smart Garden





Erhalten Sie mühelos einen schönen, immer gepflegten Rasen durch den Einsatz innovativer Technologien: Ein perfekt gemähter Rasen, wann und wie Sie es wünschen, Überwachung des Mähvorganges von überall aus dank effizienter und benutzerfreundlicher Technologie.

Die PROline von Ambrogio wurde für Fans von professionellen und exzellenten Produkten mit herausragenden Leistungen entwickelt. Die 8 Modelle sind mit bürstenlosen Motoren, leistungsstarken Li-Ion-Akkus und dem fortschrittlichsten Mähsystem ausgestattet. So werden diese Roboter den höchsten Ansprüchen von Gartenliebhabern gerecht, die sich einen perfekten Rasen das ganze Jahr über wünschen. Bleiben Sie mit der Ambrogio Remote App mit Ihrem Roboter verbunden.

AUTONOM UND EFFIZIENT

Ein Ambrogio muss nicht Tag und Nacht ununterbrochen arbeiten. Dank der leistungsstarken Akkus und intelligenter Programmierung kann der Roboter die ganze Nacht und einen Teil des Tages in der Ladestation bleiben (oder umgekehrt, ganz nach Ihren Wünschen).

LEISTUNGSSTARK UND PRÄZISE

Ein Ambrogio bewältigt problemlos die schwierigsten Steigungen. Die Messer aus rostfreiem Stahl sorgen für ein präzises Schnittergebnis für jede Art von Rasen.

SMART UND BENUTZERFREUNDLICH

Ambrogio kann bei jedem Wind und Wetter arbeiten. Seine Regensensoren signalisieren dem Roboter bei stärker einsetzendem Regen, zur Ladestation zurückzukehren. Auf Wunsch können diese auch deaktiviert werden, jedoch wissen Gartenliebhaber, dass bei Regen nicht gemäht werden soll.

ZCS INNOVATIVE INSIDE

Ambrogio ist durch diese Technologie ein smarterer Roboter, der über die Cloud mit dem Internet of Things (IoT) verbunden ist. Innovative Inside beinhaltet die neueste Generation von Prozessoren, ZCS Connect, Touchscreen Display, GSM und Bluetooth. Mit der neuen SMART ASSISTANT Funktion können Sie sogar mit Ihrem Ambrogio sprechen, Informationen oder Statistiken abfragen und Befehle senden.

HAUSTIERFREUNDLICH (AMICO)

Ambrogio ist ein Freund aller Tiere und nimmt Rücksicht auf ihren Freiraum.

SDM Mähsystem mit GPS (SATELLITE DYNAMIC MEMORY)*

Der Roboter erstellt mit dem auf intelligenten Algorithmen basierenden Satelliten-Navigationssystem eine virtuelle Karte der zu mähenden Fläche und erkennt zuletzt gemähte Arbeitsbereiche. Das steigert die Effizienz und spart Mähzeit.

*Bei ausgewählten Modellen verfügbar

+INFINITYSYSTEM*

Dieses innovative System ermöglicht es, eine Rasenfläche mit mehreren Robotern gleichzeitig zu mähen. Über die Cloud kommunizieren die Ambrogios smart und integriert, um die Rasenfläche im Team zu bearbeiten.

*Bei ausgewählten Modellen verfügbar

L35

PROline



VIDEO



1.800 m²



Bluetooth + App



Innovativ und kompakt

Die 2 Modelle, L35 B und Deluxe, sind klein, handlich und vollgepackt mit neuester Technologie und Innovation. Bürstenlose Hochleistungsmotoren, das fortschrittlichste Mähsystem und Flex-Gummi-Räder ermöglichen es dem Roboter, Flächen bis zu 1.800 m² effizient zu mähen.



INNOVATIVE MOTHERBOARD



BLUETOOTH & GSM



ZCS CONNECT (L35 Deluxe)



SMART ASSISTANT

L35 B

1.200 m²



5 Ah Lithium-Ionen

2:30 h

Durchgängiges Mähen*

18 h

Roboterfreier Garten

L35 DELUXE

1.800 m²



5 Ah Lithium-Ionen

2:30 h

Durchgängiges Mähen*

17 h

Roboterfreier Garten



Flex-Gummi-Räder für beste Traktion und Schonung des Rasens



ZCS Connect (L35 Deluxe) Jederzeit und überall eine Verbindung mit dem Roboter über die Ambrogio Remote App herstellen.



Hocheffiziente bürstenlose Motoren



Bluetooth Software-Updates für den Roboter können einfach mit dem Smartphone oder Tablet mit der Ambrogio Remote App für iOS und Android installiert werden.



Bis zu 8 Mähzonen



SDM Mähsystem mit GPS (SATELLITE DYNAMIC MEMORY) (L35 Deluxe) Der Roboter erstellt mit dem auf intelligenten Algorithmen basierenden Satelliten-Navigationssystem eine virtuelle Karte der zu mähenden Fläche und erkennt zuletzt gemähte Arbeitsbereiche. Das steigert die Effizienz und spart Mähzeit



Tastatur und LED



25 cm 4-Stern-Federstahlmesser



Radkralle (optional)



Abdeckung der Ladestation (glänzend schwarz; optional)



Abdeckung der Ladestation (Carbon Look; optional)

S. 34

L250 DELUXE



VIDEO

PROline



2.600 m²



Bluetooth + App

ZCS Connect (auf Anfrage)



Robust, intuitiv und makellos

Der Ambrogio L250 Deluxe ist für Gärten bis zu 2.600 m² mit bis zu acht separaten Mähzonen geeignet. Ideal für alle, die einen robusten, leistungsstarken und innovativen Roboter besitzen möchten. Die neue Benutzeroberfläche mit großem Touchscreen-Display sorgt für eine einfache und intuitive Handhabung des Roboters.

7,5 Ah Lithium-Ionen

3:30 h Durchgängiges Mähen*

16 h Roboterfreier Garten



Hocheffiziente bürstenlose Motoren



Patentierter Vorderräder mit Geländeausgleich Die Räder bewegen sich unabhängig voneinander und ermöglichen damit eine hohe Mähleistung auch auf unregelmäßigem und unebenem Gelände.



Bis zu 8 Mähzonen



Eco-Modus Sensor Bereits gemähter Rasen wird vom Roboter erkannt und die Mähzeiten automatisch verkürzt. Das schont den Rasen und verlängert die Lebensdauer des Roboters.



Steigungen bis 45 %



Bluetooth Software-Updates für den Roboter können einfach mit dem Smartphone oder Tablet mit der Ambrogio Remote App für iOS und Android installiert werden.



Leistungsstarker Li-Ion Akku



Touchscreen Display



29 cm 4-Stern-Federstahlmesser



Flex-Gummi-Räder für bessere Traktion und Schonung des Rasens



Radkrallen (optional)



Abdeckung der Ladestation (glänzend schwarz; optional)

S. 34

*Die Arbeitszyklen variieren je nach Größe und Eigenschaften der Fläche.

L250i

PROline



VIDEO

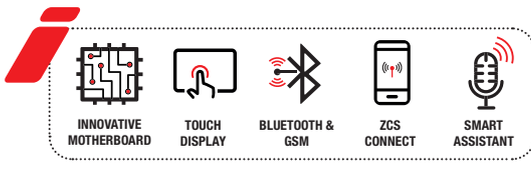


5.000 m²



Interaktiv und intelligent

Die beiden L250i Modelle - Elite und Elite S+ - stehen für konzentrierte Innovation und Technologie. Das Touchscreen-Display, die fortschrittlichen GPS-Navigationssysteme und das serienmäßig eingebaute ZCS Connect-Modul machen die Roboter überragend effizient und innovativ. Sie sind mit dem Sprachassistenten (SMART ASSISTANT) kompatibel, um Sprachbefehle senden zu können.



L250i ELITE
3.200 m²

L250i ELITE S+
5.000 m²

7,5 Ah Lithium-Ionen 3:30h Durchgängiges Mähen* 16h Roboterfreier Garten

7,5 Ah Lithium-Ionen 7:00h Durchgängiges Mähen* 12h Roboterfreier Garten



Hocheffiziente bürstenlose Motoren



Flex-Gummi-Räder Für eine optimale Bodenhaftung des Roboters auch bei feuchter Witterung und gleichzeitiger Schonung des Rasens.



Bis zu 8 Mähzonen



Patentierter Vorderräder mit Geländeausgleich Die Räder bewegen sich unabhängig voneinander und ermöglichen damit eine hohe Mähleistung auch auf unregelmäßigem und unebenem Gelände.



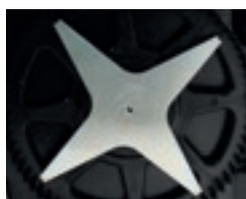
Steigungen bis 45 %



SDM Mähsystem mit GPS (SATELLITE DYNAMIC MEMORY) Der Roboter erstellt mit dem auf intelligenten Algorithmen basierenden Satelliten-Navigationssystem eine virtuelle Karte der zu mähenden Fläche und erkennt zuletzt gemähte Arbeitsbereiche. Das steigert die Effizienz und spart Mähzeit.



Touchscreen Display



29 cm 4-Stern-Federstahlmesser



Flex-Gummi-Räder für bessere Traktion und Schonung des Rasens



Radkralle (optional)



Abdeckung der Ladestation (glänzend schwarz im Lieferumfang)

S. 34

L350i ELITE

PROline



VIDEO

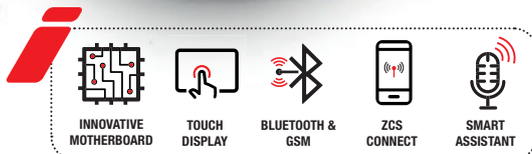


7.000 m²



Attraktives Design und High-Tech

Der L350i Elite kann Rasenflächen bis zu 7.000 m² mähen und 7 Stunden durchgehend arbeiten, wobei seine hohe Schnittqualität ständig konstant bleibt. Die Programmierung und Bedienung direkt am Touchscreen-Display ist einfach und intuitiv. Das serienmäßig eingebaute ZCS Connect-Modul sorgt für Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit und ermöglicht eine Überwachung des Roboters über die App. Mit dem Sprachassistenten (SMART ASSISTANT) können Sprachbefehle an den Roboter gesendet werden.



Hocheffiziente bürstenlose Motoren



Leistungsstarke Lithium-Ionen-Akkus



Bis zu 8 Mähzonen



Flex-Gummi-Räder Für eine optimale Bodenhaftung des Roboters auch bei feuchter Witterung und gleichzeitiger Schonung des Rasens.



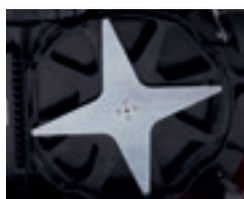
Steigungen bis 45 %



SDM Mähsystem mit GPS (SATELLITE DYNAMIC MEMORY) Der Roboter erstellt mit dem auf intelligenten Algorithmen basierenden Satelliten-Navigationssystem eine virtuelle Karte der zu mähenden Fläche und erkennt zuletzt gemähte Arbeitsbereiche. Das steigert die Effizienz und spart Mähzeit.



Touchscreen Display



36 cm 4-Stern-Federstahlmesser



Flex-Gummi-Räder für bessere Traction und Schonung des Rasens



Radkralle (optional)



Abdeckung der Ladestation (glänzend schwarz; optional)

S. 34

*Die Arbeitszyklen variieren je nach Größe und Eigenschaften der Fläche.



L400i

PROline



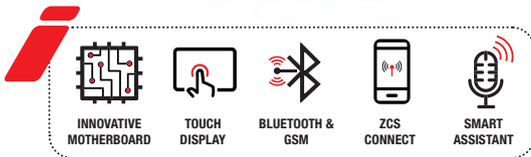
VIDEO





Kraftvoll und elegant, für sehr große Rasenflächen

Ein leistungsfähiger Roboter mit einem attraktiven Design - typisch für italienische Produkte. Dieser Roboter kann Rasenflächen bis zu 20.000 m² bewältigen, auch wenn es sich um mehrere separate Mähzonen handelt. Die beiden Modelle sind mit dem ZCS Connect-Modul ausgestattet, um jederzeit und überall über die App mit Ihrem Ambrogio kommunizieren zu können.



L400i B
10.000 m²

L400i DELUXE
20.000 m²



Hocheffiziente bürstenlose Motoren



Motorisierte Schnitthöhenverstellung



Bis zu 8 Mähzonen



Perfekter Schnitt auch auf unebenem Rasen



Steigungen bis 45 %



Flex-Gummi-Räder Für eine optimale Bodenhaftung des Roboters auch bei feuchter Witterung und gleichzeitiger Schonung des Rasens.



Leistungsstarke Lithium-Ionen-Akkus



SDM Mähsystem mit GPS (SATELLITE DYNAMIC MEMORY) Der Roboter erstellt mit dem auf intelligenten Algorithmen basierenden Satelliten-Navigationssystem eine virtuelle Karte der zu mähenden Fläche und erkennt zuletzt gemähte Arbeitsbereiche. Das steigert die Effizienz und spart Mähzeit.



Leichte und robuste Carbon-Haube Ein einzigartiges Design mit geschwungenen Linien, kombiniert mit dem hochwertigen Material Carbon, zeichnet diesen robusten und attraktiven Roboter aus.



Touchscreen Display



29 cm 4-Stern-Federstahlmesser



Flex-Gummi-Räder für bessere Traction und Schonung des Rasens



Ladepunkte



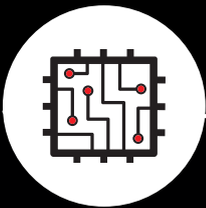
Amico

S. 34

ZCS INNOVATIVE INSIDE

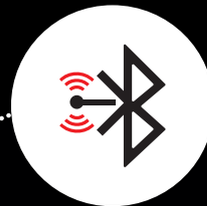
EIN STANDARD-UPGRADE FÜR DIE BESTEN ROBOTER DER PROline

L250i L350i L400i



MOTHERBOARD DER LETZTEN GENERATION

Die Prozessoren verarbeiten die Daten noch schneller und effizienter bei geringerem Stromverbrauch.



BLUETOOTH & GSM

Über GSM verbindet sich der Roboter mit der Cloud und über Bluetooth kann aus nächster Nähe ein Software-Update durchgeführt werden.



TOUCHSCREEN DISPLAY

Die interaktive und intuitive Touch-Anzeige ermöglicht die Interaktion mit der grafischen Oberfläche durch einfaches Berühren des Bildschirms mit den Fingern.



SMART ASSISTANT

Alle Modelle, die mit ZCS Connect ausgestattet sind, können mit der neuen SMART ASSISTANT Funktion mit Siri, Google Home und Alexa interagieren. Mit SMART ASSISTANT können Sie mit Ihrem Ambrogio sprechen, Informationen oder Statistiken abfragen und Befehle senden.



ZCS CONNECT*

Das ZCS Connect-Modul mit GPS und GSM ermöglicht es, jederzeit und überall eine Verbindung mit dem Roboter herzustellen (mit Ihrem Smartphone oder Tablet). Mit der "Ambrogio Remote App" können Sie die individuellen Mähzeiten und Profile des Roboters einrichten, den Standort (Geo-Lokalisierung) überprüfen, bestimmte Bereiche des Gartens mähen oder nicht mähen lassen (Go Away), den Status des Roboters überwachen und Alarmmeldungen empfangen (Geofence Alarm, ein hochentwickeltes Anti-Diebstahl-System). Dank der Funktionen "Go Home" und "Work Now" ist es möglich, die Rückkehr zur Ladestation und auch die Ausfahrt des Roboters per App zu steuern.

*Das Modul benötigt eine stabile Internetverbindung für die Übertragung mobiler Daten. Fragen Sie Ihren Ambrogio-Händler nach Anforderungen und Details. Kostenlose Datenverbindung für zwei Jahre. Nach Ablauf verlängerbar.



MODELLBESCHREIBUNG	L35 B	L35 Deluxe
UVP inkl. USt.	1.899,-	2.199,-
LEISTUNG		
Max. empfohlene Fläche in m ² (-20%)	1.200	1.800
Motoren	bürstenlos	bürstenlos
Lithium-Ion Akku (25,9V)	2x2,5 Ah	2x2,5 Ah
Max. zulässige Steigung (%)	45%	45%
Max. empfohlene Steigung (%)	35%	35%
Max. Steigung am Kabel (%)	20%	20%
Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/- 20%)	02:30	02:30
Ladesystem	Kontakt	Kontakt
MÄHSYSTEM		
Federstahlmesser	4-Stern	4-Stern
Schnittbreite	25	25
Schnitthöhe (min-max) [mm]	25-60	25-60
Spiral-Mähsystem	Ja	Ja
SDM Mähsystem (Satellite Dynamic Memory)	Nein	Ja
+Infinitysystem	Nein	Nein
Geländeausgleich-System	-	-
Eco Modus	Ja	Ja
Regensensor	Ja	Ja
Mähzonen inkl. Hauptfläche	8	8
NAVIGATION		
ZCS Connect Modul (GPS, GSM)	optional	Ja
STEUERUNG		
Bedienfeld	Tastatur & LED	Tastatur & LED
Verbindung zu den Ambrogio Apps	Bluetooth	Bluetooth-GSM
Bluetooth	Ja	Ja
Smart Assistant (Sprachsteuerung)	in ZCS Connect enthalten	Ja
Amico	optional	optional
SICHERHEIT		
PIN-Code	PIN Code via App	PIN Code via App & Geofence
STANDARD AUSSTATTUNG FÜR DIE INSTALLATION		
Begrenzungskabel (m)	0	0
Befestigungsnägel	20	20
Ladestation	Ja	Ja
Abdeckung für die Ladestation	optional	optional
EIGENSCHAFTEN		
Gewicht inkl. Akku (kg)	11	11
Abmessung des Roboters (LxBxH)	540x450x252 mm	540x450x252 mm
Räder	Flex-Gummi	Flex-Gummi
Geräuschpegel (db/A)	59	59
IP Schutzklasse	IPx4	IPx4



L250 Deluxe	L250i Elite	L250i Elite S+	L350i Elite
2.699,-	2.999,-	3.699,-	3.999,-
2.600	3.200	5.000	7.000
bürstenlos	bürstenlos	bürstenlos	bürstenlos
1x7,5 Ah	1x7,5 Ah	2x7,5 Ah	1x15 Ah
45%	45%	45%	45%
35%	35%	35%	35%
20%	20%	20%	20%
03:30	03:30	07:00	07:00
Kontakt	Kontakt	Kontakt	Kontakt
4-Stern	4-Stern	4-Stern	4-Stern
29	29	29	36
25-70	25-70	25-70	24-64
Ja	Ja	Ja	Ja
Nein	Ja	Ja	Ja
Nein	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	-
Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja
8	8	8	8
optional	Ja	Ja	Ja
Touchscreen Display	Touchscreen Display	Touchscreen Display	Touchscreen Display
Bluetooth	Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM
Ja	Ja	Ja	Ja
in ZCS Connect enthalten	Ja	Ja	Ja
optional	optional	Optional	Optional
PIN Code	PIN Code & Geofence	PIN Code & Geofence	PIN Code & Geofence
0	0	0	0
20	20	20	20
Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja
15,3	15,3	16,2	18,4
580x500x290 mm	580x500x290 mm	580x500x290 mm	700x490x300 mm
Flex-Gummi	Flex-Gummi	Flex-Gummi	Flex-Gummi
63	63	63	69
IPx4	IPx4	IPx4	IP44



MODELLBESCHREIBUNG	L400i B	L400i Deluxe
UVP inkl. USt.	12.999,-	14.999,-
LEISTUNG		
Max. empfohlene Fläche in m ² (-20%)	10.000	20.000
Motor	bürstenlos	bürstenlos
Lithium-Ion Akku (25,9V)	2x15Ah	4x15Ah
Max. zulässige Steigung (%)	45%	45%
Max. empfohlene Steigung (%)	35%	35%
Max. Steigung am Kabel (%)	20%	20%
Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/- 20%)	06:00	11:00
Ladesystem	Kontakt	Kontakt
MÄHSYSTEM		
Federstahlmesser	4-Stern	4-Stern
Schnittbreite	84 cm (3 x 29 cm)	84 cm (3 x 29 cm)
Schnitthöhe (min-max) [mm]	25-70	25-70
Schnitthöhereinstellung	elektrisch	elektrisch
SDM Mähsystem (Satellite Dynamic Memory)	Ja	Ja
+Infinitysystem	Ja	Ja
Eco Modus	Ja	Ja
Regensensor	Ja	Ja
Mähzonen inkl. Hauptfläche	8	8
NAVIGATION		
ZCS Connect Modul (GPS, GSM)	Ja	Ja
STEUERUNG		
Bedienfeld	Touchscreen Display	Touchscreen Display
Verbindung zu den Ambrogio Apps	Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM
Bluetooth	Ja	Ja
Smart Assistant (Sprachsteuerung)	Ja	Ja
Amico	optional	optional
SICHERHEIT		
PIN-Code	PIN Code & Geofence	PIN-Code & Geofence
STANDARDAUSSTATTUNG FÜR DIE INSTALLATION		
Begrenzungskabel (m)	0	0
Befestigungsnägel	100	100
Ladestation	Ja	Ja
Abdeckung für die Ladestation	-	-
EIGENSCHAFTEN		
Gewicht inkl. Akku (kg)	45	49
Abmessung des Roboters (LxBxH)	1.200x977x372 mm	1.200x977x372 mm
Räder	Flex-Gummi	Flex-Gummi
Geräuschpegel (db/A)	69	69
IP Schutzklasse	IP44	IP44



NEXTline

Live in the Future



DIE NÄCHSTE GENERATION DER RASENROBOTER

Die revolutionäre NEXTline ist eine Entwicklung der Ära der digitalen Technologie, dem Internet of Things, von Clouds und Konnektivität, aber auch der Anpassung und Flexibilität von intelligenten Produkten.

Die Generation Z der Rasenroboter aus dem Hause ZCS wurde entwickelt, um zukünftige Bedürfnisse rund um perfekter Rasenpflege schon jetzt zu erfüllen. Die NEXTline präsentiert neue Modelle, die nahezu jede beliebig große Rasenfläche mit den komplexesten Eigenschaften bewältigen können.

HIGH-TECH & CONNECTED

Neueste smarte und intelligente Technologien erlauben die Steuerung und Fernüberwachung Ihres Roboters mit der Ambrogio Remote App, wo auch immer Sie sich befinden. Eine IoT-Verbindung mit der Cloud, Touchscreen-Display und Kompatibilität mit dem SMART ASSISTANT bieten höchste Leistungsfähigkeit aller Modelle mit ZCS Connect.

ZUVERLÄSSIGKEIT & GARANTIEVERLÄNGERUNG

Materialien höchster Qualität und eine solide und zuverlässige Grundstruktur des Roboters bieten Spitzenleistungen mit maximaler Zuverlässigkeit und einer Herstellergarantie bis zu 6 Jahren*.

*nur für die Modelle 4.0 und 4.36

MODULAR & ANPASSBAR

In der NEXTline stehen verschiedene Power Units zur Verfügung, mit denen die Funktion und die Leistung von Ambrogio angepasst werden können. Ambrogio 4.0 mit den beiden Modellen Basic und Elite, sowie der 4.36 verwandeln sich so in eine Reihe von verschiedenen Modellen: Modular, mit Gelenk, anpassbar an verschiedene Anforderungen des Gartens und des Besitzers, intuitiv, mit bürstenlosen Hochleistungsmotoren und Flex-Gummi-Rädern für beste Traktion und Schonung des Rasens. Sie sind ideal für mittelgroße Gärten, lassen sich jedoch auch durch Verwendung der entsprechenden Power Unit für kleinere oder größere Flächen anpassen.

HAUSTIERFREUNDLICH (AMICO)

Ambrogio ist ein Freund aller Tiere und respektiert ihren Freiraum.

SDM Mähsystem mit GPS (SATELLITE DYNAMIC MEMORY)*

Der Roboter erstellt mit dem auf intelligenten Algorithmen basierenden Satelliten-Navigationssystem eine virtuelle Karte der zu mähenden Fläche und erkennt zuletzt gemähte Arbeitsbereiche. Das steigert die Effizienz und spart Mähzeit.

*Bei ausgewählten Modellen verfügbar

+INFINITYSYSTEM*

Dieses innovative System ermöglicht es, eine Rasenfläche mit mehreren Robotern gleichzeitig zu mähen. Über die Cloud kommunizieren die Ambrogios smart und integriert, um die Rasenfläche im Team zu bearbeiten.

*verfügbar bei den Modellen 4.0 Elite und 4.36

TWENTY

NEXTline

1.300 m²

Der kleinste Roboter der nächsten Generation



VIDEO



Dieser Mini-Rasenroboter wurde entwickelt, um den ökologischen Fußabdruck bei der Rasenpflege so klein wie möglich zu halten. Gleichzeitig ist er mit der neuesten Technologie ausgestattet. Prozessoren und Elektronik der nächsten Generation, bürstenlose Motoren, leistungsstarke Li-Ion Akkus und das 18 cm Mähwerk ermöglichen dem Roboter, bis zu 4 Mähzonen auch in komplexen Gärten zu mähen. Dieser Roboter erreicht durch seine hohe Effizienz ein perfektes und schnelles Mähergebnis bei einer Größe von nur 42 cm und einem Gewicht von knapp 7 kg. Die Modelle Elite und Elite S+ sind mit ZCS Connect ausgestattet. Dieses Modul ermöglicht es, den Roboter mit der Ambrogio Remote App von überall aus zu steuern und zu überwachen. Außerdem ist er mit dem Sprachassistenten (SMART ASSISTANT) und Amico kompatibel.

TWENTY deluxe

700 m²

TWENTY elite

1.000 m²

TWENTY elite s+

1.300 m²

NEU



Smart Assistant (Elite und Elite S+)



Prozessoren der nächsten Generation



Bluetooth und GSM



ZCS Connect



Tastatur und LED



Bedienfeld



18 cm 4-Stern-Federstahlmesser



Flex-Gummi-Räder für beste Traktion



Abdeckung der Ladestation (optional)

Amico

S. 34



DER ROBOTER NACH MASS MIT BIS ZU 6 JAHREN GARANTIE!

Ambrogio 4.0 und 4.36 repräsentieren die Roboter der neuen, digitalen Ära, die die Welt der Rasenroboter revolutionieren. Ausgestattet mit neuester Technologie, einem futuristischen Design und State-Of-The-Art Gelenkstruktur. Diese Roboter können unebene Rasenflächen besser bearbeiten und sich an verschiedene Formen und Größen von Grünflächen anpassen.

Jeder Nutzer kann seinen Roboter individuell konfigurieren, indem er das gewünschte Grundmodell und eine der passenden Power Units auswählt, die für unterschiedlichste Anforderungen entwickelt wurden.

Alle Power Units sind mit intelligenten Akkus ausgestattet!

Über Bluetooth werden Informationen über den Ladezustand der Lithium-Ionen-Akkus mit der Hauptplatine des Roboters ausgetauscht. Damit werden die Ladeleistung und der Stromverbrauch optimiert und permanent der Zustand des Akkus überwacht.

Die Auswahl der passenden Power Unit ermöglicht die Anpassung der Leistungsfähigkeit des Roboters: Eine entsprechend höhere Akkuleistung und höhere Ladegeschwindigkeit des Ambrogio 4.0 und 4.36 ermöglichen eine effizientere Bearbeitung verschieden großer Rasenflächen.

Die Doppel- oder Dreifach-Flex-Gummi-Räder bieten eine höhere Stabilität, Spurtreue und bessere Traktion und üben gleichzeitig weniger Druck auf den Rasen aus. Für unebenes oder steiles Gelände können Radkrallen für einen noch besseren Grip optional nachgerüstet werden. Durch fortschrittlichste Technologien erhalten Sie einen freien und perfekt gepflegten Rasen, den Sie in vollen Zügen genießen können.

Power Unit LIGHT	Power Unit MEDIUM	Power Unit PREMIUM	Power Unit EXTRA PREMIUM	Power Unit ULTRA PREMIUM
				
nur 4.0 Basic			nur 4.0 Elite	nur 4.36 Elite
				
Kontaktladung	Kontaktladung	Kontaktladung	Induktionsladung	Kontaktladung
Akku 2,9 Ah	Akku 5,8 Ah	Akku 8,7 Ah	Akku 8,7 Ah	Akku 10,35 Ah
Ladegerät 2,0 A	Ladegerät 5,0 A	Ladegerät 8,0 A	Ladegerät 8,0 A	Ladegerät 10,0 A
Mähzeit 1:30 h	Mähzeit 3:00 h 2:45 h <small>4.0 Basic 4.0 Elite</small>	Mähzeit 4:00 h 3:45 h <small>4.0 Basic 4.0 Elite</small>	Mähzeit 3:45 h	Mähzeit 4:00 h
Ladezeit 2:00 h	Ladezeit 1:30 h	Ladezeit 1:30 h	Ladezeit 1:30 h	Ladezeit 1:30 h

4.0 basic

NEXTline

2.200 m²*

Gelenkig, modular und anpassbar!



VIDEO



Der Ambrogio 4.0 Basic ist ideal für alle, die sich einen einfach zu bedienenden und zuverlässigen Roboter wünschen, der an nahezu jede Art von Rasenfläche angepasst werden kann. Seine flexible, aber dennoch solide Struktur ermöglicht die Installation von drei verschiedenen Power Units. Damit kann der Roboter für kleine und mittelgroße Gärten (mit der Power Unit Light bis zu 1.000 m² oder mit der Power Unit Medium bis zu 1.400 m²) optimiert ausgestattet werden. Mit der Power Unit Premium mäht der Ambrogio 4.0 Basic bis zu 2.200 m² Rasenfläche mit höchster Präzision. Die bürstenlosen Motoren, Doppel-Flex-Gummi-Räder und der sanfte Stoßsensor komplettieren das Profil eines innovativen Roboters, der unterschiedlichsten Anforderungen gerecht wird. Ausgestattet mit Bluetooth kann er mit der Ambrogio Remote App verbunden werden. Das innovative Design ermöglicht eine noch höhere Autonomie: Das spezielle Gehäuse und das neue Schnittsystem ermöglichen eine schnelle und sichere Selbstreinigung.

Power Unit LIGHT



1.000*
m²

empfohlen
800 m²

Power Unit MEDIUM



1.400*
m²

empfohlen
1.200 m²

Power Unit PREMIUM



2.200*
m²

empfohlen
1.800 m²



Kontaktladung



Prozessoren der nächsten Generation



Bluetooth-App



Intelligente Akkus



Flex-Gummi-Räder für bessere Traction

* Der Roboter wurde entwickelt, um die angegebene Fläche unter idealen Bedingungen zu pflegen: Ein einfacher, rechteckiger und flacher Rasen ohne Hindernisse oder zusätzliche Flächen bei einem moderaten Wachstum des Rasens.



Bedienfeld mit LED



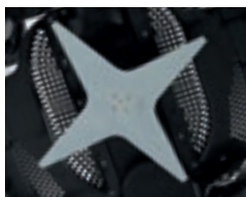
Gelenk



Selbstreinigung



Bedienfeld mit LED



25 cm 4-Stern-Federstahlmesser



Doppel-Flex-Gummi-Räder



Radkralle (optional)



Abdeckung der Ladestation (optional)

S. 34



4.0 elite

NEXTline

3.500 m²*

Super smart, super flexibel... die Zukunft ist bereits hier!



Das Elite-Modell kombiniert Flexibilität und Modularität mit technologischer Innovation 4.0. Der Roboter ist mit dem ZCS Connect-Modul (GPS und GSM) ausgestattet, über das jederzeit und von überall mit der Ambrogio Remote App eine Verbindung zum Roboter hergestellt werden kann. Mit einem einfachen Befehl kann der Roboter gestartet, gestoppt oder aus einem bestimmten Bereich im Garten weggeschickt werden. Der Geofence-Alarm warnt den Besitzer des Roboters, wenn dieser den eingestellten Sicherheitsbereich verlässt. Auf diese Weise werden Sie jederzeit über alle Bewegungen Ihres Ambrogio 4.0 informiert - ein hoch entwickeltes Anti-Diebstahl System. Der Roboter kann mit den Medium, Premium und Extra Premium Power Units für 2.200 m² bis zu 3.500 m² kombiniert werden. Mit der Extra Premium Power Unit wird der Roboter über Induktionstechnologie aufgeladen. Dadurch entfällt die Reinigung der Ladekontakte, was bei Kontaktladung von Zeit zu Zeit notwendig ist. Die Einstellung der Schnitthöhe erfolgt elektrisch, ist einfach zu bedienen und erleichtert die Nutzung des Roboters.

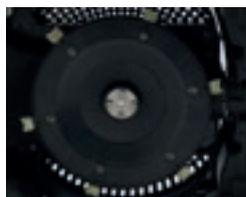
Der Ambrogio 4.0 Elite ist mit dem Sprachassistenten (SMART ASSISTANT) und mit Amico kompatibel. Die ZCS-Technologie ist damit noch benutzerfreundlicher und interaktiver: für eine einfache und völlig autonome Rasenpflege.

Power Unit MEDIUM	Power Unit PREMIUM	Power Unit EXTRA PREMIUM
2.200 m ²	3.500 m ²	3.500 m ²
empfohlen 1.800 m ²	empfohlen 3.200 m ²	empfohlen 3.200 m ²

* Der Roboter wurde entwickelt, um die angegebene Fläche unter idealen Bedingungen zu pflegen: Ein einfacher, rechteckiger und flacher Rasen ohne Hindernisse oder zusätzliche Flächen bei einem moderaten Wachstum des Rasens.



Touchscreen-Display



Scheibe mit 6 Messern



Induktionsladung



Radkralle (optional)



Abdeckung der Ladestation (optional)

S. 34



VIDEO



Smart Assistant



Prozessoren der nächsten Generation



Bluetooth und GSM



ZCS Connect



Intelligente Akkus



Motorisierte Schnitthöheneinstellung



Gelenk



Selbstreinigung



Doppel-Flex-Gummi-Räder



Touchscreen-Display



SDM Mähsystem mit GPS (SATELLITE DYNAMIC MEMORY) Der Roboter erstellt mit dem auf intelligenten Algorithmen basierenden Satelliten-Navigationssystem eine virtuelle Karte der zu mähenden Fläche und erkennt zuletzt gemähte Arbeitsbereiche. Das steigert die Effizienz und spart Mähzeit.



Scannen Sie das Foto mit der Ambrogio Remote App, um das Video zu sehen.



4.36 elite

NEXTline

6.000 m²

Leistungstark mit perfekter Geländeanpassung



VIDEO



Power Unit
ULTRA PREMIUM



6.000
m²

Mit der stärksten Ultra Premium Power Unit und dem 36 cm 4-Stern-Federstahlmesser wurde der Ambrogio 4.36 Elite für sehr große und anspruchsvolle Rasenflächen für höchste Schnittqualität entwickelt. Mit einer durchgehenden Mähzeit von 4 Stunden können Rasenflächen bis zu 6.000 m² bearbeitet werden. Vollgepackt mit den modernsten Technologien wie Touchscreen-Display oder ZCS Connect mit GPS, Bluetooth und GSM, ist er bereit für die Teamarbeit mit mehreren Robotern im neuen +Infinitysystem. Dieser Roboter ist auch mit dem Sprachassistenten (SMART ASSISTANT) und mit Amico kompatibel.



SDM Mähsystem mit GPS (SATELLITE DYNAMIC MEMORY) Der Roboter erstellt mit dem auf intelligenten Algorithmen basierenden Satelliten-Navigationssystem eine virtuelle Karte der zu mähenden Fläche und erkennt zuletzt gemähte Arbeitsbereiche. Das steigert die Effizienz und spart Mähzeit.



Smart Assistant



Prozessoren der nächsten Generation



Bluetooth und GSM



ZCS Connect



Intelligente Akkus
SMART



Motorisierte Schnitthöheneinstellung



Gelenk



Selbstreinigung



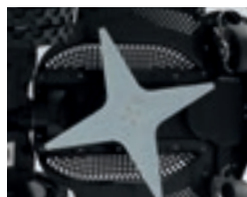
Dreifach-Flex-Gummi-Räder



Touchscreen-Display



Touchscreen-Display



36 cm 4-Stern-Federstahlmesser



Dreifach-Flex-Gummi-Räder



Radkralle (optional)



Abdeckung der Ladestation (optional)

S. 34



Zucchetti Centro Sistemi erweitert die Garantie für Ambrogio 4.0 Basic und Elite und Ambrogio 4.36 auf bis zu 6 Jahre!

MIT BIS ZU 6 JAHREN GARANTIE

2

jährige Garantie

laut Bedingungen im Garantieheft.

+

4

jährige Garantieverlängerung



für Kunststoffteile, ausgenommen Verschleißteile.



für elektronische Bauteile, ausgenommen der im Garantieheft angegebenen Einschränkungen.



für Schnitt- und Antriebsmotoren bis zu 5.000 Betriebsstunden.

Die Voraussetzung für eine Gültigkeit der Garantieverlängerung ist ein jährliches Winterservice. Dieses muss vom Ambrogio Fachhändler auf der Website des Herstellers ordnungsgemäß eingetragen und registriert werden.

NEXTline



MODELLBESCHREIBUNG	TWENTY Deluxe	TWENTY Elite	TWENTY Elite S+
UVP inkl. USt.	999,-	1.299,-	1.499,-
LEISTUNG			
Max. empfohlene Fläche in m ² (-20%)	700	1.000	1.300
Motor	bürstenlos	bürstenlos	bürstenlos
Max. zulässige Steigung (%)	45%	45%	45%
Max. empfohlene Steigung (%)	35%	35%	35%
Max. Steigung am Kabel (%)	20%	20%	20%
MÄHSYSTEM			
Mähwerk	4-Stern-Federstahlmesser	4-Stern-Federstahlmesser	4-Stern-Federstahlmesser
Schnittbreite	18	18	18
Schnitthöhe (min-max) [mm]	25-70	25-70	25-70
Schnitt Höheneinstellung	manuell	manuell	manuell
Spiral-Mähsystem	Ja	Ja	Ja
SDM Mähsystem (Satellite Dynamic Memory)	Nein	Ja	Ja
+Infinitysystem	Nein	Nein	Nein
Geländeausgleich-System	Ja	Ja	Ja
Eco-Modus	Ja	Ja	Ja
Regensensor	Ja	Ja	Ja
Mähzonen inkl. Hauptfläche	4	4	4
NAVIGATION			
ZCS Connect Modul (GPS, GSM)	optional	Ja	Ja
STEUERUNG			
Bedienfeld	Tastatur & LED	Tastatur & LED	Tastatur & LED
Verbindung zu Ambrogio Apps	Bluetooth	Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM
Bluetooth	Ja	Ja	Ja
Smart Assistant (Sprachsteuerung)	in ZCS Connect enthalten	Ja	Ja
Amico	optional	optional	optional
SICHERHEIT			
PIN-Code	PIN Code via App	PIN Code via App & Geofence	PIN Code via App & Geofence
STANDARD AUSSTATTUNG FÜR DIE INSTALLATION			
Begrenzungskabel (m)	0	0	0
Befestigungsnägel	20	20	20
Ladestation	Ja	Ja	Ja
Abdeckung für die Ladestation	optional	optional	optional
EIGENSCHAFTEN			
Abmessung des Roboters (LxBxH)	420x290x220 mm	420x290x220 mm	420x290x220 mm
Räderprofil	Gummi	Gummi	Gummi
Geräuschpegel (db/A)	59	59	59
IP Schutzklasse	IPx5	IPx5	IPx5

Max. empfohlene Fläche in m ² (-20%)	700 m ²	1.000 m ²	1.300
Lithium-Ion Akku (25,9V)	2,5Ah-64Wh	2,5Ah-64Wh	5Ah - 130Wh
Anzahl der Akkus	1x2,5 Ah	1x2,5 Ah	1x5,0 Ah
Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/- 20%)	02:00	02:00	04:00
Ladesystem	Kontakt	Kontakt	Kontakt
Ladegerät	2,3A-68W	2,3A-68W	5,0A - 150W
Gewicht inkl. Akku (kg)	7,1	7,2	7,5
Power Unit UVP inkl. USt.	-	-	-

*m² entsprechen der maximalen Akkuleistung und können je nach Graswachstum, Dichte und Komplexität der Rasenfläche abweichen.



4.0 Basic	4.0 Elite	4.36 Elite
ab 1.999,-	ab 2.999,-	ab 3.999,-
Grundgerät bis zu 2.200*	Grundgerät bis zu 3.500*	6.000
bürstenlos	bürstenlos	bürstenlos
45%	45%	45%
35%	35%	35%
20%	20%	20%
4-Stern-Federstahlmesser	Scheibe mit 6 Messer	4-Stern-Federstahlmesser
25	25	36
20-65	20-65	20-65
manuell	elektronisch	elektronisch
Ja	Ja	Ja
Nein	Ja	Ja
Nein	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja
4	8	8
optional	Ja	Ja
Tastatur & LED	Touchscreen Display	Touchscreen Display
Bluetooth	Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM
Ja	Ja	Ja
in ZCS Connect enthalten	Ja	Ja
optional	optional	optional
PIN Code via App	PIN Code & Geofence	PIN Code & Geofence
0	0	0
20	20	20
Ja	Ja	Ja
optional	optional	optional
635x464x300 mm	635x464x330 mm	784x536x330 mm
Flex-Gummi	Flex-Gummi	Flex-Gummi
63	63	65
IPx5	IPx5	IPx5

Power Unit LIGHT	Power Unit MEDIUM	Power Unit PREMIUM	Power Unit MEDIUM	Power Unit PREMIUM	Power Unit EXTRA PREMIUM	Power Unit ULTRA PREMIUM
800 m ²	1.200 m ²	1.800 m ²	1.800 m ²	3.200 m ²	3.200 m ²	6.000 m ²
2.9Ah - 73Wh	5.8Ah - 146Wh	8.7Ah - 220Wh	8.7Ah - 220Wh	8.7Ah - 220Wh	8.7Ah - 220Wh	10.35Ah - 260 Wh
1x2.9 Ah	1x5.8 Ah	1x8.7 Ah	1x5.8 Ah	1x8.7 Ah	1x8.7 Ah	1x10.35 Ah
01:30	03:00	04:00	02:45	03:45	03:45	04:00
Kontakt	Kontakt	Kontakt	Kontakt	Kontakt	Induktion	Kontakt
2.0A-60W	5.0A-150W	8.0A-235W	5.0A-150W	8.0A-235W	8.0A-235W	10.0A-300W
15,0	15,3	15,6	15,5	15,8	15,8	18
449,-	549,-	649,-	549,-	649,-	999,-	899,-



ZUBEHÖR



Installationskits

PRODUKTE	UMFANG			UVP inkl. USt.
Installationskit S	150 m Begrenzungskabel Ø 2,5	300 Befestigungsnägel	3 Gelverbinder	109,-
Installationskit M	150 m Begrenzungskabel Ø 3,0	300 Befestigungsnägel	3 Gelverbinder	129,-
Installationskit L	300 m Begrenzungskabel Ø 3,0	500 Befestigungsnägel	6 Gelverbinder	239,-



Abdeckung für Ladestationen

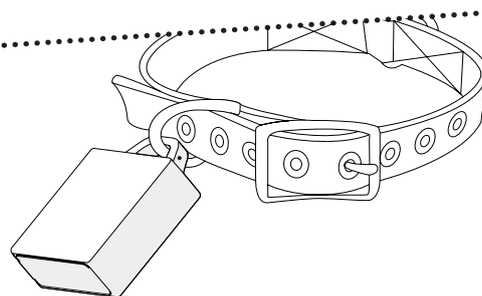
	PRODUKTE	UVP inkl. USt.	AMBROGIO MODELL
	Abdeckung glänzend schwarz (Art.-Nr. 015Z11800A)	169,-	L35 DELUXE TWENTY
	Abdeckung Carbon Look (Art.-Nr. 051Z19000A)	129,-	L32 L35
	Abdeckung glänzend schwarz (Art.-Nr. 051A00050A)	129,-	L32 L35
	Abdeckung glänzend schwarz (Art.-Nr. 110Z66200A)	149,-	L250 L250i
	Abdeckung glänzend schwarz (Art.-Nr. 300Z42300A)	169,-	L350i ELITE
	Abdeckung glänzend schwarz (Art.-Nr. 075Z45800A)	299,-	4.0 4.36 elite



Radkrallen



PRODUKTE	UVP inkl. Ust.	AMBROGIO MODELL
Radkrallen-Kit (2 Stück) (Art.-Nr. 051Z50900A)	69,-	L32 L35
Radkrallen-Kit (2 Stück) (Art.-Nr. 110Z54001A)	169,-	L250 L250i L350i ELITE
Radkrallen-Kit (2 Stück) (Art.-Nr. 042Z21900A)	129,-	4.0 4.36 elite



AMICO



PRODUKTE	UVP inkl. Ust.	AMBROGIO MODELL
Das Ambrogio-Modul für die Sicherheit Ihres Haustiers (Art.-Nr. 030Z22500A)	49,-	L60 L15 DELUXE L32 L35 L250 L250i L350i ELITE L400i TWENTY 4.0 4.36 elite



AMICO

Das IoT-Modul von Ambrogio

Ambrogio ist ein Freund der Haustiere und nimmt Rücksicht auf deren Freiraum.

Diese Technologie aus dem Hause ZCS sorgt dafür, dass sich Rasenroboter und Haustiere nicht in die Quere kommen. Amico kann beispielsweise am Halsband Ihres Haustieres platziert werden und kommuniziert kabellos mit dem Roboter. Fährt Ihr Ambrogio in den Sicherheitsabstand Ihres Haustieres, schaltet er automatisch das Mähwerk ab.

Amico ist für alle Ambrogio Modelle erhältlich. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte die Website ambrogiorobot.com oder kontaktieren Sie Ihren Fachhändler.



Scannen Sie das Foto mit der Ambrogio Remote App, um das Video anzusehen.



Ambrogio Remote APP



Neues Design



Manuelle Steuerung des Roboters über Bluetooth



Handbücher als Download

Das ZCS CONNECT MODUL* - die Zukunft ist hier und jetzt!

Lokalisierung des Roboters

Der Roboter wird auf einer Karte angezeigt.

Geofence Alarm

Eine hochentwickelte Diebstahlsicherung.

Go away

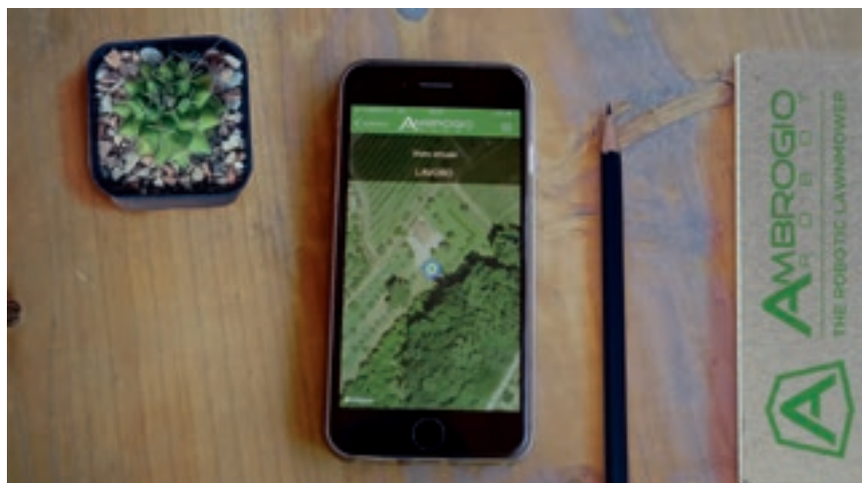
Um den Roboter zwischenzeitlich in einem bestimmten Bereich nicht mähen zu lassen.

Go Home

Um den Roboter zur Ladestation zu schicken.

Folgende Funktionen sind beim Modell L60 verfügbar:
Fernüberwachung des Roboter-Status | Fehlermeldungen erhalten
Geofence-Meldungen erhalten | Stoppen des Roboters

*Das Modul benötigt eine stabile Internetverbindung für die Übertragung mobiler Daten. Fragen Sie Ihren Ambrogio-Händler nach Anforderungen und Details. Kostenlose Datenverbindung für zwei Jahre. Nach Ablauf verlängerbar.



Scannen Sie das Foto mit der Ambrogio Remote App, um das Video zu sehen.





Ambrogio spricht die Sprache der Zukunft!

Die mit ZCS Connect ausgestatteten Modelle können mit den beliebtesten Sprachassistenten kommunizieren (**Siri von Apple, Google Home und Alexa von Amazon**). Sie können den Roboter so mit Hilfe einfacher Sprachbefehle - ohne Benutzung einer App oder eines Displays - auch aus einer gewissen Entfernung steuern.

Mit dem entsprechenden Skill können Sie*:

- Fragen, was Ihr Ambrogio gerade macht.
- Ambrogio gleich arbeiten lassen.
- Ambrogio zur Ladestation schicken.
- Statistiken über seine Arbeit abfragen.

Interagieren Sie mit Ihrem Ambrogio und geben Sie ihm Sprachbefehle!



*Die verfügbaren Befehle finden Sie in den Anleitungen in den Ambrogio Apps, Alexa und Google Home.





+INFINITYSYSTEM

Ein innovatives System, mit dem mehrere Roboter gemeinsam extrem große Rasenflächen intelligent und integriert mähen können.

+INFINITYSYSTEM* erstellt mit der Cloud-Technologie und ZCS Connect eine virtuelle Karte der zu mähenden Rasenfläche. Diese Karte wird zwischen den Robotern im Team geteilt und sie wissen voneinander, welche Bereiche noch gemäht werden müssen. Dadurch wird die Mähzeit optimiert, ohne einen Bereich auszulassen - und das mit höchster Präzision.

Die mit dem +INFINITYSYSTEM* ausgestatteten Roboter können sich selbst an Veränderungen der Rasenfläche anpassen. Wird eine Rasenfläche zum Beispiel vergrößert, kann diese mit einem weiteren Roboter einfach erweitert werden.

Das +INFINITYSYSTEM* wurde für mittelgroße Gärten bis hin zu sehr großen Flächen wie Fußballplätze, Flugplätze und Parks entwickelt.

**Bei ausgewählten Ambrogio Modellen 2021 nach vorheriger technischer Prüfung der Rasenfläche verfügbar.*



Scannen Sie das Foto mit der Ambrogio Remote App, um das Video zu sehen.



DIE ROBOTER-SPEZIALISTEN

Seit dem Jahr 2000 werden Ambrogio Rasenroboter designed,
produziert und weiterentwickelt.

**Entdecken Sie Ambrogio bei Ihrem Fachhändler, der sich durch Folgendes
auszeichnet:**



Professionelle Beratung und
Unterstützung bei der Auswahl des
passenden Rasenroboters



Spezialist bei technischen Fragen
und Fehlerbehebung



Original-Ersatzteile garantiert





AMBROGIO ROBOT

DER RASENROBOTER



Zucchetti Centro Sistemi SpA
Via Lungarno, 305/A
52028 - Terranuova B.ni (AR) - Italy
Phone +39 055 91971 - Fax +39 055 9197515



Ambrogio Robot



ambrogiorobot.com

Generalimporteur



ZZ ROBOTICS

ZZ Robotics GmbH
office@zzrobotics.at
www.zzrobotics.at

Wir sind Ihr Ambrogio Fachhändler: