



ONGOING EVOLUTION



AMBROGIO
R O B O T
DER RASENROBOTER



Katalog

2022

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



SORTIMENT

NEXTline	S. 5
TWENTY ZR	S. 6
TWENTY Deluxe - TWENTY Elite - TWENTY Elite S+	S. 8
TWENTY 25	S. 10
TWENTY 29	S. 11
6 Jahre Garantie	S. 12
4.0 Basic	S. 13
4.0 Elite	S. 14
4.36 Elite	S. 15
QUAD Elite	S. 16
NEXTline Datenblatt	S. 18
PROline	S. 22
L250i Elite - L250i Elite S+	S. 23
L400i Deluxe - L400i B	S. 24
PROline Datenblatt	S. 26
GREENline	S. 28
L60 Elite - L60 Elite S+	S. 29
L15 Deluxe	S. 30
L32 Deluxe	S. 31
GREENline Datenblatt	S. 32



TECHNOLOGIE

App	S. 34
ZCS innovative inside	S. 35
+INFINITY SYSTEM	S. 36



SMART & GREEN

AMICO	S. 37
ZDEFENCE	S. 37



ZUBEHÖR

Abdeckung für die Ladestation	S. 38
Radkrallen	S. 39
Installationskits	S. 39
Smart & Green	S. 39

AMBROGIO R O B O T

DER RASENROBOTER

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 Vorgärten, einfach oder komplex, über große Gärten bis zu Fußballplätzen. Die Mulchfunktion des Roboters 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.**

Die neueste Generation der Ambrogio Mähroboter ist zudem mit **künstlicher Intelligenz**, mit **intelligenten Sensoren und Radarsystemen** ausgestattet, die es dem Roboter ermöglichen, die zu mähende Fläche sowie feste und mobile Hindernisse im Garten auch ohne Installation eines Begrenzungskabels zu erkennen.

Ambrogio ist ein Freund der Umwelt und Ihrer Haustiere. Der Rasenroboter schaltet sein Mähwerk in der Nähe Ihres Tieres ab und sorgt somit für Sicherheit. Mit dem ZDefence-System*, welches ein 100% natürliches Mittel verwendet, wird Ihr Garten auch immer frei von Stechmücken sein.

*Kompatibel mit den Modellen 4.0 und 4.36

Augmented Reality

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!**



ENTDECKEN SIE ALLE VIDEOS IM KATALOG!

6

**gute Gründe für
einen Ambrogio
Rasenroboter**



Innovation



Qualität



Möglichkeiten



Zuverlässigkeit



Freiheit



Schönheit





ZAHLREICHE MODELLE, ENTWICKELT FÜR VERSCHIEDENSTE GARTENTYPEN

L400i B
PROline



20.000
m²



L400i DELUXE
PROline

L250i ELITE S+
PROline



10.000
m²

6.000
m²



4.36 elite
NEXTline

TWENTY 29 elite
NEXTline
NEW



5.000
m²

3.500
m²



QUAD elite
NEXTline
NEW

L250i ELITE
PROline



3.500
m²

3.500
m²



4.0 elite
NEXTline

4.0 basic
NEXTline



3.200
m²

2.500
m²



TWENTY 29 deluxe
NEXTline
NEW

TWENTY 25 deluxe
NEXTline
NEW



2.200
m²

1.800
m²



TWENTY 25 elite
NEXTline
NEW

TWENTY Z3
NEXTline
NEW



1.400
m²

1.300
m²



TWENTY elite s+
NEXTline

L32 DELUXE
GREENline



1.000
m²

1.000
m²



TWENTY elite
NEXTline

L45 DELUXE
GREENline



800
m²

700
m²



TWENTY deluxe
NEXTline

L60 ELITE
GREENline



600
m²

400
m²



L60 ELITE S+
GREENline

L60 ELITE
GREENline

L60 ELITE
GREENline



SORTIMENT

NEXTline

Der ultimative Rasenroboter



Die NEXTline ist die Generation Z der Rasenroboter, die zukünftige Bedürfnisse rund um perfekte Rasenpflege schon jetzt erfüllen kann. Dazu gehört die Möglichkeit, nahezu jede Art von Rasenfläche zu bearbeiten und das vollkommen autonom und per App überwacht. Diese Produktlinie wurde um neue Modelle erweitert, die die Welt der Mähroboter revolutionieren werden.

HIGH-TECH & VERNETZT

Neueste smarte und intelligente Technologien geben den neuesten Robotermodellen die Möglichkeit, die Charakteristiken der Rasenfläche selbst zu lernen und ohne Begrenzungskabel zu arbeiten. Hyper-Connected Modelle kommunizieren mit der Cloud über IoT, können mit der Ambrogio Remote App fernüberwacht werden und sind mit Sprachassistenten kompatibel.

ZUVERLÄSSIGKEIT & GARANTIE

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

*nur für die Modelle 4.0 und 4.36.

MODULAR & ANPASSBAR

Die 4.0 Modelle können in unterschiedliche Roboter verwandelt werden: modular und gelenkig passen sie sich an Ihre Rasenfläche an. Ideal für mittelgroße Gärten, können sie auch mit der passenden Power Unit für kleinere Flächen oder auch für Großflächen konfiguriert werden.

HAUSTIERFREUNDLICH (AMICO)

Ambrogio ist ein Freund aller Tiere und respektiert ihren Freiraum.

ZDEFENCE*

Das smarte & grüne System gegen Stechmücken.

*kompatibel mit den Modellen Ambrogio 4.0 und 4.36

+INFINITYSYSTEM*

Dieses innovative System ermöglicht es, eine Rasenfläche mit mehreren Robotern gleichzeitig auf intelligente Weise im Team zu mähen.

*verfügbar bei ausgewählten Modellen

NEU

TWENTY ZR

NEXTline

OHNE INSTALLATION
EINES BEGRENZUNGSKABELS





VIDEO

Die Technologie, die die Welt der Rasenroboter revolutioniert

1.000 m²



Twenty ZR ist der brandneue, kompakte, leichte, leistungsstarke und schnelle Rasenroboter, der keine Installation eines Begrenzungskabels benötigt. Dieses Modell ist mit den innovativsten Technologien ausgestattet, mit denen der Roboter den Garten und seine Charakteristiken lernen kann. Die ZR Technologie integriert künstliche Intelligenz mit Radarsensoren, um Gras zu erkennen, Hindernisse aus der Ferne zu identifizieren (feste und bewegliche), sowie Rasenkanten und Begrenzungen zu erfassen.



KÜNSTLICHE INTELLIGENZ



HINDERNISERKENNUNG MIT RADAR



GRASERKENNUNG



Prozessoren der neuesten Generation



Bedienfeld mit LED



Bluetooth



ZCS Connect (optional)

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Radar zur Hinderniserkennung



Bedienfeld mit LED



18 cm 4-Stern-Federstahlmesser



Abdeckung für die Ladestation



AMICO

S. 38



TWENTY

NEXTline





VIDEO

1.300 m²

Der kleinste Roboter der neuen Generation



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 neuesten 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.

TWENTY deluxe

700 m²

TWENTY elite

1.000 m²

TWENTY elite S+

1.300 m²



ZCS Connect (Elite and Elite S+)

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Prozessoren der neuesten Generation



Bluetooth



Bedienfeld mit LED



Bedienfeld mit LED



18 cm 4-Stern-Federstahlmesser



Flex-Gummi-Räder



Abdeckung für die Ladestation in schwarz hochglanz



AMICO

S. 38



TWENTY 25

NEU



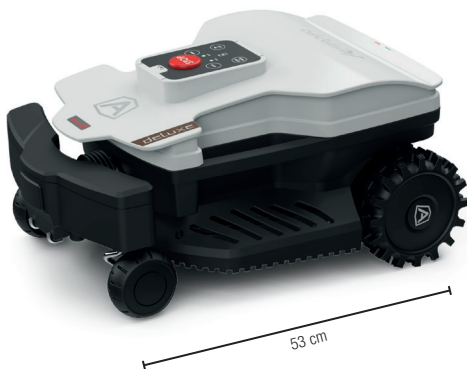
VIDEO

NEXTline

1.800 m²

Kompakt und zuverlässig für mittelgroße Gärten

Die innovative TWENTY-Reihe wurde um das brandneue TWENTY 25 Modell erweitert, konzipiert für mittelgroße Gärten. Die beiden Modelle der Serie, Deluxe und Elite, sind mit fortschrittlichster Technologie ausgestattet, die dem Roboter eine hohe Leistung garantiert. Bürstenlose Motoren, leistungsstarke Akkus und ein 25 cm Federstahlmesser ermöglichen es dem Roboter, Rasenflächen bis 1.800 m² zu mähen.



TWENTY 25 deluxe

1.400 m²

TWENTY 25 elite

1.800 m²



ZCS Connect (Elite)

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Prozessoren der neuesten Generation



Bluetooth



Bedienfeld mit LED



Bedienfeld mit LED



25 cm 4-Stern-Federstahlmesser



Flex-Gummi-Räder



Abdeckung für die Ladestation



AMICO

S. 38

TWENTY 29

NEU



VIDEO

NEXTline

3.500 m²

Fortschrittlichste Technologie und höchste Leistungsfähigkeit



Die innovative TWENTY-Reihe wurde um das brandneue TWENTY 29 Modell erweitert, konzipiert für mittelgroße bis größere Gärten. Die beiden Modelle der Serie, Deluxe und Elite, sind mit fortschrittlichster Technologie ausgestattet, die dem Roboter eine hohe Leistung garantiert. Bürstenlose Motoren, leistungsstarke Akkus und ein 29 cm Federstahlmesser ermöglichen es dem Roboter, Rasenflächen bis 3.500 m² zu mähen.

TWENTY 29 deluxe
2.500 m²

TWENTY 29 elite
3.500 m²



ZCS Connect (Elite)

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Prozessoren der neuesten Generation



Bluetooth



Bedienfeld mit LED



Stoßsensor



29 cm 4-Stern-Federstahlmesser



Flex-Gummi-Räder



Abdeckung für die Ladestation



AMICO











S. 38





Die Ambrogio Modelle 4.0 und 4.36 haben bis zu 6 Jahre Garantie.

Die Ambrogio 4.0 und 4.36 Modelle sind mit neuester Technologie, einem futuristischen Design und einer State-Of-The-Art Gelenkstruktur ausgestattet, mit der sie unebene Rasenflächen besser bearbeiten und sich an verschiedene Formen und Größen von Grünflächen anpassen können. Alle Power Units sind mit smarten Li-Ion Akkus mit Bluetooth-Technologie ausgestattet, um Informationen über den Ladezustand mit der Hauptplatine des Roboters austauschen zu können. 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 an Ihre Rasenfläche: Eine entsprechend höhere Akkukapazität ermöglicht mit einer damit höheren Mähzeit und kürzerer Ladezeit eine effizientere Bearbeitung verschieden großer Rasenflächen.

Power Unit LIGHT	Power Unit MEDIUM	Power Unit PREMIUM	Power Unit EXTRA PREMIUM	Power Unit ULTRA PREMIUM
 	 	 	 	 
Kontaktladung nur 4.0 Basic	Kontaktladung 4.0 Basic and Elite	Kontaktladung 4.0 Basic and Elite	Induktionsladung nur 4.0 Elite	Kontaktladung nur 4.36 Elite
Akku				
2,9 Ah	5,8 Ah	8,7 Ah	8,7 Ah	10,35 Ah
Ladegerät				
2.0 A	5.0 A	8.0 A	8.0 A	10.0 A
Mähzeit				
1:30 h	3:00 h 2:45 h 4.0 Basic 4.0 Elite	4:00 h 3:45 h 4.0 Basic 4.0 Elite	3:45 h	4:00 h
Ladezeit				
2:00 h	1:30 h	1:30 h	1:30 h	1:30 h

Bis zu 6 Jahre Garantie

2-jährige Garantie

laut Bedingungen im Garantieheft.

+

4-jährige Verlängerung

- der Garantie für Kunststoffteile, ausgenommen Verschleißteile.
- der Garantie für elektronische Bauteile, ausgenommen der im Garantieheft angegebenen Einschränkungen.
- der Garantie für Schnitt- und Antriebsmotoren bis zu 5.000 Betriebsstunden.

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

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 rund um das Schnittsystem ermöglicht 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 neuesten Generation



Bluetooth + App



Intelligente Akkus



Flex-Gummi-Räder für bessere Traktion



Bedienfeld mit LED

* 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.



Gelenk



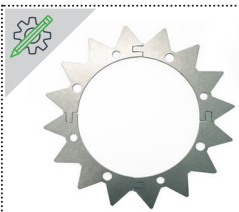
Selbstreinigung



Bedienfeld mit LED



25 cm 4-Stern-Federstahlmesser



Radkralle



Abdeckung für die Ladestation



ZDEFENCE

S. 38

4.0 elite

NEXTline



VIDEO

3.500 m²*

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



Power Unit MEDIUM



2.200
m²

empfohlen
1.800 m²

Power Unit PREMIUM



3.500
m²

empfohlen
3.200 m²

Power Unit EXTRA PREMIUM



3.500
m²

empfohlen
3.200 m²

Dieses Modell kombiniert Flexibilität und Modularität mit technologischer Innovation 4.0. Der Roboter ist mit dem ZCS Connect-Modul 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. Die Position und der Status des Roboters können ebenfalls jederzeit abgerufen werden. Der Ambrogio 4.0 Elite 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. Die ZCS-Technologie ist damit noch benutzerfreundlicher und interaktiver: für eine einfache und völlig autonome Rasenpflege.

* 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.



ZCS Connect

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Prozessoren der neuesten Generation



Intelligente Akkus



Motorisierte
Schnitthöheneinstellung



Gelenk



Selbstreinigung



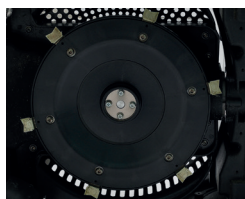
Doppel-Flex-Gummi-Räder



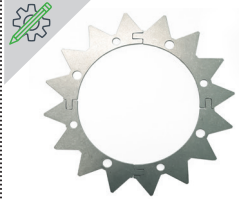
Touchscreen-
Display



Touchscreen-Display



Scheibe mit 6 Messern



Radkralle



Abdeckung für die Ladestation
in schwarz hochglanz



ZDEFENCE

S. 38



4.36 elite

NEXTline

6.000 m²

Leistungsstark mit perfekter Geländeanpassung



VIDEO



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 und 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 4G, ist er bereit für die Teamarbeit mit mehreren Robotern im +Infinitysystem. Dieser Roboter ist auch mit Sprachassistenten (SMART ASSISTANT) und mit AMICO kompatibel.

Power Unit ULTRA PREMIUM



6.000
m²



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.



ZCS Connect

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Prozessoren der neuesten
Generation



SMART

Intelligente Akkus



Motorisierte
Schnitt Höhenverstellung



Gelenk



Selbstreinigung



Dreifach-Flex-Gummi-Räder



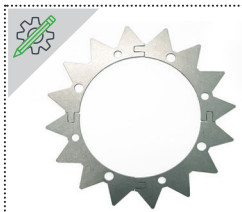
Touchscreen-Display



Touchscreen-Display



4-Stern-Federstahlmesser



Radkralle



Abdeckung für die Ladestation
in schwarz hochglanz



ZDEFENCE

QUAD elite

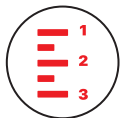
NEXTline

3.500 m²*

Rasenflächen mit extremer Steigung? Kein Problem für den QUAD Elite.



QUAD Elite ist der neue Rasenroboter von Ambrogio, entwickelt für Steigungen bis zu 75 % in der freien Fläche. Mit seinen vier Antriebsrädern, die gleichzeitig gelenkte Räder sind, und dem 10 Ah Akku kann der Roboter extreme Steigungen und Hügel mähen, auch abschüssig bis zu 65 % am Begrenzungskabel. Seine hohe Leistungsfähigkeit beruht am Steuermotor jedes Antriebsmoduls, mit dem die Vorwärtsrichtung des Roboters gewechselt werden kann. Der QUAD Elite kann sich somit ohne Drehung in jede Richtung bewegen, ohne dass riskante Manöver am Hang erforderlich sind. Seine kompakte und quadratische Form (mit nur 53 cm Länge) ermöglicht eine untergrundschonende Bewegung, auch auf ebenem und gleichmäßigem Rasen. Mit den praktischen Griffen an den vier Seiten ist der Roboter sicher und einfach transportierbar. QUAD Elite ist mit einem speziellen Radar-Sensor zur Hinderniserkennung ausgestattet. Bäume, Blumenbeete, Gartenmöbel und andere Gegenstände werden vom Radar des QUAD erkannt, um Kollisionen verschiedenster Art zu vermeiden. Das bedeutet weniger mechanische Beanspruchung, mehr Sicherheit und ein längeres Roboterleben!



STEIGUNGEN BIS
75%



HINDERNISERKENNUNG
MIT RADAR



360 GRAD 4WD+S
QUAD ANTRIEB



Touchscreen-Display



Radar zur Hinderniserkennung



4 Dreh- und Antriebsräder



Abdeckung für die Ladestation
in schwarz hochglanz



AMICO

P. 38



VIDEO



ZCS Connect

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Prozessoren der neuesten Generation



Intelligente Akkus



Motorisierte Schnitthöheneinstellung



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.



NO LIMIT



MODELLBESCHREIBUNG	TWENTY ZR	TWENTY Deluxe	TWENTY Elite
UVP inkl. USt.	€ 1.449,-	€ 1.129,-	€ 1.449,-
LEISTUNG			
Max. empfohlene Fläche in m ² (-20%)	1.000	700	1.000
Motoren	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 [cm]	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	Nein	Ja
+Infinitysystem	Nein	Nein	Nein
Geländeausgleich-System	-	-	-
Eco-Modus	Ja	Ja	Ja
Regensensor	Ja	Ja	Ja
Mähzonen (inkl. Hauptfläche)	4	4	4
NAVIGATION			
ZCS Connect-Modul (GPS, GSM)	optional	optional	Ja
BEDIENUNG			
Bedienfeld	Tastatur & LED	Tastatur & LED	Tastatur & LED
Verbindung zu den Ambrogio Apps	Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth & GSM
Bluetooth	Ja	Ja	Ja
Smart Assistant (Sprachsteuerung)	in ZCS Connect enthalten	in ZCS Connect enthalten	Ja
AMICO	optional	optional	optional
SICHERHEIT			
Pin-Code	PIN Code via App	PIN Code via App	PIN Code via App & Geofence
STANDARD AUSSTATTUNG FÜR DIE INSTALLATION			
Begrenzungskabel [m]	50	0	0
Befestigungsnägel	40	20	20
Ladestation	Ja	Ja	Ja
Abdeckung für die Ladestation	optional	optional	optional
EIGENSCHAFTEN			
Abmessungen des Roboters (lxbxh)	453x296x220 mm	420x290x220 mm	420x290x220 mm
Räder	Gummi	Gummi	Gummi
Geräuschpegel [dB(A)]	59	59	59
Schutzgrad	IPx5	IPx5	IPx5

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

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



TWENTY Elite S+	TWENTY 25 Deluxe	TWENTY 25 Elite	TWENTY 29 Deluxe	TWENTY 29 Elite
€ 1.649,-	€ 1.859,-	€ 2.159,-	€ 2.559,-	€ 3.199,-
1.300	1.400	1.800	2.500	3.500
bürstenlos	bürstenlos	bürstenlos	bürstenlos	bürstenlos
45%	45%	45%	45%	45%
35%	35%	35%	35%	35%
20%	20%	20%	20%	20%
4-Stern-Federstahlmesser	4-Stern-Federstahlmesser	4-Stern-Federstahlmesser	4-Stern-Federstahlmesser	4-Stern-Federstahlmesser
18	25	25	29	29
25-70	25-60	25-60	25-60	25-60
manuell	manuell	manuell	elektronisch	elektronisch
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Nein	Ja	Nein	Ja
Nein	Nein	Nein	Nein	Ja
-	-	-	-	-
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
4	4	8	8	8
Ja	optional	Ja	optional	Ja
Tastatur & LED	Tastatur & LED	Tastatur & LED	Tastatur & LED	Tastatur & LED
Bluetooth & GSM	Bluetooth	Bluetooth & GSM	Bluetooth	Bluetooth & GSM
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	in ZCS Connect enthalten	Ja	in ZCS Connect enthalten	Ja
optional	optional	optional	optional	optional
PIN Code via App & Geofence	PIN Code via App	PIN Code via App & Geofence	PIN Code via App	PIN Code via App & Geofence
0	0	0	0	0
20	20	20	20	20
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
optional	optional	optional	optional	optional
420x290x220 mm	534x386x263 mm	534x386x263 mm	534x386x263 mm	534x386x263 mm
Gummi	Gummi	Gummi	Gummi	Gummi
59	60	60	63	63
IPx5	IPx5	IPx5	IPx5	IPx5
1.300	1.400	1.800	2.500	3.500
5,0Ah - 130Wh	5,0Ah - 130Wh	5,0Ah - 130Wh	5,0Ah - 130Wh	10Ah - 260Wh
1x5,0 Ah	1x5,0Ah	1x5,0Ah	1x5,0Ah	2x5,0Ah
04:00	03:00	03:00	03:00	06:00
Kontakt	Kontakt	Kontakt	Kontakt	Kontakt
5,0A - 150W	2,3A - 68W	2,3A - 68W	5A - 150W	8A - 235W
7,5	10	10	-	-





MODELLBESCHREIBUNG	4.0 Basic		
UVP inkl. USt.	€ 2.269,- (ohne Power Unit)		
LEISTUNG			
Max. empfohlene Fläche in m ² (-20%)	Grundgerät bis zu 2.200 m ² *		
Motoren	bürstenlos		
Max. zulässige Steigung (%)	45%		
Max. empfohlene Steigung (%)	35%		
Max. Steigung am Kabel (%)	20%		
MÄHSYSTEM			
Mähwerk	4-Stern-Federstahlmesser		
Schnittbreite [cm]	25		
Schnitthöhe (min-max) [mm]	20-65		
Schnitthöhereinstellung	manuell		
Spiral-Mähsystem	Ja		
SDM Mähsystem (Satellite Dynamic Memory)	Nein		
+Infinitysystem	Nein		
Geländeausgleich-System	Ja		
Eco-Modus	Ja		
Regensensor	Ja		
Mähzonen (inkl. Hauptfläche)	4		
NAVIGATION			
ZCS Connect-Modul (GPS, GSM)	optional		
BEDIENUNG			
Bedienfeld	Tastatur & LED		
Verbindung zu den Ambrogio Apps	Bluetooth		
Bluetooth	Ja		
Smart Assistant (Sprachsteuerung)	in ZCS Connect enthalten		
AMICO	optional		
ZDefence	optional		
SICHERHEIT			
Pin-Code	PIN Code via App		
STANDARDAUSSTATTUNG FÜR DIE INSTALLATION			
Begrenzungskabel [m]	0		
Befestigungsnägel	20		
Ladestation	Ja		
Abdeckung für die Ladestation	optional		
EIGENSCHAFTEN			
Abmessungen des Roboters (lxbxh)	635x464x300 mm		
Räder	Flex-Gummi		
Geräuschpegel [dB(A)]	63		
Schutzgrad	IPx5		

	Power Unit LIGHT	Power Unit MEDIUM	Power Unit PREMIUM
Max. empfohlene Fläche in m ² (-20%)	800 m ²	1.200 m ²	1.800 m ²
Lithium-Ion Akku (25,9V)	2.9Ah - 73Wh	5.8Ah - 146Wh	8.7Ah - 220Wh
Anzahl der Akkus	1x2.9 Ah	1x5.8 Ah	1x8.7 Ah
Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/- 20%)	01:30	03:00	04:00
Ladesystem	Kontakt	Kontakt	Kontakt
Ladegerät	2.0A-60W	5.0A-150W	8.0A-235W
Gewicht des Roboters inkl. Akku [Kg]	15,0	15,3	15,6
Power Unit UVP inkl. USt.	€ 529,-	€ 629,-	€ 729,-

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



4.0 Elite		4.36 Elite		QUAD	
€ 3.269,- (ohne Power Unit)		€ 4.099,- (ohne Power Unit)		€ 4.899,-	
Grundgerät bis zu 3.500 m ² *		6.000		3.500	
bürstenlos		bürstenlos		4WD bürstenlos	
45%		45%		75%	
35%		35%		70%	
20%		20%		65%	
Scheibe mit 6 Messer		4-Stern-Federstahlmesser		4-Stern-Federstahlmesser	
25		36		29	
20-65		20-65		25-70	
elektronisch		elektronisch		elektronisch	
Ja		Ja		Ja	
Ja		Ja		Ja	
Ja		Ja		Ja	
Ja		Ja		Ja	
Ja		Ja		Ja	
Ja		Ja		Ja	
8		8		8	
Ja		Ja		Ja	
Touchscreen Display		Touchscreen Display		Touchscreen Display	
Bluetooth & GSM		Bluetooth & GSM		Bluetooth & GSM	
Ja		Ja		Ja	
Ja		Ja		Ja	
optional		optional		optional	
optional		optional		-	
PIN & Geofence		PIN & Geofence		PIN & Geofence	
0		0		0	
20		20		20	
Ja		Ja		Ja	
optional		optional		optional	
635x464x330 mm		784x536x330 mm		533x533x333	
Flex-Gummi		Flex-Gummi		Flex-Gummi	
63		65		63	
IPx5		IPx5		IPx5	

Power Unit MEDIUM	Power Unit PREMIUM	Power Unit EXTRA PREMIUM	Power Unit ULTRA PREMIUM	
1.800 m ²	3.200 m ²	3.200 m ²	6.000 m ²	3.500 m ²
5.8Ah - 146Wh	8.7Ah - 220Wh	8.7Ah - 220Wh	10.35Ah - 260 Wh	10Ah - 260Wh
1x5.8 Ah	1x8.7 Ah	1x8.7 Ah	1x10.35 Ah	2x5.0Ah
02:45	03:45	03:45	04:00	02:30
Kontakt	Kontakt	Induktion	Kontakt	Kontakt
5.0A-150W	8.0A-235W	8.0A-235W	10.0A-300W	8A- 235W
15,5	15,8	15,8	18	18,5
€ 629,-	€ 729,-	€ 1.099,-	€ 999,-	-



SORTIMENT

PROline



Love your Smart Garden

L250i

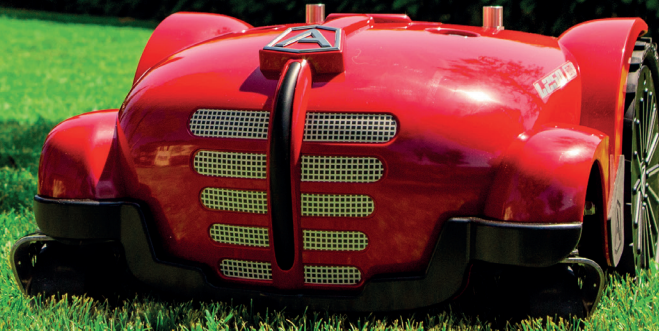
PROline

5.000 m²

Interaktiv und intelligent



VIDEO



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

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

L250i ELITE S+
5.000 m²

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

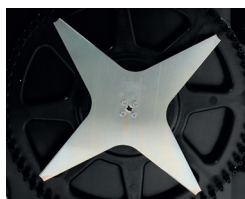


SDM Mähsystem mit GPS (Satellite Dynamic Memory)

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.



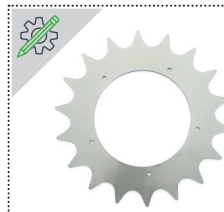
Touchscreen-Display



29 cm 4-Stern-Federstahlmesser



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



Radkralle



Abdeckung für die Ladestation in schwarz hochglanz

S. 38

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



L400i

PROline



20.000 m²

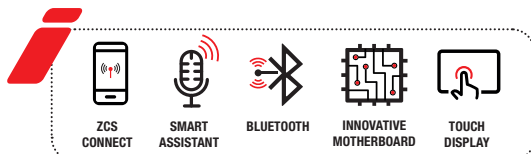
Kraftvoll und elegant, für sehr große Rasenflächen



VIDEO



Ein leistungsfähiger Roboter mit einem attraktiven Design - typisch für italienische Produkte. Dieser Roboter kann Rasenflächen bis zu 20.000 m² bewältigen. 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.



Touchscreen Display



3-fach 29 cm 4-Stern-Federstahlmesser



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



Leichte und robuste Haube aus Carbon



AMICO





MODELLBESCHREIBUNG	L250i Elite
UVP inkl. USt.	€ 3.299,-
LEISTUNG	
Max. empfohlene Fläche in m ² (-20%)	3.200
Motoren	bürstenlos
Lithium-Ion Akku (25,9V)	1x7,5 Ah
Max. zulässige Steigung (%)	45%
Max. empfohlene Steigung (%)	35%
Max. Steigung am Kabel (%)	20%
Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/- 20%)	03:30
Ladesystem	Kontakt
MÄHSYSTEM	
Mähwerk	4-Stern-Federstahlmesser
Schnittbreite [cm]	29
Schnitthöhe (min-max) [mm]	25-70
Schnitthöhereinstellung	manuell
Spiral-Mähsystem	Ja
SDM Mähsystem (Satellite Dynamic Memory)	Ja
+Infinitysystem	Ja
Geländeausgleich-System	Ja
Eco-Modus	Ja
Regensensor	Ja
Mähzonen (inkl. Hauptfläche)	8
NAVIGATION	
ZCS Connect-Modul (GPS, GSM)	Ja
BEDIENUNG	
Bedienfeld	Touchscreen Display
Verbindung zu den Ambrogio Apps	Bluetooth & GSM
Bluetooth	Ja
Smart Assistant (Sprachsteuerung)	Ja
AMICO	optional
SICHERHEIT	
Pin-Code	PIN & Geofence
STANDARD AUSSTATTUNG FÜR DIE INSTALLATION	
Begrenzungskabel [m]	0
Befestigungsnägel	20
Ladestation	Ja
Abdeckung für die Ladestation	Ja
EIGENSCHAFTEN	
Gewicht des Roboters inkl. Akku [Kg]	15,3
Abmessungen des Roboters (lxbxh)	580x500x290 mm
Räder	Flex-Gummi
Geräuschpegel [dB(A)]	63
Schutzgrad	IPx4

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



L250i Elite S+	L400i B	L400i Deluxe
€ 3.899,-	€ 13.999,-	€ 15.999,-
5.000	10.000	20.000
bürstenlos	bürstenlos	bürstenlos
2x7,5 Ah	2x15Ah	4x15Ah
45%	45%	45%
35%	35%	35%
20%	20%	20%
07:00	06:00	11:00
Kontakt	Kontakt	Kontakt
4-Stern-Federstahlmesser	4-Stern-Federstahlmesser	4-Stern-Federstahlmesser
29		
25-70	25-70	25-70
manuell	elektronisch	elektronisch
Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja
Ja	-	-
Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja
8	8	8
Ja	Ja	Ja
Touchscreen Display	Touchscreen Display	Touchscreen Display
Bluetooth & GSM	Bluetooth & GSM	Bluetooth & GSM
Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja
optional	optional	optional
PIN & Geofence	PIN & Geofence	PIN & Geofence
0	0	0
20	100	100
Ja	Ja	Ja
Ja	-	-
16,2	45	49
580x500x290 mm	1.200x977x372 mm	1.200x977x372 mm
Flex-Gummi	Flex-Gummi	Flex-Gummi
63	69	69
IPx4	IP44	IP44



SORTIMENT

GREENline

Enjoy your Time



L60

GREENline



VIDEO

400 m²

Einfach, ohne Installation, für kleine Flächen

AUCH ONLINE ERHÄLTlich



Bluetooth + App

ZCS Connect (Optional)



OHNE Installation! - KEIN Begrenzungskabel!



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



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 50%



Bluetooth Receiver

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, rasenfreie Flächen zu erkennen, auch ohne Begrenzungskabel.



Ladeanschluss



Bedienfeld mit LED



25 cm 4-Stern-Federstahlmesser und ZGS-Sensoren



Stoß- und Abgrundsensoren



AMICO

S. 38



L15 DELUXE

GREENline



VIDEO

600 m²

Unglaublich kompakt und einzigartig

AUCH ONLINE ERHÄTLICH



Bluetooth + App

ZCS Connect (optional)



Der L15 Deluxe ist klein, handlich, arbeitet besonders leise. Er wurde mit seinem futuristischen Design für ein perfektes Ambrogio Schnittergebnis und für eine einfache Installation in kleinen Gärten entwickelt. Effiziente Arbeitszyklen bewirken einen schnellen und saubereren Schnitt des Rasens. Ausgestattet mit Prozessoren der neuesten Generation, Li-Ion Akku und 18 cm Mähwerk, 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



Bedienfeld mit 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 mit LED



18 cm 4-Stern-Federstahlmesser



Flex-Gummi-Räder



Abdeckung für die Ladestation



AMICO

S. 38

L32 DELUXE



GREENline

VIDEO

800 m²

Effizient für kleine, komplexe Gärten

AUCH ONLINE ERHÄLTlich



Bluetooth + App

ZCS Connect (optional)



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 %



Bedienfeld mit 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 mit LED



25 cm 4-Stern-Federstahlmesser



Radkralle



Abdeckung für die Ladestation in schwarz hochglanz



Abdeckung für die Ladestation im Carbon-Look

S. 38



GREENline



MODELLBESCHREIBUNG	L60 Elite	L60 Elite S+	L15 Deluxe	L32 Deluxe
UVP inkl. USt.	€ 1.149,-	€ 1.349,-	€ 1.099,-	€ 1.499,-
LEISTUNG				
Max. empfohlene Fläche in m ² (-20%)	200	400	600	800
Motoren	bürstenlos		bürstenlos	bürstenlos
Lithium-Ion Akku (25,9V)	1x5,0 Ah	1x7,5 Ah	1x2,5 Ah	1x2,5 Ah
Max. zulässige Steigung (%)	50%		45%	45%
Max. empfohlene Steigung (%)	40%		35%	35%
Max. Steigung am Kabel (%)	-		20%	20%
Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/- 20%)	02:00	03:00	02:00	01:00
Ladesystem	manuell		Kontakt	Kontakt
MÄHSYSTEM				
Mähwerk	4-Stern-Federstahlmesser		4-Stern-Federstahlmesser	4-Stern-Federstahlmesser
Schnittbreite [cm]	25		18	25
Schnitthöhe (min-max) [mm]	42-48		25-70	25-60
Spiral-Mähsystem	-		Ja	
Gras- und Abgrundsensoren (ZGS)	Ja		-	-
Eco-Modus	Ja		Ja	Ja
Regensensor	Nein		Ja	Ja
Mähzonen (inkl. Hauptfläche)	1		4	4
NAVIGATION				
ZCS Connect-Modul (GPS, GSM)	optional		optional	optional
BEDIENUNG				
Bedienfeld	Tastatur & LED		Tastatur & LED	Tastatur & LED
Verbindung zu den Ambrogio Apps	Bluetooth		Bluetooth	Bluetooth
Bluetooth	Ja		Ja	Ja
Smart Assistant (Sprachsteuerung)	in ZCS Connect enthalten		in ZCS Connect enthalten	in ZCS Connect enthalten
AMICO	optional		optional	optional
SICHERHEIT				
Pin-Code	PIN Code via App		PIN Code via App	PIN Code via App
STANDARD AUSSTATTUNG FÜR DIE INSTALLATION				
Begrenzungskabel [m]	nicht erforderlich		100	100
Befestigungsnägel	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		420x290x220 mm	540x450x252 mm
Geräuschpegel [dB(A)]	65		59	59
Schutzgrad	IPx4		IPx5	IPx4





TECHNOLOGIE

Ein Ambrogio Rasenroboter ist ein technologisch weit fortgeschrittenes Produkt: Die Ambrogio Remote App und das ZCS Connect Modul ermöglichen die Überwachung des Roboters aus der Ferne. ZCS Innovative Inside+ Technologien werden bei professionellen Robotermodellen eingesetzt und ermöglichen intelligente Schnittsysteme wie das +Infinitysystem.



SMART & GREEN

Ambrogio ist ein umweltfreundliches Produkt, das auf Ihre Haustiere und die Umwelt achtet.



ZUBEHÖR

Passendes Zubehör für Ihren Ambrogio macht ihn nicht nur leistungsfähiger, sondern dient auch seinem Schutz.



TECHNOLOGIE



Connected

Innovativ

Ambrogio spricht die Sprache der Zukunft!



Über die **Ambrogio Remote App** ist es möglich, den Roboter zu steuern und Handbücher herunterzuladen.



Smart Assistant

Senden Sie Sprachbefehle an Ihren Roboter*



Geographic Localisation

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.

Connect Modul **

Folgende Funktionen sind für den Ambrogio L60 verfügbar:

Fernüberwachung des Roboter-Status | Fehlermeldungen erhalten | Geofence-Meldungen erhalten | Stoppen des Roboters

*Ambrogio kann mit Sprachassistenten der bekanntesten Anbieter (Siri, Google Home und Alexa) kommunizieren. Die verfügbaren Befehle finden Sie in den Anleitungen in den Ambrogio Apps.

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

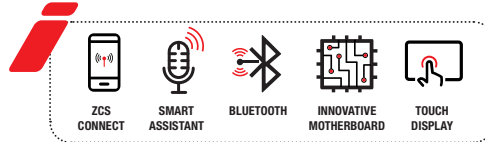


Scannen Sie das Foto mit der Ambrogio Remote App, um das Video zu sehen.





ZCS i INNOVATIVE INSIDE +



ZCS CONNECT*

Das ZCS-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 (Geographic Localisation) 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 der Daten. Fragen Sie Ihren Ambrogio-Händler nach Anforderungen und Details zum Betrieb in der gewünschten Region. Kostenlose Datenverbindung für zwei Jahre. Nach Ablauf verlängerbar.



SMART ASSISTANT

Alle Modelle, die mit ZCS Connect ausgestattet sind, können mit der 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.



BLUETOOTH

Mit dieser Kommunikationstechnologie kann aus nächster Nähe ein Software-Update durchgeführt werden und der Roboter in Reichweite gesteuert werden.



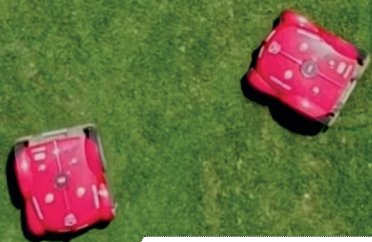
INNOVATIVE MOTHERBOARD

Die neueste Generation des Motherboards hat schnellere Prozessoren, um mehr Daten effizienter und mit weniger Stromverbrauch verarbeiten zu können.



TOUCH DISPLAY

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



Intelligent und integriert arbeiten Ambrogio Rasenroboter technologisch weit fortgeschritten

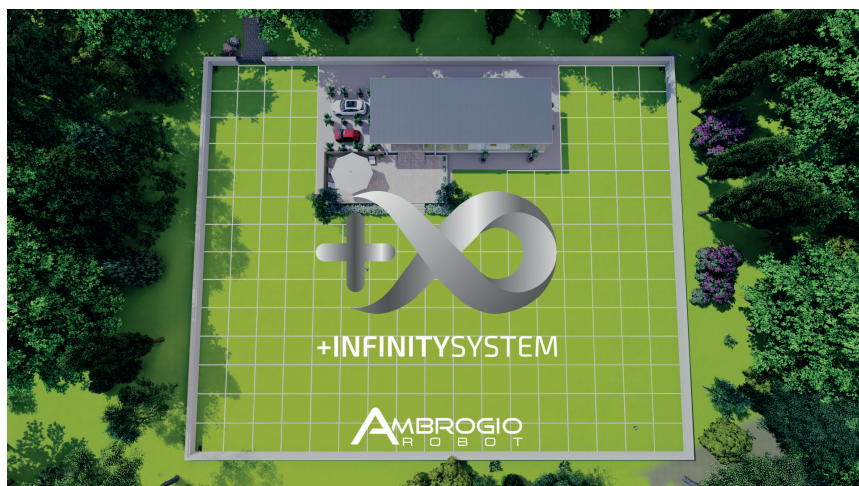
Das innovative Navigationssystem ermöglicht es mehreren Robotern, eine Rasenfläche gemeinsam und gleichzeitig integriert und intelligent zu mähen.

+INFINITYSYSTEM* erstellt mittels Cloud Technologien und ZCS Connect eine permanent zwischen den Robotern geteilte, virtuelle Karte der Rasenfläche. Diese Karte ermöglicht es den einzelnen Robotern zu wissen, welche Teilbereiche bereits gemäht sind und wie dadurch die Arbeitszeit optimiert werden kann. Dabei wird jeder Bereich der Fläche mit maximaler Präzision gemäht.

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

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

*Bei ausgewählten Ambrogio Modellen 2022 nach vorheriger technischer Prüfung der Rasenfläche verfügbar.



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





AMICO



VIDEO

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

Diese Technologie aus dem Hause ZCS sorgt für einen sicheren Betrieb von Ambrogio in der Nähe von Tieren. 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 harmlos und sicher.

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

NEU



ZDEFENCE



VIDEO

Das smarte & grüne System gegen Stechmücken

Natürlich, automatisiert und einfach zu installieren verwendet ZDefence* ein 100% natürliches Mittel, um Stechmücken zu vertreiben und eine unsichtbare Barriere zu bilden.

Ihr Garten wird immer perfekt gemäht sein und Sie können ihn ungestört genießen!

*kompatibel mit den Modellen 4.0 und 4.36



Abdeckungen für die Ladestation



Abdeckung schwarz hochglanz

€ 169,90

TWENTY ZR
TWENTY
LIS DELUXE

Abdeckung schwarz hochglanz

€ 199,90

TWENTY 25
TWENTY 29

Abdeckung carbon-look

€ 129,90

L32



Abdeckung schwarz hochglanz

€ 129,90

L32



Abdeckung schwarz hochglanz

€ 159,90

L250



Abdeckung schwarz hochglanz

€ 299,90

4.0
4.36 elite
QUAD elite



Radkrallen



Produkte	UVP inkl. USt.	Ambrogio Modell
Radkrallen	€ 69,90	L32
Radkrallen	€ 169,90	L250
Radkrallen	€ 129,90	4.0 4.36 elite

Installationskits



Produkte	Lieferumfang			UVP inkl. USt.
Installationskit S	150m Begrenzungskabel Ø 2,5	300 Befestigungsnägel	3 Gelverbinder	€ 119,90
Installationskit M	150m Begrenzungskabel Ø 3,5	300 Befestigungsnägel	3 Gelverbinder	€ 139,90
Installationskit L	300m Begrenzungskabel Ø 3,5	500 Befestigungsnägel	6 Gelverbinder	€ 239,90

Smart & Grün



Produkte	UVP inkl. USt.	Ambrogio Modell
Für die Sicherheit Ihres Haustieres (AMICO)	€ 49,90	TWENTY Z3 TWENTY TWENTY 25 TWENTY 29 4.0 4.36 elite L60 L150 DELUXE L32 L250 L400
System zur Abwehr von Stechmücken (ZDEFENCE)	ab € 399,90	4.0 4.36 elite



ZUCCHETTI
Centro Sistemi



Die Roboter-Spezialisten!

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



*Entdecken Sie Ambrogio
bei Ihrem Fachhändler, der
sich durch folgende Services
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



ambrogiorobot.com

Generalimporteur



ZZ ROBOTICS

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

Wir sind Ihr Ambrogio Fachhändler: