



**GREEN**  
and **SMART** LIFE



**AMBROGIO**  
ROBOT  
DER RASENROBOTER

Katalog

2023



# AMBROGIO ROBOT

## DER RASENROBOTER

### INDEX

Einleitung	2
Sortiment	4
<b>NEXTline</b>	5
Twenty ZR	6
Twenty Deluxe - Twenty Elite - Twenty Elite S+	8
Twenty 25 Deluxe - Twenty 25 Elite	10
Twenty 29 Deluxe - Twenty 29 Elite	12
4.0 Basic	14
4.0 Elite	16
4.36 Elite	18
4.36 Elite RTK	20
Garantieverlängerung	22
<b>NEXTline 4WD</b>	23
4.0 Basic 4WD	24
4.0 Elite 4WD	26
4.36 Elite 4WD	28
Quad Elite	30
Datenblatt NEXT line - 4WD	32
<b>TECHNOLOGIE</b>	
Ambrogio Remote App	39
RTK-Navigation	40
+InfinitySystem	41
<b>SMART &amp; GRÜN</b>	
Amico	42
ZDefence	43
<b>ZUBEHÖR</b>	
Zubehör	44
Zucchetti Centro Sistemi	47



# Ihr „grüner“ Helfer mit technologischem Herz

## Ambrogio – Der zuverlässige Partner für Ihren Garten

Der Ambrogio Rasenroboter führt Mäharbeiten autonom durch und lädt sich danach selbst wieder auf. Dabei sorgt er für maximale Sicherheit und Effizienz. Er ist der perfekte Roboter für nahezu jede Rasenfläche: von kleinen Vorgärten über große Gärten bis hin zu Fußballplätzen. Er ist ideal für alle, die sich einen perfekten Rasen wünschen. Zudem ist er umweltfreundlich und mit einer Vielzahl an innovativen Funktionen ausgestattet – ein Produkt „Made in Italy“.

Ambrogio ist innovativ und smart, einfach zu bedienen und dank der integrierten künstlichen Intelligenz ein zuverlässiger Partner. Modernste Technologien und die Verbindung zur Cloud sorgen dafür, dass der Roboter eine Bereicherung für Ihren Garten wird und Ihren Alltag vereinfacht.



1

### Ambrogio arbeitet autonom

Ambrogio mäht Ihren Rasen vollautomatisch und autonom, ohne dass Sie ihn dabei unterstützen müssen.

4

### Einfach und benutzerfreundlich

Smarte Technologien ermöglichen es Ihnen, den Rasenroboter von der Ferne aus zu steuern, u. a. auch mit Sprachassistenten.



2

### **Passt in jeden Garten**

Mit zahlreichen Modellen für verschiedenste Gartentypen erfüllt Ambrogio nahezu alle Anforderungen.

5

### **Sicherheit für Haustiere**

Ambrogio schaltet sein Mähwerk in der Nähe Ihres Haustieres ab und sorgt somit für Sicherheit.

3

### **...keine Probleme mehr mit Grasschnitt**

Dank der Mulchfunktion bleibt der Grasschnitt einfach am Boden liegen und dient so als natürlicher Rasendünger.

6

### **Teamwork mehrerer Roboter**

Mit dem +InfinitySystem können Sie mehrere Roboter gleichzeitig auf einer Rasenfläche arbeiten lassen.



ZAHLREICHE MODELLE,  
ENTWICKELT FÜR  
VERSCHIEDENSTE GARTENTYPEN

		m <sup>2</sup>		
		10.000		<b>4.36 elite RTK</b> <small>(NEXTline)</small> <b>NEU</b>
<b>4.36 elite</b> <small>(NEXTline)</small> <b>NEU</b>		6.000		
		6.000		<b>4.36 elite</b> <small>(NEXTline)</small>
<b>QUAD elite</b> <small>(NEXTline)</small>		3.500		
		3.500		<b>4.0 elite</b> <small>(NEXTline)</small> <b>WD</b> <b>NEU</b>
<b>4.0 elite</b> <small>(NEXTline)</small>		3.500		
		3.500		<b>TWENTY 29 elite</b> <small>(NEXTline)</small>
<b>TWENTY 29 deluxe</b> <small>(NEXTline)</small>		2.200		
		2.200		<b>4.0 basic</b> <small>(NEXTline)</small> <b>WD</b> <b>NEU</b>
<b>4.0 basic</b> <small>(NEXTline)</small>		2.200		
		1.800		<b>TWENTY 25 elite</b> <small>(NEXTline)</small>
<b>TWENTY 25 deluxe</b> <small>(NEXTline)</small>		1.400		
		1.300		<b>TWENTY elite +</b> <small>(NEXTline)</small>
<b>TWENTY elite</b> <small>(NEXTline)</small>		1.000		
		1.000		<b>TWENTY ZR</b> <small>(NEXTline)</small>
<b>TWENTY deluxe</b> <small>(NEXTline)</small>		700		



**NEXT**line

**DER ULTIMATIVE  
RASENROBOTER**

# TWENTY ZR

NEXTline





1.000 m<sup>2</sup>

**OHNE INSTALLATION**  
EINES BEGRENZUNGSKABELS



**Künstliche Intelligenz**



**Graserkennung**



**Hinderniserkennung mit Radar**

### Eigenschaften

Begrenzungskabel	<b>Nein</b>
Lademodus	<b>Automatisch</b>
Max. zulässige Steigung (%)	<b>45 %</b>
Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/-20 %)	<b>04:00</b>
Lithium-Ionen-Akku (25,9 V)	<b>1x5,0 Ah</b>



**ZCS Connect**

Optional

Geographic localisation  
Geofence Alarm  
Go Away  
Go Home  
Smart Assistant



**Flex-Gummi-Räder**



**Bis zu 4 Mähzonen**

### Zubehör



Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz



AMICO

## Die Technologie, die die Welt der Rasenroboter revolutioniert

Der Twenty ZR repräsentiert die neue Generation der Rasenroboter. Die ZR-Technologie kombiniert künstliche Intelligenz mit Radarsensoren, um Gras zu erkennen sowie Rasenkanten und Begrenzungen zu erfassen. Zudem kann der Roboter Hindernisse (fest und beweglich) identifizieren.

Der Twenty ZR ist der brandneue leistungsstarke und schnelle Rasenroboter, der keine Installation eines Begrenzungskabels benötigt und dank seiner innovativen Technologien völlig autonom arbeiten kann.

Er ist mit einem benutzerfreundlichen Bedienfeld ausgestattet, das auch über eine App gesteuert werden kann. Das 4-Stern-Federstahlmesser mit einem Durchmesser von 18 cm ist perfekt für Rasenflächen bis ca. 1.000 m<sup>2</sup>.



# TWENTY

NEXTline



m<sup>2</sup>  
**1.300**



### Eigenschaften

Begrenzungskabel	<b>Ja</b>
Lademodus	<b>Automatisch</b>
Max. zulässige Steigung (%)	<b>45%</b>

Modelle	deluxe	elite	elite s+
Rasenfläche (m <sup>2</sup> )	<b>700</b>	<b>1.000</b>	<b>1.300</b>
Mähzeit	<b>02:00 h</b>	<b>02:00 h</b>	<b>04:00 h</b>
Akku	<b>1x5,0 Ah</b>	<b>1x5,0 Ah</b>	<b>1x5,0 Ah</b>

 **ZCS Connect**  
(Elite - Elite S+)  
Geographic localisation  
Geofence Alarm  
Go Away  
Go Home  
Smart Assistant

 **Flex-Gummi-Räder**

 **Bis zu 8 Mähzonen**

### Zubehör



Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz

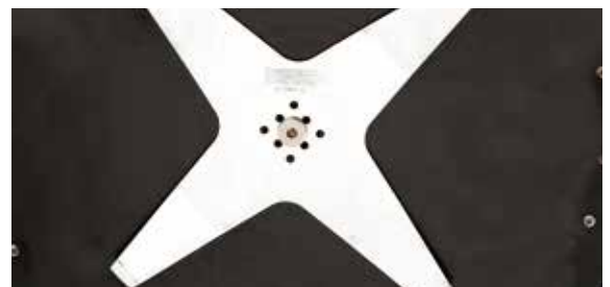


AMICO

## Der kleinste Roboter der neuen Generation

Der neue Mini-Rasenroboter ist mit modernster Technologie ausgestattet und wurde entwickelt, um den ökologischen Fußabdruck so klein wie möglich zu halten. Leistungsstarke Akkus und Motoren und das 18 cm Mähwerk garantieren maximale Geschwindigkeit und Effizienz bei minimalem Gewicht und Platzbedarf.

Der Twenty Elite S+ ist mit einer durchgängigen Akkulaufzeit von 4 Stunden der perfekte Roboter für umfangreiche Mäharbeiten. Der Schnitt ist präzise und gleichmäßig, sogar auf unebenen und unregelmäßigen Rasenflächen. Der Twenty kann bis zu 8 Mähzonen bewältigen und verfügt zudem über einen Regensensor. Die Modelle Elite und Elite S+ sind standardmäßig mit ZCS Connect ausgestattet. Dieses Modul ermöglicht es, den Roboter mit der Ambrogio Remote App von überall aus zu steuern und zu überwachen.



# TWENTY 25

NEXTline



VIDEO

m<sup>2</sup>  
**1.800**



### Eigenschaften

Begrenzungskabel	Ja
Lademodus	Automatisch
Max. zulässige Steigung (%)	45%

Modelle	deluxe	elite
Rasenfläche (m <sup>2</sup> )	1.400	1.800
Mähzeit	03:00 h	03:00 h
Akku	1x5,0 Ah	1x5,0 Ah

 **ZCS Connect**  
(Elite)

Geographic localisation  
Geofence Alarm  
Go Away  
Go Home  
Smart Assistant

 **Flex-Gummi-Räder**

 **Bis zu 8 Mähzonen**

### Zubehör



Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz



AMICO

## Kompakt und zuverlässig für mittelgroße Gärten

Zu den Stärken des Twenty 25 zählen seine kompakte Bauweise und die Leistungsfähigkeit von bürstenlosen Motoren. Die Federstahlmesser mit 25 cm Durchmesser ermöglichen es dem Roboter, mittelgroße Rasenflächen bis 1.800 m<sup>2</sup> zu mähen.

Dank seiner leistungsstarken 5,0 Ah Akkus kann der Twenty 25 Mäharbeiten von bis zu 3 h ohne Unterbrechung durchführen und sich anschließend selbst wieder aufladen. Das Elite-Modell ermöglicht es zudem, den Roboter über die Ambrogio Remote App von überall aus zu steuern und zu überwachen.



# TWENTY 29

NEXTline



m<sup>2</sup>  
**3.500**



### Eigenschaften

Begrenzungskabel	Ja
Lademodus	<b>Automatisch</b>
Max. zulässige Steigung (%)	<b>45%</b>

Modelle	deluxe	elite
Rasenfläche (m <sup>2</sup> )	<b>2.500</b>	<b>3.500</b>
Mähzeit	<b>03:00 h</b>	<b>06:00 h</b>
Akku	<b>1x5,0 Ah</b>	<b>2x5,0 Ah</b>



**ZCS Connect**  
(Elite)  
Geographic localisation  
Geofence Alarm  
Go Away  
Go Home  
Smart Assistant



**Flex-Gummi-Räder**



**Bis zu 8 Mähzonen**

### Zubehör



Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz



AMICO

## Leistungsstark und kompakt für mittelgroße bis größere Gärten

Mit seinem schlanken Design und den Flex-Gummi-Rädern ist das Twenty 29-Modell perfekt für unregelmäßige Rasenflächen geeignet.

Zwei leistungsstarke Akkus und ein 4-Stern-Federstahlmesser mit 29 cm Durchmesser ermöglichen es dem Roboter, Rasenflächen bis 3.500 m<sup>2</sup> zu mähen. Die Akkulaufzeit beträgt dabei beeindruckende 6 Stunden.



# 4.0 basic

NEXTline



m<sup>2</sup>  
**2.200**



### Eigenschaften

Begrenzungskabel	Ja
Lademodus	Automatisch
Max. zulässige Steigung (%)	45%

### Verfügbare Power Units

Power Unit	LIGHT	MEDIUM	PREMIUM
Rasenfläche (m <sup>2</sup> )	1.000* <small>empfohlen 800</small>	1.400* <small>empfohlen 1.200</small>	2.200* <small>empfohlen 1.800</small>
Mähzeit	01:30h	03:00h	04:00h
Akku	1x3,45 Ah	1x6,9 Ah	1x10,35 Ah

\* 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.

- Bluetooth + App
- Gelenk
- Flex-Gummi-Räder

### Zubehör



Radkrallen



Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz



AMICO



ZDefence

## Gelenkig, modular und anpassbar

Der Ambrogio 4.0 Basic ist ein einfach zu bedienender und zuverlässiger Roboter, der an nahezu jede Art von Rasenfläche angepasst werden kann. Das innovative Design ermöglicht die Installation von drei verschiedenen Power Units. Gemeinsam mit den Flex-Gummi-Rädern und den leistungsstarken Akkus wird der Roboter somit unterschiedlichsten Anforderungen gerecht. Zudem kann er über Bluetooth mit der Remote App verbunden werden. Der 4.0 Basic ist ideal für unregelmäßige Rasenflächen – er ist dank seiner flexiblen, aber dennoch soliden Struktur sowie eines eingebauten Gelenks in der Lage, selbst bei widrigen Rasenverhältnissen einen perfekten Grasschnitt zu erzeugen.



# 4.0 elite

NEXT line



VIDEO

m<sup>2</sup>  
**3.500**



### Eigenschaften

Begrenzungskabel	Ja
Lademodus	Automatisch
Max. zulässige Steigung (%)	45%

### Verfügbare Power Units

Power Unit	MEDIUM	PREMIUM	EXTRA PREMIUM
Rasenfläche (m <sup>2</sup> )	2.200* empfohlen 1.800	3.500* empfohlen 3.200	3.500* empfohlen 3.200
Mähzeit	02:45h	03:45h	03:45h
Akku	1x6,9 Ah	1x10,35 Ah	1x10,35 Ah

\* 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



Gelenk



Flex-Gummi-Räder

### Zubehör



Radkrallen



Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz



AMICO



ZDefence

## Flexibilität und Technologie auf höchstem Niveau

Der Ambrogio 4.0 Elite kombiniert Flexibilität und Mobilität mit technologischer Innovation. Er ermöglicht die Installation von drei verschiedenen Power Units und ist somit die perfekte Wahl für große und unregelmäßige Rasenflächen. Das Touchscreen-Display und die motorisierte Schnitthöheneinstellung sorgen für eine noch benutzerfreundlichere und schnellere Bedienung des Rasenroboters. Zudem ist der Ambrogio 4.0 Elite mit dem ZCS Connect-Modul ausgestattet, über das jederzeit und von überall mit der Ambrogio Remote App eine Verbindung zum Roboter hergestellt werden kann.



# 4.36 elite

NEXT line



VIDEO

m<sup>2</sup>  
**6.000**



### Eigenschaften

Begrenzungskabel	Ja
Lademodus	Automatisch
Max. zulässige Steigung (%)	45%

### Verfügbare Power Units

Power Unit	ULTRA PREMIUM
Rasenfläche (m <sup>2</sup> )	6.000
Mähzeit	04:00h
Akku	1x10,35 Ah

**ZCS Connect**  
Geographic localisation  
Geofence Alarm  
Go Away  
Go Home  
Smart Assistant



Gelenk



Flex-Gummi-Räder

### Zubehör



Radkrallen



Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz



AMICO

## Leistungsstark und gelenkig für große und komplexe Gärten

Das 4.36 Elite-Modell ist mit einem 4-Stern-Federstahlmesser mit 36 cm Durchmesser ausgestattet und wurde für große und anspruchsvolle Rasenflächen entwickelt. Mit der leistungsstarken Ultra Premium Power Unit kann der Roboter Rasenflächen bis zu 6.000 m<sup>2</sup> mähen und über 4 Stunden lang ununterbrochen betrieben werden.

Der Ambrogio 4.36 verfügt über ein Touchscreen-Display und kann aus der Ferne gesteuert werden, sogar mit Sprachassistenten. Zudem ist er bereit für Teamarbeit mit mehreren Robotern im +InfinitySystem.



# 4.36 elite RTK

NEXT line





CLOUD-RTK

**NEU**

m<sup>2</sup>  
**10.000**



**Kein Begrenzungskabel**



**Fortschrittliche Cloud-RTK-Navigation**



**Künstliche Intelligenz**

**Eigenschaften**

Begrenzungskabel	<b>Nein</b>
Lademodus	<b>Automatisch</b>
Max. zulässige Steigung (%)	<b>45%</b>

**Verfügbare Power Units**

Power Unit	<b>ULTRA PREMIUM</b>
Rasenfläche (m <sup>2</sup> )	<b>10.000</b>
Mähzeit	<b>04:00h</b>
Akku	<b>1x10,35 Ah</b>



**ZCS Connect**  
Geographic localisation  
Geofence Alarm  
Go Away  
Go Home  
Smart Assistant



**Gelenk**



**Flex-Gummi-Räder**

**Zubehör**



Radkrallen



Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz



AMICO

## Ultrapräziser Mähvorgang auf großen und komplexen Rasenflächen

Ambrogio 4.36 Elite mit Cloud-RTK-Navigation ist der ideale Roboter für große Flächen mit sehr unebenem Gelände, die einen zentimetergenauen Grasschnitt erfordern. Die Besonderheit an diesem Modell ist, dass dies ohne Installation eines Begrenzungskabels ermöglicht wird. Dank des innovativen RTK-Navigationssystems mäht dieser Roboter sehr große Grünflächen bis zu 10.000 m<sup>2</sup>. Ein gleichmäßiger und präziser Schnitt wird auch in der Nähe des Randbereichs mit einer maximalen Abweichung von 5 cm gewährleistet. Mit dem standardmäßig verbauten ZCS Connect-Modul kann der Roboter mit der Ambrogio Remote App auch aus der Ferne überwacht und geortet werden.



**RTK-ANTENNE\***

\* Kontaktieren Sie für weitere Informationen Ihren Ambrogio-Fachhändler.

## Die Ambrogio-Modelle 4.0 und 4.36

# POWER UNITS UND BIS ZU 6 JAHRE GARANTIE

Die Ambrogio-Modelle 4.0 und 4.36 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 Lithium-Ionen-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 mit einer damit höheren Mähzeit und kürzerer Ladezeit ermöglichen eine effizientere Bearbeitung verschieden großer Rasenflächen.

	Power Unit LIGHT	Power Unit MEDIUM		Power Unit PREMIUM		Power Unit EXTRA PREMIUM	Power Unit ULTRA PREMIUM
Modelle	<b>4.0 Basic</b>	<b>4.0 Basic</b>	<b>4.0 Elite</b>	<b>4.0 Basic</b>	<b>4.0 Elite</b>	<b>4.0 Elite</b>	<b>4.36 Elite</b>
Lademodus	<b>Kontakt</b>	<b>Kontakt</b>		<b>Kontakt</b>		<b>Induktion</b>	<b>Kontakt</b>
Akku	<b>3,45 Ah</b>	<b>6,9 Ah</b>		<b>10,35 Ah</b>		<b>10,35 Ah</b>	<b>10,35 Ah</b>
Ladegerät	<b>2,0 A</b>	<b>5,0 A</b>		<b>8,0 A</b>		<b>8,0 A</b>	<b>10,0 A</b>
Mähzeit	<b>1:30 h</b>	<b>3:00 h</b>	<b>2:45 h</b>	<b>4:00 h</b>	<b>3:45 h</b>	<b>3:45 h</b>	<b>4:00 h</b>
Ladezeit	<b>2:00 h</b>	<b>1:30 h</b>		<b>1:30 h</b>		<b>1:30 h</b>	<b>1:30 h</b>



## 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.**

**NEU**

**NEXTline 4WD**

**DER OFFROAD-ROBOTER FÜR  
DIE ANSPRUCHSVOLLSTEN  
RASENFLÄCHEN**

**ELITE  
4WD**

# 4.0 basic

NEXTline 4WD



**NEU**

m<sup>2</sup>  
**2.200**



**Steigungen bis 60 %**



**Allradantrieb mit gelenkten Fronträdern**

**Eigenschaften**

Begrenzungskabel	<b>Ja</b>
Lademodus	<b>Automatisch</b>
Max. zulässige Steigung (%)	<b>60%</b>

**Verfügbare Power Units**

Power Unit	MEDIUM	PREMIUM
Rasenfläche (m <sup>2</sup> )	<b>1.400*</b> <small>empfohlen 1.200</small>	<b>2.200*</b> <small>empfohlen 1.800</small>
Mähzeit	<b>03:00h</b>	<b>04:00h</b>
Akku	<b>1x6,9 Ah</b>	<b>1x10,35 Ah</b>

\* 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.

- Bluetooth + App**
- Gelenk**
- Flex-Gummi-Räder**

**Zubehör**



Radkrallen



Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz



AMICO

## Maximale Flexibilität auch bei extremer Steigung

In seiner 4WD-Ausführung kann der Ambrogio 4.0 Basic sogar die unebensten Mähflächen mit Steigungen von bis zu 60 % bewältigen. Der 4.0 Basic wurde für komplexe Rasenflächen entwickelt und erreicht dank der 4 Antriebsräder nahezu jeden Bereich des Gartens. Somit wird ein sauberer und gleichmäßiger Grasschnitt auch bis zur Rasenkante ermöglicht.



# 4.0 elite

NEXTline 4WD



**NEU**

m<sup>2</sup>  
**3.500**



**Steigungen bis 60 %**



**Allradantrieb mit gelenkten Fronträdern**

**Eigenschaften**

Begrenzungskabel	<b>Ja</b>
Lademodus	<b>Automatisch</b>
Max. zulässige Steigung (%)	<b>60%</b>

**Verfügbare Power Units**

Power Unit	MEDIUM	PREMIUM	EXTRA PREMIUM
Rasenfläche (m <sup>2</sup> )	2.200* <small>empfohlen 1.800</small>	3.500* <small>empfohlen 3.200</small>	3.500* <small>empfohlen 3.200</small>
Mähzeit	02:45h	03:45h	03:45h
Akku	1x6,9 Ah	1x10,35 Ah	1x10,35 Ah

\* 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



**Gelenk**



**Flex-Gummi-Räder**

**Zubehör**



Radkrallen



Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz



AMICO

## Vielseitig und gelenkig, auch bei extremen Steigungen

Das 4.0 Elite 4WD-Modell kombiniert höchste Mobilität mit der Leistung eines 4-Rad-Antriebs. Der Roboter verfügt über alle Vorteile der 4.0-Modelle und bietet Ihnen somit Flexibilität, hohe Leistung und gleichmäßigen, präzisen Grasschnitt auch auf sehr unregelmäßigen Flächen. Dank des 4-Rad-Antriebs in Kombination mit den leistungsstarken Lithium-Ionen-Akkus ist er zudem in der Lage, auch sehr steile Rasenflächen mit trockenem oder nassem Gras zu bearbeiten. Mit speziellen Power Units kann der 4.0 Elite 4WD bis zu 4 Stunden durchgehend unter extremsten Bedingungen arbeiten. Er ist standardmäßig mit dem ZCS Connect-Modul ausgestattet, über das jederzeit und von überall mit der Ambrogio Remote App eine Verbindung zum Roboter hergestellt werden kann. Sie können ganz einfach seinen GPS-Standort abrufen, Meldungen über Unregelmäßigkeiten erhalten, eine Diebstahlsicherung einrichten und ihn mit Sprachassistenten (Smart Home) verbinden.



# 4.36 elite

NEXTline 4WD



4WD

**NEU**

m<sup>2</sup>  
**6.000**



Steigungen bis 65 %



Allradantrieb mit gelenkten Fronträdern

**Eigenschaften**

Begrenzungskabel	<b>Ja</b>
Lademodus	<b>Automatisch</b>
Max. zulässige Steigung (%)	<b>65%</b>

**Verfügbare Power Units**

Power Unit	ULTRA PREMIUM
Rasenfläche (m <sup>2</sup> )	6.000
Mähzeit	04:00h
Akku	1x10,35 Ah



**ZCS Connect**

Geographic localisation  
Geofence Alarm  
Go Away  
Go Home  
Smart Assistant



**Gelenk**



**Flex-Gummi-Räder**

**Zubehör**



Radkrallen



Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz



AMICO

**Leistungsstark und agil für die größten Gärten**

Die 4WD-Modelle sind ideal für große Rasenflächen, die schwierig zu mähen sind. Ausgestattet mit 4-Rad-Antrieb und leistungsstarken Akkus kann der 4.36 Elite 4WD unebene Flächen mit extremen Steigungen bis 65 % problemlos bewältigen.

Zudem ist er bereit für Teamarbeit mit mehreren Ambrogio-Robotern im +InfinitySystem, um sogar die größten Gärten in kurzer Zeit zu mähen. Das Modell ist auch mit einem ZCS Connect-Modul ausgestattet, mit dem jederzeit über die Ambrogio Remote App mit dem Roboter kommuniziert werden kann.



# QUAD elite

NEXTline 4WD



VIDEO



m<sup>2</sup>  
**3.500**



**Steigungen bis 75 %**



**Hinderniserkennung mit Radar**



**360 Grad 4WD+S-Quad-Antrieb**

#### Eigenschaften

Begrenzungskabel	<b>Ja</b>
Lademodus	<b>Automatisch</b>
Max. zulässige Steigung (%)	<b>75%</b>
Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/-20 %)	<b>02:30</b>
Lithium-Ionen-Akku (25,9 V)	<b>2x5,0 Ah</b>



**ZGS Connect**

Geographic localisation  
Geofence Alarm  
Go Away  
Go Home  
Smart Assistant



**Motorisierte Schnitthöheneinstellung**



**Intelligentes Mähsystem**

#### Zubehör



Abdeckung für  
die Ladestation in  
Schwarz-Hochglanz



AMICO

## Gärten mit extremer Steigung? Kein Problem!

Der Ambrogio Quad Elite 4WD kann Steigungen bis zu 75 % bewältigen und somit sogar die unregelmäßigsten Rasenflächen mähen.

Dank des leistungsstarken Akkus, der kompakten, aber dennoch soliden Struktur und dem elektronisch gelenkten 4-Rad-Antrieb ist der Roboter die perfekte Lösung für Gärten mit extremen Steigungen und abschüssigen Graskanten.

Der Quad Elite ist mit einem speziellen Radarsensor ausgestattet, mit dem viele Arten von Hindernissen erkannt werden können. Um einen sicheren und leisen Betrieb des Roboters zu gewährleisten, wird empfohlen, alle feststehenden Hindernisse abzugrenzen.



**NEXT**line



MODELLBESCHREIBUNG	TWENTY ZR	TWENTY Deluxe	TWENTY Elite
UVP inkl. USt.	€ 1.549,-	€ 1.249,-	€ 1.599,-
<b>LEISTUNG</b>			
Max. empfohlene Fläche in m <sup>2</sup> (-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%
<b>MÄHSYSTEM</b>			
Mähwerk	4-Stern-Federstahlmesser	4-Stern-Federstahlmesser	4-Stern-Federstahlmesser
Schnittbreite [cm]	18	18	18
Schnitthöhe (min-max) [mm]	25-60	25-60	25-60
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
Startpunkte	4	8	8
Mähzonen (inkl. Hauptfläche)	4	4	4
<b>NAVIGATION</b>			
ZCS Connect-Modul (GPS, GSM)	Optional	Optional	Ja
<b>BEDIENUNG</b>			
Bedienfeld	Bedienfeld mit LED	Bedienfeld mit LED	Bedienfeld mit 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
<b>SICHERHEIT</b>			
PIN-Code	PIN-Code via App	PIN-Code via App	PIN Code via App & Geofence
<b>STANDARDAUSSTATTUNG FÜR DIE INSTALLATION</b>			
Begrenzungskabel [m]	50	0	0
Befestigungsnägel	40	20	20
Ladestation	Ja	Ja	Ja
Abdeckung für die Ladestation	Optional	Optional	Optional
<b>EIGENSCHAFTEN</b>			
Abmessungen des Roboters (LxBxH)	453x296x220 mm	420x290x220 mm	420x290x220 mm
Räder	Flex-Gummi	Flex-Gummi	Flex-Gummi
Geräuschpegel [dB(A)]	59	59	59
Schutzgrad	IPx5	IPx5	IPx5

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

\*m<sup>2</sup> 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
€ 1.799,-	€ 1.999,-	€ 2.349,-	€ 2.799,-	€ 3.499,-

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
25-60	25-60	25-60	25-60	25-60
Manuell	Manuell	Manuell	Automatisch	Automatisch
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
8	8	8	8	8
4	4	8	8	8

Ja	Optional	Ja	Optional	Ja
----	----------	----	----------	----

Bedienfeld mit LED	Bedienfeld mit LED	Bedienfeld mit LED	Bedienfeld mit LED	Bedienfeld mit 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	534x263x386 mm	534x263x386 mm	534x263x386 mm	534x263x386 mm
Flex-Gummi	Flex-Gummi	Flex-Gummi	Flex-Gummi	Flex-Gummi
59	60	60	63	63
IPx5	IPx5	IPx5	IPx5	IPx5

1.300	1.400	1.800	2.500	3.500
5Ah - 130 Wh	5,0 Ah - 130 Wh	5,0 Ah - 130 Wh	5,0 Ah - 130 Wh	10 Ah - 260 Wh
1x5,0 Ah	1x5,0 Ah	1x5,0 Ah	1x5,0 Ah	2x5,0 Ah
04:00	03:00	03:00	03:00	06:00
Kontakt	Kontakt	Kontakt	Kontakt	Kontakt
5,0 A - 150 W	2,3 A - 68 W	2,3 A - 68 W	5,0 A - 150 W	8,0 A - 235 W
7,5	10	10	12	12

**NEXT**line



MODELLBESCHREIBUNG	4.0 Basic			4.0 Elite	
UVP inkl. USt.	2.499,- (ohne Power Unit)			€ 3.499,- (ohne Power Unit)	
<b>LEISTUNG</b>					
Max. empfohlene Fläche in m <sup>2</sup> (-20%)	Power Unit bis 2.200*			Power Unit bis 3.500*	
Motoren	Bürstenlos			Bürstenlos	
Max. zulässige Steigung (%)	45%			45%	
Max. empfohlene Steigung (%)	35%			35%	
Max. Steigung am Kabel (%)	20%			20%	
<b>MÄHSYSTEM</b>					
Mähwerk	4-Stern-Federstahlmesser			4-Stern-Federstahlmesser	
Schnittbreite [cm]	25			25	
Schnitthöhe (min-max) [mm]	20-65			20-65	
Schnitthöheeinstellung	Manuell			Automatisch	
Spiral-Mähsystem	Ja			Ja	
SDM-Mähsystem (Satellite Dynamic Memory)	Nein			Ja	
+InfinitySystem	Nein			Ja	
GPS-RTK-Navigation	-			-	
Geländeausgleich-System	Ja			Ja	
Eco-Modus	Ja			Ja	
Regensensor	Ja			Ja	
Startpunkte	8			8	
Mähzonen (inkl. Hauptfläche)	4			8	
<b>NAVIGATION</b>					
ZCS Connect-Modul (GPS, GSM)	Optional			Ja	
<b>BEDIENUNG</b>					
Bedienfeld	Bedienfeld mit LED			Touchscreen-Display	
Verbindung zu den Ambrogio Apps	Bluetooth			Bluetooth - GSM	
Bluetooth	Ja			Ja	
Smart Assistant (Sprachsteuerung)	In ZCS Connect enthalten			Ja	
AMICO	Optional			Optional	
ZDefence	Optional			Optional	
<b>SICHERHEIT</b>					
PIN-Code	PIN-Code via App			PIN & Geofence	
<b>STANDARD AUSSTATTUNG FÜR DIE INSTALLATION</b>					
Begrenzungskabel [m]	0			0	
Befestigungsnägel	20			20	
Ladestation	Ja			Ja	
Abdeckung für die Ladestation	Optional			Optional	
<b>EIGENSCHAFTEN</b>					
Abmessungen des Roboters (LxBxH)	635x464x300 mm			635x464x330 mm	
Räder	Flex-Gummi			Flex-Gummi	
Geräuschpegel [dB(A)]	63			63	
Schutzgrad	IPx5			IPx5	
<b>VERFÜGBARE POWER UNITS</b>					
	<b>Power Unit LIGHT</b>	<b>Power Unit MEDIUM</b>	<b>Power Unit PREMIUM</b>	<b>Power Unit MEDIUM</b>	<b>Power Unit PREMIUM</b>
Max. empfohlene Fläche in m <sup>2</sup> (-20%)	800	1.200	1.800	1.800	3.200
Lithium-Ionen-Akku (25,9V)	3,45 Ah - 86 Wh	6,9 Ah - 173 Wh	10,35 Ah - 260 Wh	6,9 Ah - 173 Wh	10,35 Ah - 260 Wh
Anzahl der Akkus	1x3,45 Ah	1x 6,9 Ah	1x10,35 Ah	1x6,9 Ah	1x10,35 Ah
Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/- 20%)	01:30	03:00	04:00	02:45	03:45
Ladesystem	Kontakt	Kontakt	Kontakt	Kontakt	Kontakt
Ladegerät	2,0 A - 60 W	5,0 A - 150 W	8,0 A - 235 W	5,0 A - 150 W	8,0 A - 235 W
Gewicht des Roboters inkl. Akku [kg]	15,0	15,3	15,6	15,5	15,8
Power Unit UVP inkl. USt.	€ 599,-	€ 699,-	€ 849,-	€ 699,-	€ 849,-

\*m<sup>2</sup> entsprechen der maximalen Akkuleistung und können je nach Graswachstum, Dichte und Komplexität der Rasenfläche abweichen.



	<b>4.36 Elite</b>	<b>4.36 Elite RTK</b>
	€ 4.399,- (ohne Power Unit)	€ 5.999,- (ohne Power Unit)

	6.000	10.000
	Bürstenlos	Bürstenlos
	45%	45%
	35%	35%
	20%	20%

	4-Stern-Federstahlmesser	4-Stern-Federstahlmesser
	36	36
	20-65	20-65
	Automatisch	Automatisch
	Ja	-
	Ja	-
	Ja	Ja
	-	Ja
	Ja	Ja
	Ja	-
	Ja	Ja
	8	No limit
	8	No limit
	Ja	Ja

	Touchscreen-Display	Touchscreen-Display
	Bluetooth - GSM	Bluetooth - GSM
	Ja	Ja
	Ja	Ja
	Optional	Optional
	Optional	Nein

	PIN & Geofence	PIN & Geofence
	0	0
	20	20
	Ja	Ja
	Optional	Optional

	784x536x330 mm	784x536x330 mm
	Flex-Gummi	Flex-Gummi
	65	65
	IPx5	IPx5

Power Unit EXTRA PREMIUM	Power Unit ULTRA PREMIUM	Power Unit ULTRA PREMIUM
3.200	6.000	10.000
10,35 Ah - 260 Wh	10,35 Ah - 260 Wh	10,35 Ah - 260 Wh
1x10,35 Ah	1x10,35 Ah	1x10,35 Ah
03:45	04:00	04:00
Induktion	Kontakt	Kontakt
8,0 A - 235 W	10,0 A - 300 W	10,0 A - 300 W
15,8	18	18
€ 1.199	€ 1.099,-	€ 1.099,-

**NEXT**line **4WD**



MODELLBESCHREIBUNG	4.0 Basic 4WD	4.0 Elite 4WD
UVP inkl. USt.	€ 2.999,-	€ 3.999,-
<b>LEISTUNG</b>		
Max. empfohlene Fläche in m <sup>2</sup> (-20%)	Power Unit bis 2.200*	Power Unit bis 3.500*
Motoren	4WD Bürstenlos	4WD Bürstenlos
Max. zulässige Steigung (%)	60%	60%
Max. empfohlene Steigung (%)	55%	55%
Max. Steigung am Kabel (%)	55%	55%
<b>MÄHSYSTEM</b>		
Mähwerk	4-Stern-Federstahlmesser	4-Stern-Federstahlmesser
Schnittbreite [cm]	25	25
Schnitthöhe (min-max) [mm]	30-75	30-75
Schnitthöheeinstellung	Manuell	Automatisch
Spiral-Mähsystem	Ja	Ja
SDM-Mähsystem (Satellite Dynamic Memory)	No	Ja
+InfinitySystem	No	Ja
Geländeausgleich-System	Ja	Ja
Eco-Modus	Ja	Ja
Regensensor	Ja	Ja
Startpunkte	8	8
Mähzonen (inkl. Hauptfläche)	4	8
<b>NAVIGATION</b>		
ZCS Connect-Modul (GPS, GSM)	Optional	Ja
<b>BEDIENUNG</b>		
Bedienfeld	Bedienfeld mit LED	Touchscreen-Display
Verbindung zu den Ambrogio Apps	Bluetooth	Bluetooth - GSM
Bluetooth	Ja	Ja
Smart Assistant (Sprachsteuerung)	In ZCS Connect enthalten	Ja
AMICO	Optional	Optional
ZDefence	No	No
<b>SICHERHEIT</b>		
PIN-Code	PIN-Code via App	PIN & Geofence
<b>STANDARDAUSSTATTUNG FÜR DIE INSTALLATION</b>		
Begrenzungskabel [m]	0	0
Befestigungsnägel	20	20
Ladestation	Ja	Ja
Abdeckung für die Ladestation	Optional	Optional
<b>EIGENSCHAFTEN</b>		
Abmessungen des Roboters (LxBxH)	474x695x358 mm	474x695x358 mm
Räder	Flex-Gummi	Flex-Gummi
Geräuschpegel [dB(A)]	63	63
Schutzgrad	IPx5	IPx5

VERFÜGBARE POWER UNITS	Power Unit MEDIUM	Power Unit PREMIUM	Power Unit MEDIUM	Power Unit PREMIUM
Max. empfohlene Fläche in m <sup>2</sup> (-20%)	1.200	1.800	1.800	3.200
Lithium-Ionen-Akku (25,9V)	6,9 Ah - 173 Wh	10,35 Ah - 260 Wh	6,9 Ah - 173Wh	10,3 5Ah - 260 Wh
Anzahl der Akkus	1x6,9 Ah	1x10,35 Ah	1x6,9 Ah	1x10,35 Ah
Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/- 20%)	03:00	04:00	02:45	03:45
Ladesystem	Kontakt	Kontakt	Kontakt	Kontakt
Ladegerät	5,0 A - 150 W	8,0 A - 235 W	5,0 A - 150 W	8,0 A - 235 W
Gewicht des Roboters inkl. Akku [kg]	-	-	-	-
Power Unit UVP inkl. USt.	€ 699,-	€ 849,-	€ 699,-	€ 849,-

\*m<sup>2</sup> entsprechen der maximalen Akkuleistung und können je nach Graswachstum, Dichte und Komplexität der Rasenfläche abweichen.



	4.36 Elite 4WD	QUAD Elite 4WD
	€ 4.899,-	€ 5.399,-
	6.000	3.500
	4WD Bürstenlos	4WD Bürstenlos
	65%	75%
	60%	70%
	55%	65%
	4-Stern-Federstahlmesser	4-Stern-Federstahlmesser
	36	29
	30-75	25-70
	Automatisch	Automatisch
	Ja	Ja
	8	8
	8	8
	Ja	Ja
	Touchscreen-Display	Touchscreen-Display
	Bluetooth - GSM	Bluetooth - GSM
	Ja	Ja
	Ja	Ja
	Optional	Optional
	No	No
	PIN & Geofence	PIN & Geofence
	0	0
	20	20
	Ja	Ja
	Optional	Optional
	522x816x358 mm	533x533x333 mm
	Flex-Gummi	Flex-Gummi
	65	63
	IPx5	IPx5

Power Unit EXTRA PREMIUM	Power Unit ULTRA PREMIUM	-
3.200	6.000	3.500
10,35 Ah - 260 Wh	10,35 Ah - 260 Wh	10 Ah - 260 Wh
1x10,35 Ah	1x10,35 Ah	2x5,0 Ah
03:45	04:00	02:30
Induktion	Kontakt	Kontakt
8,0 A - 235 W	10,0 A - 300 W	8,0 A - 235 W
-	-	18,5
€ 1.199,-	€ 1.099,-	-

# Ambrogio – Der zuverlässige Partner für Ihren Garten



## 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 Ferne. ZCS Innovative Inside+-Technologien werden bei professionellen Robotermodellen eingesetzt und ermöglichen, gemeinsam mit den RTK-Navigationssystemen und dem +InfinitySystem, intelligente Schnittsysteme.



## SMART & GRÜN

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.





## Sie wünschen sich einfache und benutzerfreundliche Technologie? Ambrogio bietet die perfekten Lösungen!

Die Ambrogio-Modelle sprechen die Sprache der Zukunft: Dank der eigens entwickelten Ambrogio Remote App ist es möglich, den Roboter zu steuern und Handbücher herunterzuladen.

Mit dem ZCS Connect\*-Modul können sie außerdem

- den Roboter jederzeit und überall überwachen und steuern
- den Standort des Roboters überprüfen, um jederzeit zu wissen, wo er sich befindet, und
- eine Diebstahlsicherung konfigurieren, die einen Alarm aussendet, sobald der Roboter die Arbeitsfläche verlässt.

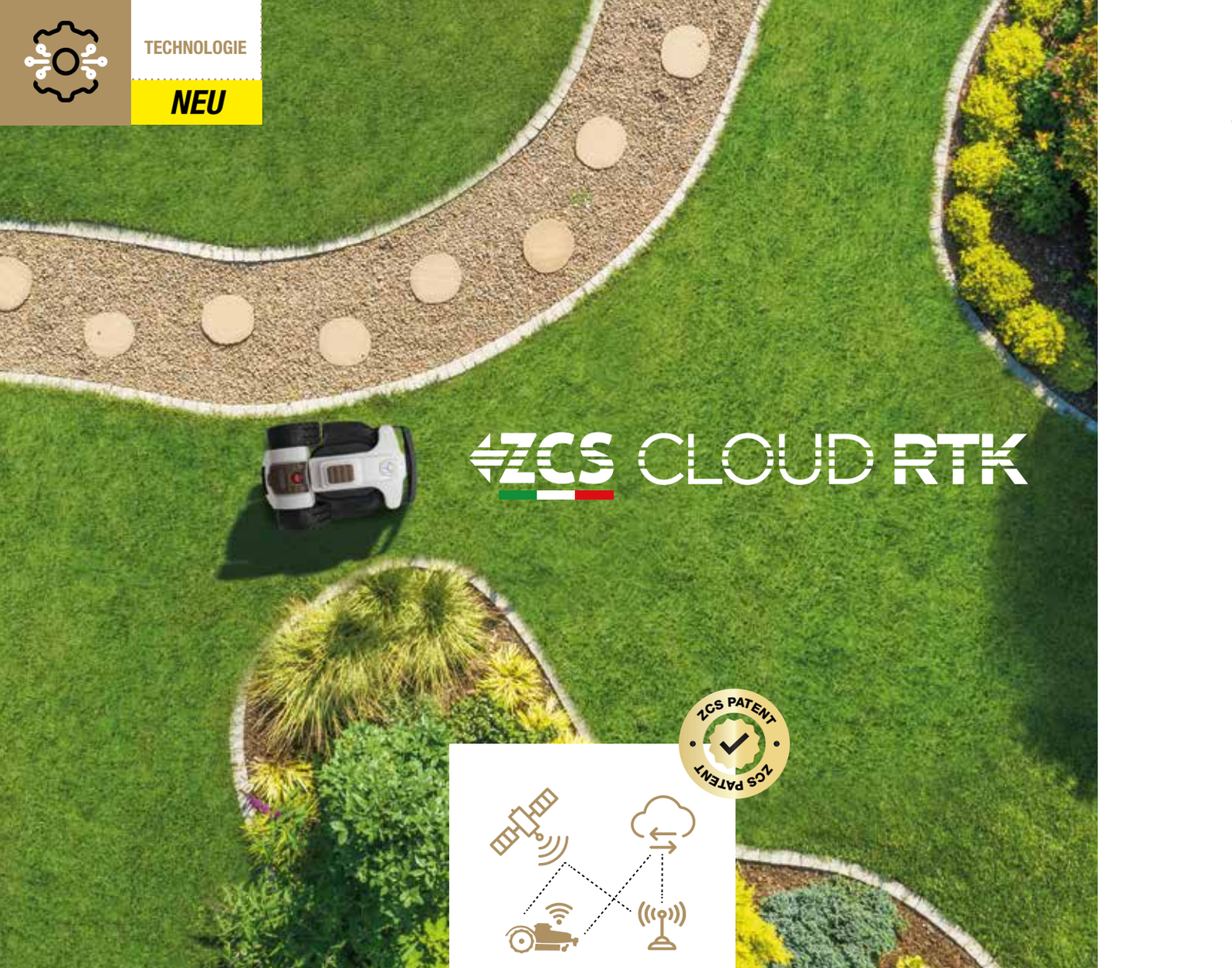
**Die Ambrogio Remote App ist für Android und iOS verfügbar. Sie können sie von Google Play oder dem Apple Store herunterladen.**

## Noch mehr Komfort mit einem Sprachassistenten? Steuern Sie den Ambrogio mit Siri, Google Home oder Alexa!

Die Ambrogio-Modelle sind mit ZCS Connect ausgestattet und können anhand der „Smart Assistant“-Funktion mit allen gängigen Sprachassistenten wie Siri, Google Home und Alexa gesteuert werden.

Hiermit können Sie dem Roboter Sprachbefehle senden und Informationen über den Mähvorgang sowie Daten und Statistiken abrufen.

\* Standard bei vielen Modellen des Ambrogio Robotersortiments 2023



# ZCS CLOUD RTK



## Hochpräziser Grasschnitt auf großen Rasenflächen ohne Installation eines Begrenzungskabels?

# Nichts einfacher als das!

Das Satellitennavigationssystem ZCS Cloud RTK\* (Real Time Kinematic) ermöglicht es einem oder mehreren Robotern, einen großen Arbeitsbereich von bis zu 10.000 m<sup>2</sup> mit zentimetergenauer Navigation und ohne Begrenzungskabel zu mähen. ZCS Cloud RTK verwendet moderne Satellitentechnologie in Kombination mit der Cloud, um dem Roboter permanent seine Positionsdaten zu übermitteln. Über die Cloud stellt der Roboter eine Verbindung zur RTK-Referenzantenne auf, die bis zu 15 km entfernt positioniert sein kann.

Somit kann ein perfekter Grasschnitt mit einer Genauigkeit von 5 cm gewährleistet werden, und das sogar auf engen, schwer zu erreichenden Flächen. Zu den unzähligen Vorteilen dieses Systems gehören ein enorm gründlicher Rasenschnitt, keine Installation eines Begrenzungskabels, hohe Effizienz und vielfältige Anwendungsmöglichkeiten.

\*Standard beim Ambrogio 4.36 Elite RTK



VIDEO

## Sind Sie dabei, Ihren Rasen zu vergrößern? Für viele Ambrogio-Modelle kein Problem!

### **+InfinitySystem – Die perfekte Wahl für Sie!**

Dieses innovative Navigationssystem ermöglicht es mehreren Robotern, eine Rasenfläche gemeinsam und gleichzeitig integriert und intelligent zu mähen und somit für einen gleichmäßigen Grasschnitt über den gesamten Garten zu sorgen.

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 erstellt mittels Cloud-Technologien und ZCS Connect eine permanent zwischen den Robotern geteilte, virtuelle Karte der Rasenfläche. Anhand dieser Karte wissen die einzelnen Roboter, welche Teilbereiche bereits gemäht sind und wie dadurch die Arbeitszeit optimiert werden kann.



SMART &  
GRÜN

# AMICO



VIDEO

## Läuft Ihr vierbeiniger Freund gerne im Garten herum? Mit Ambrogio ist er ständig sicher!

**Ambrogio liebt Tiere: Er achtet auf Ihre Vierbeiner und andere Kleintiere.**

Wenn Sie vollkommen auf Nummer sicher gehen möchten, können Sie sich auf AMICO verlassen, einen kleinen Sensor, der einfach an einem Halsband angebracht werden kann. Der Rasenroboter schaltet sein Mähwerk in der Nähe Ihres Tieres ab und sorgt somit für Sicherheit.

**AMICO ist harmlos und sicher und stört Ihren vierbeinigen Freund nicht im geringsten.**

AMICO ist für alle aktuellen Ambrogio-Modelle erhältlich. Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte Ihren Ambrogio-Fachhändler.



# ZDEFENCE



VIDEO

## Werden Stechmücken für Sie zur Plage? Ambrogio bietet eine natürliche Abschirmung gegen diese und weitere Insekten!

**Das ZDefence\*-Modul für den Ambrogio-Roboter ist ein natürliches, einfaches und effektives System zur Abschirmung gegen Stechmücken.**

### Wie funktioniert es?

ZDefence ist ein natürliches Mittel, das Stechmücken vertreibt, indem es eine unsichtbare Barriere bildet. Ihr Garten bleibt somit sogar während der Dämmerung frei von Stechmücken, und das ganz ohne schädliche Chemikalien.

\*Kompatibel mit den Modellen 4.0 und 4.36.



# ZUBEHÖR



## Smart & Grün

	Produkte	UVP inkl. USt.	Ambrogio-Modell
	<b>Für die Sicherheit Ihres Haustieres (AMICO)</b>	€ 59,90	<b>TWENTY Z3</b> <b>TWENTY</b> <b>TWENTY 25</b> <b>TWENTY 29</b> <b>4.0</b> <b>4.36 elite</b> <b>4.36 elite RTX</b> <b>QUAD elite</b>  <b>4.0</b>  <b>4.36 elite</b> 
	<b>System gegen Stechmücken (ZDefence)</b>	Kontaktladung € 449,90	<b>4.0</b> <b>4.36 elite</b>
		Induktionsladung € 549,90	
	<b>ZDefence Bio-Flüssigkeit</b>	1 Liter € 26,90	<b>4.0</b> <b>4.36 elite</b>
		5 Liter € 89,90	
		10 Liter € 159,90	



## Abdeckungen für die Ladestation

	Produkte	Artikelnummer	Ambrogio-Modell
	<b>Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz</b>	€ 179,90	<b>TWENTY Z3</b> <b>TWENTY</b>
	<b>Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz</b>	€ 199,90	<b>TWENTY 25</b> <b>TWENTY 29</b>
	<b>Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz</b>	€ 299,90	<b>4.0</b> <b>4.36 elite</b> <b>QUAD elite</b>
	<b>Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz</b>	€ 299,90	<b>4.0</b> <small>WD</small> <b>4.36 elite</b> <small>WD</small>



## Radkrallen

	Produkte	UVP inkl. USt.	Ambrogio-Modell
	<b>Radkrallen</b>	€ 129,90	<b>4.0</b> <b>4.36 elite</b>

## Installationskits

	Produkte	UVP inkl. USt.		
	<b>Installationskit S</b>	€ 139,90		
	150 m Begrenzungskabel Ø 2,5		300 Befestigungsnägel	3 Gelverbinder
	<b>Installationskit M</b>		€ 159,90	
	150 m Begrenzungskabel Ø 3,0	300 Befestigungsnägel		3 Gelverbinder
	<b>Installationskit L</b>	€ 269,90		
	300 m Begrenzungskabel Ø 3,0		500 Befestigungsnägel	6 Gelverbinder



# Smarte Lösungen für eine nachhaltige Zukunft

## Die Roboter-Spezialisten

Seit dem Jahr 2000 werden die Ambrogio-Mähroboter von Zucchetti Centro Sistemi SpA, einem italienischen Innovationsführer, kontinuierlich und ganzheitlich entwickelt, produziert und eingesetzt.

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

- » Technische und professionelle Beratung (Pre-Sales-Service)
- » Spezialisierter Support und Garantieverwaltung (After-Sales-Service)
- » Original-Ersatzteile garantiert



## Notizen:

# AMBROGIO R O B O T

---

## DER RASENROBOTER



### Zucchetti Centro Sistemi SpA

Via Lungarno, 305  
52028 - Terranuova B.ni (AR) - Italy  
Phone +39 055 91971 - Fax +39 055 9197515



Ambrogio Robot



[ambrogiorobot.com](http://ambrogiorobot.com)

Generalimporteur



**ZZ ROBOTICS**

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

Wir sind Ihr Ambrogio Fachhändler: