



GREEN
and **SMART** LIFE



AMBROGIO
ROBOT
THE ROBOTIC LAWNMOWER

Katalog | Catalogue
2023

INDEX

Einleitung Introduction	2
Sortiment Gamme	4
NEXTline	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 Prolongation de la garantie	22
NEXTline 4WD	23
4.0 Basic 4WD	24
4.0 Elite 4WD	26
4.36 Elite 4WD	28
QUAD Elite	30
Datenblatt Fiche technique NEXT line - 4WD	32
PROline	38
L400i Deluxe - L400i B	39
Datenblatt Fiche technique PRO line	40
GREENline	42
L60 Elite - L60 Elite S+	43
L15 Deluxe	44
L32 Deluxe	45
Datenblatt Fiche technique GREEN line	46
TECHNOLOGIE TECHNOLOGIE	
APP	49
RTK Navigation	50
+INFINITY SYSTEM	51
SMART & GREEN	52
AMICO	53
ZDEFENCE	53
ZUBEHÖR ACCESSOIRES	
Zubehör Accessoires	54
Zucchetti Centro Sistemi	56

Die Bilder in diesem Katalog dienen illustrativen Zwecken.
Änderungen an den Produkten vorbehalten.
*Les images de ce catalogue sont incluses à des fins d'illustration.
Les produits peuvent être sujets à changement.*



Ihr „grüner“ Helfer mit technologischem Herz

Votre aide « vert » au cœur technologique

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 Wohngärten 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.

Qui choisit Ambrogio, trouve un ami

Ambrogio Robot est une tondeuse à gazon robotisée qui peut gérer de manière autonome les opérations de tonte de la pelouse et de recharge avec une sécurité et une efficacité maximales. Idéal pour tout type de jardin, des petits jardins résidentiels aux grands espaces verts. C'est l'appareil idéal pour ceux qui veulent une tonte parfaite ainsi qu'une expérience éco-durable, professionnelle et innovante, en utilisant un produit Made in Italy.

Ambrogio est innovant et intelligent, très facile à utiliser, mais avec des capacités prédictives d'Intelligence Artificielle. Toujours connecté en Cloud grâce aux technologies les plus avancées, est conçu pour vous faire vivre le plaisir de votre jardin en toute détente.



1 Ambrogio arbeitet autonom

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

Ambrogio travaille de manière autonome

Le Robot Ambrogio tond votre pelouse de manière automatique et autonome, sans aucune intervention ni assistance.

2 Passt in jeden Garten

Zahlreiche Modelle für verschiedenste Gartentypen. Ambrogio erfüllt nahezu alle Anforderungen.

S'intègre dans n'importe quel jardin

Il existe un modèle pour chaque type de jardin. Ambrogio répond à tous les besoins.

3 ...keine Probleme mehr mit Grasschnitt

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

...Et le ramassage de l'herbe tondu n'est plus un problème

Grâce à la fonction Mulching, l'herbe coupée est laissée au sol et agit comme un engrangement naturel pour la pelouse.

4 Einfach und benutzerfreundlich

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

Une technologie simple et conviviale

Les technologies intelligentes vous permettent de gérer et de contrôler le robot tondeuse à distance et d'utiliser des assistants vocaux.

5 Sicherheit für Haustiere

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

Les petits animaux sont toujours en sécurité

Ambrogio Robot est un ami de votre animal de compagnie et des petits animaux qui vivent dans le jardin, travaillant à une distance de sécurité jusqu'à ce que la lame s'arrête.

6 Teamwork mehrerer Roboter

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

Des robots travaillant en harmonie

Le système de navigation vous permet de gérer plusieurs robots, simultanément et en toute sécurité, dans une seule zone verte.

A

ZAHLREICHE MODELLE, ENTWICKELT
FÜR VERSCHIEDENSTE GARTENTYPEN
DE NOMBREUX MODÈLES, CRÉÉS POUR
CHAQUE TYPE DE JARDIN

	m ²	
4.36 elite RTK <small>NEXTline</small>	20.000	L 4000 i DELUXE <small>PROline</small>
4.36 elite <small>NEXTline 4WD</small>	10.000	L 4000 i B <small>PROline</small>
QUAD elite <small>NEXTline 4WD</small>	10.000	
4.0 elite <small>NEXTline</small>	6.000	
4.0 elite <small>NEXTline</small>	6.000	4.36 elite <small>NEXTline</small>
TWENTY 29 deluxe <small>NEXTline</small>	3.500	4.0 elite <small>NEXTline 4WD</small> NEU / NOUVEAU
4.0 basic <small>NEXTline</small>	3.500	TWENTY 29 elite <small>NEXTline</small>
TWENTY 25 deluxe <small>NEXTline</small>	3.500	4.0 basic <small>NEXTline 4WD</small> NEU / NOUVEAU
TWENTY 25 elite <small>NEXTline</small>	2.500	TWENTY 25 elite <small>NEXTline</small>
4.0 basic <small>NEXTline</small>	2.200	
TWENTY 25 elite <small>NEXTline</small>	2.200	
TWENTY elite <small>NEXTline</small>	1.800	TWENTY elite S+ <small>NEXTline</small>
TWENTY elite <small>NEXTline</small>	1.400	
TWENTY elite <small>NEXTline</small>	1.300	
L 312 DELUXE <small>GREENline</small>	1.000	TWENTY ZR <small>NEXTline</small>
L 312 DELUXE <small>GREENline</small>	1.000	
L 312 DELUXE <small>GREENline</small>	800	TWENTY deluxe <small>NEXTline</small>
L 312 DELUXE <small>GREENline</small>	700	
L 312 DELUXE <small>GREENline</small>	600	
L 312 DELUXE <small>GREENline</small>	400	
L 312 DELUXE <small>GREENline</small>	200	L 600 ELITE S+ <small>GREENline</small>



NEXTline

DER ULTIMATIVE
RASENROBOTER
LE ROBOT TONDEUSE
ULTIMATIF

TWENTY ZR

NEXTline



VIDEO



1.000
m²

KEINE INSTALLATION EINES
BEGRENZUNGSKABELS NOTWENDIG
PAS D'INSTALLATION
DE CÂBLE PÉRIPHERIQUE NÉCESSAIRE

Künstliche Intelligenz
Intelligence artificielle

Graserkennung
Capteurs d'herbe

Hinderniserkennung mit Radar
Détection d'obstacles avec radar

Eigenschaften | Caractéristiques

Begrenzungskabel
Câble périphérique **Nein / Non**

Lademode
Mode Recharge **Automatisch**
Automatique

Max. zulässige Steigung (%)
Max. Pente admissible (%) **45%**

Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/-20 %)
Temps de Travail Moyen [h] (+-20%) **04:00**

Lithium-Ionen-Akku (25,9 V)
Batterie Lithium-Ion (25,9V) **1x5,0 Ah**

ZCS Connect
Auf Anfrage/Sur demande
Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant

Flex-Gummi-Räder
Roue arrière en caoutchouc souple
4 Bis zu 4 Mähzonen
Gére jusqu'à 4 zones

Zubehör | Accessoires



Abdeckung für die Ladestation
in Schwarz-Hochglanz
Garage noir brillant



AMICO



Die Technologie, welche 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, feste und bewegliche, identifizieren.

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

Er ist mit einem benutzerfreundlichen Bedienfeld ausgestattet, welches auch über die App gesteuert werden kann. Das 4-Stern-Federstahlmessner mit einem Durchmesser von ca. 1.000 m².

La technologie qui révolutionne la robotique de jardinage

Twenty ZR représente la nouvelle génération de robots tondeuses. Le robot est équipé d'une intelligence artificielle et d'un radar qui permettent de reconnaître l'herbe et les bords du tapis herbeux. Twenty ZR est également capable de percevoir la présence d'objets et d'obstacles, fixes ou en mouvement.

Twenty ZR est le nouveau robot puissant et rapide qui n'a pas besoin de câble périphérique, grâce à sa technologie innovante qui lui permet de se déplacer de manière autonome dans la zone de travail.

Il est équipé d'un clavier très simple et intuitif et peut également être contrôlé via APP. Il est livré avec une lame de 18 cm de diamètre et est parfait pour les parcelles d'environ 1 000 mètres carrés.



TWENTY

NEXTline



VIDEO

m²

1.300

Eigenschaften | Caractéristiques

Begrenzungskabel
Câble périphérique

Ja / Oui

Lademodus
Mode Recharge

Automatisch
Automatique

Max. zulässige Steigung (%)
Max. Pente admissible (%)

45%

Modelle Modèles	deluxe	elite	elite s+
Rasenfläche (m ²) Zone de travail (m ²)	700	1.000	1.300
Mähzeit Temps de travail	02:00 h	02:00 h	04:00 h
Akku Batterie	1x5,0 Ah	1x5,0 Ah	1x5,0 Ah

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

Flex-Gummi-Räder
Roue arrière en caoutchouc souple

Bis zu 8 Mähzonen
Gère jusqu'à 8 zones

Zubehör | Accessoires



Abdeckung für die Ladestation
in Schwarz-Hochglanz
Garage noir brillant



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.

Le mini robot tondeuse de la nouvelle génération

Le dernier mini robot conçu pour offrir des fonctions sophistiquées et le respect de l'environnement. La batterie et le moteur haute performance et la lame de 18 cm garantissent une efficacité et une vitesse maximales dans la coupe de l'herbe, contre un poids et un encombrement minimum. Le produit parfait pour obtenir 4 heures de coupe continue en toute efficacité (modèle Twenty Elite S+). Grâce à la batterie puissante et à sa qualité dans l'exécution unique d'un cycle de travail complet. La coupe est précise aussi bien sur des surfaces planes et régulières, que sur des pelouses plus accidentées et inégales. Il peut gérer jusqu'à 8 zones et est équipé d'un capteur de pluie. Dans les modèles Elite et Elite S+, il est possible de surveiller et de contrôler le robot à distance, grâce au ZCS Connect en standard.



TWENTY 25

NEXTline



VIDEO

1.800
m²

Eigenschaften | Caractéristiques

Begrenzungskabel
Câble périphérique

Ja / Oui

Lademodus
Mode Recharge

Automatisch
Automatique

Max. zulässige Steigung (%)
Max. Pente admissible (%)

45%

Modelle | Modèles

	deluxe	elite
Rasenfläche Zone de travail (m ²)	1.400	1.800
Mähzeit Temps de travail	03:00 h	03:00 h
Akku Batterie	1x5,0 Ah	1x5,0 Ah

ZCS Connect
(Elite)

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant

Flex-Gummi-Räder
Roue arrière en caoutchouc souple

Bis zu 8
Mähzonen
Gère jusqu'à 8
zones

Zubehör | Accessoires



Abdeckung für die Ladestation
in Schwarz-Hochglanz
Garage noir brillant



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 m² 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.

**Compacte et fiable, pour les jardins
d'une surface moyenne**

Twenty 25 allie la compacité au grand équilibre fonctionnel des moteurs Bürstenlos/Sans balais. Sa lame de 25 cm de diamètre assure une grande précision de tonte pour les pelouses de taille moyenne, jusqu'à 1 800 m².

Puissant et pratique, Twenty 25 Elite est un excellent aide pour votre pelouse. Sa batterie de 5.0Ah assure 3 heures de fonctionnement continu avec recharge automatique. Grâce à l'application dédiée, il est également possible de surveiller et de gérer le robot à distance (modèle Elite).



TWENTY 29

NEXTline



VIDEO

m²
3.500
+∞
+INFINITYSYSTEM

Eigenschaften | Caractéristiques

Begrenzungskabel Câble périphérique	Ja / Oui
Lademode Mode Recharge	Automatisch Automatique
Max. zulässige Steigung (%) Max. Pente admissible (%)	45%

Modelle Modèles	deluxe	elite
Rasenfläche Zone de travail (m ²)	2.500	3.500
Mähzeit Temps de travail	03:00 h	06:00 h
Akku Batterie	1x5,0 Ah	2x5,0 Ah

ZCS Connect (Elite) Geographic localisation Geofence Alarm Go Away Go Home Smart Assistant	Flex-Gummi-Räder Roue arrière en caoutchouc souple	Bis zu 8 Mähzonen Gère jusqu'à 8 zones
--	---	---

Zubehör | Accessoires



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 m² zu mähen. Die Akkulaufzeit beträgt dabei beeindruckende 6 Stunden.

Puissant et compact, pour les jardins moyens à grands

Résistance et précision. Twenty 29 est le robot tondeuse qui peut affronter n'importe quel obstacle sur son chemin. Il a un design élégant et des roues arrière en caoutchouc.

Équipé de deux batteries puissantes, il est capable de tondre des pelouses jusqu'à 3 500 m² avec une autonomie impressionnante de 6 heures de fonctionnement continu. Difficile de trouver mieux à ce prix ! Affichage intuitif et gestion de coupe avec lame étoile 4 pointes d'un diamètre de 29 cm.



4.0 basic

NEXTline



VIDEO



m²

2.200



Eigenschaften | Caractéristiques

Begrenzungskabel
Câble périphérique

Ja / Oui

Lademode
Mode Recharge

Automatisch
Automatique

Max. zulässige Steigung (%)
Max. Pente admissible (%)

45%

Verfügbare Akkus | Kits de batterie disponibles

Power unit	LIGHT	MEDIUM	PREMIUM
Rasenfläche (m ²) Zone de travail (m ²)	1.000* empfohlen / modèles 800	1.400* empfohlen / modèles 1.200	2.200* empfohlen / modèles 1.800
Mähzeit Temps de travail	01:30h	03:00h	04:00h
Akku Batterie	1x 3,45Ah	1x6,9Ah	1x10,35Ah

* 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. La plate-forme est conçue pour des surfaces de travail indiquées, dans des conditions de coupe idéales : une pelouse plate simple, de forme rectangulaire, sans obstacles ni zones supplémentaires et une vitesse de croissance modérée de la pelouse.

Bluetooth + App
APP Bluetooth

Gelenk
Articulé

Flex-Gummi-Räder
Roues en caoutchouc

Zubehör | Accessoires



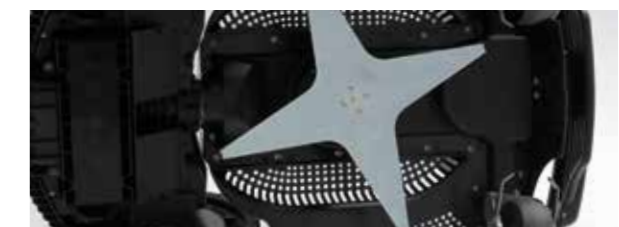
Radkrallen
Disque cranté : Spike



Abdeckung für die
Ladestation in
Schwarz-Hochglanz
Garage noir brillant



AMICO



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.

Le robot articulé qui se transforme

Ambrogio 4.0 Basic est capable de travailler efficacement et toujours avec une précision et une exactitude maximales sur des zones de différentes tailles, grâce à la possibilité d'installer trois Power Units différentes, qui transforment le robot. Le design innovant, les roues caoutchoutées et le moteur puissant le rendent autonome dans toutes les situations, avec possibilité de gestion à distance via APP. Parmi les particularités d'Ambrogio 4.0 Basic, la plus appréciable est certainement sa capacité à travailler sur des surfaces très irrégulières sans perdre l'efficacité de la coupe, grâce à la présence de l'axe articulé dans la zone arrière.

4.0 elite

NEXTline



VIDEO

INFO



m²

3.500



Eigenschaften | Caractéristiques

Begrenzungskabel
Câble périphérique

Ja / Oui

Lademode
Mode Recharge

Automatisch
Automatique

Max. zulässige Steigung (%)
Max. Pente admissible (%)

45%

Verfügbare Akkus | Kits de batterie disponibles

Power unit	MEDIUM	PREMIUM	EXTRA PREMIUM
Rasenfläche (m ²) Zone de travail (m ²)	2.200* empfohlen / modèles 1.800	3.500* empfohlen / modèles 3.200	3.500* empfohlen / modèles 3.200
Mähzeit Temps de travail	02:45h	03:45h	03:45h
Akku Batterie	1x6,9Ah	1x10,35Ah	1x10,35Ah

* 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. La plate-forme est conçue pour des surfaces de travail indiquées, dans des conditions de coupe idéales : une pelouse plate simple, de forme rectangulaire, sans obstacles ni zones supplémentaires et une vitesse de croissance modérée de la pelouse.

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

Gelenk
Articulé

Flex-Gummi-Räder
Roues en caoutchouc

Zubehör | Accessoires

	Radkrallen Disque cranté : Spike		Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz Garage noir brillant		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 Schnitthöheninstellung 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.

Flexibilité et technologie au plus haut niveau

Ambrogio 4.0 Elite, une unité de la série Elite 4.0 a été conçue pour offrir tous les avantages de la modularité et de la flexibilité d'utilisation. Ambrogio 4.0 Elite, peut monter trois unités de puissance différentes et travailler sur de grandes surfaces herbeuses irrégulières. L'écran tactile et le système de réglage motorisé des lames rendent l'utilisation de cette tondeuse robotique innovante encore plus simple et rapide. Le système ZCS Connect en standard vous permet de surveiller et de gérer le robot à distance, via l'application Ambrogio Remote.



4.36 elite

NEXTline



VIDEO



6.000 m²



Eigenschaften | Caractéristiques

Begrenzungskabel
Câble périphérique

Ja / Oui

Lademode
Mode Recharge

Automatisch
Automatique

Max. zulässige Steigung (%)
Max. Pente admissible (%)

45%

Verfügbare Akkus | Kits de batterie disponibles

Power unit	ULTRA PREMIUM
Rasenfläche Zone de travail (m ²)	6.000
Mähzeit Temps de travail	04:00h
Akku Batterie	1x10,35 Ah

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

Gelenk
Articulé

Flex-Gummi-Räder
Roues en caoutchouc

Zubehör | Accessoires



Radkrallen
Disque cranté : Spike



Abdeckung für
die Ladestation in
Schwarz-Hochglanz
Garage noir brillant



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 m² 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.

Puissant et articulé, pour les grands espaces difficiles

Le robot 4.36 Elite est équipé d'une lame de 36 cm, d'une batterie très puissante, et est capable d'opérer sur des surfaces assez grandes. En montant le kit Ultra Premium Power Unit, le robot peut même gérer des espaces verts de 6000 mètres carrés en travaillant en continu pendant plus de 4 heures.

Ambrogio 4.36 a un écran tactile et sa connectivité le rend gérable à distance, même via des assistants vocaux. Il peut également être associé (+InfinitySystem) à des robots tondeuses à gazon Ambrogio supplémentaires , pour travailler sur des zones encore plus larges.



4.36 elite RTK

NEXTline



VIDEO

NEU / NOUVEAU

m²

10.000



 Kein Begrenzungskabel
Pas d'installation de câble périphérique

 Fortschrittliche Cloud-RTK-Navigation
Navigation avancée par Cloud RTK

 Künstliche Intelligenz
Intelligence artificielle

Eigenschaften | Caractéristiques

Begrenzungskabel <i>Câble périphérique</i>	Nein / Non
---	------------

Lademodus <i>Mode Recharge</i>	Automatisch <i>Automatique</i>
-----------------------------------	-----------------------------------

Max. zulässige Steigung (%) <i>Max. Pente admissible (%)</i>	45%
---	-----

Verfügbare Akkus | Kits de batterie disponibles

Power unit	ULTRA PREMIUM
Rasenfläche Zone de travail (m ² /sqm)	10.000
Mähzeit Temps de travail	04:00h
Akku Batterie	1x10,35 Ah

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

 Gelenk
Articulé

 Flex-Gummi-Räder
Roues en caoutchouc

Zubehör | Accessoires



Radkrallen
Disque cranté : Spike



Abdeckung für
die Ladestation in
Schwarz-Hochglanz
Garage noir brillant



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 m². 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.

Tonte ultraprecise sur les pelouses vastes et complexes

Ambrogio 4.36 Elite avec Cloud RTK Navigation est le robot idéal pour les grandes surfaces avec un terrain très accidenté qui nécessite une coupe de l'herbe au centimètre près. La particularité de ce modèle est que cela est rendu possible sans installer de câble périphérique. Grâce au système de navigation RTK innovant, ce robot tond des espaces verts jusqu'à 10 000 m². Une coupe régulière et précise est également garantie près de la zone des bords avec un écart maximum de 5 cm. Avec le module ZCS Connect installé en standard, le robot peut également être surveillé et localisé à distance avec l'application Ambrogio Remote.



RTK-ANTENNE*
ANTENNE RTK

* Kontaktieren Sie für weitere Informationen Ihren Ambrogio-Fachhändler.
Contactez votre revendeur Ambrogio pour plus d'informations.

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.

Les modèles Ambrogio 4.0 et 4.36**UNITÉ D'ALIMENTATION ET GARANTIE JUSQU'À 6 ANS !**

Ambrogio 4.0 et 4.36 sont équipés d'une nouvelle plate-forme technologique, au design futuriste et à la structure articulée de pointe, qui leur permet de mieux gérer les terrains accidentés et de s'adapter aux jardins de différentes formes et tailles.

Toutes les unités d'alimentation sont livrées avec des batteries intelligentes au lithium-ion équipées de la technologie Bluetooth pour échanger des informations avec la carte mère, optimiser la charge et la consommation d'énergie et surveiller l'état de la batterie elle-même.

Le choix des Power Units apporte une mise à niveau à la machine elle-même : la puissance de la batterie et la vitesse de charge permettent de gérer des jardins de différentes tailles de manière plus efficace avec des temps de travail plus longs et des temps de charge plus courts si associés aux modèles Ambrogio 4.0 et 4.36.

	Power unit LIGHT	Power unit MEDIUM		Power unit PREMIUM		Power unit EXTRA PREMIUM	Power unit ULTRA PREMIUM
Modèle Modèle	4.0 Basic	4.0 Basic	4.0 Elite	4.0 Basic	4.0 Elite	4.0 Elite	4.36 Elite
Lademodus Mode recharge	Kontakt Contact	Kontakt Contact	Kontakt Contact	Kontakt Contact	Induktion Inductif	Kontakt Contact	
Akku Batterie	3,45 Ah	6,9 Ah		10,35 Ah	10,35 Ah	10,35 Ah	
Ladegerät Chargeur de batterie	2,0 A	5,0 A		8,0 A	8,0 A	10,0 A	
Mähzeit Temps de travail	1:30 h	3:00 h	2:45 h	4:00 h	3:45 h	3:45 h	4:00 h
Ladezeit Temps de recharge	2:00 h	1:30 h		1:30 h	1:30 h	1:30 h	

**Bis zu 6 Jahre
Garantie**



**Garantie jusqu'à
6 ans**

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.

Garantie de 2 ans

couvrant les conditions et limitations énoncées dans le livret de garantie



Prolongation de 4 ans

à la garantie couvrant les pièces en plastique non sujettes à l'usure présentant des défauts de fabrication

à la garantie couvrant les composants électroniques à l'exclusion des limitations spécifiées dans le livret de garantie.

à la garantie couvrant les moteurs de coupe et de propulsion limitée à 5 000 heures de fonctionnement.

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

Pour valider l'extension de garantie, il est obligatoire d'effectuer une révision hivernale régulière, d'enregistrer cette révision sur le site Web du fabricant, de demander la délivrance et le dépôt approprié des certifications correspondantes dûment complétées.

NEXT line 4WD

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

**LA FLOTTE QUATRE ROUES NÉE
POUR LES PELOUSES LES PLUS
DIFFICILES**



4.0 basic

NEXTline 4WD



VIDEO

NEU / NOUVEAU

m²

2.200



Steigungen bis 60 %
Pentes jusqu'à 60%

Allradantrieb mit gelenkten Fronträdern
4 roues motrices

Eigenschaften | Caractéristiques

Begrenzungskabel
Câble périphérique

Ja / Oui

Lademodus
Mode Recharge

Automatisch
Automatique

Max. zulässige Steigung (%)
Max. Pente admissible (%)

60%

Verfügbare Akkus | Kits de batterie disponibles

Power unit	MEDIUM	PREMIUM
Rasenfläche (m ²) Zone de travail (m ²)	1.400*	2.200*
empfohlen / modèles	1.200	1.800
Mähzeit Temps de travail	03:00h	04:00h
Akku Batterie	1x6,9 Ah	1x10,35Ah

* 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. | La plate-forme est conçue pour des surfaces de travail indiquées, dans des conditions de coupe idéales d'une pelouse plate simple, de forme rectangulaire, sans obstacles ni zones supplémentaires et une vitesse de croissance modérée de la pelouse.

Bluetooth + App
APP Bluetooth

Gelenk
Articulé

Flex-Gummi-Räder
Roues en caoutchouc

Zubehör | Accessoires



Radkrallen
Disque cranté : Spike



Abdeckung für
die Ladestation in
Schwarz-Hochglanz
Garage noir brillant



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.

Flexibilité maximale même sur les
pentes les plus extrêmes

Ambrogio 4.0 Basic, dans sa version 4WD, gère de manière optimale les pelouses inégales, avec des montées importantes, jusqu'à 60%. Conçu pour fonctionner dans des situations complexes, 4.0 Basic est capable d'atteindre facilement n'importe quelle zone du jardin, y compris les bords, avec la certitude d'une coupe d'herbe propre et uniforme.



4WD

4.0 elite

NEXTline 4WD



VIDEO

NEU / NOUVEAU

m²

3.500



Steigungen bis 60 %
Pentes jusqu'à 60%



Allradantrieb mit gelenkten Fronträder
4 roues motrices

Eigenschaften | Caractéristiques

Begrenzungskabel
Câble périphérique

Ja / Oui

Lademodus
Mode Recharge

Automatisch
Automatique

Max. zulässige Steigung (%)
Max. Pente admissible (%)

60%

Verfügbare Akkus | Kits de batterie disponibles

Power unit	MEDIUM	PREMIUM	EXTRA PREMIUM
Rasenfläche (m ²) Zone de travail (m ²)	2.200* empfohlen / modèles 1.800	3.500* empfohlen / modèles 3.200	3.500* empfohlen / modèles 3.200
Mähzeit Temps de travail	02:45h	03:45h	03:45h
Akku Batterie	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. La plate-forme est conçue pour des surfaces de travail indiquées, dans des conditions de coupe idéales une pelouse plate simple, de forme rectangulaire, sans obstacles ni zones supplémentaires et une vitesse de croissance modérée de la pelouse.

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

Gelenk
Articulé

Flex-Gummi-Räder
Roues en caoutchouc

Zubehör | Accessoires



Radkragen
Disque cranté : Spike



Abdeckung für
die Ladestation in
Schwarz-Hochglanz
Garage noir brillant



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 WD 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.

Polyvalent et agile, même sur des pentes extrêmes

Le modèle 4.0 Elite 4WD se caractérise par une extrême modularité alliée à la puissance des 4 roues motrices. Le robot intègre tous les avantages de la ligne 4.0 : flexibilité, puissance, coupe uniforme et précise même sur des surfaces très irrégulières ; il a la capacité de gérer même les pelouses très escarpées, avec de l'herbe sèche ou humide, grâce aux 4 roues motrices combinées aux puissantes batteries lithium-ion. Le module standard ZCS Connect, au sein de l'application Ambrogio Remote, garantit que le robot est toujours gérable, même à distance, il permet la localisation GPS, les notifications d'anomalies, l'antivol et l'intégration avec des assistants vocaux (Smart Home). Un concentré de puissance capable de travailler en continu pendant près de 4 heures dans des conditions extrêmes.



4WD

4.36 elite

NEXTline 4WD



VIDEO

NEU / NOUVEAU

m²

6.000



Steigungen bis 65 %
Pentes jusqu'à 65 %

Allradantrieb mit gelenkten Fronträder
4 roues motrices

Eigenschaften | Caractéristiques

Begrenzungskabel Câble périphérique	Ja / Oui
Lademodus Mode Recharge	Automatisch Automatique
Max. zulässige Steigung (%) Max. Pente admissible (%)	65%

Verfügbare Akkus | Kits de batterie disponibles

Power unit	ULTRA PREMIUM
Rasenfläche (m ²) Zone de travail (m ²)	6.000
Mähzeit Temps de travail	04:00h
Akku Batterie	1x10,35 Ah

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

Gelenk
Articulé

Flex-Gummi-Räder
Roues en caoutchouc

Zubehör | Accessoires

	Radkrallen Disque cranté : Spike
	Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz Garage noir brillant



4WD

Leistungsstark und agil für die größten Gärten

Die 4WD-Ausfertigungen 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.

Puissant et agile pour les pelouses à grandes surfaces

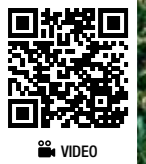
L'évolution 4WD du modèle 4.36 a été créée pour répondre au besoin de tondre l'herbe sur de grands espaces verts difficiles à gérer. Les 4 roues motrices, associées aux puissantes batteries, garantissent une adhérence optimale sur tout type de terrain, accidenté et avec des pentes extrêmes, jusqu'à 65%.

4.36 Elite 4WD peut également travailler en équipe (+infinitysystem) combiné avec d'autres robots de la gamme Ambrogio, pour gérer des zones qui augmentent avec le temps. La gestion à distance est toujours possible, grâce au module ZCS Connect en standard.



QUAD elite

NEXTline 4WD



VIDEO



3.500
m²



+INFINITYSYSTEM

Steigungen bis 75 %
Pentes jusqu'à 75%



Hinderniserkennung mit Radar
Détection d'obstacles avec radar



360 Grad 4WD + S-Quad-Antrieb
4 roues motrices et directrices

Eigenschaften | Caractéristiques

Begrenzungskabel
Câble périphérique

Ja / Oui

Lademodus
Mode Recharge

Automatisch
Automatique

Max. zulässige Steigung (%)
Max. Pente admissible (%)

75%

Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/-20 %)
Temps de Travail Moyen [h] (+/-20%)

02:30

Lithium-Ionen-Akku (25,9 V)
Batterie Lithium-Ion (25,9V)

2x5.0 Ah

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

Motorisierte
Schnitthöheinstellung
Réglage motorisé de la
hauteur de coupe

Intelligentes
Mähsystem
Systèmes de coupe
avancés

Zubehör | Accessoires



Abdeckung für
die Ladestation in
Schwarz-Hochglanz
Garage noir brillant

AMICO



Gärten mit extremer Steigung? Kein Problem!

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

Dank des leistungsstarken Akkus, der kompakten, aber dennoch soliden Struktur und dem elektronischen 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.

Des jardins avec des pentes extrêmes ? Aucun problème

Ambrogio Quad Elite est dédié à ceux qui possèdent des jardins avec des pentes extrêmement, même jusqu'à 75%.

Grâce à la batterie haute performance, à la conception linéaire et compacte et aux quatre roues motrices avec direction électronique, le robot est capable de travailler en toute sécurité sur des pentes raides et des bords herbeux en pente.

Quad Elite est également équipé d'un capteur radar spécial qui permet au robot d'identifier les obstacles en mouvement. Pour assurer un fonctionnement sûr et silencieux du robot, il est conseillé de délimiter tous les obstacles fixes.



4WD

NEXT line


MODELLBESCHREIBUNG	DESCRIPTION DES MODELES	TWENTY ZR	TWENTY Deluxe	TWENTY Elite	TWENTY Elite S+	TWENTY 25 Deluxe	TWENTY 25 Elite	TWENTY 29 Deluxe	TWENTY 29 Elite
LEISTUNG	PUISSEANCE								
Max. empfohlene Fläche in m ² (-20%)	Capacité de tonte maximum(-20%) *	1.000	700	1.000	1.300	1.400	1.800	2.500	3.500
Motoren	Type de moteur	Bürstenlos/Sans balais							
Max. zulässige Steigung (%)	Pente maximum gérée (%)	45%	45%	45%	45%	45%	45%	45%	45%
Max. empfohlene Steigung (%)	Pente maximum conseillée (%)	35%	35%	35%	35%	35%	35%	35%	35%
Max. Steigung am Kabel (%)	Pente maximum près du cable (%)	20%	20%	20%	20%	20%	20%	20%	20%
MÄHSYSTEM	SYSTEME DE COUPE								
Mähwerk	Type de lame	4-Stern-Federstahlmesser/Lame en étoile à 4 pointes							
Schnittbreite [cm]	Largeur de coupe [cm]	18	18	18	18	25	25	29	29
Schnitthöhe (min-max) [mm]	Hauteur de coupe (min-max) [mm]	25-60	25-60	25-60	25-60	25-60	25-60	25-60	25-60
Schnitthöheneinstellung	Ajustement Hauteur de coupe	Manuell/Manuel	Manuell/Manuel	Manuell/Manuel	Manuell/Manuel	Manuell/Manuel	Manuell/Manuel	Elektronisch/Électronique	Elektronisch/Électronique
Spiral-Mähsystem	Coupe en spirale	Ja/Oui							
SDM Mähsystem (Satellite Dynamic Memory)	Système de coupe SDM	Nein/Non	Nein/Non	Ja/Oui	Ja/Oui	Nein/Non	Ja/Oui	Nein/Non	Ja/Oui
+InfinitySystem	Système de coupe "+ Infinity"	Nein/Non	Ja/Oui						
Geländeausgleich-System	Nivelllement automatique	-	-	-	-	-	-	-	-
Eco-Modus	Mode Eco	Ja/Oui							
Regensensor	Capteur de pluie	Ja/Oui							
Startpunkte	Zones virtuelles	4	8	8	8	8	8	8	8
Mähzonen (inkl. Hauptfläche)	Nombres de zones maximum (incluant la principale)	4	4	4	4	4	4	8	8
NAVIGATION	NAVIGATION								
ZCS Connect-Modul (GPS, GSM)	Module ZCS Connect (GPS,GSM)	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande	Ja/Oui	Ja/Oui	Auf Anfrage/Sur demande	Ja/Oui	Auf Anfrage/Sur demande	Ja/Oui
BEDIENUNG	DISPOSITIF DE CONTROLE								
Bedienfeld	Interface	Bedienfeld mit LED/Clavier & LED							
Verbindung zu den Ambrogio Apps	Contrôle (application)	Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth-GSM	Bluetooth - GSM	Bluetooth	Bluetooth - GSM	Bluetooth	Bluetooth - GSM
Bluetooth	Récepteur Bluetooth	Ja/Oui							
Smart Assistant (Sprachsteuerung)	Assistant Intelligent	In ZCS Connect enthalten/Inclus dans ZCS Connect	In ZCS Connect enthalten/Inclus dans ZCS Connect	Ja/Oui	Ja/Oui	In ZCS Connect enthalten/Inclus dans ZCS Connect	Ja/Oui	In ZCS Connect enthalten/Inclus dans ZCS Connect	Ja/Oui
AMICO	AMICO	Auf Anfrage/Sur demande							
SICHERHEIT	SECURITE								
Pin-Code	Code PIN	PIN Code via APP	PIN Code via APP	PIN Code via App & Geofence	PIN Code via App & Geofence	PIN Code via APP	PIN Code via App & Geofence	PIN Code via APP	PIN Code via App & Geofence
STANDARDAUSSTATTUNG FÜR DIE INSTALLATION	EQUIPEMENT STANDARD POUR L'INSTALLATION								
Begrenzungskabel [m]	Câble périphérique (m)	50	0	0	0	0	0	0	0
Befestigungsnägel	Clous de fixation	40	20	20	20	20	20	20	20
Ladestation	Station de charge	Ja/Oui							
Abdeckung für die Ladestation	Garage pour base de charge	Auf Anfrage/Sur demande							
EIGENSCHAFTEN	CARACTERISTIQUES								
Abmessungen des Roboters (lxbxh)	Dimensions	453x296x220	420X290X220 mm	420X290X220 mm	420x290x220 mm	534x263x386	534x263x386	534x263x386	534x263x386
Räder	Profil de roue	Flex-Gummi/Caoutchouc flex	Flex-Gummi/Caoutchouc						
Geräuschpegel [dB(A)]	Niveau sonore (dB(A))	59	59	59	59	60	60	63	63
Schutzgrad	Niveau de protection	IPx5							

Max. empfohlene Fläche in m ² (-20%)	Capacité de tonte maximum(-20%) *	1.000	700	1.000	1.300	1.400	1.800	2.500	3.500
Lithium-Ion Akku (25,9V)	Batterie Lithium-Ion (25,9 V)	5,0Ah- 130Wh	5Ah-64Wh	5Ah-64Wh	5Ah - 130Wh	5,0Ah- 130Wh	5,0Ah- 130Wh	5,0Ah- 130Wh	10Ah - 260Wh
Anzahl der Akkus	Nombre de batteries	1x5,0Ah	1x5,0Ah	1x5,0Ah	1x5,0 Ah	1x5,0Ah	1x5,0Ah	1x5,0Ah	2x5,0Ah
Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/- 20%)	Temps de travail moyen [h] (+-20%)	04:00	02:00	02:00	04:00	03:00	03:00	03:00	06:00
Ladesystem	Mode de recharge	Kontakt/Contact							
Ladegerät	Chargeur batterie	2,3A-68W	2,3A-68W	2,3A-68W	5,0A - 150W	2,3A - 68W	2,3A - 68W	5A -150W	8A- 235W
Gewicht inkl. Akku (Kg)	Poids batteries incluses (Kg)	7,5	7,1	7,2	7,5	10	10	12	12

*m² entsprechen der maximalen Akkuleistung und können je nach Graswachstum, Dichte und Komplexität der Rasenfläche abweichen.
*Les m² réfèrent à la performance maximale de la batterie. Basés sur la qualité de l'herbe, et la complexité de la zone de coupe

NEXT line


MODELLBESCHREIBUNG	DESCRIPTION DES MODELES	4.0 Basic	4.0 Elite	4.36 Elite	4.36 Elite RTK
LEISTUNG	PIUSSANCE				
Max. empfohlene Fläche in m ² (-20%)*	Capacité de tonte maximum(-20%) *	Power Unit bis 2.200*/Jusqu'à 2 200 m ² *	Power Unit bis 3.500*/Jusqu'à 3 500 m ² *	6.000	10.000
Motoren	Type de moteur+A5:A46	Bürstenlos/Sans balais	Bürstenlos/Sans balais	Bürstenlos/Sans balais	Bürstenlos/Sans balais
Max. zulässige Steigung (%)	Pente maximum gérée (%)	45%	45%	45%	45%
Max. empfohlene Steigung (%)	Pente maximum conseillée (%)	35%	35%	35%	35%
Max. Steigung am Kabel (%)	Pente maximum près du cable (%)	20%	20%	20%	20%
MÄHSYSTEM	SYSTEME DE COUPE				
Mähwerk	Type de lame	4-Stern-Federstahlmesser/Lame en étoile à 4 pointes	4-Stern-Federstahlmesser/Lame en étoile à 4 pointes	4-Stern-Federstahlmesser/Lame en étoile à 4 pointes	4-Stern-Federstahlmesser/Lame en étoile à 4 pointes
Schnittbreite [cm]	Largeur de coupe [cm]	25	25	36	36
Schnitthöhe (min-max) [mm]	Hauteur de coupe (min-max) [mm]	20-65	20-65	20-65	20-65
Schnitthöheneinstellung	Ajustement Hauteur de coupe	Manuell/Manuel	Elektronisch/Électronique	Elektronisch/Électronique	Elektronisch/Électronique
Spiral-Mähsystem	Coupe en spirale	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui	-
SDM Mähsystem (Satellite Dynamic Memory)	Système de coupe SDM	Nein/Non	Ja/Oui	Ja/Oui	-
+InfinitySystem	Système de coupe "+ Infinity"	Nein/Non	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui
GPS-RTK-Navigation	Navigation GPS - RTK	-	-	-	Ja/Oui
Geländeausgleich-System	Nivellement automatique	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui
Eco-Modus	Mode Eco	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui	-
Regensorse	Capteur de pluie	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui
Startpunkte	Zones virtuelles	4	8	8	No limit
Mähzonen (inkl. Hauptfläche)	Nombres de zones maximum (incluant la principale)	4	8	8	No limit
NAVIGATION	NAVIGATION				
ZCS Connect-Modul (GPS, GSM)	Module ZCS Connect (GPS,GSM)	Auf Anfrage/Sur demande	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui
BEDIENUNG	DISPOSITIF DE CONTROLE				
Bedienfeld	Interface	Bedienfeld mit LED/Clavier & LED	Touchscreen-Display/Ecran tactile	Touchscreen-Display/Ecran tactile	Touchscreen-Display/Ecran tactile
Verbindung zu den Ambrogio Apps	Contrôle (application)	Bluetooth	Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM
Bluetooth	Récepteur Bluetooth	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui
Smart Assistant (Sprachsteuerung)	Assistant Intelligent	In ZCS Connect enthalten/Inclus dans ZCS Connect	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui
AMICO	AMICO	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande
ZDefence	Zdefence	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande	No
SICHERHEIT	SECURITE				
Pin-Code	Code PIN	PIN Code via APP	PIN & Geofence	PIN & Geofence	PIN & Geofence
STANDARDAUSTATTUNG FÜR DIE INSTALLATION	EQUIPEMENT STANDARD POUR L'INSTALLATION				
Begrenzungskabel [m]	Câble périmetrique (m)	0	0	0	0
Befestigungsnägel	Clous de fixation	20	20	20	20
Ladestation	Station de charge	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui
Abdeckung für die Ladestation	Garage pour base de charge	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande
EIGENSCHAFTEN	CARACTERISTIQUES				
Abmessungen des Roboters (lxbxh)	Dimensions	635x464x300 mm	635x464x330 mm	784x536x330 mm	784x536x330 mm
Räder	Profil de roue	Flex-Gummi/Caoutchouc Flex	Flex-Gummi/Caoutchouc Flex	Flex-Gummi/Caoutchouc Flex	Flex-Gummi/Caoutchouc Flex
Geräuschpegel [dB(A)]	Niveau sonore (dB(A))	63	63	65	65
Schutzgrad	Niveau de protection	IPx5	IPx5	IPx5	IPx5

VERFÜGBARE POWER UNITS	BATTERIES DISPONIBLES	Power unit LIGHT	Power unit MEDIUM	Power unit PREMIUM	Power unit MEDIUM	Power unit PREMIUM	Power unit EXTRA PREMIUM	Power unit ULTRA PREMIUM	Power unit ULTRA PREMIUM
Max. empfohlene Fläche in m ² (-20%)*	Capacité de tonte maximum(-20%) *	800	1.200	1.800	1.800	3.200	3.200	6.000	10.000
Lithium-Ion Akku (25,9V)	Batterie Lithium-Ion (25,9 V)	3.45Ah -86Wh	6.9Ah -173Wh	10.35Ah - 260Wh	6.9Ah -173Wh	10.35Ah - 260Wh	10.35Ah - 260Wh	10.35Ah - 260 Wh	10.35Ah - 260 Wh
Anzahl der Akkus	Quantité de batteries	1x3.45Ah	1X6.9Ah	1x10.35.7Ah	1X6.9Ah	1x10.35.7Ah	1x10.35.7Ah	1x10.35 Ah	1x10.35 Ah
Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/- 20%)	"Temps de travail moyen [h] (+-20%)"	01:30	03:00	04:00	02:45	03:45	03:45	04:00	04:00
Ladesystem	Type de recharge	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact	Induktion/Inductive	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact
Ladegerät	Chargeur Batterie	2.0A-60W	5.0A-150W	8.0A-235W	5.0A-150W	8.0A-235W	8.0A-235W	10.0A-300W	10.0A-300W
Gewicht inkl. Akku (Kg)	Poids avec batteries incluses (Kg)	15,0	15,3	15,6	15,5	15,8	15,8	18	18

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

*Les m² réfèrent à la performance maximale de la batterie. Basés sur la qualité de l'herbe, et la complexité de la zone de coupe

NEXTline 4WD


MODELLBESCHREIBUNG	DESCRIPTION DES MODELES	4.0 Basic 4WD	4.0 Elite 4WD	4.36 Elite 4WD	QUAD Elite 4WD
LEISTUNG	PIUSSANCE				
Max. empfohlene Fläche in m ² (-20%)	Capacité de tonte maximum(-20%) *	Power Unit bis 2.200*/ Jusqu'à 2 200 m ² *	Power Unit bis 3.500*/Jusqu'à 3 500 m ² *	6.000	3.500
Motoren	Type de moteur	Bürstenlos/Sans balais	Bürstenlos/Sans balais	Bürstenlos/Sans balais	Bürstenlos/Sans balais
Max. zulässige Steigung (%)	Pente maximum gérée (%)	60%	60%	65%	75%
Max. empfohlene Steigung (%)	Pente maximum conseillée (%)	55%	55%	60%	70%
Max. Steigung am Kabel (%)	Pente maximum près du cable (%)	55%	55%	55%	65%
MÄHSYSTEM	SYSTEME DE COUPE				
Mähwerk	Type de lame	4-Stern-Federstahlmesser/Lame en étoile à 4 pointes	4-Stern-Federstahlmesser/Lame en étoile à 4 pointes	4-Stern-Federstahlmesser/Lame en étoile à 4 pointes	4-Stern-Federstahlmesser/Lame en étoile à 4 pointes
Schnittbreite [cm]	Largeur de coupe [cm]	25	25	36	29
Schnitthöhe (min-max) [mm]	Hauteur de coupe (min-max) [mm]	30-75	30-75	30-75	25-70
Schnitthöheneinstellung	Ajustement Hauteur de coupe	Manuell/Manuel	Elektronisch/Électronique	Elektronisch/Électronique	Elektronisch/Électronique
Spiral-Mähsystem	Coupe en spirale	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui
SDM Mähsystem (Satellite Dynamic Memory)	Système de coupe SDM	Nein/Non	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui
+InfinitySystem	Système de coupe "+ Infinity"	Nein/Non	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui
Geländeausgleich-System	Nivellement automatique	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui
Eco-Modus	Mode Eco	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui
Regensensor	Capteur de pluie	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui
Startpunkte	Zones virtuelles	4	8	8	8
Mähzonen (inkl. Hauptfläche)	Nombres de zones maximum (incluant la principale)	4	8	8	8
NAVIGATION	NAVIGATION				
ZCS Connect-Modul (GPS, GSM)	Module ZCS Connect (GPS,GSM)	Auf Anfrage/Sur demande	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui
BEDIENUNG	DISPOSITIF DE CONTROLE				
Bedienfeld	Interface	Bedienfeld mit LED/Clavier & LED	Touchscreen-Display/Ecran tactile	Touchscreen-Display/Ecran tactile	Touchscreen-Display/Ecran tactile
Verbindung zu den Ambrogio Apps	Contrôle (application)	Bluetooth	Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM
Bluetooth	Récepteur Bluetooth	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui
Smart Assistant (Sprachsteuerung)	Assistant Intelligent	In ZCS Connect enthalten/Inclus dans ZCS Connect	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui
AMICO	AMICO	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande
ZDefense	ZDefense	Nein/Non	Nein/Non	Nein/Non	Nein/Non
SICHERHEIT	SECURITE				
Pin-Code	Code PIN	PIN Code via APP	PIN & Geofence	PIN & Geofence	PIN & Geofence
STANDARDAUSSTATTUNG FÜR DIE INSTALLATION	EQUIPEMENT STANDARD POUR L'INSTALLATION				
Begrenzungskabel [m]	Câble périmétrique (m)	0	0	0	0
Befestigungsnägel	Clous de fixation	20	20	20	20
Ladestation	Station de charge	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui
Abdeckung für die Ladestation	Garage pour base de charge	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande
EIGENSCHAFTEN	CARACTERISTIQUES				
Abmessungen des Roboters (lxbxh)	Dimensions	474x695x358 mm	474x695x358 mm	522x816x358 mm	533x533x333 mm
Räder	Profil de roue	Flex-Gummi/Caoutchouc Flex	Flex-Gummi/Caoutchouc Flex	Flex-Gummi/Caoutchouc Flex	Flex-Gummi/Caoutchouc Flex
Geräuschpegel [dB(A)]	Niveau sonore (dB(A))	63	63	65	63
Schutzgrad	Niveau de protection	IPx5	IPx5	IPx5	IPx5

VERFÜGBARE POWER UNITS	BATTERIES DISPONIBLES	Power unit MEDIUM	Power unit PREMIUM	Power unit MEDIUM	Power unit PREMIUM	Power unit EXTRA PREMIUM	Power unit ULTRA PREMIUM	-
Max. empfohlene Fläche in m ² (-20%)	Capacité de tonte maximum(-20%) *	1.200	1.800	1.800	3.200	3.200	6.000	3.500
Lithium-Ion Akku (25,9V)	Batterie Lithium-Ion (25,9 V)	6,9Ah - 173Wh	10,35Ah - 260Wh	6,9Ah - 173Wh	10,35Ah - 260Wh	10,35Ah - 260Wh	10,35Ah - 260 Wh	10Ah - 260Wh
Anzahl der Akkus	Quantité de batteries	1x6,9 Ah	1x10,35 Ah	1x6,9 Ah	1x10,35 Ah	1x10,35 Ah	1x10,35 Ah	2x5,0Ah
Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/- 20%)	"Temps de travail moyen [h] (+-20%)"	03:00	04:00	02:45	03:45	03:45	04:00	02:30
Ladesystem	Type de recharge	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact	Induktion/Inductive	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact
Ladegerät	Chargeur Batterie	5.0A-150W	8.0A-235W	5.0A-150W	8.0A-235W	8.0A-235W	10.0A-300W	8A- 235W
Gewicht inkl. Akku (Kg)	Poids avec batteries incluses (Kg)	-	-	-	-	-	-	18,5

*m² entsprechen der maximalen Akkuleistung und können je nach Graswachstum, Dichte und Komplexität der Rasenfläche abweichen.
*Les m² réfèrent à la performance maximale de la batterie. Basés sur la qualité de l'herbe, et la complexité de la zone de coupe

PROline

**PROFESSIONALITÄT UND
ELEGANZ IN IHREM GARTEN**
**PROFESSIONNALISME ET
ÉLÉGANCE DANS VOTRE JARDIN**



VIDEO

L400i

PROline

20.000
m²



+INFINITYSYSTEM



Eigenschaften | Caractéristiques

Begrenzungskabel <i>Câble périphérique</i>	Ja / Oui
Lademode <i>Mode Recharge</i>	Automatisch Automatique
Max. zulässige Steigung (%) <i>Max. Pente admissible (%)</i>	45%

Modelle Modèles	B	DELUXE
Rasenfläche Zone de travail (m ²)	10.000	20.000
Mähzeit Temps de travail	06:00 h	11:00 h
Akku Batterie	2x15Ah	4x15 Ah



Zubehör | Accessoires



Kraftvoll, elegant und innovativ

Der L400i ist ein leistungsfähiger Roboter mit attraktivem Design und ideal für sehr grosse Rasenflächen wie Fußballplätze, Golfplätze und Flugelände. Der 15 Ah Lithium-Ionen-Akku sorgt für eine durchgängige Mähleistung von bis zu 11 Stunden, wobei der Roboter während dieser Zeit eine Fläche von 20.000 m² bewältigen kann (Deluxe-Version). Dank drei eingebauter 4-Stern-Federstahlmesser erreicht der L400i einen gesamten Mähdurchmesser von 84 cm.

Die motorisierte Schnitthöheneinstellung ermöglicht es Ihnen, die Höhe Ihres perfekt geschnittenen Rasens zwischen 25 und 70 mm festzulegen. Das Modell ist mit dem ZCS Connect-Modul ausgestattet, um mit nur einem Klick mit Ihrem Ambrogio kommunizieren zu können.

Puissant, élégant et innovant

Un robot tondeuse élégant, équipé d'une coque en carbone, d'une autonomie de 11 heures (modèle Deluxe) est l'allié parfait pour les très grands espaces herbeux tels que les terrains de football, les terrains de golf et les terrains de vol. Ambrogio L400i, grâce aux puissantes batteries de 15 Ah, peut fonctionner en continu pendant une demi-journée. Avec cette autonomie, il est possible de couvrir jusqu'à 20 000 mètres carrés de surface. D'autres améliorations sont le diamètre de coupe total de 84 cm, garanti par les 3 lames à réglage motorisé.

Coupe parfaite et réglable entre 25 et 70 mm de hauteur. L'appareil ZCS Connect le rend gérable à distance en un seul clic.



PROline



MODELLBESCHREIBUNG	DESCRIPTION DES MODELES	L400i B	L400i Deluxe
LEISTUNG	PUISSEANCE		
Max. empfohlene Fläche in m ² (-20%)	Capacité de tonte maximum(-20%) *	10.000	20.000
Motoren	Type de moteur	Bürstenlos/Sans balais	Bürstenlos/Sans balais
Lithium-Ion Akku (25,9V)	Batterie Lithium-Ion (25,9 V)	2x15Ah	4x15Ah
Max. zulässige Steigung (%)	Pente maximum gérée (%)	45%	45%
Max. empfohlene Steigung (%)	Pente maximum conseillée (%)	35%	35%
Max. Steigung am Kabel (%)	Pente maximum près du cable (%)	20%	20%
Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/- 20%)	Temps de travail moyen [h] (+-20%)	06:00	11:00
Ladesystem	Mode de recharge	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact
MÄHSYSTEM	SYSTEME DE COUPE		
Mähwerk	Type de lame	4-Stern-Federstahlmesser/Lame en étoile à 4 pointes	4-Stern-Federstahlmesser/Lame en étoile à 4 pointes
Schnittbreite [cm]	Largeur de coupe [cm]	84 (3 Messer)/84 (3 lames)	84 (3 Messer)/84 (3 lames)
Schnitthöhe (min-max) [mm]	Hauteur de coupe (min-max) [mm]	25-70	25-70
Schnitthöheneinstellung	Ajustement Hauteur de coupe	Elektronisch/Electronique	Elektronisch/Electronique
Spiral-Mähsystem	Coupe en spirale	Ja/Oui	Ja/Oui
SDM Mähsystem (Satellite Dynamic Memory)	Système de coupe SDM	Ja/Oui	Ja/Oui
+InfinitySystem	Système de coupe "+ Infinity"	Ja/Oui	Ja/Oui
Geländeausgleich-System	Nivellement automatique	-	-
Eco-Modus	Mode Eco	Ja/Oui	Ja/Oui
Regensor	Capteur de pluie	Ja/Oui	Ja/Oui
Startpunkte	Zones virtuelles	8	8
Mähzonen (inkl. Hauptfläche)	Nombres de zones maximum (inclus la principale)	8	8
NAVIGATION	NAVIGATION		
ZCS Connect-Modul (GPS, GSM)	Module ZCS Connect (GPS,GSM)	Ja/Oui	Ja/Oui
BEDIENUNG	DISPOSITIF DE CONTROLE		
Bedienfeld	Interface	Touchscreen-Display/Ecran tactile	Touchscreen-Display/Ecran tactile
Verbindung zu den Ambrogio Apps	Contrôle (application)	Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM
Bluetooth	Récepteur Bluetooth	Ja/Oui	Ja/Oui
Smart Assistant (Sprachsteuerung)	Assistant Intelligent	Ja/Oui	Ja/Oui
AMICO	AMICO	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande
SICHERHEIT	SECURITE		
Pin-Code	Code PIN	Pin & Geofence	Pin & Geofence
STANDARDAUSSTATTUNG FÜR DIE INSTALLATION	EQUIPEMENT STANDARD POUR L'INSTALLATION		
Begrenzungskabel [m]	Câble périmetrique (m)	0	0
Befestigungsnägel	Clous de fixation	100	100
Ladestation	Station de charge	Ja/Oui	Ja/Oui
Abdeckung für die Ladestation	Abri	-	-
EIGENSCHAFTEN	CARACTERISTIQUES		
Gewicht des Roboters inkl. Akku [Kg]	Dimensions	45	49
Abmessungen des Roboters (lxbxh)	Profil de roue	1.200x977x372 mm	1.200x977x372 mm
Räder	Niveau sonore (dB(A))	Flex-Gummi/Caoutchouc Flex	Flex-Gummi/Caoutchouc Flex
Geräuschpegel [dB(A)]	Niveau de protection	69	69
Schutzgrad	Level of protection	IP44	IP44

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

*Les m² réfèrent à la performance maximale de la batterie. Basés sur la qualité de l'herbe, et la complexité de la zone de coupe



L60
GREENline

400 m²

KEINE INSTALLATION EINES BEGRENZUNGSKABELS NOTWENDIG
PAS D'INSTALLATION DE CÂBLE PÉRIPHÉRIQUE NÉCESSAIRE

Eigenschaften | Caractéristiques

Begrenzungskabel Câble périphérique	Nein / Non
Lademodus Mode Recharge	Manuell Manuel
Max. zulässige Steigung (%) Max. Pente admissible (%)	50%

Modelle | Modèles

	ELITE	ELITE S+
Rasenfläche Zone de travail (m ²)	200	400
Mähzeit Temps de travail	02:00 h	03:00 h
Akku Batterie	1x5,0 Ah	1x7,5 Ah

Zubehör | Accessoires

- Bluetooth
Récepteur Bluetooth
- ZGS-Sensor
Perfekte Arbeit auf unebenem Untergrund
Capteur ZGS
Déetecte la présence d'herbe et d'éventuels trous
- Eco-Modus-Sensor
Erkennt bereits gemähte Flächen
Capteur de mode éco
Reconnait la zone tondue

AMICO

VIDEO

Der Klassiker unter den Rasenrobotern

Der Ambrogio L60 ist der ideale Roboter für die Pflege von kleinen Gärten. Er sorgt für einen perfekt gemähten Rasen, und das ohne die Installation eines Begrenzungskabels. Der ZGS-Sensor ermöglicht es dem Roboter, rasenfreie Flächen zu erkennen und sie zu vermeiden. Mit dem eingebauten 4-Stern-Federstahlmesser wird jeder Bereich des Rasens mit absoluter Präzision gemäht, dank des 4-Rad-Antriebs sogar bei Steigungen von bis zu 50 %.

Un incontournable de la robotique de jardinage

L'Ambrogio L60 est le robot idéal pour l'entretien des petits jardins. Il assure une pelouse parfaitement tonduée, sans installation de câble de périphérique. Le robot reconnaît les surfaces surfaces sans pelouse et les évite grâce au capteur ZGS. La lame en étoile à 4 pointes permet une coupe de précision absolue même sur des pentes de 50 %. Tout cela est possible grâce aux 4 roues motrices qui facilitent le déplacement d'une tondeuse légère et maniable.



L15 DELUXE

GREENline



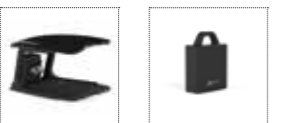
m²
600

Eigenschaften | Caractéristiques

Begrenzungskabel Câble périphérique	Ja / Oui
Lademode Mode Recharge	Automatisch Automatique
Max. zulässige Steigung (%) Max. Pente admissible (%)	45%
Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/-20 %) Temps de Travail Moyen [h] (+/-20%)	02:00
Lithium-Ionen-Akku (25,9 V) Batterie Lithium-Ion (25,9V)	1x5,0 Ah



Zubehör | Accessoires



Abdeckung für die Ladestation
in Schwarz-Hochglanz
Garage noir brillant



Unglaublich kompakt und einzigartig

Der Ambrogio L15 Deluxe ist klein, handlich und besonders leise und somit der ideale Roboter für einen perfekten Grasschnitt von Gärten bis 600 m². Der Roboter kommuniziert mit der Ambrogio Remote App auf Ihrem Smartphone oder Tablet und kann damit programmiert und bedient werden, um für maximale Effizienz zu sorgen. Er ist die ideale Lösung für alle, die einen kompakten und einfach zu bedienenden Roboter für kleine Flächen suchen, ohne auf High-Tech verzichten zu wollen.

Incroyablement compact et unique

Petit, maniable et particulièrement silencieux, l'Ambrogio L15 Deluxe est le robot idéal pour une tonte parfaite des jardins jusqu'à 600m². Le robot communique avec l'application Ambrogio Remote sur votre smartphone ou votre tablette ce qui permet de le programmer et de le contrôler pour une efficacité maximale. Il est la solution idéale pour tous ceux qui recherchent un robot compact et facile à utiliser, sans vouloir renoncer à la haute technologie.



L32 DELUXE

GREENline



m²
800

Eigenschaften | Caractéristiques

Begrenzungskabel Câble périphérique	Ja / Oui
Lademode Mode Recharge	Automatisch Automatique
Max. zulässige Steigung (%) Max. Pente admissible (%)	45%
Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/-20 %) Temps de Travail Moyen [h] (+/-20%)	01:00
Lithium-Ionen-Akku (25,9 V) Batterie Lithium-Ion (25,9V)	1x2,5 Ah



Zubehör | Accessoires



Radkrallen
Disque cranté : Spike
Abdeckung für die Ladestation
in Schwarz-Hochglanz
Garage noir brillant

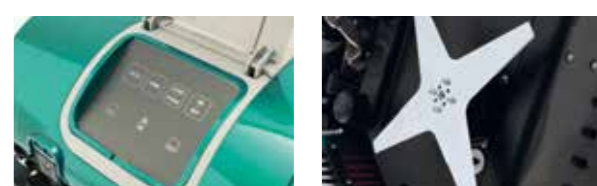


Effizient für kleine, komplexe Gärten

Der L32 Deluxe wurde für kleine, aber komplexe Gärten entwickelt. Bürstenlose Motoren und der intelligente Ambrogio Schnittalgorithmus ermöglichen dem Roboter einen effizienten Mähvorgang, auch in verwinkelten Gärten mit engeren Stellen.

Efficace pour les petites pelouses complexes

Ambrogio L32 Deluxe a été créée pour des situations compliquées : petits jardins, mais de forme irrégulière, avec des passages étroits, des zones d'accès difficile et des espaces de manœuvre réduits. La petite taille, la conception compacte et le moteur puissant permettent à ce petit robot de travailler de manière optimale même dans les jardins difficiles.



GREENline



MODELLBESCHREIBUNG	DESCRIPTION DES MODELES	L60 Elite	L60 Elite S+	L15 Deluxe	L32 Deluxe
LEISTUNG		PIUSSANCE			
Max. empfohlene Fläche in m ² (-20%)	Capacité de tonte maximum(-20%) *	200	400	600	800
Motoren	Type de moteur	Bürstenlos/Sans balais	Bürstenlos/Sans balais	Bürstenlos/Sans balais	Bürstenlos/Sans balais
Lithium-Ion Akku (25,9V)	Batterie Lithium-Ion (25,9 V)	1x5,0 Ah	1x7,5 Ah	1x5,0 Ah	1x2,5 Ah
Max. zulässige Steigung (%)	Pente maximum gérée (%)	50%	50%	45%	45%
Max. empfohlene Steigung (%)	Pente maximum conseillée (%)	40%	40%	35%	35%
Max. Steigung am Kabel (%)	Pente maximum près du cable (%)	-	-	20%	20%
Durchschnittliche Mähzeit (Std.) (+/- 20%)	Temps de travail moyen [h] (+/- 20%)	02:00	03:00	02:00	01:00
Ladesystem	Mode de recharge	Manuell/Manuel	Manuell/Manuel	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact
MÄHSYSTEM		SYSTEME DE COUPE			
Mähwerk	Type de lame	4-Stern-Federstahlmesser/Lame en étoile à 4 pointes			
Schnittbreite [cm]	Largeur de coupe [cm]	25	25	18	25
Schnitthöhe (min-max) [mm]	Hauteur de coupe (min-max) [mm]	42-48	42-48	25-60	25-60
Spiral-Mähsystem	Coupe en spirale	-	-	Ja/Oui	Ja/Oui
Gras- und Abgrundsensores (ZGS)	Capteur d'herbe ZGS	Ja/Oui	Ja/Oui	-	-
Eco-Modus	Mode Eco	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui
Regensensor	Capteur de pluie	Nein/Non	Nein/Non	Ja/Oui	Ja/Oui
Startpunkte	Zones virtuelles	1	1	4	4
Mähzonen (inkl. Hauptfläche)	Nombres de zones maximum (inclusant la principale)	1	1	4	4
NAVIGATION		NAVIGATION			
ZCS Connect-Modul (GPS, GSM)	Module ZCS Connect (GPS,GSM)	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande
BEDIENUNG		DISPOSITIF DE CONTROLE			
Bedienfeld	Interface	Bedienfeld mit LED/Clavier & LED			
Verbindung zu den Ambrogio Apps	Contrôle (application)	Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth
Bluetooth	Récepteur Bluetooth	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui	Ja/Oui
Smart Assistant (Sprachsteuerung)	Assistant Intelligent	In ZCS Connect enthalten/Inclus dans ZCS Connect			
AMICO	AMICO	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande
SICHERHEIT		SECURITE			
Pin-Code	Code PIN	PIN Code via APP			
STANDARDAUSSTATTUNG FÜR DIE INSTALLATION		EQUIPEMENT STANDARD POUR L'INSTALLATION			
Begrenzungskabel [m]	Câble périmetrique (m)	Nicht erforderlich/Pas nécessaire	Nicht erforderlich/Pas nécessaire	100	100
Befestigungsnägel	Clous de fixation	Nicht erforderlich/Pas nécessaire	Nicht erforderlich/Pas nécessaire	100	100
Ladestation	Station de charge	-	-	Ja/Oui	Ja/Oui
Abdeckung für die Ladestation	Abri	-	-	Auf Anfrage/Sur demande	Auf Anfrage/Sur demande
EIGENSCHAFTEN		CARACTERISTIQUES			
Gewicht des Roboters inkl. Akku [Kg]	Poids batteries incluses (Kg)	8,3	8,6	7,1	10,7
Abmessungen des Roboters (lxbxh)	Dimensions	440x360x200 mm	440x360x200 mm	420x290x220 mm	540x450x252 mm
Geräuschpegel [dB(A)]	Niveau sonore (dB(A))	65	65	59	59
Schutzgrad	Niveau de protection	IPx4	IPx4	IPx5	IPx4

*m² entsprechen der maximalen Akkuleistung und können je nach Graswachstum, Dichte und Komplexität der Rasenfläche abweichen.
*Les m² réfèrent à la performance maximale de la batterie. Basés sur la qualité de l'herbe, et la complexité de la zone de coupe



Ambrogio – Der zuverlässige Partner für Ihren Garten

Qui choisit Ambrogio, trouve un allié



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.

LA TECHNOLOGIE

Ambrogio robot is a technologically advanced product: APP and ZCS Connect module to monitor and manage the robot even remotely, innovative ZCS Inside+ on models also intended for the professional market and advanced cutting systems, with the RTK navigation systems and +InfinitySystem.



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.

ACCESSOIRES

Une gamme complète d'accessoires pour garder votre robot Ambrogio à son meilleur.



Download on the
App Store GET IT ON
Google play

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

Die Ambrogio-Modelle sprechen die Sprache der Zukunft: Dank der selber 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
- 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

**Vous recherchez la commodité avec une technologie facile à utiliser ?
Ambrogio offre les solutions parfaites**

Les modèles Ambrogio sont tournés vers l'avenir: grâce à l'application dédiée Ambrogio Remote, vous pouvez contrôler le robot et télécharger les manuels, juste quand vous en avez besoin.

Avec le module ZCS Connect*, vous pouvez également :

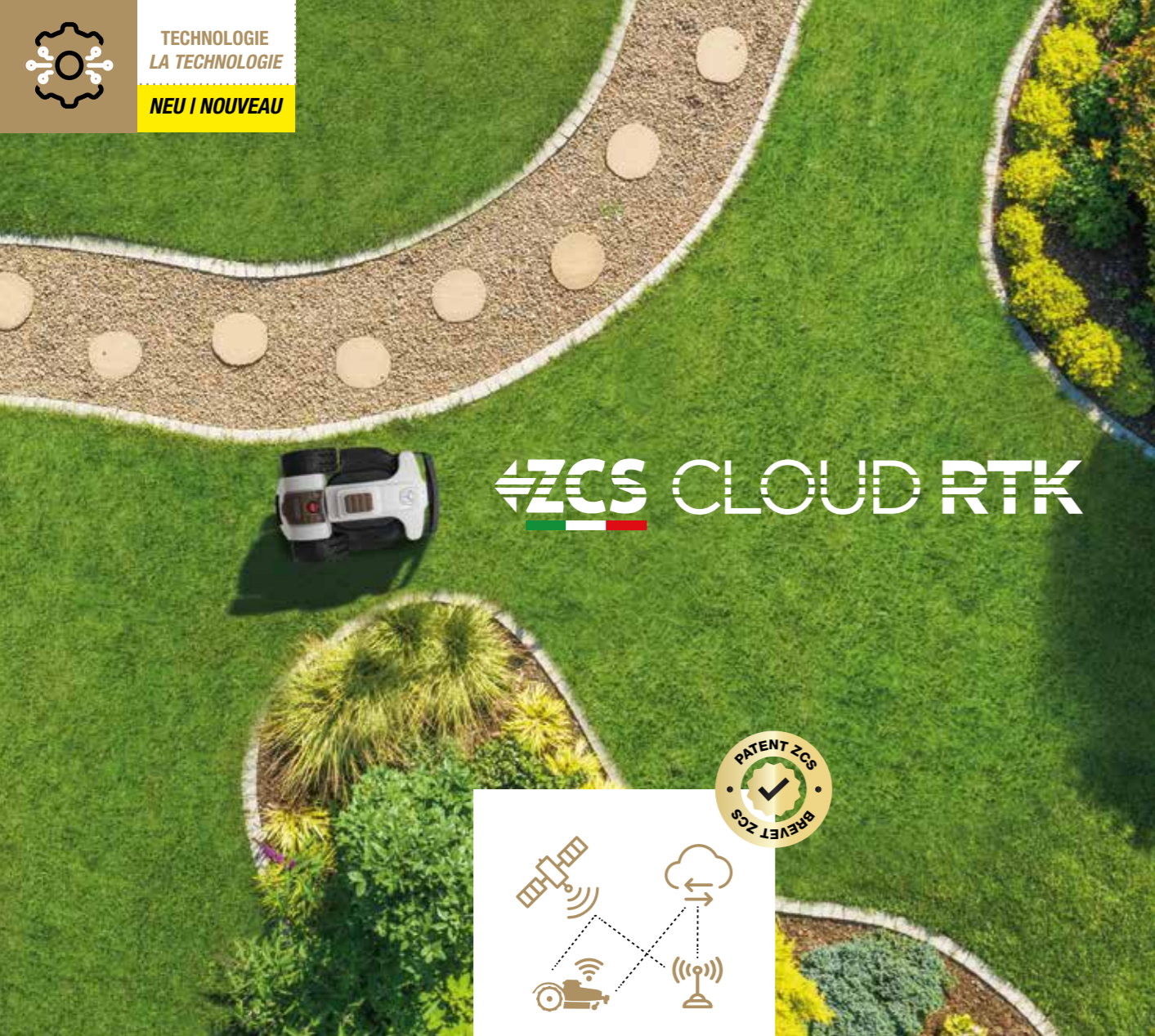
- Gérer et contrôler le robot même à distance
- Vérifier l'emplacement pour toujours savoir où se trouve le robot
- Ayez un système antivol avancé qui envoie une alerte au cas où le robot quitte la zone de travail

L'application Ambrogio Remote est disponible pour Android et iOS. Vous pouvez la télécharger depuis Google Play ou Apple Store.

**Voulez-vous la commodité des commandes vocales ?
Contrôlez Ambrogio avec Siri, Google Home ou Alexa**

Les modèles Ambrogio Robot équipés de ZCS Connect peuvent également être contrôlés via les assistances vocales les plus couramment utilisées, telles que Siri, Google Home et Alexa, via la fonction Smart Assistant. Avec les assistants vocaux, vous pouvez envoyer des commandes vocales au robot, obtenir des informations sur son fonctionnement et demander des données et des statistiques.

* Standard sur de nombreux modèles de la gamme robot Ambrogio 2023



**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 m² 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.

Le système de navigation par satellite ZCS Cloud RTK (Real Time Kinematic) permet à un ou plusieurs robots de tondre une grande zone de travail allant jusqu'à 10'000 m² avec une navigation au centimètre près et sans câble périphérique. ZCS Cloud RTK utilise une technologie satellite moderne combinée au cloud pour transmettre en permanence au robot ses données de position. Via le cloud, le robot se connecte à l'antenne de référence RTK, laquelle peut être positionnée jusqu'à 15 km de distance. Cela permet de garantir une coupe parfaite de l'herbe avec une précision de 5 cm, même sur les surfaces étroites et difficiles d'accès. Parmi les innombrables avantages de ce système, on peut citer une tonte minutieuse, l'absence d'installation de câble périphérique, une grande efficacité et de nombreuses possibilités d'utilisation.

*Standard sur le modèle Ambrogio 4.36 Elite RTK



**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.

**Souhaitez agrandir votre pelouse?
Pas de problème pour de nombreux modèles Ambrogio**

Le meilleur choix pour vous : +Infinity System

Ce système de navigation innovant permet à plusieurs robots de se partager simultanément la zone de travail, de gérer la même zone et d'obtenir une coupe d'herbe précise et complète. Les robots équipés de +Infinity System ont la capacité de s'adapter au travail dans les jardins dont la surface a évolué au fil du temps. Si, par exemple, une pelouse est agrandie, il est possible de l'étendre avec un autre robot. +Infinity System, au moyen des technologies Cloud et ZCS Connect, crée une carte virtuelle de la zone à couper qui est constamment partagée. La carte partagée permet aux robots de connaître les micro zones déjà coupées en optimisant le temps de travail.



SMART & GRÜN
SMART & GREEN

AMICO



VIDEO



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

**Votre compagnon à quatre pattes
adore courir dans le jardin ?
Avec Ambrogio, il est
toujours en sécurité !**

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.

Ambrogio aime les animaux : il respecte et protège les animaux de compagnie et les autres petits animaux.

...Et si vous voulez être complètement en sécurité, vous pouvez compter sur AMICO, un microdispositif à installer sur le collier de l'animal qui permet au robot de travailler à une distance de sécurité jusqu'à ce que la lame s'éteigne automatiquement.

AMICO est sûr et inoffensif et ne cause aucun inconfort à vos petits amis.

AMICO est disponible pour tous les modèles de la gamme Ambrogio. Si vous souhaitez plus d'informations, veuillez contacter le réseau de vente spécialisé.



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.

**Les moustiques sont-ils une
menace pour vous ?
Ambrogio a la solution :
un bouclier naturel contre
les insectes gênants !**

**ZDefence * pour Ambrogio Robot est le système
de défense naturel, simple et efficace contre les
moustiques.**

Comment ça marche ?

ZDefence est un produit naturel qui repousse les moustiques en créant une barrière invisible. Votre jardin reste ainsi protégé des moustiques, même à la tombée de la nuit - sans produits chimiques nocifs.

*Compatible avec les modèles Ambrogio 4.0 et 4.36



SMART & GRÜN
SMART & GREEN



ZUBEHÖR ACCESSOIRES



Smart & Grün | Smart & Green

	Produkte Produits	Artikelnummer Référence	Ambrogio-Modell Modèle Ambrogio
	Für die Sicherheit Ihres Haustieres (AMICO) <i>Dispositif de sécurité pour animaux de compagnie (AMICO)</i>	030Z22500A	TWENTY ZR TWENTY TWENTY 25 TWENTY 29 4.0 4.36 elite 4.36 elite RTK QUAD elite 4WD 4.0 4WD 4.36 elite 4WD L60 LIS DELUXE L32 L4000
	System gegen Stechmücken (ZDEFENCE) <i>Dispositif contre les moustiques (ZDEFENCE)</i>	Kontaktladung Charge par contact 042Z95025A Induktionsladung Charge inductive 042Z95024A	4.0 4.36 elite
	Bio ZDEFENCE	Flüssigkeit 1 Lt Liquide 1 Lt 042A220001 Flüssigkeit 5 Lt Liquide 5 Lt 042A220005 Flüssigkeit 10 Lt Liquide 10 Lt 042A220010	4.0 4.36 elite

Abdeckungen für die Ladestation | Garage pour base de recharge

	Produkte Produits	Artikelnummer Référence	Ambrogio-Modell Modèle Ambrogio
	Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz <i>Garage couleur noir brillant</i>	015Z11800A	TWENTY ZR TWENTY LIS DELUXE
	Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz <i>Garage couleur noir brillant</i>	L29Z04410A	TWENTY 25 TWENTY 29
	Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz <i>Garage couleur noir brillant</i>	051A00050A	L32
	Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz <i>Garage couleur noir brillant</i>	075Z45800A	4.0 4.36 elite QUAD elite
	Abdeckung für die Ladestation in Schwarz-Hochglanz <i>Garage couleur noir brillant</i>	042Z58600A	4.0 4WD 4.36 elite 4WD

Radkrallen | Disques crantés

	Produkte Produits	Artikelnummer Référence	Ambrogio-Modell Modèle Ambrogio
	Radkrallen <i>Disques crantés</i>	051Z50900A	L32
	Radkrallen <i>Disques crantés</i>	110Z62600A	L250i
	Radkrallen <i>Disques crantés</i>	042Z21900A	4.0 4.36 elite

Installationskits | Kit d'installation

	Produkte Produits	Artikelnummer Référence
	Installationskit S Kit d'installation S 150 m Begrenzungskabel Ø 2.5 150 m câble périphérique Ø 2.5 300 Befestigungsnägel 300 clous de fixation 3 Gelverbinder 3 connecteur à gel	200A00060A
	Installationskit M Kit d'installation M 150 m Begrenzungskabel Ø 3.4 150 m câble périphérique Ø 3.4 300 Befestigungsnägel 300 clous de fixation 3 Gelverbinder 3 connecteur à gel	200A00065A
	Installationskit L Kit d'installation L 300 m Begrenzungskabel Ø 3.4 300 m câble périphérique Ø 3.4 500 Befestigungsnägel 500 clous de fixation 6 Gelverbinder 6 connecteur à gel	200A00070A





 **ZUCCHETTI**
Centro Sistemi 

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

Des solutions intelligentes pour un avenir durable

Les Spécialistes du robot

Depuis l'année 2000, les robots tondeuses Ambrogio sont conçus, produits et mis en œuvre de manière continue et intégrale par Zucchetti Centro Sistemi SpA, un leader italien de l'innovation.

Découvrez Ambrogio chez votre revendeur spécialisé, qui se distingue par les services suivants:

- » Conseils technologiques et professionnels (service avant-vente)
- » Assistance spécialisée et gestion des garanties (service après-vente)
- » Pièces de rechange d'origine garanties





THE ROBOTIC LAWNMOWER



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

hostettler motoren ag

Importateur général / Generalimporteur

hostettler motoren ag - Haldenmattstrasse 3 - CH-6210 Sursee
T 041 926 64 11 - F 041 926 63 70 - info@hma.ch

www.hostettler-motoren.ch

Wir sind Ihr Ambrogio-Fachhändler /Dealer