

Présentation produit

Tondeuse robot Gardena SILENO life **automatique** pour une pelouse impeccable **sans effort**. Surface de tonte conseillée : 750 m². Une tonte uniforme sans traces et une pelouse parfaitement entretenue grâce au système breveté de tonte aléatoire, même sur les zones étroites. Tondeuse silencieuse et **respectueuse de l'environnement** : pas d'émissions polluantes et peu de nuisance sonore. Sécurité et facilité d'installation et d'entretien. La solution idéale pour profiter de son temps libre : fini la corvée de la tonte ! Programmation et contrôle très simple grâce à l'application

Image du produit

Description

Ref. Gardena	15101-26
Désignation	Tondeuse robot SILENO life 750
EAN gencod	4 078 500 043 601
Conditionnement	1
PNC	967 845 306
Contenu du kit	Station de charge, 200 m de câble périphérique, 300 cavaliers, 5 connecteurs, 4 raccords de câble, 1 transformateur, 1 câble basse tension

Bénéfices produit

Système SensorCut Excellents résultats de tonte, même sur des terrains difficiles Coupe aléatoire et capteurs de collision, soulèvement et inclinaison: aucun endroit n'est oublié. La pelouse est uniforme et lisse comme un tapis. Le robot accepte les pentes jusqu'à 30% . Grâce au câble guide, la tondeuse robot retourne vers sa station de charge en toute autonomie et sans laisser de traces sur le gazon.	Tonte efficace et adaptée à la hauteur de l'herbe Grâce à sa roue arrière pivotante et à sa gestion des passages étroits, la tondeuse robot assure une tonte impeccable des jardins étroits. SensorControl : ajustement automatique de la tonte selon la hauteur de l'herbe. SpotCutting : coupe intensive sur des zones où l'herbe est particulièrement haute à un moment donné.	Ultra silencieuse et résistante aux intempéries La tondeuse robot est très silencieuse, pour ne pas déranger le voisinage. Sa légèreté lui permet de tondre même sous la pluie, pour une pelouse toujours au même niveau et impeccable.	Contrôle et programmation via application La nouvelle application GARDENA Bluetooth permet de programmer et contrôler très simplement le SILENO.	Installation et entretien faciles et pratiques La station de charge peut se positionner facilement, même dans les jardins étroits. L'assistant de programmation permet une programmation simple, rapide et adaptée aux besoins du consommateur. Nettoyable à l'eau, avec un tuyau d'arrosage.
---	---	---	--	---

Caractéristiques

	Caractéristiques techniques	Type de batterie Puissance de la batterie Capacité de la batterie Surface de tonte recommandée Coupe Système de coupe Hauteur de coupe, min-max Fonction mulching SensorControl (ajustement automatique de la tonte selon la hauteur de l'herbe) SpotCutting (coupe intensive sur une zone spécifique) Délimitation du terrain à tondre Pente max. Programmation	Batterie Ion-Lithium 18 V 2,1 Ah 750 m ² Disque à lames avec 3 lames Coupe aléatoire SensorCut (sans traces) 20 - 50 mm • • • Par câble périphérique Jusqu'à 35% Ecran LCD avec menu et application Bluetooth
	Confort d'utilisation	Bruit Système de charge Temps de charge Temps de tonte par charge Utilisation par temps de pluie Gestion automatique des passages étroits Flexibilité de placement de station de charge Démarrage à distance Mode éco Facilité de démontage pour la maintenance	57 dB(A)* Automatique 50 min 65 min • • • 3 réglages • •
	Sécurité	Protection code PIN	•
	Dimensions produit	Longueur (cm) Largeur (cm) Hauteur (cm) Poids (kg)	57 40 24 env. 8 kg *garantis ISO 11094

Abri-robot en option

Accessoires compatibles

	Abri robot Lames de rechange Câble périphérique (150m) Connecteurs / raccords de câble Kit de réparation de câble Cavaliers (x100) Kit d'entretien robots Brosses pour les roues Support mural Boîtier de protection pour connecteurs House de rangement SILENO	Ref : 15020-20 Ref : 4087-20 Ref : 4088-60 Ref : 4089-20 Ref : 4059-60 Ref : 4090-20 Ref : 4067-20 Ref. 4030-20 Ref. 4045-20 Ref : 4056-20 Ref : 4057-20
--	---	--

Indice de réparabilité et garantie

Indice de réparabilité		Durée de garantie	2 ans*
------------------------	--	-------------------	--------

*Extension possible à 3 ans sous réserve d'enregistrement du robot en ligne

Logistique

	Dimensions de l'emballage (cm)	79 x 59 x 33,3
	Poids produit + packaging	env. 11,5 kg