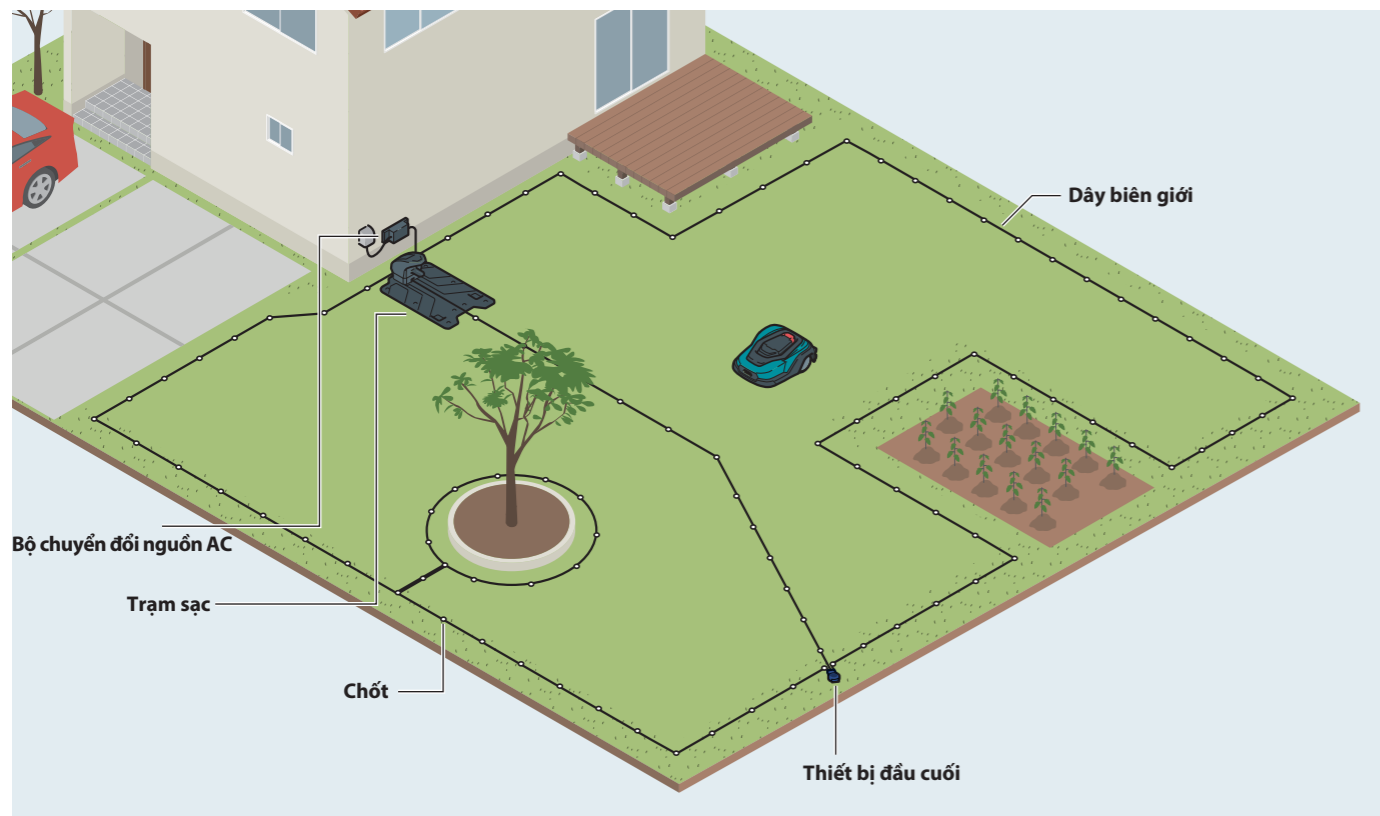


■ Phụ kiện ● Phụ kiện kèm theo



Bộ dây

Mã số. 150m: 1913N2-4 ●
50m: 1913Y3-9

Để đặt dây giới hạn phạm vi và dây dẫn hướng.



Hình ảnh: 150m

Bộ chốt

Mã số. 1913N6-6 ●

- Để cố định dây giới hạn phạm vi và dây dẫn trên mặt đất.
- 1 bộ 50 cái.



Bộ thiết bị đầu cuối

Mã số. 1913N8-2 ●

- Để kết nối các điểm giao nhau của dây giới hạn và dây dẫn, đồng thời kéo dài dây giới hạn hoặc dây dẫn nếu chiều dài của một dây không đủ.
- 1 bộ 5 cái



Bộ dây thay thế

Mã số. 1913N4-0

- Để thay thế dây giới hạn hoặc dây dẫn hướng bị hỏng hoặc mòn.
- Bộ dây (5m), thiết bị đầu cuối (6 cái) và chốt (10 cái).



Bộ lưỡi cắt

Mã số. 1913M9-3 ●

9 lưỡi dao thay thế và vít cố định được đóng gói trong hộp giấy.



Trạm sạc

RST001

Mã số. 1830S4-1 ●



Bộ chuyển đổi nguồn AC

Mã số. 630E33-7 ●



Máy Cắt Cỏ Robot Dùng Pin

RM350D

Hàm băng điện

Ổn định tốc độ điện tử

Diện tích làm việc tối đa	3,500 m ²
Sử dụng liên tục	135 phút
Thời gian sạc	40 phút
Độ rộng cắt	240 mm
Tốc độ không tải	2,300 v/p
Điều chỉnh độ cao cắt	9 cấp độ
	Phạm vi điều chỉnh: 20 - 60 mm
Góc leo tối đa	26 °
Độ ồn áp suất	70 dB(A)
Độ ổn định cơ	59 dB(A)
Tốc độ di chuyển	1.7 km/h
Kích thước (L x W x H)	700 x 560 x 270 mm
Trọng lượng	13.7 kg

Phụ kiện kèm theo:

RM350D: Pin tích hợp.

Trạm sạc RST001 (1830S4-1), chốt cố định (413S66-9), bộ chốt 50 cái/bộ x3 (1913N6-6), bộ dây 150m (1913N2-4), châu bóp (654902-8), bộ thiết bị đầu cuối 5 cái/bộ (1913N8-2), bộ lưỡi cắt 9 cái/bộ (1913M9-3) + 3 lưỡi cắt gắn sẵn trong máy, dây điện (699234-6), bộ chuyển đổi nguồn AC (630E33-7), cờ lê 6 (783204-6).

Trọng lượng có thể khác nhau tùy thuộc vào phụ kiện đi kèm, bao gồm cả bộ pin. Sự kết hợp nhẹ nhất và nặng nhất, tùy theo tiêu chuẩn EPTA 01/2014, được hiển thị trong bảng. Các phụ kiện kèm theo và thông số kỹ thuật có thể thay đổi theo quốc gia hoặc khu vực. (A3-012024-1)



Máy Cắt Cỏ Robot Dùng Pin RM350D



Diện tích làm việc tối đa
3,500m²

Thời gian sạc
40 phút.
Thời gian sạc trung bình ở chế độ tự động hoạt động liên tục

Thời gian sử dụng liên tục
135 phút.
Thời gian sử dụng liên tục thể hiện thời gian hoạt động trung bình theo tiêu chuẩn EGMF (500m², cắt 15mm, hoạt động liên tục trong 60 giờ) và phụ thuộc vào cài đặt thời gian vận hành, khu vực làm việc, chiều cao cắt và mật độ/điều kiện của bãi cỏ.

CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM

Kho 456, Block 16, 19/12 Đường số 3, KCN VSPP, P. Hòa Phú, TP. Thủ Đức, Bình Dương
ĐT: 0274 382 8338 - Fax: 0274 382 8339 - Website: www.makita.com.vn

CHI NHÁNH CTY TNHH MAKITA VN TẠI MIỀN BẮC

Kho 5, Số 1, Đường Số 6, KCN - BT - DV VSP Bắc Ninh, P. Phú Châu, TP. Từ Sơn, T. Bắc Ninh
ĐT: 0222 376 5942 Fax: 0222 376 5941

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HÀ NỘI

65 Trường Chinh, P. Phương Liệt, Q. Thanh Xuân, TP. Hà Nội
ĐT: 0243 202 2585

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG

Số 40, Đường Chi Lăng, P. Hải Châu 1, Q. Hải Châu, TP. Đà Nẵng
ĐT: 0236 352 5079 / 0236 352 5179 Fax: 0236 352 5478

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH CẦN THƠ

386 Võ Văn Kiệt, Khu Vực 3, P. An Thủy, Q. Bình Thủy, TP. Cần Thơ
ĐT: 0292 389 4358 Fax: 0292 389 4358

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH BUỒN MA THUẬT

88 Lê Đức Thọ, P. Thới An, TP. Thủ Đức, TP. Biên Hòa, T. Bà Rịa - Vũng Tàu
ĐT: 0262 355 4556 Fax: 0262 355 4557

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HẢI PHÒNG

Số 01 Lê Duẩn, Dã an Hoàng Hai Riverside, P. Thượng Lý, Q. Hồng Bàng, TP. Hải Phòng
ĐT: 0225 883 1529

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH NHÀ TRANG

Lô 36-38 Đường B6, Khu đô thị Vinhomes Trung, Xã Vĩnh Ngọc, TP. Nhà Trng, T. Khánh Hòa
ĐT: 0258 220 0639

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HỒ CHÍ MINH

Số 12 Trịnh Văn Cấn, P. Cầu Ông Lãnh, Q. 1, TP. Hồ Chí Minh
ĐT: 0283 821 5191

Pin Li-Ion 5.0Ah Loại Tích Hợp



- Luôn giữ cho bãi cỏ sạch sẽ mà không cần thu gom cỏ.
- Quản lý khu vực làm việc trong phạm vi ranh giới và cắt cỏ hiệu quả bằng dây dẫn hướng.
- Tự động sạc lại pin và tiếp tục cắt cỏ khi sạc xong.



Diện tích làm việc tối đa

3,500 m²

Thời gian sạc

40 phút.

Thời gian sạc trung bình ở chế độ tự động hoạt động liên tục

Thời gian sử dụng liên tục

135 phút.

Thời gian sử dụng liên tục thể hiện thời gian hoạt động trung bình theo tiêu chuẩn EGMF (500m², cắt 15mm, hoạt động liên tục trong 60 giờ) và phụ thuộc vào cài đặt thời gian vận hành, khu vực làm việc, chiều cao cắt và mật độ/điều kiện của bãi cỏ.

Dùng cho những nơi công cộng, văn phòng lớn, v.v.

Dùng cho sân trường, v.v

Dùng cho sân vườn khu nhà ở, v.v

Máy Cắt Cỏ Robot Dùng Pin

RM350D

Bảng điều khiển cho các cài đặt khác nhau



Biểu tượng	Chức năng
	Bắt đầu cắt cỏ
	Menu cài đặt
	Trở về
	Xác nhận
	Quay lại

Pin Li-Ion 18V / 5.0Ah



Độ rộng cắt
240 mm

Khi dung lượng pin yếu, máy cắt cỏ Robot tự động quay trở lại trạm sạc dọc theo dây giới hạn phạm vi hoặc dây dẫn hướng.



Có thể rửa bằng nước

- Nắp trên có thể tháo rời để rửa toàn bộ máy. (Không thể rửa bằng nước áp lực cao)
- Giảm bớt công việc bảo dưỡng máy trong thời gian không sử dụng.



Cắt xoắn ốc

Máy cắt cỏ tự động phát hiện cỏ cao/rậm và di chuyển chậm theo hình xoắn ốc để cắt cỏ dẫn dần với diện tích chưa cắt tối thiểu.



Góc leo dốc tối đa: 26°

Cắt cỏ ngay cả trên bãi cỏ nhấp nhô do hiệu suất di chuyển cao trên các sườn dốc.

26°

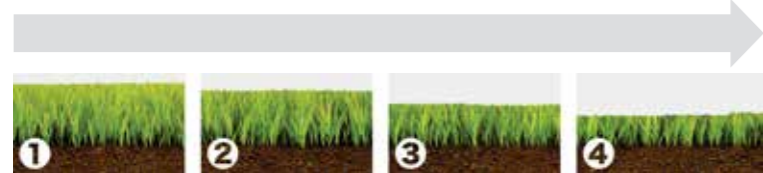


Xác định chiều cao cắt

Nếu bãi cỏ cao, người dùng có thể để máy cắt cỏ tự động cắt cỏ dần dần xuống độ cao mong muốn theo từng giai đoạn trong vài ngày bằng cách đặt chiều cao ban đầu và chiều cao mong muốn trong máy cắt cỏ. (Khi sử dụng máy cắt cỏ robot của đối thủ cạnh tranh H1 cho công việc này, người dùng phải đặt lại độ cao sau mỗi giai đoạn.)

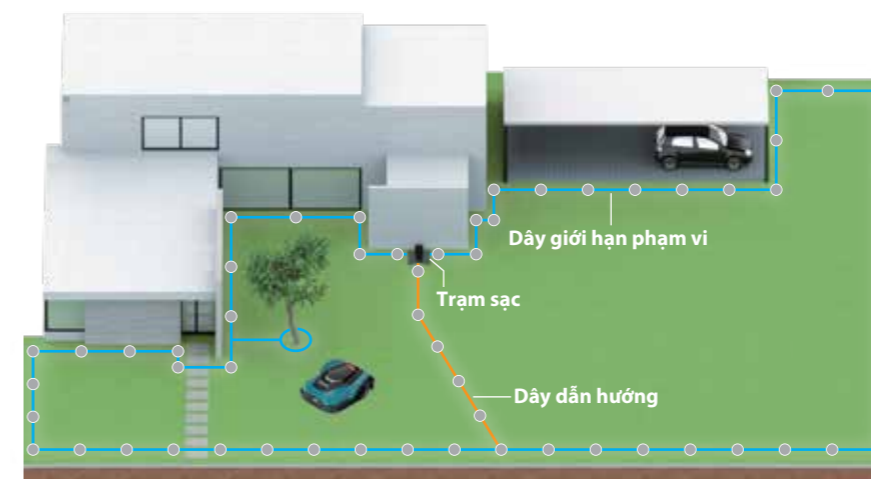
Cài đặt phạm vi độ cao cắt
tăng 5 mm/ 9 mức

20 - 60 mm



Cắt cỏ tự động và sạc tự động

- Tự động cắt và sạc giúp giảm công việc cần thiết cho việc bảo trì bãi cỏ.
- 1 dây giới hạn phạm vi và tối đa 2 dây dẫn hướng điều khiển chuyển động của máy cắt cỏ robot.



Toàn bộ khu vực có thể được duy trì đồng đều bằng cách đặt vị trí bắt đầu ở vị trí khó tiếp cận ở chế độ ngẫu nhiên.

— Dây giới hạn phạm vi

Để xác định khu vực làm việc của máy cắt cỏ robot. Khi máy cắt cỏ robot phát hiện dây giới hạn phạm vi, nó sẽ thay đổi hướng và chạy trong khu vực của dây.

— Dây dẫn hướng

Để dẫn hướng di chuyển của máy cắt cỏ robot. Máy cắt cỏ robot di chuyển hiệu quả dọc theo dây dẫn khi quay trở lại trạm hoặc di chuyển đến một địa điểm cụ thể khi khởi hành.

Chống trộm

Cài đặt mã PIN và chức năng báo động chống trộm của thiết bị.



Tự động phát hiện và chạm hoặc nâng lên

Khi máy phát hiện và chạm từ 360°, máy sẽ di chuyển ra khỏi chướng ngại vật và khi máy cắt phát hiện máy bị nâng lên, máy sẽ tự động dừng. Nút "STOP" dừng chuyển động quay và di chuyển của lưỡi dao.



Ba lưỡi cắt xoay ngược

Giảm thiểu lục và đập từ đá v.v.



Cài đặt lịch trình

Việc cắt cỏ có thể được lên lịch một cách thuận tiện cho người sử dụng bằng cách đặt các ngày trong tuần và thời gian để cắt cỏ.