



HONDA MIIMO HRM 310 GPS RASAERBA DOMOTICO

Reference: MIIMO HRM 310K1 GPS EA E

HONDA MIIMO HRM 310 GPS RASAERBA DOMOTICO

HONDA MIIMO HRM 310 GPS è un rasaerba domotico robotizzato interamente programmabile, permette l'installazione in giardini con ampiezza di lavoro massima di 1500 m².

HONDA MIIMO HRM 310 GPS è un rasaerba robotizzato intelligente, perfetto per falciare anche i prati più piccoli, con prestazioni elevate, estremamente facile da configurare.

Il rasaerba Domotico HONDA Miimo dispone di un semplice processo di configurazione in 4 passaggi che mapperà il layout del tuo giardino, calcolandone le dimensioni e creando un calendario che si adatta alla specifica situazione. HONDA Miimo tornerà alla base in tempo per ricaricarsi, quindi riprenderà da dove si era interrotto.

Con la funzione Posiziona & Taglia il rasaerba robotizzato HONDA MIIMO HRM 310 GPS può tagliare aree precise, come sotto gli arredi da giardino. Tutto quello che devi fare è attivarlo manualmente, posizionarlo sul prato e il rasaerba farà il resto, tagliando l'erba in aree quadrate di 2 m o 3 m di lato.

Questo piccolo robot vanta la certificazione di resistenza alle intemperie IPX4 waterproof e può affrontare la maggior parte delle condizioni meteorologiche senza problemi.

Il rasaerba Domotico HONDA Miimo è completamente autonomo e può falciare prati fino a 1500 m² senza alcuna assistenza, sintesi perfetta tra tecnologie innovative e intelligenti che annullano la fatica che richiede la manutenzione di un prato sempre perfetto.

Un codice di sicurezza personale impedisce l'uso di HONDA Miimo alle persone che non conoscono il codice, proteggendolo dal rischio di furti. Se viene sollevato da terra, infatti, si arresta automaticamente e attiva un allarme acustico. Rientrerà in funzione solo quando sarà reinserito il codice PIN.

Alimentato con batterie a litio è silenzioso ed affidabile e può tagliare il prato anche di notte senza disturbare voi o i vostri vicini. Il rasaerba Domotico HONDA Miimo è abbastanza robusto da poter lavorare in qualsiasi condizione atmosferica ed è sicuro per gli animali domestici. I sensori avanzati con cui è equipaggiato rilevano qualsiasi movimento ed arrestano istantaneamente le lame quando necessario.

CARATTERISTICHE TECNICHE HONDA MIIMO HRM 310 GPS

Ampiezza dell'area di lavoro: fino a 1500 m²
Inclinazione massima dell'area di rasatura: 24° / 45%
Inclinazione massima del filo sulle zone in pendenza: 10° / 17%
Livello di rumorosità garantito: 62 dB(A)
Tipo di lama: 3 (Lame pivottanti)
Larghezza di taglio: 220 mm

Regolazione altezza taglio: Manuale da 20 a 60 mm
Tipo di batteria: Ioni di litio 22.2 V / 1.8 Ah
Autonomia per ogni ricarica: 40 min
Tempi di ricarica: 30 min
Impermeabilità: IPX4
Applicazione per smartphone: Web Tracking / Antifurto satellitare
Posizionamento della stazione di ricarica: Parallela al filo perimetrale
Filo perimetrale e ganci in dotazione: 200 m / 200 picchetti
Lunghezza: 635 mm
Larghezza: 550 mm
Altezza: 287 mm
Peso 11.6 Kg

Cerchi un Rasaerba robotizzato con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai rasaerba HONDA o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Pressione acustica	62 dB(A)
Lunghezza (mm)	635
Larghezza (mm)	550
Altezza (mm)	287
Tipo di prodotto	Rasaerba
Marca Motore	Honda
Peso (Kg)	11.6
Ampiezza dell'area di lavoro	Fino a 1500 m ²
Inclinazione massima dell'area di rasatura	24° / 45%
Inclinazione massima del filo sulle zone in pendenza	10° / 17%
Tipo di lama	3 (Lame pivottanti)
Larghezza di taglio (mm)	220
Regolazione altezza taglio	Manuale da 20 a 60 mm
Autonomia per ogni ricarica	40 min
Tempi di ricarica	30 min
Applicazione per smartphone	Web Tracking / Antifurto satellitare
Posizionamento della stazione di ricarica	Parallela al filo perimetrale