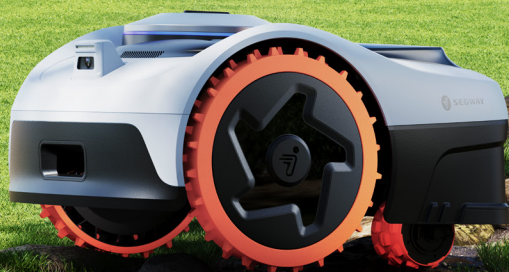


# NAVIMOW

i210 AWD

## Navimow i2 AWD

Padroneggia i terreni più complessi.  
Affronta manovre con agilità e attenzione.



## Potenza con attenzione:

**Antigraffio, antiscivolo, non danneggia mai l'erba.**

**Sterzata a raggio zero flessibile senza danneggiare il prato.**

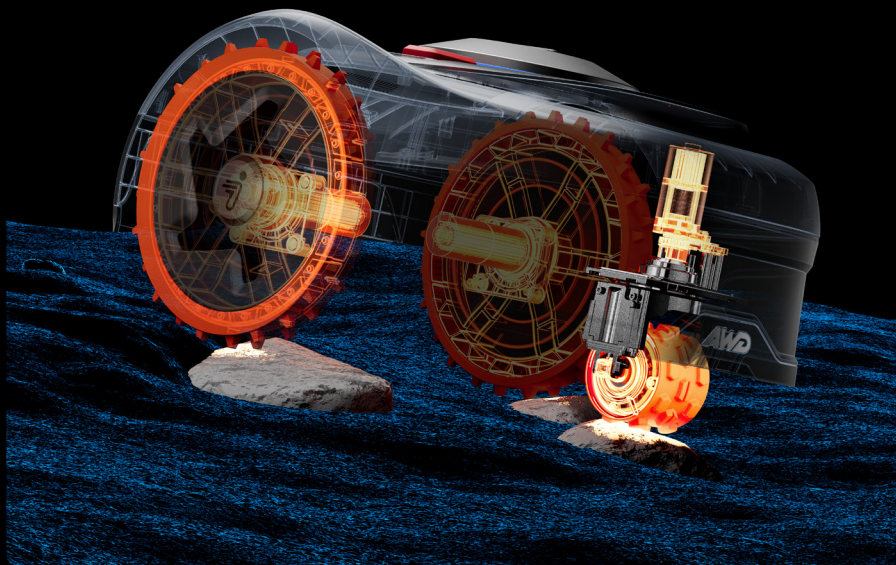
Il design concentrico della ruota posteriore offre una sterzata fluida a raggio zero senza lacerazioni del manto erboso, mentre il sistema TCS (Sistema di controllo della trazione) regola automaticamente la trazione in base alle condizioni del terreno per prevenire slittamenti e danni.



## Potenza versatile:

**Trazione adattiva, aumento di energia del 30%\***

La terza ruota posteriore si attiva solo quando necessario, adattandosi ai cambiamenti del terreno e riducendo il consumo di energia. Ciò migliora l'efficienza e prolungando l'autonomia fino al 30%.



\*Dati di efficienza energetica basati su test di laboratorio controllati interni. La trazione integrale adattiva (3 AWD) ha dimostrato fino al 30% di autonomia in più rispetto al funzionamento continuo con 3 AWD. I risultati effettivi possono variare a seconda del terreno e delle condizioni di falciatura.

# Tecnologia all'avanguardia **Xero-Turn™ AWD**

Potenza con prestazioni di livello superiore

**Il potere della conquista:**

**Padronanza su tutti i terreni grazie a **Xero-Turn™ AWD**,**

Dotato di un sistema di trazione integrale e ruote fuoristrada da 24,8 cm, il robot rasaerba affronta pendenze fino al 45% (24°) e guida facilmente su terreni ricoperti di radici, gradini verticali di 4 cm e sentieri in pietra irregolari. Che si tratti di sentieri sterrati o terreni accidentati, mantiene il controllo senza rimanere bloccato.



Attraversa terreni con radici



Attraversa sentieri di pietra



Gestisce pendenze fino al 45%

**Xero-Turn™ AWD × Sinergia ESC \*integrata:**

**Gestisce pendenze del 45% con stabilità a tutto tondo**

A differenza di altri prodotti a due ruote, il robot rasaerba regola dinamicamente la sua traiettoria in pendenza per mantenere un movimento rettilineo e stabile in qualsiasi direzione, offrendo una falciatura uniforme e regolare sulle pendenze.



✓ Traversata laterale della pendenza

✓ Curve stabili in salita

✓ Oggetti sospesi

✓ Traversata diagonale della pendenza



**Copertura completa della falciatura in pendenza**



**Qualità uniforme della falciatura**

\*ESC (Controllo elettronico della stabilità)

# Nessun cavo, nessuna antenna. Facile da installare.

## Accesso alla Network RTK, non è necessaria alcuna antenna.

Connettiti istantaneamente con un solo tocco utilizzando la nRTK e goditi una configurazione facile e completamente priva di cavi. Nella confezione è ulteriormente inclusa un'antenna locale, che offre la flessibilità di scegliere il metodo di installazione preferito per una connettività ottimale.



Per ulteriori informazioni sulla nRTK, scansiona il codice QR per visitare il nostro sito web ufficiale.

## **EFLS™ nRTK: Network RTK + VSLAM,** Doppia Precisione, nessuna perdita di segnale anche in luoghi difficili da raggiungere

La combinazione tra nRTK e sistema VSLAM consente un posizionamento con precisione centimetrica, anche in passaggi stretti e in ambienti densamente ostruiti.



Zone con segnale debole



Sotto alberi alti



Attraverso sentieri stretti

## Mappatura automatica con il minimo sforzo

Basta posizionare il robot, aprire l'app con un tocco, e la scansione e la mappatura dell'intero prato verranno eseguite automaticamente, creando senza sforzo una mappa del prato precisa grazie al rilevamento intelligente del confine.



## VisionFence™

### Rileva oltre 150 ostacoli grazie all'intelligenza artificiale

Il robot utilizza algoritmi avanzati di visione e intelligenza artificiale per rilevare con precisione animali domestici, strumenti e persino piccoli ostacoli. Decide in modo intelligente, deviando il percorso in 0,1 secondi mantenendo una distanza di sicurezza di almeno 1 metro.



Scoiattolo



Gatto



Palo del  
telegrafo



Mucca



Riccio



Legno



Luce da  
giardino



Cane



Motosega



Fontana

# Il tuo compagno di falciatura intelligente

## Comodità dei comandi vocali con la compatibilità per la Smart Home

Compatibile con i principali sistemi di casa intelligente come Alexa e Google Home, ti consente di controllare il tuo robot senza sforzo con un solo comando vocale, consentendoti di godere di un'esperienza di taglio davvero intelligente.



## Sistema antifurto intelligente

### 📱 Doppi allarmi

Notifiche istantanee dell'app quando il robot viene sollevato o esce dal confine, mantenendo la tua unità al sicuro.

### 📍 Localizzazione GPS in tempo reale

Traccia la posizione in tempo reale del tuo robot in qualsiasi momento nell'app Navimow per una maggiore sicurezza.

## Falciatura adattata alle condizioni meteorologiche estreme

Il robot è in grado di identificare cinque condizioni meteorologiche: vento, gelo, pioggia, neve e temperatura elevata, e regola automaticamente la falciatura per evitare di operare in condizioni meteorologiche avverse, proteggendo sia l'erba che il dispositivo.



**59dB(A)**  
Falciatura super silenziosa

**IP66**  
Impermeabile e antipolvere

**3 anni**  
Fino a 3 anni di garanzia

Modello	i210 AWD
Area di falciatura consigliata	1000 m <sup>2</sup>
Dimensioni	545 × 385 × 285 mm
Peso netto	12,3 kg
Sistema di localizzazione	EFLS™ nRTK (nRTK + Visione)
Sistema di rilevamento degli oggetti	VisionFence™ (Telecamera RGB 140°)
Motore di trazione	3 AWD
Livello di rumore	59 dB(A)
Livello di protezione	IP66
Adattamento alle condizioni meteo	Previsioni meteo
Abilità massima di pendenza	45% (24°)
Richiesta di installazione antenna	No
Mappatura automatica	Sì
Ricarica automatica	Sì
Capacità di passaggio verticale	4 cm
Gestione multi-zona	20
Capacità della batteria	5,1 Ah
Tempo di carica	120 minuti
Area di falciatura continua al giorno	1500 m <sup>2</sup> /24 ore
Altezza di taglio	2-6 cm
Regolazione manuale dell'altezza di taglio	Manuale
Larghezza di taglio	18 cm
Disco di taglio	1 disco, 5 lame
Tracciamento GPS	Sì
Allarme fuori confine	Sì
Allarme di sollevamento	Sì
Riconoscimento degli oggetti	Oltre 150
Garanzia	Dispositivo: 3 anni / batteria: 2 anni
Integrazione con la Smart Home	Alexa e Google Home
Connettività	Bluetooth, Wi-Fi e 4G*
Schermo	Display digitale a LED
Aggiornamenti OTA	Sì

\*Connect+ (Connessione cellulare): 1 anno gratuito per tutti i modelli i2 AWD, rinnovabile annualmente.



## Seguici su

Instagram:

@SegwayNavimowItalia

Facebook:

@SegwayNavimowItalia



Distributore esclusivo  
per il canale professionale Italia



SEGWAY | NAVIMOW



## Nota legale

I dati e le specifiche sulle prestazioni dei prodotti derivano da condizioni controllate. I risultati effettivi possono variare. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche al design e alle specifiche del prodotto senza preavviso. Le illustrazioni possono differire dal prodotto finale.

Per informazioni dettagliate, visita il sito [navimow.segway.com](https://www.navimow.segway.com)

©2026 Willand, Tutti i diritti riservati.