

**HONDA**

---

# MÄHROBOTER



**ENGINEERING FOR** *Life*



# NICHT NUR CLEVERE TECHNIK, SONDERN ENGINEERING FOR *Life*

Bei der Entwicklung unserer Gartengeräte haben wir Ihr Leben aus allen Blickwinkeln betrachtet und unsere jahrzehntelange Erfahrung in die Entwicklung von Technologien gesteckt, um Probleme zu lösen. Unser Ziel war es nicht nur die bestmöglichen Geräte für die Arbeit zu bauen, sondern auch Produkte zu entwickeln, die Spaß machen.



# INHALT

- 03 HRM 40 / 40 LIVE / 70 LIVE  
MERKMALE
- 04 HRM 40 / 40 LIVE / 70 LIVE
- 05 HRM 1000 / 1500 / 1500  
LIVE / 2500 / 2500 LIVE /  
4000 LIVE MERKMALE
- 07 HRM 1000
- 08 HRM 1500 & HRM 1500 LIVE
- 09 HRM 2500 & HRM 2500 LIVE
- 10 HRM 4000 LIVE
- 11 ZUBEHÖR
- 12 PROFESSIONELLE FUNKTIONEN  
UND MULTI-MIIMO
- 13 TECHNISCHE DATEN



04 HRM 40 / 40 LIVE / 70 LIVE



## NEUMODELLE 2024

07 HRM 1000  
08 HRM 1500 / 1500 LIVE



## NEUMODELLE 2024

09 HRM 2500 / 2500 LIVE  
10 HRM 4000 LIVE

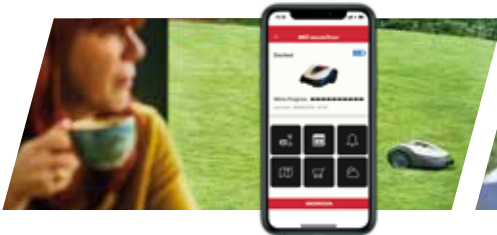


# KLEINE MIIMO-REIHE

# EIGENSCHAFTEN

## VERFÜGBAR FÜR HRM 40 / 40 LIVE / 70 LIVE

Es gibt keinen einfacheren Weg, Ihren Rasen in perfektem Zustand zu halten, als mit den intuitiven Funktionen unserer kleinen Miimo-Serie.



### MII-MONITOR APP\*

Greifen Sie auf die Mii-Monitor-App zu, um zu sehen, wann und wie oft Ihr Miimo plant zu mähen und nehmen Sie alle nötigen Anpassungen vor. Verbindet sich über 3G/4G\*\* oder Bluetooth.



### AMAZON ALEXA\*

Steuern Sie den Miimo mit Ihrer Stimme.



### SMART TIMER\*

Der Smart Timer ermöglicht es Ihnen, den Mähroboter nach Ihren Bedürfnissen und den Wetterdaten einzustellen. Dadurch werden unnötige Mähprozesse vermieden, wie z.B. bei Trockenheit.



### PLACE & MOW

Geben Sie manuell einen präzisen Schnittbereich ein und beobachten Sie, wie Ihr Miimo mühelos auch schwer zugängliche Stellen schneidet.



### MAP & MOW

Miimo erfasst den Grundriss Ihres Gartens, berechnet seine Größe, erstellt einen Mähkalender und mäht und pflegt Ihren Rasen auf eine effiziente Art und Weise.



### EINSTELLBARER RASENKANTENSCHNITT\*\*

Genießen Sie das ganze Jahr über ein makelloses Aussehen, da Sie selbst bestimmen können, wie oft Miimo die Kanten Ihres Rasens schneidet.



### WETTERFEST

Egal, ob Regen oder Sonnenschein - Dank der wetterfesten IPX4-Ausführung kann der Miimo den meisten, schlechten Wetterbedingungen trotzen.



### INTENSIVMÄHEN

Nach Bedarf können Sie den Intensivschnitt aktivieren, um auch unter anspruchsvollen Bedingungen eine gründliche Rasenpflege zu gewährleisten.



### AUTOMATISCHE PFLEGE

Miimo mäht Ihren Rasen automatisch zweimal zu Beginn der Saison oder nach einer zweiwöchigen Pause (nur im manuellen Modus).



### AUTOMATISCHES LADESYSTEM

Wenn der Akku des Miimo leer ist, steuert er direkt die Ladestation an und geht anschließend wieder an die Arbeit.



### LOGISCHES MÄHMUSTER

Miimo mäht effizient und logisch in einem systematischen Muster, das makellose 5-Meter-Streifen auf Ihrem Rasen erzeugt.



### MIKRO-MULCHSYSTEM

Düngen beim Mähen - die Mikro-Mulch-Technologie des Miimo zerkleinert das Schnittgut und verteilt die Partikel gleichmäßig auf dem Rasen.

# KLEINE MIIMO-REIHE

# KLEINE MIIMOS

## 40 / 40 LIVE / 70 LIVE

Die intelligente Lösung für einen perfekten Rasen. Dieser innovative Mähroboter nimmt Ihnen die harte Arbeit ab. Miimo ist der cleverste Weg, einen perfekten Rasen zu bekommen und ihn das ganze Jahr über in Topform zu halten. Er berechnet die Größe Ihres Gartens und verwendet die Map & Mow-Technologie, um geschickt um Gartendekorationen und Möbel herum zu fahren. Miimo erstellt auch einen individuellen Mähkalender, indem er den Smart Timer\* verwendet, um das Wetter und die Wachstumsgeschwindigkeit Ihres Rasens zu überwachen. Mit der Mii-Monitor-App\* und der Amazon Alexa\*-Verbindung können Sie Anpassungen aus der Ferne vornehmen und sogar Ihren Mäher per Sprachbefehl aktivieren. Die Sicherheit Ihres Miimo ist Dank eines einzigartigen Sicherheitscodes garantiert - dieser setzt einen Schutzalarm ab, der ertönt, wenn jemand Ihren Miimo hochhebt.

KLEINE MIIMO AUF EINEN BLICK

**400-700m<sup>2</sup>**

MÄHBEREICH

**45-75<sup>min</sup>**

MÄHZEIT

**45-60<sup>min</sup>**

LADEDAUER

**15°**

MAXIMALER WINKEL

**30-50mm**

SCHNITTHÖHE



\*Nur für HRM 40 Live und HRM 70 Live verfügbar.  
 \*\*Nur für HRM 70 Live verfügbar.



# NEUMODELLE 2024

# EIGENSCHAFTEN

## VERFÜGBAR FÜR HRM 1000 / 1500 / 1500 LIVE / 2500 / 2500 LIVE / 4000 LIVE

Unsere Miimo-Mähroboter sind völlig autonom. Wenn Sie ein wenig mehr Kontrolle wünschen, bieten Ihnen die folgenden Technologien genau das.



### MII-MONITOR APP

Greifen Sie auf die Mii-Monitor-App zu, um zu sehen, wann und wie oft Ihr Miimo plant zu mähen und nehmen Sie alle nötigen Anpassungen vor. Verbindet sich über 3G/4G\*\* oder Bluetooth.



### WASSERSCHUTZ

Alle Miimo-Modelle können sicher im Regen verwendet werden. Dank IPX5 Wasserschutz kann der HRM 4000 Live sogar mit einem Schlauch gewaschen werden.



### FLEXIBLE LADESTATION

Die flexible Ladestation kann unauffällig installiert werden – in jedem Bereich Ihres Gartens. Miimo findet immer seinen Weg nach Hause.



### AMAZON ALEXA<sup>†</sup>

Steuern Sie den Miimo mit Ihrer Stimme.



### EINFACHE SCHNITTHÖHENEINSTELLUNG

Schnittstufen zwischen 20-60 mm möglich.



### FREIE ZONEN\*<sup>†</sup>

Einfach zu bestimmende Bereiche in denen vorübergehend nicht gemäht wird.



### MULTI MIIMO/SIDE BY SIDE

Kombinieren Sie mehrere Miimo Mähroboter, um noch größere Flächen zu mähen oder lassen Sie nebeneinander liegende Flächen nahtlos mähen.



### FLOTTENMANAGEMENT

Überprüfen Sie den Status Ihrer Miimo-Flotte mithilfe der Mii-Monitor-App. Benennen Sie jeden Miimo, senden Sie individuelle oder Gruppenbefehle, passen Sie Einstellungen an und verfolgen Sie die Live-Modelle auf der Kartenansicht.



### MICRO MULCHING

Düngen beim Mähen - die Mikro-Mulch-Technologie des Miimo zerkleinert das Schnittgut und verteilt die Partikel gleichmäßig auf dem Rasen.

## KLUGES DESIGN

Unsere Miimos sind für den realen Einsatz gebaut, was bedeutet, dass die Sicherheitsmerkmale zur Standardausstattung gehören.



### UNSERE PRIORITÄT: IHRE SICHERHEIT

Die neuen und verbesserten 360°-Sensoren von Miimo erfüllen alle Sicherheitsanforderungen für den Einsatz in der Nähe von Kindern und Haustieren. Miimo ändert die Richtung, wenn Hindernisse erkannt werden und stoppt die Messer sofort, wenn er angehoben wird.

### DIEBSTAHLSCHUTZ

Ein einzigartiger Sicherheitscode löst einen Schutzalarm aus, der ertönt, wenn jemand den Miimo außerhalb der Begrenzung trägt, damit niemand außer Ihnen benutzen kann.

### MEISTERT STEIGUNGEN

Mit einem optimalen Schwerpunkt und Grip kann Miimo Hänge mit einer Neigung von bis zu 25° mähen und bleibt nicht in unebenem Gelände stecken.



### GNSS TRACKING<sup>†</sup>

Verfolgen Sie Ihren Mäher über die Mii-Monitor-App und legen Sie einen Geofence ( Virtueller Zaun ) zum Schutz und Sicherheitswarnungen fest, damit Sie sicherstellen, dass Ihr Miimo sicher ist und gut funktioniert.



### KOMFORT-HINTERRÄDER\*\*

Die langlebigen und robusten Komfort-Räder sind ideal für alle schwierigen Bodentypen geeignet.



### SMART TIMER<sup>†</sup>

Der Smart Timer ermöglicht es Ihnen, den Mähroboter nach Ihren Bedürfnissen und den Wetterdaten einzustellen. Dadurch werden unnötige Mähprozesse vermieden, wie z.B. bei Trockenheit.



### LEITKABEL

Das Miimo Leitkabel ermöglicht einen direkten Weg zur Ladestation und reduziert somit Radspuren. Darüber hinaus erlaubt es dem Miimo, durch noch engere Korridore, mit einer Breite von nur 60 cm zu navigieren.



### SATELLITEN-GESTÜTZTE FUNKTIONEN<sup>†</sup>

Für eine direkte Navigation zur Ladestation.

\*\*Serienmäßig verfügbar beim HRM 4000 Live.  
Optional verfügbar bei den anderen Modellen.

<sup>†</sup> Nur bei Live-Modellen verfügbar.





# FÜR KLEINE BIS MITTELGROSSE GÄRTEN

# HRM 1000

Der HRM 1000 reiht sich zwischen den Modellen HRM 40/70 und den größeren Modellen der Baureihe ein und richtet sich an Anwender, die eine unkomplizierte Lösung für ihre Rasenpflege suchen. Der neue Miimo HRM 1000 wurde für Kunden mit kleinen bis mittelgroßen Gärten entwickelt, die von der hervorragenden Geländegängigkeit und Steigungen von bis zu 25 Grad, mit der gleichen Schnittpräzision wie bei den größeren Modellen, profitieren möchten. Das einfache und intuitive Display ermöglicht Befehle wie bspw. die Start-/Stopp-Funktion. Das Gerät lässt sich dank Bluetooth mit dem Smartphone über die Mii-Monitor App verbinden.

HRM 1000 AUF EINEN BLICK

**BIS 1.000m<sup>2</sup>**

MÄHBEREICH

**40<sup>min</sup>**

MÄHZEIT

**40<sup>min</sup>**

LADEDAUER

**25°**

MAXIMALER WINKEL

**20-60mm**

SCHNITTHÖHE



## LEISTUNGSMERKMALE



MII-MONITOR  
APP



MICRO  
MULCHING





# FÜR MITTELGROSSE GÄRTEN

# HRM 1500 & HRM 1500 LIVE

Entwickelt mit modernster Technologie, um Ihren mittelgroßen Rasen perfekt zu pflegen, ermöglicht das Leitkabel Ihrem Miimo, schmale Passagen zu bewältigen und reduziert somit auch Radspuren. Eine Vielzahl von Funktionen, wie das Einrichten von freien Zonen oder das Ändern des Mähplans, können auf dem grafischen Display oder über die Mii-Monitor-App programmiert werden. Live-Modelle bieten zudem Push-Benachrichtigungen an, sodass das Anpassen von Miimos Mähverhalten an Ihre Bedürfnisse nicht einfacher sein könnte.

HRM 1500 / HRM 1500 LIVE AUF EINEN BLICK

BIS **1.500m<sup>2</sup>**

MÄHBEREICH

**40min**

MÄHZEIT

**40min**

LADEDAUER

**25°**

MAXIMALER WINKEL

**20-60mm**

SCHNITTHÖHE



## LEISTUNGSMERKMALE

MII-MONITOR  
APP

LEITKABEL

MICRO  
MULCHING

## LIVE MERKMALE

SATELLITEN-  
GESTÜTZTE  
FUNKTIONENFREIE  
ZONENSMART  
TIMERGNSS  
TRACKINGAMAZON  
ALEXA

Die Funktionen variieren je nach Modell. Bitte beachten Sie Seite 13 für die vollständigen Spezifikationen.



— FÜR MITTLERE BIS GROSSE GÄRTEN

# HRM 2500 & HRM 2500 LIVE

Der HRM 2500 macht es noch einfacher Ihren Rasen in bestem Zustand zu halten. Das Leitkabel ermöglicht es Miimo, alle Bereiche Ihres Gartens sehr effizient abzudecken, mit dem zusätzlichen Vorteil, dass die flexible Ladestation dort positioniert werden kann, wo es für Sie am bequemsten ist. Geplantes Mähen ermöglicht es Ihnen festzulegen, wann der Miimo loslegen soll. Darüber hinaus profitiert das LIVE-Modell auch von satellitengestützter Navigation, GNSS-Tracking und zusätzlichen Funktionen in der Mii-Monitor-App, wie dem Smart Timer, sowie der Fähigkeit, auf Alexa-Befehle zu reagieren.

HRM 2500 / HRM 2500 LIVE AUF EINEN BLICK

**2.000-3.000m<sup>2</sup>**

MÄHBEREICH

**80min**

MÄHZEIT

**80min**

LADEDAUER

**25°**

MAXIMALER WINKEL

**20-60mm**

SCHNITTHÖHE



## LEISTUNGSMERKMALE



MII-MONITOR  
APP



FLEXIBLE  
LADESTATION



MULTI MIIMO/  
SIDE BY SIDE



MICRO  
MULCHING



LEITKABEL

## LIVE MERKMALE



SATELLITEN-  
GESTÜTZTE  
FUNKTIONEN



FREIE  
ZONEN



SMART  
TIMER



GNSS  
TRACKING



AMAZON  
ALEXA



FLOTTENMAN-  
AGEMENT



# FÜR GROSSE FLÄCHEN

# HRM 4000 LIVE

Unser größter Miimo bringt eine Kombination von Innovation und Langlebigkeit in Ihren Garten. Die fortschrittliche IPX5-Wasserfestigkeit ermöglicht es Miimo, bei jedem Wetter zu arbeiten und er kann bei Bedarf auch mit einem Gartenschlauch gereinigt werden. Das Modell HRM 4000 Live verfügt serienmäßig über langlebige und robuste Komfort-Hinterräder und ist somit ideal für alle schwierigen Bodentypen geeignet. Das Modell wird zudem mit einer flexiblen Ladestation geliefert, die auch an einem diskreten Ort installiert werden kann. Um das Mähen zu erleichtern, ermöglicht Ihnen die Mii-Monitor-App, die Schnitthöhe, den Start/Stop oder die Steuerung von Miimo ferngesteuert anzupassen. Sie können auch Mähzeiten verwalten und über die GNSS-Tracking die Position Ihres Miimo überprüfen und einen Bereich für Sicherheitswarnungen eingrenzen. Miimo reagiert auch auf Alexa-Befehle, sodass Sie nicht einmal einen Finger rühren müssen, um Ihren Rasen in perfektem Zustand zu halten.

HRM 4000 LIVE AUF EINEN BLICK

3.000-4.000m<sup>2</sup>

MÄHBEREICH

90<sup>min</sup>

MÄHZEIT

60<sup>min</sup>

LADEDAUER

25°

MAXIMALER WINKEL

20-60mm

SCHNITTHÖHE



## LEISTUNGSMERKMALE

MII-MONITOR  
APPFLEXIBLE  
LADESTATIONFLOTTENMAN-  
AGEMENTKOMFORT-  
HINTERRÄDERSMART  
TIMERMICRO  
MULCHING

LEITKABEL

MULTI MIIMO/  
SIDE BY SIDE

WASSERSCHUTZ

SATELITTENGESTÜTZTE  
FUNKTIONENAMAZON  
ALEXAEINFACHE  
SCHNITTHÖHE-  
NEINSTELLUNG

FREIE ZONEN



GNSS TRACKING

# ZUBEHÖR

## MIIMO ZUBEHÖR

Die innovativen Honda Produkte verdienen auch hochwertiges Original-Zubehör. So haben Sie lange Freude an Ihrem Miimo. Unsere qualifizierten Fachhändler sind Ihre persönlichen Ansprechpartner bei allen Fragen rund um das passende Honda Zubehörteil.



MIIMO  
TRANSPORTTASCHE



MIIMO GARAGE



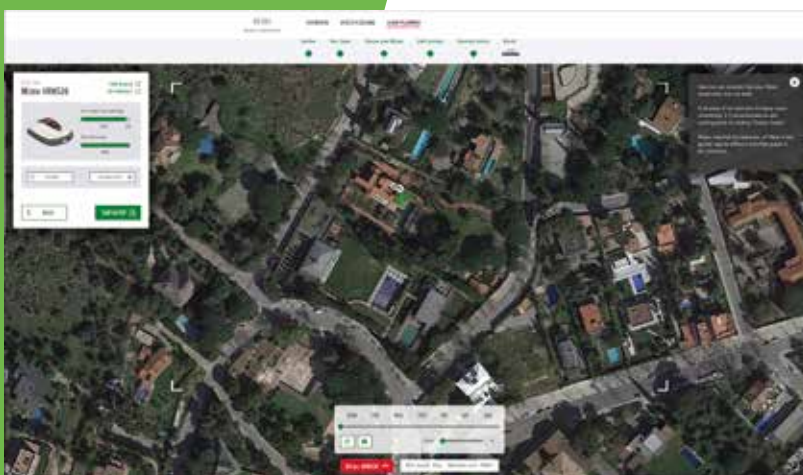
KOMFORT-HINTERRÄDER

## DER MIIMO SIMULATOR DIREKT IN IHREM GARTEN

MIT DEM MIIMO SIMULATOR  
FINDEN SIE DAS RICHTIGE  
MODELL FÜR IHREN GARTEN

Mit dem Simulator können Sie Ihren Garten über Google Earth finden und markieren. Das System berechnet die zu mähende Fläche und schlägt Ihnen ein passendes Modell für Ihren Garten vor.

Gehen Sie auf den Honda Rasen-Simulator unter: [www.honda.at/lawn-and-garden/products/miimo/lawn-planner.html#find](http://www.honda.at/lawn-and-garden/products/miimo/lawn-planner.html#find) und folgen den einfachen Anweisungen.



## AUCH BEIM SERVICE SETZEN WIR HOHE QUALITÄTSMASSTÄBE

AUS DIESEM GRUND WERDEN  
UNSERE HOCHWERTIGEN PRODUKTE  
ÜBER DEN AUTORISIERTEN  
FACHHANDEL VERTRIEBEN

Das geschulte Fachpersonal kümmert sich um die ideale Installation und Programmierung, die perfekte Wartung oder fachgerechte Reparaturen.



# FÜR GROSSE FLÄCHEN - PARKS - FUSSBALLFELDER

# ERSTELLEN SIE

# EIN MIIMO TEAM

## multi Miimo

### FÜR HRM 2500, HRM 2500 LIVE AND HRM 4000 LIVE

Es gibt einige Außenbereiche, die einfach zu groß für die meisten robotergesteuerten Rasenmäher sind. Das **Multi Miimo-System** löst dieses Problem. Zwei oder mehrere Miimos können so eingestellt werden, dass sie in einem einzigen Bereich arbeiten, wobei jeder einzelne Rasenabschnitt perfekt geschnitten wird. Alternativ können Sie jedem Miimo mit der Side-by-Side-Funktion einen eigenen Bereich zum Mähen zuweisen.

Diese Funktionen arbeiten perfekt mit dem **Flottenmanagementsystem** zusammen, das es Ihnen ermöglicht, alle Ihre Live-Miimos über die Mii-Monitor-App zu überwachen, zu verfolgen und individuelle oder Gruppen-Befehle zu senden.

#### STATION 1

Wenn der Miimo angedockt ist an der Ladestation, ist die Station vom Mähbereich getrennt

#### STATION 2

Wenn der Miimo angedockt ist an der Ladestation, ist die Station vom Mähbereich getrennt



Miimo dockt nicht an die besetzte Ladestation 1 an



Wenn es an der Zeit ist aufzuladen, wird Miimo an eine leere Ladestation andocken



Mit dem Zubehör "Multi Miimo Box" erkennt Miimo, welche Ladestationen unbesetzt sind










Es gibt keine Begrenzung für die Anzahl der Mäher, die zusammenarbeiten können, und das System wurde so konzipiert, dass es in Bereichen über 4.000 m<sup>2</sup> mit einer maximalen Begrenzungsdrahtlänge von 1.000 m eingesetzt werden kann. Ideal für große Gärten, Sportvereine, Hotelanlagen oder öffentliche Parks.



KOMFORT-HINTERRÄDER

# TECHNISCHE DATEN

## MIIMO

	HRM 40	HRM 40 LIVE	HRM 70 LIVE	HRM 1000	NEUMODELLE 2024 HRM 1500	NEUMODELLE 2024 HRM 1500 LIVE	NEUMODELLE 2024 HRM 2500	NEUMODELLE 2024 HRM 2500 LIVE	NEUMODELLE 2024 HRM 4000 LIVE
									
Mähflächenleistung	bis 400 m <sup>2</sup>	bis 400 m <sup>2</sup>	bis 700 m <sup>2</sup>	bis 1.000 m <sup>2</sup>	bis 1.500 m <sup>2</sup>	bis 1.500 m <sup>2</sup>	bis 3.000 m <sup>2</sup>	bis 3.000 m <sup>2</sup>	bis 4.000 m <sup>2</sup>
Steigungskapazität	15° / 27%	15° / 27%	15° / 27%	25° / 47%	25° / 47%	25° / 47%	25° / 47%	25° / 47%	25° / 47%
Max. Flächensteigung	9° / 15%	9° / 15%	9° / 15%	10° / 17%	10° / 17%	10° / 17%	10° / 17%	10° / 17%	15° / 27%
Garantierter Schallpegel	63 dB(A)*	63 dB(A)*	63 dB(A)*	58 dB(A)*	58 dB(A)*	58 dB(A)*	58 dB(A)*	58 dB(A)*	60 dB(A)*
Messersystem	3 (Schwing- messer)	3 (Schwing- messer)	3 (Schwing- messer)	3 (Schwing- messer)	3 (Schwing- messer)	3 (Schwing- messer)	3 (Schwing- messer)	3 (Schwing- messer)	3 (Schwing- messer)
Schnittbreite	190 mm	190 mm	190 mm	220 mm	220 mm	220 mm	220 mm	220 mm	250 mm
Schnitthöhen- einstellung	Manuell von 30 bis 50 mm	Manuell von 30 bis 50 mm	Manuell von 30 bis 50 mm	Manuell von 20 bis 60 mm	Manuell von 20 bis 60 mm	Manuell von 20 bis 60 mm	Manuell von 20 bis 60 mm	Manuell von 20 bis 60 mm	Elektronisch von 20 bis 60 mm
Ø Mähzeit pro Ladung	45 min	45 min	75 min	40 min	40 min	40 min	80 min	80 min	90 min
Ø Ladezeit	45 min	45 min	60 min	40 min	40 min	40 min	80 min	80 min	60 min
Schutzklasse (Wasserfestigkeit)	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX5
Konnektivität	-	Bluetooth und mobile Daten	Bluetooth und mobile Daten	Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth und mobile Daten	Bluetooth	Bluetooth und mobile Daten	Bluetooth und mobile Daten
Displayanzeige	Grafisch	Grafisch	Grafisch	Einfach	Grafisch	Grafisch	Grafisch	Grafisch	Grafisch
Einrichtung und Mähvorgang	Map & Mow	Map & Mow	Map & Mow	Setup- Assistent	Setup- Assistent	Setup- Assistent	Setup- Assistent	Setup- Assistent	Setup- Assistent
Satellitengestützte Funktionen	-	-	-	-	-	Ja	-	Ja	Ja
Amazon Alexa- Konnektivität	-	Ja	Ja	-	-	Ja	-	Ja	Ja
Position der Ladestation	Parallel z. Begrenzung- kabel i.U.	Parallel z. Begrenzung- kabel i.U.	Parallel z. Begrenzung- kabel i.U.	Parallel z. Begrenzung- kabel	Parallel u. im 90° Winkel zum Begren- zungskabel	Parallel u. im 90° Winkel zum Begren- zungskabel	Flexibel	Flexibel	Flexibel
Begrenzungskabel und Haken (im Lieferumfang enthalten)	125 m / 180 Erdsnägel	125 m / 180 Erdsnägel	175 m / 240 Erdsnägel	Installationskit optional (06575- VP7-S200)	Installationskit optional (06575- VP7-S200)	Installationskit optional (06575- VP7-M300)	Installationskit optional (06575- VP7-M300)	Installationskit optional (06575- VP7-M300)	Installationskit optional (06575- VP7-L500)
Länge x Breite x Höhe	445 x 364 x 202 mm	445 x 364 x 202 mm	445 x 364 x 202 mm	655 x 535 x 270 mm	655 x 535 x 270 mm	655 x 535 x 270 mm	655 x 535 x 270 mm	655 x 535 x 270 mm	690 x 555 x 300 mm
Gewicht	8,0 kg	8,1 kg	7,6 kg	11,3 kg	11,3 kg	11,5 kg	11,6 kg	11,8 kg	14,5 kg

\*\*Garantierter Schallleistungspegel gemäß 2000/14/EG - 2005/88/EG.



# HONDA WELT - POWER PRODUCTS

Jedes innovative Honda-Produkt inspiriert das nächste, denn wir erfüllen unser Versprechen, leistungsstarke Geräte herzustellen, die für ein ganzes Leben konzipiert sind. Vom Komfort und der intuitiven Steuerung unserer Rasentraktoren bis zur völligen Autonomie unserer Miimo-Roboter-Mäher und darüber hinaus. Wir haben unsere Erfahrung genutzt, um technologisch fortschrittliche Schneefräsen zu entwickeln, die Schneeräumung so mühelos, effizient und zuverlässig wie möglich machen, sowie zuverlässige und dynamische Bootsmotoren, die über Jahrzehnte hinweg weiterentwickelt wurden, um herausragende Effizienz und angenehme Leistung zu bieten.



## UNSER FACHHANDEL IST FÜR SIE DA.

EGAL OB VOR ODER NACH DEM KAUF EINES HONDA GERÄTES.  
UNSER HONDA FACHHÄNDLER STEHT IHNEN MIT KOMPETENTER  
BERATUNG ZUR SEITE.



## Honda Austria

**Branch of Honda Motor Europe Ltd**  
**Hondastrasse 1,**  
**2351 Wiener Neudorf**  
**Tel: +43(0) 2236-690-0**  
**[www.honda.at](http://www.honda.at)**

Diese Spezifikationsdetails beziehen sich nicht auf ein bestimmtes Produkt, das geliefert oder zum Kauf angeboten wird. Der Hersteller behält sich das Recht vor, seine Spezifikation einschließlich der Farben nach eigenem Ermessen mit oder ohne vorherige Ankündigung und zu jedem beliebigen Zeitpunkt zu ändern. Dies kann sich auf große und kleinere Änderungen beziehen. Es wird jedoch jede Anstrengung unternommen, um sicherzustellen, dass die in dieser Broschüre enthaltenen Informationen korrekt sind. Bitte wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie bestellen möchten, um Einzelheiten bezüglich der technischen Details eines bestimmten Produktes zu erfragen. Diese Publikation stellt in keinem Fall ein Angebot des Unternehmens an eine Person dar. Alle Verkäufe werden über den jeweiligen Vertrieb oder Händler getätigt und unterliegen immer den Standardverkaufsbedingungen und der Garantie des Vertriebs. Es wurden zwar angemessene Bemühungen unternommen, um die Richtigkeit der Angaben zu gewährleisten, da die Broschüren jedoch mehrere Monate vor dem Vertrieb erstellt und gedruckt werden, können geänderte Spezifikationen oder in seltenen Fällen auch die Bereitstellung eines bestimmten Leistungsmerkmals nicht immer sofort berücksichtigt werden. Kunden wird immer empfohlen, die jeweiligen Einzelheiten mit dem Fachhändler zu besprechen, insbesondere dann, wenn die Geräteauswahl von einem der annoncierten Ausstattungsmerkmale abhängt.

