

**STIHL**



# **iMOW®**

## **KURZANLEITUNG**

---

**INSTALLATION DOCKINGSTATION  
UND VERLEGUNG BEGRENZUNGSDRAHT**

FÜR DIE MÄHROBOTER MODELLE  
RMI 632, RMI 632 C, RMI 632 P, RMI 632 PC

**SPRACHVERSION: DE**

# GRUNDINSTALLATION

## POSITIONIERUNG INTERNE DOCKINGSTATION UND VERLEGUNG BEGRENZUNGSDRAHT



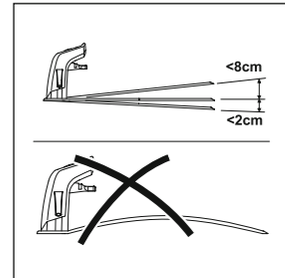
**VERWENDEN SIE DIESE KURZANLEITUNG NUR ZUSAMMEN MIT DER GEBRAUCHSANLEITUNG IHRES iMOW® MÄHROBOTERS.**

1. Vor der Installation eine Gartenskizze anlegen.
2. Die Dockingstation an einem geeigneten Ort installieren und den iMOW® darin aufladen.
3. Den iMOW® durch Drücken der Taste „OK“ aufwecken und den Anweisungen bis „Draht verlegen“ folgen.
4. Den Begrenzungsdraht verlegen. iMOW® Ruler und Gassenschablone zum Anlegen der Abstände verwenden.
5. Die Installation mit „Draht anschließen“ fortsetzen und Anweisungen bis zum Ende folgen.

### Vorbereitende Installationsmaßnahmen:

- Mähfläche vor Betrieb auf  $\leq 6$  cm mit einem herkömmlichen Rasenmäher mähen.
- Mähflächen dürfen nicht überlappen. Mindestabstand  $\geq 1$  m zwischen den Begrenzungsdrähten.
- Maximale Entfernung zwischen iMOW® Mähroboter und Begrenzungsdraht: 35 m.
- iMOW® Schnitthöhe einstellen. Empfehlung: Schnittstufe 5.
- Die Beseitigung von Störungsquellen wie z. B. Metalle wird empfohlen.

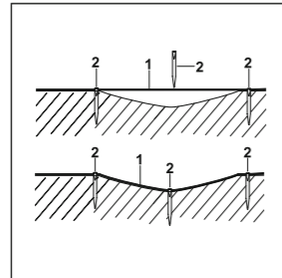
☰ 9.1/9.5/9.9



### Position Dockingstation:

- Schattig, geschützt, waagrecht
- Abstand zu Sperrfläche:  $\geq 2$  m
- Steckdose mit Überspannungsschutz wird empfohlen.

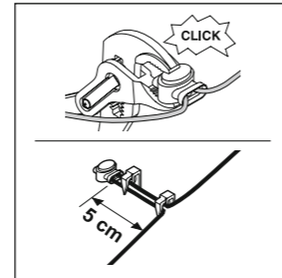
☰ 9.1/12.9



### Verlegung Begrenzungsdraht:

Begrenzungsdraht (1) oberirdisch in regelmäßigen Abständen verlegen und mittels Fixiernägel (2) festmachen. Bei Unebenheiten zusätzliche Fixiernägel verwenden. Draht ohne Überkreuzung verlegen.

☰ 12.3



### Korrekte Installation von Drahtverbindern:

Lose, nicht abisolierte Drahtenden bis zum Anschlag in Drahtverbinder stecken. Drahtverbinder mit einer geeigneten Zange zusammendrücken - auf korrektes Einrasten achten.

☰ 12.16

### Zubehör AKM 100 für kleine Gärten:

Für Begrenzungsdrahtlängen  $\leq 80$  m.

☰ 9.9

**Die STIHL iMOW® Mähroboter halten alle gültigen Sicherheitsstandards ein. Dennoch gilt:**

Der iMOW® Mähroboter ist kein Spielzeug. Während der Aktivzeiten des iMOW® Mähroboters sind insbesondere Kinder, Zuschauer und Tiere aus dem Arbeitsbereich fernzuhalten.

Support und Hilfe: <https://support.stihl.com/>

Gebrauchsanleitung

Begrenzungsdraht

iMOW® Ruler

Gassenschablone

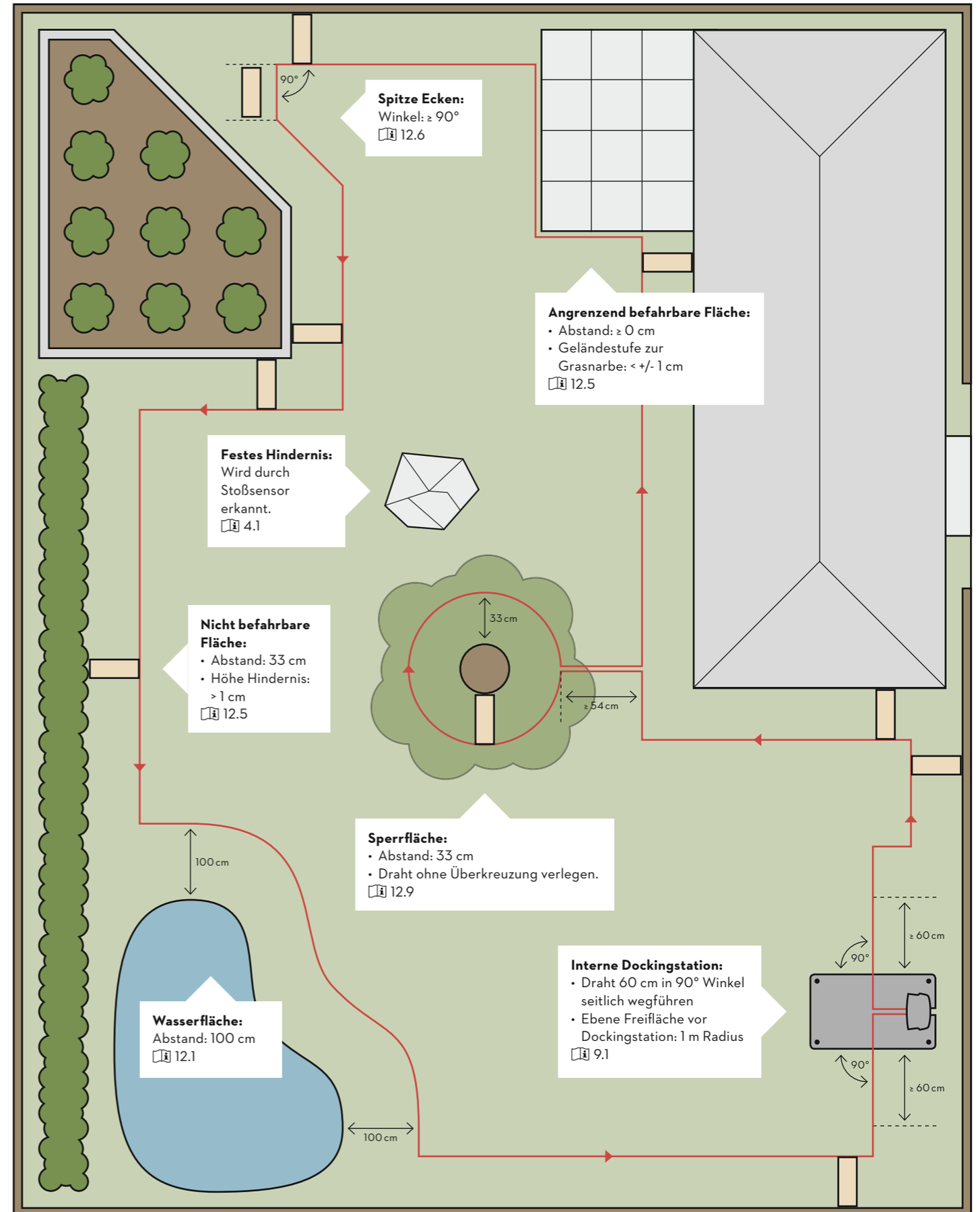
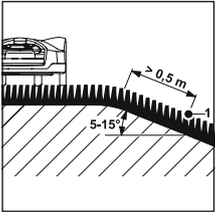


Abbildung nicht maßstabsgetreu

# ERWEITERTE INSTALLATION

## POSITIONIERUNG EXTERNER DOCKINGSTATION UND VERLEGUNG BEGRENZUNGSDRAHT BEI SONDERFÄLLEN



### Abfallendes Gelände in der Mähfläche:

Damit der Mähroboter einen abfallenden Bereich in der Mähfläche automatisch und ohne Störungen mähen kann, muss der Begrenzungsdraht (1) im Gefälle mit einem Mindestabstand zur Geländeoberfläche installiert werden. Abstand: 0,5 m.

☑ 12.14

### Startpunkte:

Mähflächen, die über eine Gasse oder externe Dockingstation erreicht werden, müssen einen Startpunkt aufweisen.

☑ 9.8/11.14/12.11

