



DER HELD AM FELD BELROBOTICS BIGMOW GPS-RTK



Belrobotics Bigmow – High Performance am Fußballplatz, die sich sehen lassen kann. Der Belrobotics Bigmow ist der weltweit leistungsstärkste Mähroboter! Die GPS-RTK-Technologie sorgt für punktgenaues und systematisches Mähen in Bahnen, was in erster Linie zu einer enormen Effizienzsteigerung und einer bisher unerreichten Flächenleistung führt. Aktuell ist der Belrobotics GPS-RTK Bigmow der leistungsstärkste Roboter am Markt und kann eine Tagesleistung bis 32.000m² erbringen.

Über die Belrobotics App und das MyRobot-Portal lassen sich alle im Einsatz befindlichen Roboter steuern und überwachen. Das bietet vielfältige praktische Möglichkeiten – von der Push-Up-Nachricht bei einer Fehlermeldung, über die Remote-Verbindung zur Einstellung von Betriebszeiten und Schnitthöhe, bis hin zum Erstellen, Anpassen und Konfigurieren der GPS-Zonen.

Profitieren Sie jetzt von unserer Herbstaktion

7 Jahre MyRobot Webportal + App Gebühren kostenlos

SIE SPAREN bis zu € 1.393,- (inkl. MwSt.)

MODELL BM 2050 GPS-RTK: **7 x € 199,- = € 1.393,-**

MODELL BM 1050 GPS-RTK: **7 x € 149,- = € 1.043,-**

ANGEBOTE, INFOS & TERMINE ZUR VOR-ORT-BESICHTIGUNG:

FRAGEN SIE IHREN BELROBOTICS PARTNER in Ihrer Nähe:

www.eder-technik.at

Aktion gültig: bis 15. Nov. 2023



**TEAM BELROBOTICS AUSTRIA - ein Team für
ganz Österreich & Ihr Partner in der Nähe**





WARUM EIN BELROBOTICS BIGMOW? EINE MASCHINE FÜR DEN PROFI

1

Belrobotics WISENAV = **Wireless Satellite Exact Navigation**

Belrobotics GPS-RTK Roboter mit serienmäßig integrierter WISENAV-Technologie mähen systematisch MIT oder OHNE KABEL. **Wir garantieren einen zuverlässigen und sicheren GPS-RTK-Betrieb auch bei eingeschränktem GPS-Empfang** (z. B. durch Gebäude, Bäume oder starke Bewölkung).

2

Perfektes Mähergebnis garantiert, Stadion-Look inklusive!

Durch die perfekte Konstruktion des Mähdecks kommt es - selbst bei feuchter oder nasser Witterung - zu keiner unsauberen Zeilenbildung des Schnittguts. Dank seiner schwimmend montierten Mähköpfe gleicht der Bigmow flexibel jede Bodenunebenheit aus. Ein attraktives Mähmuster entsteht, da die Programmierung individuelle Einstellungen für die Mährichtungen längs, quer und diagonal ermöglicht. **Dies erzeugt den beliebten Stadion-Look und ermöglicht präzises Kantenmähen ohne anschließende Nacharbeiten.**

3

WIR SENKEN IHRE LAUFENDEN KOSTEN - DER GREEN DEAL AM FUSSBALLPLATZ

Bestes Preis-Leistungsverhältnis, höchste Rentabilität und Wirtschaftlichkeit bei Anschaffung, Arbeitszeit, Service- und Betriebskosten. Weniger Düngereinsatz, geringerer Wassereinsatz! Geringere Arbeitszeitkosten ermöglichen mehr Ressourcen für den Platzwart. Dazu eine Profi-Maschine – robust und langlebig. So verstehen wir Nachhaltigkeit, das ist unser GREEN DEAL am Fußballplatz.

Und jetzt 7 Jahre lang kostenlose MyRobot Portalnutzung inklusive APP!

Haben Sie bereits einen Mähroboter im Einsatz?

**JETZT AUF EINEN BELROBOTICS GPS-RTK ROBOTER UPGRADEN
und bis zu € 4.000,- EINTAUSCH-BONUS sichern!**

GPS-RTK BASIS 4G im Wert von € 2.500,- oder
GPS-RTK BASIS WiFi im Wert von € 2.000,- kostenlos

+ Belrobotics GPS-RTK EINTAUSCH-BONUS
MODELL BM 2050 GPS-RTK BM: €1.500,-
MODELL BM 1050 GPS-RTK: € 1.000,-



**TEAM BELROBOTICS AUSTRIA - ein Team für
ganz Österreich & Ihr Partner in der Nähe**



Belrobotics GPS-RTK Roboter - DER HELD AM FELD Modelle und Preise 2023

Belrobotics BM 1050 WISENAV GPS-RTK



Systematisches GPS-RTK Mähprinzip
Betriebszeit/Spielfeld (7.000m²): ca. 9h (mähen + laden)
19.000m² Flächenleistung / Tag
45.000m² max Flächenleistung (3x/Woche gemäht)
63cm Schnittbreite / 3 freischwimmende Mähköpfe
20-100mm Schnitthöhe

FEATURES: GPS-Zonen, NoGo-Zonen,
Steuerung und Konfiguration via App und
MyRobot Webportal

Preis inkl. Ladestation, GPS-RTK BASIS,
Groomer und Radbürsten

+ 7 JAHRE MyRobot WEBPORTAL Nutzung
und APP KOSTENLOS: SIE SPAREN JETZT 7 x € 149,- = € 1.043,-

Alle Preise inkl. MwSt.

ab € **20.139,-** inkl.MwSt.

Belrobotics BM 2050 WISENAV GPS-RTK



Systematisches GPS-RTK Mähprinzip
Betriebszeit/Spielfeld (7.000 m²): ca. 5h (mähen + laden)
32.000m² Flächenleistung / Tag
75.000m² max Flächenleistung (3x/Woche gemäht)
103cm Schnittbreite / 5 freischwimmende Mähköpfe
20-100mm Schnitthöhe

FEATURES: GPS-Zonen, NoGo-Zonen,
Steuerung und Konfiguration via App und
MyRobot Webportal

Preis inkl. Ladestation, GPS-RTK BASIS,
Grommer und Radbürsten

+ 7 JAHRE MyRobot WEBPORTAL Nutzung
und APP KOSTENLOS: SIE SPAREN JETZT € 199,- = € 1.393,-

Alle Preise inkl. MwSt.

ab € **29.032,-** inkl.MwSt.

COMING SOON: NEUES MODELL

Belrobotics BM 850 GPS-RTK

Der kleine preiswerte Bruder des Bigmow -
für Sportplätze mit einem Spielfeld und max 7.500m² Spielfläche!

ab November 2023!



**TEAM BELROBOTICS AUSTRIA - ein Team für
ganz Österreich & Ihr Partner in der Nähe**

