

EDER BIG FIELD ROBOTICS Harald Eder e.U. / Stieglweg 6 / 4284 Tragwein  
Österreichische Post AG Info.Mail W Entgelt bezahlt



## 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 32.000m<sup>2</sup> 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:**

07263 86032 oder 0650 4166766 E Mail: [office@eder-technik.at](mailto:office@eder-technik.at)

**Aktion gültig: bis 15. Nov. 2023**



## 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,-

