

LocusBot

Intelligenter, selbstfahrender Bot



Unbegrenzte Behälter- Konfigurationen



Komplette End-to-End-Lösung

Flexibles Design

für unterschiedlichste Behältersorten

Problemlose Integration

in bestehendes WMS

Ohne Betriebsunterbrechung

passt sich der aktuellen Infrastruktur an

Schnell einsatzfähig

nach Bedarf mehr oder weniger Bots einsetzen

Intuitive Benutzeroberfläche

mehrsprachige, anschauliche Anleitung

Technische Daten

Abmessungen	55,88 cm Durchmesser x 96,1 cm Höhe
Gewicht	45,36 kg
Behältertypen	Viele verschiedene Formate
Betriebszeit	14 Stunden pro Ladung
Ladezeit	50 Minuten bis zur vollständigen Aufladung



Lagerlogistik neu gedacht

Autonom und mobil: LocusBot ist der technologisch fortschrittlichste Roboter der Branche und arbeitet mit neuester Visualisierungs- und Navigationstechnik. Seine leichte Konstruktion sorgt für maximale Effizienz und Flexibilität. So kann er ganz einfach mit Ihren Mitarbeitern zusammenarbeiten.

Die Locus Multi-Bot-Lösung bietet Lagerbetreibern eine neue Dimension der Lagerlogistik jenseits herkömmlicher Rollwagenmethoden, um die allgemeine Effizienz und Produktivität um das Zwei- bis Dreifache zu steigern.



Flexibel & skalierbar

Funktioniert in Ihren jetzigen Lagerräumen; Bots können jederzeit hinzugefügt oder abgezogen werden, ganz nach Bedarf



Integriertes mehrsprachiges Display

Das gestochen scharfe und klare Farbdisplay ist einfach zu bedienen und so intuitiv wie gängige Apps aus dem Alltag



Maximale Kommissionierleistung

Die Bots erledigen die Wege, während Ihre Mitarbeiter kommissionieren – für effiziente Arbeitsabläufe und hohe Pickraten



Maximize
Productivity



Funktionen & Zubehör

Von automatischer Ladefunktion über Gamification bis hin zu Engpassmanagement und diversem Zubehör: Wir bieten eine auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Lösung



Folgen Sie uns



info@LocusRobotics.com



+1 844-562-8700