

Excavator 3D



Visualisierung komplett in 3D – Unterstützung Ihres Projekts

Größere Effizienz und höherer Output Ihres Baggers mit dem Makin' Excavator 3D System.

Profitieren Sie von einer einzigartigen und intuitiven Visualisierung Ihres Bauprojekts und erreichen Sie dadurch einen unterbrechungsfreien Workflow und eine hohe Effizienz.

Über Makin

Was ist Makin?

„Made in Skandinavien“ von Profi-Entwicklern – 2018 auf den Markt gebracht. Makin bietet führende Maschinensteuerungssysteme, die sich auf Erfahrungen seit 2004 stützen.

Die Makin' Produkte

Leicht zu bedienende Systeme mit intuitiven Grafiken und unschlagbarem GNSS. Makin' Excavator 3D, Makin' Survey und Makin' Cloud. Support aus der Ferne oder vor Ort.

Touchscreen

Benutzerfreundliches Interface mit einzigartiger Visualisierung für einen reibungslosen Ablauf von Bauprojekten

Makin' a difference

Wir glauben, dass ein unterbrechungsfreier Workflow bei Bauprojekten den Unterschied macht, denn Sie haben direkt vom Büro aus vollständige Übersicht über die Baustelle – und andersherum. Wir hören zu, entwickeln Lösungen und liefern sie.



Über Makin' Excavator 3D

Ein **MAKIN' 3D** Produkt

Flexible Maschinenführung mit besonders schneller Visualisierung selbst großer Modelle

Cloud-Konnektivität für Fern-Support, Kommunikation und gemeinsame Datennutzung

Unkomplizierte Updates über die Makin' Cloud sorgen dafür, dass alle Makin-Geräte auf dem aktuellen Stand sind, was zu weniger Fehlern, geringerem Nachbesserungsbedarf sowie Kosten- und Zeitersparnissen führt

Wir sind über die sozialen Medien für Sie erreichbar



Makin bietet die benutzerfreundlichste, individualisierbarste und intuitivste Lösung für Maschinensteuerung, die es auf dem Markt gibt.

Vorteile des Produkts

Maximieren Sie die Effizienz Ihres Baggers mit der Makin' 3D Maschinensteuerung.

Makin' bietet ein einzigartiges Produktportfolio, das auf der gleichen Software- und Hardwarebasis aufbaut, sodass Sie den größten Nutzen aus Ihrer Investition ziehen.

Makin' 3D bedient und visualisiert vollständige Projektdateien; alle Objekte können je nach gewünschter Komplexität aktiviert oder deaktiviert werden.



Produktmerkmale

- Symbole für jeden Menüpunkt
- Referenz-Auswahl direkt auf dem Run Screen
- Individuelle Bearbeitung von Bestandsdaten
- Drittpartei-Einbindung in unterstützende Apps
- Die Makin' Cloud ist ein wichtiger Bestandteil der Lösung und alle gemessenen Punkte können in den Makin'-Lösungen Survey, Excavator und PerFormans geteilt werden



Wir sind auch in Ihrer Nähe

Hauptsitz

Makin AS
Ingelsrudvegen 350
2324 Vang H.
Norwegen
Org. no. 920 323 650

Showroom/Lager

Makin AS
Vognvegen 23
2072 Dal
Norwegen
www.makin3d.com

Entwicklung

Makin ApS
Kratholmen 62C
5260 Odense S
Dänemark
www.makin3d.com

