

HARDWARE-KOMPONENTEN

- Dual RTK GNSS - IP67
 - GPS, GLONASS, BeiDou, Galileo
- IMU Sensoren - 100Hz, IP68/69K, Stoßfest
 - Planierschildsensor
- GNSS-Antennen
 - Neue robuste Antennen & Masten + neue Spulenkabel
 - Stoß- und vibrationsfest
 - 4 verschiedene Höhen
 - am Schild montiert
- Robustes Display - IP68 MIL-STD-840
- Industrieller Router - 4G LTE, Wi-Fi - IP30

UNTERSTÜTZT:

- Flexible Lösung für alle Dozer-Typen
- Korrekturdaten: RTCM3.x über Internet und Radio



2 JAHRE GARANTIE AUF DIE HARDWARE

ALLGEMEINE FUNKTIONEN

- Arbeitet gemäß einer Designdatei
- Hintergrunddateien
- Punktcodes
- Maßgeschneiderte Jobtypen
- Maßgeschneiderte Linien und Punkte
- Bildschirmfreigabe - Fernunterstützung
- Schildkalibrierung

UNICONTROL CLOUD

Die Cloud-Lösung von Unicontrol hilft Ihnen, Zeit zu sparen und eine papierlose Baustelle zu erschaffen. Mit nur wenigen Klicks laden Sie Projektdateien vom Office-Desktop auf das Tablet vor Ort hoch.



SCHLÜSSELFUNKTIONEN



ZEIT SPAREN

Erstellen Sie im Handumdrehen Projekte, laden Sie Konstruktionsdateien hoch und weisen Sie Maschinen einem Projekt zu oder entfernen Sie sie.



VISUELLER ÜBERBLICK

Verschaffen Sie sich einen Überblick über Aktivitäten, geografische Positionen und die visuelle Auswahl von Koordinatensystemen.



PROJEKTMANAGEMENT

Verschaffen Sie sich einen Überblick über aktive Projekte und teilen Sie Projekte zwischen verschiedenen Maschinen, damit Sie immer die aktuellen Projekte des Bedieners sehen können.



QUALITÄTSSICHERUNG

Laden Sie protokollierte Punkte herunter, um diese zu dokumentieren und die erforderlichen Qualitätsanforderungen sicherzustellen. Unicontrol Cloud fungiert als Hilfsmittel, um Missverständnisse und Fehler während des Bauprozesses zu vermeiden.