

Makin' PerFormans



Touchscreen

Användarvänligt gränssnitt med unik visualisering ger dig ett smidigt arbetsflöde.



Fatta snabbare beslut baserade på informerad grund.

Makin' PerFormans är ett helt workflow-integrerat verktyg som gör det möjligt för platschefen att kontinuerligt förbättra kvalitetskontroll, produktivitet och effektivitet i bygg- och anläggningsprojekt.

Makin' PerFormans ger dig en intuitiv och unik visualisering av ditt projekt och maximerar drifttid och produktivitet för maskiner och maskinförare.

Om Makin

Vad är Makin?

"Made in Scandinavia" av experter – lanserad 2018. Makin erbjuder marknadsledande maskinstyrings-system baserade på branscherfarenhet sedan 2004.

Makin-produkter

Användarvänliga operativsystem med smidig, intuitiv grafik och enastående GNSS. Makin' Excavator 2D/3D, Makin' Survey, Makin' PerFormans och Makin' Cloud.

Makin' a difference

Vi anser att sömlösa arbetsflöden är det som gör skillnaden inom bygg- och anläggningsbranschen. Du får full kontroll direkt från kontoret till byggarbetsplatsen och tillbaka igen.



Om Makin' PerFormans

Ett **MAKIN' 3D** produkt

Ett flexibelt system som ökar produktiviteten och effektiviteten tack vare möjligheten att snabbt kontrollera noggrannheten och kvaliteten på projektets faser.

Cloud-anslutning förenklar datautbyte mellan kontor och byggarbetsplats.

Samma Makin' användargränssnitt som andra Makin-produkter ger smidiga övergångar mellan arbetsflöden på byggarbetsplatsen.

Följ Makin här:



Baserat på exakt samma unika programvara och robusta hårdvara som resten av Makin' 3D-portföljen.

Systemet kan användas handhållet och fungerar som ett verktyg för att enkelt kvalitetssäkra projektet med decimeternoggrannhet.

Full integration och anslutning med andra Makin-enheter i projektet säkerställer värdefull dynamisk information om projektets status och framsteg. Den smarta visualiseringen av inmätta punkter sparar tid och kostnader, vilket därmed ökar effektiviteten i projektet.

Antennenheten klickas på Makin-skärmen, vilket gör systemet lätt att ta med runt på byggarbetsplatsen. Makin-skärmen kan användas i dockningstationen på Makin-grävmaskinlösningen och på stängerna på Makin' Survey-lösningen, vilket ger användaren full flexibilitet.

Åtkomst till projektinformation i realtid gör det möjligt för platschefen att snabbt upptäcka fel och avvikelser från designen, vilket sparar tid, minskar materialanvändningen och sänker kostnaderna i projektet.



Produktegenskaper

Intuitiv visualisering av bygg- och anläggningsprojekt

Bluetooth-anslutning

RTK GNSS med NTRIP

Decimeternoggrannhet för kvalitetskontroll

10 cm horisontell RMS

10 cm vertikal RMS

Fullständig cloud-integration

Enkel batteribytest för längre drifttid

Kan användas i ett fordon

Samma användargränssnitt som resten av Makin' 3D-produktutbudet

Vi är nära dig.

Huvudkontor

Makin AS
Vognvegen 23
2072 Dal
Norge
Org. no. 920 323 650

Showroom, lager

Makin AS
Vognvegen 23
2072 Dal
Norge
www.Makin3D.com

Utveckling

Makin ApS
Cortex Park Vest 4, 1. 3
5230 Odense M
Danmark
www.Makin3D.com

MAKIN

Lokal kontakt

