

Makin' PerFormans



Touchscreen

Letanvendeligt interface med unik visualisering giver dig en smidig arbejdsgang.



Træf hurtigere beslutninger på et informeret grundlag

Makin' PerFormans er et fuldt workflow-integreret værktøj, der giver formanden mulighed for at forbedre kvalitetskontrol, produktivitet og effektivitet løbende i bygge- og anlægsprojekter.

Makin' PerFormans giver dig en intuitiv og unik visualisering af dit projekt og maksimerer opetid og produktivitet for maskiner og maskinførere.

Om Makin

Hvad er Makin?

"Made in Scandinavia" af eksperter – lanceret i 2018. Makin tilbyder markedsledende maskinstyringssystemer baseret på brancheerfaring siden 2004.

Makin-produkter

Letanvendelige operativsystemer med smidig, intuitiv grafik og enestående GNSS. Makin' maskinstyringsløsninger, Makin' Survey, Makin' PerFormans, and Makin' Cloud.

Makin' a difference

Vi mener at sømløse arbejdsgange er det, der gør forskellen i bygge- og anlægsbranchen. Du opnår fuld kontrol direkte fra kontoret til byggepladsen og tilbage igen.



Om Makin' PerFormans

Et **MAKIN' 3D** produkt

Fleksibelt system, der øger produktivitet og effektivitet takket være muligheden for hurtigt at kontrollere nøjagtigheden og kvaliteten af projekters stadier.

Cloud-forbindelse forenkler dataudveksling mellem kontor og byggeplads.

Samme Makin' brugerinterface som andre Makin-produkter giver smidige skift mellem arbejdsgange på byggepladsen.

Følg Makin her:



Baseret på nøjagtig samme unikke software og robuste hardware som resten af Makin' 3D-porteføljen.

Systemet kan anvendes håndholdt og bruges som et værktøj til nemt at kvalitetssikre projektet med decimeter nøjagtighed.

Fuld integration og forbindelse med andre Makin-enheder på projektet sikrer værdifulde dynamiske oplysninger om projektets status og fremdrift. Smart visualisering af indmålte punkter sparer tid og omkostninger og øger dermed effektiviteten i projektet.

Antenneenheden klikkes på Makin-skærmen, hvilket gør systemet nemt at tage med i hånden rundt på byggepladsen. Makin-skærmen kan anvendes i dockingstationen på Makin-maskinstyringsløsninger og på stangen på Makin' Survey-løsningen, hvilket giver brugeren fuld fleksibilitet.

Adgang til projektinformationer i realtid gør det muligt for formanden hurtigt at opdage fejl og afvigelser fra design, hvilket sparer tid, giver mindre materialeforbrug og lavere omkostninger i projektet.



Produktegenskaber

- Intuitiv visualisering af bygge- og anlægsprojekter
- Bluetoothforbindelse
- RTK GNSS m/NTRIP
- Decimeter nøjagtighed for kvalitetskontrol
- 10 cm horisontal rms
- 10 cm vertikal rms
- Fuld cloud-integration
- Nemt batteriskifte for længere drifttid
- Kan anvendes i et køretøj
- Samme brugerinterface som resten af Makin' 3D-produktudbuddet

Vi er tæt på dig

Hovedkontor

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

Showroom, lager

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

Udvikling

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

MAKIN

Lokal kontakt

