



EFFICIËNT HULPMIDDEL

Een efficiënt hulpmiddel voor alle machinisten. Met nauwkeurige resultaten, gedetailleerde documentatie en kostenbesparing op het inzetten van landmeters - het systeem voegt waarde toe aan al deze onderwerpen.



MAKKELIJK TE GEBRUIKEN

Het Unicontrol-systeem is snel en eenvoudig in te stellen en heel gebruiksvriendelijk. Hierdoor bespaart u vanaf het eerste moment op uw tijd en geld.



ZELFSTANDIGE MACHINIST

De inzet van landmeters wordt geminimaliseerd en de machinist heeft de mogelijkheid om de ontwerpen van de opdracht door te nemen. Hierdoor wordt het makkelijker om de opdracht te en ondertussen worden ook de gegevens ontvangen voor de kwaliteitsgarantie.



KWALITEITSGARANTIE

Documentatie en kwaliteitsgarantie worden eenvoudig gedaan. De nauwkeurig gemeten gegevens worden overgedragen tussen het werkstation en de graafmachine. Het werk wordt doorlopend gedocumenteerd.



GEEN HERHALINGEN

Geen onnodige herhalingen, met nauwkeurige afmetingen en ontwerpen, de opdracht wordt met precisie en groot gemak voltooid. Vanaf de eerste keer!

OVER UNICONTROL

Unicontrol is een nieuw 3D GPS systeem ontworpen voor alle soorten graafmachines

Unicontrol is ontwikkeld in Denemarken in nauwe samenwerking met machinisten, experts en aannemers

We hebben de nadruk gelegd op het bouwen van een eenvoudig systeem met groot gebruiksgemak en met sensoren die eveneens aangepast zijn voor de kleinere graafmachines.

Bezoek onze website of neem contact met ons op voor meer informatie.

UNICONTROL

MACHINE CONTROL MADE SIMPLE



3D-machinebesturing voor elk type graafmachine

3D
PARTNER
GPS MACHINEBESTURING

Noord

072 234 0404

Zuid

013 3699 360

Maak uw werk sneller, makkelijker en leuker

- INTUÏTIEF EN FLEXIBEL

- GEBOUWD VOOR COMPACTE GRAAFMACHINES

- GEBRUIK ZONDER ONTWERPBESTANDEN

- VOLLEDIGE ONDERSTEUNING VAN DE ZWENKGIK

- INTUÏTIEVE INTERFACE OP ANDROID TABLET

- WERK AAN DE HAND VAN ONTWERPBESTANDEN

- ACHTERGRONDBESTANDEN

- XML- EN DXF-BESTANDSINDELINGEN

- PUNTCODERINGEN

- DOOR DE GEBRUIKER OPgegeven HOOGTEREFERENTIE IN SOFTWARE, HELLING OF VLAK

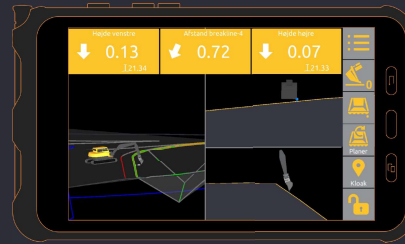
- DOOR DE GEBRUIKER OPgegeven LIJNEN EN PUNTEN

- MOGELIJKHEID VOOR 2D ZONDER GPS

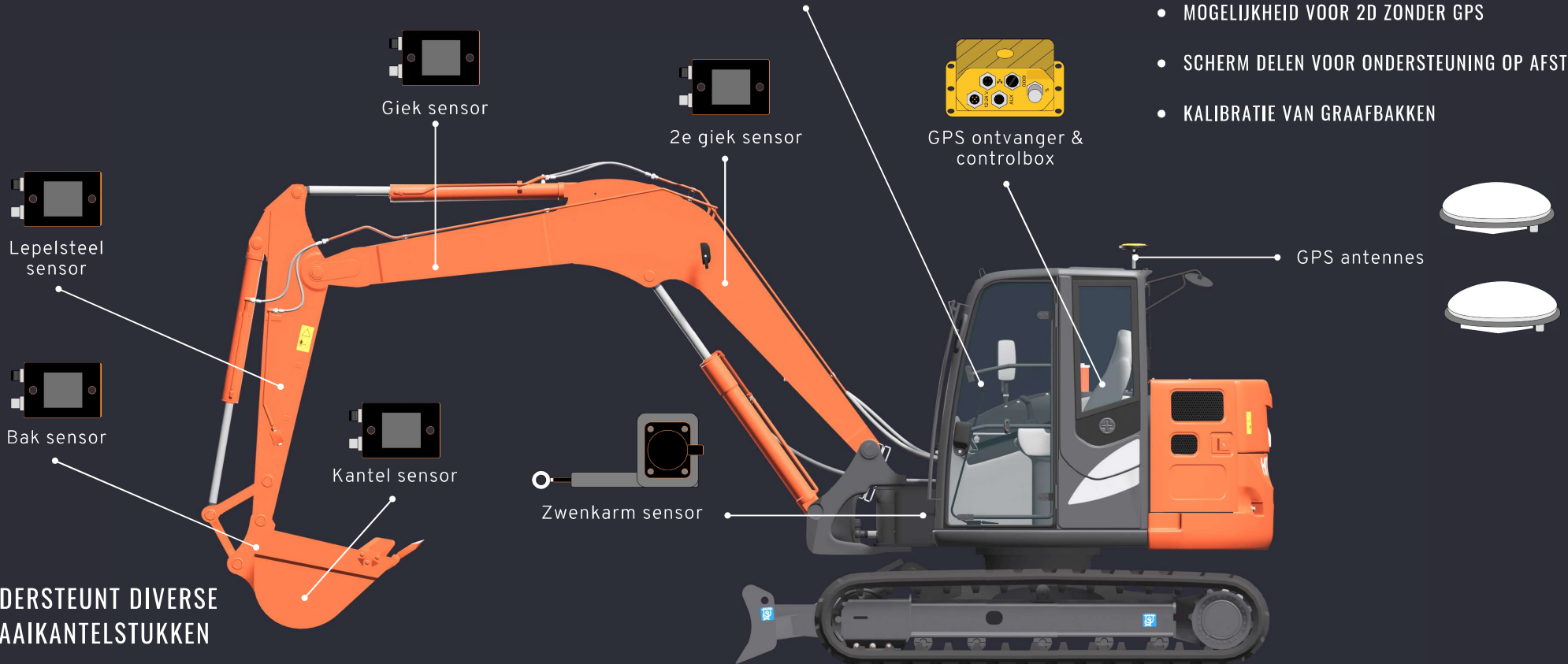
- SCHERM DELEN VOOR ONDERSTEUNING OP AFSTAND

- KALIBRATIE VAN GRAAFBAKKEN

System Overzicht



Android Tablet



ONDERSTEUNT DIVERSE
DRAAIKANTELSTUKKEN

POWERED BY:

SURVEYOUR[®]



BMC Consultancy

3dpartner.nl

info@3dpartner.nl

013 36 99 360

072 234 0404