

Leica DS2000

Afdækker sikrere, hurtigere,
mere



VIGTIGSTE FORDELE

- Få øget sikkerhed med DS2000, som identificerer alle potentielle farer
- Find frem til kabler, og kom hurtigere på fode efter udfald, når du ved præcist, hvor underjordiske forsyningsinstallationer er placeret
- Dobbeltfrekvensantenne til at registrere ting tæt på overfladen og dybt nede samtidig
- Indsaml og forstå data nemt med DS2000's enkle og intuitive software og datadeling via Cloud
- Kom let omkring på de mest udfordrende byggepladser med DS2000's avancerede ergonomi
- Kortlæg byggepladsen uden GPS og uden behov for efterbehandling, når data gemmes på din tablet
- Effektiviser fejlfinding ved at dele diagnosticeringsdata via Cloud
- Leica Geosystems-ekspertviden med mere end 270 servicecentre fordelt i hele verden
- PROTECT fra Leica Geosystems – den stærkeste garanti på markedet

Du har brug for at vide, hvad der foregår under jorden, inden du begynder at grave. Leica DS2000-jordradar finder alle potentielle farer, inklusive ikke-ledende rør og fiberoptik, hvilket øger sikkerheden ved at sænke risikoen for utilsigtet at ramme underjordiske installationer.

Øg sikkerhed, arbejd hurtigere og reducer omkostninger med evnen til at forhindre farlige udfald såvel som at indsamle flere oplysninger. DS2000 forbedrer din forretning ved at gøre den hurtigere, mere sikker og mere effektiv.

Leica DS2000 – Jordradar



DOBBELT-FREKVENSAANTENNE

Antennestørrelse	40 x 50 cm
Hardwarekanaler	2
Centrale antennefrekvenser	250 MHz og 700 MHz
Antenneorientering	Vinkelret, bredside
Prøvefrekvens	400 kHz
Vis dybdeskala	0 til 10 m
Dybdeområde	0 til 10 m (afhængigt af jord- og miljøforhold)

DATAINDSAMLING

Indsamlingshastighed	Mere end 10 km/t
Scanningsfrekvens pr. kanal med 512 prøver pr. scanning	381 scanninger pr. sekund
Scanningsinterval	42 scanninger pr. meter
Positionering	2 integrerede indkodere – GPS og/eller TPS

STYREENHED

Strømforbrug/strømforsyning	13,3 W/genopladeligt forseglet blybatteri 12 V DC, 12 Ah
Driftstemperaturområde	-10 °C til +40 °C
Vægt	27 kg
Beskyttelse	IP65



PROTECT er underlagt Leica Geosystems' internationale producentgaranti og de generelle vilkår og betingelser gældende for PROTECT. Få flere oplysninger på: www.leica-geosystems.com/protect

Kontakt din Leica Geosystems-distributionspartner for at få flere oplysninger om Leica DS2000 og andre løsninger til konstruktionsbranchen.

Illustrationer, beskrivelser og tekniske data er ikke bindende. Alle rettigheder forbeholdes. Printet i Schweiz - Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Schweiz, 2016. 847610da - 01.24

Leica Geosystems AG
www.leica-geosystems.com



- when it has to be **right**

Leica
Geosystems