

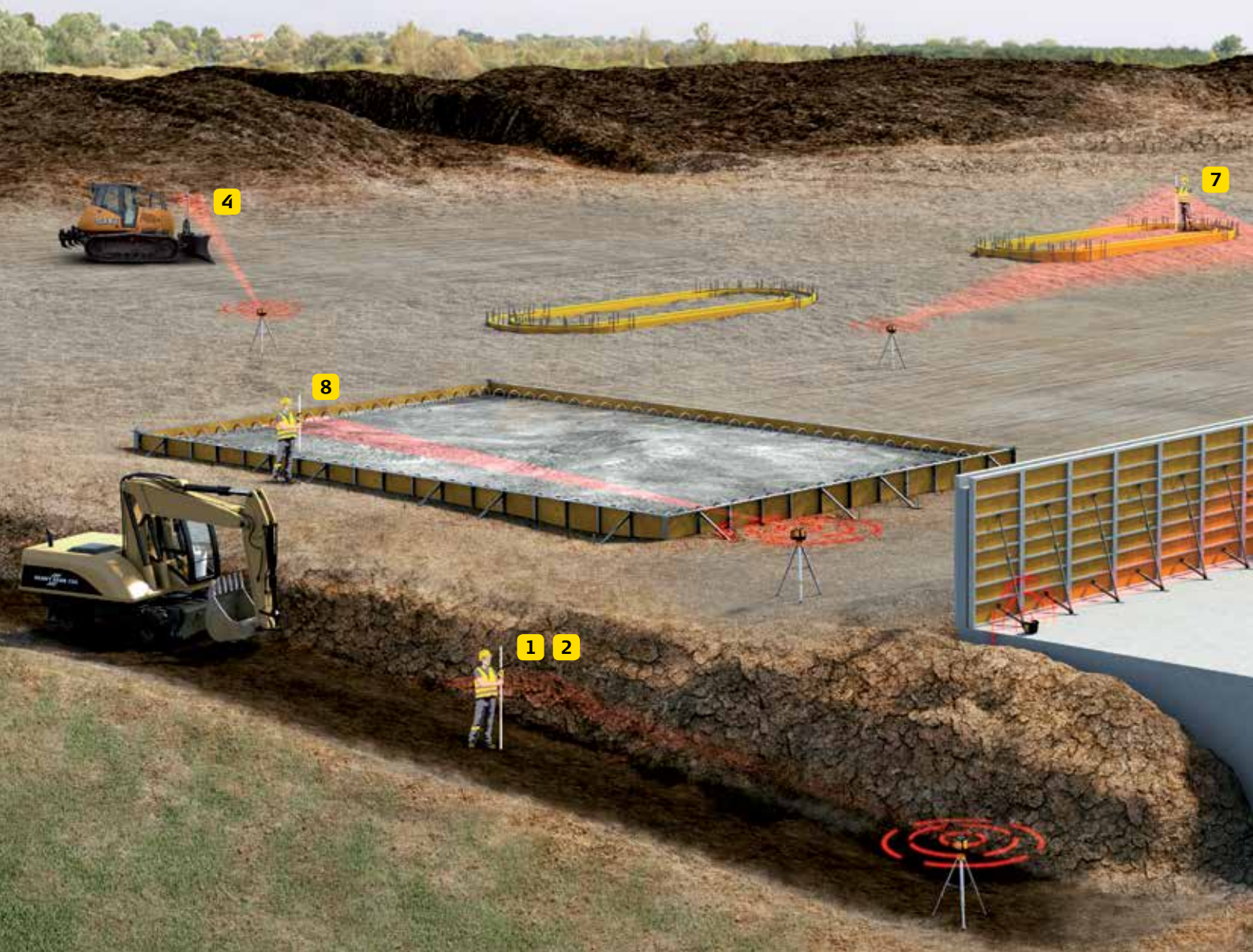
Leica Rugby 880 og 870

Optimal pålidelighet og
nøyaktighet



Leica Rugby 880 og 870

Den rette laseren for ethvert bruksområde på anlegget



- 1 Kontroll av helninger**
Enkle og pålitelige kontroller av helninger



- 2 Helninger for ramper og innkjørsler**
Automatisk fallkontroll med Rugbys brukervennlige grensesnitt



- 3 Parkeringsplasser**
Enfall og tofall sikrer god drenering fra parkeringsplasser



- 4 Klargjøring av tomten**
Automatiserte maskinkontrollsystemer for arbeid i helning og på flater



- 5 Vertikale forskalinger**
Vertikal justering av plattformer er enkelt å oppnå med Rugby 880



- 6 Betongstøping**
Kontroller høyden på betongen og bruk den digitale avlesningen for nøyaktig indikasjon på avviket



Hvilket instrument er det rette for meg?



Funksjon	Rugby 880	Rugby 870
Arbeidsrekkevidde (diameter)	Opp til 1300m	Opp til 1300m
 Enfall	●	●
 Tofall	●	○
 Maskinkontroll	●	●
 Horisontal nivellering	●	●
 Vertikal innretting	●	○
 Aksejustering	●	●
 Smart lock	●	●
 Smart Targeting	●	●
 Automatisk kalibrering	●	●
  IP 68/MIL-STD	●	●
 Litiumbatterier	●	●
 Fjernbetjening	●	●



- 7 Parkeringsøyer**
Angir fasongen på parkeringsplasser slik at de passer med arbeidsspesifikasjonene



- 8 Nivellering av forskaling**
Overfører referansehøyde for å nivellere forskaling

Leica Rugby 880 og 870

Optimal effektivitet og nøyaktighet

Profesjonelle helautomatiske lasere du kan stole på

Rugby 880

Tofallslaser



Rugby 870

Enfallslaser



Fleksibilitet



Effektivt oppsett av fall

Alltid pålitelig

Arbeid nøyaktig under alle forhold:

- Leica Rugby er de eneste laserne på markedet som garanterer kontinuerlig høy lasernøyaktighet, selv under tøffe forhold på anlegget
- Hver laser har blitt testet i henhold til standarden for kontinuerlig nøyaktighet og blir levert med det offisielle kalibreringssertifikatet
- Litiumbatteriet sikrer lengre levetid og raskere lading

Fleksibilitet

Øk produktiviteten og de fleksible bruken:

- Den allsidige fjernkontrollen RC800 gjør det mer praktisk når endring i fall er nødvendig
- Hvis mer nøyaktig oppstilling er nødvendig, justerer akseinnrettingsfunksjonen automatisk aksene til ønsket posisjon

Effektivt oppsett av fall

Oppsett av fall har aldri vært enklere! Kom i gang med arbeidet med Leica Rugby 880 og 870 lasere:

- Intuitivt grensesnitt og stor skjerm sikrer deg rask og korrekt inntasting av fall
- Spar tid på klargjøring og oppsett



Pålitelig fallkontroll

Laveste eierkostnader

Leica Geosystems tilbyr et garanti-konsept uten sidestykke for Rugby 880 og 870:

- PROTECT by Leica Geosystems inkluderer livstidsgaranti, fem år uten kostnader og to års knockdown garanti
- Kraftig og tøff laser, forseglet etter spesifikasjonene i IP 68 MIL-STD
- Langvarig litiumbatteri
- Støtte til lokale tjenester i hele verden

Fjernkontroll og lasermottakere



Leica RC800 fjernkontroll

- Se statusen på laseren fra opptil 300 meter med Leica RC800 fjernkontroll
- Bruk den når laseren er utilgjengelig.



Leica Rod Eye 180 Digital RF

- Toppmodell med integrert fjernstyringsfunksjon, digital avlesning, halv millimeter nøyaktighet og strobelysbeskyttelse
- Innebygd intelligens:
 - Innrett automatisk aksene på rugby til mottakeren (aksejustering)
 - Kalibrer enkelt Rugby 880 og 870 ved bruk av mottakeren (automatisk kalibrering)
 - La mottakeren innrette laserplanet for deg (Smart Targeting)
 - Overvåk og korrigjer laserplanet i sanntid (Smart Lock)



Leica Rod Eye 160 Digital

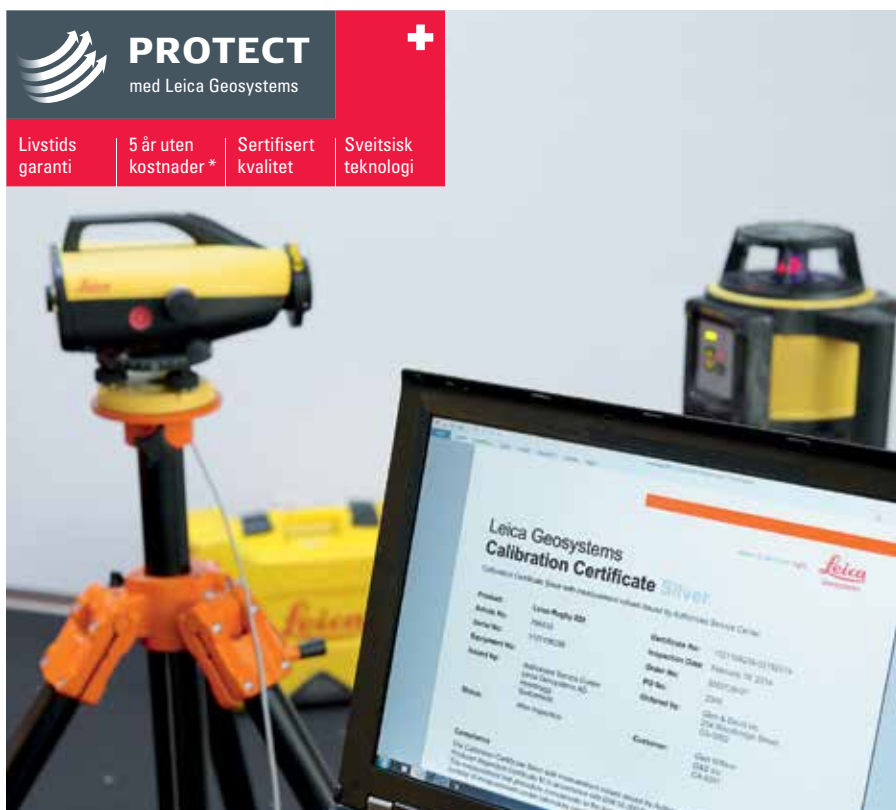
- Rod Eye 160 er en profesjonell mottaker med digital avlesning, halv millimeter nøyaktighet og strobelysbeskyttelse
- Ta digitale avlesninger for praktiske høydeavlesninger

Leica Rod Eye 140 Classic

- Med det innebygde 12 cm deteksjonsvinduet kan du enkelt detektere strålen uansett hvor du står

PROTECT by Leica Geosystems

Vi bidrar ti din suksess!



PROTECT
med Leica Geosystems



Livstids
garanti

5 år uten
kostnader*

Sertifisert
kvalitet

Sveitsisk
teknologi

I tillegg til omfattende tekniske kunnskaper, har helhetlig tenkning om behovene og kravene til våre kunder den høyeste prioritet hos Leica Geosystems. Tett samarbeid med fagpersoner fører til brukervennlige produkter som oppfyller kundenes forventninger

Våre produkter gir høy pålitelighet, nøyaktighet og robusthet – selv under de tøffeste forhold på arbeidsplassen. De kan øke produktiviteten og suksessen til våre kunder. Med Protect by Leica Geosystems tilbyr vi service som er best i sin klasse, hvor kundene kan regne med oss, når som helst og hvor som helst.

Produsentens livstidsgaranti

Vårt løfte – din trygghet

Livstidsgarantien garanterer kvaliteten og påliteligheten på produktene. Hvis en enhet imidlertid blir ødelagt på grunn av defekter i materialet eller produksjonen, vil vi reparere eller skifte den kostnadsfritt.

Fem år uten kostnader

En all-round-service fra spesialistene

* Registrer din Leica Rugby i løpet av 8 uker etter kjøpsdatoen under <http://myworld.leica-geosystems.com> og utvid denne eksklusive servicen fra to til fem år.

To års knockdown gir deg enda bedre beskyttelse. Hvis din Leica Rugby ved et uhell velter på arbeidsplassen, dekker Leica Geosystems reparasjonskostnadene for det integrerte selvnivellerende systemet.

Sertifisert kvalitet

Sikret pålitelighet

Leica Rugby er kalibrert og testet i henhold til ISO 17123-6. Som et resultat kan du stole på kontinuerlig høy nøyaktighet i laserne, selv under tøffe forhold på anlegget. En Leica Rugby oppfyller løftene!



Sveitsisk teknologi

Innovative produkter og førsteklasses kvalitet

Vår enheter blir produsert i hele verden i toppmoderne produksjonssentre, hvor sveitsisk presisjon, ekstraordinært håndarbeid og ypperlig teknologi går hånd i hånd. Kontinuerlige og omfattende tester i alle utviklings- og produksjonstrinnene sikrer at våre produkter oppfyller de høyeste standarder for presisjon og kvalitet.

PROTECT er underlagt Leica Geosystems' internasjonale begrensede garanti og PROTECT generelle vilkår og betingelser angitt under www.leica-geosystems.com/protect.

Tekniske data

Rugby 880 og 870



Rugby 880

Rugby 870

	Rugby 880	Rugby 870
Selvnivellerende	Horisontalt/ vertikalt	Horisontal
Helningsområde	±15 % i en av aksene ±10 % og ±3 % i begge akser	±15 %
Nøyaktighet for selvhorisontering*	±1,5 mm ved 30 m	
Arbeidsrekkevidde (diameter)	1 300 m	
Fjernbetjening (rekkevidde diameter)	600 m	
Område for selvhorisontering	±6°	
Rotasjonshastighet	5, 10 rps	
Laserklasse	Synlig/ 635 nm, Klasse 1	
Miljøstandard	IP68/MIL Standard 810G	
Batterier alkalisk/litium	60 h/45 h ved 20°C	
Smart teknologi	Helningsmatching, overvåking, aksejustering, automatisk kalibrering	



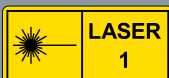
Tekniske data Rod Eye mottakere

Rod Eye 140

Rod Eye 160

Rod Eye 180

Mottakertype	Classic	Digital	Digital RF
Område med 880/870	1350 meter		
Deteksjonsvindu	120 mm		
Pil-display	9 kanaler	15 kanaler	
Deteksjonsnøyaktigheter	Fin ±1 mm Medium ±2 mm Grov ±3 mm	Veldig fin ±0,5 mm Fin ±1 mm Medium ±2 mm Grov ±3 mm Veldig grov ±5 mm	
Lydvolum	Hi/Lo/Off	Hi/Med/Lo/Off	
LED-display		Ja	
Anti-strobelysbeskyttelse		Ja	
Miljøstandard		IP67	



Laserklasse 1
i henhold til
IEC 60825-1 (2014-05)

Leica Geosystems intelligent CONstruction

Forbedrer dine prestasjoner

iCONstruktur

Intelligente roterende lasere kombinert med unike tilbehør gir uslåelige prestasjoner.

- Røff og solid
- Allsidig
- Pålitelig
- Utskiftbar



iCONtrol

Gir deg en effektiv portefølje med roterende lasere som kommuniserer med dine mottakere.

- Høy ytelse og presisjon for nivellering over lang avstand
- Pålitelig og sømløs kommunikasjon med mottaker



iCONSult

Et globalt salgs- og supportnettverk, som gir råd om intelligente CONstruction-løsninger for å utvide din virksomhet..

- Tilbyr klassens beste service med PROTECT by Leica Geosystems
- Personlig service
- Profesjonell rådgivning



iCONnect

Integrer dine roterende lasere med andre intelligente konstruksjonsprodukter og -løsninger på en sømløs måte.

- Overvåk og korriger laserplanet i sanntid
- Sanntids data garanterer nøyaktige jobber
- Ingen nedetid
- Høy produktivitet



icon
intelligent CONstruction



Du finner mer informasjon på
www.leica-geosystems.com/toolsforpro



Gratis app:
Tools for Pro



Tools for Pro fra Leica Geosystems Mestre utfordringene på arbeidsplassen

- **PROTECT by Leica Geosystems** – Få fordeler fra umiddelbar tilgang til klassens beste servicetilbud og utstyr din Leica Rugby med forlenget periode uten kostnader fra smarttelefon eller nettbrett
- **Salgs- og servicepartner** – Finner den nærmeste forhandleren av Leica Geosystems og servicesentre fra ditt nåværende sted på sekunder
- **Produktkatalog** – Nå kan du velge de rette produktene til bruk på arbeidsplassen fra der du er
- **Nyhetsvarsler** – Nå går du ikke lengre glipp av teknologisk utvikling og innovasjon
- **Leica DISTO™ skisse** – Gjør målinger raskere og riktigere med profesjonell dokumentasjon

 **Swiss Technology**
by Leica Geosystems

Illustrasjoner, beskrivelser og tekniske spesifikasjoner er ikke bindende. Alle rettigheter er reservert.
Trykket i Sveits – Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Sveits, 2015.
832922no - 12.15 - INT

Forhandlerens stempel