

Leica Rugby 50

Anleggslaser med kun
én tast



SITE PROOF
by Leica Geosystems

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

Leica Rugby 50

Anleggslaser med kun én tast

Enkel, én-tast betjening, helautomatisk, allsidig anleggslaser.

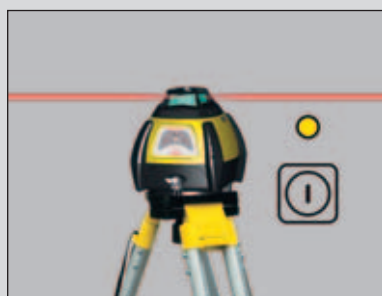
Følger tradisjonen i Rugby familien ...

Robust, pålitelig, nøyaktig. Leica Rugby 50 er den rimelige "lillebroren" til den populære Leica Rugby 100. Leica Rugby 50 øker verdiskapingen der den brukes.

Arbeidet utføres raskere og mer nøyaktig, noe som sparer både arbeid, tid og materialforbruk. Som entreprenør vet du hvor verdifull en laser er. Laget etter Leica Geosystems' tøffe standarder. Du kan stole på at Leica Rugby 50 gir deg riktig verktøy for å få jobben gjort.

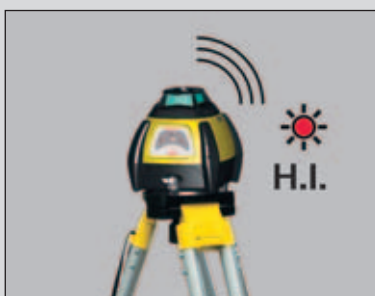


Enkel, én-tast betjening – Leica Rugby 50 har de nødvendige egenskapene for å få jobben gjort



Alltid automatisk Alltid selvnivellerende

Leica Rugby 50 er konstruert slik at den alltid slår seg på i automatisk selvnivellerende modus. Du trenger ikke være bekymret for å stille opp laseren feil. Still opp Leica Rugby 50 innenfor sitt brede område for selvnivellering, instrumentet nivelleres automatisk og du kan begynne arbeidet.



H.I. Høydealarm

Funksjonen H.I. Høydealarm kontrollerer nivelleringen av Leica Rugby 50. Betydelige forstyrrelser eller bevegelser på stativet vil føre til at alarmfunksjonen aktiveres. Leica Rugby 50 stanser driften og utløser en lydalarm for å forebygge mulige feil.



Indikasjon for Ikke i vater

I normal drift selvnivellerer Leica Rugby 50 kontinuerlig. Små vibrasjoner og forstyrrelser kan føre til at den ikke er i vater. Rotasjonshodet stanser øyeblikkelig, og lysindikatoren blinker til instrumentet har gjenopprettet nivelleringen og du kan fortsette arbeidet.



Såler og fundament

Å få sålen i riktig høyde er det viktigste trinnet i en hver byggeprosess. Få det riktig med én gang med Leica Rugby 50.



Dybdekontroll

Når Leica Rugby 50 brukes sammen med Leica MC200 Depthmaster maskinmottaker, gir den en konstant høydereferanse for å kontrollere dybder i for eksempel grøfter.



Nivellere forskaling

Å nivellere forskaling og å kontrollere høyder er to viktige jobber som Leica Rugby 50 utfører på en pålitelig og nøyaktig måte.

Utviklet for dagens entreprenør

- Enkel én-tast betjening
- Støtsikkert kompositthus
- Fullstendig tett med innebygd rotasjonshode
- Vanntett under alle forhold
- Lang batterilevetid
- H.I. Høydealarm
- Indikator for lav batterikapasitet
- Alkaliske- eller NiMH batterier som tilbehør

Støping av betongdekke – Planeringsarbeider – Fundamenter – Såler Dybdekontroll ved utgravninger – Underlag Sjekk høyder – Maskinstyring

Spesifikasjoner for Leica Rugby 50	
Rekkevidde	300 m Diameter
Nøyaktighet for selvhorisering*	± 2,6 mm ved 30 m
Område for selvhorisering	± 5°
Rotasjonshastighet	10 rps (600 rpm)
Laserdiode (type)	780 nm (infrarød)
Dimensjoner (HxBxD)	158 x 163 x 166 mm
Vekt med batterier	1,85 kg
Batteritype	To D-celler eller NiMH-pakke
Batterivarighet**	Alkaliske batterier: 60 timer NiMH-batterier: 35 timer
Driftstemperatur	-20 til +50°C
Lagringstemperatur	-40 til +70°C
Støv/vann (IEC60529)	IP55

Leica Rugby 50-pakken

En anbefalt pakke består av Leica Rugby 50, beholder, Rod-Eye mottaker og alkalisk batteripakke eller oppladbar NiMH batteripakke.



* Nøyaktigheten er definert ved 25°C
 ** Batterilevetiden avhenger av omgivelsesforholdene.
 Spesifikasjoner kan bli endret uten varsel.



Registrer ditt produkt på www.leica-geosystems.com/registration for utvidet garanti.

Leica Rugby 50 – Klar til bruk!



Uansett om du skal stikke ut en byggetomt nøyaktig, utføre kontrollmålinger, samle inn høyde- og vinkelinformasjon, rette opp betongforskallinger, montere himlinger og skillevegger, legge rør med fall, påvise nedgravd utstyr eller klargjøre tomter og gravejobber – Leica Geosystems tilbyr riktig utstyr, anleggslasere eller maskinkontroll som er konstruert for å løse dine oppgaver.

Enkle i bruk, robuste, nøyaktige og pålitelige – Leica Geosystems instrumenter og lasere sørger for at materialer og ressurser blir brukt på en effektiv måte. Høykvalitetsprodukter, som optiske og elektroniske nivellerere, anleggslasere, totalstasjoner og maskinkontroll gir raske resultater, holder deg i arbeid og øker fortjenesten din.

When it has to be right.

Illustrasjoner, beskrivelser og tekniske spesifikasjoner er ikke bindende og kan bli endret. Trykket i Sveits – Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Sveits, 2009. 759412no – XII.09 – RDV



Total Quality Management –
Vårt engasjement for å sikre
våre kunders fulle tilfredshet

Ytterligere opplysninger om vårt
TQM program får du hos din lokale
Leica Geosystems-forhandler.

R50 (art.nr.: 753672):
Laserklasse 1 i henhold til
IEC 60825-1 og EN 60825-1



Leica Rugby 55
Flerbruks
bygglaser



Leica Rugby 100
Den tøffe
anleggslaseren



Leica Rugby 100LR
Anleggslaser med
lang rekkevidde



**Leica Rugby 320SG
& 410/420DG**
Anleggslaser med
en- og tofallinnstilling