

# Leica Rugby 50 Enknapps byggglaser



**SITE PROOF**  
by Leica Geosystems

- when it has to be **right**

**Leica**  
Geosystems

# Leica Rugby 50

## Enknappsbyggglaser

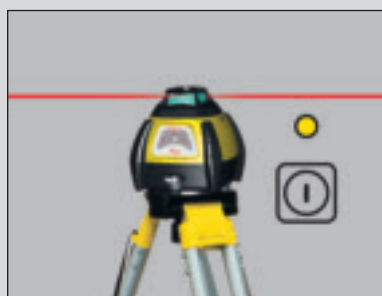
Enkel, enknappshantering, helt automatisk, generell byggglaser.

Följer helt traditionen i Rugby-familjen ...  
Stöttålig, pålitlig, noggrann. Leica Rugby 50 är en prisvärd lillebror till den populära Leica Rugby 100. Rugby 50 erbjuder värdefull funktion överallt den används.

Jobbet går snabbare och blir noggrannare, besparingarna i arbetad tid och material större. Som byggare, känner du väl till nyttan med laser. Byggt enligt Leica Geosystems tuffa specifikationer, kan du lita på att Leica Geosystems Rugby 50 är rätt verktyg för att få jobbet gjort.

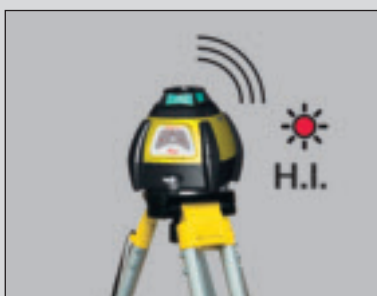


Enkel, enknappshantering, Leica Rugby 50 har funktionerna som behövs för att göra jobbet.



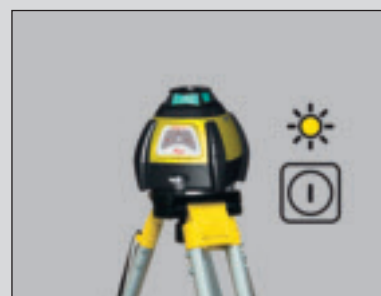
### Alltid automatiskt Alltid självnivellerande

Leica Rugby 50 är designad att alltid starta i självnivellerande läge. Inga bekymmer med felaktiga uppställningar. Ställ upp lasern inom sitt breda område för självnivellering så kommer instrumentet automatiskt att justera in sig och jobbet kan börja.



### H.I. Höjdvarning

Höjdvarningen kontrollerar uppställningen och nivelleringen av Leica Rugby 50. Varje påverkande störning på uppställningen aktiverar höjdvarningen. Leica Rugby 50 kommer att avbryta operationen och ett larm ljuder för att undvika eventuella felmätningar.



### Ur läge-indikator

Under normal drift sköter Leica Rugby 50 automatiskt nivelleringen. Små vibrationer och störningar kan förorsaka att uppställningen rubbas. Det roterande laserhuvudet stoppas tillfälligt och en LED blinkar till dess att enheten har justerat sig själv och arbetet kan fortskrida.



Vare sig du skall planera byggplatser, göra kontrollmätningar, mäta in höjd och vinklar, utföra betongarbeten, lägga tak eller resa mellanväggar, installera dräneringsrör, leta efter underjordiska kablar eller planera grävarbeten – Leica Geosystems erbjuder det rätta instrumentet, bygglaser eller maskinstyrningsutrustning, speciellt avsedd för din applikationer.

Enkla att använda, anpassade för tuffa arbetsmiljöer, noggranna och pålitliga – Leica Geosystems instrument och lasrar säkerställer effektiv användning av material och resurser. Högkvalitetsprodukter, som optiska och elektroniska avvägare, bygglasers, totalstationer och maskinstyrningssystem ger snabba resultat, sparar tid och ökar din produktivitet.

**When it has to be right.**

Illustrationer, beskrivningar och tekniska specifikationer är icke bindande. Samtliga rättigheter förbehålles.  
Tryckt i Schweiz – Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Schweiz, 2007  
758791sv – 1.07 – RDV



**Total Quality Management –  
Vårt åtagande för våra kunders  
trygghet.**

Fråga Leica Geosystems  
efter mer information om vårt  
TQM-program.

**R50 (art. nr.: 753672):**  
Laserklass 1 i enlighet med  
IEC 60825-1 resp. EN 60825-1



**Leica Rugby 55**  
Bygglaser med  
många mål



**Leica Rugby 100**  
Marknadens tuffaste  
bygglaser



**Leica Rugby 100LR**  
Bygglaser med lång  
räckvidd



**Rugby 300SG/400DG**  
Bygglaser med enkelt  
och dubbelt fall

### **Latronix AB**

Enhagsvägen 9, 187 40 Täby  
Tfn. +46-8-446 48 30  
e-mail: sales@latronix.se  
www.latronix.se

**LATRONIX**

Laser Systems

