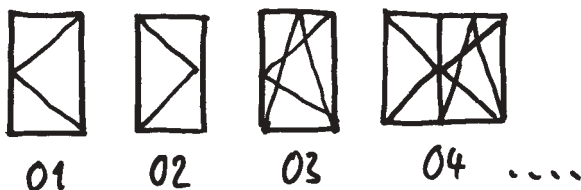
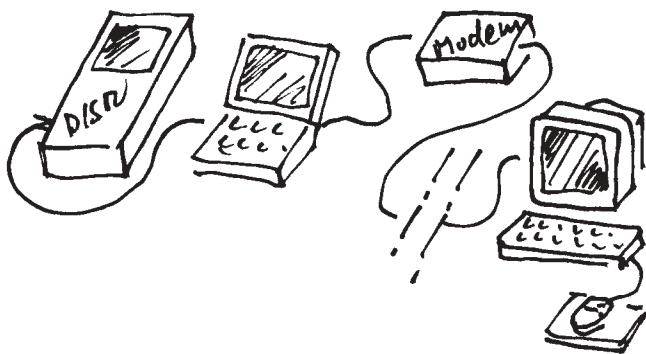


För att kontrollera ojämnheter, lägg till en linjal och addera dess bredd för kompensation. Använd DISTO:ns självutlösningssfunktion och mät vad som går att mätas.



Med DISTO pro kan du ge ett kodnummer för varje fönster.



Om du har ett arbetslag som mäter ute på fältet, kan mätdata laddas ned i en Lap Top för att sedan via modem överförs till kontoret. Du kan sedan snabbt börja produktionen medan arbetslaget fortfarande är ute på fältet.



Om du måste jobba under mycket starka ljusförhållanden ökar laserglasögonen (röda) punktens synlighet.



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

**Latronix AB**  
 Enhagsvägen 9  
 187 40 Täby  
 Tel. 08-446 48 30  
 Fax 08-446 48 39  
 www.latronix.se  
 e-mail: sales@latronix.se

**LATRONIX**  
 Laser Systems

**CAUTION**  
 LASER RADIATION – DO NOT STARE INTO BEAM  
 620-690nm/0.95mW max.  
 CLASS II LASER PRODUCT

Laser klass 2 i enlighet med IEC60825 och EN60825-1  
 Laser klass II i enlighet med FDA 21 and CFR Ch.1 §1040

Avbildningar, beskrivningar och teknisk data utan förpliktelse. Förbehåll för ändringar. Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Switzerland, 2001

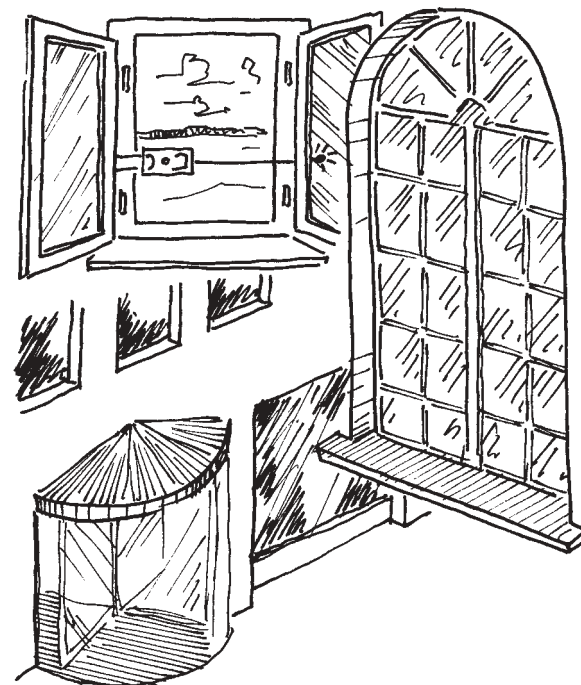
**Leica**  
 Geosystems

Leica Geosystems AG  
 CH-9435 Heerbrugg  
 (Switzerland)  
 www.leica-geosystems.com

**DISTO™** Laseravståndsmätare

**Handhållen avståndsmätare för**

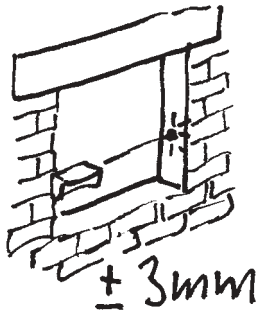
- Fönstertillverkare
- Dörrtillverkare
- Installatörer



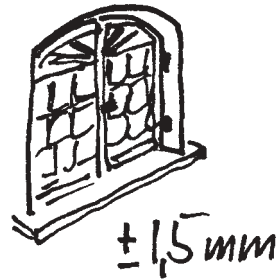
**Det nya & enkla sättet att mäta**

**DISTO™**  
 THE ORIGINAL

**Leica**  
 Geosystems

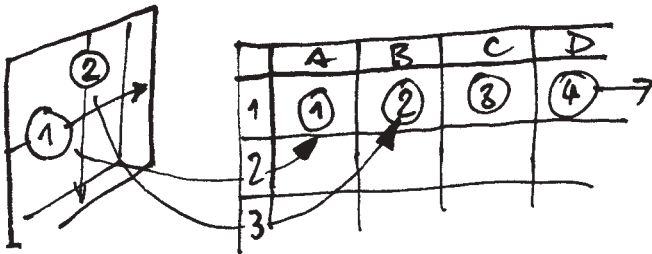


± 3 mm  
DISTO classic

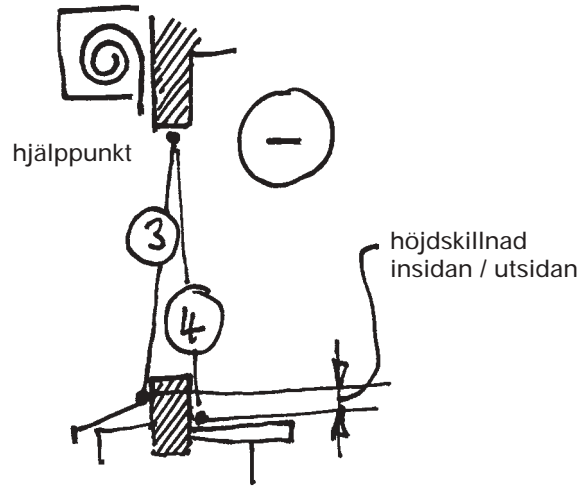


± 1.5 mm  
DISTO pro

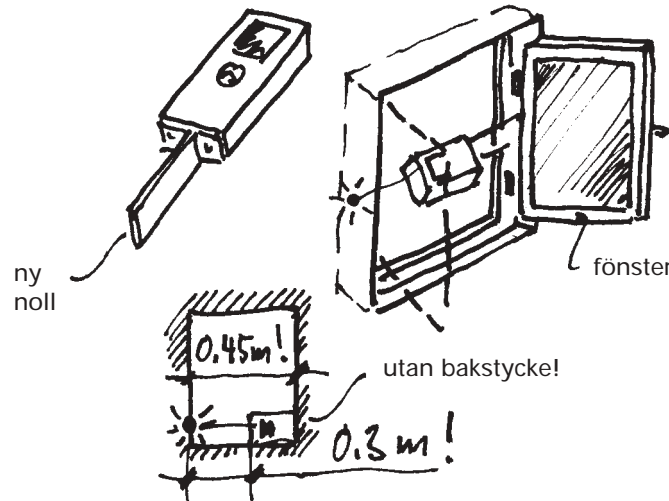
DISTO är en enkel och praktisk mätare då man t.ex. behöver kontrollera öppningar för nya fönster eller för andra noggranna mätningar vid renoveringsarbeten.



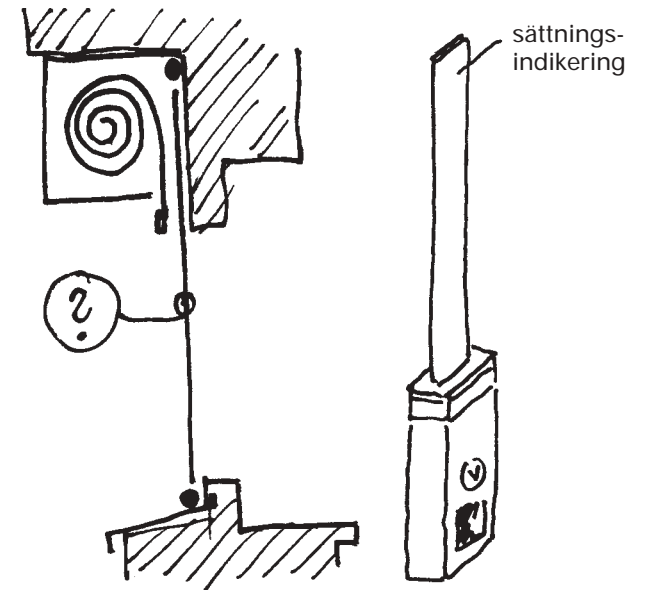
Med DISTO pro kan du även spara mätning efter mätning, fönster efter fönster, förutsatt att du följer samma mönster. T.ex. första mätning bredden, andra mätning höjden osv. Du kan föra över upp till 1000 mätningar utan risk för skrivfel, t.ex. 1.672 istället för 1.762 direkt in i din dator (excel-format). Mjukvaran för ovanstående är utan extra kostnad och levereras med din DISTO pro mätare. Du behöver endast köpa till en kabel för nedladdning (art. nr. 563625).



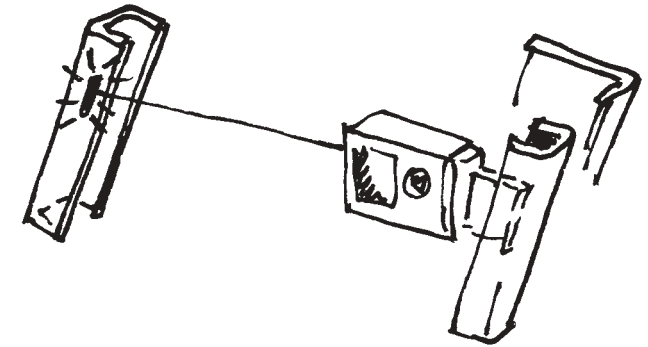
Med en mellanliggande fastställd punkt och funktionen subtraktion kan du räkna ut skillnader.



Du kan byta ut standardbakstycket (DISTO pro) mot en lång vinkel som är speciellt anpassad för att mäta franska fönster (dörrar). Du kan även mäta bredden på små fönster om du tar bort bakstycket. Glöm inte att det kortaste mätavståndet är 0.3 m från fronten av mätaren.



Gör en förlängning till vinkeln och skriv in längden. Även om du måste flytta rullbandet åt sidan kan du penetrera luckan med det bladliknande stycket mycket bättre än med någon mätsticka eller något mätband.



Där det inte finns möjlighet att mäta med eller utan standardbakstycke kan du använda en liten vinkel. Använd funktionen för kontinuerlig mätning för att få fram det önskade avståndet.