

# nivcomp™

ROBUSTAN  
& KOMFORAN



## NIVELIRANJE S DIGITALNIM PRIKAZOM

- VIŠESTRUKA PRIMJENA
- JEDNOSTAVNO KORIŠTENJE ZA JEDNU OSOBU
- DIREKTNO OČITAVANJE VISINSKE DEVIJACIJE NA DIGITALNOM PRIKAZU
- PROŠIRENJE MOGUĆNOSTI KORIŠTENJA PUTEV PRIBORA



### VIŠESTRUKA PRIMJENA & JEDNOSTAVNO RUKOVANJE

→ Jednostavna izmjera ravnina i kosina, metrička izmjera, nivelacija i kontrolna mjerenja između zidova, između jaraka i traverzi kao i preko prepreka bez vizualnog kontakta

Sustav koji omogućuje da uređajem rukuje jedna osoba idealan je zbog mogućnosti korištenja svoje pojasne širine za obrtnike i inženjere kod:

- Polaganja podova
- Montaže pregradnih zidova i tesarskih radova
- Izmjere situacija, rekonstrukcija
- Gradnje terasa i stepeništa
- Kontrole kvalitete i preuzimanja gradilišta
- Polaganja podnih obloga
- Polaganja instalacija i kanala
- Izmjere kosina
- Postavljanja oplata i betonskih pokrova
- Centriranja rastera pokrova i podova
- Radova bušenja i probijanja
- Izrade fasada

**nivcomp** u mnogim slučajevima pojednostavljuje nivelaciju i daje optimalne rezultate.

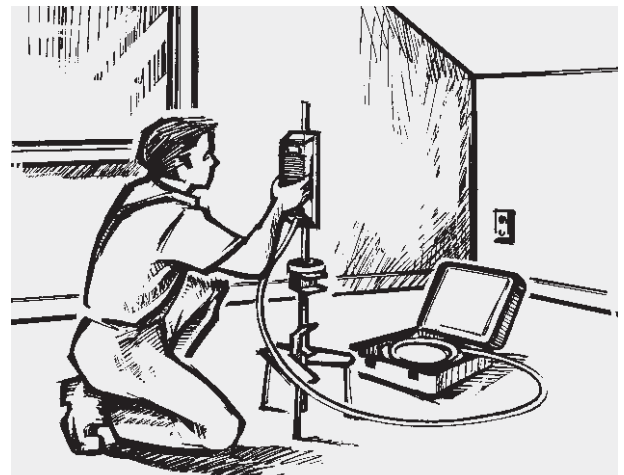
#### Efektivno niveliranje putem:

- Direktnog prikaza relative visine
- Rukovanja jednom tipkom
- Jednostavnog rukovanja crijevom

Uređaj se sastoji od kompaktnog bubnja s crijevom i spuštajućom ručicom, specijalnog crijeva i ručnog uređaja sa zaslonom i tipkom. Modul za precizno mjerenje, koji je integriran u uređaju, mjeri razliku tlakova tekućine između bubnja i ručnog uređaja.



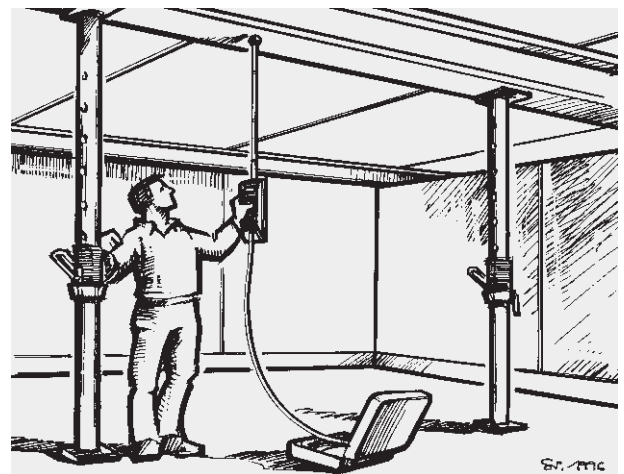
Jednostavno niveliranje putem rukovanja jednom tipkom (tipično korištenje ručnog uređaja)



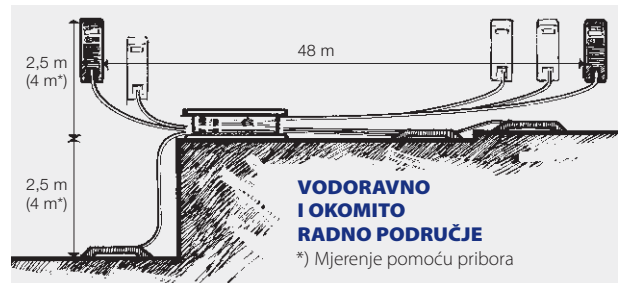
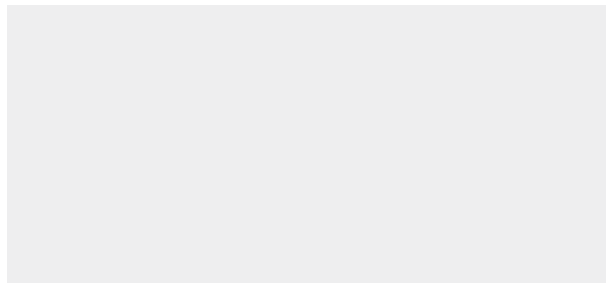
Korištenje prihvatnog magneta kod izravnavanja skela za polaganje estriha (zbog postavljanja uređaja)

### VAŽNE PREDNOSTI

- Tipična točnost od  $\pm 2$  mm na cijelom dometu od maksimalno 48 m
- Prikaz razine koji se može ručno kalibrirati
- Jednostavna samokontrola
- Nema potrebe za centriranjem niti stativom
- Produljenje mjerne letve i prihvatni magnet (opcijski)
- Mala potrošnja baterije jamči višemjesečni rad na niveliranju s jednom baterijom
- Cirkulacijski krug tekućine praktički je bez gubitaka i ne zahtjeva nikakvo održavanje
- **NOVO** Nova **nivcomp**-serija ujedinjuje vrlo robusan dizajn s novim funkcionalnim komforom (inteligentni fleš-indikator, funkcija zadržavanja, zaštita od kapanja vode)



Korištenje letvi za mjerenje kod niveliranja oplata za pokrove (korekcija vretena jednom rukom)



**VODORAVNO I OKOMITO RADNO PODRUČJE**

\*) Mjerenje pomoću pribora