



Nikon'i AX-2S, AC-2S ja AP-8 nivelliirid on suure täpsusega ning vastupidavad ilmastikutingimustele, vihmale, erinevatele temperatuuridele, tolmule ja vibratsioonile.

Kvaliteetsed nivelliirid on metallkorpusega, kompensaatoriga, neid on mugav kasutada ning lihtne üles seada.

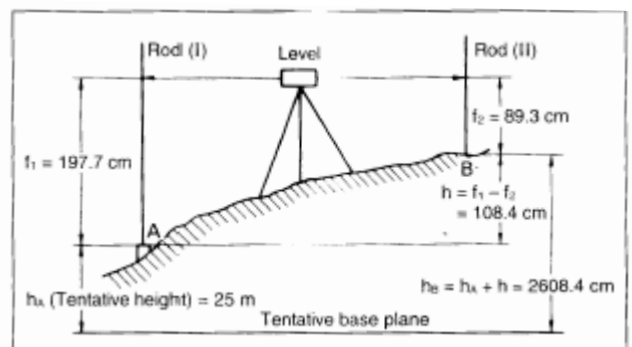
Nivelliirid on mõeldud tööks ehitustel, pinnasetöodel ning ehitusgeodeesias

Mõned tehnilised näitajad:



	AX-2S	AC-2S	AP-8
Suurendus	20x	24x	30x
Täpsus (st.hälve 1km/mm)	±2.5	±2.0	±1.5
Min. fokuseerimiskaugus (m)	0.75	0.75	0.75
Instrumendi kaal (kg)	1.25	1.25	1.25

Et mõõta kõrguste vahet mõõtepunktide A ja B vahel, aseta instrument punktide vahele ja võta lugemid lattidelt (I) ja (II), mis seatakse üles vastavalt punktidele A ja B. Lugemite erinevus annab meile punktide A ja B kõrguste vahe.



Näide: Et arvutada kõrguste erinevus punktide A

ja B vahel: lugem latilt (I) – lugem latilt (II). 197,7 cm – 89,3 cm = 108,4 cm