

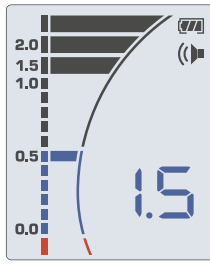
# SmartLogic Controller -ohjausyksikkö

NSK:n **SmartLogic** -ohjausyksikkö hyödyntää kahta edistyneistä teknologiaa signaalien tarkkaan analysointiin. iPexII-juurikanavamittarin **SmartLogic**-teknologia poistaa käytännöllisesti katsoen kaikki itse juurikanavasta johtuvat häiriöt ja mahdollistaa apeksin sijainnin tarkan määrittämisen.

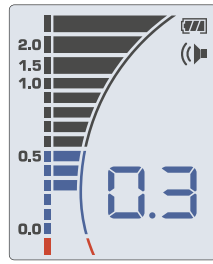
- iPexII-juurikanavamittarin **SmartLogic** suorittaa mittaukset kahdella eri aallonpituudella. Signaalien analysointia haittaavia häiriöitä vähentävä teknologia tuottaa huipputarkan aaltojärjestelmän, jossa ei tarvita suodatusta.
- iPexII **SmartLogic** analysoi nämä aallonpituudet käyttämällä koko aaltojärjestelmää. Näin mittaustulosten analyysistä tulee vakaa, vaikka juurikanavan olosuhteet vaihtelevat, kun neulan etenemistä juurikanavassa seurataan jatkuvasti.

## Helppolukuinen LCD-väri näyttö

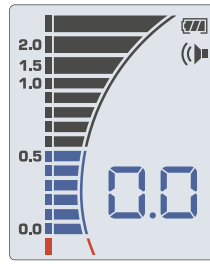
► Mittaus alkaa



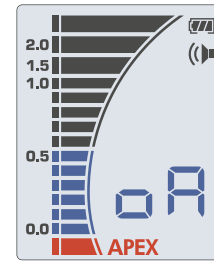
► Apikaalialue



► Apex saavutettu



► Apex ohitettu



## Juurikanavan syvyyden mittaaminen

Tarkoitettu integroitavaksi juurihoitoinstrumentteihin (ENDO-MATE TC2 / ENDO-MATE DT / Kulmakappale). NSK:n juurihoitotuotteet ja iPexII tekevät juurikanavatoimenpiteistä turvallisia, tarkkoja ja tehokkaita.



### iPexII Complete Set

iPexII Complete Set

Til.nro: 620218

Sisältö:

- Ohjausyksikkö
- iPexII-potilasjohto (1,8 m)
- iPexII-neulanpidin (3 kpl)
- Huulilikoukku (3 kpl)
- AAA-paristot (3 kpl)
- iPexII-testipala

Tekniset tiedot:

- Virtalähde : 1,5 V AAA (LR03 tai R03) paristot
- Paristojen kesto jatkuvassa käytössä : Noin 60 tuntia
- Mitat : L 60 x S 60 x K 86 (mm)
- Paino : 76 g (ilman paristoja)

