

# YG60

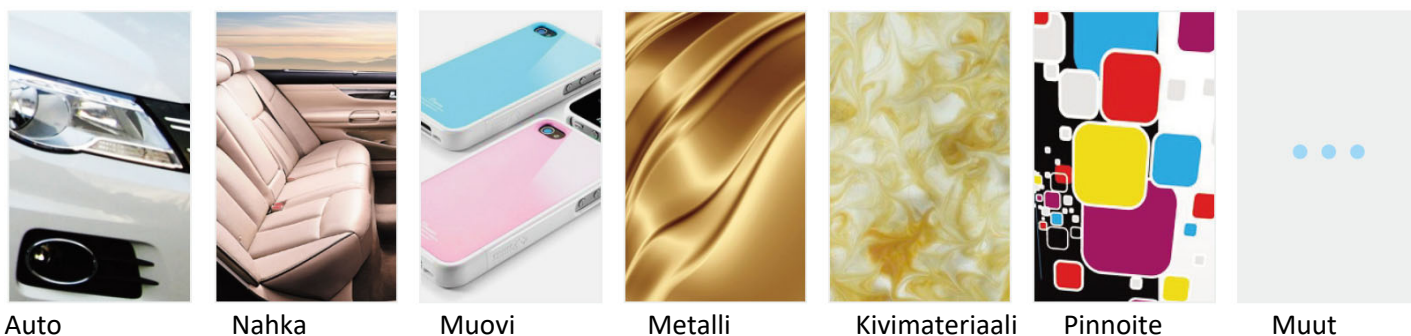
## 60 asteen Kiiltomittari

Erittäin tarkka 60 ° kiiltomittari. Kansainvälisen ISO 2813 -standardin mukainen ja täyttää kiiltomittarin JIG696 1-luokan vaatimukset.

Siinä on automaattinen kalibrointi ja perustila, laadunvalvontatila, tilastotila ja jatkuvatila erilaisten mittausvaatimusten täyttämiseksi

Vakiovarusteisiin kuuluu huippuluokan laadunhallintaohjelmisto.

YG60 kiiltomittarin mittausalue on puolikiiltävät materiaalia (0-1000Gu) ja soveltaa yleisesti maaliin, musteen, kiillotuslakan, pinnoitteen, puutuotteisiin; marmori, graniitti, lasitettu kiillotettu laatta, keramiikkatiili ja posliini; muovi, paperi, jne. kiillon mittaamiseen.



- » Tyylikäs muotoilu
- » Automaattisella kalibrointitoiminnolla;
- » Täyttää JIG696: n 1-class vaatimukset
- » Suuri tallennustila yli 35000 tiedon tallentamiseen
- » Automaattinen virrankatkaisu 30–120 sekuntia
- » Noudattaa standardeja ISO2813, ASTM523, GB / T9754
- » PC-ohjelmiston avulla laaturaportti laajentaa toimintoja
- » Monikäyttöisillä tiloilla ja monitoiminnoilla useimpien asiakkaiden tarpeisiin.
- » Laajalti käytetty; maalien, pinnoitteiden, muovien, musteen, kumin, painamisen, paperin, lasin, rautatavaran, keramiikan, marmorin ja jne. kiiltomittauksissa.

### Tekniset tiedot

Mittauskulma	60 °
Mittausaukko (mm)	9X15
Mittausalue	0 ~ 1000GU
Resoluutio	0.1 GU
Mittaustilat	Perustila, Tilastotila, Jatkuvatila, Laadunvalvontatila
Mittausaika	0,5 sekuntia
Toistokyky	0 ~ 100GU : ± 0,2GU; 100 ~ 2000GU : ± 0,2% GU
Tarkkuus	Vastaa JIG696 1-luokan kiiltomittarin vaatimukset
Automaattinen sammutus	30 s, 60 s, 90 se, kaksi minuuttia tai ei koskaan
Kalibrointi	Automaattisesti käynnistyksen yhteydessä / manuaalinen
Kieli	Kiina ja englanti
Tallennus	35 000 (perustila / jatkuva tila: 15 000, laadunvalvonta tila: 10000 tilastollinen tila: 10000)

Näyttö	2,3 tuuman mustavalkoinen näyttö
Mitat	160 x 52 x 84 mm
Paino	Noin 300 g (sis. Kalibrointilaatikon ja akun)
Virtalähde	1 kpl AA-paristoa (ladattava alkali- tai NiMH-akku) 1000 mittaus;
Liitäntä	USB
PC-ohjelmisto	GQC6-laadunvalvontaohjelmisto QC-raporttien tulostus toiminnolla
Toimintalämpötila	0 ~ 40 °C
Varastointilämpötila	-20 ~ 50 °C
Kosteus	<85%

#### Toimitukseen sisältyy

- 1 x Kiiltomittari
- 1 x USB-kaapeli
- 1 x Suomenkielinen käyttöopas
- 1 x GQC6-ohjelmisto CD
- 1 x Testisertifikaatti
- 1 x Säilytyslaukku
- 1 x Kalibrointistandardi
- 1 x Puhdistusliina
- 1 x Paristo

