

---

## Biometru DGH 6000 A Scan

I.D.: 39226152

---

Data publicarii	18.10.19	Coduri CPV	33122000-1
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 22.950,00 RON - 22.950,00 RON

---

Descriere: Caracteristici A-Scan: Gama de masurare: - AXL 15.0 mm pana la 40.0 mm - ACD 2.0 mm pana la 6.00 mm - LT 2.0 mm pana la 7.5 mm Moduri de masurare: imersie/contact  
Acuratetea masuratorii: -Repetabilitate: +/- 0.03 mm STDEV (imersie) -Rezolutie: 0.01 mm  
Tipuri de ochi: - Aphakic - Normal - Cataracta - Cataracta densa - Pseudophakic (Silicon) - Pseudophakic (PMMA) - Pseudophakic (Acrilic) - Normal/Silicon Oil Vitreous Converter: - Lungime 55.7 mm x Diametru 6.6 mm - Frecventa 10.0 MHz - Fascicul 23.0 mm Nominal  
Altele: - Feedback audio pentru pozitionarea corecta a aparatului - Detectia compresiei corneene - Velocitati configurabile - Salvarea video a masuratorii - Moduri de masurare standard sau personalizate - Customizabil - toate setarile se pot configura manual in functie de necesitati; Caracteristici ale calculatorului IOL: Formule IOL: -SRK II - Binkhorst II - SRK/T - Holladay 1 - Hoffer Q - Haigis Formule post-refractive: - Double K (SRK/T) - History Derived - Clinically Derived (Shammas) - Refraction Derived - Lentile de contact Constante ale lentilelor: - Review/Sortarea rezultatelor post-chirurgicale - Optimizare automata/manuala a constantelor lentilelor pentru SRK/T, Holladay, Hoffer Q si formulele Haigis Altele: - se poate integra la DGH 8000 B-Scan

---