



CAD/CAM RENDSZEREK | KÉZIDARABOK | HIGIÉNIAI RENDSZEREK | KEZELŐEGYSÉGEK | RÖNTGEN RENDSZEREK

### Vario<sup>DG</sup> - AZ INTRAORÁLIS RÖNTGEN EGYSÉG

**Könnyű, egyszerű és gazdaságos - ideális digitális röntgen felvétel készítéséhez.**

Vario<sup>DG</sup>

## Könnyű és gazdaságos intraorális felvétel készítés

Az intraorális röntgen manapság nélkülözhetetlenné vált a mindennapi fogászati diagnosztikában. Az új Vario<sup>DG</sup> intraorális röntgen egység része a népszerű Sirona HELIODENT termékcsaládnak, s ez is birtokában van a megszokott figyelemreméltó tulajdonságoknak. A hagyományos film-alapú felvétel készítés mellett a gazdaságos felvételi egység különösen alkalmas digitális röntgen felvételek készítésére is.

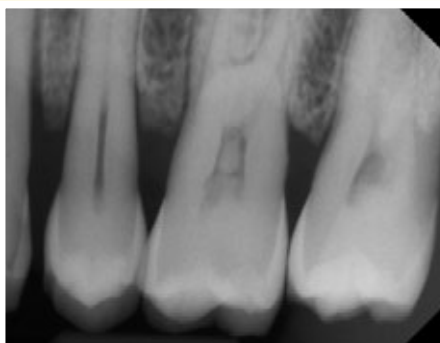


### Könnyű használat

A Vario<sup>DG</sup> használata gyerekjáték a TipSet időzítőnek köszönhetően. A jól bevált Sirona fog és páciens szibólumok segítségével könnyen kiválaszthatja a megfelelő felvételi paramétereket és egyetlen gombnyomással válthat a hagyományos és a digitális beállítások között.

### Kiváló képminőség

A Vario<sup>DG</sup> röntgen képek részletesek és rendkívül erős kontraszt aránnyal dolgozik, így tökéletes diagnosztikai alapot nyújtva Önnek.



A Sirona termékek kizárólagos magyarországi forgalmazója:  
GlobDent Kft szervíz és telephely - Szélső sor 43 • H-2600 Vác  
Tel.: +36 27 502 800 • Fax: +36 27 502 801 • E-mail: globdent@vnet.hu  
GlobDent Kft bemutatóterem - Visegrádi u. 82.b • H-1134 Budapest  
Tel.: +36 1 801 2105 • Fax: +36 1 801 2797 • E-mail: info.globdent@comunique.hu • www.globdent.hu

Sirona Dental Systems - Fabrikstrasse 31 • D-64625 Bensheim  
Tel.: 0180 1889900 • Fax: 0180 5544664 • E-mail: contact@sirona.de • www.sirona.com

### Rugalmas beépíthetőség

A röntgen helyiségben, vagy közvetlenül a kezelőegység mellett, fali modellként vagy mobil egységként a Vario<sup>DG</sup> mindig az Ön rendelkezésére áll. Három választható karhossz biztosítja, hogy tökéletesen idomuljon munkahelyi körülményeihez.

Technikai adatok	
Fókusz pont	0,4 (IEC 336)
Röntgenfej feszültség	70 kV
Röntgenfej áramerősség	7 mA
Beállítások	0,21 - 11,2 mAs (0,06 - 3,2 s)
Feszültség	120 V vagy 240 V
Karhossz	Választható 30 cm-es, 60 cm-es vagy 80 cm-es között
Szenzor eszköz	Egyénileg választható