

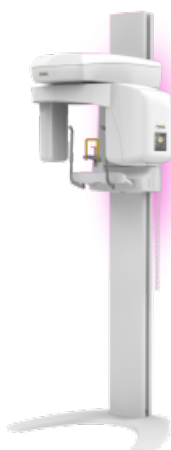


Domnita Ancuta nr 8, Sector 1, Bucharest Tel./Fax: 0040 01 312 56 60, E-mail: office@technicaldent.ro
IBAN: RO17 RNCB 0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

Aparat radiologie OPG Stellaris 2D upgradabil CEPH/CBCT 3D

Pret:

**115.000,01 lei TVA
inclusa**



Descriere produs:

Aparat radiologie ortopantomograf OPG Stellaris 2D care oferă posibilitatea upgrade-ului ulterior către Stellaris 3D, unitate CBCT 3D. Stellaris 2D este cea mai recentă gamă de radiologie panoramică a FONDA, oferind nouă programe panoramice și fiind gata pentru viitor, datorită ecranului tactil integrat. Într-o epocă în care upgrade-urile de la distanță devin din ce în ce mai importante, platforma Stellaris este concepută pentru a fi ușor accesibilă și actualizabilă de la distanță. Bazat pe platforma Stellaris 3D, care este deja o unitate bine stabilită și având un istoric solid pe piață, Stellaris 2D aduce inovație scenariului de radiologie panoramică. **CONSULTAȚI BROȘURA ÎN LIMBA ROMÂNĂ A STELLARIS 2D/3D!**

Gata pentru fiecare diagnostic

Stellaris 2D acoperă o varietate de modalități de diagnosticare în 2D, programe pentru examinări panoramice.



Domnita Ancuta nr 8, Sector 1, Bucharest Tel./Fax: 0040 01 312 56 60, E-mail: office@tehnicaldent.ro
IBAN: RO17 RNCB 0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

Compact și modern

Designul minimalist, elegant, care economisește spațiu, permite instalarea Stellaris 3D în zone în care dispozitivele convenționale nu s-ar încadra.

The Power of Touch

Controlul sistemului este disponibil de pe ecranul computerului, precum și de pe ecranul tactil al unității, permițând o selecție simplă a programului, cu indicații pentru poziționarea corectă.

CARACTERISTICI

Senzor liniar dedicat

Senzor liniar dedicat pentru cea mai bună calitate a imaginii.

Iluminare ambientală inteligentă

Iluminarea ambientală creează o atmosferă confortabilă pentru pacient și permite monitorizarea stării unității de la distanță.

Programe de înaltă definiție și ECO

Programele pentru adulți și, mai important, pentru copii sunt cruciale pentru examinările ECO cu doze mici, permițând o calitate ridicată a imaginii de diagnosticare atât pentru vizualizarea generală, cât și pentru sarcinile de diagnosticare solicitante, folosind minimul de doză necesar.

Tehnologie avansata



Domnita Ancuta nr 8, Sector 1, Bucharest Tel./Fax: 0040 01 312 56 60, E-mail: office@technicaldent.ro
IBAN: RO17 RNCB 0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

Cel mai recent design al senzorilor, tehnologia și robotica unității au fost utilizate pentru a obține un nivel ridicat de precizie al detaliilor și o funcționare lină și silențioasă. Aparatul permite expuneri repetate fără a fi nevoie să așteptați.

SPECIFICAȚII

Upgradabil imediat

Unitatea poate fi upgradata ulterior cu braț Cefalometric CEPH OneShot sau poate fi făcut upgrade către Stellaris 3D, unitate CBCT.

Este gata pentru upgrade pe teren pentru brațul cefalometric sau (în cazul Stellaris 2D) către CBCT Stellaris 3D, mai târziu, atunci când decideți că vă este necesar.

Tehnologia senzorilor: CMOS Flat Panel

Dimensiunea pixelilor: 99 μm

Dimensiunea punctului focal: 0,5 (IEC 336 / 1997)

Tensiunea tubului: 60 - 86 kV

Curentul tubului: 2,5 - 10 mA

Timp de expunere 2D: 4,6 - 14,2 secunde

Greutate: 109kg

Programe panoramice în total 9: panoramic adult, panoramic copil, dentiție, BiteWing, TMJ, sinusuri, jumătate dentiție stânga, jumătate dentiție dreapta, dinții anteriori.

Dimensiunile pacienților: Copil, adolescent, femeie, bărbat

Software: OrisWin DG Suite

Caracteristici: Panoramic OPG

Amprenta la sol: 140x110 cm

Poziția pacientului: În picioare sau așezat



Domnita Ancuta nr 8, Sector 1, Bucharest Tel./Fax: 0040 01 312 56 60, E-mail: office@tehnicaldent.ro
IBAN: RO17 RNCB 0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

Accesibil în scaun cu rotile: Da