



Whatsapp  
**644 74 58 98**

**Dental**  **Cost**

**964 680 399**  
www.dentalcost.es



# Rayos X 2D

## Panorámico



### RAYSCAN ALPHA P

PVP:  
**14.375 +IVA**

Precio válido hasta el 31-12-2024

#### Diseño Innovador

- Interfaz de usuario intuitiva
- Listo para actualizar a modo Cefalométrico
- Estado de exposición indicado por colores LED
- Control remoto inalámbrico para el manejo del equipo
- Accesible en silla de ruedas

#### Tecnología Avanzada

- Ajuste de Enfoque Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica normal, pediátrica, senos, ATM, ortogonal y aleta de mordida

#### Software de gestión y tratamiento de Imagen

- SmarDent 2D
- Compatible con DICOM 3.0 (16 Bits)
- Compatible con TWAIN para comunicarse con otros dispositivos
- Opcional VISOR WEB para tabletas y smartphones

#### Incluye:

- Estación de trabajo y monitor
- Control remoto inalámbrico



Whatsapp  
**644 74 58 98**

**Dental**  **Cost**

**964 680 399**  
www.dentalcost.es



# Rayos X 2D

## Panorámico con Cefalostato



### RAYSCAN ALPHA SC

PVP:

**22.900 +IVA**



#### Diseño Innovador

- Interfaz de usuario intuitiva
- Estado de exposición indicado por colores LED
- Control remoto inalámbrico para el manejo del equipo
- Accesible en silla de ruedas
- Opcional Tele OneShot (30x25 cm ó 33x33 cm)

#### Tecnología Avanzada

- Ajuste de Enfoque Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica normal, pediátrica, senos, ATM, ortogonal y aleta de mordida

#### Software de gestión y tratamiento de Imagen

- SmarDent 2D
- Compatible con DICOM 3.0 (16 Bits)
- Compatible con TWAIN para comunicarse con otros dispositivos
- Opcional VISOR WEB para tabletas y smartphones

#### Incluye:

- Estación de trabajo y monitor
- Control remoto inalámbrico



Whatsapp

**644 74 58 98**

**Dental✓Cost**

**964 680 399**

[www.dentalcost.es](http://www.dentalcost.es)



# Rayos X 3D

## Panorámico y CBCT



### RAYSCAN ALPHA 3D

**PVP:**  
**35.988 +IVA**

#### Datostécnicos CBCT

- FOV: 9x5 a 10x10 cm
- Tamaño de vóxel: 0.1 a 0.3 mm
- Tiempo de exposición: 14 seg.
- Voltaje tubo: 60 a 90 Kv
- Corriente del tubo: 4 a 17mA

#### Diseño Innovador

- Listo para actualizar a cefalometría
- Estado de exposición indicado por colores LED
- Control remoto inalámbrico para el manejo del equipo
- Accesible en silla de ruedas

#### Tecnología Avanzada

- Enfoque de Movimiento Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica normal, pediátrica, senos, ATM, ortogonal y aleta de mordida

#### Incluye:

- Estación de trabajo y monitor
- SmartDent (visor 2D)
- Ondemand 3D (5 licencias)
- Control remoto inalámbrico
- Rayguard Protection (SAT en tiempo real)



Whatsapp  
**644 74 58 98**

**Dental** ✓ **Cost**

**964 680 399**  
www.dentalcost.es



# Rayos X 3D

## Panorámico y CBCT con Cefalostato



### RAYSCAN ALPHA SM 3D

PVP:

**45.500 +IVA**



#### Datostécnicos CBCT

- FOV: 9x5 a 10x10 cm
- Tamaño de vóxel: 0.1 a 0.3 mm<sup>3</sup>
- Tiempo de exposición: 14 seg.
- Voltaje tubo: 60 a 90 Kv
- Corriente del tubo: 4 a 17mA

#### Diseño Innovador

- Estado de exposición indicado por colores LED
- Control remoto inalámbrico para el manejo del equipo
- Accesible en silla de ruedas
- Opcional Tele OneShot (30x25 cm ó 33x33 cm)

#### Tecnología Avanzada

- Enfoque de Movimiento Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica, normal, pediátrica, parcial, senos, ATM, ortogonal y aleta de mordida

#### Incluye:

- Estación de trabajo y monitor
- SmartDent (visor 2D)
- Ondemand 3D (5 licencias)
- Control remoto inalámbrico
- Rayguard Protection (SAT en tiempo real)



Whatsapp

**644 74 58 98**

**DentalCost**

**964 680 399**

www.dentalcost.es



# Rayos X 3D

## Panorámico y CBCT



### RAYSCAN ALPHA +160

**PVP:**  
**46.875 +IVA**

#### Datostécnicos CBCT

- FOV: De 4x3 a 16x10H cm mediante colimación dinámica
- Tamaño de vóxel: 0.07 a 0.30 mm<sup>3</sup>
- Tiempo de exposición: de 4,9 a 14 seg.
- Voltaje tubo: 60 a 90 Kv
- Corriente del tubo: 4 a 17mA

#### Diseño Innovador

- Listo para actualizar a cefalometría
- Estado de exposición indicado por colores LED
- Control remoto inalámbrico para el manejo del equipo
- Accesible en silla de ruedas

#### Tecnología Avanzada

- Enfoque de Movimiento Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica normal, pediátrica, senos, ATM, ortogonal y aleta de mordida

#### Incluye:

- Estación de trabajo y monitor
- SmartDent (visor 2D)
- Ondemand 3D (5 licencias)
- Control remoto inalámbrico
- Rayguard Protection (SAT en tiempo real)



Whatsapp  
**644 74 58 98**

**Dental**  **Cost**

**964 680 399**  
www.dentalcost.es



# Rayos X 3D

## Panorámico y CBCT con Cefalostato



### RAYSCAN ALPHA+ 160 SC

PVP:

**54.900 +IVA**



#### Datostécnicos CBCT

- FOV: De 4x3 a 16x10H cm mediante colimación dinámica
- Tamaño de vóxel: 0.07 a 0.28 mm<sup>3</sup>
- Tiempo de exposición: de 4,9 a 14 seg.
- Voltaje tubo: 60 a 90 Kv
- Corriente del tubo: 4 a 17mA

#### Diseño Innovador

- Estado de exposición indicado por colores LED
- Control remoto inalámbrico para el manejo del equipo
- Accesible en silla de ruedas
- Opcional Tele OneShot (30x25 cm ó 33x33 cm)

#### Tecnología Avanzada

- Enfoque de Movimiento Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica normal, pediátrica, senos, ATM, ortogonal y aleta de mordida

#### Incluye:

- Estación de trabajo y monitor
- SmartDent (visor 2D)
- Ondemand 3D (5 licencias)
- Control remoto inalámbrico
- Rayguard Protection (SAT en tiempo real)



Whatsapp

**644 74 58 98**

**Dental** ✓ **Cost**

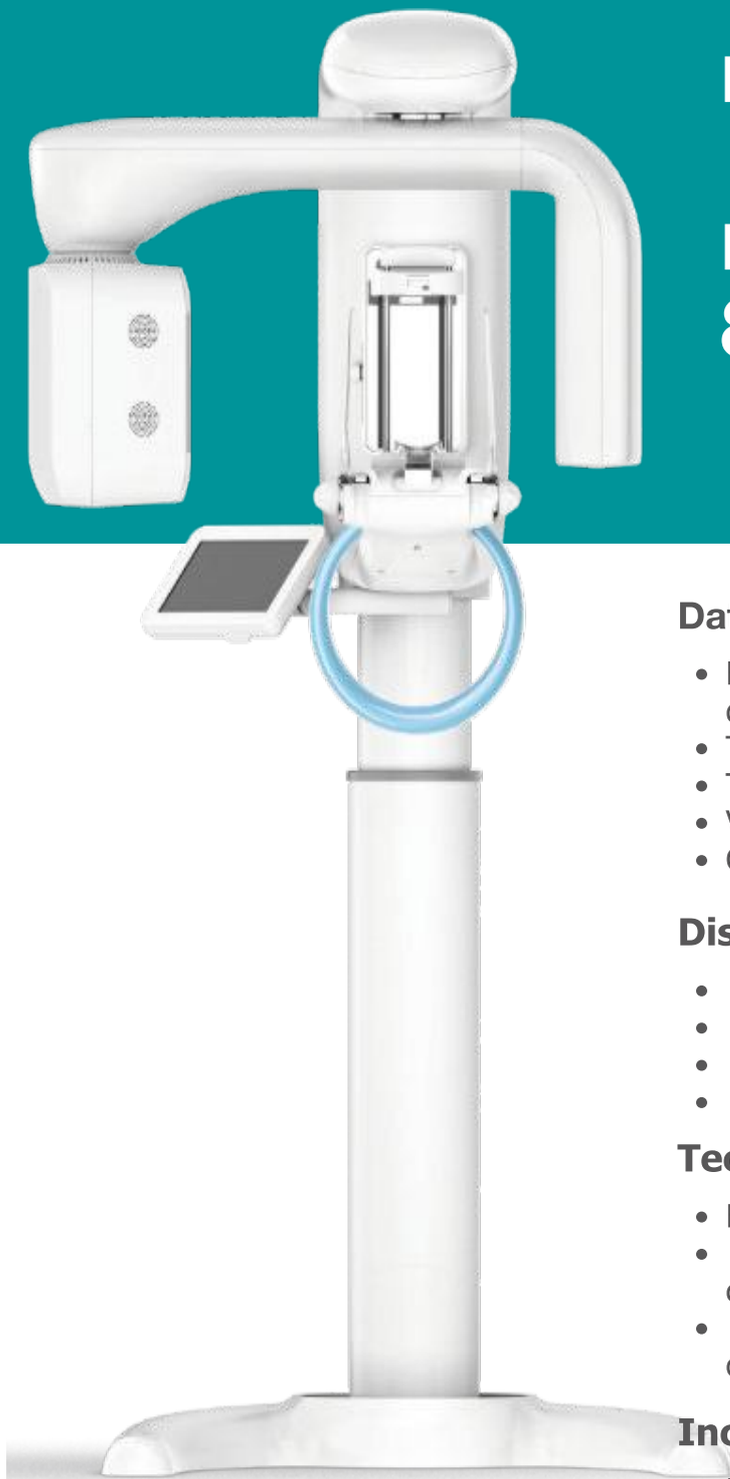
**964 680 399**

www.dentalcost.es



# Rayos X 3D

## Panorámico y CBCT



### RAYSCAN PREMIER

PVP:  
**83.900 +IVA**

#### Datostécnicos CBCT

- FOV: De 4x3 a 16x10H cm mediante colimación dinámica
- Tamaño de vóxel: 0.07 a 0.30 mm<sup>3</sup>
- Tiempo de exposición: de 4,9 a 14 seg.
- Voltaje tubo: 60 a 90 Kv
- Corriente del tubo: 4 a 17mA

#### Diseño Innovador

- Adquisición CBCT de Alta Velocidad
- Estado de exposición indicado por colores LED
- Control remoto inalámbrico para el manejo del equipo
- Accesible en silla de ruedas

#### Tecnología Avanzada

- Enfoque de Movimiento Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica normal, pediátrica, senos, ATM, ortogonal y BTW

#### Incluye

- Estación de trabajo y monitor
- Invivo 7.1 Con módulos: Auto trazado 3D
- Superposición de estudios, OMS y MDS
- Rayguard Protection (SAT en tiempo real)



Whatsapp  
**644 74 58 98**

**Dental**  **Cost**

**964 680 399**  
www.dentalcost.es



# Rayos X 3D

Panorámico y CBCT con Cefalostato



## RAYSCAN PREMIER SC

PVP:  
**93.750 +IVA**



### Datostécnicos CBCT

- FOV: De 4x3 a 16x10H cm mediante colimación dinámica
- Tamaño de vóxel: 0.07 a 0.28 mm<sup>3</sup>
- Tiempo de exposición: de 4,9 a 14 seg.
- Voltaje tubo: 60 a 90 Kv
- Corriente del tubo: 4 a 17mA

### Diseño Innovador

- Adquisición CBCT de Alta Velocidad
- Estado de exposición indicado por colores LED
- Control remoto inalámbrico para el manejo del equipo
- Accesible en silla de ruedas

### Tecnología Avanzada

- Enfoque de Movimiento Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica normal, pediátrica, senos, ATM, ortogonal y BTW

### Incluye

- Estación de trabajo y monitor
- Invivo 7.1 Con módulos: Auto trazado 3D
- Superposición de estudios, OMS y MDS
- Rayguard Protection (SAT en tiempo real)



Whatsapp

**644 74 58 98**

**Dental** ✓ **Cost**

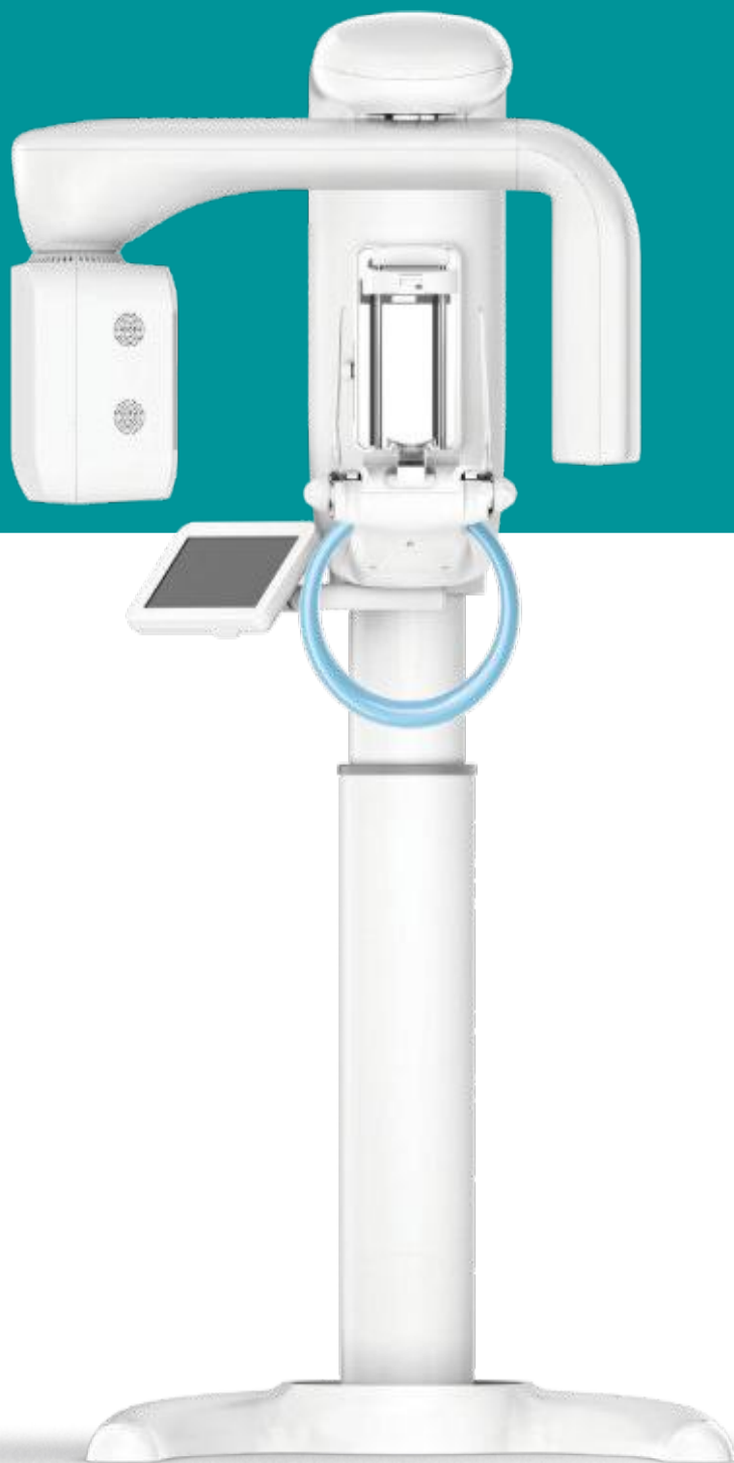
**964 680 399**

www.dentalcost.es



# Rayos X 3D

Panorámico y CBCT



## RAYSCAN S

**PVP:**  
**89.900 +IVA**

### Datostécnicos CBCT

- Fov: De 4x5 a 20x20 cm mediante colimación dinámica
- Tamaño de vóxel: 0.07 a 0.3 mm<sup>3</sup>
- Tamaño de exposición: 4,9 a 14 seg
- Voltaje tubo: 60 a 90 Kv
- Corriente del tubo: 4 a 17mA

### Diseño Innovador

- Listo para actualizar a cefalometría
- Adquisición CBCT de Alta Velocidad
- Tecnología adaptable del tiempo de enfriamiento del tubo
- Accesible en silla de ruedas

### Tecnología Avanzada

- Enfoque de Movimiento Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica normal, pediátrica, senos, ATM, ortogonal y BTW

### Incluye

- Estación de trabajo y monitor
- SmartDent (visor 2D)
- Ondemand 3D (5 licencias)
- Rayguard Protection (SAT en tiempo real)



Whatsapp  
**644 74 58 98**

**Dental** ✓ **Cost**

**964 680 399**  
www.dentalcost.es



# Rayos X 3D



Panorámico y CBCT con Cefalostato

## RAYSCANS-SC

PVP:  
**96.900 +IVA**



### Datos técnicos CBCT

- FOV: De 4x5 a 20x20 cm mediante colimación dinámica
- Tamaño de vóxel: 0.07 a 0.3 mm
- Tiempo de exposición: de 4,9 a 14seg.
- Voltaje tubo: 60 a 90 Kv
- Corriente del tubo: 4 a 17mA

### Diseño Innovador

- Adquisición CBCT de Alta Velocidad
- Tecnología adaptable del tiempo de enfriamiento del tubo
- Accesible en silla de ruedas

### Tecnología Avanzada

- Enfoque de Movimiento Adaptable
- Eliminación de Ruido patentada que mejora calidad de imagen
- Panorámica normal, pediátrica, parcial, senos, ATM, ortogonal y BTW

### Incluye

- Estación de trabajo y monitor
- SmartDent (visor 2D)
- Ondemand 3D (5 licencias)
- Control remoto inalámbrico
- Rayguard Protection (SAT entiempo real)



# Escáner Facial

## RAYFace



### RAYFace

PVP:  
**19.900 +IVA**



#### Un simple disparo

Con un solo disparo de 0,5 segundos, visualiza la sonrisa más natural en 3D con seis cámaras de alta resolución, capturando al instante los contornos faciales y la dentición del paciente

#### Alineación Automática

La tecnología de fusión automático de datos permite al usuario superponer los datos intraorales del paciente, los datos de escaneo facial en 3D y los datos de TC con solo dos clics de ratón, creando un avatar completo del paciente

#### Especificaciones

- Modelo: RFS200
- Dimensiones: (808x552x390)
- Peso: 9,5 Kg
- Área de escaneado: 220x300 mm
- Punta del escáner: Luz estructurada azul y blanca
- Resolución de la cámara: 1.440x1080
- Textura: 24 bit Color Real
- Interfaz de transferencia de imagen: LAN
- Fuente de Luz: LED Blanco



Whatsapp  
**644 74 58 98**

**Dental**  **Cost**

**964 680 399**  
www.dentalcost.es



# Escáner de placas

## Escáner de placas de Fósforo



### RIOScan

**PVP:**  
**4.900 +IVA**



#### Especificaciones

Resolución: SHR 21 lp/mm, HR 16 lp/mm, HS 9 lp/mm  
Escala de grises: 14 bit  
Monitor: 4.3" Pantalla táctil  
Conexión: Ethernet  
Dimensión: 170(ancho)x 260(alto) x278 (profundidad) mm  
Peso: Aprox. 3.5 kg

#### 5 tamaños diferentes de placa:

0: 22x35 mm, 1: 24x40 mm, 2: 31x41 mm, 3: 27x54 mm, 4: 57x76 mm

#### Flujo de trabajo rápido e intuitivo

RIOScan ofrece varias funciones para minimizar el tiempo de trabajo.

- Tiempo de escaneo en 5 segundos (modo HS).
- Detección automática de placas.

#### Incluye:

Placa de imagen tamaño 0: 2 unidades  
Placa de imagen tamaño 2: 2 unidades  
Sobre protector tamaño 0: 200 piezas  
Cubierta protectora tamaño 0: 200 piezas  
Sobre protector tamaño 2: 200 piezas  
Cubierta protectora tamaño 2: 200 piezas

# Placas de fósforo

## Placas de Fósforo



## Placas RIOScan

**PVP:**  
**Ver más abajo**

### Kit Oclusal

Placa de imagen tamaño 4: 1 unidad

Sobre protector tamaño 4: 100 unidades por caja

Cubierta protectora tamaño 4: 100 unidades por caja

**PVP:610+IVA**

Placa de imagen Tamaño 0: 2 unidades

**PVP: 91+IVA**

Placa de imagen Tamaño 1: 2 unidades

**PVP: 91+IVA**

Placa de imagen Tamaño 2: 2 unidades

**PVP: 91+IVA**

Placa de imagen Tamaño 3: 2 unidades

**PVP: 115+IVA**

Placa de imagen Tamaño 4: 1 unidad

**PVP: 225+IVA**

Paquete para sobre protector y cubierta protectora

Tamaño 0: 200 unidades por caja.

**PVP:40+IVA**

Paquete para sobre protector y cubierta protectora

Tamaño1: 200 unidades porcaja.

**PVP: 40+IVA**

Paquete para sobre protector y cubierta protectora

Tamaño 2: 200 unidades porcaja.

**PVP: 52+IVA**

Paquete para sobre protector y cubierta protectora

Tamaño4: 200 unidades porcaja.

**PVP:102+IVA**

Hoja de limpieza: 1 caja(10 unidades).

**PVP:40+IVA**



Whatsapp

**644 74 58 98**

**Dental**  **Cost**

**964 680 399**

[www.dentalcost.es](http://www.dentalcost.es)



# Brazo Cefalométrico



## 3 posibles configuraciones



Escaneado por barrido: **SC**

**Precio Neto: 9.363 +IVA**

Lateral, PA, AP, Carpus, SMV, Waters

Tamaño: Max. 26 x 22.5 cm

Sensor TFT 119  $\mu$ m

Tiempo de exposición: De 4.9 a 19 Seg



One Shot Estándar: **OCS**

**Precio Neto: 22.050 +IVA**

Lateral, PA, AP, Carpus, SMW, Waters

Tamaño: Max. 30 x 25 cm

Sensor TFT 119  $\mu$ m

Tiempo de exposición: 0.5 Seg



One Shot Grande: **OCL**

**Precio Neto: 33.863€ +IVA**

Lateral, PA, AP, Carpus, SMW, Waters

Tamaño: Max. 33 x 23 cm

Sensor TFT 119  $\mu$ m

Tiempo de exposición: 0.5 Seg.

Instalación NO incluida – Portes NO incluidos – Para fuera de la Península consultar condiciones.



Whatsapp

**644 74 58 98**

**DentalCost**

**964 680 399**  
www.dentalcost.es

