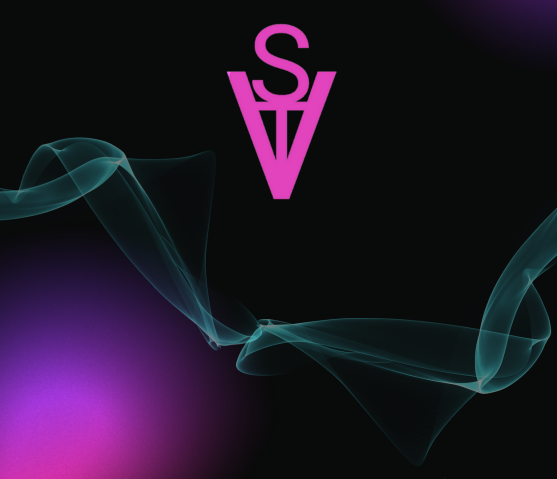
# Sertevet España





## **EzRay Air Portable**



Primer equipo de RX portátil con tecnología de nanotubos (CNT\*) del mundo



Menores tiempos de enfriamiento, flujo de trabajo más rápido

El EzRay Air Portable tiene una reducción de casi el 75 % en el tiempo de recuperación entre disparos en comparación con los principales dispositivos de la competencia. Esto permite a los usuarios pasar menos tiempo esperando a que su radiografía esté lista y más tiempo en el tratamiento, el diagnóstico y el paciente.



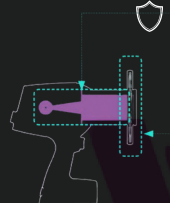
#### Sin tiempo de calentamiento

La primera aplicación dental del mundo de la nanotecnología de carbono. El EzRay Air Portable es un dispositivo de rayos X portátil y liviano diseñado para un fácil manejo y posicionamiento estable para una calidad de imagen óptima en sus radiografías intraorales.





### **EzRay Air Portable**



## Diseño de doble escudo de dispersión para la seguridad del operador

El blindaje interno contra la radiación está perfectamente diseñado para proteger al operador de fugas de radiación. La exposición a la radiación se produce cuando el haz interactúa con la superficie del paciente, lo que hace que la radiación rebote o se disperse en diferentes direcciones. El escudo de retrodispersión reduce significativamente la cantidad de radiación que se refleja

[Safe for Operators]



#### Innovación en peso con CNT\*

La primera aplicación dental del mundo de la nanotecnología de carbono. El EzRay Air Portable es un dispositivo de rayos X portátil y liviano diseñado para un fácil manejo y posicionamiento estable para una calidad de imagen óptima en sus radiografías intraorales.

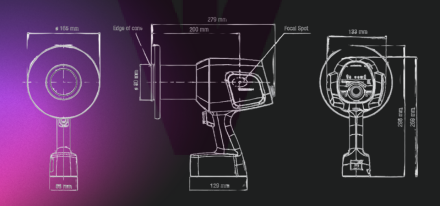


# **EzRay Air Portable**



### Especificaciones EzRay Air Portable: VEX - P300W

Punto focal	0.4 mm (IEC 60336)
Voltaje de cuba	65 kV
Corriente de cuba	2.5 mA
Rango de tiempo de exposición	0.05 seg - 1 seg
Distancia a la piel	200 mm
Campo de RX	60 mm redondo, 30x40 mm rectangular (Opcional 20x30 mm rectangular)
Filtración total	Min. 1.5 mm Al
Ciclo de trabajo máximo	1 : 60
Entrada de alimentación	21.6 V
Peso	1,7 Kg



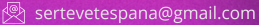


#### SERTEVET ESPAÑA S.L.

(+34) 696 46 63 64

**(** (+34) 673 73 02 77

© @sertevettecnologia



Tenemos los mejores productos veterinarios para ti. Contáctanos para brindarte la mejor asesoría.