



SECTEUR VÉTÉRINAIRE

ÉQUIPEMENT DE RADIOGRAPHIE
VÉTÉRINAIRE



Kalstein

Un accompagnement différent, à votre service



NOS SERVICES

Avantages et soutien

Chez Kalstein France, nous avons à cœur de satisfaire pleinement nos clients, c'est pourquoi nous fournissons des services à valeur ajoutée du plus haut niveau basés sur notre expertise..



Inductions et formations en ligne

Où que vous soyez dans le monde, recevez votre initiation ou votre formation de la part de notre équipe d'ingénieurs dévoués.



Réponse rapide

Notre équipe est toujours disponible pour répondre à toutes vos questions, afin de vous aider dans toutes les situations.



#Letsgivemore ♥

Grâce à votre achat, un don sera fait à une fondation à but non lucratif qui lutte contre le cancer du sein et aide les communautés les plus vulnérables.



Support technique

Bénéficiez de conseils personnalisés pour une maintenance préventive et corrective correcte de vos équipements, grâce à aux manuels et articles Kalstein, aux catalogues spéciaux et aux tutoriels vidéo.



Logistique d'expédition

Nous prenons en charge toute la logistique nécessaire à l'expédition de vos produits, que ce soit par voie maritime, terrestre ou aérienne.



Kalstein Worldwide

Avec plus de 25 ans de croissance avec nos clients, le contenu moderne et multiformat de Kalstein est aujourd'hui présent dans plus de 10 pays.



KALSTEIN® Équipement De Radiographie Vétérinaire

Rayon X Numérique Vétérinaire (DR)

Model YR06162



Description du produit:

- ✓ Générateur HF 200mA et console
- ✓ Collimateur
- ✓ Tube à rayons X (Toshiba 7239)
- ✓ Table pour animaux
- ✓ Grille JPI
- ✓ Détecteur à écran plat
- ✓ Ordinateur et LCD



Modèle	YR06162
Puissance de sortie maximale	16kW
Plage de tension d'entrée	AC 220V±22V
Soutien applicable	Radiographie
Fréquence de l'onduleur	≥30kHz
Gamme de tension des tubes de radiographie	40kv~125kv
Gamme de courant du tube	16~200mA
Plage de temps d'exposition	0,0025s~6,4s
Gamme de mAs	0,5mAs~320mAs
Interface de communication	RS-232
Autres	Verrouillage automatique de la capacité, diagnostic automatique des défauts, autoprotection
Max. Tension du tube	125kV
Focus	Petite focalisation : 1,0 mm Grande focalisation : 2,0 mm
Puissance d'entrée de l'anode	Petite focalisation : 20KW Grande focalisation : 40KW
Vitesse de l'anode	2800 R/M
Angle cible	17.5°
Contenu thermique de l'anode	100kJ(140kHU)



#Letsgivemore ♥

Thanks to your purchase, a donation will be made to a non-profit foundation that fights against breast cancer and helps most vulnerable communities.



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,
2 Rue Jean Lantier • 75001 Paris •
+33 1 78 95 87 89 / +33 6 80 76 07 10 •
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S. A. S





Kalstein

Un accompagnement différent, à votre service

#LETSGIVEMORE 

**AVEC
L'ACQUISITION
D'UN
ÉQUIPEMENT
KALSTEIN**

VOUS APORTEZ UNE
CONTRIBUTION :



**Fundación
Jacinto Convit**

<https://www.jacintoconvit.org/>



<https://onetreepanted.org>



Humatem

Solidarité et coopération
biomédicale

<https://www.humatem.org/>

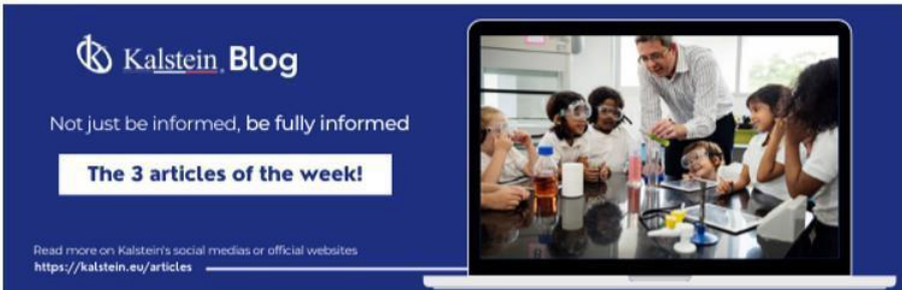


**MANIAPURE
FOUNDATION USA**

<https://www.maniapurefoundation.org/>

Articles Kalstein

(Réseaux sociaux et sites web officiels)



Kalstein Blog
Not just be informed, be fully informed

The 3 articles of the week!

Read more on Kalstein's social medias or official websites
<https://kalstein.eu/articles>



1
Read this ARTICLE NOW

How does the climate affect your microscope?

Kalstein Blog

Article of the week:
How does the climate affect your microscope?

Read more on Kalstein's social medias or official websites
<https://kalstein.eu/articles>



2
Read this ARTICLE NOW

What is the importance of the laboratory refrigerator?

Kalstein Blog

Article of the week:
What is the importance of the laboratory refrigerator?

Read more on Kalstein's social medias or official websites
<https://kalstein.eu/articles>

Vidéos de formation Kalstein

(Chaîne Youtube et sites web officiels)



Kalstein France - Jacinto Convit Foundation / Alliances

23 views • 3 years ago



Kalstein's Microscopes

445 views • 1 week ago



PARIS - FRANCE
HEADQUARTER

2 Rue Jean Lantier
75001 Paris - France

Tlf: +33 (0) 01 78 95 87 89

Cel: +33 (0) 6 80 76 07 10

sales@kalstein.eu

<https://kalstein.eu/>
<https://www.kalstein.fr/>

