



Un accompagnement différent à votre service



 **Kalstein**®

Tous droits réservés © KALSTEIN France S. A. S

**SECTEUR MÉDICAL**

**UNITÉ ÉLECTROCHIRURGICALE**

[www.kalstein.net/fr/](http://www.kalstein.net/fr/)



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



## 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 de vos équipements, grâce à nos 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® Unité Électrochirurgicale

## Unité Électrochirurgicale à Radiofréquence

Modelé YR02149



### Description du produit:

- ✓ Sept modes de travail avec un design compact et léger
- ✓ Coupe monopolaire (coupe pure, mélange 1, mélange 2)
- ✓ Coagulation monopolaire (coagulation fulgurante, coagulation par pulvérisation)
- ✓ La coupe bipolaire et le coagulase bipolaire répondent parfaitement aux différentes exigences de la chirurgie.
- ✓ Technologie de surveillance des tissus
- ✓ Cette technologie surveille la densité des tissus, en particulier pour la polypectomie et la papillotomie, la coupe est intelligemment divisée en coupe et pause, de sorte que la coagulation se produit à chaque pause.

### Spécifications techniques:

Modèle		YR02149
Mode de travail		Puissance maximale / charge nominale
Coupe monopolaire	Coupe pure	120W / 500Ω
	Mélange 1	90W / 500Ω
	Mélange 2	80W / 500Ω
Coag monopolaire	Coagulation fulgurante	60W / 500Ω
	Coagulation par pulvérisation	40W / 500Ω
Coupe bipolaire	Coupe bipolaire	60W / 100Ω
Coag Bipolaire	Coag Bipolaire	60W / 100Ω
Exigences électriques	Monopolaire Fréquence de mesure	4.0MHZ ±2%
	Bipolaire Fréquence de mesure	1,84MHZ ±2%
	Monnaie d'entrée maximale	1400VA
Conditions environnementales d'utilisation	Condition	Gamme
	Température	50°C à 40°C
	Humidité relative	≤ 95% sans condensation
	Pression	700 hPa à 1060 hPa



#Letsgivemore ♥

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



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,  
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,  
• 34000 Montpellier, France.  
Tit: +33 467 158849 / +33 690760710 / +33 663810023  
https://kalstein.eu  
KALSTEIN FRANCE, S.A. S.





**Kalstein**

Un accompagnement différent, à votre service

#LETSGIVEMORE 

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

VOUS APPORTEZ 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?**  
microscope is an instrument that uses a series of lenses to magnify images of small objects. This is a common piece of laboratory equipment used for research and education.  
**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?**  
Refrigerator is a piece of laboratory equipment that is used to maintain, in a controlled environment (refrigerated space), various fluids and substances.  
**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>

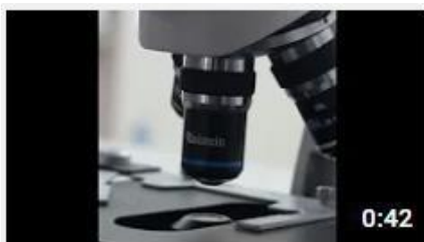
**Vidéos de formation Kalstein**

(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](mailto:sales@kalstein.eu)

<https://kalstein.eu/>

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

