



# SECTEUR VÉTÉRINAIRE

## MONITEURS VÉTÉRINAIRES



**Kalstein**

Un accompagnement différent, à votre service



Tous droits réservés © KALSTEIN France S. A. S.,



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,  
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,  
• 34000 Montpellier, France.  
Tlf: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023  
<https://kalstein.eu>  
KALSTEIN FRANCE, S. A. S



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 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® Moniteurs vétérinaires****Moniteur Vétérinaire Portable de Signes Vitaux****Modèle YR06106****Description du produit:**

- ✓ Le plus petit et le plus exquis des moniteurs de signes vitaux portables au monde.
- ✓ Mesure précise de l'indice de perfusion faible de 0,05 %, la production la plus importante dans l'environnement du mouvement.
- ✓ Fournir le paramètre de PI ( Indice de perfusion 0.05%-20%)
- ✓ Mesures précises dans tous les types d'environnements extrêmes tels que les patients néonataux et les patients en état de choc

**Caractéristiques:**

- ✓ Adopter la NIBP
- ✓ Algorithme SAWAA (forme d'onde auto-adaptative – amplitude – ajustement) et algorithme SAFD (auto-adaptation – dégonflage rapide).
- ✓ Facilité d'utilisation grâce à un écran couleur TFT de 3,5 pouces
- ✓ Jusqu'à 100 utilisateurs Commutateur d'identification
- ✓ Paramètres de mesure des signes vitaux multiples pour la colocalisation optionnelle :
- ✓ PNI, SpO2, Température
- ✓ PNI, température
- ✓ SpO2, température
- ✓ Deux modes de mesure : Spot, Monitoring
- ✓ Capacités de stockage des données, prise en charge de l'affichage des données historiques et des graphiques de tendance jusqu'à l'année suivante
- ✓ En mode surveillance, il est possible d'enregistrer en continu 48 heures de données de mesure.
- ✓ En mode spot, 100 utilisateurs peuvent s'identifier, chaque utilisateur peut stocker 200 jeux de données.
- ✓ Prise en charge des alarmes sonores et visuelles, prise en charge de la définition des valeurs limites supérieures et inférieures de l'alarme
- ✓ Alimentation par batterie lithium-ion
- ✓ Station d'accueil en option

**#Let'sgivemore** ♥

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.  
Tél: +33 467 158849 / +33 680760710 / +33 663810023  
<https://kalstein.eu>  
**KALSTEIN FRANCE, S.A. S**



**KALSTEIN® Moniteurs vétérinaires****Moniteur Vétérinaire Portable de Signes Vitaux**

Modèle YR06106

**Spécifications techniques:**

<b>Modèle</b>	YR06106
<b>Affichage</b>	3.5 » couleur TFT
<b>Résolution</b>	320*480
<b>Indicateur</b>	Indicateur d'alarme, Indicateur d'alimentation
<b>Trace</b>	1 forme d'onde du pléthysmogramme
<b>Alarme</b>	Sonde éteinte, faible puissance
<b>Modes</b>	Visuel et audio
<b>Application</b>	Patients néonataux, pédiatriques et adultes
<b>Température Plage de mesure</b>	25-45°C
<b>Résolution de la température</b>	0.1°C
<b>Précision de la température</b>	0.1°C
<b>Type d'alimentation</b>	Batterie au lithium-ion
<b>Durée de l'opération</b>	8 heures pour un fonctionnement normal
<b>Stockage/transport</b>	-20°C ~ 65°C
<b>Humidité</b>	Fonctionnement : 15 % à 90 % sans condensation
<b>Altitude</b>	Altitude de fonctionnement : Jusqu'à 5000 mètres
<b>Dimension</b>	146mm*67mm*30mm
<b>Poids</b>	250g



#Let'sgive more ♥

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.  
Tél: +33 467 158849 / +33 680760710 / +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 used for observing small objects. It is used in various fields of science and industry. This is a common question asked for...

**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 device used for storing and maintaining equipment that requires 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>

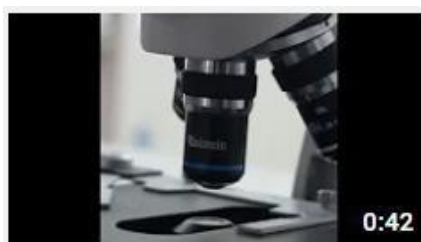
**Vidéos de formation Kalstein**

(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/>

