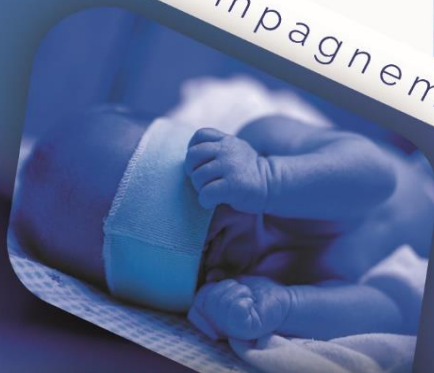




Un accompagnement différent pour votre service



Kalstein®

Tous droits réservés © KALSTEIN France S. A. S

SECTEUR MÉDICAL

UNITE DE
PHOTOTHERAPIE POUR
ENFANTS

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® Unite De Photothérapie Pour Enfants

Unité de Photothérapie pour Enfants

Modelé YR06223



Description du produit:

- ✓ Petite taille, légèreté et forte irradiation
- ✓ La lumière bleue LED, en tant que source rayonnante, irradie de manière uniforme et efficace.
- ✓ Cercle 360 double face pour un rayonnement plus efficace
- ✓ Deux modes de photothérapie : photothérapie latérale ascendante et photothérapie latérale descendante, pouvant être utilisés séparément.
- ✓ Le ballast électronique permet d'adapter l'alimentation électrique et d'augmenter le facteur de puissance.
- ✓ Le temps de traitement des unités de photothérapie du haut et du bas est affiché séparément.
- ✓ Enregistrement automatique de chaque durée de thérapie et de la durée totale de thérapie utilisée
- ✓ Affichage séparé de la température de l'air et de la température de la peau
- ✓ Mémoire de mise hors tension, touche sincère pour l'alarme, verrouillage des touches et fonction d'auto-examen
- ✓ Quatre fonctions d'alarme pour la sécurité : Panne d'alimentation, défaillance de la sonde, surchauffe, défaillance du ventilateur
- ✓ Il est pratique de connaître la thérapie du nourrisson grâce aux orifices d'observation situés de part et d'autre.
- ✓ Adopte une structure à ressort pneumatique et la hotte est facile à ouvrir et à fermer.
- ✓ L'alliage d'aluminium et de magnésium est appliqué sur la base, avec deux tiroirs et un plateau.



#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 690760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Unite De Phototherapie Pour Enfants

Unité de Photothérapie pour Enfants

Modelé YR06223



Spécifications techniques:

Modèle	YR06223
Alimentation électrique	AC220V±10%, 50Hz±2%
Alimentation électrique	≤400VA
Longueur d'onde de la lumière bleue	420nm~490nm
Rayonnement lumineux à 360° du cercle	3700µW/cm2
Rayonnement lumineux latéral	3300µW/cm2
Rayonnement lumineux latéral	2400µW/cm2
Durée de vie du tube à lumière bleue	≥20000 heures
Plage d'affichage de la température de l'air	0-45.0°C
Plage d'affichage de la température cutanée	0-45.0°C
Précision du temps	1min/2h
Plage de temps de décompte	0-99.9 heures
Durée du compte à rebours	1min~99.9 heures
Durée totale cumulée	0-999999 heures
Taille du matelas	613×300mm
Température ambiante	18°C ~ 30°C
Humidité relative	30%~75%
Pression atmosphérique	700hpa~1060hpa



#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.
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 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 device that is one of the most important pieces of laboratory equipment. It is used to store samples in a controlled environment (refrigerated space), without freezing and without drying.
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/>

