



LIGNES DE LABORATOIRE

BOÎTE À LUMIÈRE COULEUR



Kalstein

Un accompagnement différent, à votre service



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® Boîte à Lumière Couleur

Station d'épreuve couleur Visionneuse couleur Boîte à lumière

Modelé YR05542 // YR05544



#Letsgivingmore ♥

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 467158849 / +33 680760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Boîte à Lumière Couleur**Station d'épreuve couleur Visionneuse couleur Boîte à lumière****Modelé YR05542 // YR05544****Description du produit:**

La table d'échantillonnage verticale de la série YR05542 // YR05544 est équipée de sources de lumière fréquemment utilisées dans l'industrie de l'imprimerie et peut répondre aux besoins de la norme ISO 3684:2009. Elle est également largement utilisée pour le contrôle des couleurs dans le domaine de l'impression et de la teinture, des textiles, des plastiques, de la quincaillerie, etc. Elle fournit un environnement standard pour le contrôle de la qualité dans le processus de comparaison d'échantillons, de production, d'inspection de la qualité, d'acceptation, etc. En d'autres termes, il peut aider les utilisateurs à améliorer la qualité de leurs produits et leur compétitivité sur le marché.

Caractéristiques:

- ✓ Conforme à la norme internationale 1S03664, YR05542 // YR05544 dispose de trois modes (sources lumineuses doubles ou triples).
- ✓ Utilisation de lampes à indice de rendu des couleurs élevé et d'une minuterie pour le temps d'utilisation de la lampe sur l'écran d'affichage.
- ✓ YR05542 est fabriqué avec du matériel métallique, de grande taille et de bonne maniabilité, facile à utiliser.
- ✓ Équipé de sources lumineuses fréquemment utilisées dans l'industrie de l'imprimerie, il peut répondre aux exigences de la norme ISO3664:2009.
- ✓ YR05542 est largement utilisé dans les imprimeries et les centres d'échantillonnage.
- ✓ Il peut également vérifier le fichier de collection et être utilisé dans l'industrie de l'impression offset, de la flexographie et de l'héliogravure.

Description de la garantie::

- ✓ Les produits de source lumineuse sont garantis pendant un an. En cas de problème de qualité du produit au cours de l'année, notre société se chargera de la réparation ou du remplacement.
- ✓ Tous nos produits ont un emballage standardisé. Si l'utilisateur constate que l'emballage ou le produit à l'intérieur est endommagé, veuillez nous contacter immédiatement afin que nous puissions nous en occuper pour vous.
- ✓ Remplacez la lampe professionnelle standard après qu'elle ait été endommagée.

**#Letsgivingore** ♥

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® Boîte à Lumière Couleur

Station d'épreuve couleur Visionneuse couleur Boîte à lumière

Modèle YR05542 // YR05544

**Spécifications Techniques:**

Modèle		YR05542	YR05543	YR05544
Source lumineuse				
Tubes	D65	D65 6500K 36W	D65 6500K 36W	D65 6500K 36W
	D50	NO	D50 5000K 36W	D50 5000K 36W
	TL84	NO	NO	TL84 4000K 36W
Puissance		AC220V 50HZ	AC220V 50HZ	AC220V 50HZ
Taille de la table de travail (cm)		135*90	135*90	135*90
Taille verticale (cm)		135*217	135*217	135*217
Taille extérieure (cm)		135*90*217	135*90*217	135*90*217
Source lumineuse inférieure Facultatif (UN SEUL)				
D65		D50	TL84	6 PCS

**#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 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 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 / Allianc...

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/>

