



# LIGNES DE LABORATOIRE

MICROSCOPE



**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® Microscope****Microscope Biologique de Laboratoire, Triloculaire, Achromatique****Modelé YR05788-AT****Tête Seidentopf:**

Incliné à 30°, rotatif à 360°, distance inter pupillaire de 48 à 75 mm, oculaire haut, pratique pour les personnes ayant une hauteur d'assise différente ; la conception intégrée du barillet de l'oculaire évite la perte et la contamination de l'oculaire et améliore les performances intégrées du microscope.

**Quadruple, en arrière:**

4 jeux d'objectifs disponibles : achromatique, plan, e-plan infini, plan infini.

**Description du produit:**

- ✓ Microscope de laboratoire d'entrée de gamme avec extension complète de la gamme.
- ✓ Peut utiliser l'objectif 40x lwd infinité plan w.d.=3.0m pour éviter la contamination par l'huile de cèdre.
- ✓ Objectif créatif 100x à l'eau au lieu de l'objectif i00x à l'huile pour une utilisation facile sans huile.
- ✓ La structure du corps à haute rigidité fournit une grande stabilité et une manipulation facile.
- ✓ Différentes couleurs disponibles pour personnaliser votre modèle!

**Platine de travail à double support de diapositives:**

Dimensions de la platine mécanique : 145 mm×140mm, course : 76mm×52mm, échelle : 0,1 mm.

**Condenseur et source de lumière**

Condenseur Abbe n.a.1.25, diaphragme à iris, crémaillère haut/bas, avec porte-filtre Systèmes d'éclairage à leds 3w

**#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® Microscope****Microscope Biologique de Laboratoire, Triloculaire, Achromatique****Modelé YR05788-AT****Spécifications techniques:**

<b>Modèle</b>	YR05788-AT
<b>Type d'alimentation</b>	Adaptateur USB DC
<b>Transmettre la lumière</b>	3W LED
<b>Type de source lumineuse</b>	LED
<b>Condenseur N.A.</b>	1.25
<b>Type de condenseur</b>	Abbe
<b>Caractéristiques du condenseur</b>	Crémaillère et pignon↕↑, porte-filtre, diaphragme d'iris.
<b>Bouton de mise au point</b>	Bouton de mise au point à position basse pour une utilisation facile
<b>Échelle de focalisation</b>	0.002mm
<b>Plage de mise au point</b>	26mm
<b>Type de mise au point</b>	Coaxial grossier et fin
<b>Caractéristiques de la mise au point</b>	Vis d'arrêt de sécurité, réglable en tension
<b>Étape de travail Déplacement</b>	76x52mm
<b>Taille de la scène de travail</b>	145x140mm
<b>Type de scène de travail</b>	2 couches mécaniques
<b>Caractéristiques de la scène de travail</b>	Support de diapositives double, taille ≥140x140mm
<b>Objectif</b>	Objectif achromatique 4x, 10x, 40x, 100x
<b>Type d'objectif</b>	Achromatique
<b>Trous de l'embouchure</b>	4 trous
<b>Caractéristiques de l'embouchure</b>	Vers l'intérieur
<b>Oculaire</b>	WF10x/18mm, 2 pcs
<b>Diamètre de l'oculaire</b>	23.2mm
<b>Caractéristiques de l'oculaire</b>	Réglable en dioptrie
<b>Chemin de la lumière de tête</b>	E80:P20
<b>Dioptrie de la tête</b>	Réglable à gauche
<b>Tête interpupillaire</b>	48~75mm
<b>Rotation de la tête</b>	Rotation de la tête à 360°
<b>Inclinaison de la tête</b>	30°
<b>Type de tête</b>	Seidentopf trinoculaire
<b>Grossissement standard</b>	40x-1000x
<b>Système optique</b>	Achromatique
<b>Fonction de mise à niveau</b>	BF+PH+DF+PL+FL
<b>Fonction standard</b>	BF

**#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 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 food and other items. It is one of the most common pieces of equipment used in laboratories. This is a common question asked for...

**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](mailto:sales@kalstein.eu)

<https://kalstein.eu/>

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

