



LIGNES DE LABORATOIRE

BALANCE



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® Balance
Balance Analytique d'étalonnage Interne
Modelé YR05580 // YR05583



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



KALSTEIN® Balance**Balance Analytique d'étalonnage Interne**

Modèle YR05580 // YR05583

**Description du produit:**

- ✓ capteur électromagnétique
- ✓ Housse coupe-vent pour grand espace en aluminium
- ✓ LCD (rétroéclairage blanc avec police noire)
- ✓ Fonction de conversion Tare/Comptage/Unité (g/mg/ct/oz)...
- ✓ Sensibilité/Paramètres de vitesse/Pourcentage
- ✓ Alarme de surcharge/Alarme de défaut/Indicateur de niveau
- ✓ Option : faible pesée/imprimante

Fonction Interne:

- ✓ Étalonnage automatique interne
- ✓ LCD (rétroéclairage blanc avec police noire)
- ✓ Étalonnage interne à une touche/déclencheur de temps
- ✓ capteur de force électromagnétique
- ✓ Coque/couvercle en aluminium coupe-vent grand espace
- ✓ Fonction Tare/Comptage/Pourcentage
- ✓ Conversion d'unité (g/mg/ct/oz)...
- ✓ sous peser
- ✓ Paramètres de sensibilité/vitesse
- ✓ Alarme de surcharge/Alarme de défaut/Indicateur de niveau

**#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® Balance**Balance Analytique d'étalonnage Interne**

Modèle YR05580 // YR05583

**Spécifications Techniques:**

Modèle (étalonnage externe)	YR05580	YR05581	YR05582	YR05583
Modèle (étalonnage interne)	YR05580	YR05581	YR05582	YR05583
Aptitude	100 grammes	120g	200g	220g
Lisibilité	0.0001g			
Poids minimal	0.0004g			
répétabilité	±0.0002g			
linéarité	±0.0003g			
temps stable	≤3S			
taille de casserole	Ø80mm			
taille d'apparence	340x215x350mm			
Taille du pare-brise	240x190x265mm			
Communication	RS232 (standard) / USB, RJ45 (en option)			
La température	15-35°C			
Cal.Poids	100 grammes		200g	
Option	Imprimante			
taille d'emballage	Boîte intérieure : 415 x 285 x 430 mm Boîte extérieure : 475 x 315 x 485 mm			
Poids brut	11 kg			

**#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.
Tit: +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 maintain samples in a controlled environment (refrigerated space), without 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

<https://kalstein.eu/>

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

