



Un accompagnement différent à votre service



 **Kalstein**®

Tous droits réservés © KALSTEIN France S. A. S

SECTEUR MÉDICAL

SCANNER À ULTRASONS

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



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® Scanner À Ultrasons

Échographie Doppler couleur avec écran de 15 pouces pour test cardiaque, grossesse



Modelé YR05152

Description du produit:

- ✓ Écran LED 15" avec fonction multilingue
- ✓ Le modèle CF+B simultanément, PDI, DPDI, TDI, TSI, prend en charge l'imagerie trapézoïdale, la matrice convexe virtuelle et l'expansion de la matrice convexe.
- ✓ Anatomie M, Mode couleur M
- ✓ 4D, fonction CW et 192 éléments
- ✓ Image de modèle complexe
- ✓ Mesure IMT automatique, mesure endométriale automatique, évaluation automatique de la qualité
- ✓ Les PW duplex et triplex peuvent être commutés librement
- ✓ Mesures automatiques de suivi PW
- ✓ Mesures de naissances multiples
- ✓ Protocole DICIM 3.0 intégré, peut imprimer et envoyer via DICOM 3.0
- ✓ Des postes de travail intégrés, des bases de données, des rapports d'images, des courbes de développement fœtal, des normes de notation, etc. peuvent être insérés.
- ✓ Fonction d'attention en ligne, indiquez à l'utilisateur comment opérer à l'étape suivante.
- ✓ La zone imprimée est réglable, qui peut être des images, des rapports, ou des images + rapports, etc.
- ✓ Contrôle des droits de l'utilisateur, un mot de passe peut être défini.
- ✓ indice de pression



#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 69760710 / +33 663810023
<https://kalstein.eu>
KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Scanner À Ultrasons

Échographie Doppler couleur avec écran de 15 pouces pour test cardiaque, grossesse

Modelé YR05152



Modèle		YR05152		
Spécifications physiques				
taille de l'équipe	37.5x36x75			
poids de l'équipement	5,5 kg			
taille d'emballage	49x27x49			
poids de l'emballage	10 kg			
Connectivité/Médias/Périphériques				
transducteur bâbord	deux			
Prises USB	deux			
DISQUE DUR	64 Go (SSD) 120G/200 Go SSD (en option)			
Zone d'impression	Reportage image image + reportage			
port Ethernet	2(100Mb/1000Mb)			
écran externe	hdmi-vga			
imprimante (facultatif)	Imprimante numérique Câble USB Imprimante laser numérique Imprimante thermique N/B			
Spécifications matérielles du moniteur LED				
Taille (diagonale)	quinze »			
Rapport de contraste	800:01:00			
Résolution	1024*768 pixels			
Luminosité	230cd/m2			
La profondeur de la couleur	24 bits			
angle de rotation	±90°			
niveaux de gris	256			
Mémoire ciné/image				
cinéma de mémoire	A partir de 1200 (maxi)			
vitesse de révision des films	1 2 4 8			
boucle d'examen de cinéma	Oui			
Fonction de capture de film	Oui			
Connectivité DICOM	DICOM3.0 à			
4DSoftware	Logiciel 4D intégré			
stockage d'images	Format de stockage : PNG AVI BMP JPEG DICOM Format d'exportation vidéo : AVI Format d'image d'exportation : PNG JPEG BMP DICOM Clé USB			
Performance globale	Haut débit numérique	12288 canaux		
	faire-ex	Reprogrammable		
	tension de transmission	Réglable (15 étapes)		
	Gamme de fréquences Beam-Ex	1 ~ 40 MHz		
transducteurs				
Sonde	sonde convexe	jeu de sondes linéaires	À l'intérieur de la cavité de la sonde	Sonde micro-convexe
La fréquence	Centre 3.5MHz	Centre 7.5MHz	Centre 6.5MHz	Centre 4.0MHz
	(2.0MHz à 10.0MHz)	(2.0MHz à 10.0MHz)	(2.0MHz à 10.0MHz)	(2.0MHz à 10.0MHz)
Il a passé	0,516 mm	0,352 mm	0,216 mm	
Radio	60mm	N / A	10mm	
Les éléments	96	96	96	



#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 that uses a series of lenses to magnify images of small objects. This is a common piece of equipment in laboratories and research facilities.
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 equipment that is used 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

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

