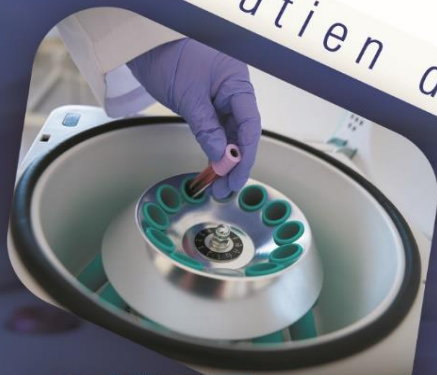




Un soutien différent à votre service



 **Kalstein**®

Tous droits réservés © KALSTEIN France S. A. S.,

SECTEUR DES LABORATOIRE
CENTRIFUGES



All rights reserved KALSTEIN France S.A.S.
5 Rue Castiglione 75001 Paris - France
+33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07
<https://kalstein.net>
KALSTEIN FRANCE, S.A.S

www.kalstein.net/fr/



Avantages et assistance

Chez Kalstein France, nous avons à cœur de satisfaire pleinement nos clients, c'est pourquoi nous offrons des services à valeur ajoutée du plus haut niveau basés sur notre expertise.



Plateforme Kalstein+

Tout cela serait présenté dans une interface intuitive et facile à utiliser, offrant à chaque client une expérience d'achat personnalisée et satisfaisante.



Réponse rapide

Notre équipe est toujours disponible pour répondre à toutes vos questions ou interrogations, afin de vous soutenir dans toutes les situations...



#Letsgivemore ♥

Grâce à votre achat, un don est fait à une fondation à but non lucratif qui lutte contre le cancer et aide les communautés vulnérables.



Support technique

Bénéficiez de conseils personnalisés pour la bonne maintenance préventive et corrective de vos équipements, grâce aux manuels et articles Kalstein, aux catalogues spéciaux et aux tutoriels vidéo.



Logistique de livraison

Nous prenons en charge toute la logistique nécessaire à l'expédition de vos marchandises, que ce soit par voie maritime, terrestre ou aérienne.



Kalstein dans le monde

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 et ne cesse de croître.



Recommandation de modèle d'IA

La recommandation de modèles par l'IA est utilisée pour analyser le comportement, les préférences et les caractéristiques spécifiques des utilisateurs afin de recommander les modèles de produits les plus adaptés à chaque client.



KALSTEIN® Centrifuges

Centrifugeuse PRP

Modèle YR469



Description du produit :

Le PRP est produit à partir du sang d'une personne. Il s'agit d'une concentration d'un type de cellules, appelées plaquettes, qui circulent dans le sang et sont essentielles à la coagulation sanguine.

Détails du produit :

Le PRP est produit à partir du sang d'une personne. Il s'agit d'une concentration d'un type de cellules, les plaquettes, qui circulent dans le sang et sont essentielles à la coagulation sanguine. Les plaquettes et la partie liquide du plasma du sang contiennent de nombreux facteurs essentiels au recrutement, à la multiplication et à la spécialisation des cellules nécessaires à la cicatrisation.

Performance technique :

- ✓ Il est équipé d'une commande par micro-ordinateur, d'un verrouillage électronique et d'un moteur sans balai à courant continu qui est peu bruyant et dont la vitesse est très précise.
- ✓ L'écran numérique LCD permet de visualiser les opérations de manière pratique.
- ✓ Un programme spécial personnalisé est conçu pour tous les types de kits PRP.
- ✓ Jusqu'à 9 programmes d'utilisateur peuvent être stockés pour répondre aux demandes les plus diverses.
- ✓ L'appareil est doté d'un dispositif d'alarme automatique avec verrouillage automatique, détection de survitesse, détection de surchauffe et détection de déséquilibre.
- ✓ Il dispose de 9 niveaux d'accélération et de 10 niveaux de décélération qui peuvent être réglés en fonction des différents besoins. La fonction de ralentissement est
- ✓ disponible.
- ✓ L'anneau scellé en silicone est conforme aux normes GMP et US FDA.



#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.,
5 Rue Castiglione 75001 Paris – France
+33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07 10
<https://kalstein.net>
KALSTEIN FRANCE, S.A.S



KALSTEIN® Centrifuges

Centrifugeuse PRP

Modèle YR469



Spécifications techniques :

Modelé	YR469 (Maintenir la beauté)	YR469 (Transfert de graisse)
Vitesse maximale	5000r/min	5000r/min
FCR max.	4100xg	4390xg
Capacité maximale	4/8x50ml (Tube PRP)	8x50ml (Seringue)
Précision de la vitesse	± 30r/min	
Réglage de l'heure	1min~99min59s	
Bruit	<65 dB(A)	
Alimentation	AC110V/AC220V, 50Hz-60Hz	
Consommation	250w	
Dimension (L×W×H)	410mm×490mm×310mm	
Taille d'emballage (L×W×H)	500mm×580mm×400mm	
Poids net (pas de rotor)	25kg	



#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.,
5 Rue Castiglione 75001 Paris – France
+33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07 10
<https://kalstein.net>
KALSTEIN FRANCE, S.A.S



KALSTEIN® Centrifuges Centrifugeuse PRP

Modèle YR469



 <p>No.1</p>	<p>PRP 4x50ml/8 x50ml Adaptateur: 50ml, 10ml, 2 x 10ml</p>    <p>50ml 10ml 2x10ml</p>	 <p>No.1</p>	<p>Seringue 4x50ml/8x50m Adaptateur: 4x50ml, 8x50ml, 4x20ml, 4x10ml</p>   <p>50ml 2x4x50ml</p>
---	---	---	--

Les kits :

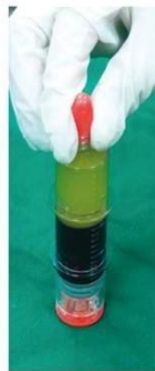
- ✓ Prélèvement de sang
- ✓ Transfert du sang dans le kit PRP
- ✓ Kit PRP prêt pour la centrifugation
- ✓ Plasma PRP érythrocytaire
- ✓ Extraction de PRP



Blood Collection
Transfer Blood to PRP Kit



PRP Kit Ready to Spin



Red Blood Cell
PRP



PRP Extraction



#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.,
5 Rue Castiglione 75001 Paris – France
+33 (0) 1 70 39 26 50 / +33 (0) 6 80 76 07 10
<https://kalstein.net>
KALSTEIN FRANCE, S.A.S



#LETSGIVEMORE 

**AVEC
L'ACQUISITION DE
L'EQUIPEMENT
KALSTEIN**

À LAQUELLE VOUS CONTRIBUEZ :

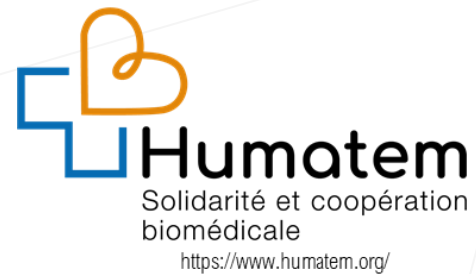


Nous vous présentons
le prototype du
téléphone Kalstein

Restez à la
pointe des
tendances
avec notre
technologie
mobile
avancée.



www.kalstein.net





PARIS - FRANCE

SIEGE

5 Rue Castiglione
75001 Paris - France

Tlf: +33 (0) 1 70 39 26 50

Cel: +33 (0) 6 80 76 07 10

Cel: +33 (0) 6 63 81 00 23

sales@kalstein.eu

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

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

Suivez-nous sur nos réseaux sociaux !



[@kalsteinlatinoamerica](https://www.instagram.com/kalsteinlatinoamerica)



[@kalsteinlab](https://www.twitter.com/kalsteinlab)



[@kalsteinlabfr](https://www.instagram.com/kalsteinlabfr)

Vous trouverez ici nos tutoriels !



[@kalsteinenglish4897](https://www.youtube.com/channel/UCkALsteinenglish4897)

