

MAQUET
GETINGE GROUP

BIA SENSATION PLUS®
BIA FIBRO-OPTIQUE HAUTEMENT EFFICACE



40cc

50cc

BIA FIBRO-OPTIQUE

UN BIA FIBRO-OPTIQUE HAUTEMENT EFFICACE

SENSATION PLUS[®] est une innovation dans le domaine de l'assistance hémodynamique. Il offre tous les avantages de la technologie BIA fibro-optique simple d'emploi de MAQUET et y ajoute l'efficacité clinique accrue qu'un BIA avec un volume plus important peut offrir. La préparation plus rapide et la gestion plus aisée du patient sont standard.

Étalonnage automatique *in vivo* : MAQUET propose un système de CPBIA et cathéter qui s'étalonne automatiquement dans le patient après l'insertion et se re-étalonne *in vivo* toutes les deux heures, ou avant selon l'état du patient ou les conditions environnementales.

Le résultat : un accès accéléré à la thérapie, cohérence et précision de la courbe de pression artérielle, simplicité d'emploi.

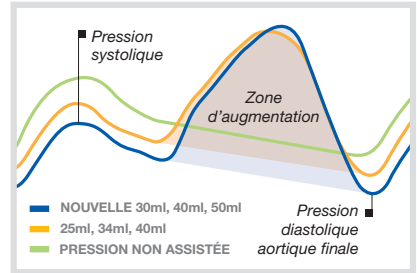
Un nouveau niveau d'assistance. Une nouvelle norme de soins.



AVANTAGES EXCEPTIONNELS

Support hémodynamique supérieur

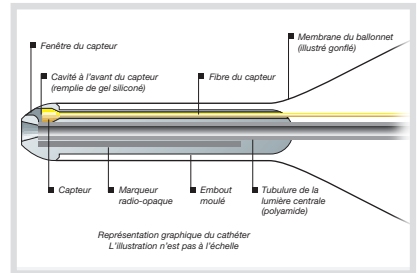
- Déplacement de volume sanguin plus important
- Augmentation diastolique plus importante
- Décharge systolique plus importante



Comparaison hémodynamique*

Technologie fibro-optique

- Accès accéléré à la thérapie
- Étalonnage *in vivo* automatique
- Transmission instantanée des signaux
- Courbe de pression artérielle nette et pertinente



Représentation de l'embout du cathéter

BIA STATLOCK[®] inclus

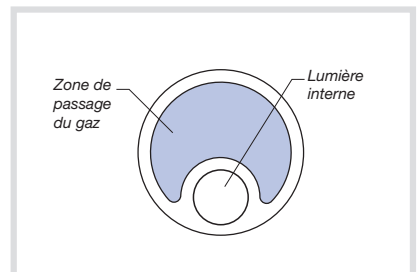
- Élimine les points de suture et les complications liées à la plaie suturée
- Confort et sécurité du patient
- Application et retrait rapides et aisés



Dispositif de stabilisation de BIA STATLOCK[®]

La conception et la membrane avancées du BIA

- Un fil-guide (0,025") pour l'insertion d'un cathéter BIA avec ou sans gaine
- Aucun palier en raison d'un emballage unique du ballon
- Structure à double lumière pour un passage optimal du gaz
- Large lumière centrale de 0,027" pour un signal fiable du transducteur de pression
- Membrane en Durathane : 43% de résistance supplémentaire à l'abrasion*, une force d'insertion réduite et un gonflage immédiat dès le démarrage



Structure à double lumière

* Banc d'essai réalisé par MAQUET. Données dans le dossier. Les résultats du banc d'essai ne laissent pas nécessairement présager des résultats cliniques.

NOUVELLES DIRECTIVES EN MATIÈRE DE TAILLE

En quoi les NOUVELLES dimensions sont-elles bénéfiques pour mes patients ?

Les ballons de plus grand volume comme SENSATION PLUS déplacent davantage de sang dans l'aorte au cours de la diastole ce qui améliore l'augmentation et la décharge.

Ces nouvelles directives de taille permettent à davantage de patients de profiter d'une assistance hémodynamique plus importante.

Par conséquent, pourquoi ne pas envisager l'utilisation d'un BIA d'une plus grande efficacité en PREMIER choix en cas de besoin d'une assistance hémodynamique ?



COMPARAISON DES CARACTÉRISTIQUES DES BALLONNETS

Le volume plus important des ballonnets SENSATION PLUS de 40 et 50ml offre une assistance plus importante que les ballonnets de 34 et 40ml.

FICHE TECHNIQUE	SENSATION PLUS	SENSATION	SENSATION PLUS	SENSATION
Taille du ballonnet	40cc	34cc	50cc	40cc
Taille du patient	5'0" à 5'4" (152-162cm)	5'0" à 5'4" (152-162cm)	5'4" et plus (≥162cm)	5'4" à 6'0" (162-183cm)
Taille de cathéter/gaine	7,5Fr.	7Fr.	8Fr.	7Fr.
Diamètre du ballonnet	16mm	15mm	17,4mm	15mm
Longueur du ballonnet	229mm	221mm	258mm	258mm
Fil-guide	0,025"	0,018"/0,035"	0,025"	0,018"/0,035"
Lumière centrale	0,027"	0,020"	0,027"	0,020"

Remarque : Ces informations ne sont proposées qu'à titre indicatif. Les informations cliniques ainsi que les facteurs propres à chaque patient, tels que la longueur du torse, sont à considérer dans la sélection du ballonnet.

INFORMATIONS DE COMMANDE

Produit	Numéro de référence
Cathéter à ballonnet fibro-optique SENSATION PLUS 7,5Fr. de 40ml, kit d'insertion et deux dispositifs STATLOCK®	0684-00-0568-01
Cathéter à ballonnet fibro-optique SENSATION PLUS 8Fr. de 50ml, kit d'insertion, et deux dispositifs STATLOCK®	0684-00-0576-01
Accessoires	
Kit d'insertion SENSATION PLUS 7,5Fr. de 40ml UNIQUEMENT	0884-00-0019-22
Kit d'insertion SENSATION PLUS 8Fr. de 50ml UNIQUEMENT	0884-00-0019-23
<i>Les kits d'insertion SENSATION PLUS comprennent :</i>	
- Gaine renforcée d'introducteur de 6" (15cm) avec valve hémostatique	
- Un dilateur d'introducteur	
- Un dilateur de vaisseau	
- Une aiguille angiographique de calibre 18	
- Un fil guide en acier inoxydable J PTFE de 0,025" × 145cm 3mm	
- Un raccord luer mâle	
- Un robinet à 3 voies	
- Deux tubulures de pression d'une longueur de 4'	
- Un tube prolongateur de cathéter de 6'0" (40ml UNIQUEMENT)	
- Un tube prolongateur de cathéter de 5'7" (50ml UNIQUEMENT)	
Fil guide en acier inoxydable J PTFE de 0,025" × 145cm 3mm (boîte de 5)	0684-00-0254-09
Fil guide en acier inoxydable J PTFE de 0,025" × 175cm 3mm (boîte de 5)	0684-00-0254-14
Fil guide en acier inoxydable J PTFE de 0,025" × 260cm 3mm (boîte de 5)	0684-00-0254-15
Ensemble introducteur et dilateur de 7,5Fr.	0684-00-0403-05
8 Fr Ensemble introducteur et dilateur de 8Fr.	0684-00-0403-10
Tube prolongateur de cathéter de 6'0" pour BIA de 34ml et 40ml (boîte de 10)	0684-00-0186
Tube prolongateur de cathéter de 5'7" pour BIA de 50ml (boîte de 10)	0684-00-0526
STATLOCK® pour le dispositif de stabilisation du BIA MAQUET (1 boîte contient 20 sachets)	(0684) -00-0472
Adaptateur de pompe Arrow pour BIA de 25 à 40ml (boîte de 5)	0684-00-0510-01
Adaptateur de pompe Arrow pour BIA de 50ml (boîte de 5)	0684-00-0510-02

CONFIGURATION

Matériaux	Conditionnement	Durée de vie
Les cathéters à ballonnet, les kits d'insertion et les dispositifs de stabilisation STATLOCK® sont conformes aux directives ISO et de la FDA sur la biocompatibilité des appareils et matériaux. Les cathéters, les kits d'insertion SENSATION PLUS et les dispositifs STATLOCK® ne contiennent pas de latex.	Tous les BIA, les kits d'insertion et les dispositifs STATLOCK® ont été placés individuellement dans leur sachet, sont étanches et ont été stérilisés.	Durée de vie : 1 procédure

MAQUET

GETINGE GROUP

MAQUET

1300 MacArthur Blvd.

Mahwah, NJ 07430 USA

Téléphone: +1 201 995 8700

<http://ca.maquet.com>

www.maquet.com

GETINGE GROUP est un fournisseur mondial de premier plan en produits et systèmes contribuant à améliorer la qualité et la rentabilité des soins de santé et de la biologie. Nous regroupons nos activités sous les trois marques ArjoHuntleigh, GETINGE et MAQUET. ArjoHuntleigh se consacre à la mobilité des patients et au traitement des plaies. GETINGE propose des solutions de lutte contre les infections dans les soins de santé et de prévention de la contamination en biologie. MAQUET se spécialise dans les traitements et produits destinés aux interventions chirurgicales, à la cardiologie interventionnelle et aux soins intensifs.