



CRITIKON CLASSIC-CUF JAUNE

Brassards de tension artérielle

Les brassards CRITIKON™ CLASSIC-CUF™ de couleur jaune sont conçus pour un usage individuel dans un environnement d'isolement. Ces brassards en vinyle sont proposés sous forme de produits à usage unique et favorisent la prévention des infections. Ils offrent une qualité et une garantie identiques à celles de l'ensemble de la gamme de brassards CRITIKON tout en étant adaptés aux zones d'isolement.



Une solution fiable, gage d'excellence clinique

- Homologués selon les mêmes normes de qualité que tous les moniteurs patient GE avec des gonflages répétés, ces brassards garantissent précision et fiabilité.
- Des inscriptions en gros caractères gras vous permettent d'identifier rapidement le brassard le mieux adapté à votre patient, favorisant ainsi une précision optimale.
- Sa couleur jaune facilite son identification dans les zones d'isolement.

Conçus pour durer et pour garantir la sécurité du patient

- Fabriqués à partir d'un matériau en vinyle facile à nettoyer et ne contenant pas de latex naturel ni de DEHP, ces brassards sont plus sûrs pour vos patients.
- Diverses tailles de brassard sont disponibles (du nourrisson à l'adulte, ainsi qu'un modèle pour cuisse) pour s'adapter à une variété de patients en toute fiabilité.
- Le connecteur DINACCLICK™ est conforme à la norme internationale ISO 80369-5 et permet de réduire les risques de raccordement erroné à d'autres types d'équipements médicaux.

Conçu pour améliorer le flux de travail

- Facile à utiliser, le connecteur DINACCLICK à connexion rapide permet au personnel infirmier de relier le brassard au moniteur bien plus rapidement que les connecteurs de tube traditionnels.
- Conformes aux normes AAMI et AHA relatives à la taille des brassards de mesure de la pression artérielle non invasive, ces modèles permettent de déterminer rapidement la taille la plus adaptée au patient.
- La gamme complète d'adaptateurs et de connecteurs est compatible avec les moniteurs automatiques ainsi qu'avec plusieurs dispositifs manuels, notamment les manomètres muraux et manuels, offrant ainsi un système de connexion universel dans tous les services de l'établissement hospitalier.



Conforme ISO 80369-5

CLASSIC-CUF JAUNE



Taille	Couleur	Circonférence du membre	Connecteur DINAClick à 2 tubes
Nourrisson	Jaune/Bleu	8-13 cm	CLA-P1-2A-X-5S
Enfant	Jaune/Bleu	12-19 cm	CLA-P2-2A-X-5S
Adulte, petite taille	Jaune/Bleu	17-25 cm	CLA-A1-2A-X-5S
Adulte	Jaune/Bleu	23-33 cm	CLA-A2-2A-X-5S
Adulte, corpulent	Jaune/Bleu	31-40 cm	CLA-A3-2A-X-5S
Cuisse	Jaune/Bleu	38-50 cm	CLA-T1-2A-X-5S

Remarque : Paquet de 20 brassards

Pour plus d'informations sur les solutions complètes de brassards GE Healthcare, visitez notre site
gehealthcare.fr/products/patient-monitoring/nibp-cuffs-accessories

Brassards SOFT-CUF®, CLASSIC-CUF®, DURA-CUF® et accessoires.

Usage prévu : Le SOFT-CUF®, CLASSIC-CUF® et DURA-CUF® sont destinés à être utilisés en association avec des systèmes de mesure non invasive de la tension artérielle (NIBP). SOFT-CUF® et CLASSIC-CUF® sont disponibles en tailles néonatale, pédiatrique et adulte. Les DURA-CUF® sont disponibles en tailles pédiatriques et adultes.

Classe/organisme notifié : I / CE 0197.

Fabricant : GE Medical Systems Information Technologies, Inc.

Se reporter systématiquement à la version complète du manuel de l'utilisateur et lire attentivement toutes les instructions afin de garantir la bonne utilisation du dispositif médical.

Dernière révision : 23 décembre 2020

© 2021 General Electric Company – Tous droits réservés.

GE Healthcare se réserve le droit de modifier les spécifications et fonctions mentionnées dans le présent document, ou de suspendre la commercialisation du produit décrit, à tout moment, sans préavis ni obligation. Contactez votre représentant GE Healthcare pour obtenir les informations les plus récentes. GE, le monogramme GE, CRITIKON, CLASSIC-CUF et DINAClick sont des marques commerciales de General Electric Company. GE Healthcare, une division de General Electric Company. GE Medical Systems, Inc., commercialisant ses produits sous le nom de GE Healthcare.

JB00221FR

