



### **SMART RAPID**

TOUJOURS EXACT.

Une prise de tension correcte est la pierre angulaire du diagnostic et du traitement de l'hypertension artérielle. À cet égard, le choix de la bonne taille de brassard revêt une importance capitale. Par conséquence, ERKA. propose un large éventail de différentes tailles de brassards ? de nourrisson à cuisse, adaptées à chaque utilisateur. Et plus encore : Remplacement des brassards en un tour de main ? c?est possible grâce à la fermeture rapide ERKA. C?est notre concept SMART.



# COMMENT LE DANGER D?UNE INFECTION PEUT-IL ÊTRE RÉDUIT AU MINIMUM SOIT POUR LE PATIENT, SOIT POUR LE MÉDECIN PENDANT LA PRISE DE TENSION?

La plus sûre protection est l'entilisation des brassards à usage unique. Nous en offrons une vaste gamme. Le renoncement à l'entilisation du PVC et du DEHP dans nos produits et la logistique optimisée s'enjoutent à l'exproche écologique et à l'efficience.

### QUELLES ALTERNATIVES AUX BRASSARDS À USAGE UNIQUE OFFRE ERKA?

Grâce aux propriétés uniques de leur surface et des matériaux utilisés, les brassards réutilisables ERKA GREEN CUFF peuvent être désinfectés d?une manière particulièrement rapide et complète.

### QUELLE PROTECTION ULTÃ%RIEURE VOUS OFFRE ERKA?

C'est recommandable utiliser les bandes deprotection d'hygiène ERKA (numéro d'article 000.04100) au mesurage avec les brassards de tension pouvant être récupérées. Celui-ci empêche un contactde peau direct et minimise les risques ainsipotentiels.

## AVEC QUELS TENSIOMÈTRES ERKA LES BRASSARDS AVEC UNE SIMPLE TUBULURE PEUVENT-ILS ÊTRE UTILISÉS?

ERKA KoboldERKA Switch 2.0 Comfort

# AVEC QUELS TENSIOMÈTRES ERKA LES BRASSARDS À DOUBLE TUBULURE PEUVENT-ILS ÊTRE UTILISÃ%S?

Les suivants tensiomètres peuvent être utilisés avec les brassards à double tubulure qui épargne la membrane : Perfect Aneroid 48Perfect Aneroid 56Perfect Aneroid Clinique 48Perfect Aneroid Clinique 56Profi 48Profi 56Profi Clinique 48

# AVEC QUELS TENSIOMÈTRES ERKA LES BRASSARDS À DEUX TUBES PEUVENT-ILS ÊTRE UTILISÃ%S?

Pour garantir à l'entilisateur un confort maximal dans l'entilisation des appareils fixes, les suivants tensiomètres ERKA peuvent être utilisés avec les brassards à deux tubes :Erkameter 3000Erkameter 3000 ecoVario



### **SMART**

Grâce à la fermeture rapide ERKA, vous pouvez remplacer les brassards en quelques secondes seulement ? le brassard adapté à chaque patient

### **RAPID**

Rapid : Le brassard a une bande adhésive auto-agrippante très douce dotée d'un côté crochets et d?un côté velours, ce qui rend la fermeture à la fois simple et fiable.

# COMMENT LES BRASSARDS RÉUTILISABLES ERKA PEUVENT-ILS ÊTRE NETTOYÉS?

Les suivants brassards ERKA GREEN CUFF sont dotés d?une surface étanche permettant un nettoyage en profondeur.Superb RapidSuperb Rapid one pieceSuperb Brassards à crochetsSuperb D-RingSuperb HomeSmart RapidSmart Rapid one piece

### COMMENT DÃ%SINFECTER UN BRASSARD?

Désinfection par vaporisation : une solution désinfectante est vaporisée sur le revêtement du brassard, ensuite on la laisse agir selon les instructions de fabricant. Désinfecter en essuyant : une solution désinfectante est vaporisée sur le revêtement ou sur un chiffon. Ensuite, on essuie la surface en pressant légèrement.

### QUELLES SOLUTIONS DÃ SINFECTANTES VOUS CONSEILLE ERKA?

Fugaten® SprayEsemfix® de SchülkePromanum® pur de B.BraunMeliseptol® Foam pur de B.Braun



### POURQUOI LES BRASSARDS ERKA SONT-ILS SI AGRÃ%ABLES SUR LA PEAU?

Les matériaux utilisés dans nos brassards sont extrêmement confortables pour l'atilisateur. Nous refusons d'aune façon absolue l'autilisation des matières PVC, DEHP et du latex. En plus, nos matériaux sont biocompatibles en conformité avec la norme ISO 10993.

### COMMENT PLACER CORRECTEMENT UN BRASSARD?

Pour obtenir les valeurs mesurées optimales, le brassard doit être placé correctement. Le symbole de l?artère brachiale est clairement marqué sur tous les brassards ERKA GREEN CUFF: grâce à cela le brassard peut être placé d?une façon parfaite.

### COMMENT CHOISIR LA BONNE TAILLE DE BRASSARD?

Sur tous les brassards ERKA GREEN CUFF, la taille est clairement indiquée. La taille du brassard doit être adaptée à la taille du bras.



Smart RapidTaille		Code	du produit
Taille 4	024.20493		
Taille 5	024.24493		
Taille 3	024.26493		
Taille 2	024.27493		
Taille 1	024.28493		
Taille 6	024.29493		



Accessoires Taille Code du produit



Pièces de rechange



Legal Notes and Data Protection

ERKA.

Kallmeyer Medizintechnik GmbH & Co. KG Im Farchet 15 83646 Bad Tölz

Geschäftsführer: Björn Kallmeyer

HRA 75980, Amtsgericht München Umsatzsteuer-ID: DE 812 833 893

Kontakt:

Telefon: 0 80 41 / 80 09-0 Telefax: 0 80 41 / 80 09-39

eMail: made@erka.org http://www.erka.org

Verantwortlich: Björn Kallmeyer

# COMMENT CHOISIR LA BONNE TAILLE DE BRASSARD?