

Koko Peak Plus

Le contrôle respiratoire
électronique

à un prix abordable



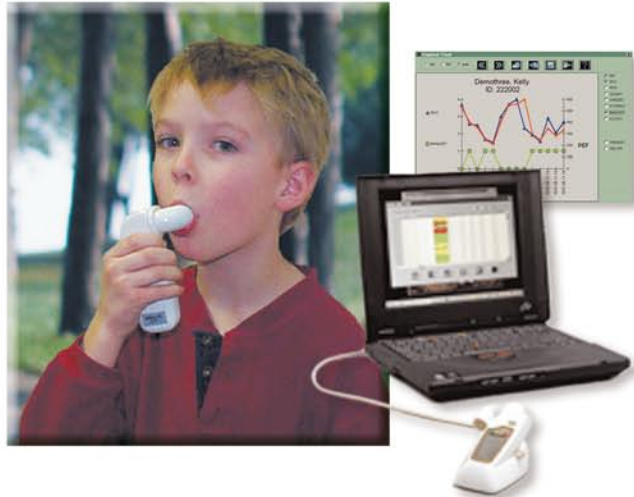
SI SIMPLE ...

Appuyez
et soufflez !

- > Débit Expiratoire
de Pointe (Peak Flow)
- > Volume Expiré
dans la première seconde
(VEMS)
- > Volume Expiré
en six secondes (VEF6)
- > % VEMS / VEF6

Koko Peak Plus

Contrôle rapide, facile et précis de l'état respiratoire



SPÉCIFICATIONS

- > Dimensions : 12 cm (H) x 4 cm (l) x 2,5 cm (Ep.)
- > Poids : 91 g
- > Précision : DEP le plus grand de $\pm 10\%$ ou ± 24 LPM - VEMS le plus grand de $\pm 5\%$ ou $\pm 0,10$ L
- > Plage de volume mesuré : 0,5 - 8,5 L
- > Plage de débit mesuré : 50 - 888 LPM
- > Capacité de mémoire : 64 jeux de résultats
- > Alimentation : 2 piles type montre (fournies avec)
- > Normes : marquage CE et ATS (American Thoracic Society)

Enfin un débitmètre intelligent
qui révolutionnera la gérance de l'asthme

Ces appareils de prix abordable peuvent sauvegarder les résultats de DEP et VEMS pour être déroulés sur l'écran ou même téléchargés vers un ordinateur avec le support de communication en option.

- > Mesure électronique de DEP, VEMS, VEF6, % VEMS / VEF6
- > Comparaison avec la valeur normale de l'utilisateur si enregistrée
- > Classement du résultat dans les zones verte, jaune et rouge
- > Possibilité de régler jusqu'à 3 alarmes sonores par jour pour rappeler au patient de faire la mesure ou de prendre son médicament
- > Opération facile d'un seul bouton
- > Ecran LCD facile à lire
- > Petit et léger, facilement transportable
- > Embout buccal lavable et réutilisable

RÉFÉRENCES	DESCRIPTION
KP+	Koko Peak Plus, débitmètre de pointe électronique
660110	Support de communication & logiciel patient
393534	Embouts buccaux pour Koko Peak Plus, conditionnement par 10



Fabricant PDS Healthcare Products, Inc.
Groupe Ferraris CardioRespiratory - Fabriqué en Chine

PulmoMed SARL • Z.A. du Petit Nanterre • 11 avenue de l'Île Saint-Martin • 92737 Nanterre Cédex
Tel : + 33 (0)1 56 83 85 00 • Fax : +33 (0)1 56 83 85 09 • e-mail : j.fonseca@pulmomed.fr