



DEBITMETRE DATOSPIR PEAK - 10

Le Spiromètre DATOSPIR vous permet de mesurer votre débit maximal expiratoire. Employé correctement, il permettra de donner à votre médecin des informations précieuses sur l'état de vos voies respiratoires, ou de votre allergie.

Nouveauté

ELSTAR Prévention

Spécifications Techniques

Identification : BLEU

Débit (l/min) : 60 à 800 btps

Précision : 5%

Résistance : 2.60 cm H₂O/
de débit 1/s à 14 l/s

Poids (Gr) : 60

Plusieurs jeux de barrettes ajustables selon le type de patient (adulte/enfant)

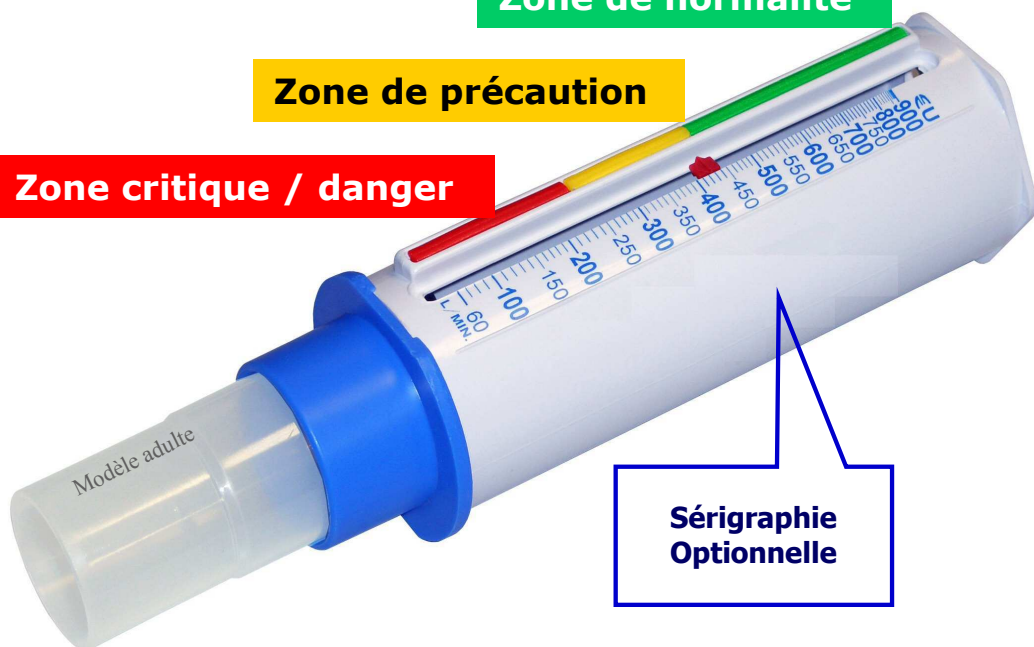
Zone de normalité

Zone de précaution

Zone critique / danger

Appareil en accord avec la Directive Européenne pour les produits sanitaires 93/42/CEE

Aux normes EN 13826



**Sérigraphie
Optionnelle**

- 1_ Assurez-vous que l'indicateur rouge soit à zéro
- 2_ Tenir le spiromètre horizontalement de manière que les doigts n'entravent pas le coulissement de l'indicateur et respirer à fond afin de remplir vos poumons
- 3_ Placer les lèvres contre la pièce buccale et souffler FORT et RAPIDEMENT
- 4_ Le souffle fera monter l'indicateur le long de l'échelle. Inscrire la valeur indiquée sur un papier
- 5_ Répéter les étapes ci-dessus 2 ou 3 fois et inscrire la valeur la plus élevée sur le graphique joint

Guide d'utilisation

Mesure de l'intensité du débit de l'air qui passe à travers vos voies aériennes lorsque vous réalisez l'expiration la plus rapide et la plus intense. Les valeurs obtenues révéleront la gravité de votre maladie.

Il est important de mesurer périodiquement le débit maximal.

Le test doit être également réalisé lorsque vous avez une difficulté à respirer, ou lorsque la respiration devient sifflante, à n'importe quelle heure de la journée ou de la nuit.

En reliant les différents points, on observera les variations du débit maximal

www.elstarprevention.com