



**THERAPIE RESPIRATOIRE EFFICACE  
avec une inspiration maximum soutenue**

### TRIFLO II®



Triflo II® est un spiromètre débitmétrique d'entraînement à l'inspiration profonde avec trois chambres de visualisation du débit généré.

Les trois chambres sont composées de boules de couleur qui sont une motivation visuelle pour le patient.



### VOLDYNE® 2500 et 5000

Voldyne® 2500 et 5000 sont des spiromètres volumétriques d'entraînement à l'inspiration profonde.

Ils sont composés d'une seule chambre avec indicateur de volume qui permet de suivre les progrès du patient.



Grâce aux graduations imprimées sur les deux cotés, le Voldyne® convient aux droitiers comme aux gauchers et permet au praticien d'évaluer les progrès du patient pendant l'exercice.

### LVE (Lung Volume Exerciser)

Spiromètre d'entraînement à l'inspiration profonde à doubles chambres.

La boule rouge montre si le patient maintient l'inspiration à la hauteur de la résistance constante sélectionnée.

### EN BREF

#### Spiromètres d'entraînement

- thérapie respiratoire efficace
- exercices faciles
- visualisation rapide des progrès
- incassables
- patient unique

## THERAPIE RESPIRATOIRE EFFICACE AVEC UNE INSPIRA- TION MAXIMUM SOUTENUE

Les spiromètres d'entraînement Hudson RCI encouragent l'inspiration profonde et prolongée grâce à leurs attraits visuels (boules, graduations) qui reflètent très bien les progrès du patient.

Economique grâce au mode patient unique puisqu'il n'y a pas besoin de restériliser.

### POUR COMMANDER

#### TRIFLO II®

Réf.	Désignation	Débit	Taille	Qté
888 471 7395	TRIFLO II®	600-1200 cc/sec.	coque (L/W/H) 13,5/7/14 cm tubulure annelée (L) 28 cm embout buccal (L) 6,5 cm	12
<ul style="list-style-type: none"> <li>• spiromètre débitmétrique d'entraînement à l'inspiration</li> <li>• avec embout buccal et tubulure annelée</li> <li>• plusieurs chambres pour la visualisation du débit généré</li> <li>• 3 chambres</li> <li>• boules avec code couleur</li> <li>• matériel incassable</li> </ul>				

#### VOLDYNE®

Réf.	Désignation	Débit	Taille	Qté
888 471 9041	VOLDYNE® 2500	2500 ml	coque (L/W/H) 16,5/7/18,5 cm tubulure annelée (L) 28 cm mouthpiece (L) 7 cm	12
888 471 9033	VOLDYNE® 5000	5000 ml	coque (L/W/H) 16,5/7/18,5 cm tubulure annelée (L) 28 cm embout buccal (L) 7 cm	12
<ul style="list-style-type: none"> <li>• spiromètre volumétrique d'entraînement à l'inspiration</li> <li>• avec embout buccal et tubulure annelée</li> <li>• 1 chambre</li> <li>• graduation sur deux faces</li> </ul>				

#### LVE (Lung Volume Exerciser)

Réf.	Désignation	Débit	Taille	Qté
41 75 0	Lung Volume Exerciser	200-1200 cc/sec.	–	10
<ul style="list-style-type: none"> <li>• spiromètre débitmétrique d'entraînement à l'inspiration</li> <li>• avec embout buccal et tubulure annelée</li> <li>• 2 chambres</li> <li>• matériel incassable</li> </ul>				



940357-000002 07 06 01