

Voldyne® Volume Spirometer



Help patiënten hun longfunctie te verbeteren en resultaten te verbeteren

Er is aangetoond dat spirometers effectief beschermen tegen postoperatieve atelectase bij patiënten met een hoog risico hierop.¹ Daarom hebben we de Voldyne Volume Spirometer ontwikkeld.

Dit hoogwaardig apparaat helpt patiënten hun longen te oefenen door hen te helpen dieper en vollediger te ademen, waardoor de longcapaciteit wordt versterkt en de longen vrij blijven. Andere voordelen zijn:



Patiënten

Helpt patiënten hun inspiratoire doelvolumes te bereiken met diepe ademhalingsoefeningen



Zorgverleners

Biedt nauwkeurige metingen van ingeademde longvolumes

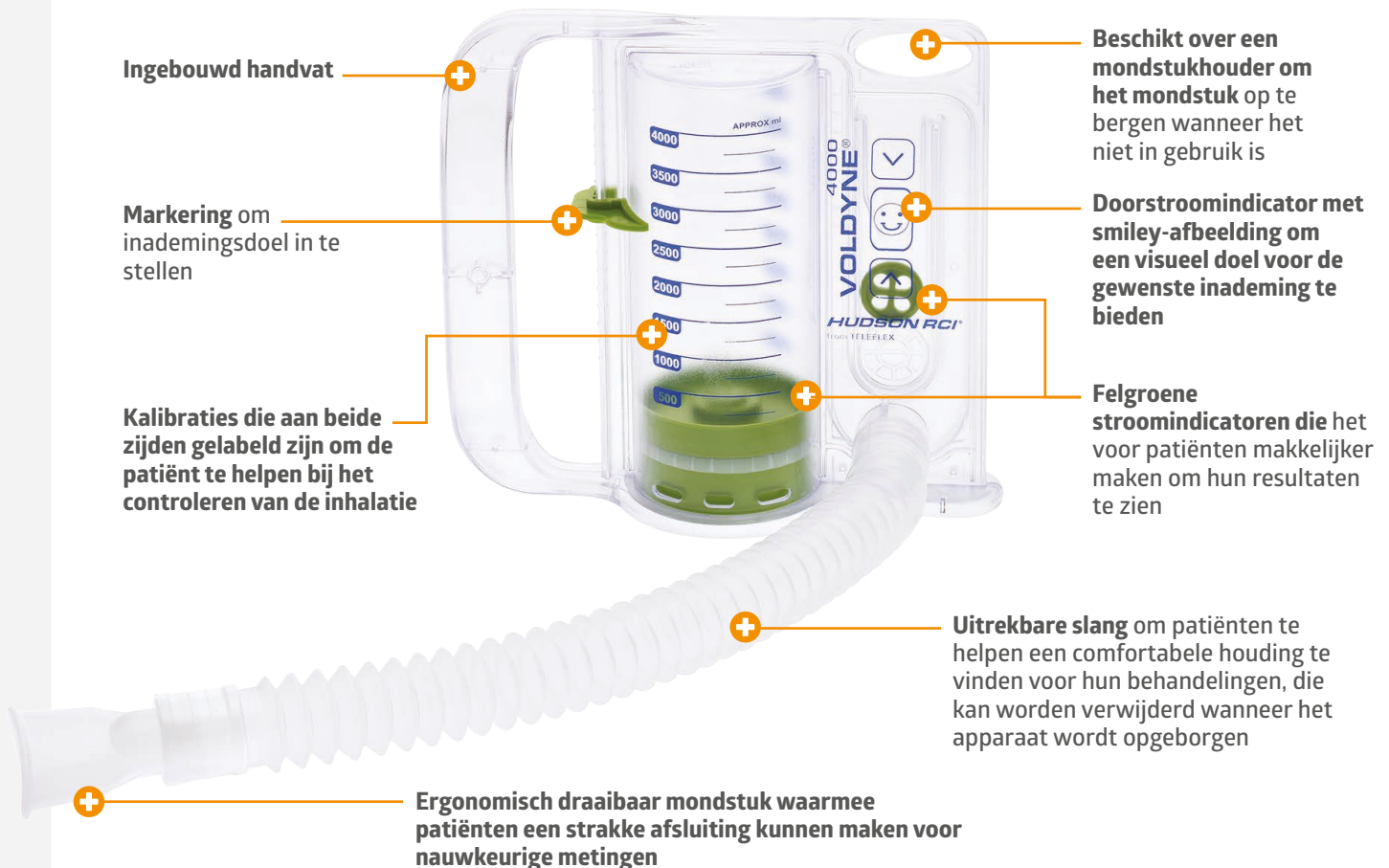


Instellingen

Is economisch en wordt aangeboden in 2 handige modellen voor volwassen en pediatrie patiënten, om een reeks ingeademde volumes voor patiënten mogelijk te maken.



Ontworpen voor prestaties, betrouwbaarheid en precisie



Ingebouwd handvat

Markering om inademingsdoel in te stellen

Kalibraties die aan beide zijden gelabeld zijn om de patiënt te helpen bij het controleren van de inhalatie

Beschikt over een mondstukhouder om het mondstuk op te bergen wanneer het niet in gebruik is

Doorstroomindicator met smiley-afbeelding om een visueel doel voor de gewenste inademing te bieden

Felgroene stroomindicatoren die het voor patiënten makkelijker maken om hun resultaten te zien

Uittrekbare slang om patiënten te helpen een comfortabele houding te vinden voor hun behandelingen, die kan worden verwijderd wanneer het apparaat wordt opgeborgen

Ergonomisch draaibaar mondstuk waarmee patiënten een strakke afsluiting kunnen maken voor nauwkeurige metingen

Bestelinformatie

Artikelnr.	Omschrijving	Verpakking
4719016CE	Voldyne 4000 Volume Spirometer	12/ds
4719018CE	Voldyne 2500 Volume Spirometer	12/ds



Scan here om de Voldyne Volume Spirometer in actie te zien.

Om meer te weten te komen over dit product, neem contact op met uw Medline accountmanager of bezoek [medline.eu/nl](https://www.medline.eu/nl)

Referentie: 1. Wilkins R, Stoller J, Macmarek R. Egan's, Fundamentals of Respiratory Care. Tenth Edition. 2014. Pg. 948.

Voldyne Volume Spirometers zijn klasse Im medische hulpmiddelen. Deze producten zijn bedoeld om te worden gebruikt onder toezicht van professionals in de gezondheidszorg. Lees voor gebruik de instructies en voorzorgsmaatregelen op de verpakking.

EC REP Teleflex Medical IDA Business and Technology Park
Dublin road
Athlone, Co. Westmeath, Ireland

CE 1639 (SGS Belgium NV)

Alle rechten voorbehouden. We behouden ons het recht voor om eventuele fouten te corrigeren. © 2024 Medline Industries, LP. Medline is een geregistreerd handelsmerk van Medline Industries, LP. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML1318_NL 03/2024