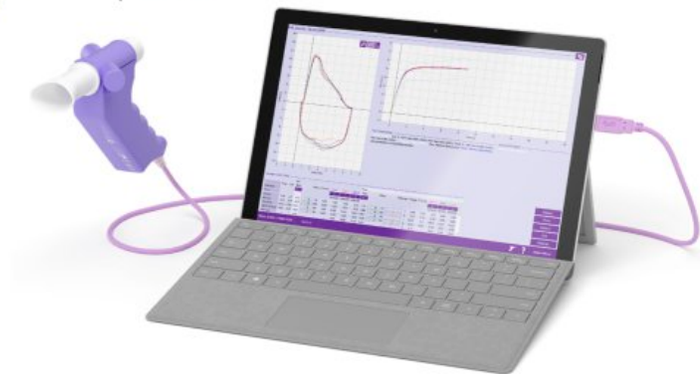


# Easy on-PC

Espirómetro moderno basado en PC,  
con máxima funcionalidad y valor



\* Tablet PC no incluido

## Espirometría

(FVC, FVL, SVC, MVV, provocación)

La tecnología probada de ultrasonidos  
TrueFlow de NDD

Sin calibración, sin tiempo  
de calentamiento, sin piezas  
móviles

Curvas en tiempo real e incentivos pediátricos

Solución intuitiva basada en PC

Guía de usuario automatizada a través de prácticas basadas en  
los estándares de la ATS y la ERS de 2019 y 2005

Resultados reproducibles para garantizar la comparación en  
estudios multicéntricos

Información inmediata sobre la calidad del test, conforme a los  
criterios de ATS/ERS

Puntuación Z, Límite inferior de normalidad y % de predicción  
para obtener una interpretación rápida de los resultados

Exportación de archivos PDF y datos sin procesar

Interfaz HL7 y XML flexible para la fácil integración en los  
sistemas de información hospitalaria (HIS)

La solución absolutamente higiénica de consumible Spirette,  
elimina el riesgo de contaminación cruzada

Informes personalizables

Potente gestión de datos

**TrueFlow**  
makes the difference

La medición original por ultrasonido es muy precisa en todos los rangos  
de flujo, independientemente de la composición de los gases, la presión,  
la temperatura y la humedad, y no requiere calibración durante la vida útil  
del producto.

El sensor nunca está en contacto directo con el flujo del paciente.  
TrueFlow de n d d es una solución higiénica y sin resistencia.

### Normas y recomendaciones

**Calidad, productos sanitarios y requisitos eléctricos** ISO 13485, ISO 14971, IEC 62366, IEC 62304, ISO 26782, ISO 23747, IEC 60601-1, IEC 60601-2, ISO 10993-1

**FDA** Autorización de comercialización 510(k)

**Directiva de Equipos Médicos 93/42/CEE** Marcado CE

**Asociaciones e instituciones** ATS/ERS de 2019 y 2005, NIOSH/OSHA, SSA Disability

### Idiomas

Alemán, Chino, Croata, Danés, Español, Finlandés, Francés, Holandés, Inglés, Italiano, Japonés, Noruego, Portugués de Brasil, Portugués, Ruso, Sueco, Turco, Vietnamita

### Datos técnicos

**Opciones de impresión** directamente a la impresora o a través de la red

**Gestión de datos** EasyOne Connect (SQLite, MS SQL Server)

**Interfaz** HL7, XML, GDT

**Nº de tests** > 10.000 tests

**Rango de edades** Espirometría > 4 años

**Clasificación del equipo** Parte aplicada tipo BF

**Condiciones de funcionamiento** Temperatura 0 - 40 °C/32 - 104 °F  
Humedad relativa 5 - 95%  
Presión atmosférica 620 - 1060 hPa

### Requisitos PC / ordenador portátil

**Capacidad del disco duro** Instalación, sistema 1 GB  
Datos hasta 4 GB

**RAM** 2 GB

**Sistema operativo** Windows 7, Windows 8 y 8.1 (32 y 64 Bit), Windows 10 (32 y 64 Bit)