

# Controlador electrónico de pipetas

### Profiller™ e/ectro 447

Este controlador de pipetas se adapta a cualquier mano de manera muy cómoda. La forma es ideal para trabajar con pipetas de vidrio o plástico en una cabina de flujo laminar o de seguridad microbiológica.

Un rendimiento de trabajo máximo, incluso con grandes volúmenes de pipeteado, se logra con una potente pero silenciosa motobomba y la disponibilidad de varias opciones de ajuste. Un año de garantía.

- Una potente bomba llena 25 ml en 3 segundos
- Disparadores de dedo cómodos
- Gran display siempre visible
- Indicador de carga de la batería en tiempo real
- Batería de NiMH recargable durante el uso
- Construcción fiable para una resistencia química y a los choques
- Filtro de membrana de protección intercambiable
- Soporte para sobremesa o para montaje mural compacto





#### Selección de modos de dispensado

Activación inmediata del dispensado con soplado (TC) o modo gravitacional (TD).

### Ajuste inmediato de la velocidad

Un interruptor permite la selección de una aspiración rápida o lenta y velocidades de dispensado claramente indicadas en el display.



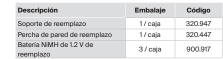
Profiller™ electro 447	Embalaje	Código
Con enchufe y alimentación	1 / caja	447.100

Descripción	Embalaje	Código
Filtro de membrana, 0.45 µm	5 / caja	322.447
Filtro de membrana, 0.2 µm	5 / caja	322.407
Soporte de pipeta de silicona	1 / caja	1.447.01
Cono de punta	1 / caia	1.447.02



#### Pulsadores ergonómicos

Se controla la aspiración y el dispensado mediante dos pulsadores dispuestos de manera ergonómica. Esfuerzo mínimo de activación. Los pulsadores permiten una regulación gradual de la velocidad.





Pipetas hasta 100 ml y más



#### Carga de la batería

El enchufe del instrumento permite cargar la batería en posición de almacenamiento o durante el uso. Nivel de carga visible en el display.

## Soportes prácticos

Instrumento suministrado con soporte de banco estable que incluye 3 ventosas y un colgador mural adhesivo.

#### Contenido del suministro

Suministrado con fuente de alimentación y cable, cuatro tipos diferentes de enchufe (EU, US/JP, GB, AUS/NZ), dos filtros hidrofóbicos de repuesto (0.45  $\mu$ m y 0.2  $\mu$ m), soporte de banco, colgador mural y manual de instrucciones.