

# INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

## Diagnostix Aneroids Tipo Reloj Pared (750W) y Móvil (752M)



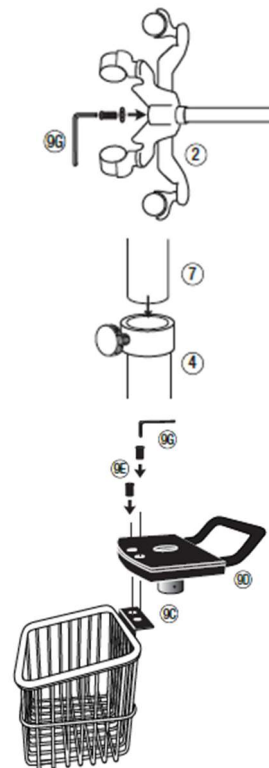
Para registrar su producto visítenos en [www.adctoday.com/register](http://www.adctoday.com/register)

**PARA PREGUNTAS, COMENTARIOS O SUGERENCIAS LLAME GRATIS AL:  
1-800-ADC-2670**

**O VISÍTENOS EN  
[www.adctoday.com/feedback](http://www.adctoday.com/feedback)**

### Ensamblaje del Soporte Móvil

1. Con la base de lado, conecte el poste exterior vertical a la base usando el tornillo hexagonal largo de 6 mm y la arandela. Apriete con la llave hexagonal grande incluida. Apriete el herraje tan firmemente como sea posible. (Para evitar que se afloje, verifique periódicamente que el herraje permanezca bien apretado.) Reposicione la base en posición vertical.
2. Deslice el poste interior de acero inoxidable dentro del poste exterior con el extremo abierto hacia arriba. Asegúrese de que el resorte amortiguador esté dentro del poste exterior y apriete.
3. Fije la canasta metálica a la plataforma usando dos tornillos hexagonales de 3 mm. Apriete con la llave hexagonal pequeña incluida.



4. Fije el soporte del manómetro (con el manómetro adjunto) a la plataforma usando el tornillo hexagonal corto de 6 mm y la arandela. Apriete con la llave hexagonal grande.

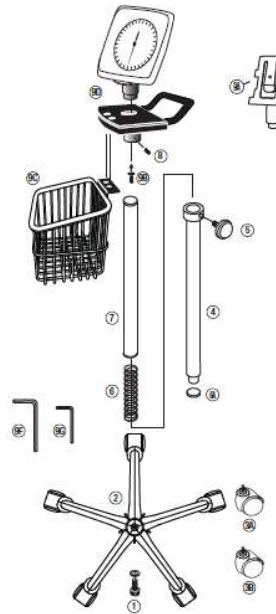


5. Coloque el conjunto formado por el manómetro, la canasta de almacenamiento del manguito y la plataforma sobre el poste interior de acero inoxidable, asegurándose de que el poste entre completamente dentro del collarín. Use el dispositivo de ajuste y la llave hexagonal pequeña como se muestra.

6. Conecte el tubo en espiral a la entrada del manómetro.  
**(Nota:** El tubo en espiral puede ser difícil de conectar; si es necesario, humedezca con agua jabonosa.) Consulte el folleto titulado Diagnostix Aneroids: Pocket, Palm, Clock Type (9350N-00) para obtener instrucciones sobre el funcionamiento de la unidad

## Lista de Piezas

No. de Ref.	No. de Artículo	Descripción
1	972-101	Tornillo hexagonal largo de 6 mm y arandela
2	972-080	Base
3A	972-106-1	Rueda simple (3)
3B	972-106L-1	Rueda simple con freno (2)
4	972-107W	Poste exterior, blanco
5	972-108	Perilla
6	972-109	Resorte
6A	972-107A	Empaque
7	972-110	Poste interior
8	972-111	Dispositivo de ajuste
9A	752-113N	Soporte del manómetro
9B	752-114	Tornillo hexagonal corto de 6 mm y arandela
9C	752-119W	Canasta de almacenamiento del manguito, blanco
9D	752-117W	Plataforma, blanco
9E	752-118W	Tornillo hexagonal de 3 mm (2), plateado
9F	752M-116	Llave hexagonal grande de 6 mm
9G	752M-117	Llave hexagonal pequeña de 3 mm



## Montaje en Pared - Wallboard

### Herramientas Necesarias

- Destornillador Phillips mediano



### Instrucciones

Instale el tablero de pared siguiendo *las instrucciones de instalación del Diagnostix Adstation* incluidas por separado. Cuando llegue a la sección "Ensamblar y montar el tensiómetro", siga los pasos a continuación.

1. Desempaque el aneroide de reloj y el conjunto de la canasta.
2. Coloque el conjunto sobre los dos tornillos en el lado izquierdo del tablero de pared, luego guíe las cabezas de los tornillos hacia las aperturas en forma de cerradura en la parte posterior.
3. Deslice el conjunto hacia abajo para fijarlo en su lugar.
4. Continúe hacia la sección "Instalación de instrumentos EENT" en las instrucciones de instalación del Adstation.

## Montaje en Pared

### Hardware incluido

- Dos tornillos, Dos tacos de pared



### Herramientas Necesarias

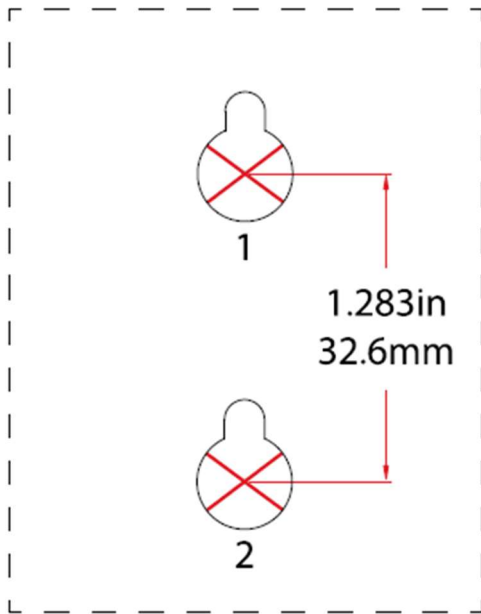
- Destornillador Phillips mediano, Martillo, Taladro con broca 3/16"

### Instrucciones

1. Desempaque el aneroide de reloj y el conjunto de la canasta y determine la ubicación y altura deseadas.
2. Recorte la plantilla de tornillos (abajo) y colóquela en el punto medio de la ubicación seleccionada. Use un lápiz para marcar los dos orificios de los tornillos.
3. En cada marca de lápiz, taladre un orificio de 3/16" de aproximadamente 7/8" de profundidad. Use una broca tipo mampostería si taladra a través de baldosas cerámicas.
4. Con el martillo, golpee suavemente los tacos de pared en los orificios hasta que queden al ras con la pared.
5. Atornille los tornillos incluidos directamente en los tacos, dejando aproximadamente 1/8" de saliente.
6. Coloque el conjunto del reloj sobre los tornillos, luego guíe las cabezas de los tornillos hacia las aperturas en forma de cerradura en la parte posterior.
7. Deslice el conjunto hacia abajo para fijarlo en su lugar.

**Nota: Si el hardware de montaje suministrado no es adecuado para su instalación, seleccione hardware de tamaño y tipo adecuados para fijar el instrumento firmemente a la pared.**

## Plantilla de tornillos para montaje en pared



55 Commerce Drive  
Hauppauge, NY 11788  
Customer Service: 1-800-ADC-2670  
Voice: 1-631-273-9600  
Fax: 1-631-273-9659  
email: [Info@adctoday.com](mailto:Info@adctoday.com)  
<http://www.adctoday.com>

IB p/r: 93521B-00 - rev 3 (09/16/2024)