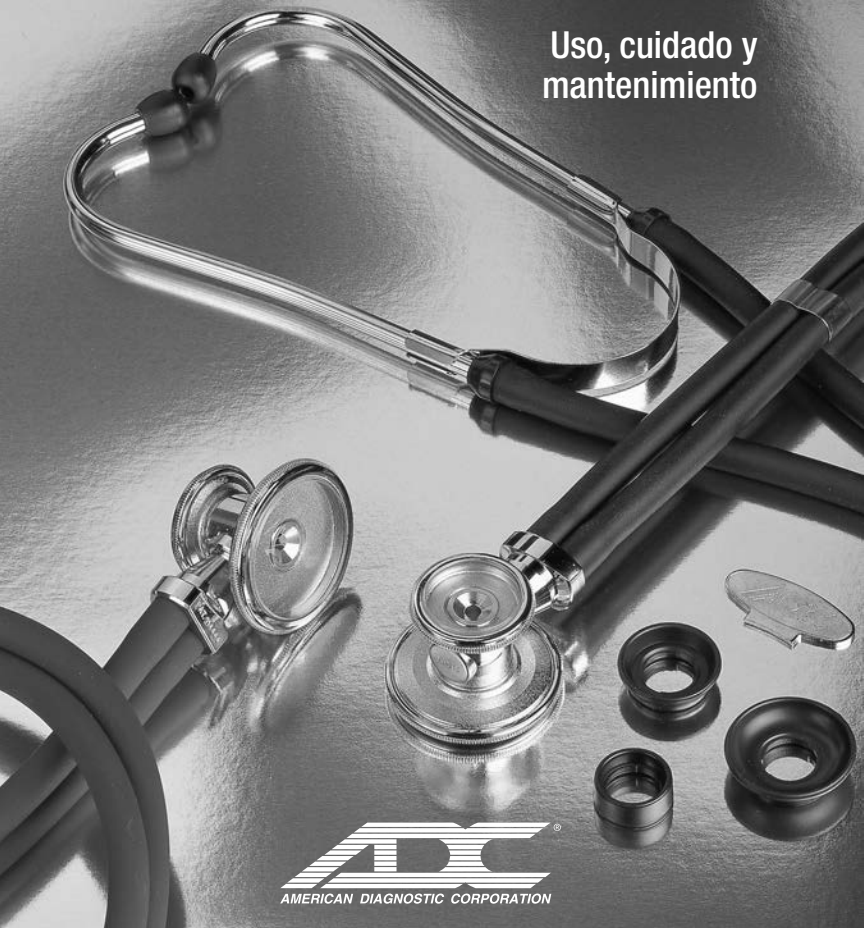

Adscope® Sprague

Uso, cuidado y
mantenimiento



ADC[®]
AMERICAN DIAGNOSTIC CORPORATION

Gracias por elegir un estetoscopio ADC® ADSCOPE®. Su nuevo estetoscopio ADC® ADSCOPE® está diseñado para proporcionar una sensibilidad acústica sin igual, una durabilidad incomparable y un confort inigualable. Cada componente ha sido cuidadosamente diseñado para maximizar el rendimiento.

Descripción del dispositivo y uso previsto

Este dispositivo está destinado únicamente para fines de diagnóstico médico. Puede usarse para escuchar sonidos del corazón, los pulmones y otros sonidos corporales, así como para la auscultación normal. El dispositivo no está diseñado, vendido o destinado para su uso, excepto lo indicado.

Advertencias generales

Una declaración de advertencia en este manual identifica una condición o práctica que, si no se corrige o suspende de inmediato, podría provocar lesiones, enfermedades o la muerte del paciente.

PRECAUCIÓN: Nunca use el estetoscopio sin las puntas firmemente en su lugar.

NOTE: Cuando se desembala por primera vez, su tubería Sprague puede experimentar algunos problemas con el embalaje. Esto es normal. Para desenrollar, cuelgue el visor durante 24 horas a temperatura ambiente.

Opciones de pieza de pecho

El diseño de Sprague de ADC® utiliza cinco accesorios de cofre intercambiables diferentes (3 campanas y 2 diafragmas) para detectar un amplio rango de frecuencia en pacientes pediátricos y adultos. El tambor de la pieza de pecho tiene capacidad para 2 accesorios de pieza de pecho diferentes de su elección al mismo tiempo. Seleccione el tipo que mejor se adapte a la aplicación prevista para el paciente.



Conjunto de diafragma para adultos - para filtrar las frecuencias más bajas y acentuar los rangos más altos en adultos.



Ensamblaje de diafragma pediátrico - para detectar soplos agudos en bebés y niños.



Campana de 1 1/4 "- para detectar sonidos bajos y medios y soplos en adultos.

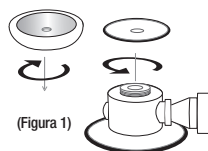


Campana de 1 " - para detectar sonidos bajos y medios y soplos en niños.



Campana de 3/4 " - para detectar sonidos bajos y medios y soplos en bebés..

Los accesorios de la pieza de pecho se pueden fijar enroscando en el sentido de las agujas del reloj hasta que estén apretados. Para retirarlo, gírelo en sentido contrario a las agujas del reloj. (Figura 1)



Selección de la Pechera.

En ADC® ADSCOPE® Spragues, la pieza completa gira 180 °, lo que permite la selección de un lado. (Solo un lado es operable a la vez). El mecanismo de válvula patentado de ADC® elimina virtualmente todas las fugas acústicas del lado inoperable.

Para seleccionar el lado en funcionamiento, sostenga el vástago del cofre con una mano y gire el cofre con la otra mano hasta que se sienta y se escuche un clic. Un ligero toque en el diafragma o la campana ayudará a determinar qué lado está en funcionamiento también.



Llave de pecho

El diseño patentado y la llave ranurada de ADC® le permiten apretar el conjunto pediátrico o de adultos de la manera más segura que desee (para reducir el riesgo de pérdida) sin temor de no poder desmontar el borde para reemplazar un diafragma desgastado o roto (un problema que a menudo afecta a los alcances de Sprague menos costosos).

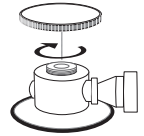


Replacing the Diaphragm

Para reemplazar un diafragma, retire el ensamblaje deseado sujetando firmemente el ensamblaje y girando en sentido contrario a las agujas del reloj.



Para aflojar el borde del diafragma, inserte la llave en las dos ranuras ubicadas dentro de la parte roscada, ubicada en la parte inferior del conjunto. Mientras mantiene la llanta fija, gire la llave en sentido anti-horario para aflojar la llanta. Retire el diafragma desgastado y reemplácelo con uno nuevo. Vuelva a ensamblar el borde y apriételo girando la llave en sentido horario hasta que esté apretado. Luego, vuelva a ensamblar el borde del diafragma de nuevo en el tambor de la pieza de pecho girando hacia la derecha hasta que quede apretado.



Ajustando los Binaurales

Para obtener el ajuste auditivo acústicamente sellado más cómodo, gire cada tubo binaural aproximadamente 15 ° hacia adelante, hacia el puente de la nariz. Simplemente gire cada tubo por donde entra en el tubo.



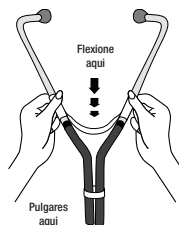
Correcto



Incorrecto

Ajuste de la tensión de resorte en los binaurales

Para reducir la tensión, agarre los binaurales firmemente con ambas manos con los dedos en la base del binaural, con los pulgares a cada lado justo antes de que los binaurales se encuentren con el tubo. Flexione el resorte binaural gradualmente hasta obtener la tensión deseada. Para aumentar la tensión, agarre los binaurales en la mano y apriete los tubos binaurales gradualmente.

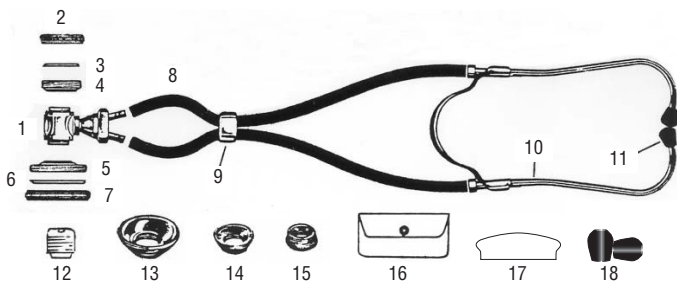


Precaución: El ajuste excesivo de la tensión del resorte podría debilitar el resorte.

Cuidado y mantenimiento

- Evite el calor extremo, el frío, los disolventes o los aceites.
- NO lo deje expuesto a la luz solar directa durante períodos prolongados.
- Los binaurales y los tubos se pueden limpiar con alcohol o agua jabonosa suave.
- Los Eartips se pueden desenroscar de binaurales para una limpieza completa.
- Verifique periódicamente que las puntas de los auriculares estén bien aseguradas a los binaurales.
- NO sumerja el estetoscopio en ningún líquido ni lo someta a esterilización por vapor.
- Si es necesaria la esterilización, solo esterilizar con gas.

Lista de piezas de repuesto



| Número de referencia | Número de artículo | Nombre de la parte | Cantidad |
|----------------------|--------------------|--------------------------------------|----------|
| 1 | 640-01D | Conjunto de tambor de pieza de pecho | 1 |
| 2 | 640-02S | Anillo de retención, pediátrico | 1 |
| 3 | 640-03S | Diafragma Pediátrico | 1 |
| 4 | 640-15 | Disco de zinc, Pediátrico | 1 |
| 5 | 640-14 | Disco de zinc, adulto | 1 |
| 6 | 640-03 | Diafragma, adulto | 1 |
| 7 | 640-02 | Anillo de retención, adulto | 1 |
| 8 | 641-05T | Tubería, 22 "(especificación color) | 2 |
| 9 | 640-16 | Clip de tubo | 2 |
| 10 | 640-05 | Binaurales con Eartips 640-07. | 1 |
| 11 | 640-07 | Eartips, Negro, Suave | 2 |
| 12 | 640-10 | Eartips, Claro, Suave | 2 |
| 13 | 640-11 | Campana, 1 1/4 " | 1 |
| 14 | 640-12 | Campana, 1 " | 1 |
| 15 | 640-13 | Campana, 3/4 " | 1 |
| 16 | 640-18 | Bolsa de accesorios | 1 |
| 17 | 640-19 | Llave de pecho | 1 |
| 18 | 640-09 | Eartips, Negro, Duro | 2 |
| 3 | 640-03S | Diafragma, Ped. (de repuesto) | 1 |
| 6 | 640-03 | Diafragma, adulto (repuesto) | 1 |
| - | 640-06 | Tapas de tubo | 2 |

GARANTÍA LIMITADA

American Diagnostic Corporation (ADC®) garantiza sus productos contra defectos en materiales y mano de obra en uso y servicio normales de la siguiente manera:

1. El servicio de garantía se extiende solo al comprador minorista original y comienza con la fecha de entrega.
2. Su estetoscopio ADSCOPE® Sprague tiene una garantía de cinco años a partir de la fecha de compra (todas las partes).

Qué está cubierto: Reemplazo de piezas y mano de obra.

Lo que no está cubierto: cargos de transporte desde y hacia ADC®. Daños causados por abuso, mal uso, accidente o negligencia. Daños incidentales, especiales o consecuentes. Algunos estados no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales, especiales o consecuentes, por lo que es posible que esta limitación no se aplique a usted.

Para obtener el Servicio de garantía: Envíe el (los) franqueo (s) pagado a ADC®, a la atención del: Departamento de reparaciones, 55 Commerce Dr., Hauppauge, NY 11788. Incluya su nombre y dirección, número de teléfono, comprobante de compra y un breve resumen. nota explicando el problema.

Garantía implícita: cualquier garantía implícita tendrá una duración limitada a los términos de esta garantía y en ningún caso más allá del precio de venta original (excepto donde esté prohibido por la ley). Esta garantía le otorga derechos legales específicos y es posible que tenga otros derechos que varían de un estado a otro.

Para registrar su producto visítenos en:
www.adctoday.com/register

Este manual está disponible en línea en
una variedad de idiomas, siga los enlaces
para las opciones de idioma:
www.adctoday.com/care

PARA PREGUNTAS, COMENTARIOS O SUG-
ERENCIAS LLAME GRATIS A LA LLAMADA:
1-800-ADC-2670
O VISITAR:
www.adctoday.com/feedback



ADC
55 Commerce Drive
Hauppauge, NY 11788



ADC (UK) Ltd.
Unit 6, PO14 1TH
United Kingdom

Inspeccionado en los Estados Unidos.
Hecho en China
tel: 631-273-9600
línea gratuita: 1-800-232-2670
fax: 631-273-9659

www.adctoday.com
info@adctoday.com