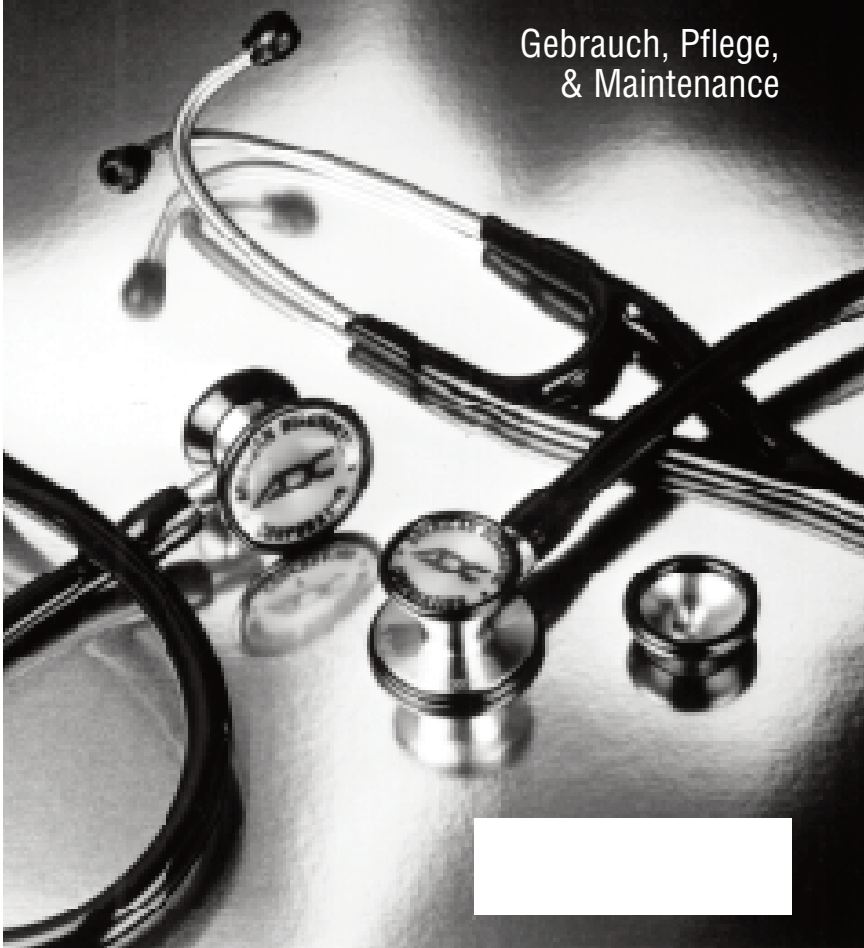


Adscope™ Stethoskop

Gebrauch, Pflege,
& Maintenance



Danke für die Wahl eines ADC® ADSCOPE™ Stethoskop. Ihr neuer ADC® ADSCOPE™ Stethoskop ist entworfen, um unübertroffene akustische Empfindlichkeit, eine unvergleichliche Langlebigkeit und unparalleled Komfort zu bieten. Jedes Bauteil wurde sorgfältig entwickelt, um die Leistung zu maximieren.

Device Description und Verwendungszweck

Dieses Gerät ist für medizinische diagnostische Zwecke bestimmt. Es zum Hören von Herz verwendet werden, klingt Lunge und anderer Körper als auch für den normalen Abhören. Das Gerät ist nicht dafür ausgelegt, verkauft oder verwendet werden sollen, außer wie angegeben. Intubation schwierig.

Allgemeine Warnhinweise

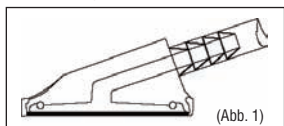
Ein Warnhinweis in diesem Handbuch weist auf eine Bedingung oder Praxis, die, wenn nicht unverzüglich berichtigt oder eingestellt, um Verletzungen des Patienten, Krankheit oder Tod führen könnte.

VORSICHT: Verwenden Sie niemals Stethoskop ohne Ohrstöpsel sicher arretiert.

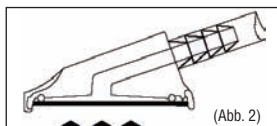
WARNUNG: Dieses Produkt enthält möglicherweise eine Chemikalie an den Staat Kalifornien Krebs, Geburtsfehler oder andere reproduktive Schäden verursachen.

Auswahl der Brustharnisch (AFD Muster: 600, 603, 612, 614, 615)

Die ADC® ADSCOPEs™ mit AFD Technologie bieten die verbesserte akustische Antwort des traditionellen Glocke und Membran in einer günstigen einseitige Bruststück. Eine Gummidichtung um den Umfang der Membran ermöglicht es Ihnen, den Frequenzgang durch Änderung der Anpressdruck verändern.pressure.



Für Niederfrequenzgang (Glocke Phase) halten einfach den Bruststück an Ort und Stelle mit leichtem Druck. (Abb. 1)



Für Hochfrequenzüberwachung (Membran-Phase) gelten Unternehmenden Druck auf die Fingerspitze geformten Fingerauflage. (Abb. 2)

Auswahl des (Traditional 2-seitig Modell) Kombination Chestpiece

Am ADC® Adscope™ Kombination Stethoskope können Sie die Verwendung von entweder der Membran zur Überwachung hochfrequente Töne, oder die offene Glocke zur Überwachung niedrigen Frequenzgang.

Um eine Seite zu wählen, halten Sie die chestpiece Ventilschaft in einer Hand und drehen Sie das Bruststück 180° mit der anderen Hand, bis es "Klick" einrastet. Der Stamm hat einen leichten Knick, steht der Höhepunkt der Kurve der aktivierten Seite.



Membran Activated



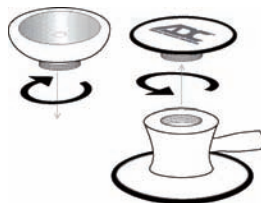
Glocke Activated

Um zu bestätigen, welche Seite aktiviert ist, klopfen Sie auf der einen Seite, dann die andere, zu hören, was bietet die positive Reaktion.

Konvertieren der Brustharnisch (601 Only)

Die # 601 chestpiece Trommel Platz für 2 verschiedene chestpiece Anhänge Ihrer Wahl. Um die Glocke anbringen, müssen Sie zuerst die pädiatrische Membran und verlegen Sie dann die Glocke, bis sie fest im Uhrzeigersinn.

Um pädiatrischen Membran Torsion im Gegenuhrzeigersinn zu entfernen.



Einstellen des Winkels der Binaurals

Die Ohrbügel (Ohrbügel) werden bei 15° abgewinkelt, um eine komfortable, akustisch abgedichteten klanglichen fit zu ermöglichen. Ohrstöpsel sollte nach vorne zeigen, in Richtung der Brücke der Nase, um richtig fit.



Correct



Incorrect

Ausrichtung des Headset

Um die Spannung, Griff reduzieren die Ohrbügel fest mit beiden Händen mit den Fingern in der Mitte des "Y" in der Rohrleitung, Daumen an jeder Seite, wo der Schlauch verzweigt. Flex binaurals allmählich, bis die gewünschte Spannung erreicht ist.



TO: reduce tension



TO: increase tension

Um die Spannung zu erhöhen, greifen die Ohrbügel in die Hand und drücken Sie die binaurale Rohre zusammen allmählich.

ACHTUNG: Übermäßige Einstellung schwächen könnte die Feder.

Die Verkürzung der Rohrlänge (Non Kardiologie Modelle)

Alle ADSCOPES™ (**außer # 600 Platinum Kardiologie, Nr. 601 Convertible Kardiologie und Nr. 602 Kardiologie-Modelle**) sind mit 22"-Rohr für Komfort.

Wenn eine kleinere Länge gewünscht wird, zu entfernen Bruststück aus Schläuchen. Cut Schlauch auf die gewünschte Länge mit einem scharfen Rasiermesser einzelnen auf eine harte Oberfläche. Soften Schlauch durch Eintauchen in heißes Wasser für etwa eine Minute, und wieder einsetzen chestpiece Stammzellen in Schlauch.

VORSICHT: Lassen Schlauch nach Eintauchen abkühlen in heißem Wasser, bevor Handhabung.



NICHT
Muster zu
trimmen



OK
diese Muster zu
trimmen

Auswechseln der Membran

Ihre Adscope™ ist mit bis zu zwei hochempfindliche, aber extrem langlebig. Es ist unwahrscheinlich, dass sie jemals brauchen Ersatz.

Um das Snap-on (PVC) Rim ersetzen: Brechen Sie den Rand und ziehen Sie den verschlissenen Membran. Legen Sie eine neue Membran und Wiederbefestigungsrolle Felge durch vorsichtiges Dehnen Felge bis die chestpiece Randeinsätze voll in der Spur in der Felge.

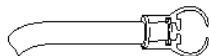


Um Gewinde ersetzen (Metal) Felge: Schalten Felge gegen den Uhrzeigersinn entfernen. Legen Sie eine neue Membran und Wiederbefestigungsrolle Felge durch Drehen im Uhrzeigersinn fest, bis zu wieder zusammensetzen.



Ohrstöpsel ersetzen

So ersetzen Sie Adsoft™ Plus Ohrstöpsel: Slide Adsoft™ Plus Ohrstöpsel über Adapter, bis es fest in die internen Kanal einrastet. Wiederholen Sie die Schritte für die zweite akustische Röhre.



Pflege und Wartung

- Vermeiden Sie extreme Hitze, Kälte, Lösungsmittel oder Öle.
- Lassen Sie keine direktem Sonnenlicht ausgesetzt für längere Zeit.
- Binaurals und Schläuche können mit Alkohol oder einer milden Seifenlauge abgewischt werden.
- Ohrstöpsel können von binaurals für eine gründliche Reinigung abgeschraubt werden.
- Überprüfen Sie regelmäßig, dass Ohrstöpsel fest an binaurals gesichert.
- Tauchen Sie Stethoskop in eine Flüssigkeit oder unterliegen Dampfsterilisation.
- Wenn Sterilisation notwendig ist, Gas nur sterilisieren.
- chestpieces und Membranen können mit Alkohol abgewischt werden zur Reinigung.

GARANTIE

American Diagnostic Gesellschaft (ADC®) gewährleistet, dass die Produkte frei von Material- und Herstellungsfehlern bei normalem Gebrauch und Service wie folgt:

1. Der Garantie-Service erstreckt sich auf die ursprünglichen Käufer nur und beginnt mit dem Datum der Lieferung.
2. Ihre Adscope™ Stethoskop ist für das Leben (# 609 gerechtfertigt für 5 Jahre) gewährleistet.

Was ist überdacht: Austausch von Teilen und Arbeit.

Was ist nicht versichert: Transportkosten zum und vom ADC®. Schäden, die durch Missbrauch, Unfall oder Fahrlässigkeit. Zufällige, spezielle oder Folgeschäden. Einige Staaten erlauben nicht den Ausschluss oder die Beschränkung von zufälligen, speziellen oder Folgeschäden, so dass diese Einschränkung möglicherweise nicht auf Sie zutreffen.

Um Garantieleistungen zu erhalten: Senden item (s) frankiert an ADC®, z. Hd. Repair Abt., 55 Commerce Dr., Hauppauge, NY 11788. Bitte geben Sie Ihren Namen und Ihre Adresse, Telefon-Nr., Kaufbeleg und eine kurze Notiz das Problem erläutert.

Implizite Garantie: Jegliche stillschweigende Gewährleistung in Dauer zu den Bedingungen dieser Garantie und in keinem Fall über den ursprünglichen Verkaufspreis (sofern dies nicht gesetzlich verboten ist) beschränkt werden. Diese Garantie gibt Ihnen bestimmte gesetzliche Rechte, und Sie können auch andere Rechte, die von Staat zu Staat unterschiedlich sind.

Um Ihr Produkt zu registrieren, besuchen Sie uns unter:
www.adctoday.com/register

Dieses Handbuch ist online in einer Vielzahl von Sprachen verfügbar,
folgen Sie den Links für Sprachoptionen:
www.adctoday.com/care

FÜR FRAGEN, KOMMENTARE ODER VORSCHLÄGE KOSTENLOS ANRUFEN:
1-800-ADC-2670
ODER BESUCHEN SIE:
www.adctoday.com/feedback



ADC
55 Commerce Drive
Hauppauge, NY 11788
U.S.A.



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

Inspected in the U.S.A.
Made in Taiwan & China
tel: 631-273-9600, 1-800-232-2670
fax: 631-273-9659

www.adctoday.com
email: info@adctoday.com