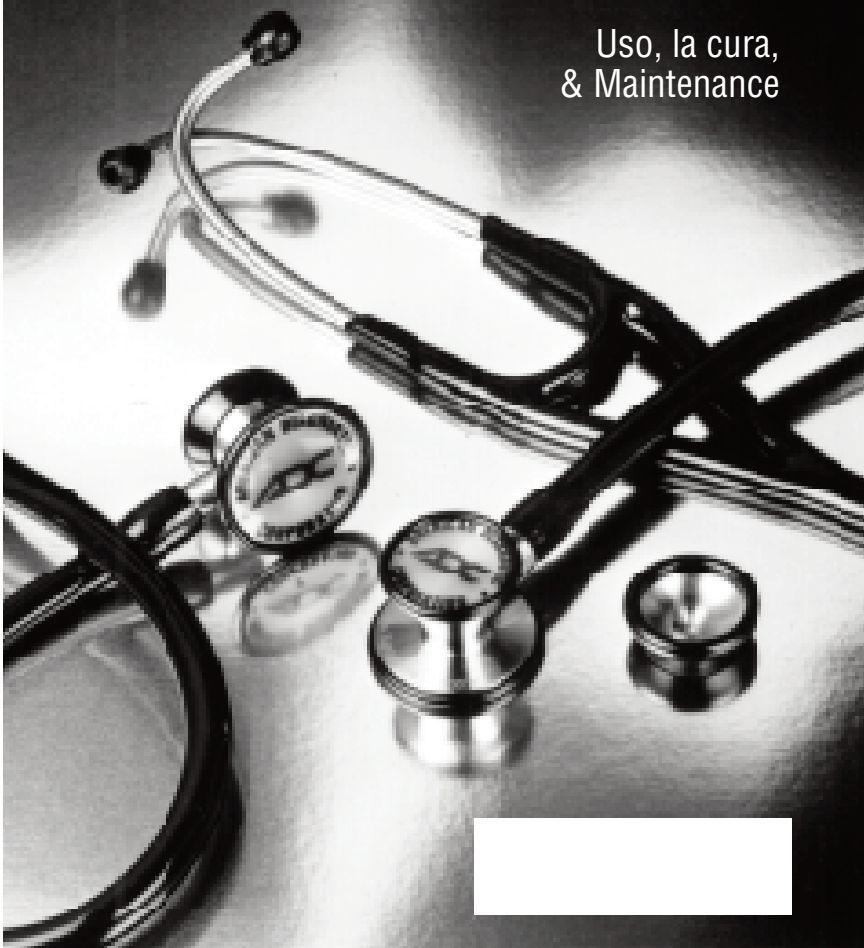


ADSCOPE Stetoscopio™

Uso, la cura,
& Maintenance



Grazie per aver scelto un ADSCOPE™ Stetoscopio ADC®. Il tuo nuovo ADC® ADSCOPETM stetoscopio è progettato per fornire la sensibilità insuperabile acustico, durabilità senza pari, e comfort unparalleled. Ogni componente è stato accuratamente progettato per massimizzare le prestazioni.

Descrizione del dispositivo e utilizzo previsto

Questo apparecchio è destinato solo a scopi di diagnostica medica. Esso può essere utilizzato per l'ascolto di cuore, polmone e altri suoni corpo così come per auscultazione normale. Il dispositivo non è progettato, venduto o destinato ad essere utilizzato ad eccezione di quanto indicato.

Avvertenze generali

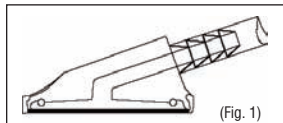
Le avvertenze del presente manuale identificano condizioni o pratiche che, se non corrette o interrotte immediatamente, potrebbe portare a lesioni al paziente, la malattia, o la morte.

ATTENZIONE: Non usare mai stetoscopio senza auricolari saldamente bloccato in posizione.

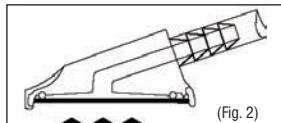
ATTENZIONE: Questo prodotto può contenere una sostanza chimica nota allo Stato della California come causa di cancro, difetti congeniti o altri danni riproduttivi.

Selezione della testina (Modelli AFD: 600, 603, 612, 614, 615)

Il ADC® ADSCOPEs™ con AFD tecnologia fornisce la risposta acustica maggiore di una campana tradizionale e diaframma in una comoda testina unilaterale. Una guarnizione di gomma attorno al perimetro della membrana consente di alterare la risposta in frequenza modificando la pressione di contatto.



Per la risposta a bassa frequenza (fase campana) è sufficiente tenere la testina in posizione con una leggera pressione. (Fig. 1)



Per il monitoraggio ad alta frequenza (fase diaframma) si applicano ferma pressione delle dita sul resto dito scolpito. (Fig. 2)

Scelta del (tradizionale modello 2-sided) Combinazione Testina

Su ADC® ADSCOPE™ stetoscopi combinazione è possibile selezionare l'uso sia del diaframma per il monitoraggio di suoni ad alta frequenza, o la campana aperta per monitorare la risposta a bassa frequenza.

Per selezionare un lato, tenere la valvola stelo testina in una mano e ruotare la testina a 180° con l'altra mano fino a quando non "scatta" in posizione. Il fusto ha una leggera curva, il punto più alto della curva rivolta verso il lato attivo.



Diaframma attivato



Campana attivato

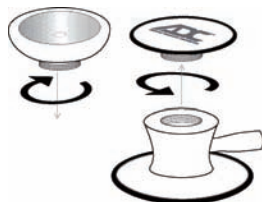
A conferma di quale lato si attiva, battere leggermente su un lato, poi l'altro, di sentire che fornisce

la risposta positiva.

Conversione del Testina (solo 601)

Il tamburo # 601 chestpiece ospitare 2 diversi accessori testina di vostra scelta. Per fissare la campana è necessario prima rimuovere il diaframma pediatrica e poi infilare la campana in senso orario fino stretto.

Per rimuovere pediatrica diaframma torsione in senso antiorario.



Regolare l'angolo del Archetto

I Archetto (eartubes) sono angolate a 15° per consentire un comodo, acusticamente sigillate in forma fonetica. Auricolari dovrebbero puntare in avanti, verso il ponte del naso per adattarsi correttamente.



Regolare la tensione della molla nelle Archetto

Per ridurre la tensione, afferrare i binaurals saldamente con entrambe le mani con le dita al centro della "Y" del tubo, pollici su ogni lato dove rami del tubo fuori. Flex Archetto gradualmente fino ad ottenere la tensione desiderata.

Per aumentare la tensione, afferrare le Archetto in mano e spremere i tubi binaurali insieme a poco a poco.



TO: ridurre la tensione TO: aumentare la tensione

ATTENZIONE: la regolazione eccessiva potrebbe indebolire la molla.

Accorciare la lunghezza del tubo (modelli non Cardiologia SOLO)

Tutti ADSCOPES™: (*tranne # 600 Platinum Cardiologia, # 601 Cardiologia Cabrio e 602 modelli Cardiologia*) sono dotati di 22 "tubi per convenienza.

Se si desidera una lunghezza più corta, rimuovere testina di tubazione. Taglio tubi di desiderata lunghezza con un singolo tagliante rasoio bordo di un disco superficie. Ammorbidire tubi immergendo in acqua calda acqua per circa un minuto e reinserire chestpiece stelo in tubo.



NON
tagliare questi
modelli



VA BENE PER
tagliare questi
modelli

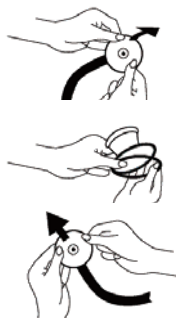
ATTENZIONE: Lasciare tubazione di raffreddarsi dopo l'immersione in acqua calda prima del-

l'uso.

Sostituzione della membrana

Il tuo ADSCOPE™ è dotato di un massimo di due ultrasensibili, ma estremamente durevole. E' improbabile che si potrà mai bisogno di sostituzione.

Per sostituire la Snap-on (PVC) Rim: Snap fuori del cerchio e rimuovere la membrana usurata. Sostituire con nuovo diaframma e cerchio riattaccare stirando delicatamente cerchio fino inserti bordo chest-piece appieno nella pista all'interno del cerchio.



Per sostituire filettati (Metal) cerchio: cerchio in senso antiorario per rimuoverlo. Sostituire con nuovo diaframma e cerchio riattaccare ruotando in senso orario fino a stringerla a rimontare.

Sostituzione Auricolari

Per sostituire Adsoft™ Plus Auricolari: Presentazione Adsoft™ Plus cuscinetto sopra l'adattatore finché sonoro. Ripe



Cura e manutenzione

- evitare calore estremo, al freddo, solventi o oli.
- NON lasciare esposto alla luce diretta del sole per periodi di tempo prolungati.
- Archetto ei tubi possono essere puliti con alcool o acqua e sapone neutro.
- Auricolari può essere svitato dal Archetto per una pulizia accurata.
- Controllare periodicamente che eartips siano fissati saldamente al Archetto.
- Fate stetoscopio NON immergere in alcun liquido o soggetti a sterilizzazione a vapore.
- Se sterilizzazione è necessario, sterilizzare a gas soltanto.
- Chestpieces e diaframmi possono essere puliti con alcool per la pulizia.

GARANZIA LIMITATA

American Diagnostic Corporation (ADC®) garantisce i suoi prodotti contro difetti di materiale e di fabbricazione in condizioni di uso normale e di servizio come segue:

1. Il servizio di garanzia si estende solo all'acquirente originale al dettaglio e inizia con la data di consegna.
2. Il tuo stetoscopio ADSCOPE™ è garantito per la vita (# 609 garantito per 5 anni).

Che cosa è coperto: Sostituzione di parti e manodopera.

Cosa non è coperto: Le spese di trasporto da e per l'ADC®. Danni causati da abuso, uso improprio, incidenti

o negligenza. Incidentali, speciali o consequenziali. Alcuni stati non consentono l'esclusione o la limitazione di danni incidentali, speciali o consequenziali, pertanto questa limitazione potrebbe non essere applicabile.

Per ottenere il servizio di garanzia: Invia l'elemento (s) affrancatura di ADC ®, All'attenzione di: Riparazione Dept., 55 Commerce Dr., Hauppauge, NY 11788. Si prega di includere il vostro nome e indirizzo, telefono no., La prova d'acquisto, e di una breve nota che spiega il problema.

Garanzia implicita: qualsiasi garanzia implicita deve essere limitato nel tempo ai termini della presente garanzia e in nessun caso al di là del prezzo di vendita originale (eccetto dove proibito dalla legge).

Questa garanzia fornisce diritti legali specifici ed è possibile godere di altri diritti che variano da stato a stato

Per registrare il prodotto visitare il sito:
www.adctoday.com/register

Questo manuale è disponibile on-line in una varietà di lingue,
seguire i link per le opzioni di lingua:

www.adctoday.com/care

PER DOMANDE, COMMENTI O SUGGERIMENTI CHIAMARE IL NUMERO VERDE:

1-800-ADC-2670

O VISITARE:

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