

Adscope Stethoscoop



Instructies voor gebruik








Dank u voor het kiezen van een ADC® ADSCOPE® Stethoscoop. Uw nieuwe stethoscoop is ontworpen om ongeëvenaarde akoestische gevoeligheid, ongeëvenaarde duurzaamheid en ongeëvenaard comfort te bieden. Elk onderdeel is zorgvuldig ontworpen om de prestaties te maximaliseren.










Deze gebruiksinstructies zijn van toepassing op alle modellen van de Adscope-stethoscoop: 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 608, 612, 614, 615, 618 en 619.

Omschrijving van het Apparaat en Bedoeld Gebruik

Dit apparaat is uitsluitend bedoeld voor medische diagnostische doeleinden. Het kan worden gebruikt voor auscultatie van hart-, long-, darm- en andere lichaamsgeluiden. Het apparaat is niet ontworpen, verkocht of bedoeld voor ander gebruik dan zoals aangegeven.

Symbooldefinities

| Symbool | Definitie |
|---|--|
|  | Belangrijke waarschuwing |
|  | Niet gemaakt met natuurlijke rubberlatex |
|  | Phthalaatvrij |
|  | Raadpleeg de gebruiksaanwijzing |
|  | Voldoet aan de algemene veiligheids- en prestatievereisten van Verordening (EU) 2017/745 van de Europese Unie. |
|  | Catalogusnummer |
|  | Geautoriseerde vertegenwoordiger in de Europese Gemeenschap/Europese Unie |

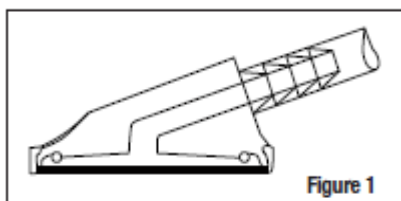
| Symbool | Definitie |
|---|--|
|  | Fabrikant |
|  | Productiedatum |
|  | Batchcode |
|  | Medisch hulpmiddel |
|  | Unieke apparaatidentificatie |
|  | Niet-steriel |
|  | Gebruik niet als de verpakking beschadigd is |
|  | Importeur |
|  | Distributeur |

Algemene Waarschuwingen

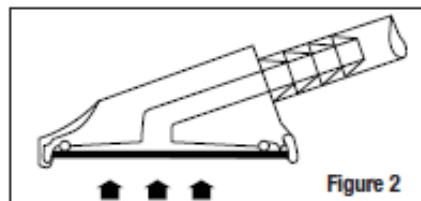
- ⚠ **Een waarschuwingsverklaring in deze handleiding identificeert een toestand of praktijk die, indien niet onmiddellijk gecorrigeerd of stopgezet, zou kunnen leiden tot letsel, ziekte of overlijden van de patiënt.**
- ⚠ **WAARSCHUWING:** Gebruik de stethoscoop nooit zonder dat de oordopjes stevig vastzitten.
- ⚠ **WAARSCHUWING:** De stethoscoop bevat kleine onderdelen die verstikkingsgevaar kunnen opleveren.
- ⚠ **WAARSCHUWING:** Kruisbesmetting van de stethoscoop kan leiden tot infectie bij de patiënt. Reinig en desinfecteer de stethoscoop tussen gebruik zoals beschreven in Reiniging, Desinfectie en Opslag.
- ⚠ **WAARSCHUWING:** Eartips kunnen worden ingeslikt en verstikkingsgevaar veroorzaken. Zorg ervoor dat alle onderdelen goed zijn bevestigd en opgeborgen.
- ⚠ **WAARSCHUWING:** De slangen van de stethoscoop kunnen verstikkingsgevaar opleveren. Houd ze buiten het bereik van kinderen.

Hoe een verstelbaar frequentieborststuk (AFD-modellen - 600, 601, 603, 604, 606, 608, 612, 614, 615, 618 en 619) te gebruiken:

Adscopes met AFD-technologie bieden de verbeterde akoestische respons van een traditionele bel en membraan. Een rubberen afdichting rondom de omtrek van het membraan maakt het mogelijk om de frequentierespons aan te passen door de contactdruk te veranderen.



Voor een lage frequentierespons (bel fase) houdt u eenvoudig de borstplaat op zijn plaats met lichte druk (Figuur 1).



Voor hoogfrequente monitoring (diafragmafase) moet u stevige druk met uw vingertoppen op de borstplaat uitoefenen (Figuur 2).

Selectie van een Combinatie Borststuk (Tweezijdige modellen - 601, 602, 603, 604, 605, 606, 608 en 619)

Met combinatiestethoscopen kunt u kiezen voor het gebruik van het diafragma voor het monitoren van geluiden met hoge frequentie, of de open bel voor het monitoren van geluiden met lage frequentie.

Om een kant te selecteren, houdt u de ventielstam van het borststuk in één hand en draait u het borststuk 180° met de andere hand totdat het op zijn plaats "klikt". De stam heeft een gegraveerde stip die overeenkomt met de actieve zijde.

Om te bevestigen welke zijde geactiveerd is, tikt u lichtjes op één zijde en vervolgens op de andere om te horen welke een positieve respons geeft.

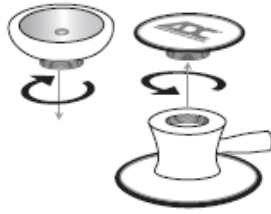


Klok Geactiveerd



Diafragma Geactiveerd

Het Omzetten van de Borstkas (Alleen 601, 608)



De borstkasdrums van de 601 en 608 bieden plaats aan twee verschillende borstkasbijlagen. Om de bel te bevestigen, moet u eerst het pediatrische diafragma verwijderen en vervolgens de bel met de klok mee aandraaien tot hij stevig zit.

Draai het pediatrische diafragma tegen de klok in om te verwijderen.

Oriëntatie van de Hoofdtelefoon

De binaurale (oortelefoon) zijn onder een hoek van 15° geplaatst om een comfortabele, akoestisch afgedichte gehoorpasvorm mogelijk te maken. De oortips moeten naar voren wijzen, richting de brug van de neus, om goed te passen.



Correct



Onjuist

Het Spanningsniveau Aanpassen in de Headset

Om de spanning te verminderen, pak de binaurals stevig vast met beide handen met de vingers in het midden van de "Y" in de buis, duimen aan elke kant waar de buis vertakt. Buig de binaurals geleidelijk totdat de gewenste spanning is bereikt.

Om de spanning te verhogen, pak de binaurals in de hand en knijp geleidelijk de binaurale buizen samen.

WAARSCHUWING: Overmatige aanpassing kan de veer verzwakken.



Om de spanning te verminderen



Om de spanning te verhogen

Het Inkorten van de Buislengte (ALLEEN bij clinici-modellen)

De Clinician Series Adscopes zijn uitgerust met buizen van 22 inch.

Indien een kortere lengte gewenst is, verwijder het borststuk van de buis. Knip de buis op de gewenste lengte met een scherp scheermesje op een hard oppervlak. Om de buis zachter te maken, gebruik een föhn op een lage warmtestand gedurende ongeveer één minuut, en steek vervolgens de steel van het borststuk terug in de buis.

LET OP: Laat de buis afkoelen voordat je hem gebruikt.



NIET knippen deze modellen



OK om deze modellen te knippen

Vervangen van het diafragma

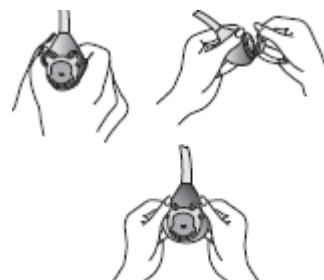
Snap-on (PVC) rand: Breek de rand af en verwijder het versleten diafragma. Vervang door een nieuw diafragma en bevestig de rand opnieuw door de rand voorzichtig uit te rekken totdat de rand volledig in de gleuf binnen de rand past.



Het vervangen van de gezichtsplaten (618-modellen):

Verwijdering: Houd de borstkas met één hand vast. Haal de oude plaat schuin van achteren af.

Plaatsing: Positioneer de onderkant van de nieuwe plaat op de aansluiting van de borstkas. Druk de bovenkant stevig op zijn plaats.



Het Vervangen van Oordopjes

Om Adsoft Plus-oordopjes te vervangen: Schuif het Adsoft Plus-oordopje over de adapter totdat het stevig vastklikt in het interne kanaal. Herhaal de stappen voor het tweede gehoorbuisje.



Reinigen, Desinfecteren en Opslaan

- Reinig uw Adscope tussen patiënten met behulp van een 70% isopropylalcoholoplossing, een 70% isopropylalcohol-doekje of een wegwerpdoekje met water en zeep. Zorg ervoor dat u alle oppervlakken afveegt, inclusief de borststuk, de buis, de hoofdtelefoon en de oordopjes.
 - Het diafragma, de niet-koude belring en de oordopjes kunnen indien gewenst worden verwijderd voor grondige reiniging. Zorg ervoor dat alle onderdelen volledig droog zijn voordat u ze weer in elkaar zet. Verwijder het borststuk niet.
 - Als u het in de originele doos bewaart, kan ook de gevormde lade worden afgeveegd om het risico op herbesmetting te verminderen.
 - Vermijd extreme hitte, kou, oplosmiddelen of oliën.
 - Laat het niet gedurende lange tijd blootgesteld aan direct zonlicht.
 - Controleer regelmatig of de oortips stevig aan de headset zijn bevestigd en vrij zijn van beschadigingen.
 - Onderdompel de stethoscoop niet in vloeistof.
 - Niet stoomsteriliseren. Indien sterilisatie noodzakelijk is, alleen gassterilisatie gebruiken.
-

BEPERKTE GARANTIE

Registreer uw stethoscoop online op: <http://www.adctoday.com/register>. ADC garandeert haar producten tegen defecten in materialen en vakmanschap onder normaal gebruik en service als volgt:

1. Garantieservice geldt alleen voor de oorspronkelijke detailhandelskoper en begint op de datum van levering.
2. Uw Adscope-stethoscoop heeft een levenslange garantie.

Wat is Gedekt: Vervanging van onderdelen en arbeid.

Wat Niet Gedekt is: Transportkosten naar ADC. Schade veroorzaakt door misbruik, verkeerd gebruik, ongelukken of nalatigheid. Incidentele, speciale of gevolgschade. Sommige staten staan niet toe dat incidentele, speciale of gevolgschade wordt uitgesloten of beperkt, dus deze beperking is mogelijk niet op u van toepassing.

Om Garantieservice te Verkrijgen: Stuur het artikel of de artikelen met vooruitbetaalde post naar ADC, T.a.v.: Reparatieafdeling, 55 Commerce Dr., Hauppauge, NY 11788. Voeg alstublieft uw naam en adres, telefoonnummer, aankoopbewijs en een korte notitie toe waarin het probleem wordt uitgelegd.

Impliciete Garantie: Elke impliciete garantie wordt beperkt tot de voorwaarden van deze garantie en in geen geval verder dan de oorspronkelijke verkoopprijs (behalve waar wettelijk verboden).

Deze garantie verleent u specifieke wettelijke rechten en u kunt andere rechten hebben die variëren van staat tot staat.

Voor Onze Europese Klanten

Op verzoek kunnen we dit handleiding binnen 7 kalenderdagen kosteloos op papier naar u verzenden per e-mail naar ADC (info@adctoday.com).

Onze website, <https://www.adctoday.com>, waar deze gebruikersinstructies beschikbaar zijn, voldoet aan de eisen van de bescherming van persoonsgegevens, zoals vastgelegd in Richtlijn 95/46/EG en de GDPR betreffende de bescherming van natuurlijke personen in verband met de verwerking van persoonsgegevens en het vrije verkeer van die gegevens.

Elk ernstig incident dat zich heeft voorgedaan met betrekking tot dit medische apparaat moet worden gemeld aan ADC en de bevoegde autoriteit van de lidstaat waarin de gebruiker en/of patiënt gevestigd is.

Om uw product te registreren, bezoek ons op:

www.adctoday.com/register

Deze handleiding is online beschikbaar in verschillende talen. Volg de links voor taalopties.

www.adctoday.com/care

VOOR VRAGEN, OPMERKINGEN OF SUGGESTIES, BEL GRATIS:

1-800-ADC-2670

OF BEZOEK: www.adctoday.com/feedback



Alle modellen worden akoestisch getest en geïnspecteerd in de V.S.

Alle modellen (behalve 619) worden geassembleerd en verpakt in de V.S.

Componenten worden gemaakt in Taiwan.

tel: 631-273-9600

gratis nummer: 1-800-232-2670

fax: 631-273-9659

www.adctoday.com

info@adctoday.com