

Stetoskop 3M™ Littmann® Classic II Paediatric

Gratulujeme vám k zakoupení vašeho nového stetoskopu Littmann Classic II Paediatric nebo Infant stetoskopu



Tyto dvoustranné stetoskopy s klasickým snímačem (zvon/membrána) jsou svým designem, velikostí a akustickou citlivostí určeny pro poslech dětí a novorozenců. Snímač je vyroben z nerezové oceli. Tradiční zvon (dětská koncovka má zvon o průměru 2,5 cm, novorozenecká o průměru 1,9 cm) je kombinován s patentovanou laditelnou membránou.

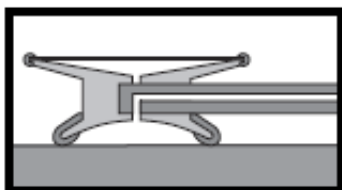
K dalším vlastnostem patří pro pacienta příjemný nechladivý lem a membrána, vynikající akustické těsnění a pohodlné přilnutí do uší pomocí patentovaných jemně těsnících uších olivek 3M™ Littmann® Snap Tight a pohodlně a anatomicky správně tvarované trubice. Jednodutinová trubice je k dispozici v atraktivních barvách, které zaujmou malé pacienty.

Především však stetoskop Littmann Classic II Paediatric nebo Littmann Classic II Infant nese značku Littmann, jméno známé po celém světě pro svou nedostižnou kvalitu. Značka Littmann stojí v čele auskultačních technologií a je pro vás zárukou akustické dokonalosti, novátorského designu a výjimečného výkonu.

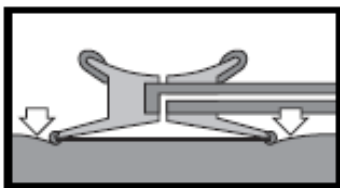
Návod k použití

Snímač

U stetoskopů Littmann s tradičními dvoustrannými snímači je nezbytné vybrat tu stranu snímače, která má být použita. Pak uchopte stopku snímače do jedné ruky a druhou rukou snímačem otáčejte, dokud neucítíte klapnutí.

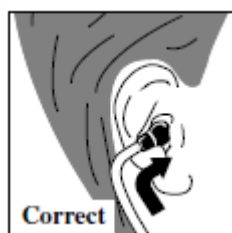


Nízké frekvence: Chcete-li poslouchat zvuky o nízké frekvenci, použijte tradiční režim zvonu, u kterého kontakt s kůží musí být velmi lehký.



Vysoké frekvence: Chcete-li poslouchat zvuky o vyšší frekvenci, otočte snímač na opačnou stranu a za použití laditelné membrány snímač pevně přitlačte.

Úprava trubic vedoucích do uší

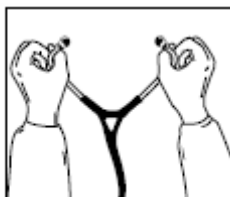


Správně

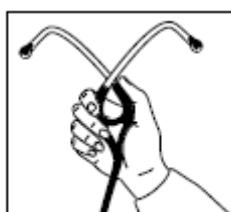


Špatně

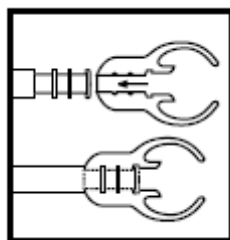
Váš nový stetoskop Littmann je zkonstruován tak, aby vám v uších seděl co nejpohodlněji a akusticky co nejvíce izoloval. Povšimněte si, že trubice vedoucí k uším jsou nastaveny tak, aby vyhovovaly typické anatomii zvukovodu. Ušní olivky by měly při nasazování do uší směřovat dopředu.



Chcete-li zmenšit napětí pružiny u trubic vedoucích do uší, přidržte každou z nich v ohybu u ušní olivky. Trubice postupně od sebe odtahujte až do úplného natažení.

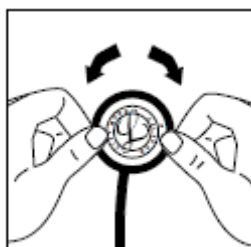


Chcete-li zvýšit napětí pružiny, uchopte jednou rukou trubice vedoucí do uší v místě, kde se napojují na plastovou část, a tlačte je k sobě tak dlouho, dokud se jedna trubice nebude dotýkat trubice druhé. Podle potřeby opakujte.



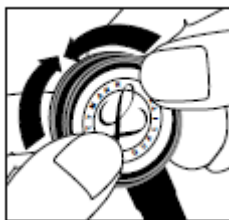
Váš stetoskop je vybaven pohodlnými patentovanými jemně těsnícími ušními olivkami 3M™ Littmann®, poskytujícími maximální akustický výkon. Tento stetoskop používá pro připojení ušní olivky k trubici jedinečné řešení. Ušní olivky se přitlačí na konec trubice, dokud nezapadnou pevně na své místo. Chcete-li je sejmout, silou za ně zatáhněte.

Sejmutí membrány a vyčištění snímače



Držte snímač membránou nahoru, uchopte lem na jednom místě oběma palci a ukazovákem a stáhněte jej z okraje snímače. Sundejte membránu z lemu a jednotlivé části vyčistěte v mýdlové vodě nebo je otřete alkoholem. Povrchy snímače lze otřít alkoholem nebo mýdlovou vodou. Před opětovným sesazením všechny součásti a povrchy důkladně vysušte.

Výměna laditelné membrány



Pro připojení systému lem/membrána na snímač připevněte žlábek lemu (s připojenou membránou) v jednom místě na okraj snímače a pomocí palců jej přidržujte. Oběma palci pomalu nasunujte lem okolo okraje snímače a přes něj. Palce se pohybují v protilehlém směru okolo snímače. Zkontrolujte těsnost okraje v místech kontaktu membrány s lemem. Menší úpravy lze udělat jemným natahováním a sesunováním lemu z membrány, při kterém membrána vklouzne na správné místo.

Všeobecné použití a údržba

- Nevystavujte působení nadměrného tepla, chladu, rozpouštědel a tuků.
- Celý stetoskop lze čistit otíráním alkoholem nebo mýdlovou vodou.
- Za účelem důkladného vyčištění je možné ušní olivky sejmout z trubice.

POZNÁMKA: Neponořujte stetoskop do žádné kapaliny ani jej nesterilizujte parou. Pokud je zapotřebí provést dezinfekci, stetoskop by může být očištěn 70% roztokem izopropylu (alkoholu).

Servisní a záruční program pro stetoskop Littmann

Váš stetoskop Littmann přichází s nejdokonalejší servisní a záruční politikou v našem odvětví. Na vady materiálu a zpracování se u stetoskopu Littmann Classic II Paediatric nebo Infant poskytuje záruka po dobu tří (3) let. Pokud se v průběhu záruční doby objeví nějaká vada materiálu nebo zpracování, opravy budou po zaslání nástroje firmě 3M provedeny bezplatně, kromě případů zřejmého špatného používání nebo náhodného poškození.

Žádáte-li o údržbu nebo opravu, napište stručnou zprávu s vysvětlením, jaké opravy nebo služby požadujete, uveďte své jméno, adresu a telefonní číslo a zašlete svůj stetoskop přímo na adresu:

HSC Industry, a. s.
Jan Hofman
Gogolova 275/24
400 04 Trmice

nebo pro jakýkoli dotaz můžete kontaktovat přímo pobočku 3M:

3M Česko, spol. s r.o.
V Parku 2343/24
148 00 Praha 4
Tel.: 261 380 111
Fax.: 261 380 110

Vysvětlení symbolů:



Pozor, viz návod k použití.



Tento výrobek ani obal neobsahují přírodní gumový latex.