



LOGIKO®

DM500



DM130



DM545



DM530



DM561



STETOSKOPY DM500, DM130, DM545, DM530 DM561

Návod k obsluze

Obsah

OZNAČENÍ.....	1
ÚVOD.....	1
Druhy stetoskopů	1
DM130.....	1
DM500.....	1
DM530.....	1
DM545.....	1
DM561.....	1
POUŽITÍ.....	1
UPOZORNĚNÍ.....	2
ČIŠTĚNÍ A DEZINFEKCE	2
TECHNICKÉ VLASTNOSTI:	2
PROHLÁŠENÍ O SHODĚ	2
ZÁRUKA	2

OZNAČENÍ

- DM561 Stetoskop dvojitý Rappaport
- DM530 Stetoskop oboustranný
- DM130 Stetoskop plochý
- DM545 Stetoskop s masivní poslechovou hlavicí
- DM500 Stetoskop oboustranný dospělý

ÚVOD

Děkujeme za zakoupení stetoskopu LOGIKO ECHO. Řada LOGIKO ECHO je synonymem pro fonendoskopy, které jsou navrženy a vyrobeny pro zajištění vynikajícího výkonu a akustických vlastností. Doporučujeme pečlivě přečíst tento návod před prvním použitím. Tento návod vám poskytuje rady k správnému použití a bezpečnostní pokyny. V případě pochybností se obraťte na svého prodejce.

Druhy stetoskopů

LOGIKO ECHO nabízí řadu modelů, které splňují různé požadavky.

DM130

Jednoduchý stetoskop s plochou hlavou z anodizovaného hliníku. Je vhodný zejména pro měření tlaku. Plochou membránu lze snadno vložit pod manžetu tonometru.

DM500

Oboustranný stetoskop, membrána z eloxovaného hliníku se používá k poslechu srdečních ozev nízkých a vysokých frekvencí.

DM530

Oboustranný stetoskop s membránou z nerezové oceli se používá k poslechu srdečních ozev nízkých a vysokých frekvencí.

DM545

Jednoduchý stetoskop s plochou membránou v matném provedení **anodised Zinc and anatomic head.**

DM561

Dvouhadicový stetoskop Rappaport zaručuje bezchybný akustický přenos a umožňuje snadné přepínání mezi dospělou a dětskou membránou.

POUŽITÍ

Pro správné použití stetoskopu LOGIKO ECHO upravte napětí pružiny dle vašich potřeb.

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. Opakujte podle potřeby. Otáčejte hlavicí, dokud neuslyšíte kliknutí.

UPOZORNĚNÍ

- Před každým použitím zkontrolujte stav ušních olivek. Opotřebované ušní olivky vyměňte, aby nedošlo k poškození zvukovodu.
- Vyhněte se nadměrnému teplu a chladu
- Nesterilizujte stetoskop v horké vodě ani parou.

ČIŠTĚNÍ A DEZINFEKCE

Stetoskop lze čistit otíráním alkoholem nebo mýdlovou vodou. Je-li třeba vydezinfikovat stetoskop, otřete jej 70% roztokem isopropylalkoholu.

TECHNICKÉ VLASTNOSTI:

Kód	Materiál	Průměr membrány	Výška membrány
DM130	Hliník	45 mm	10 mm
DM500	Hliník	45/31 mm	20 mm
DM530	Nerezová ocel	46/36 mm	23 mm
DM545	Eloxovaný zinek	46 mm	23 mm
DM561	Hliník	45/31 mm	36 mm

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce prohlašuje na vlastní odpovědnost, že výrobky jimi vyráběné a prodávané jsou v souladu s evropskou směrnicí o zdravotnických prostředcích (93/42/EEC).

ZÁRUKA

Tento produkt má záruku 2 roky od data zakoupení, které je potvrzen účtenkou nebo fakturou. Distributor si vyhrazuje právo opravit nebo vyměnit potřebné díly v materiálech nebo zpracování bez jakýchkoliv poplatků. Záruka se nevztahuje na škodu vzniklou s užíváním v rozporu s návodem k obsluze, nehodou, úmyslným poškozením nebo poškozením při montáži/demontáži. V případě, že je potřeba výrobek opravit nebo vykazuje vady, neprodleně oslovte vašeho dodavatele a zároveň pro uplatnění záruky předložte doklad o koupi.



Stamed s.r.o.

telefon: +420 725 323 111

www: www.stamed.cz

email: obchod@stamed.cz

adresa: Toužimská 1705/25, 323 00 Plzeň

eshop: www.pomuckyseniorum.cz