

# Stetoskopets anatomi

Illustrationen nedan föreställer ett 3M™ Littmann® stetoskop. I den finner du allmän information och fakta som är specifika för Littmann stetoskop.

## Öronoliver

Öronoliverna är de delar som stoppas in i öronen. De ska passa exakt och stänga ute omgivande ljud, så att du kan koncentrera dig på auskultationen. Alla Littmann stetoskop är utrustade med mjuktätande öronoliver som ger mycket bra passform.

## Öronbygel

Ljudet färdas från bröststycket genom de böjliga slangarna och upp till öronbyglarna i metall. Öronbyglarna på Littmann stetoskop är tillverkade i en aluminiumlegering från flygindustrin, som ger både hög styrka och låg vikt.

## Headset

Headsetet består av två öronbyglar, klykan och öronoliverna. Headsetet på Littmann stetoskop kan justeras för att passa just dina örongångar genom att trycka ihop eller dra isär öronbyglarna.

## Slangar

Slangarna bildar en gång för ljudet. Alla Littmann stetoskop är utrustade med nästa generations slangar, som håller längre och har förbättrad tålighet mot hudfetter och alkohol.

## Stam

Stammen ansluter till stetoskopslangarna via bröststycket. När du använder ett dubbelsidigt Littmann stetoskop används stammen för att indexera, eller öppna, den sida av bröststycket som du vill använda.

## Flytande membran

Teknologin med flytande membran är en innovation från 3M. Tack vare den kan du enkelt växla mellan att höra ljud på hög eller låg frekvens genom att endast justera trycket på bröststycket.

## Slang med två ljudgångar

3M™ Littmann® Cardiology stetoskop har dubbla slangar – två ljudgångar i en yttre slang, som minskar ljudet som uppstår i traditionella stetoskop med dubbla slangar när dessa rör sig mot varandra.

## Bröststycke

Bröststycket placeras på patienten för att fånga upp ljud. Vissa modeller av Littmann stetoskop har ett ensidigt bröststycke med flytande membran. Andra har dubbelsidiga bröststycken med ett membran på ena sidan och en klocka på den andra. Vissa klockor är alltid öppna, andra är stängda med ett flytande membran – det beror på modellen.

## Läs mer om hur du använder ett stetoskop.

3M™ Littmann® Learning Institute-appen är full med utbildningsresurser för auskultation som hjälper dig att bli ännu duktigare på att höra genom ett stetoskop. Grundversionen av appen kan hämtas gratis i iTunes App Store (iOS-enheter) eller Google Play (Android-enheter).

[www.littmann.se](http://www.littmann.se)

© 3M 2018. Med ensamrätt.

**3M**  
**Littmann®**  
Stethoscopes

