

## Dämpande hörtelefoner



Om man inte har tillgång till hörselbur när man tar audiogram bör man ha en hörtelefon som har en god dämpning av bakgrundsljudet. HDA-200 från Sennheiser, eller PD-8103 från Holmco har



mycket goda dämpningsegenskaper c:a 16 dB vid 250 Hz och c:a 43 dB vid 8000 Hz.

## E·A·RTone instickstelefoner



Ännu bättre dämpning har E·A·RTONE instickstelefoner. Hela 31 dB vid 250 Hz och c:a 43 dB vid 8000 Hz. Dessa finns i två utförande, i modellen 3A till vänster sitter

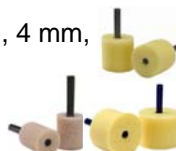


hörtelefonen i en liten box och ljudet leds

med en slang till örat medan 5A, till höger, har den lilla boxen med hörtelefonen ända uppe vid örat. Båda modellerna använder engångsproppar som man för in i hörselgången, precis som de traditionella gula hörselskydden. 3A modellen finns också i en extraskärmad version avsedd för hjärnstamsaudiometri.



Engångsproppar till dessa finns i 5 storlekar, 3,5 mm, 4 mm, 10 mm, 13,5 mm och 18 mm. Propparna levereras i olika förpackningsstorlekar. Kontakta oss för prisuppgift på den förpackning som bäst passar ditt behov.



Engångspropparna ger även fördelarna att man **kommer från problemet med sammanfallande hörselgångar** som man finner hos en del personer. Man **minskar även behovet av maskering** vid sidoskillnad eftersom överhörningen mellan öronen dämpas med ända upp till 70-95 dB. Man har även **hygieniska fördelar** eftersom man arbetar med engångskuffar och därmed minskar risken för överföring av smittämnen mellan testpersoner.

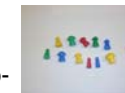


Slingar, nipplar och kablar finns naturligtvis också som reservdelar till dessa hörtelefoner.

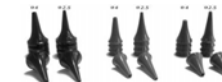


## Kuffar till tympanometrar och OAE

Det finns nästan lika många modeller på kuffar som det finns tympanometer- och OAE-tillverkare. Kontakta oss för att få rätt typ till din utrustning. Har vi den inte på lager kan vi i de allra flesta fall få hem på några dagar.



Vi har även örontrattar till ett flertal olika otoscope från de ledande tillverkarna. Kontakta oss för ytterligare information.



## Svarsknapp "universal"

Svarsknapp som passar till de flesta audiometrar. Skulle din audiometer ha en annan kontakt än den som är standard kan vi enkelt byta kontakten.



## Skrivarpapper



Har din apparat en inbyggd skrivare är det nästan säkert att den använder termopapper. Meddela oss storleken på rullen (pappersbredd och diameter på en ny rulle) eller vilken apparat den sitter i, så kan vi hitta rätt papper till dig, till överkomliga priser. Du kan beställa från en rulle och uppåt.



## Munstycken till Spirometrar

Vi har ett flertal olika storlekar på dessa engångsmunstycken av modellen papprör. Ange måtten, eller vilken spirometer dom skall användas till, så tar vi fram rätt storlek till dig.

## Hörselburar

Om man inte har tillräckligt tyst omgivning för att kunna utföra hörseltester med en screeningnivå på 0 dB, vilket är den nivå vi rekommenderar inom företagshälsovården, bör man definitivt ha en hörselbur där testpersonen sitter bättre isolerad från störande bakgrundsljud.

Våra hörselburar från tillverkaren Sibelmed finns i 5 olika storlekar, den minsta är 85x72x187 cm och den största är 135x135x215 cm. Dämpningen är drygt 30 dB vid 200 Hz och c:a 47 dB vid 10000 Hz. De har inbyggd belysning och ventilation. Som tillbehör finns en ramp som underlättar insteg för personer med lättare rörelsehinder. Den största modellen har även plats för en rollstol.

