

easyTymp Pro-version

easyTymp Pro-versionen möjliggör kontralaterala akustiska reflexmätningar, reflexavbrott och testning av örontrumpetens funktion när tillvalet Kontraprob köps och en extra licens aktiveras.

Användning av Contra-sonden



För att mäta kontralaterala reflexer är det nödvändigt att ansluta Kontraprob till easyTymp Pro versionen. På Kontraproben finns markeringen "Kontra". Sätt in den kontralaterala givaren i detta uttag och använd klippet på baksidan av Kontra Prob för att fästa på patientens kläder.

Tryck på knappen på sidan av Kontraprob för att starta eller stoppa/pausa den aktuella mätningen eller för att växla mellan höger och vänster när proben inte är placerad i örat.

Avancerad testning

Välj test

- 05 1kHz + Ipsi Reflex Auto
- 06 1kHz + Ipsi Reflex 80dB BB
- 07 226Hz + Ipsi-Contra Auto
- 08 226Hz + Ipsi-Contra 90dB
- 09 1kHz + Ipsi-Contra Auto
- 10 1kHz + Ipsi-Contra 80dB BB
- 11 Reflex Decay Ipsi
- 12 Reflex Decay Contra
- 13 ETF Intact
- 14 ETF Perforated

easylymp Välj

Avancerad testning:

- Kontralaterala akustiska reflexer
- Ipsi- och kontralaterala akustiska reflexer och testning av funktionen hos örontrumpeten.

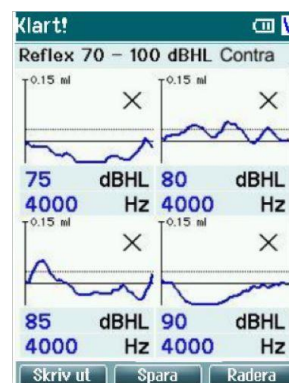
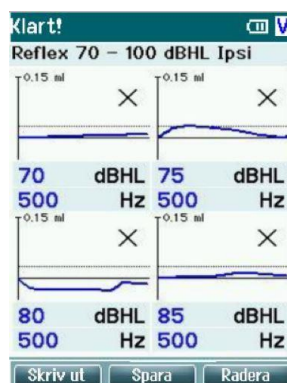
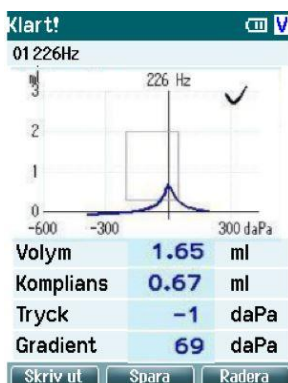
Ytterligare licenser för easyTymp Pro-versionen:

- Licens för högfrekvent probton på 1 kHz

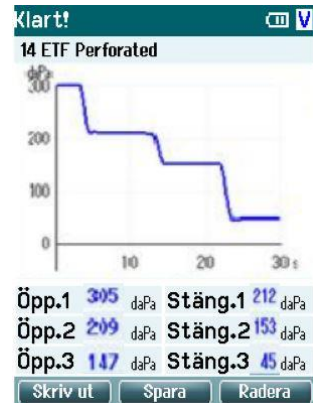
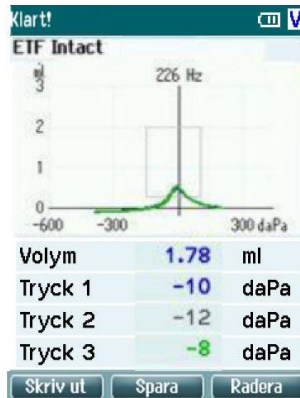
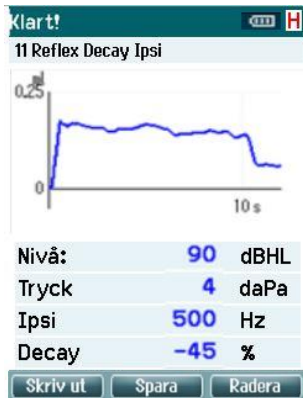
OBS: Protokollförteckningen är baserad på version och licensiering. Inte aktiva protokoll är gråmarkerade.

Testning av akustiska reflexer

Innan kontralateral reflextestning utförs bör en tympanometri utföras.



Akustisk reflexförlust och ETF-testning



Ipsilaterala och kontralaterala tester av akustiska reflexer kan utföras.

Instruktioner för testning visas högst upp på skärmen.

- (1) Rött eller blått: representerar testöra
- (2) Grått: representerar "Svälj"
- (3) Grönt: representerar "Valsalvation".

Instruera patienten att svälja.

Mätning av det förändrade trycket indikerar status på örontrumpeten.