

# Produktvergleich - Tympanometer

	easyTymp	MT10	Titan Screening	AT235	AT235h	Titan Diagnostik/Klinik*
<b>Tympanometrie</b>	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch / Manuell	Automatisch / <u>Manuell*</u>
<b>Sondenton (optional)</b>	226 Hz (1000 Hz)	226 Hz	226 Hz (678, 800, 1000 Hz)	226 Hz	226, 678, 800, 1000 Hz	226 Hz (678, 800, 1000 Hz)
<b>Druckbereich</b>	+200 bis -400 daPa	Wählbar +200 bis -300 daPa +300 bis -600 daPa	Einstellbar +300 bis -600 daPa	Einstellbar +300 bis -600 daPa	Einstellbar +300 bis -600 daPa	Einstellbar +300 bis -600 daPa
<b>Compliance-Bereich</b>	0,1 bis 8,0 ml	0,1 bis 5,0 ml	0,1 bis 8,0 ml	0,1 bis 6,0 ml	0,1 bis 6,0 ml	0,1 bis 8,0 ml
<b>Reflextest</b>	Ipsi	Ipsi	Ipsi	Ipsi / Contra	Ipsi / Contra	Ipsi / Contra
<b>Reflexsignale Ipsi</b>	Ton - 500, 1000, 2000, 4000 Hz	Ton - 500, 1000, 2000, 3000, 4000 Hz	Ton - 500, 1000, 2000, 3000, 4000 Hz	Ton - 500, 1000, 2000, 3000, 4000 Hz	Ton - 500, 1000, 2000, 3000, 4000 Hz	Ton - 500, 1000, 2000, 3000, 4000 Hz
	---	---	---	---	---	Rauschen - Schmalband 1000, 2000, 3000, 4000 Hz
	---	---	Rauschen - Breitband, Hochpass, Tiefpass	Rauschen - Breitband, Hochpass, Tiefpass	Rauschen - Breitband, Hochpass, Tiefpass	Rauschen - Breitband, Hochpass, Tiefpass
<b>Reflexsignale Contra</b>	---	---	---	Ton - 250, 500, 1000, 2000, 3000, 4000, 6000, 8000 Hz	Ton - 250, 500, 1000, 2000, 3000, 4000, 6000, 8000 Hz	Ton - 250, 500, 1000, 2000, 3000, 4000, 6000, 8000 Hz
	---	---	---	---	---	Rauschen - Schmalband 250, 500, 1000, 2000, 3000, 4000, 6000, 8000 Hz
	---	---	---	Rauschen - Breitband, Hochpass, Tiefpass	Rauschen - Breitband, Hochpass, Tiefpass	Rauschen - Breitband, Hochpass, Tiefpass
<b>Reflex-Decay-Test</b>	---	---	---	Ipsi / Contra - 10s	Ipsi / Contra - 10s	Ipsi / Contra - 10 bis 30s
<b>Reflex-Latenz-Test</b>	---	---	---	---	---	<u>Ipsi / Contra *</u>
<b>Eustachische Tubenfunktionsprüfung</b>	---	---	---	ETF1 = nicht perforiert	ETF1 = nicht perforiert	ETF1 = nicht perforiert
	---	---	---	---	ETF2 = perforiert	ETF2 = perforiert
	---	---	---	---	---	<u>ETF3 = patulous *</u>
<b>Audiometrie</b>	---	Screening	---	Automatisch / Manuell	Automatisch / Manuell	---
<b>Pegel</b>	---	10 bis 50 dB	---	-10 bis 120 dB	-10 bis 120 dB	---
<b>Signale</b>	---	Ton - 500, 1000, 2000, 3000, 4000 Hz	---	Ton - 125, 250, 500, 750, 1000, 2000, 3000, 4000, 6000, 8000 Hz	Ton - 125, 250, 500, 750, 1000, 2000, 3000, 4000, 6000, 8000 Hz	---
<b>Schnittstelle</b>	USB	RS232	USB	USB	USB	USB
<b>Software</b>	Optional	Optional	im Lieferumfang	Typ abhängig	Typ abhängig	im Lieferumfang
<b>Drucker</b>	Typ abhängig	Typ abhängig	Drucker optional	Typ abhängig	Typ abhängig	Drucker optional