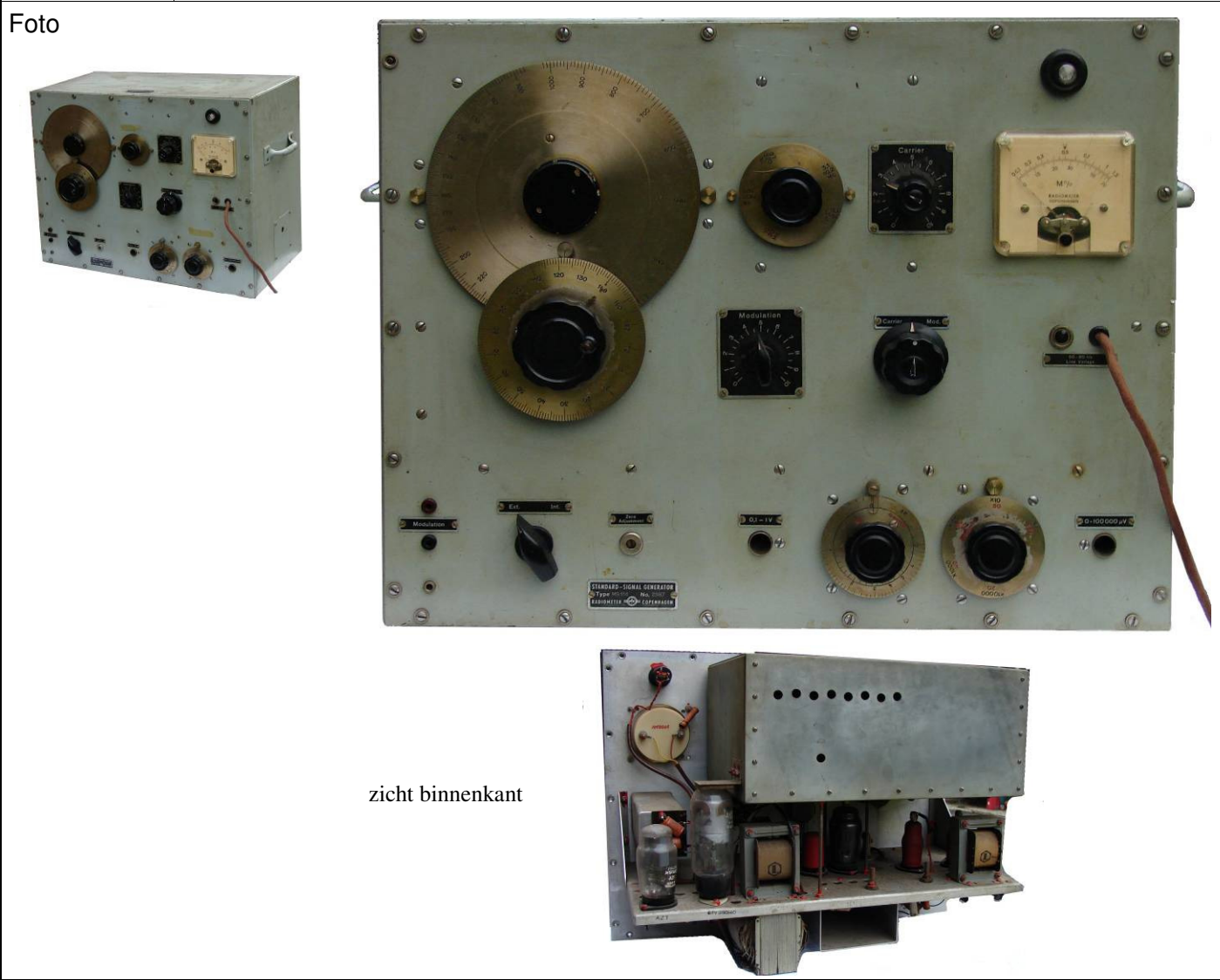


SIWE nr.: 185	Standard Signal Generator Radiometer MS11d	
Doel:	Frekwentiegenerator 97 kHz - 30 MHz	
Type:	MS11d nr 2587	
Foto	 <p style="text-align: center;">zicht binnenkant</p>	
Bouwer:	Radiometer Kopenhagen	
Bouwjaar:	ca 1950	
Afkomst:	Gift van dhr Nap van Zuuren	
Afmetingen:	BxDxH: 60x27x42 cm	
Gewicht:	29 kg	
Materiaal	IJzer, koper, elektrische componenten, lampen: AZ1, TV280/40, 2x EF6, EB4, AL2,...	
Werkwijze:	Bedieningsknoppen: links→rechts, boven→onder - frekwentie: 97kHz tot 30Mhz in 5 stappen - carrier: 0 tot 10, - modulation: 1 tot 10 - omschakelaar: carrier↔modulation, - omschakelaar: Int.↔Ext., - netschakelaar - Spanning μV 1→1V , x1 tot x10.000 in vijf decimale stappen - voltmeter met dubbele schaalindeling: 0→1,2 V en 0→70% mod.	
Staat	redelijk	
Nwe bestem.		
Opmaak:	A.B. op 15.1.2011 - laatste aanpassing: 15.1.2011	e-mail: alex.baerts@skynet.be