

SIWE nr.: 192	Blokgolfgenerator Philips GM2324	
Doel:	Genereren van blokgolfsignalen 25Hz tot 1MHz	
Type:	GM2324 nr. VS07599	
Foto	 <p style="text-align: center;">zicht binnenkant</p>	
Bouwer:	Philips	
Bouwjaar:	ca. 1950	
Afkomst:	Gift van dhr Nap van Zuuren	
Afmetingen:	BxDxH: 25x16x18 cm	
Gewicht:	4 kg	
Materiaal	IJzer, koper, elektrische componenten, Buizen: EZ80, 2x ECC85 en 2x PL83	
Werkwijze:	<p>Beschrijving en schema:</p> <p> www.radiodatabase.nl/meetapparatuur/philips/GM2324/GM2324_2.pdf en www.jogis-roehrenbude.de/Oldies/GM2324/GM2324.htm </p> <p> Vier bedieningsschakelaars: Frekwentiekeuze 6 stappen, spanning 8 stappen, frekwentie x1 tot x10, on/off. Geen schaal aanduiding aanwezig </p>	
Staat	goed , toestel werkt normaal	
Nwe bestem.		
Opmaak:	A.B. op 20.1.2011 - laatste aanpassing: 14.8.2020	e-mail: alex.baerts@skynet.be