

SIWE nr.: 205	<b>Radio Philips 2524</b>	
Doel:	Radio-omroep ontvanger met plaatsspanningsapparaat	
Type:	voeding 372 (foto links) - radio 2524 sn° 8174 (foto rechts)	
Foto's		
	De buizen staan onderaan horizontaal opgesteld	variometer
Bouwer:	Philips	
Bouwjaar:	1928/1930	
Afkomst:	Dhr. Pierre De Craan	
Afmetingen:	B x D x H: 37 x 13 x 19 cm	
Gewicht:	8,1 kg	
Materiaal	Allerhande metalen (IJzer, koper, legeringen Mailleshort), bakeliet (Pegamoït , Philite)	
Werkwijze:	<p>Deze ontvanger is een rechthoek-ontvanger voorzien voor ontvangst van lange- en middengolf in 3 bereiken. Aansluiting van luidspreker of koptelefoon is noodzakelijk. Is uitgerust met zijn originele buizen B442, B424, B543 en 1904 als stroomregulator (zie detailfoto). Merkwaardig is de variometer: een eerste vaste spoel met een er binnenin draaibaar opgesteld tweede spoel. Door deze inrichting kan de selectiviteit en gevoeligheid van het te ontvangen signaal worden verbeterd (zie detail foto). Werkt op gelijkspanning (200, 220, 245 V) of door toevoeging van type 372 plaatsspanningsapparaat op wisselspanning. Verbruik 26 watt.</p> <p>Het type 2524 is de opvolger van het type 2501 en 2514. De verkoopprijs in die tijd bedroeg 2595 BEF.</p> <p>Plaatsspanningsapparaat: <a href="http://www.antiekeradio.nl/2501boek.html">http://www.antiekeradio.nl/2501boek.html</a> .</p>	
Opmerkingen		
Staat		
Nieuwe bestemming		
Opmaak:	A.M. op 16.10.2010 - laatste aanpassing: 22-11-2010 e-mail: <a href="mailto:andre.montald@skynet.be">andre.montald@skynet.be</a>	