

	Object: Standard Super 36 rádióvevő-készülék
	Museum: Postamúzeum Benzúr utca 27. 1068 Budapest +36 1 296 6838
	Collection: Rádiótörténeti gyűjtemény (T17)
	Inventory number: POM_T17_90.11.0.

Description

A Standard gyár termékeinek sorában az első olyan szupervevő, amit az Európa-szerte tipizált, A-sorozatú (aransárga), 4 V-os csövekkel szerkesztettek. Az érdekes formájú, kiváló műszaki jellemzőkkel rendelkező, 8 hangoltkörös, 3 hullámsávós, gramofon erősítésére is alkalmas, nagy hangerejű készülék 4+2 csővel működik. A sávszűrős bemenet és a keverő fokozatot követő 3 rezgőkörös sávszűrő kiemelkedően jó szelektivitást biztosít e vevőnek. Felépítésében októdás keverőfokozatból (AK 2), kf-erősítőből (AF 3), diódás demodulátorból (AB 2), érzékenységszabályozott hangfrekvenciás előerősítőből (AF 3), 9W-os végerősítő fokozatból (AL 1) és hálózati egyenirányítóból áll. Az előzőekből kitűnik, hogy e vevő automatikus érzékenységszabályozása 3 fokozatra terjed ki, ami abban az időben jelentős újdonság volt. 1936-ban még világvevő nagyszupernek tekinthető készülék volt. Kapcsolási rajza megtalálható a megadott irodalomban.

Basic data

Material/Technique:	Fa, műanyag, üveg, fémötvözetek / ipari sorozatgyártás
Measurements:	HxSzxM: 430x320x420 mm

Events

Created	When	1936
	Who	STANDARD (MÁV)
	Where	Hungary

Keywords

- 4 "plusz" 2 csöves

- Radio
- Standard
- elektroncsövek
- szupervevő

Literature

- Kádár, Géza (1957): Rádiókészülékek kapcsolásai. Műszaki Könyvkiadó, Budapest, 282