

	Object: CB 667-es távbeszélő készülék plexi házban
	Museum: Postamúzeum Benczúr utca 27. 1068 Budapest +36 1 296 6838
	Collection: Távbeszélő-történeti gyűjtemény (T16)
	Inventory number: POM_T16_2006.5.1.

Description

A Telefongyár 1965-66-ban fejlesztette ki a CB 667-es készüléktípust. A telefonkészülék korszerű hőre lágyuló technikával, piros, szürke, zöld, fehér és más színekben, a tömeggyártásnak megfelelő technológiával spirál kézibeszélő-zsinórral készült.

Detailed description

Az első magyar színes hőre lágyuló magas fényű műanyagházas telefon, ötféle színben készült: csont, fekete, piros, szürke, zöld. Hibridtranszformátoros önhangcsökkentéssel és vonalutázzattal szerelt asztali készülék. A legelterjedtebb magyar telefonok közé tartozik, külföldre is szállítottak belőle. Földelőgombos és vaktárcsás változatait is használták. A műanyagháza nagyon könnyű plasztik, a kézibeszélő alatt könnyen megfogható a készülék, mindössze egy csavarral rögzítették az alaplaphoz. Ezek a tulajdonságok egyúttal hibái is, rendkívül könnyen eltörik. A készülék alkatrészeit a számtárcsa, csengő és az automata átváltó kivételével nyomtatott áramkörre szerelik. A kézibeszélő hallgatója rezgőnyelves dobozhallgató, mikrofonja javított tulajdonságú szénmikrofon. A hallgatóval párhuzamosan kapcsolt két szelén egyenirányító a feszültséglökések által keltett nagy recsegés ellen védenek. Az automata átváltó két egymástól független gomb. Számtárcsája Ericsson-rendszerű, előtte az előlapon cimketartó van a készülék hívószámának a felírása céljából. A csengő egytekerceses, kétharagos. Hangerejét a készülék oldalán lévő recés tárcsával mechanikusan lehet állítani. A készülék és a kézibeszélő spirálozott zsinórja színes és PVC szigetelésű. Forrás: Mészáros: Szakmai Ismeret Bp, 1992

Basic data

Material/Technique:

Fém, műanyag /

Measurements:

HxSzxM: 270x220x130 mm

Events

Created	When	1967
	Who	Telefongyár
	Where	Hungary
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Magyar Posta
	Where	

Keywords

- CB telefon
- távbeszélő