

---

## Décodeur Télétel

**Numéro d'inventaire** : 2015.31.2

**Auteur(s)** : Thomson-CSF

**Type de document** : autre objet d'usage familial

**Période de création** : 4e quart 20e siècle

**Date de création** : 1981

**Inscriptions** :

- marque de fabricant : Thomson-CSF Telephone.
- numéro de série : N°série : 0471. REF : M32090,02. MAR : 79.35.126. NOT : 16 8 79. ED 2. Date : 05.81.
- marque du propriétaire : "Propriété de l'Etat".

**Matériau(x) et technique(s)** : matière plastique, métal

**Description** : Décodeur rectangulaire gris et noir avec télécommande noire intégrée dans un rangement. Cordon d'alimentation secteur sans terre et cordon téléphonique (prise F-010/prise en T). Connectiques : prise DIN 5 broches 180° (prise normalisée pour le branchement d'équipement audio), connecteur femelle D-Sub DB25 (raccord téléviseur). La télécommande se recharge dans le décodeur grâce à son port. Trois capteurs infrarouges sur le devant de la télécommande. Sur l'avant du terminal : petite grille circulaire (entrée/sortie audio ?), deux ampoules dont une rouge et une bleue, puis une petite molette noire pivotante (réglage ?).

**Mesures** : longueur : 62,6 cm ; profondeur : 30,5 cm ; épaisseur : 7,2 cm

**Notes** : Ce modèle de terminal Teletel est également appelé "chauffe-plat". La longueur du décodeur peut être modifiée : la partie noire du terminal peut être tirée, certainement pour s'adapter à la grandeur du téléviseur qui sera posé dessus.

**Mots-clés** : Documents électroniques ou informations virtuelles (télématique et Internet)

**Historique** : Ce décodeur fait partie d'un ensemble d'outils qui ont été distribués à 2500 foyers de la commune de Vélizy lors d'une enquête réalisée en 1981 : le 30 novembre 1978 le Gouvernement Français décide de confier à la Direction Générale des Télécommunications la réalisation d'une expérimentation en vraie grandeur d'un système de vidéotex interactif à l'intention du grand public. Cette enquête est communément nommée expérimentation Télétel 3V. Les objectifs de celle-ci étaient d'étudier les performances des matériels et la qualité de transmission, d'adapter les prestations proposées aux demandes exprimées par le grand public, d'évaluer les possibilités et les voies de développement de TELETEL, de permettre aux industriels d'acquérir le savoir-faire indispensable et de fixer le cadre juridique et déontologique dans lequel pourront être commercialisés des services TELETEL pour le grand public. Les foyers volontaires (toutes catégories sociales et tous âges) reçoivent le dispositif chez eux : parmi plusieurs des dispositifs disponibles, un est composé d'un décodeur, à placer sous le téléviseur, ainsi que de sa télécommande infrarouge et doit être raccordé au téléviseur et au téléphone. Ce même terminal peut contenir une carte électronique supplémentaire qui permet la réception de programmes vidéotex par le biais des services ANTIOPE. Les touches de la télécommande sont organisées de la façon suivante : les lettres, les chiffres, la ponctuation, les touches "sommaire", "guide", "retour", "suite", "envoi", "espace", "antiope/tv", etc. Les lettres ne sont pas en AZERTY mais en ABCD, format abandonné après l'enquête Teletel 3V à Vélizy.

**Objets associés** : 2015.31.1

Lieux : Vélizy



