

**NOTICE DU GÉNÉRATEUR DE SIGNAUX BASSES  
FRÉQUENCES (GBF) PHILIPS PM 5100**

FICHE N° 144



PRÉSERVER  
SAUVEGARDER  
VALORISER

Période de fabrication : 1950-1974

Fabricant : Philips

Domaines : Physique

Sous-domaines : Electronique, Electricité

Organisme : Université de Rennes 1 Campus de Beaulieu

Ville : Rennes

Modèle : PM 5100

Matériaux : Papier, Carton

**Description**

Notice en français du Générateur de signaux Basses Fréquences (GBF) Philips PM 5100 .  
Notice d'utilisation. Notice technique avec schémas de 17 feuilles recto-verso (34 pages imprimées).

**Utilisation**

Cette documentation était utilisée avec l'instrument en travaux pratiques d'électronique et d'électricité. Elle permettait d'assurer le fonctionnement normal et la maintenance de l'appareil.

# PHILIPS



**GÉNÉRATEUR RC  
PM 5100**

9445 051 00051

9499 450 03632

1:469/05

**Pour nous citer :**

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Notice du Générateur de signaux Basses Fréquences (GBF) Philips PM 5100 (Philips), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=15212>, consulté le 2026-05-29