

## **Cours de physique à l'usage des élèves des classes préparatoires aux Grandes Écoles Scientifiques et des étudiants de Propédeutique. Electricité I (Mathématiques supérieures, Propédeutique).**

**ATTENTION** : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

**Numéro d'inventaire** : 2009.10668

**Auteur(s)** : Georges Dévoré

R. Annequin

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Vuibert Librairie (63, boulevard Saint-Germain Paris)

**Imprimeur** : Durand

**Date de création** : 1963

**Description** : Livre relié. Plats marbrés et dos toilé beiges.

**Mesures** : hauteur : 238 mm ; largeur : 157 mm

**Notes** : Cachet de l'ENI de la Gironde en p. de garde.

**Mots-clés** : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Electricité (comprenant l'électricité statique et l'électricité dynamique)

**Filière** : Lycée et collège classique et moderne

**Niveau** : Supérieur

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 264

ill.

Sommaire : Table des matières