
Physique. Classe de première. Optique et électricité.

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

Numéro d'inventaire : 2007.00077

Auteur(s) : Albert Châtelet

Marcel Ginat

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Bailliére (J.-B.) & Fils Editeurs (19, rue Hautefeuille Paris)

Imprimeur : Crété

Date de création : 1934

Collection : Enseignement secondaire Collection scientifique Collection Châtelet (A.)

Inscriptions :

- ex-libris : avec

Description : Livre broché. Couv. roses. Plats sales. Quelques annotations au crayon.

Mesures : hauteur : 193 mm ; largeur : 127 mm

Notes : Conforme aux programmes. Objectifs : enrichir la mémoire et former les esprits.

Propose de nombreux exercices. Présente des tableaux, en fin d'ouvrage.

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

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

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 1ère

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 484

ill.

Sommaire : Introduction générale, préface, table des matières