
Physique du baccalauréat. Classes de mathématiques et de sciences expérimentales.

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

Numéro d'inventaire : 2012.01770

Auteur(s) : Georges Guinier

Roger Guimbal

Type de document : livre

Éditeur : Bordas (14 bis, rue Mouton-Duvernet Paris)

Imprimeur : Brodard et Taupin

Date de création : 1955

Collection : Collection des Guides Pratiques

Inscriptions :

• ex-praemio : Hommage de l'éditeur

• ex-libris : avec

Description : Livre broché à couverture carton souple crème, imprimée en vert et noir sur les deux plats et au dos.

Mesures : hauteur : 175 mm ; largeur : 115 mm

Notes : Programme rappelé en début d'ouvrage (sans date). Dynamique, énergie et phénomènes périodiques. Optique et électricité.

Mots-clés : Accompagnement scolaire familial (devoirs de vacances...)

Physique (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Terminale

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 504

ill.

Sommaire : Au lecteur pp 7-8 Table des questions pp 11-24 Table des planches p 25 Table des matières p 505