

De l'influence que le fer des vaisseaux exerce sur la boussole, et du moyen de déterminer cette influence en tout temps[Texte imprimé] / par A. van Beek ; traduit du hollandais par L*****

Type de contenu : Texte

Titre(s) : De l'influence que le fer des vaisseaux exerce sur la boussole, et du moyen de déterminer cette influence en tout temps[Texte imprimé] / par A. van Beek ; traduit du hollandais par L*****

Auteur(s) : Beek, A. van (1787-1856)

Autre(s) auteur(s) : Bachelier, Charles-Louis-Étienne (1776-1852)

Adresse bibliographique : Paris : Bachelier (successeur de Mme Ve Courcier), 1826

Description matérielle : 1 vol.(71 p) ; in-8

Note(s) : Français

Recensé dans le catalogue général des livres composant les bibliothèques du Département de la Marine et des colonies: 1819-D.702

Note sur l'exemplaire : Demi-reliure, cartonnage marbré, pièce de titre rouge, dos lisse orné, tranches rouges

Mention: "Dépôt général de la Marine sur le plat supérieur". Cachet: "Dépôt des cartes, plans et journaux de la Marine"

Note sur la provenance : Service hydrographique.don

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr

Sujet - Nom commun : Magnétisme