

La mesure du temps appliquée à la navigation ou Principes des horloges à longitudes, extraits du Traité des horloges marines. Par M. Ferdinand Berthoud, horloger mécanicien du Roi & de la Marine; de la Société royale de Londres

Type de contenu : Texte

Titre(s) : La mesure du temps appliquée à la navigation ou Principes des horloges à longitudes, extraits du Traité des horloges marines. Par M. Ferdinand Berthoud, horloger mécanicien du Roi & de la Marine; de la Société royale de Londres

Auteur(s) : Berthoud, Ferdinand (1727-1807)

Autre(s) auteur(s) : Pierres, Philippe-Denis (1741-1808)

Adresse bibliographique : A Paris : de l'imprimerie de Philippe-Denis Pierres, imprimeur ordinaire du Roi, &c. rue Saint-Jacques, M. DCC. LXXXII

Description matérielle : 1 vol. (38 p.) ; In-4

Note(s) : Recensé dans le Catalogue général des livres composant les bibliothèques du Département de la Marine et des colonies:1717-D.623

Sig. []4, A-E4

Epître dédicatoire au marquis de Castries, ministre de la Marine. Bandeau gravé sur bois en tête du texte. Ornement au titre

Note sur l'exemplaire : Reliure de maroquin rouge, plats aux armes du marquis de Castries, dos lisse, titre doré sur toute la longueur du dos, triples filets dorés encadrant les plats, roulette dorée en bordure des plats intérieurs, gardes cailloutées, tranches dorées

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

Note sur la provenance : Dépôt général de la Marine.don

Sujet - Nom commun : Temps -- Mesure

Horloges et montres

Instruments nautiques -- 18e siècle

Longitude

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Ouvrages avant 1800

Ouvrages avant 1800

Ouvrages avant 1800