

Instruction des pilotes. Première partie contenant un abrégé de la sphere, les principes nécessaires pour trouver l'heure de la pleine mer dans les ports, le jour & le quantième du mois... Avec une instruction générale sur le pilotage, en faveur de ceux... Par M. Le Cordier,...

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Instruction des pilotes. Première partie contenant un abrégé de la sphere, les principes nécessaires pour trouver l'heure de la pleine mer dans les ports, le jour & le quantième du mois... Avec une instruction générale sur le pilotage, en faveur de ceux... Par M. Le Cordier,... / Samson Le Cordier

Auteur(s) : Le Cordier, Samson (1660-1720)

Mention d'édition : Nouvelle édition revue & corrigée

Adresse bibliographique : Au Havre de Grace : chez P. J. D. G. Faure, 1766

Description matérielle : 2 parties en 1 vol. (173, 190 p.) ; in-12°

Note(s) : Français

Note sur le contenu : Comprend : Instruction des pilotes. Première partie contenant un abrégé de la sphere, les principes nécessaires pour trouver l'heure de la pleine mer dans les ports, le jour & le quantième du mois... Avec une instruction générale sur le pilotage, en faveur de ceux... Par M. Le Cordier,... Instruction des pilotes. Seconde partie qui contient tout ce qui est nécessaire pour observer exactement la latitude, ou la hauteur du pôle dans tous les lieux... Avec les tables... Par M. Le Cordier,...

Sujet(s) : pilotage

pilote

navigation astronomique

latitude, détermination de la

1700-1799

France