

INSTRUMENT DE MESURE DES ANGLES POUR LE REPÉRAGE DES POINTS CARDINAUX N° 4 : COMPAS DE NAVIGATION ET SA BOÎTE

Bourgogne-Franche-Comté, Côte-d'Or
Dijon
16 boulevard Thiers

Dossier IM21008524 réalisé en 2000 revu en
2001

Auteur(s) : Brigitte Fromaget



Historique

Ce compas a été construit à la fin du 19e siècle ou au début du 20e siècle par E. Vion. L'entreprise Vion a été fondée en 1830 et a toujours fabriqué des équipements de navigation, en particulier des compas et des instruments de marine ; leurs instruments ont équipé les grands navires marchands de la fin du 19e siècle et du début du 20e siècle puis les avions. Cette entreprise est toujours en activité.

Période(s) principale(s) : limite 19e siècle 20e siècle

Auteur(s) de l'oeuvre :
E. Vion (fabricant)

Origines et lieux d'exécution :
lieu d'exécution : Paris

Description

Le compas est en métal et verre, l'étui en résineux

Éléments descriptifs

Catégories : navigation

Structures : instrument utilitaire

Matériaux : bois résineux; métal; verre

Dimensions :

dimensions approximatives, compas h = 25 ; étui h = 40

Inscriptions :

inscription imprimée sur l'étui : COMPAS / DE NAVIGATION / NON DECLINE / V.7 DEPOSE Type AM.I / C(ONSTRUCTEUR) E. VION / PARIS ; numéro d'inventaire sur étiquette attachée à l'appareil : 86

inscription concernant le fabricant, imprimé; numéro d'inventaire, imprimé, sur étiquette

Informations complémentaires

- **Dossier numérisé prochainement disponible :** <https://patrimoine.bourgognefranchecomte.fr/gtrudov/IM21008524.pdf>

Aire d'étude et canton : Dijon

Dénomination : instrument de mesure des angles pour le repérage des points cardinaux

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



Vue d'ensemble du compas et de sa boîte.

21, Dijon, 16 boulevard Thiers

N° de l'illustration : 20002100066NUCA

Date : 2000

Auteur : Michel Thierry

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine