

---

## Optique. Pl. 1. Pl. 2.

**Numéro d'inventaire** : 1979.10062 (1-2)

**Auteur(s)** : Robert Benard

**Type de document** : image imprimée

**Période de création** : 3e quart 18e siècle

**Date de création** : 1770 (vers)

**Description** : gravures au burin sur papier vergé traces de cuvette feuilles découpées des rousseurs traces de reliure bord g. ruban adhésif au dos de la feuille

**Mesures** : hauteur : 357 mm ; largeur : 243 mm

**Notes** : 2 planches d'optique présentant des instruments scientifiques au-dessous du tr. c. à dr. : "Benard Direx." Robert Benard (1734-?), graveur au burin. Il a fourni à l'Encyclopédie plusieurs centaines de planches. Planches extraites de l'Encyclopédie ou dictionnaire raisonné des sciences, arts et métiers"/ Diderot et D'Alembert, Paris, Panckoucke, Stoupe et Brunet, 1777-1779, 45 volumes dont 2 de planches. Extrait du Recueil de planches sur les sciences, les arts libéraux et les arts mécaniques, avec leur explication .

**Mots-clés** : Optique

Physique (post-élémentaire et supérieur)

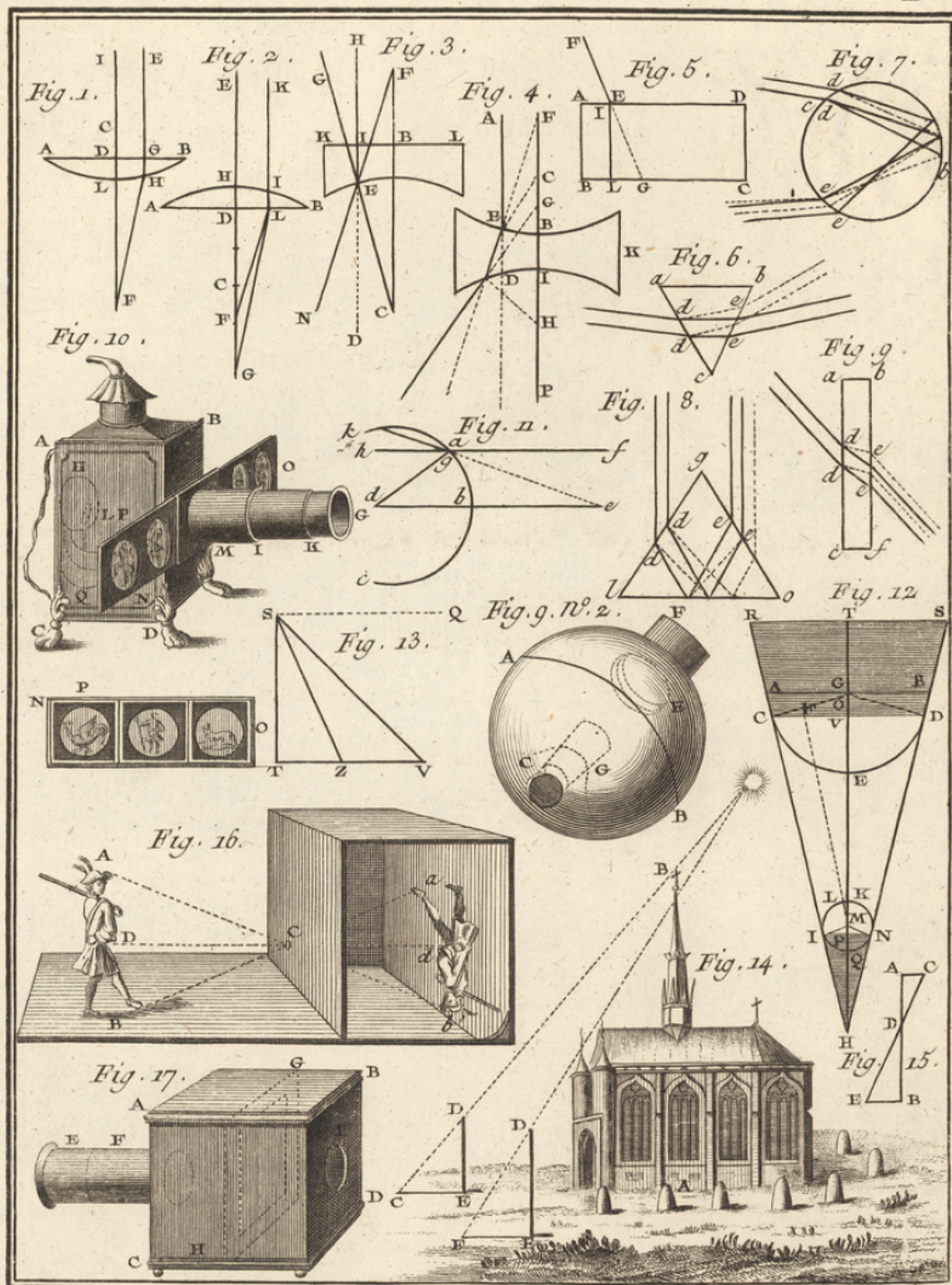
**Filière** : aucune

**Niveau** : aucun

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.  
ill.

Pl. 1.



Benard Direx

Optique