

[COTE] Numéro diktyon : 53135

France, Paris, Bibliothèque nationale de France (BNF), Supplément grec, 0387

Type de cote :

Actuelle

Identifiants

Répertoire	Numéro	Url	Remarque
Arca	100047118	Lien	
Gallica numérisation	Suppl. gr. 0387	Lien	

Copistes, possesseurs & autres

Nom	Siècle	Dates	Remarque	Nature	Folios	Commentaire	IRHT - Personnes	RGK III	Álbum de copistas II	Archivio dei possessori (Bibl. Marciana)	Pinakes - auteur
Alberto Pio	15-16	1475-1531	Da Carpi ; à sa mort, sa bibliothèque passe à son neveu Rodolfo Pio	possesseur			108997				
Γεώργιος ὁ Βάλλας	15	1447-1500	A sa mort, ses manuscrits grecs sont acquis par le prince Alberto Pio di Carpi	possesseur			104787	91	68- Valla, Jorge	Valla, Giorgio	465

Bibliographie

Répertoire	Titre	Type	Commentaires	Tome	Pages
	V. Gysembergh, « A Synoptic Study of the Number of Stars in the Constellations of Hipparchus's Catalogue », <i>The Stars in the Classical and Medieval Traditions</i> , Praha, Scriptorium, 2019	Études sur la tradition manuscrite	Ancêtre de El Escorial, Real Biblioteca, Φ I 16		
	F. Acerbi, A. Lami, « Una pagina di antropologia filosofica nel codice matematico Par. gr. 2344 », <i>Galenos</i> , 8, 2014, p. 133-148				138-139 (+ nn. 21 et 23), 142 n. 30
	F. Acerbi, « I problemi aritmetici attribuiti a Demetrio Cidone e Isacco Argiro », <i>Estudios Bizantinos</i> , 5, 2017, p. 131-206 (Version en ligne)				
	F. Acerbi, « Byzantine Rechenbücher: An Overview with an Edition of Anonymi J and L », <i>Jahrbuch der Österreichischen Byzantinistik</i> , 69, 2019, p. 1-58 (Version en ligne). ISBN: 9783700186854 Publisher: Verlag der Österreichischen Akademie der Wissenschaften				

Répertoire	Titre	Type	Commentaires	Tome	Pages
	F. Acerbi, « Logistic, Arithmetic, Harmonic Theory, Geometry, Metrology, Optics and Mechanics », <i>A Companion to Byzantine Science</i> , Brill's Companions to the Byzantine World 6, Leiden, Boston, Brill, 2020, p. 105-159. ISBN : 978-90-04-41460-0				
	F. Acerbi, « Struttura e concezione del vademecum computazionale Par. gr. 1670 », <i>Segno e Testo</i> , 19, 2021, p. 167-255				173...185, 241-249
	F. Acerbi, « I codici matematici di Bessarione », dans A. Rigo, N. Zorzi (éd), <i>I libri di Bessarione. Studi sui manoscritti del Cardinale a Venezia e in Europa</i> , Bibliologia 59, Turnhout, Brepols, 2021, p. 107-218. ISBN : 978-2-503-58953-4				
	Source bibliographique non identifiée				
	F. Acerbi, « A New Logistic Text of Nicholas Rhabdas », <i>Byzantion</i> , 92, 2022, p. 17-45 (Version en ligne)				25, 28 n. 36
	L. Ferreri, <i>L'Italia degli umanisti. 1, Marco Musuro</i> , Europa humanistica 17, Turnhout, Brepols, 2014				590
	L. Ferroni, <i>Maximi Planudis e Platonis Dialogis compendia</i> , EIKASMOS. Studi 26, Patron editore, 2015				
	L. Orlandi, <i>Andronikos Kallistos: A Byzantine Scholar and His Manuscripts in Italian Humanism</i> , Studies in Manuscript Cultures 32, Berlin-Boston, De Gruyter, 2023 (Version en ligne). ISBN : 978-3-11-120333-1				
	I. Pérez Martín, « Maxime Planude et le 'Diophantus Matritensis' (Madrid, Biblioteca Nacional, ms. 4678): un paradigme de la récupération des textes anciens dans la 'Renaissance paléologue' », <i>Byzantion</i> , 76, 2006, p. 433-462				434 n. 5, 496-498
	I. Pérez Martín, « Enseignement et service impérial à l'époque paléologue », dans M. Blanchet, R. Estangüi Gómez (éd), <i>Le monde byzantin du XIIIe au XVe siècle. Anciennes ou nouvelles formes d'impérialité</i> , Travaux et Mémoires 25-1 (2021), Paris, Association des Amis du Centre d'Histoire et Civilisation de Byzance, [2022], p. 451-502				473, 496-498
	D. Speranzi, <i>Marco Musuro. Libri e scrittura</i> , Supplemento al Bollettino dei Classici 27, Roma, Accademia dei Lincei, 2013				
	A. Tihon, « Les sciences exactes à Byzance », <i>Byzantion</i> , 79, 2009, p. 380-434 (Version en ligne)				392
0192	H. Omont, <i>Inventaire sommaire des manuscrits grecs de la Bibliothèque nationale et des autres bibliothèques de Paris et des Départements</i> , Paris, 1886-1898 (Version en ligne)				
R(III)1912	H. Omont, <i>Inventaire sommaire des manuscrits du Supplément grec de la Bibliothèque nationale</i> , Paris, 1883 (Version en ligne)				

Contenu

Numéro	Folios	Siècle	Date	Support Principal	Remarque	Copistes, Possesseurs & Autres	Révision
0							

Témoins (10)

Folios	Auteur	Oeuvre	Identifiant	Recension ou partie	BHG	Date Lit.	Siècle	Date	Commentaire	Contenu	Rev.	Biblio.
081-94v*	Heron quidam	Opera					14					
105-107v*	Didymus mathematicus	Mensurae marmorum ac lignorum					14					
107v-118v*	Heron Alexandrinus	Opera					14					

Folios	Auteur	Oeuvre	Identifiant	Recension ou partie	BHG	Date Lit.	Siècle	Date	Commentaire	Contenu	Rev.	Biblio.
151-152*	Eratosthenes epicus	Problemata arithmetica					14					
152-162*	Eratosthenes epicus	Opera					14					
162-163*	Hipparchus astronomus	Opera					14					
162-163*	Hipparchus astronomus	Opera					14		Stellae septentrionales			
181r-v*	Diophantus Alexandrinus mathematicus	Arithmetica					14					
212-219*	Constantinus Magnus I imp.	Opera					14					
94v-96*	Anatolius Alexandrinus	Opera					14					