

[COTE] Numéro diktyon : 9651

United Kingdom, Birmingham, University of Birmingham, Cadbury Research Library, Braithwaite, gr. 001

Type de cote :

Actuelle

Remarque :

Acquis en 1884 à Athènes

Equipe Référente :

[ParaTexBib](#)

Identifiants

Répertoire	Numéro	Url	Remarque
Aland minuscules	531	Lien	
CSNTM numérisation	Aland 531	Lien	

Copistes, possesseurs & autres

Nom	Siècle	Dates	Remarque	Nature	Folios	Commentaire
William Charles Braithwaite	19-20	1862-1922		possesseur		

Bibliographie

Répertoire	Titre	Type	Commentaires	Tome	Pages
0051	H. Soden, <i>Die Schriften des Neuen Testaments in ihrer ältesten erreichbaren Textgestalt hergestellt auf Grund ihrer Textgeschichte</i> , Berlin; Göttingen, Arthur Glaue; Vandenhoeck und Ruprecht, 1902-1913		cod. ε278	I	159
0062	K. Aland, <i>Kurzgefasste Liste der griechischen Handschriften des Neuen Testaments</i> , Berlin, Allemagne, W. de Gruyter, 1963. ISSN: 0570-5509				
0063	K. Aland, M. Welte, B. Koster, K. Junack, <i>Kurzgefaßte Liste der griechischen Handschriften des Neuen Testaments, Arbeiten zur neutestamentlichen Textforschung 1</i> , Berlin-New York, 1994				
0592a	L. Hunt, <i>The Mingana and Related Collections. A Survey of Illustrated Arabic, Greek, Eastern Christian, Persian, and Turkish Manuscripts in the Selly Oak Colleges, Birmingham</i> , Birmingham, Mingana Collection, 1997				51-52

Répertoire	Titre	Type	Commentaires	Tome	Pages
0592b	C. Bates, G. Boutziopoulos, P. Mantouvalou, J. Marcon, G. Parpulov, A. Patton, « Greek Manuscripts in Birmingham: A Catalogue », <i>The Byzantine Review</i> , 4, 2022, p. N01:1-20 (Version en ligne)				

Contenu

Numéro	Folios	Siècle	Date	Support Principal	Remarque	Copistes, Possesseurs & Autres	Révision
0		12			Annotationes passim manibus post.		

Témoins (2)

Folios	Auteur	Oeuvre	Identifiant	Recension ou partie	BHG	Date Lit.	Siècle	Date	Commentaire	Contenu	Rev.	Biblio.
p. 2.1-2.104	Testamentum nouum	Euangelium sec. Lucam					12		des. mut. 17, 34			● R(III)0592a
p. 001-88	Testamentum nouum	Euangelium sec. Marcum					12		f. 91v uacuum			● R(III)0592a