

# Köln, Dombibliothek 98

Bezeichnung	Köln, Dombibliothek 98
Alte Signaturen/Katalognummern	Anderson/Black 35,110; Darmstadt 2098; Bischoff 1912a
Autor bzw. Sachtitel oder Inhaltsbeschreibung	Isidorus, Quaestiones in Vetus Testamentum
Sprache	Latein
Thema / Text- bzw. Buchgattung	Exegese

## ÄUßERES

Entstehungsort	Tours ● (GLAUBE UND WISSEN; ANDERSON/BLACK)
Entstehungszeit	Mitte 8. Jhd. ● (GLAUBE UND WISSEN; ANDERSON/BLACK)
Kommentar zu Entstehungsort und -zeit	Aufgrund der Schrift und der Nähe zu CLA VI, 762 kann eine Entstehung in Tours um 750 angenommen werden.
Überlieferungsform	Codex
Beschreibstoff	Pergament
Blattzahl	166
Format	25,7 cm x 18,5 cm
Schriftraum	20,5 cm x 13,7 cm
Spalten	1
Zeilen	25-27
Schriftbeschreibung	Frühe karolingische Minuskel
Angaben zu Schreibern	Mehrere Hände
Layout	Rote Auszeichnungsschrift in Halbunziale; einfache rote Initialen
Einband	Pergament, 18. Jhd.
Zustand	Der Kommentar zum Buch der Makkabäer fehlt
Illuminationen	<a href="#">Initialen</a>
Ergänzungen und Benutzungsspuren	- Tironische Noten ( <i>requisitum est</i> ) sowie einzelne Korrekturen aus dem 8./9. Jhd. - fol. 158v zwei Namen in angelsächsischer Minuskel: <i>uuirinhere</i> , <i>fredegart</i> (8./9. Jhd.)
Provenienz	Dombibliothek Köln
Geschichte der Handschrift	Vermutlich gehörte die Handschrift schon zur Zeit des Erzbischofs Hildebold zum Bestand der Kölner Dombibliothek (GLAUBE UND WISSEN).

**Bibliographie**

[ANDERSON/BLACK 1997](#); [BISCHOFF 1998](#), S. 397; [GLAUBE UND WISSEN 1998](#), S. 89-90.

**Online Beschreibung**

<http://www.ceec.uni-koeln.de/ceec-cgi/kleioc/0010/exec/katl/%22kn28-0098%22>

**Digitalisat**

[http://www.ceec.uni-koeln.de/ceec-cgi/kleioc/0010/exec/pagesma/%22kn28-0098\\_001.jpg%22/segment/%22body%22](http://www.ceec.uni-koeln.de/ceec-cgi/kleioc/0010/exec/pagesma/%22kn28-0098_001.jpg%22/segment/%22body%22)

[https://coenotur.fruehmittelalterprojekte.uni-hamburg.de/handschrift/Köln\\_Dom\\_98\\_desc.xml](https://coenotur.fruehmittelalterprojekte.uni-hamburg.de/handschrift/Köln_Dom_98_desc.xml)