

Ms. or. oct. 3422 - 5



Allgemeine Daten

Signatur	
↳ neu	Ms. or. oct. 3422 - 5
↳ alternativ	Akzessionsnummer : 1931.86
Katalog	VOHD 13,3, 241
Typ	Text aus Sammelhandschrift
Formtyp	Kodex
Bearbeiter	Datenübernahme SBB/Wiesmüller
Eigner	Staatsbibliothek zu Berlin - Preußischer Kulturbesitz
Lizenz	CC0 1.0
MyCoRe ID	DE1Book_manuscript_00073287
erstellt am	2024-10-17T11:51:25.574Z
letzte Änderung	2025-03-17T18:48:05.804Z

Inhaltliche Beschreibung und Geschichte der Handschrift

Link zum Werk	Edhem ü Hümā (Verfasser: Ṣābit ‘Alā‘eddīn ‘Alī) MyMssWork_work_00003460
Sprache	Osmanisch-Türkisch
Schrift	Arabisch
Region	Islamische Welt / MENA-Region
Titel	
???	de Edhem ü Hümā
module.mymss.manuscript.mss40.view	en Edhem ü Hümā
???	ota ادهم و هما
Vollständigkeit	vollständig
Thematik	Poesie
Inhalt	de romantisches Mesnewi
Randvermerke / Glossen	de gelegentlich Randbemerkungen
Provenienzeintrag	de f. 170b: Besitzerstempel von Ismā‘īl Dāniš

Personendaten

Verfasser:in	
↳ Link	https://mymssportal.dl.uni-leipzig.de/receive/MyMssPerson_agent_00010585
↳ Name	Ṣābit ‘Alā‘eddīn ‘Alī ثابت علاء الدين علي
↳ Lebensdaten	* 1650 in Užice (Identnummer GND: 4418577-7) † 1124/1712-13 in Istanbul (Identnummer GND: 4027821-9)
↳ Datenquelle	GND : 1089925689

Äußere Beschreibung

Anzahl der Bände	de 1
Sammelband	de 5/6
Beschreibstoff	
↳ Material	Papier
↳ Farbe	gelblich-weiß
↳ Wasserzeichen	de vorhanden
↳ Zustand	de dünn, elfenbeinartig, geglättet f. 91: eingerissen
Link zur Sammelhandschrift	[DE-SBB] Ms. or. oct. 3422: [Sammelhandschrift], Ṣābit 'Alā'eddīn 'Alī DE1Book_manuscript_00019841
Blattzahl	de f. 143b-167a
Blattformat	de 21,5 x 13 cm
Textspiegel	de 16,5 x 7,5 cm
Zeilenzahl	de 19
Spaltenzahl	de 2
Kustoden	sporadisch
Schrift	
↳ Duktus	arabisches Alphabet → Nasta'liq
↳ Tinte	schwarz rot
↳ Ausführung	de End- und Zwischenverse rot
Illumination	de f. 2b, 48b, 168b: Kopfstücke, ersterer etwas verwischt, in Form und Farben -Blumenranken auf Goldgrund - fast gleich f. 2b-3a: Goldlinien zwischen den Zeilen goldene Schriftspiegelumrahmung mit einem zusätzlichen roten Strich