

Sprenger 1961 - 16



Allgemeine Daten

Signatur	
↳ neu	Sprenger 1961 - 16
↳ alternativ	PPN : 1887858970
Link zu Katalog	Ahlwardt 5327 (dort Teil 14) http://resolver.staatsbibliothek-berlin.de/SBB0000720B000A0553
Katalog	Ahlwardt 5327 (dort Teil 14)
Typ	Text aus Sammelhandschrift
Formtyp	Kodex
Link zum externen Bild	Digitale Bibliothek der SBB https://resolver.staatsbibliothek-berlin.de/SBB000363AA00100409
Bearbeiter	Datenübernahme SBB/Dehghani
Eigner	Staatsbibliothek zu Berlin - Preußischer Kulturbesitz
Lizenz	CC0 1.0
MyCoRe ID	DE1Book_manuscript_00070576
erstellt am	2023-07-20T12:22:27.443Z
letzte Änderung	2025-03-17T18:47:16.116Z

Inhaltliche Beschreibung und Geschichte der Handschrift

Link zum Werk	Risāla fī 'ilm ādāb al-baḥṭ MyMssWork_work_00001836
Sprache	Arabisch
Schrift	Arabisch
Region	Islamische Welt / MENA-Region
Datum	
↳ Abschrift	ca. 1150/1737
Titel	
???	ar [شرح رسالة في آداب البحث]
module.mymss.manuscript.mss40.view	de [Kommentar zu Risāla fī ādāb al-baḥṭ]
???	en [Commentary on Risālah fī ādāb al-baḥṭh]
Vollständigkeit	vollständig
Textanfang wie in Hs.	ar الحمد اي كل فرد من افراد الحمد او جنسه وحقيقته لله من قال كل يوم يا الله يا من هو الف مرة رزقه اليقين ولا معارض لقضائه فيه براعة الاستهلال سيأتي تفصيله قريبا الخ
Textende	ar f. 208b انتفاء عدم الزوجية فيكون السند مساويا للمنع فيفيد ابطاله لثبوت المطلوب الذي هو اثبات المقدمة الممنوعة
Thematik	Disputationslehre
Inhalt	de kurzer gemischter Kommentar zur Abhandlung über Disputierkunst von Ahmed Efendi Taşköprüzade

Personendaten

Verfasser:in	
↳ Ansetzungsform	de nicht gegeben en not given

Äußere Beschreibung

Anzahl der Bände	de 1
Sammelband	de 16/20
Beschreibstoff	
↳ Material	Papier
↳ Farbe	gelblich
Link zur Sammelhandschrift	[DE-SBB] Sprenger 1961, [Sammelhandschrift], kein Autor verfügbar DE1Book_manuscript_00014285
Blattzahl	de f. 203-208
Blattformat	de 14,5-15 x 9,5-10,5 cm
Textspiegel	de ca. 12,5-13,5 x 8 cm
Zeilenzahl	de ca. 25
Schrift	
↳ Duktus	arabisches Alphabet
↳ Tinte	schwarz rot
↳ Ausführung	de klein, flüchtig, relativ deutlich