

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Astronomische Drucke, Varia - Cod. Gengenbach 3

Hyginus, Gaius Iulius

[Tübingen], [1531-1535]

"De magnitudine corporum coelestium ac eorundum distantia a centro ..."

[urn:nbn:de:bsz:31-64828](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-64828)

De magnitudine corporu celestiu ac eorund distantiā a centro & exsecutione a superficie
 vnde in Almagesto Avardani Alpharagani lib. de massa Campang Nouariensis qd. ad orbem
 u orbem atmosq. superficies grauita s; & quæcūq. iusta immutatione inuenitur & hinc
 re resto sex miliaria Germanica obambulatione supas. Eas ipsas celestiu orbium a ter-
 ræ convexi orbium demetuntur. Et iterū ad sur. anni. septimanae & dies qb. videntur de
 ambulatione. Tantū eorund orbium ppositudo aut vassitudo, adiecte planetarum qd. p
 numeratione p. sicut) annos solares eos breues sexaginta quinq. dies habent.

	Distantiā a superficie terra ad superficies coelestiu orbium	Ascensio a superficie terre ad superficies orbium celestiu in temporē	Septima ang.	Data Germanica
	Miliaria Germa- nica communia	Anni cōs		
Concaua Luna	26447	12	11	
Convexa Luna	51323	23	22	5776
Concaua Mercurij	51323	23	22	8
Convexa Mercurij	134876	61	30	4133
Concaua Venereis	134876	61	30	4
Convexam Venereis	909187	415	8	1100
Concauam solis	909187	415	8	
Convexam solis	990437	452	13	20714
Concauam Martis	990437	452	13	2
Convexam Martis	7210937	3292	34	30100
Concauam Iouis	7210937	3292	34	6
Convexam Iouis	11703260	6343	49	403333
Concauam Saturni	11703260	6343	49	4
Convexam Saturni	18338562	7460	27	54647
Concaua Orbis Stellati	18338562	7460	27	6
Convexa orbis Stellati	32677937	14921	22	44265
Concaua Orbis noni	32677937	14921	22	4

A superficie ter-
re ad superficie

terre tractur coplures distissi pti papue ptolemy in alma gesto dictioe. Sicord.
huc addidit tabula in q in primis miliaria germanica a supficie terre ad celestia
destru deest anni (intellige solares cos) septimanae & dies qb. ascensor itine
supficie a terra face sublaty attingeret Nec desit miliaria qb. circuity aut am
artificiali die sex (vt dixim) miliaria pagros hycamodi circuity conuersus p.
interibi scripta ceemtr. Supponit etiam in ambe topus vbiq. facilitate
cedentes.

Circuity aut ambig supficie puerax cele stia orbis		Itineratio circuitu supra supficie coele stium orbium			Crauidio aut spij sifido celestia orbis
leg	sup	Anni cos	septi mana	Dies	Miliaria germanica committua.
					Luna 24876
22	b	27706	149	33 2	
22	f				Mercurij 83552
30	a	2862893	389	23 3	
30	A				Venus 74312
8		720000	2611	45 3	
8					Sol 81260
15	e	230714	2845	4	
15	e				Mars 6220600
34	b	45331000	20699	4 4	
34	b				Iupiter 4492313
49	+	73558393	33592	45 4	
49	+				Saturny 4535312
27	f	2704643	46897	5	
27	f				15839376
22	h	2409286	93794	10 1	