

www.e-rara.ch

Astronomia nova ..., seu physica coelestis, tradita commentariis de motibus stellae martis ...

Kepler, Johannes

Heidelberg, 1609

ETH-Bibliothek Zürich

Shelf Mark: Rar 4482

Persistent Link: <http://dx.doi.org/10.3931/e-rara-558>

Catalogus errorum, partim typi, partim styli et calculi, quae inter relegendum occurrerunt.

www.e-rara.ch

Die Plattform e-rara.ch macht die in Schweizer Bibliotheken vorhandenen Drucke online verfügbar. Das Spektrum reicht von Büchern über Karten bis zu illustrierten Materialien – von den Anfängen des Buchdrucks bis ins 20. Jahrhundert.

e-rara.ch provides online access to rare books available in Swiss libraries. The holdings extend from books and maps to illustrated material – from the beginnings of printing to the 20th century.

e-rara.ch met en ligne des reproductions numériques d'imprimés conservés dans les bibliothèques de Suisse. L'éventail va des livres aux documents iconographiques en passant par les cartes – des débuts de l'imprimerie jusqu'au 20e siècle.

e-rara.ch mette a disposizione in rete le edizioni antiche conservate nelle biblioteche svizzere. La collezione comprende libri, carte geografiche e materiale illustrato che risalgono agli inizi della tipografia fino ad arrivare al XX secolo.

Nutzungsbedingungen Dieses Digitalisat kann kostenfrei heruntergeladen werden. Die Lizenzierungsart und die Nutzungsbedingungen sind individuell zu jedem Dokument in den Titelinformationen angegeben. Für weitere Informationen siehe auch [Link]

Terms of Use This digital copy can be downloaded free of charge. The type of licensing and the terms of use are indicated in the title information for each document individually. For further information please refer to the terms of use on [Link]

Conditions d'utilisation Ce document numérique peut être téléchargé gratuitement. Son statut juridique et ses conditions d'utilisation sont précisés dans sa notice détaillée. Pour de plus amples informations, voir [Link]

Condizioni di utilizzo Questo documento può essere scaricato gratuitamente. Il tipo di licenza e le condizioni di utilizzo sono indicate nella notizia bibliografica del singolo documento. Per ulteriori informazioni vedi anche [Link]

INDEX TERMINORVM IN MARGINE
VT PLVRIMVM, VT ET AVTHORVM,
QVORVM FIT MENTIO.

A drrianus Romanus pag. 185					
Aequantis punctum seu centrum. 11	lin. 18.				
Aequatio { Eccentri } 14					
Aequatio { Orbis } 15					
Aequationis pars { Optica } 194. 222. 295. 299					
Aequationis pars { Physica } 194. 222. 295. 299					
Aequinoctialis causa Physica. 311					
Anguli minutim secti. 196					
Aequinoctiorum praecessio inaequalis 107. 171. 282.					
114					
Anima motrix. 191. 281. 283					
Media } 191. 227. 296.					
Eccentri } 191. 227. 296.					
Conquata } 191. 227. 296.					
fictitia, Co- } 129					
quata vera. } 129					
Distantiaria } 242					
Scrupularia } 242					
Circularia & Elliptica } 238					
Albategnius 315					
Antiphrazis 177. 282. 283					
Aphelium } 53. lin. 22					
Apogaeum } 177. 278. 272					
Aphelium cur mobile. } 314. 282. 285					
Apollonius 82					
P. Appiani opus Casarium. 196. 223. 216. 282. 287					
Archimedes. 27					
Aristarchus. 6. 19. 272. 273					
Aristoteles. 191					
Astrologiae fundamentum. 315					
Arzachel. 2					
Avicenna. 308					
Axis libratorius. 68					
B. 211					
Basin latitudinis. passim					
Braheus. 211					
I. Byrgius. 211					
C. 211					
Cardanus. 47.					
Centrum Affixionis Systematis Planetarii. 155. 144					
Christianus Severini 53					
Circulus sphaerae maximus } 1					
minores } 282					
Commandinus. 197. 211					
Conchoides. 2					
In Consequencia quid. passim.					
Copernicus. 242					
D. 17. 18. 22					
David Fabricius. 318. 314. 325. 326					
Diameter libratoria, eadem quae imaginarii Epe- 318. 314. 325. 326					
cycli. 318. 314. 325. 326					
Diameter virtuosa seu corporis stellae, seu Eccentri- 308. 275					
tatis. 308. 275					
Distantia Solis longissima } 158. 157. 41					
brevissima } 158. 157. 41					
Media. } 158. 157. 41					
Distantia diametralis, seu punctorum eccentrici 112. 169. 288. 289					
plantarum quae a centro mundi veniunt perpen- 263. 288. 289					
dicularum. 263. 288. 289					
Distantia circumferentialis, seu punctorum Epi- 263. 288. 289					
cycli circumferentiae. 263. 288. 289					
Dutetus. 221					
E. 17. 18. 22					
Eccentrus Copernicanus } 17. 18. 22					
Meus } 17. 18. 22					
Eclipticae cauae } 318					
Eclipticae mediae } 318					
Ad Eclipticam recte. } 58					
Ellipsis. } 225					
Ephemerides Martis. } 314					
Epiculus Ptolemaicus. } 40					
Epiculi Theoria. } 144					
Euclides. passim.					
Eudoxus. 323					
F. 318. 314. 325. 326					
Fixarum loca. 318. 314. 325. 326					
G. 176. 278. 272. 273					
Guilielmus Gilbertus. 176. 278. 272. 273					
H. 67					
Hipparchus, liber proprius. 67					
Author. 323					
Horizontales variationes. 61					
Hypothesis Ptolemaica. 145. 167					
I. 164					
Inaequalitas prima } 164					
secunda } 164					
Inclinatio. 76					
L. 118					
V. V. Landgravius Hassiae. 118					
Ph. Landspesgius. 304. 83					
Latini astronomi. 27					
Lautudo. 71. compendium computandae. 68					
Latitudinum cauae. 177. 306					
Libratio. 188					
Locus Eclipticus } 58					
Orbitae } 58					
Longitudo media. 223					
M. 19. 41					
M. Maellinus. 19. 41					
LA Maginus. 206. 14					
Mens motrix 190. 271. 276. 282. 283					
Movus primus } 1					
secundi } 1					
Mysterium Cosmographicum. 19. 52. 91. 92. 125.					
158. 165. 175					
N. 197					
Nicolstratus. 197					
O. 171. 172. 171. 180. 273. 274					
Optica Astronomiae pars, liber proprius. 152. 170.					
171. 172. 171. 180. 273. 274					
Ordinatum applicatum. 216					
Ovalis 214. in 221					
P. 32					
Perigaeum } 32					
Perihelium } 32					
Peribachius. 222. 6					
I. B. Porta. 271					
Prosthaphaereticis annua seu orbis. 15					
Ptolemaeus. passim.					
Punctum Eccentricum. 289					
Punctum medi loci Solis. 134					
Punctum affixionis. 47. 125. 144					
Pythagorae. 27					
R. 297					
Rectangula Quadrantis. 297					
I. Regiomontanus. 55					
E. Reinholdus. 222. 159. 100					
Rudolphinae tabulae. 263					
S. 7					
I. C. Scaliger. 7					
Sector. 194. 219					
Sinum summa compendio collecta. 211					
Solis motus apparens } 5					
medius } 5					
Solis medi loci punctum. 124					
Species immateria. 171. 172. 173					
Stationum puncta. 114					
T. 218. 221. 225					
Temporis mensura varia pro varia schematum & Hypothesium intentione. 218. 221. 225					
Theodolius. 58					
Triangula aequatoria } 195					
aequibalia } 195					
Tycho Brahe. passim.					
V. 61					
Variationes horizontales. 61					
Fr. Viera. 255					
Zodiaci causa naturalis. 174. 181					

CATALOGVS ERRATORVM, PARTIM TYPI, PARTIM STYLI
ET CALCULI, QVAE INTER RELEGENDVM OCCVRRERVNT.
Numeris paginae notantur: lineae suis initiis.

SVPERFLVA.

75. Fixis, designa parenthesis.
88. Sunt
Ibid. Die
89. Latit
131. Primum
145. Nam qui hoc
157. enim
166. propter
168. hypomochlie
171. ex lege
181. per x, ex a
221. NETA
223. utrum Ellipticuten
224. deatum a3 ad
226. in 282
217. quare
234. 135

242. 362.
bus, libet 207. prehend
cepit 279. in margine dinem sed sinum
die xxxi. 212. dicitur 101800, at
MDCX. Di 330. computatis
Ibid. sem. tabitur
sin haece 312. xxv. i. Maji n. v. i. fuit
hili ali 134. i. Janu
non term. 141. tum and
G minus 8 pro hac
19. in d. Ac
radius. Ex 20. In schemate connecte 23
est ut 20. In schemate connecte 23
scibitur 25. In Schemate connecte 23
425 Ibid. aut 3. p

SVPERFLVA.

cap. xl. cur
elle 22. re
illi
Huennae clon
5. 20. 8. er
viam
tucatur
1 in v. in

OMISSA.

OMISSA.

11. Nam in
14. non in
Ibid. In schemate connecte 14
47. cunque is erca ter
60. v. am sub
66. In Vacuo. Declinatus 11. 10
70. 20. sec.
75. In margine. netarii quem Copernico
75. non pun
81. turam
103. Athae
112. non tur
216. satium pro vel 101. 12 pro vel 101. 12
Ibid. parallela
66. Et quia & circa 10. 0
126. So-

OMISSA.

126 SOL in quo circuitu punctum in a q. confurgit Martis Ec.
132 in a, in a, in a, in a, in a
135 amplius dum, Th. S. aequalem, in
145 adde ob pr Hinc ex a d
161 tot, ang deris per ang.
172 dicere non simpliciter prob.
181 PLANET fuerit, ut sit quidem, Lu-
184 NAM tunc Luna in hanc diametrum incidit
185 tro igitur arcus deificans diametrum
197 meiorum rum a Soli x
205 a. uentum quentiam
208 DICI OCLXXXVII
218 non dist ipsi ad 49.
224 In margine bis, semidiameter
232 ali cu d. x. E regione perficit literam d in apice schematis
231 iorem tot est med
232 qua habet semidia
240 Itaq pri m p. s. d. a institueram (licet error. e & impertinenter, colligere scilicet arcus est vel angulos cu d. cum tamen id darentur initio) aliud praebit, rursus errans. Nam e. n. a. n. a. n. i. l. m. i. a. i. i. Planetae, quasi essent aequales: Est in
242 les seu naliter. Sed jam non amplius ut prius modo primo, cuo mansit anomalia sed facta est per hanc distantiarum reductionem anomalia Eccentricit & modo secundo. Sex
Ibid. Sum ut prius modo secundo. hoc pa
277 augmenti infra a.
286 R. M. cum in semidiam
307 nis. si non instinet x
Ibid. nec sibi retur a vi directionis fortiori aut a vi
312 Eamque e, electurus
319 AR defit ad hunc qu
322 In Margine. in Sole aequalibus, imo vero confusis inde a circuitu telluris circa Solem quippe utriusque con vertite in alterius corpus addito, propter concursum omnium cylindrorum, basi vero
329 dus dine & aequatione
330 longi dia, transpositis scilicet Apogeo & Firis.
331 secun aufert a motu
332 casu Hora viii Al
333 nuus paulo.
136 G L 3.4.30 v.
256 Supra 16 2. 24. II.
Icribe Anomalia
Supra 22. 4. 33 Vicaria
262 In vacuo. In Elliptica 3. 53. 56. d.
HAC PORRO MUTANDA.
Paginarum numeri corrigendi 15. 18. 263. 286
Capitulum numeri Marginales. 49. 55. 57. 107. 119. 120. 125. 127. 186. 187. 208. 291. 297. 298. 314. 326

MUTANDA.

7 luit. Ac
14 In schemate posteriore prope T. debebat esse littera r
Ibid. Planetam ubi r & r z sunt
Ibid. r & r i sunt paralleli
41 sit aq ipsa + z
42 Z MIII per R. Y com
45 Tol x d tota ad ad MA
47 ex un educta (coincidentibus vr)
60 cu xz vice x.
47 appropinquationem
96 Quotientem d x restitue, ut sit 52107. idq: 121. sol. seq:
111 hinc HBD G
Ibid Sed l. v. i. f. a. l. c. x. lineac A
120 minac gens YZ.
121 Suonac au quz
126 Secundo
Ibid. ang. ergo ad d locu
145 celsu putaverat
147 tatu So
Ibid. centrica ex d
160 In hunc tas distantias
161 Littera z usurpata, septies in c mutetur x d in rad
164 Bisc x d in rad
172. 171. pro Archetypopates uti voce imagine
173 & ipsa di
174 tetum principio, prona ad cubi di
175 pla prop
184 dus diversos habens
189 contin entur librationes ve
191 modandi verios
192 pleant. ea vero, qua
194 nouis physicam cons
196 In margine. Posita Ellip
197 Est aut
Ibid. secaret x d
210 da lu theoriz
217 illu cycli
219 equ ut in ipsa
220 soltu Centro c
221 in prac sum + li
Ibid. Connit. laru T. x. sic
224 lulu ad 2. v.
Ibid. se c. Pr tur l. p. est
225 ter p. p. ad z. p.
Ibid. c o ext + x c
226 partion x d c
Ibid. rum Ell c
228 70733 erit C. A. f.
Ibid. endam 70704. hac
231 hic id delineati
231 flanti ex aip:
241 lud tamen in demon
Ibid. In Margine bis Cap. xl 111
243 gradus mediz 128
244 In Margine sed planum x d d.
247 Fuit cu cuius Asc. x. 228
250 a Sole complementi ang.
163 In tabula latitudines singulae singulis respondant lineis.
264 168510
267 biationis partes r i & r z
269 huius ad mod.
271 ex obl r z part
Ibid. mediz versus y. z.
272 parall one Mentis, cui
273 trutina gulis d x k
274 x A. auf ipsi d r.
277 elidit b. x A. equal
Construc An x m. Tri
NE sunt ad a z
278 parte ipsi cu

MUTANDA.

278 tempora Defalt
279 In margine tri. vel eite-
281 Ejus continus
Ibid. & apud r z
Ibid. litate Ment
283 GBD centro a.
tro i x tri-
316 In schemate perficitur v
319 Capius L X I I I
325 stantia modernarum
326 In margine strumenta de AB, BC, C
327 Commisus capta
Ibid. differ diem I hor
Ibid. Antonini Hor VII. M. IIY.
Ibid. Anni Ag. XVI. M. XV.
331 Fone voces, Epiphi, Pharmuthi, alteram in locum alterius
Ibid. medio itineris B. Ica
332 Hinc Epocha
333 Mars appositus seu adaptat
336 um. Ger cinabar
74 16. gr. min. in loca
83 diurnus 61
114 6. 30. a c B
128 lumin 14. 15. mi
129 Nam qu 17. 52
140 Ergo cet in p.
155 9511 83987 1/2
148 MDXC 5.26.50 =
190 metris bet 31.
228. pothes. 41. 20. 33.
256 1. 43. minus. delectu-
jusq.
264 9. 41 hoc 9. 54. 41.
265 Jam cap: 161.
otionem 161.
302 titudi 4 1/2
Ibid. post quod. 37 minuta
303 quitur 1. 39. 22.
305 1. 1580. 0. 37. 42
Ibid. 10. 1600 4. 30 1/4 Bor
333 Colligimus in tot an-
nis per. 2.
Ibid. ritq. Ep die 5. 7. 14.
36.
Occurent forsitan passim in numeris & alia menda, sed quos lector curiosus (cui scri- vere debent numerus) ex ipsa eorum tracta- tione facile deprehendet: praesertim, ubi ap- tes numerorum vitiosi.