

www.e-rara.ch

Epitome astronomiae copernicanae usitata forma quaestionum & responsionum conscripta, inque VII. libros digesta...

Kepler, Johannes

Lentijs ad Danubium [Linz], 1618-1622

ETH-Bibliothek Zürich

Shelf Mark: Rar 4159

Persistent Link: <https://doi.org/10.3931/e-rara-3122>

Index ostendens terminorum geometricorum & astronomicorum vel definitiones, vel explicationes uberiores, vel usum, vel aequipollentiam, vel alias cautiones.

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 Titelnformationen 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]

I N D E X

OSTENDENS TERMINORVM GEO-
metricorum & Astronomicorum vel definitio-
nes, vel explicationes uberiorēs, vel usum,
vel æquipollentiam, vel alias cau-
tiones.

- | | |
|--|---|
| <p><i>Additamentum</i> 282
 <i>Æquatio temporis. & Tempus</i>
 <i>Æquicruxum Triangulum</i> 6
 <i>Æquilaterum</i> 43.
 <i>Æquinoctialis. Æquator</i> 90. 156
 <i>Æquinoctium</i> 318. <i>vid: Præcessio</i>
 <i>æris & Ætheris altitudo</i> 6
 <i>discrimen</i> 52: 75.
 <i>Æstatis causa</i> 317.
 <i>Almicantaræ</i> 198.
 <i>Altitudo Stella</i> 208. 223. <i>Meri-</i>
 <i>diana</i> 214.
 <i>Altitudo poli, æquatoris</i> 31.
 214. <i>constans</i> 223.
 <i>Amplitudo ortiva</i> 234.
 <i>Angulus reclusus</i> 30. <i>solidus</i> 43.
 44.
 <i>Annus</i> 274. <i>Siderius</i> 339. <i>Lun-</i>
 <i>naris</i> 380.
 <i>Anomalie Solis</i> 287.
 <i>Antecedentiæ signorum</i> 182.
 <i>Antipodes, Antæci</i> 399.
 <i>Apogæum Solis.</i>
 <i>Apparentia</i> 4.
 <i>Aqua an altiores littoribus</i> 26.
 27.
 <i>Archetypa causæ</i> 334.
 <i>Arcticus circulus</i> 166. 197. 199
 213.
 <i>Arcus diurnus, nocturnus</i> 237
 <i>Arithmetica</i> 2.</p> | <p><i>Armillæ</i> 346.
 <i>Arturi exortus modernus</i> 378.
 <i>Vetusti</i> 396.
 <i>Ascensionēs</i> 249. <i>Recta</i> 253.
 <i>Oblig.</i> 260. 261. <i>Stella</i> 251.
 <i>Asterismi, vide Imagines</i>
 <i>Astrolabium</i> 7.
 <i>Astrologia</i> 381.
 <i>Astronomia</i> 1.
 <i>Austria superior quanta</i> 338.
 <i>Axis</i> 50. 150.
 <i>Æimuth.</i> 182. 198.
 <i>Æmutales circuli vide Verti-</i>
 <i>cales</i>
 <i>Basis Trianguli</i> 28. 30. 174.
 <i>Basis latitudinis</i> 350:
 <i>Bibliæ quid de motu Terræ</i> 6
 <i>Solis</i> 10. 138. 139. 140. 207.
 <i>Bussole</i> 197. 415.
 <i>Calculus</i> 8. <i>vide Operationes</i>
 <i>Calendæ</i> 393.
 <i>Calendarium Romanum</i> 274.
 276. 305. 380. 382. 383. 394.
 <i>Canis stella</i> 342. 343. 386. <i>Ex-</i>
 <i>ortus</i> 390.
 <i>Caniculares</i> 386. <i>Initium</i> 394.
 <i>eorum numerus</i> 395.
 <i>Canon sinuum</i> 30.
 <i>Cardines Mundi</i> 191.
 <i>Cardinalia præfixa</i> 169.
 <i>Cathetus vide Tangentes</i></p> |
|--|---|

Armil-

Gen-

I N D E X

- Centrum* 48.
Charta Geographica 8.
Chasmata 302.
Circulus globi maximus 33. 148
 171. minores 171.
Circumferentia 33. *genesis* 46.
Climata 197. 310. *Septimū* 386.
Columnare corpus 43.
Coluri 69. 242.
Cometa 12. 57.
Conica sectiones 328.
Consequentia signorum 182.
Constellationes *vid: Imagines.*
Cooriens punctum 360. 370.
 371. 382. 383. 387.
Corpus 43.
Corpora regularia 49.
Crepuscula 72. 308. 369.
Cubus 43.
 Decangulum 38.
Declinatio 225. *plani* 218. *Ecliptica* 242. *causa* 243. 247.
Declinationum circuli 197.
Diagonis 143.
Diametri proportio ad circumferentiam 31.
Dimittens 39. 48.
Dies 277. *instum* 414. *Naturales* 279. *Circuli dierū Nat: Geographiaz.* 2. 33. 415. *Linea Geographorum* 157.
 197. 291. *Artificiales* 289.
 Planetarum 306;
Dies amissa 413.
Differentia Ascensionalis 240.
 260.
Dioptra 146.
Divina proportio 48.
Distantia a Vertice 208. 223.
- Doctrina Triangulorum* *Vide Triang: Spharica.*
Dodecaedron 37. 38.
Dodecatemorium 182.
Domus cæli duodecim 288. *eorum circuli* 198.
Eccentrici 55.
Eclipses Luna 24. 25. 59. 342. 413. 414. *Solis* 231.
Ecliptica 160. 242. *Vide Declin: Ellipsis* 39. 329.
Elongatio a Meridiano 229. 288
Emersio 367. 370. *Vide Ortus Heliacus.*
Ephemeris Solis 382;
Epicycli 55.
Etesia 386. 396.
 Figure regulares circulo inscriptiles 180.
Fixæ 12 Magnitudinum classes & cur sic dispositæ, 343. *Loco mota* 382. *Vide Imagines.*
Fluviorum Libramenta 21.
Fecundi Numeri, *Vide Tangentes.*
Forma quantitatum abstractarum 42. *puta non physica sed in quarta specie qualitatis.*
Geographiaz. 2. 33. 415. *Linea Geographorum* 157.
Geometria 2.
Globus 47.
Gnomon 115.
Gnomonices principia & *circuli* 200. 218. 219. 328.
Gradus 182.
Gravium & Levium doctrina

I N D E X

- Hemisphaerium* 38. *Terra* 210. *Gnomonibus* 209.
Hora 278. *Planetaria* 306. *Metaphysica* 5. *Meteorologia* 2.
Horologia 304-305. *Minuta* 184.
Horizon 18. 26. 67. 74. 143. *Montium altitudo* 215. 6. 8. 29.
Horologios 288. *Tabula* 23.
Hydrographia 2. *Motus primus & secundus* 14.
Hydrogocicum observatus 20. *Naddir* 146. 193.
Hyperbola 329. *Nautica Rosa* vel *pyxis*, *Vide*
Hypotenusa *Vide Sacans* *Bussole*
Hypotheses 3. 4. *Nonagesimus Ecliptica* 272. 3.
Icosaedron 36. 37. 38. 414.
Imagines 11. 12. *ambulatoria* *Nubium altitudo* 70.
 248. *catalogus* 343. 344. *Numerus* 2. *an. actu infinitus*
Inclinationis plani 218. 40. *deo cum homine con-*
indicantia sidera 381. *nes* 334.
Instrumenta 6. *Obliquitas Ecliptica* *Varia-*
Latitudo locorum 33. 218. *bilis* 388. *Vide Declin:*
 332. 410. *Caeli & Terra* 197 *Observationes* 3
Stellarum 344. *olim major* *Occultatio, & Occasus Heliacus*
 388. *circuli latitudinum* 197 *Oceani partes* 19. 20.
Terra 198. *Operationes calculi Triangulo-*
Liber Natura 5. *rum* 29. 31. 63. 67. 71. 101.
Linea 41. 42. *Geographorum li-* 219. 220. 21. 22. 27. 29. 230.
nea *Vide Geographia. Meri-* 31. 32. 33. 34. 35. 39. 246. 258.
diaga 220. 224. 59. 261. 272. 314. 5. 347. 8. 9.
Locorum distantia 415. 352. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 371. 5. 6. 7.
Longitudo loci 250. *Vide Latit:* 388. 89. 390. 96. 97. 411. 12.
Lune globus *qualis* 100. 101. *mo-* 13. 14. 15. 16. 17.
vet Oceanum 128. *Optice* 2. *Axiomata* 25. 27. 50.
Magnetes 117. 118. 414. 51. 3. 8. 60. 62. 80. 81. 129.
Materia *& motus seu genera-* 130. 142. 44. 47. 110.
tio quantitatium fol. 42. *non* *Orbis Terra partes* 19. 20.
physica sed geometricè intel- *Orionis sidus* 37.
ligenda seu metaphysicè. *Ortus & Occasus Siderum* 359.
Medium Caeli 288. *poetici* 364.
Mediatio Caeli 350. *Parabole* 329.
Meridianus 31. 153. *Plani in* *Parallaxis* 231. 361. 364.
Gno- *Paral-*

I N D E X

- Paralleli* 24. 175: *Terra* 197. *Sagitta*, *Vide Sinus Versus*
 311. *Scalenum* 43.
Parallelogrammum Parallel- *Sciaterica* 7. 11. 5. 200. 330.
epipedum 43. 44. *Scrupula* 184.
Pars 18. multiplex 184. *Secans* 30. 174.
Perfecta figura 48. *Seca* 4. *Astrologorum Plinij*
Periphus Orbis 413. *Semicirculus* 45. 393.)
Perpendiculum 147. 174. *Semidiameter* 26. 28. 30. *Græc.*
Phænomena 4. *Radius*
Physical. *Sexagena* 185.
Planeta 12. *dominia* 307. *Sexangulum* 38.
Planus inclinatus declinata, de- *Sidera, sidus æquinoctij sidera*
inclinata, verticalia regu- *ti, sideratio* 381.
laria 200. *Signa* 161. 185. 90. *Pi: Dode-*
Poli 46. 150. *Polares* 165. *catemoria. Et comparâ cum*
Positionum Anguli Chorogra- *Imaginibus.*
phici 415. *Sinus, sinus complementi, sinus*
Positionum circuli 197. 222. *versus* 174.
Processio Æquinoctiorum 287. *Solstitia* 3 18. *in octavis signo-*
Prisma 43. (340. *rum* 381. 392. 398.
Trocyon 386. *Spharicum prima figurarum*
Prognosticum 386. *42. capicissima Ibid: Genes:*
Pulsus humanus 278. *38. 45. Vide Superficies.*
Punctum 41. 43. *Sphæra materialis* 7. 142. *Re-*
Quadrangulum 187. *cta Obliqua Parallela* 205.
Quadrans 30. 179. 223. *409.*
Quadratum Geometricum 7. *Sphærica doctrina* 15. 31. 88.
 43. *149. 150. 201.*
Qr a Ratio Schwung 96. 121. *Stella* *Vide Longitudo Latitudo*
Quindecangula figura qualis *Asc: & Decl:*
 5. 334. *Stella cadens* 12. 80.
Radius 30. 174. *Superficies ortus* 43. *sphærica*
Rectangulum parallelogram- *ortus* 47. 49.
mmum 43. *Tabula præmissa pertinent ad*
Refractionis 58. 62. 231. 241. 301. *hæc folia*
Regule 7. (361. *T. Declinationum Ecliptica ad*
Rhombicum Rhomboides 43. *247. est inserta inter me-*
Sabbatum Indæorum in In- *diat Ascensiones Rectas, &*
dijs 414. *intelligitur signi ad sinistra*
Sagit- **** 3. post.*

I N D E X.

- positi Septentrionalis, at signi ad dextram Meridiana
- T.** Ascensionum Rectarum ad 255. Es nota quod bina conjuncta signa, habent singulas quidem columnas integrorum Graduum ascensionis recte, sed communem minorum, gradibus adhaerentium.
- T.** Anguli inter Eclipticam Meridiam ad 259. 350 357. est adjuncta Tabula declinationum inter medias Ascensiones rectas intelligitur autem angulus is, qui spectat punctum equinoctiale propinquius.
- T.** Ascensionum Obliquarum ad 270. ad altitudinem Poli Lanciani 48. 16. pertinet
- T.** Temporis semidiurni, seu hora occasus Solis in septentrionalibus signis; in Meridionalibus vero, temporis seminocturni, seu hora ortus Solis, ad 301. inserta est inter medias ascensiones obliquas.
- T.** Anguli inter Eclipticam Horizontem cum adscriptus Ecliptica gradus oritur, seu Altitudinis Nonagesimi, ad 272. est adjuncta Tabula ortus Solis, inter medias Ascensiones obliquas.
- Tabula altitud. montium 23. Tabu-
- Tabula pro Exortibus siderum & loco Solis 385.
- Tabula Astronomica 6.
- Tabula Rudolphi 6.
- Tangentes circuli vel Sphaerae 30. 65. 174.
- Tempora aequatoris 182.
- Tempora, Tempestates Anni 315.
- Temporis aequatio 286.
- Terra forma 22 Magnitudo 32. locus 83. motus 103. Anima 113. 125.
- Tetraedron 44.
- Theoriae 7. Theorica 15. 88.
- Trajectiones 12. 80.
- Tremor-radiorum Solis unde 112.
- Triangulum 28. 30. genesis 43
- Triangula sphaerica 172. 173.
- Trianguli, Trigoni, Triplicites 188.
- Tropici 163.
- Tropica puncta, tropicae. 163. 276. Vide Cardinalia puncta.
- Venti 190. 415.
- Vergilia 343.
- Vertex Verticale punctum & de Zenith
- Verticales circuli 198.
- Verticalis primarius 200.
- Via lactea 38.
- Vigilia sacrae 305.
- Vmbrarum ratio 327. 409.
- Zenit 146. 198.
- Zodiacus 90. 158.
- Zona 167. 311. 319. 400-
La.

Zonarum Latitudines 337 Zona frigida proprietat
 causa earum 334. 369.

Errata sic corrigenda

Folio 28. l. 9. à fine arce C. Gr. 89. fol. 29. l. 8. AC op: l. 28
 221072. f. 69. Pro Nicaragua puto Castilia d' Oro, aut Da-
 riene lege ndum, authore jam careo. f. 236. l. 12. altitudo Æ-
 quatoris HA. f. 254. l. 14. locorum cœlestes. f. 255. l. 7. qui
 arcus AC est arcus Eclipticæ AB. Asc: recta. f. 381. l. 3. Cur
 mediam solum. f. 393. l. 3. & Anni cardines f. 394. *deletis 2
 primis lineis hac substitue* tres posterius: non igitur emer-
 tionem sed ortum cum sole intellige.

Paginæ O. P. Q. R. S. T. sunt excusæ, me Pragæ absente ius-
 su Cæsar. volim itaq; mihi imputes errata illarum sequentia.
 fol. 209. l. 4. à fine pinquant, comminus, f. 212. l. 6. tim
 ad dextram, partim ad sinistram l. 14. tuo cernitur, in austra-
 li polo latet, reli: f. 217. *in schemate redintegra H ad sinistrã
 maioris circuli, D ad dextram parvi.* f. 218. l. 17. PA. & V Q.
 l. 13. erunt AV & l. 19. NL & OD. f. 220. quotientis primam
 figuram 3. põne extra lineolam. f. 221. l. 17. Altitudinis poli
 super. f. 230. sub lin: Addantur scribe Dimidium prius 61674
 f. 231. linea subtrahendum lege 12011. f. 232. l. 23. quod
 majus. f. 233. lineã angulus. In septentrionali ipse *Ibi: luxa-
 ta fragmenta* 4. linearum sic restitue Alt: p. 51. 12. Hoc ip-
 sum 51. 12. Item Excessus 41. 32. sinus 66306. fol. 235.
 sic lege Divisio 602217 9

40573

40157 60

f. 236. l. 6. onis S Q. Horizontem S T. & *ibidem falsum
 est schema, respice igitur ad fol: 216. f. 238. l. 5. adq; f. 239.
 l. 13. Verba aug: cyrad, debent sequi Tang: 83910: in opera-
 tione desunt ad sinistram angui quotientis 93192. f. 241. l. 9.
 dele Septentrionali, l. 3. a fine angulisq; f. 244. l. 13. Indi:
 Ibi passim fractiones numerorum expressa sunt omisso Nume-
 ratore, qui est unitas f. 245. l. 17. angulus 28. 29. AD. Ecli-
 ptica, AE. æquator. f. 246. l. 13. sit vicin. latus Ecl. f. 247.
 l. 4. Sinus, auctus 5. cypris f. 248. 279. in schemate signis
 opposita*