

Sexta pars principalis de motu
signorum zodiaci primi mobilis
in astrolabio physico. Et primo
de arcuorum ordine ac termi-
nozum expositione.

Quod est autem primus ac maior arcus horarum
equinoctialis. Unde sequitur arcus
graduum equinoctialis quorum / quilibet
gradus representat quatuor minuta horarum / **U**nde
ante gradum a linea meridiana / de 10 m 10 usque
180. in linea medie nocte est descriptus per orientalem
partem semicirculus quatuor operam nostre sufficiat
quod plenus // **¶** Est arcus 16 angulorum ptholomei seu
ceteros quod indicatos in se continens dies / **¶** Et
est arcus quatuordecim / ostendens latitudines cum
in quibus regionibus in omnibus suis arcibus obliquis
qui dicuntur arcus orientales obliquos / **¶** Quorum
quilibet totum orbem terre in duas sciat partes equales
ex omni sui parte dividens parte celi bisam a
non visa quicquid arcus equinoctialis quod dicitur
rectus **¶** Hinc sit linea orientalis. occidentalis. me-
ridiana ac medie nocte sine septentrionis parte
ex illarum destructione in facie matris astrolabii
clare destrubitur. **¶** Est preterea lamina quodam
sine rota volubilis centro matris quod clausa duos
in se continens arcus **¶** Quorum maior est arcus
12. signorum zodiaci primi mobilis cum gradibus // **¶**

atq; p[ar]t[em] circuli circa centru[m] mundi destrupt[um] & 2
 circulus equatoris dicitur. Centru[m] aut[em] q[ui] clauatu[m]
 est centru[m] mundi / sup[er] quo 5. mouet[ur] ostensores
 quoru[m] quilibet representat ex 12 domib[us] celi
 accidentalib[us] domu[m] vna[m] bit[is]. 11. 12. 1. 2. et 3. domi[us]
 b[us] r[ati]o accidentalib[us] Decima aut[em] linea meridiei
 & quarta domu[m] linea medie nocte ostendit sup[er]
 q[ui] circulis ostensory aut[em] lineas sup[er]scriptu[m] videre
 poteris.

**Artem diurnu[m] ac nocturnu[m] sine
 longitudine cuiusvis diei ac noctis
 ad quacunq[ue] regiones scire placuit
 inuenire.**

Primo post oberto loco solis diei intenti in
 signis ac gradib[us] zodiaci notato sup[er] orizo
 nte orientali regione illiq[ue] que intendis
 p[er] tabula[m] sequente[m] sup[er] eod[em] gra. solis sic stante.
 pone vnu[m] ex ostensory supradite et scito q[uo]
 numeru[m] gra. existentu[m] int[er] linea[m] medie celi s[ive]
 me meridiei & gradu[m] q[ui] tact[us] ip[s]y ostensory in gra.
 dib[us] **lumbi** e[st] arcu[m] medie diurnu[m] / quo duplato
 resultat arcu[m] diurnu[m]. Similit[er] vnu[m] gradu[m] exi
 stentiu[m] int[er] gradu[m] q[ui] tact[us] dicti ostensory & linea[m]
 medie nocte e[st] arcu[m] medie nocturnu[m] / quo dupla
 to resultat totu[m] arcu[m] nocturnu[m] ¶ Eod[em] q[ue] modo
 vnu[m] horare ac minutore / int[er] linea[m] meridiei
 & locu[m] q[ui] tact[us] dicti ostensory existentu[m] e[st] media
 longitudo diei / q[ue] duplata resultat longitudo
 sine quantitas diei. Similit[er] q[ui]ntas horare ac mi

mitoru existunt in dictu locu qd acty estensus 2
 linea mede nocte e media longitudo nocte q
 duplicata toty nocte producit qntas

Tabula latitudinu regionu ac
ciuitatu sequen.

Gradus altitudinis poli
66

Yslandia insula	66
Broulandia	65
Suedia	64
Noruegia	63
Lyuonia	62
Orchades insule. gothia orientalis. riphonia regio	
Septentrionalis pars scythie. virona	60
Gothia insula mygat. a. fons thanayb fl.	59
ybernie extremitas. datia. riza. a. scythia	58
Scythia. mare balticu. russia. antwordia. a. mig	
Aredou insula ybernie me ^m ybernie anglie extremit	
ybernie mediu. extremitas anglie. Gantiscus	55
Anglie mediu. potomia. pazmathia. europa	55
Saxonia. maldeburgu. amosomu regio. tartaria	
Longdomu. frisia. bruuswigia	52
hollandia. zelandia. bohemia. racouia. polonia	
flandria. grabancia. coloma. praga	50
Morenberga. bauaria.	49
Britania. normania. francoia. wallachia. cap	
Andegania. nantes. franca. parisus. vlcina bul	