

## **Terms and Conditions**

The Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Library.

Each copy of any part of this document must contain there Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept there Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Library

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

### Imprint:

Director: Mag. Renate Plöchl

Deputy director: Mag. Julian Sagmeister

Owner of medium: Oberösterreichische Landesbibliothek

Publisher: Oberösterreichische Landesbibliothek, 4021 Linz, Schillerplatz 2

### Contact:

Email: [landesbibliothek\(at\)ooe.gv.at](mailto:landesbibliothek(at)ooe.gv.at)

Telephone: +43(732) 7720-53100

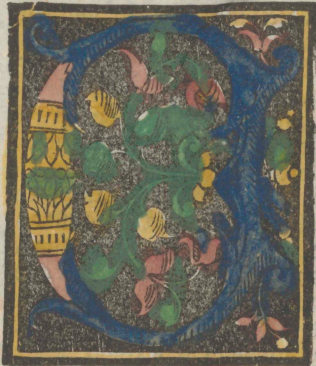
no. cuz omnis relatio realis fit iter duo extrema realia. q̄ zc̄.  
 C̄p̄. illud q̄d per nullā potentiaz p̄t separari a mā v̄r esse  
 idē cum mā. deus. n. p̄t separe quecūq; distincta quoz vnū  
 ab altero nō dependet z quoz vnūq; est absolutū. sed p̄ua-  
 tio per nullā potentia sepabilis est a mā. ergo zc̄. p̄bō. qz de  
 us non p̄t facere q̄ infinite forme ad quas mā est in pote-  
 tia essent simul in mā. qz deus aliter nō p̄t dare q̄ mā p̄t  
 fit recipere. mā aut non p̄t recipere omnes istas formas si-  
 mul p̄ eaz maximā repugnantia. vnde po<sup>a</sup> māe nō est ad  
 oēs actus simul sic q̄ silas sit ex pte formaz. vnde ibi est si-  
 multas po<sup>a</sup>. z non potētia silas. ergo si per nullā potentia  
 oēs forme possunt ēē simul in mā. ipsa nō habebit aliq̄s ad  
 quas est apta nata. ergo ibi erit p̄uatio. C̄onfirmat. Arist.  
 dicit p̄ hui<sup>o</sup>. q̄ p̄uatio z mā sunt idēz numero. d̄nt aut ra-  
 tione. distinctio autē rationis est distinctio per intellectū solū.  
 igit differunt acceptibiliter. C̄irādeo ad p̄mū concedo ma-  
 iorē z nego minorē. C̄ad p̄batiōez dico q̄ circūscripta mā  
 ab oi eo a quo distinguit mā. nec est p̄uata nec nō p̄uata for-  
 maliter nec negata nec nō negata formalr. puta per forma-  
 lem inclusionēz hui<sup>o</sup> vel illius. oia. n. h̄ sunt a mā distincta.  
 sed d̄z dici p̄uata fundamentalr h̄ est. qz est fundamentu z  
 cui nō inest talis forma. p̄t tñ habere ipsaz. vnde nec h̄z nec  
 non h̄z formaliter cū non habere sit negatio distincta a mā.  
 C̄ad 2<sup>m</sup> dico. vbi sciendū q̄ distinctio pprie sumpta z di-  
 uersitas z identitas. vt habet ab Arist. 4. meta. soluz z pprie  
 habent esse inter entia. sunt. n. passiones entis que non p̄ce-  
 dunt vltra genus s̄bri. C̄uz igit p̄uatio nō sit pprie ens.  
 ideo nō debet dici distincta. sed non idēz. Sed adhuc rema-  
 net ratio. quia ista non idēitas est quedā relatio. si ergo est  
 realis nō idēitas est realis relatio. Dico q̄ ista nō idēitas  
 est ex pte alterius extremi. sed non ex parte vtriusq; cum ois  
 realis non idēitas vel realis relatio sit inter duas res cuz  
 relatio accipiat suā realitatez ab extremis. d̄z igit dicit realis  
 ex pte alterius extremi. C̄uel p̄t dici q̄ ista non idēitas  
 non d̄z dici realis positue s̄z negatiue. C̄ad tertiu concedo  
 maiorē z nego minorē. C̄ad p̄bōez dico q̄ siue de<sup>o</sup> possit  
 oēs formas simul inducere in mā siue non. de quo nihil ad  
 p̄positū h̄. tamen h̄ non obstante de<sup>o</sup> possit facere q̄ mā nō  
 habere tali q̄z formā talē. tñ non ēēt p̄uata forma. C̄ōtra  
 tā est carentia for<sup>a</sup> ibi cū aptitudine ad subm. C̄irādeo di-  
 co q̄ casu stāte non est ibi carentia formalr. sed soluz funda-  
 mentaliter. C̄ad p̄firmationem dico q̄ sunt vnū numero  
 supposita s̄r sicut ponit in primo physicor. q̄ accis est idē  
 numero cū subo. vnde est idē numero accitāl. z distingui-  
 tur rōne diffinitua z q̄ditatua. nō igit solū per actū itells.  
 C̄sed circa p̄dicta est vna dubitatio. vtrū p̄uatiōez z ne-  
 gationes a nobis intelligant<sup>r</sup> v̄r q̄ nō. q̄ nihil p̄t app̄hen-  
 di ab aliqua po<sup>a</sup> nisi p̄tineat rōnez vbi primariū illi<sup>o</sup> poten-  
 tie sed p̄uatiōez z negationes nō includūt entitatez que  
 est obm intellectus. ergo zc̄. C̄irādeo. vbi est sc̄m q̄ est vna  
 opinio Aureoli q̄ p̄uatiōez z negatiōez z talia nō intel-  
 ligunt a nobis p̄ habit<sup>o</sup> oppositos. Tū qz obz nūq̄z rep̄sen-  
 tat oppo<sup>m</sup>. Tum qz negatio adiacet habitū opposito sicut  
 substrato. vñ negatio lucis adiacet luci. illud aut q̄d rep̄ntat  
 substratū nō rep̄ntat id q̄d adiacet circa ipm. qualr igit intel-  
 lectus n̄ intelligit p̄uatiōez z negationes. d̄icit q̄ itells  
 effectiue ponit rez in aliq̄ esse p̄specto. si positue. tūc est posi-  
 tiuū q̄d intelligit. si remouēdo a p̄uatiōe. tūc est p̄uatio vel ne-  
 gatio. ita q̄ illd esse p̄uatiuū p̄ductū effectiue ab intellectu est  
 negatio vel p̄uatio quā intellect<sup>o</sup> intelligit. C̄ōtra h̄ q̄uis  
 ista opinio sic p̄tra p̄bz. z comē. vbiq; dicētes q̄ p̄uatio z nega-  
 tio nō h̄nt ēē nec itelli nisi p̄ positionez z habitū. p̄ p̄iber. z p̄  
 p̄hy. z 3<sup>o</sup>. z 4. meta. tñ ista opinio d̄ic̄ tria falsa. C̄Du<sup>m</sup> falsuz  
 q̄d imaginat est. qz cuz d̄z p̄uatiōez itelli p̄ habitū tūc seq̄r ex  
 h̄ q̄ spēs habit<sup>o</sup> rep̄ntat p̄uatiōez. h̄. n. nūq̄z itellext. ex n̄te. n.  
 p̄uatiōe habit<sup>o</sup> nō est. z p̄ p̄ns spēs habit<sup>o</sup> nō rep̄ntat p̄uatio-  
 nē. C̄Est igit intelligēdū q̄ p̄ua<sup>o</sup> itellr per habitū sic totat<sup>r</sup> p̄  
 accis per h̄ q̄ est carentia alicui<sup>o</sup> p̄ se intelligibilis. vñ cuz itelli-

go p̄uatiōez nō itelligo nisi carentia alicui<sup>o</sup> habit<sup>o</sup> positui z  
 nō rep̄ntat eū per aliq̄d posituiū. qz p̄uatio nullo<sup>o</sup> est rep̄n-  
 tatiua cū sit nihil. C̄2<sup>m</sup> falsuz q̄d imaginat est q̄ negatio istē  
 z adiacet habitū opposito sic substrato. vñ d̄ic̄ q̄ negatio istē  
 lucis adiacet luci. C̄ōtra. ip̄ole est p̄dictoriū adiacere p̄di-  
 ctorio sic substrato. s̄z negatio est p̄dictoriūz habit<sup>o</sup>. q̄ zc̄. ma-  
 pz. qz vnū p̄dictoriū tollit z iterimit aliū. q̄ nō s̄sternit sibi.  
 C̄ōfirmat rō. qz ex adiacēte z substrato cui adiacet fit aliq̄d  
 vnū p̄ se vel p̄ accis. 7. meta. s̄z ex negatiōe z habitū nō fit ali-  
 q̄d vnū p̄ se nec p̄ accis. p̄ comē. 4. meia. comē. 4<sup>o</sup>. qui dicit  
 q̄ itells negatiōez z habitū fit nō itelligit. q̄ zc̄. C̄3<sup>m</sup> falsum  
 q̄ imaginat est q̄ negatio z p̄uatio accipiūt ēē posituiū di-  
 stinguib̄ ile ab actu itellec<sup>o</sup>. nā si negatio h̄z ēē posituiū p̄du-  
 ctū p̄ actū itellec<sup>o</sup> erit p̄cessus in infinitū in talib<sup>o</sup> iesse p̄ductū.  
 p̄nam p̄bo. q̄ro. n. de negatiōe que negat illd ēē posituiū for-  
 maliter p̄ductū per intellectū aut p̄t formari p̄ aliū actū itel-  
 lectus. aut nō. Si sic. q̄ro de illo. z sic in infi<sup>m</sup>. si nō. eadē rōne  
 standuz sūt in p̄. C̄ad rōnes in opp<sup>m</sup> dico q̄ maior est v̄a  
 de illo q̄d per se app̄hendit a po<sup>a</sup>. nō de illo q̄d per accis ap-  
 p̄hendit. vñ p̄uatio nō mouet intellectū. s̄z terminat nō per  
 se. s̄z per accis. C̄ad rōnes p̄ncipales. auētas Ari. est p̄ no-  
 bis. i. q̄ p̄uatio est per se non ens. C̄ad rōnem dico. vbi est  
 sc̄m q̄ ipa tāgit vtruz in mā sint infinite p̄uatiōez que est dif-  
 ficultas satis dubia. ad quaz de p̄nti pot̄ duplr d̄ic̄. C̄Du-  
 mo q̄ nō h̄r̄t pro ip̄oli infinite esse p̄uatiōez in mā. Done-  
 re ēē infinite aliquoz nō d̄ic̄tū p̄fectiōez. nec aliq̄z entitate  
 positua nō h̄r̄t pro impossibili cuiusmodi sunt p̄uatiōez. z cuz  
 hoc satis p̄t stare. C̄Aliter forte dicerent aliq̄ q̄ tot p̄uatio-  
 nes sunt in mā quot forme sunt possibles in ea. p̄duct. z qz  
 iste nō sunt infinite. s̄z finite in infinitū. ita q̄ post q̄libet p̄du-  
 ctā p̄t alia p̄ducti z nūq̄z deuenire ad vltimā. sic in mā sunt  
 p̄uatiōez finite in infi<sup>m</sup>. z fm hoc pz iā ad rōnes. z hec suffic-  
 ant de p̄nti q̄one. z per p̄ns de toto primo libro physicoruz.

**Et non dicim<sup>o</sup> et naturā in aliq̄ rerū:**  
 quarū p̄stitutio est p̄naturā cū est in po-  
 tentia vt caro aut os. nō h̄z aliq̄z naturaz  
 donec recipiat illā formaz que fm rōnez  
 per quam diffinitur z dicitur caro quid  
 sit z os quid sit.

Questio. i.

**Arca librū se-**



cundū q̄rit. C̄trū for<sup>a</sup> ḡia-  
 bills z corrupibills ante  
 sui p̄ductionez h̄eat aliq̄d  
 ēē reale distinctū ab eētia  
 māe. Et v̄r q̄ sic. p̄ p̄ Arist.  
 p̄ncipio hui<sup>o</sup> sc̄di. q̄ ponēs  
 d̄iā inter nālia z artificia  
 lia dicit q̄ nālia h̄nt in se  
 p̄n<sup>m</sup> intrinsecū sui mot<sup>o</sup> arti-  
 ficialia aut nō. Quero igit  
 q̄d itelligit p̄ istū p̄n<sup>m</sup> intrin-  
 secuz sui motus. nō mā. n.  
 qz talis rep̄it eētā in artifi-  
 cialib<sup>o</sup>. nec per istū p̄t itelligere for<sup>a</sup>  
 nā ista repugnat for<sup>a</sup> generāde z in ei<sup>o</sup>  
 aduentu corrupit. q̄  
 opz q̄ per tale p̄n<sup>m</sup> intrinsecū itelligat aliq̄d  
 ēē for<sup>a</sup> z aliquem gradū entitatis ei<sup>o</sup>  
 qui se h̄eat in rōne p̄ncipiū actui respectū  
 for<sup>a</sup> ḡiande. C̄p̄. p̄bz in p̄ z in sc̄do hui<sup>o</sup>  
 d̄icit q̄ nō ex q̄libz fit q̄dlibet. s̄z ex determi-  
 nato fit determinatuz. ita q̄ oia que  
 sunt a nā sūt a p̄ncipio determinato. s̄z illd  
 p̄n<sup>m</sup> determinatū nō p̄t ēē mā cuz sit in po<sup>a</sup>  
 p̄dictiōis. ergo zc̄. C̄ōfirmat. p̄les p̄ducit  
 ex semine. q̄ opz q̄ in semie fit aliq̄d  
 p̄n<sup>m</sup> actiuū quare. n. ex semine asini melius  
 ḡiaret asinus q̄z leo nisi in illo  
 semie ēēt aliq̄d p̄ncipiū actiuūz respectu  
 forme ḡiande.