



Bibliographische Daten

Titel: Aristoteles – Nürnberg, STN, Cent. IV, 1
Signatur: Cent. IV, 1

Die Nutzung der Digitalisate von gemeinfreien Werken aus den Sammlungen der Stadtbibliothek im Bildungscampus Nürnberg ist gemäß den Bedingungen der [Creative-Commons-Lizenz Public Domain Mark 1.0](#) uneingeschränkt und kostenfrei erlaubt.

Im Sinne guter wissenschaftlicher Praxis wird gebeten, bei der Verwendung von durch die Stadtbibliothek im Bildungscampus überlassenen Digitalisaten stets die Quellenangabe in folgender Form zu verwenden: Stadtbibliothek im Bildungscampus Nürnberg, [Bestandssignatur + Blatt/Seite]

Im Interesse einer laufenden Dokumentation und der Information für Benutzerinnen und Benutzer erbittet die Stadtbibliothek die Überlassung von Belegexemplaren oder Sonderdrucken von Veröffentlichungen, die aus der Benutzung von Handschriften und anderen Medien in den historischen Sammlungen der Stadtbibliothek hervorgegangen sind. Sollte eine Abgabe nicht möglich sein, wird um Mitteilung der bibliographischen Daten der Publikation gebeten.

autem non auctor semper renouet
equale. Infinitum enim est quare
omne a totum. b. mouebit infinitum
tempore ipsius. c. non ergo potest
a finito moui nichil infinitum
motum quod ergo non contingit
infinitum in infinito tempore ino
de maius est. Que autem omnino
infinita magnitudine non contingit
infinitam esse ratione ex his motivis
est. Sit. n. plus potest semper esse
in minori faciens tempore ut ca
lefacient aut dulcifacient aut
phiciens et oio mouens. N. ceteris
et a finito quodam infinitam aut
hinc pote pati aut pacienter
plusque ab alio. plus. n. est infi
nitum potest ut tempus non quod
est esse nullum. Si. n. est in quo
a. tempus in quo. tempus in
quo infinita vel tales facit aut
depluit. in quo. a. a. b. finita q
dam adhuc maiorem semper
accipiens. infinitam ueniam a
haec ad id quod in a. tempore motu
erat. infinitum et quod adhuc excellat
omne determinatum est anterioris
deficit facie habet. In equali ergo tempore
mouebitur infinita ipsa itaque
hunc a est impotest nullum itaque
infinitum contingit infinita ratione
hunc. id est in infinito et tunc in
minoris magnitudine am
phorem ratione esse. sed adhuc mag
ni maior plurem. sic ergo in quo
est. a. b. infinitum. sed b. c. habet
ratione quodam que in aliquo te
pore ipsum mouit. d. in quo. e. e.
z. si ergo ipsi. b. z. c. duplam accipi
et in medio mouebit tempore ipsius
e. z. Sit. n. h. proportio quare
in. z. et in. t. mouebit ergo sic ac
cipiens. a. b. quod neque transib.
tempore a dato semper minoris

actripiam infinitam ergo potest esse
enim infinitam ratione excellitios
a finito potest esse infinitum esse
et tempus. si. n. in quodam
tanto in aiori in minori quidem
detinet aut mouebit tempore
ratione proportionis. Infinita. n.
omnis potest multitudine et
magnitudo excellens omne fini
tum est aut hunc determinatio et sic
accipiens. n. quodam ratione eadem
generi infinita magnitudine.
exitum que mensurabat eam
que est in infinita magnitudine
infinitum ratione. Quod quid ergo in
contingit infinitam esse ratione infinita
magnitudine non infinitum in
finita ex his palam.

Sed hunc et que feruntur hui
us leonis dubitare quodam dubium
potest. si. n. omne quod mouetur mo
vitur ab aliquo quod ipsa se ipsa i
mouent quomodo mouentur
aliqua dicuntur non tangente
eo quod mouit ut projecta si a
similis mouet et aliud aliquid
mouens ut aerem qui motus
mouit. sed hunc non potest
tangente nec mouente mouit.
Sed similis omnia mouit et quod
cum primi mouens quicunque
est si facit sicut lapidis utrius
quod mouit. Hoc est aly quid
dilectus quod primi mouens facit pos
sibile et mouere. aut aliquem
aerem. aut hunc aly aut ad
aliquod tale quod aptum natum est
mouere uel mouit. sed non similis
pausat mouens et quod mouet.
Sed quod mouetur quid similis cu
mouens qui est mouens. mo
uens adhuc uero mouetur
et hoc hunc et in hunc eadem id
est pausat aut quod mouetur