

magis de
fa aut minus
dista est. Et
nota de co o
re stellarum.

autem stellarum sequuntur mixtionem lucis cum opaco. Et hac mi
xtione altera. & altera exscente stellarum color diuersus est. ut
Mars rubicundus. & Venus argentea. non autem qualitatua pri
marum refractiones hi colores consequuntur. ideo simplices nomi
nari possunt. Celum igitur a cōtraruſ alterantibus exemptum est.
ideo Auerrois.9.metaphy. commen.17.ijſe qualitatis que possunt
esse. & non esse in corporibus celoſibus ſint alie ab eis que attri
buuntur alteracioni ut obſcuritas lumen. & illuminatio. & ſimilitud
ine. Celum etiam conſequenter non eſt augmentabile. neque diminuible.
& ſub augmentatione & diminutione rarefactionem & con
denſationem comprehendendo. ſi enim celum maximum rarefieriſet.
dum eius interior ſuperficies quieteſcit. tunc nifi pars illius conden
ſaret oportere extra celum eſe vacuum. patet conſequentia.
qua intraret corpus celeſte ubi nullum corpus preſuſet. ▽ Neg
etiaſenſibile eſt celum. neque etiam fitigabile. ut teſtatur Auer.
9.meta. commento. 17. quia hoc ſine alteratione fieri non poſſant.
Et igitur celum actuum tantum. quia adiuuum eſt. & non paſſiuſ.
ut.2.celi.comment.42.dixit Auer. ▽ Tactis rationibus ex na
tura materie proceduntibus. alias rationes ex natura forme ſum
ptas aggrediantur. Prima. omne continuuū habens materiam in po
tentia partem ſuſ habet formam eductam de potentia materie. ſed
celum non habet formam eductam etc. patet maior. quia non dabi
lis eſt materia in potentia ſin forma educta de potentia illius. im
poſſibile. enim eſt formam separari a materia ſecundum eſt. 9.met
a. com.2. et.2.phy. comment.12. et.1.phy. com.67. prima materia
non poſſet denudari a forma. ideo.2. de generatione Ari.tex. com.
5. material dixit non ſeparabilem. ſed ſemper cum cōtrarietate. mi
nor patet. quia omnis forma educta de potentia materie eſt produ
cta per generationem. ſed celum ex determinatiſtis a Philoſopho ne
dum non eſt generabile. ſed productum non eſt. ▽ Tum quia ſi ſic.
celum habetur principium intrinſicum actuum aliud ab intelligentia.
quia omnis forma. que eſt principium effendi ſubſtantia diſcipli. eſt
eidem principium operandi. quia igitur operationem faceret. hec
forma ſi non moueret. ▽ Tum quia omnis forma educta de poten
tia materie inclinat ad motum rectum vel circularem non pure ſed
celum non ſic inclinatur. quia ſi ſic. eſſet grauitate a leue. ▽ Tum
quia omnis forma educta eſt diuſibilis. quia in maiori quanto
eſt maior virtus. 9.phy. comment.81. & eſt fundamentum ſu
per quo firmitat Arift.4.metheo. textu. com.13. et alibi quia for
mu diuſibilis diuiditur ſecondum totum & partem. ut patet in lib.
de ſubſtantia orb. cap.1. et.3. ▽ Preterea. ſequitur celos ſub gene
re inuoco. cum ſiſis inferioribus contineri. conſequens offendit eſe
falso. Auerrois.2.celi.com.49. patet conſequentia. quia principium
intrinſicum & effundit in illis eſt eiusdem rationis. puta materia
prima. quare concludendum eſt celum non habere materiam. quem
admodum demontrative concludit Auerrois.3. celi. commento.25.
quia celum non habet contrarium. ▽ Tum quia periret demonstra
tio Auerrois.2.celi.com.45. ad offendendum in celo non eſe
casum. quia in celo non eſt materia. Tum quia periret demonstratio
Auerrois.1.celi.com.22. ad offendendum celum non eſt alterabile
quia caret materia. que oia intelligitur in hoc ſenuſi. celum non habet
materiam que eſt in potentia ad formam ſubſtantia. & conſequenter
ad formam accidentalem in eſſe reali. neque enim celum eſt pro
prie in potentia ad motum. quia actu mouetur. neque ad terminum
motus. quia quod non eſt in actu non proprie terminat. ſed omne mu
tatum eſt motus celi eſt in potentia. quia motum continuat. etc.
Dixit huius Auer. 9.met.com.2. ſed illud quod inuenitur ex eis potentiis

ante actionem. eſt ſicut ſingula partes illarum transmutationum. ▽ Se
cundum autem dictum. ſelicet in celo eſt materiam in actu. arguiſ
tur primo ratione accidentiū in celo repertorum primo quantitas
celi requirit materiam pro ſubiecto. ſed non materiam in potentia.
qua maxima dimenſio. quam recipit materia prima. eſt dimenſio
ignis. deinde aeris. ut poni Auer. 2.de anima. commen.97. non enim
eſt dicendum quantitatē celi eſt ſubſtantia. autoritate Auer.
1.phy. com.62. et alibi. neque ipſam eſſe accidens carens ſubiecto.
neque ſubiectari eam in intelligentia. ſed in aliqua ſubſtantia quam
nouauit Auer. materiam in actu. & tunc conmode ſaluum motu
circulari. quem dixit Arift.8.phy. tex. commenti.75. perfectiore
reſto. ſubiectum perfectius correfpondere. ſue comparemus remo
tum ſubiectum ſimplex remoto ſubiecto ſue compoſitum compoſi
to. ▽ Conſiderat ex natura motus aeterni qui in ſubiecto in poten
tia ad ſubſtantiale formam recipi non potheſt. quoniam ob genera
bilitatem aut corruptibilitatem ſubiecti aeternitas motus interrum
peretur. non enim forma materialis infinito tempore operatur in li
bro de ſubſtantia orbis. cap.1. neque in a. ſubiecto corruptibiliſ for
ma abſtracta aeterna operari potheſt. localiter mouendo. b. motu.
▽ Secundo ex parte forma omni forma materiam ſubiecti oportet.
ſed intelligentia eſt forma ut patet infra. ergo intelligentie mate
riam ſubiecti oportet. ſed non materiam in potentia. quia tunc intelligē
tia eſſet aliquo modo materialis. et ſic non eſſet abstracta ſimplici
tate. materiam igitur in actu informat. ▽ Tertio ex parte copoſiti ois
coſpoſiti incorruptibiliſ principium materiale eſt incorruptibile. ſed
atid celeſte eſt coſpoſiti incorruptibile. ergo illius intrinſeci pri
cipium materiale eſt incorruptibile. ſed materia in potentia aliquo
modo corruptibiliſ eſt. 1.phy. tex. com.82. non autem materia in
actu nifi forte quantum ad ubi. hoc voluit. Philoſophus.1. metheo.
dicem quā nulli corū que ſunt apud nos idem exiſtens. ſic q. cæ
leſte corpus diſſert ab inferioribus in materia et in forma. hoc idē
voluit Auer. 2.phy. com. primo.1.celi. com.5. & plures alibi po
nens principia corporū celeſtū ſi ſubſtantia eſſe dicta ſecondum
prius et posterius immo equoſco. 2.met. com.ulti. equoſcatione
tamen analogiam copatiene. ut igitur aeterni et corruptibiliſ non
idem ſit principium intrinſeci ut uoluit Auer. in libro de ſubſtantia or
bi cap.1. ſecondum dicta Arift.1.meta. ſe arquentis ideſi ſunt aet
erna. et iſe res ſunt generabiles. ergo ille non ſunt cauſa iſtorum. ne
que ſecondum formas. neque ſecondum agentes. ſecondum q. rationem
format Auer. ibi. com.31. et ibi etiā com.38. paſiuſa neceſſario co
ponuntur ex paſiuſis. & Ari. oportet quod forte ſeſſibilia ſeſſibi
lia. ſeſſiternorū ſeſſiternaria. corruptibiliſ autē corruptibiliſ. eſe
principia.3.celi.text. com.61. non ponimus in celo materiam in po
tentia. ſed materia in actu. alia enim aliorum ſunt principia primo
de anima tex. com.5. ſelicit intrinſeca et propria. ad propositū
dixit Auer. 1.meta. com.22. celum habet naturam ſibi propriam alia
ab ea que eſt generabilis et corruptibiliſ quoniam ſempre eſt ce
lum in praefati præterito et futuro. ſed omnia generabilia ſunt cor
ruptibiliſ. ▽ Ad probandum autem ſecondū dictū principale arguit
aliqui per Arift.2.meta.tex. com.12. in omni quod mouetur neceſſe
eſt intelligere materiam. ſed celum mouetur etc. ▽ Secundo omnia
ſeſſibilia habent materiam. dixit enim Arift. ſeſſibile oī in materia
exiſtit. 1.celi.tex. com.92. et.8.met.tex. com.3 ſeſſibilia ſubſtantia oī
materiam habent. et.2.de generatione.tex. com.6. nos autem dicia
mus aliquam eſſe materiam unam corporum ſeſſibilium. et ibi tex
com.3. impoſſibile eſt fine contrarieſtate eſſe hoī corporis ſeſſibile.
non eſt autem contrarieſtas fine materia. et implicite.3.celi. textis
commen.