

Transcribed and edited by Francis Bevan ~ July 2021

Accidentals above noteheads are editorial. All others present in source.

Brackets above notes indicate original ligatures.

Motecta multiplici vocum...

Venice: Gardano, 1601

RISM G1819

Dominus regnavit:
irascantur populi:
qui sedet super cherubim:
moveatur terra.
Dominus in Sion magnus,
et excelsus super omnes populos.
Confiteantur nomini tuo magno,
quoniam terribile et sanctum est,
et honor regis iudicium diligit.

The Lord is King,
be the people never so unpatient:
he sitteth between the cherubims,
be the earth never so unquiet.
The Lord is great in Sion:
and high above all people.
They shall give thanks unto your Name:
which is great, wonderful, and holy.
The King's power loves judgement.

Dominus regnavit

Girolamo GIACOBBI
(1567-1628)

Cantus Do - mi - nus re - gna -
Altus i - ra -
Quintus -
Tenor Do - mi - nus re - gna - vit, i - ra - scan - tur
Bassus -

5
- vit: i - ra - scan - tur po - - - - pu - li, - pu - li,
- scan - tur po - - - - pu - li, Do - - mi - nus
Do - - - - mi - nus re - gna - - - vit,
po - - - - pu - li, Do - - mi - nus re -
i - ra - scan - tur po - - -

9

i - ra - scan - tur po - pu - li: qui
re - gna - vit, i - ra - scan - tur po - pu - li: qui
i - ra - scan - tur po - pu - li: qui
- gna - - - vit, i - - - ra - scan - tur po - pu - li:
- pu - li, i - - - ra - scan - tur po - pu - li:

13

se - det su - per che - ru - bim: mo - ve - a - tur ter - -
se - det su - per che - ru - bim: mo - ve - a - tur ter - -
se - det su - per che - ru - bim: mo - ve - a - tur ter - -
su - per che - ru - bim: mo - ve - a - tur ter - -

17

-ra, su - per che - ru - bim,
-ra, qui se - det su - per che - ru - bim,
-ra, qui se - det su - per che - ru - bim,
qui se - det su - per che - ru - bim,

21

mo - ve - a - tur ter - - ra,
mo - ve - a - tur ter - -
mo - ve - a - tur ter - -
mo - ve - a - tur ter - -
mo - ve - a - tur ter - -

26

-ra. Do - - mi - nus in Si - - on
-ra. Do - - mi - nus in Si - - on, in Si - -
-ra. Do - - mi - nus in Si - - on, in Si - -
-ra. Do - - mi - nus in Si - - on
-ra. Do - - mi - nus in Si - -

30

ma - gnus, et ex - cel - sus su - per o - mnes
- on ma - gnus, et ex - cel - sus su - per o - mnes po -
- on ma - gnus, et ex - cel - sus su - per o - mnes
ma - gnus, et ex - cel - sus su - per o - mnes
- on ma - gnus, et ex - cel - sus su - per o - mnes po -

35

po - - - pu - los. Con - fi - te - an - tur no - mi - ni tu - o
 po - - - pu - los. Con - fi - te - an - tur no - mi - ni tu - o, con - fi - te - an - tur no -
 po - - - pu - los. Con - fi - te - an - tur no - mi - ni tu - o, con - fi - te - an - tur no -
 po - - - pu - los. Con - fi - te - an - tur no - mi - ni tu - o, con - fi - te - an - tur no -
 - - - pu - los. Con - fi - te - an - tur no -

39

quo - ni - am ter - ri - bi - le, quo - ni - am ter -
 - mi - ni tu - o ma - gno, quo - ni - am ter - ri - bi - le,
 - mi - ni tu - o ma - gno, quo - ni - am ter - ri - bi - le, quo -
 - mi - ni tu - o ma - gno, quo - ni - am ter - ri - bi - le
 - mi - ni tu - o ma - gno, quo - ni - am ter - ri - bi - le
 - mi - ni tu - o ma - gno, quo -

42

- ri - bi - le et san - - ectum est, et ho - nor
 ter - ri - bi - le et san - - - - ectum est, et ho - nor
 - ni - am ter - ri - bi - le et san - - - - ectum est,
 et san - - - - ectum est, et ho - nor
 - ni - am ter - ri - bi - le et san - - - - ectum est,

46

re - - gis iu - di - ci - um di - li - git,
re - gis, et ho - nor re - - gis iu - di - ci - um di -
et ho - nor re - - gis iu - di - ci - um, iu - di -
re - - gis iu - di - ci - um di -
et ho - nor re - - gis iu - di - ci - um di - -

50

et ho - nor re - - gis
li - git, et ho - nor re - - gis
ci - um di - li - git, et ho - nor re - - gis iu -
li - git, iu - di - ci -
li - git, iu - di - ci -

53

iu - di - ci - um di - li -
iu - di - ci - um di - li - git, di - li - git, iu -
di - ci - um di - li - git, iu - di - ci - um di - li -
um di - li -

57

-git, iu - di - ci - um di - li - git.

iu - di - ci - um di - li - git.

di - ci - um di - li - git.

- git.

iu - di - ci - um di - li - git.