

Deus misereatur nostri

Alexander Utendal (c. 1530/40-1581)

Source: **ALEXANDRI VTENDAL SACRAE CANTIONES (VVLGO MOTECTA APPELLATAE) SEX, ET PLVRIMVM VOCVM, TVM viua voce tum omnis generis Instrumentis cantatu commodissimae. LIBER SECVNDVS**, Dietrich Gerlach, Nuremberg, 1573
Ed. Mick Swithinbank

Discantus (C1)
Quinta Vox (C1)
Altus (C3)
Tenor (C4)
Sexta Vox (F4)
Bassus (F4)

De - us mi - se - re - a - tur nos - tri, mi - se - re -
De - - us
De - - - us mi - se - re - a - tur

6
D.
QV.
A.
T.
SV.
B.

a - tur, mi - se - re - a - tur nos - tri, De - us mi - se - re - a - tur
mi - se - re - a - tur nos - tri, mi - se - re - a - tur nos - tri, De - us
nos - tri, De - us mi - se - re -
De - us mi - se - re - a - tur nos - tri,
De - us mi - se - re - a - tur nos - tri,
De - us mi - se - re -

11

D. nos - tri, mi - se - re - a - tur, De - - us mi -

QV. - mi - se - re - a - tur nos - tri, De - us mi - se - re - a - tur nos -

A. a - tur, De - - us mi - se - re - a - tur nos -

T. - tri, De - us mi - se - re - a - tur nos - - tri

SV. De - - us mi - se - re - a - tur nos - - tri

B. a - tur nos - tri, mi - se - re - a - tur nos - tri, De - us mi - se - re -

16

D. se - re - a - tur nos - tri et be - ne - di - cat no - bis, et be - ne -

QV. - tri et be - ne - di - cat no - bis, et be - ne -

A. tri et be - ne - di - cat no - bis, et be - ne - di - cat no - bis,

T. et be - ne - di - cat no - bis, et be - ne - di - cat, et be - ne - di -

SV. et be - ne - di - cat no - bis, et be - ne - di -

B. a - tur nos - tri et be - ne - di - cat no - bis,

21

D. di - cat no - bis.

QV. di - cat no - bis, et be - ne - di - cat no - bis. Il -

A. et be - ne - di - cat no - - - - -

T. cat no - - bis. Il - lu - mi -

SV. - cat no - bis, et be - ne - di - cat no - bis

B. et be - ne - di - - - - - cat no -

25

D. Il - lu - mi - net vul - tum su - um su - per nos

QV. lu - mi - net vul - tum su - um su - per nos et mi - se -

A. bis. Il - lu - mi - net vul - tum su - um su - per nos

T. net vul - tum su - um su - per nos et mi - se -

SV. et mi - se - re -

B. bis et mi - se -

30

D. et mi - se - re - a - tur nos - tri,

QV. re - a - tur nos - tri, et mi - se - re - a - tur nos - tri, et

A. et mi - se - re - a - tur nos - tri, et

T. re - a - tur nos - tri, et mi - se -

SV. a - tur nos - tri, et mi - se -

B. re - a - tur nos - tri, et

35

D. et mi - se - re - a - tur nos - tri ut cog - no - sca - mus,

QV. mi - se - re - a - tur nos - tri ut

A. mi - se - ra - a - tur nos - tri ut cog - no - sca - mus, ut

T. re - a - tur nos - tri ut cog - no - sca -

SV. re - a - tur nos - tri ut cog - no - sca - mus, ut

B. mi - se - re - a - tur nos - tri ut cog - no - sca - mus,

40

D. ut cog - no - sca - mus, ut cog - no - sca -

QV. cog - no - sca - mus, ut cog - no - sca - mus, ut cog - no - sca -

A. cog - no - sca - mus ut ut cog - no - sca - mus, ut cog - no -

T. - mus, ut cog - no - sca - - - mus

SV. cog - no - sca - mus, ut cog - no - sca -

B. ut cog - no - sca - mus

44

D. mus in ter - - ra, in ter - ra vi -

QV. - mus in ter - - ra, in ter - ra vi -

A. sca - mus in ter - - ra vi - am tu - am, in ter - ra vi -

T. in ter - ra vi - - am tu - - am,

SV. mus in ter - - ra vi - am tu - am, in ter - ra vi -

B. in ter - ra vi - am tu - am,

49

D. - am tu - am, in ter - ra vi - am tu - am in om - ni -

QV. - am tu - am, in ter - ra vi - am tu - am, tu - am in om - ni -

A. - am tu - am, in ter - ra vi - am tu - am

T. in ter - ra vi - am tu - - am, in om - ni -

SV. - am tu - am, in ter - ra vi - am tu - am

B. in ter - ra vi - am tu - - am, in om - ni -

54

D. bus gen - ti - bus, gen - ti - bus sa - lu - ta - re tu - um,

QV. bus gen - ti - bus, in om - ni - bus gen - ti - bus sa - lu - ta - re

A. in om - ni - bus gen - ti - bus sa -

T. bus gen - ti - bus, gen - ti - bus, sa - lu - ta - re

SV. in om - ni - bus gen - ti - bus,

B. bus gen - ti - bus

59

D. sa - lu - ta - re tu - um, sa - lu - ta - re tu -

QV. tu - um, sa - lu - ta - re tu - um, sa - lu - ta - re, sa - lu - ta -

A. - lu - ta - re tu - um, tu - um, sa - lu - ta - re tu - um, sa - lu -

T. - tu - um, sa - lu - ta - re tu - um, sa - lu - ta - re tu -

SV. sa - lu - ta - re tu - um,

B. sa - lu - ta - re tu - um, sa - lu - ta -

64

D. - um, sa - lu - ta - re tu - um, sa - lu - ta - re

QV. - re, sa - lu - ta - re tu - um, sa - lu - ta - re tu - um, sa - lu - ta -

A. ta - re tu - um, sa - lu - ta - re tu - um,

T. - um, sa - lu - ta - re tu - um, sa - lu - ta - re tu - um, sa - lu -

SV. sa - lu - ta - re tu - um, sa - lu - ta -

B. re tu - um, sa - lu - ta - re tu - um,

69

D. tu - um, sa - lu - ta - re tu - - - um, sa - lu - ta - re

QV. re tu - um, sa - lu - ta - re tu - um, sa - lu - ta - re, sa -

A. sa - lu - ta - re tu - um, tu - um, sa - lu - ta - re tu - um, sa -

T. ta - re tu - um, sa - lu - ta - re tu - um, sa - lu - ta - re

SV. re tu - um, sa - lu - ta - re tu - um,

B. sa - lu - ta - re tu - um, sa -

74

D. tu - - - um, sa - lu - ta - re tu - um,

QV. lu - ta - re, sa - lu - ta - re tu - um, sa - lu - ta - re

A. lu - ta - re tu - - - um, sa - lu - ta - re

T. tu - - - um, sa - lu - ta - re tu - um, sa - lu - ta - re

SV. sa - lu - ta - re tu - um,

B. lu - ta - re tu - um, sa - lu - ta - re

78

D. sa - - lu - ta - re tu - - - um.

QV. tu - - - um, tu - - - um.

A. tu - um, sa - lu - ta - re tu - - - um.

T. tu - - - um, tu - - - um.

SV. sa - lu - ta - re tu - um.

B. tu - - - um, sa - lu - ta - re tu - um.

82

D. Con - fi - te - an - - tur, con - fi - te -

QV. Con - fi - te - an - - tur ti - bi po - pu - li De - us, De -

A. Con - fi - te - an - tur, con - fi - te - an - tur ti - bi po - pu -

T. Con - fi - te - an - tur ti - bi po - pu - li De - us,

SV. Con - fi - te - an - -

B. Con - fi - te - an - tur,

87

D. an - - tur, con - fi - te - an - - tur ti - bi

QV. - - - us, con - fi - te - an - tur ti -

A. li, con - fi - te - an - tur ti - bi po - pu - li De - us, con - fi - te -

T. con - fi - te - an - tur ti - bi po - pu - li De - us, con - fi - te -

SV. tur, con - fi - te - an - tur ti - bi po - pu - li De -

B. con - fi - te - an - tur ti - bi po - pu - li De - us, po -

92

D. po - pu - li De - us, po - pu - li De - - us,

QV. - bi po - pu - li De - us, con -

A. an - tur ti - bi po - pu - li De - us, con - fi - te -

T. an - tur ti - bi po - pu - li De - us, con - fi - te - an - -

SV. us, po - pu - li De - us, con - fi - te - an - tur ti -

B. - pu - li De - us, po - pu - li De - us, con - fi - te - an - - - - tur

97

D. con - fi - te - an - tur ti - bi, con - fi - te - an -

QV. fi - te - an - tur ti - bi po - pu - li om - nes, con - fi -

A. an - - tur ti - bi po - pu - li om - - nes, con - fi - te -

T. tur, con - fi - te - an - tur ti - bi po - pu - li om - nes,

SV. bi, ti - bi po - pu - li om - nes, con - fi - te -

B. ti - bi, con - fi - te - an - tur ti - bi po - pu - li om - nes, ti - bi po -

102

D. tur ti - bi po - pu - li om - nes, lae - ten -

QV. - te - - an - tur po - pu - li om - nes lae -

A. an - tur ti - - bi po - pu - li om - nes

T. po - pu - li om - - nes, lae - ten

SV. an - tur ti - - bi po - pu - li om - nes,

B. - pu - li om - nes, lae - ten -

106

D. - - - - - tur

QV. ten - - - - - tur, lae - ten -

A. lae - ten - - - - - tur, lae - ten - -

T. tur, lae - ten - - - - - tur, lae -

SV. lae - ten - - - - -

B. - tur, lae - ten - - - - - tur

110

D. et ex - ul - tent gen - tes,

QV. - - tur, lae - ten - - tur et ex -

A. tur, lae - ten - tur, lae-ten - tur et ex - ul-tent gen - tes, et ex -

T. ten - - - - - tur et exx - ul - tent gen - tes, et ex -

SV. tur, lae - ten - - - - - tur et ex -

B. et ex - ul - tent gen - tes,

115

D. et ex - ul - tent gen - tes quo - - - ni -

QV. ul - tent gen - tes, et ex - ul - tent gen - tes quo - - - ni - am, quo -

A. ul - tent gen - tes, et ex - ul - tent gen - tes quo - - - ni -

T. ul - tent gen - tes, et ex - ul - tent gen - ts quo - - - ni - am, quo -

SV. ul - tent gen - tes, et ex - ul - tent gen - tes quo - - - ni - am,

B. et ex - ul - tent gen - tes

120

D. am, quo - - - ni - am ju - di - cas po - pu -

QV. - - ni - am, quo - ni - am ju - di - cas po - pu -

A. am, quo - - ni - am ju - di - cas po - pu - los

T. - - ni - am, quo - ni - am ju - di - cas po - pu - los

SV. quo - ni - am ju - di - cas po -

B. quo - - - ni - am ju - di - cas po - pu -

125

D. los in ae - qui - ta - te, in ae - qui - ta - te, in ae - qui - ta -

QV. los in ae - qui - ta - te, in ae - qui - ta - te, in

A. in ae - qui - ta - te, in ae - qui - ta - te, in ae - qui - ta -

T. in ae - qui - ta - te, in ae - qui - ta - te, in ae - qui - ta -

SV. - pu - los in ae - qui - ta - te, in ae - qui -

B. los in ae - qui - ta - te, in ae - qui - ta - te, in ae - qui - ta -

130

D. - te, in ae - qui - ta - te et gen - tes,

QV. ae - qui - ta - te et gen - tes, et gen - tes in

A. - te, in ae - qui - ta - te et gen - tes in ter - ra

T. te, in ae - qui - ta - te et gen - tes in ter -

SV. ta - te, et gen - tes, et gen - tes, et gen - tes,

B. te, in ae - qui - ta - te, et gen - tes, et gen - tes in

135

D. et gen - tes in ter - ra di -

QV. - ter - ra di - ri - gis,

A. di - ri - gis, et gen - tes, et gen - tes in ter - ra, in ter - ra

T. ra di - ri - gis, et gen - tes in ter -

SV. et gen - tes in ter - ra di -

B. ter - ra di - ri - gis,

140

D. *ri - gis,* et gen -

QV. et gen - tes in ter - ra di - ri - gis, et gen -

A. di - ri - gis, et gen - tes in ter - ra di - ri - gis, et gen - tes in

T. -ra di - ri - gis, et gen - tes in ter - ra di - ri - gis, et

SV. - ri - gis, et gen - tes

B. et gen - tes in ter - ra di - ri - gis, et gen -

145

D. tes in ter - ra di - ri - gis, et gen - tes in

QV. tes in ter - ra di - ri - gis, et gen - tes in

A. ter - ra di - ri - gis, in ter - ra di - ri - gis, et gen -

T. gen - tes in ter - ra di - ri - gis, et gen - tes in

SV. in ter - ra di - ri - gis, et gen -

B. tes in ter - ra di - ri - gis, et gen -

149

D. ter - ra di - ri - gis, in ter - ra di - ri - gis.

QV. ter - ra di - ri - gis, in ter - ra di - ri - gis.

A. tes in ter - ra di - ri - gis.

T. ter - ra di - ri - gis, in ter - ra di - ri - gis.

SV. - tes in ter - ra, in ter - ra di - ri - gis.

B. tes in ter - ra di - ri - gis, in ter - ra di - ri - gis.