

William Byrd

Mass for 5 voices

This mass was published without title pages by Thomas Este c 1595.

It was doubtless intended for recusant celebrations, when the pitch would have been chosen to suit those taking part. Nevertheless we can apply the transposition of a fourth downwards implied by the little clefs or *chiavette*, followed by that of a tone upwards for the change in pitch and the parts are more or less standard Mean (boys' voice), Countertenor (high tenor), Tenor and Bass.

The Countertenor keeps to the standard range of E to A except for a single B in the *Confiteor*.

Tenors go down to B and Bases down to F#.

The resulting sound is rich and full.

Modern choirs could mix altos and tenors on the *Contratenor* part, and mezzos could take the Mean.

Perhaps as a national characteristic, or perhaps because of the anticipated performing conditions accidentals are marked very fully in the print, leaving almost no room for *musica ficta*.

Mass for Five Voices

Kyrie

William Byrd
(1543 - 1623)

$\text{♩} = 88$

Mean
Ky - ri - e e - lei - - - - son,

Countertenor
Ky - ri - e e -

Tenor 1
Ky - ri - e e - lei - - - - son,

Tenor 2
Ky - ry - e e - lei - -

Bass
Ky - ri -

7
M
Ky - ri - e e - lei - son. Chri - ste e - lei - son, Chri

CT
lei - son, Ky - ri - e e - lei - son. Chri - ste e - lei -

T1
Ky - ri - e e - lei - - - - son. Chri -

T2
son, Ky - ri - e e - lei - son. Chri - ste e - lei - son.

B
e e - lei - - - - son.

13
M
- ste e - lei - son, Chri - ste e - lei - son.

CT
son, Chri - ste e - lei - - - son, Chri - ste e - lei - son.

T1
ste e - lei - son, Chri - ste e - lei - son, Chri - ste e - lei - son.

T2
Chri - ste e - lei - son, Chri - ste e - lei - son, Chri - ste e - lei - son.

B
Chri - ste e - lei - son, Chri - ste e - lei - - - son.

19

M Ky - rie e - lei - son, Ky - ri - e, Ky - ri - e e - lei -

CT Ky - ri - e e - lei - son, Ky - ri - e, Ky - ri - e e - lei -

T1 Ky - ri - e e - lei - son, Ky - ri - e e - lei - son,

T2 Ky - ri - e e - lei - son, Ky - ri - e

B Ky - ri - e e - lei - son, Ky - ri - e e - lei - son, Ky -

24

M son, e - lei - son.

CT - son, Ky - ri - e e - lei - son.

T1 Ky - ri - e e - lei - son.

T2 e - lei - son.

B - ri - e e - lei - son.

Gloria

1 $\text{♩} = 104$

M
Et in ter - ra pax ho - mi - - - ni - bus

CT
Et in ter - ra pax ho - mi - ni - bus bo - nae vo - lun -

T1
Et in ter - ra pax ho - mi - ni -

T2

B

7

M
bo - nae vo - lun - ta - tis. Lau - da - mus te. Be -

CT
ta - tis, bo - nae vo - lun - ta - tis. Lau - da - mus te. Be - ne - di - ci - mus

T1
bus bo - nae vo - lun - ta - tis. Lau - da - mus te. Be - ne - di - ci - mus

T2
Lau - da - mus te. Be - ne - di - ci - mus

B
Lau - da - mus te. Be -

13

M
ne - di - ci - mus te. A - do - ra - mus te. Glo - ri - fi - ca - mus.

CT
te. A - do - ra - mus - te. Glo - ri - fi - ca - mus. te. Glo - ri - fi -

T1
te. A - do - ra - mus te. Glo - ri - fi - ca - mus. te. Glo - ri - fi - ca - mus

T2
te.

B
ne - di - ci - mus te. A - do - ra - mus -

18

M
te. Gra - ti-as a - gi-mus ti - bi pro -

CT
ca - mus te. *Glo - ri - fi-ca - mus* te. Gra - ti-as a - gi-mus ti - bi pro -

T1
te. Gra - ti-as a - gi-mus ti - bi pro -

T2
Glo - ri - fi - ca - mus te. Gra - ti-as a - gi-mus ti - bi pro - pter

B
te. Glo - ri - fi-ca - mus te. Gra - ti-as a - gi-mus ti - bi pro -

24

M
pter ma - gnam glo - ri-am tu - am, Do - mi-ne De - us, Rex cae - les - tis,

CT
pter mag - nam glo - ri-am tu - am, Do - mi-ne De - us, Rex

T1
pter mag - nam glo - ri-am tu - am, Do - mi-ne De - us,

T2
mag-nam glo - ri - am tu - am, Do - mi-ne De - us, Rex cae - les -

B
pter mag - nam glo - ri-am tu - am,

30

M
De - us, Pa - ter om - ni - po - tens. Do - mi-ne

CT
cae - les - tis, De - us, Pa - ter om - ni - po - tens. Do - mi-ne

T1
Rex cae - les - tis, De - us, Pa - ter om - ni - po - tens. Do -

T2
- tis, De - us, Pa - ter om - ni - po - tens.

B
Do - mi-ne fi -

35

M
fi - li u - ni - ge - ni - te, Je - su Chri - ste, Je - su

CT
fi - li u - ni - ge - ni - te, Je - su Chri - ste,

T1
_ mi-ne fi - li u - ni - ge - ni - te,

T2
Do - mi-ne fi - li u - ni - ge - ni - te, Je - su Chri - - -

B
li u - ni - ge - ni - te, Je - su Chri - - - ste, Je - su

40

M
Chri - ste, Je - su Chri - ste.

CT
Je - su Chri - - ste. Do - mi-ne De - us, A -

T1
Je - su Chri - ste.

T2
ste, Je - su Chri - ste. Do - mi-ne De - us, A - gnus De -

B
Chri - - - ste. Do - mi - ne De - us, A - gnus

46

M
Qui tol - lis pec - ca - ta

CT
- gnus De - i, Fi - li - is Pa - tris, _____

T1
Qui tol - lis pec - ca - ta mun -

T2
- i, Fi - li - us Pa - - - tris,

B
De - i, Fi - li - us Pa - - - tris, _____

69

M
se - des ad dex - te - ram Pa - tris, mi - se - re - re no -

CT

T1
- te - ram Pa - tris, ad dex - te - ram Pa - tris, Pa - tris,

T2
ad dex - te - ram Pa - tris, mi - se - re - re no - bis. *mi - se - re - re*

B
Qui se - des ad dex - te - ram Pa - tris, mi - se -

74

M
- - bis, mi - se - re - re no - - bis. Quo - ni - am tu so -

CT
Quo - ni - am tu so - lus

T1
mi - se - re - re no - bis. *mi - se - re - re no - bis.* Quo - ni - am tu so - lus

T2
no - bis, mi - se - re - re no - - - bis. Quo - ni - am tu

B
re - re no - bis, *mi - se - re - re no - bis.* Quo - ni - am tu so -

80

M
- lus san - ctus, Tu so - lus Do - mi - nus, Tu

CT
san - ctus, Tu so - lus Do - mi - nus, Tu so -

T1
san - ctus, Tu so - lus Do - mi - nus, Tu so - lus

T2
so - lus san - ctus, Tu so - lus Do - mi - nus,

B
lus san - ctus, Tu so - lus Do - mi - nus,

85

M
so - lus al - tis - si - mus, al - tis - si - mus, Je -

CT
lus al - tis - si - mus, Je - su Chri -

T1
al - tis - si - mus, Je - su Chri - ste. Je -

T2
Tu so - lus al - tis - si - mus, tu so - lus al - tis - si -

B
Tu so - lus al - tis - si - mus.

90

M
- su Chri - ste, cum Sanc - to Spi - ri - tu,

CT
ste. Je - su Chri - ste, cum Sanc - to Spi -

T1
- su Chri - ste, cum Sanc - to Spi - ri - tu,

T2
mus, Je - su Chri - ste, cum Sanc - to

B
Je - su Chri - ste, cum Sanc - to Spi - ri - tu,

95

M
cum Sanc - to Spi - ri - tu, in glo - ri - a De - i Pa -

CT
- ri - tu, in glo - ri - a De - i Pa - tris,

T1
cum Sanc - to Spi - ri - tu, in glo - ri - a De -

T2
Spi - ri - tu, in glo - ri - a De - i Pa - tris,

B
cum Sanc - to Spi - ri - tu, in glo - ri -

Credo

1 ♩ -104

M
Pa - trem om - ni - po - ten - tem, fac - to - rem cae - li et ter - rae, et

CT
Pa - rem om - ni - po - ten - tem, fac - to - rem cae - li, fac - to -

T1
Pa - trem om - ni - po - ten - tem, fac - to - rem

T2

B

7

M
ter - rae, et ter - rae, vi - si - bi - li - um om - ni - um et

CT
rem cae - li et ter - rae, vi - si - bi - li - um om - ni - um

T1
cae - li et ter - rae, vi - si - bi - li - um om - ni -

T2
vi - si - bi - li - um om - ni - um

B
vi - si - bi - li - um om - ni - um.

13

M
— in - vi - si - bi - li - um. Et in u - num Do - mi - num Je - sum

CT
et in - vi - si - bi - li - um. Et in u - num Do - mi - num Je - sum

T1
-um et in - vi - si - bi - li - um. Et in u - num Do - mi - num Je - sum

T2
et in - vi - si - bi - li - um. Et in u - num Do - mi - num Je - sum Chri

B
— Et in u - num Do - mi - num Je - sum Chri

19

M Chri - stum, Fi - li-um De - i u - ni-ge - ni - tum,

CT Chri - stum, Fi - li-um De - i u - ni-ge - ni-tum, et ex Pa-

T1 Chri - stum, Fi - li-um De - i u - ni - ge - - ni-tum, et ex

T2 - stum, Fi - li-um De - i u - ni - ge - ni-tum, et ex

B - - stum, Fi - li-um De - i u - ni - ge - ni-tum, et

25

M et ex Pa - tre na - tum an - te om - ni-a sae - cu -

CT - tre na - tum an - te om-ni-a sae - cu-la, an - te om - ni - a sae - cu - la.

T1 Pa - tre na - tum an - te om-ni-a sae - cu - la, sae - cu - la.

T2 Pa - tre na - tum an - te om - ni-a sae - cu - la.

B - ex Pa - tre na - tum an - te om - ni - a sae - cu -

30

M la. Lu - men de lu - mi - ne, de De - o ve -

CT De-um de De - o, De - um ve - rum de De - o

T1 Lu - men de lu - mi - ne, de lu - mi - ne.

T2 De-um de De - o, De-um ve - rum

B la. Lu - men de lu - mi - ne, de De - o ve -

36

M
- - - - ro, Ge - ni-tum non fac - tum, con - sub - stan - ti -

CT
ve - - - - ro, Ge - ni-tim non fac - tum, con - sub - stan - ti -

T1
Ge - ni-tum non fac - tum,

T2
Ge - ni-tum non fac - tum, con - sub - stan - ti -

B
- - - - ro, Ge - ni-tum non fac - tum,

41

M
a - lem Pa - tri; per quem om - ni - a fa -

CT
a-lem Pa - tri; per quem om - ni - a fa - - - cta sunt,

T1
con - sub - stan - ti - a - lem Pa - tri; per

T2
a - lem Pa - tri; per quem om - ni -

B
con - sub - stan - ti - a - lem Pa - tri;

46

M
- cta sunt, per quem om - ni - a fa - - - cta

CT
per quem om - ni - a fa - - - cta sunt, fa - cta sunt, per quem

T1
- quem om - ni - a fa - cta sunt, - per quem om - ni - a fa - - - cta

T2
a fa - - - cta sunt, - per quem om - ni - a fa - cta -

B
per quem om - ni - a fa - - - cta sunt,

51 ♩=100

M
sunt, fa - - cta - sunt.

CT
om - ni - a fa - - cta sunt. Qui pro - pter nos

T1
sunt, fa - - cta - sunt.

T2
sunt, fa - - cta sunt, fa - cta sunt.

B
per quem om - ni - a fa - - cta sunt. Qui pro - pter nos ho -

57

M

CT
ho - mi - nes et pro - pter no - stram sa - lu - -

T1

T2
Qui pro - pter nos ho - mi - nes et pro - pter no - stram sa - lu -

B
- mi - nes et pro - pter no - stram sa - lu - - tem de -

62 ♩=98

M

CT
tem de - scen - dit, de - scen - dit de cae - - lis, de cae - - lis.

T1
Et

T2
tem de - scen - dit de cae - - lis.

B
scen - dit, de - scen - dit de cae - - lis, de cae - - lis.

67

M Et in - car - na - tus est de Spi - ri - tu San - -

CT

T1 in - car - na - tus est de Spi - ri - tu San - - cto ex Ma - ri -

T2 Et in - car - na - tus' est de Spi - ri - tu San - - - cto ex Ma -

B

73

M -cto ex Ma - ri - a Vir - - gi - ne, et ho - mo

CT

T1 - a Vir - - gi - ne, et ho - mo fa - ctus_____ est,

T2 ri - a Vir - - gi - ne, vir - gi - ne, et ho - mo fa - ctus_____

B

78

M fa - ctus_____ est, et ho - mo fa - ctus_____ est,

CT

T1 et ho - mo fa - ctus est, fa - ctus est, et ho - mo fa - ctus_ est, fa -

T2 est, et ho - mo fa - ctus_____ est, fa - ctus_____ est,

B

83

M
 — fa - ctus est. Cru - ci - fix - us e - ti am pro no - -

CT
 Cru - ci - fix - us e - ti - am pro no -

T1
 - - ctus est. Cru - ci - fix - us e - ti - am pro no -

T2
 fa - ctus est. Cru - ci - fi - xus e - ti - am pro no - - -

B
 Cru - ci - fix - us e - ti - am pro no -

88

M
 -bis sub Pon - ti - o Pi - la - to, pas - sus et se -

CT
 -bis sub Pon - ti - o Pi - la - to, pas - sus et se - pul - tus

T1
 -bis sub Pon - ti - o Pi - la - to, pas - sus, et se pul - tus

T2
 -bis sub Pon - ti - o Pi - la - to, pas - sus, et se - pul -

B
 bis pas - sus et se -

93 $\text{♩} = 104$

M
 pul - tus est. Et re - sur - re - xit ter - ti - a di -

CT
 est, se pul - tus est. Et re - sur - re - xit ter - ti - a di -

T1
 est, se pul - tus est. Et re - sur - re - xit ter - ti - a di -

T2
 - tus est. Et re - sur - re - xit ter - ti - a di - e,

B
 pul - tus est. Et re - sur - re - xit ter - ti - a di -

98

M
e, se - cun - dum Scrip - tu - ras, et

CT
e, se - cun - dum Scrip - tu - ras, et a - scen-dit in

T1
e, se - cun - dum Scrip - tu - ras, et a - scen-dit in cae -

T2
se - cun - dum Scrip - tu - ras, se - cun - dum Scrip - tu - ras,

B
e, se - cun - dum, se - cun - dum Scrip - tu - ras,

104

M
a - scen-dit in cae - lum, cae - lum, se - det ad dex - te - ram Pa - tris.

CT
cae - lum, se - det ad dex - te - ram Pa - tris, Pa -

T1
lum, se - det ad se - det ad dex - te - ram Pa - tris, Pa -

T2
et a - scen-dit in cae - lum, se - det ad dex - te - ram Pa -

B
et a - scen-dit in cae - lum, se - det ad dex - te - ram

110

M
Et i - te - rum ven - tu - rus est cum glo - ri - a, ju - di - ca -

CT
- tris. cum glo - ri - a, ju - di - ca -

T1
- tris. Et i - te - rum ven - tu - rus est

T2
- tris. Et i - te - rum ven - tu - rus est

B
Pa - tris. cum glo - ri - a, ju - di - ca -

116

M re vi-vos et mor - tu - os, cu - jus re - gni non e - rit fi -

CT -re vi-vos et mor - tu - os, cu - jus re - gni non e -

T1 Vi-vos et mor - tu - os, cu - jus re - gni non e - rit,

T2 Vi-vos et mor - tu - os, cu - jus re - gni non e - rit fi - -

B re vi-vos et mor - tu - os, cu - jus re - gni non e - rit

122

M - nis, non e - rit fi - - nis.

CT - rit fi - - nis, non e - rit fi - - nis.

T1 non e - rit fi - - nis, non e - rit fi - - nis.

T2 - nis, non e - rit fi - nis, fi - - nis.

B fi - nis, non e - rit fi - - nis.

127

M

CT Et in Spi - ri-tum San - ctum, Do - mi-num et vi - vi-fi-can - tem, et vi - vi-fi-

T1 Et in spi - ri-tum San - ctum, Do - mi - num

T2

B Et in Spi - ri-tum Sanc - tum Do - mi -

132

M

CT

T1

T2

B

can - - tem, qui ex Pa-tre Fi-li-o - que pro-ce - -

et vi-vi-fi can - tem, qui ex Pa-tre Fi-li-o - que pro-ce -

num et vi-vi-fi-can - tem, qui ex Pa - tre Fi - li -

138

M

CT

T1

T2

B

Qui cum Pa - tre et Fi - li - o si - mul

dit, pro - ce - - - dit. Qui cum Pa - tre et Fi - li - o

dit, pro - ce - dit.

Qui cum Pa - tre et Fi - li - o si - mul

o - que pro ce - - - dit.

144

M

CT

T1

T2

B

ad - o - ra - tur, ad - o - ra - - - - tur et con - glo - ri - fi - ca - tur,

si - mul ad - o - ra - tur, ad - o - ra - - - - tur et

ad - o - ra - tur, si - mul a - do - ra - tur et con - glo

150

M *et con - glo - ri - fi - ca - tur: qui lo - cu - tus est, qui lo - cu - tus est per*

CT *con - glo - ri - fi - ca - tur, et con - glo - ri - fi - ca - tur: qui lo - cu - tus est per Pro -*

T1

T2 *- ri - fi - ca - tur, et con - glo - ri - fi - ca - tur: qui lo - cu - tus est per Pro -*

B

156

M *Pro - phe - - tas. Et u - - nam, san - - -*

CT *phe - - - tas. Et u - - nam, san - - -*

T1 *Et u - - nam, san - - -*

T2 *phe - - - tas. Et u - - nam, san - - ctam,*

B *Et u - - nam, san - - -*

161

M *ctam, ca - tho - li - cam et a - po - sto - li - cam Ec - cle - si - am, et a - po - sto - li -*

CT *ctam, ca - tho - li - cam et a - po - sto - li - cam Ec - cle - si - am, et a - po - sto - li -*

T1 *ctam, ca - tho - li - cam et a - po - sto - li - cam Ec - cle - si - am, et a - po - sto - li -*

T2 *ca - tho - li - cam et a - po - sto - li - cam Ec - cle - si - am, et a - po - sto - li -*

B *ctam, ca - tho - li - cam et a - po - sto - li -*

167

M
cam Ec-cle - si - am. Con fi - te-or u - num bap-ti - sma in re-mis - si -

CT
cam Ec-cle - si am. Con - fi - te-or u - num bap-ti - - sma in re-

T1
cam Ec - cle - si - am. Con fi - te-or u - num bap - ti - sma

T2
cam Ec - cle - si - am. Con - fi - te-or u - num bap-ti - sma in re-mis - si-

B
cam Ec - cle - si - am.

173

M
o - nem pec - ca - to - rum, in re - mis - si - o - nem pec - ca - to - rum.

CT
mis - si - o - nem, in re - mis - si - o - nem pec - ca - to - rum, pec - ca - to - rum.

T1
in re - mis - si - o - nem pec - ca - to - rum, pec - ca - to - rum.

T2
o - nem pec - ca - to - rum, in re - mis - si - o - nem pec - ca - to - rum.

B

179

M
Et ex - pec - to re - sur-re-cti-o - nem, re - sur-re-cti-o -

CT
Et ex - pec - to re - sur-re-cti-o - nem, re -

T1
Et ex - pec - to re - sur-re-cti-o - nem, re - sur-re-cti-

T2
Et ex - pec - to re - sur - re - cti - o - nem

B
Et ex - pec - - to re - sur - re - cti - o - nem,

184

M
- nem mor - tu - o - - rum, et vi - tam ven - tu - ri

CT
- sur-re-cti-o - nem mor - tu - o - rum, et vi - tam ven - tu - ri sae-

T1
o - nem mor - tu o - rum, et vi - tam ven - tu - ri sae - cu -

T2
mor - tu - o - - - rum,

B
re - sur-re-cti-o - nem mor - tu - o - rum, _____

189

M
sae - cu - li, et vi - tam ven - tu - ri, et

CT
- cu - li, et vi - tam ven - tu - ri, et vi -

T1
li, et vi - tam ven - tu - ri sae - cu - li, et vi - tam ven - tu - ri

T2
et vi - tam ven - tu - ri sae - cu - li, et vi - tam

B
et vi - tam ven - tu - ri sae - cu - li, et vi - tam ven - tu - ri sae - cu -

194

M
vi - tam ven - tu - ri sae - - - cu - li.

CT
- tam ven - tu - ri sae - - - cu - li.

T1
sae - cu - li, sae - - - cu - li.

T2
ven - tu - ri sae - cu - li, sae - - - cu - li.

B
li, ven - tu - ri sae - - - cu - li.

197 $\text{♩} = 84$

M
A - - - - men. A - - - - men.

CT
A - - - - men. A - - - - men.

T1
A - men. A - - - - - - - - men.

T2
A - - - - men. A - - - - men.

B
A - - - - - - - - men. A - - - - - - - - men.

Sanctus

1 $\text{♩} = 88$

M
San - - - - ctus, *San* - - - -

CT
San - - - - ctus, San - - - -

T1
San - - - - ctus,

T2
San - - - - - - - - ctus,

B
San - - - - - - - - ctus, San - - - -

7

M *ctus, San - - ctus, San -*

CT *ctus, San - - ctus, San - - ctus, San -*

T1 *San - - ctus, San - ctus, San -*

T2 *San - - ctus, San - - ctus,*

B *ctus, San - - ctus, San - ctus, San -*

13

M *- - ctus, Do - mi-nus De-us Sa - ba - oth, Do - mi-nus*

CT *- - ctus, Do - mi-nus De-us Sa - ba - oth, Do - mi-nus*

T1 *- - ctus, Do - mi-nus De -*

T2 *San - - ctus, Do - mi-nus De-us Sa - ba - oth, Do - mi-nus*

B *- - ctus, Do - mi-nus De-us Sa - ba - oth, Do - mi-nus*

19 $\text{♩} = 104$

M *De - us Sa - ba - oth.*

CT *De - us Sa - - ba - oth. Ple - ni sunt cae - li et ter -*

T1 *us Sa - ba - oth, Sa - ba - oth. Ple - ni sunt cae - li et*

T2 *De - us Sa - ba - oth.*

B *De - us Sa - ba - oth. Ple - ni sunt*

♩=104

60

M
ni, in no - mi-ne Do - - mi-ni. O - san - na in ex -

CT
no - mi-ne Do - mi-ni, Do - - mi - ni. O - san - na in ex -

T1
O - san - na in ex - cel -

T2
ni, in no - mi-ne Do - - mi - ni. O -

B
O - san - na in ex -

66

M
cel - sis. in ex - cel - sis, O - san - na in ex -

CT
cel - sis, O - san - na in ex - cel - sis, O - san - na

T1
- sis, O - san - na in ex - cel - sis, in ex - cel -

T2
san - na in ex - cel - sis, in ex - cel - sis,

B
cel - sis, O - san - na in ex - cel - sis, in ex -

71

M
cel - sis, in ex - cel - sis.

CT
in ex - cel - sis, O - san - na in ex - cel - sis.

T1
sis, O - san - na in ex - cel - sis.

T2
O - san - na, O - san - na in ex - cel - sis.

B
cel - sis, O - san - na in ex - cel - sis.

Agnus Dei

76 $\text{♩} = 88$

M
A - gnus De - i, qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, qui tol - lis

CT
A - gnus De - i, qui tol - lis pec - ca - ta mun - di,

T1
A - gnus De - i, qui tol - lis pec - ca -

T2

B

83

M
pec - ca - ta mun - di: mi - se - re - re no - -

CT
pec - ca - ta mun - di: mi - se - re - re no -

T1
- ta mun - di: mi - se - re - re no - bis,

T2

B

89

M
bis, mi - se - re - re no - - bis. A - gnus

CT
- bis, mi - se - re - re no - bis. A - gnus

T1
mi - se - re - re no - - bis.

T2
A - gnus De -

B
A - gnus

95

M De - i, qui tol - lis pec - ca - ta mun - di: mi - se - re - re no -

CT De - i, qui tol - lis pec - ca - ta mun - di: mi - se - re - re no -

T1

T2 - i, qui tol - lis pec - ca - ta mun - di: mi - se - re - re

B De - i, qui tol - lis pec - ca - ta mun -

101

M bis, mi - se - re - re no - - - bis, mi - se - re - re

CT - bis, mi - se - re - re no -

T1

T2 no - bis, mi - se - re - re no - - bis, mi - se -

B - di: mi - se - re - re no - bis, mi - se - re -

106

M no - - - bis. A - gnus De - i, qui tol - lis pec -

CT - - - bis. A - gnus De - i, qui tol - lis pec -

T1 A - gnus De - i, qui tol - lis

T2 re - - re no - bis, A - gnus De - i, qui tol - lis pec -

B - re no - - bis. A - gnus De - i, qui tol - lis pec -

111

M ca - ta mun - di, A - gnus De - i, qui tol - lis pec -

CT ca - ta mun - di, A - gnus De - i qui tol - lis pec -

T1 A - gnus De - i, qui tol - lis pec -

T2 ca - ta mun - di, A - gnus De - i, qui tol - lis

B ca - ta mun - di, A - gnus De - i, qui tol - lis pec -

115

M ca - ta mun - - di: do - na no - bis pa - - -

CT ca - ta mun - - di: do - na no - bis pa - - -

T1 ca - ta mun - - di: do - na no - bis pa - - -

T2 pec - ca - ta mun - di: do - na

B ca - ta mun - - di: do - na no - bis pa - cem,

120

M cem, do - na no - bis, do - na no - bis pa - - - cem,

CT cem, do - na no - bis pa - cem, do - na

T1 cem, do - na no - bis pa - cem, do - na no - bis pa - cem, pa -

T2 no - bis pa - - - - - cem, do - na no -

B do - na no - bis, pa - - - cem, do - na no - bis

125

M
pa - - - cem, do - na no - bis pa - - - cem.

CT
no - bis pa - - cem, do - na no - bis pa - - - - - cem.

T1
- - - - - cem, do - na no - bis pa - - - - - cem.

T2
- bis pa - - cem, do - na no - bis pa - - - - - cem.

B
pa - - - - - cem, do - na no - bis pa - - - - - cem.