

Kyrie

Charles d'Ambleville

1

SUPERIUS

CONTRA

TENOR

BASSUS

Ky - ri - e e - ley - son. Ky - ri - e e - ley - son. Ky - ri - e e - ley - son. Ky - ri - e e - ley - son. Ky - ri - e e - ley - son. Ky - ri - e e - ley - son. Ky - ri - e e - ley - son. Ky - ri - e e - ley - son.

8

Su.

Ca.

T.

B.

e - ley - - son Chri - ste e - ley - - son Chri - ste e - ley - e Ky - ri - e e - ley - son Chri - ste e - ley - son e - ley - son Chri - ste e - Ky - ri - e e - ley - son Chri - ste e - ley - - son Chri - ste e - ley - son e e - ley - son Chri - ste e - - - ley - son

17

Su. son Chri - ste e - ley-son e - ley - - - son. Ky - ri - e - - - e -

Ca. ley - - son Chri - ste e - ley - son Ky - ri - e - e - ley -

T. Chri - ste e - ley - son e - ley - son. Chri - - - ste e - ley - son Ky -

B. Chri - ste e - ley - - - son Ky - ri -

26

Su. ley - son Ky-ri - e e - ley - son Ky - ri - e e - ley - son e-ley-son Ky ri - e e ley - son Ky - ri - e e - ley - son.

Ca. son e-ley - son Ky-ri - e - e - ley - son Ky - ri - e e - ley - son Ky ri - e e ley - son e-ley - son.

T. ri - e - e - ley - son Ky-ri - e - e - ley - son Ky-ri - e e - ley - son Ky ri - e e ley - son Ky-ri - e e - ley - son. Ky-ri - e e - ley - son.

B. e - e-ley - son e - ley - son Ky-ri - e e - ley - son Ky ri - e Ky ri - e e ley - son Ky-ri - e e - ley - son.

GLORIA

36

Su. Et in ter - ra pax ho - mi - ni - bus bo - - - næ vo - lun - ta - - -

Ca. Et in ter - ra pax ho - mi - ni - bus bo - næ

T. Et in ter - ra pax ho - mi - ni - bus bo - - - - - næ vo - lun -

B. Et in ter - ra pax ho - mi - ni - bus bo - næ vo - - - lun -

40

Su. tis. Lau - da - mus te. Be - ne - di - ci - mus te. A - do - ra - - - - - mus te.

Ca. vo - lun - ta - tis. Lau - da - mus te. Be - ne - di - ci - mus te. A - do - ra - mus te. A - do - ra - mus te. Glo -

T. ta - tis. Lau - da - mus te. Be - ne - di - ci - mus te. A - do - ra - - - - mus te. A - do - ra - mus

B. ta - tis. Be - ne - di - ci - mus te. A - do - ra - - - - - mus te.

48

Su. Glo - ri - fi - ca - mus te. Gra - ti - as a - gi - mus ti - bi pro - pter ma - gnam glo - ri - am tu -

Ca. ri - fi - ca - mus te. Gra - ti - as a - gi - mus ti - bi pro - pter ma - gnam glo - ri - am tu - am glo - ri - am tu - am

T. te. Glo - ri - fi - ca - mus te. Gra - ti - as a - gi - mus ti - bi pro - pter ma - gnam glo - ri - am tu - am pro - pter

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

56

Su. am pro - pter ma - gnam glo - ri - am tu am. Do - mi - ne De - us Do - mi - ne De - us Rex cœ - le - stis, De - us

Ca. pro - pter ma - gnam glo - ri - am tu am. Do - mi - ne De - us Rex cœ - le - stis, De - us

T. ma - gnam glo - ri - am tu am. Do - mi - ne De - us Do - mi - ne De - us Rex cœ - le - stis, De - us

B. pro - pter ma - gnam glo - ri - am tu - am Do - mi - ne De - us Do - mi - ne De - us Rex cœ - le - stis, De - us

63

Su. Pa - ter om - ni - po - tens. Do - mi - ne Fi - li u - ni - ge - ni - te Ie - su Chri - - - ste.

Ca. Pa - ter om - ni - po - tens. Do - mi - ne Fi - li u - ni - ge - ni - te Ie - su Chri - ste. Do - mi - ne De -

T. Pa - ter om - ni - po - tens. Do - mi - ne Fi - li u - ni - ge - ni - te Ie - - - su Chri - ste. Do - mi - ne

B. Pa - ter om - ni - po - tens. u - ni - ge - ni - te Ie - su Chri - - - ste.

70

Su. Do - mi - ne De - us, a - gnus De - i fi - li - us pa - tris, fi - li - us pa - tris pa - - - tris.

Ca. us, a - gnus De - i a - gnus De - i fi - li - us pa - tris, fi - li - us pa - tris

T. De - us, a - gnus De - i a - gnus De - i fi - li - us pa - tris, fi - li - us pa - tris fi - li - us pa - tris

B. Do - mi - ne De - us, a - gnus De - i fi - li - us pa - tris, fi - li - us pa - tris

78

Su. Qui tol - lis pec - ca - ta mun - di mi - se - re - re no - bis. Qui tol - lis pec - ca - ta mun - di su - sci - pe

Ca. Qui tol - lis pec - ca - ta mun - di mi - se - re - re no - bis. Qui tol - lis pec - ca - ta mun - di su - sci - pe

T. Qui tol - lis pec - ca - ta mun - di mi - se - re - re no - bis. Qui tol - lis pec - ca - ta mun - di su - sci - pe

B. mi - se - re - re no - bis. Qui tol - lis pec - ca - ta mun - di su - sci - pe

86

Su. de - pre - ca - ti - o - nem nos - tram. Qui se - des ad dex - te - ram Pa - tris, mi - se - re - re no - bis.

Ca. de - pre - ca - ti - o - nem nos - tram. Qui se - des ad dex - te - ram Pa - tris, ad dex - te - ram Pa - tris, mi - se - re - re no - bis.

T. de - pre - ca - ti - o - nem nos - tram. Qui se - des Qui se - des ad dex - te - ram Pa - tris, mi - se - re - re no - bis.

B. de - pre - ca - ti - o - nem nos - tram. Qui se - des ad dex - te - ram Pa - tris, mi - se - re - re no - bis.

94

Su. Quo - ni - am tu so - lus san - ctus. Tu so - lus Do - mi - nus Tu so - lus Al - tis - si - mus Ie - su Chri - ste. Cum

Ca. Quo - ni - am tu so - lus san - ctus. Tu so - lus Do - mi - nus Tu so - lus Al - tis - si - mus Ie - su Chri - - - ste. Cum

T. tu so - lus san - ctus. Tu so - lus Do - mi - nus Tu so - lus Al - tis - si - mus Ie - su Chri - - - ste. Cum

B. Quo - ni - am tu so - lus san - ctus. Tu so - lus Al - tis - si - mus Ie - su Chri - - - ste. Cum

104

Su. san - cto Spi - ri - tu, in glo - ri - a De - i pa - tris A - men. In glo - ri - a De - i pa - tris De - i pa - tris A men

Ca. san - cto Spi - ri - tu, in glo - ri - a De - i pa - tris A - men. In glo - ri - a De - i pa - tris A men

T. san - cto Spi - ri - tu, in glo - ri - a De - i pa - tris A - men. In glo - ri - a De - i pa - tris De - i pa - tris A men

B. san - cto Spi - ri - tu, in glo - ri - a In glo - ri - a De - i pa - tris A men

Credo

115

Su. Pa - trem om - ni - po - ten - tem. Fac - to - rem - cœ - li & ter - ræ Vi - si - bi - li -

Ca. Pa - trem om - ni - po - ten - tem. Fac - to - rem - cœ - li & ter - ræ Vi - si - bi - li -

T. Pa - trem om - ni - po - ten - tem. Fac - to - rem - cœ - li & ter - ræ Vi - si - bi - li -

B. Pa - trem om - ni - po - ten - tem. Fac - to - rem - cœ - li & ter - ræ Vi - si - bi - li -

121

Su. um om - ni - um, & in - vi - si - bi - li - um. Et in u - num Do - mi - num Ie - sum Chri - stum

Ca. um om - ni - um, & in - vi - si - bi - li - um. Et in u - num Do - mi - num Ie - - - sum Chri -

T. um om - ni - um, & in - vi - si - bi - li - um. Et in u - num Do - mi - num Ie - sum Chri - - - - stum

B. um om - ni - um, & in - vi - si - bi - li - um. Ie - - - sum Chri -

130

Su. Ie - sum Chri - stum fi - li - um De - i u - ni - ge - ni - tum. Et ex Pa - tre na - tum an - te

Ca. stum fi - li - um De - i u - ni - ge - ni - tum. Et ex Pa - tre na - tum

T. Ie - sum Chri - stum fi - li - um De - i u - ni - ge - ni - tum. Et ex Pa - tre na - tum an - te om - ni -

B. stum fi - li - um De - i u - ni - ge - ni - tum. Et ex Pa - tre na - tum an - te om - ni - a

139

Su. om - ni - a sæ - - cu - la De - um de De - o, de De - o, lu - men de lu - mi - ne, de lu - mi - ne,

Ca. an - te om - ni - a sæ - cu - la lu - men de lu - mi - ne, lu - men

T. a sæ - - cu - la De - um de De - o, De - um de De - o, lu - men de lu - mi -

B. an - te om - ni - a sæ - cu - la De - um de De - o, lu - men de lu - mi - ne, lu - men

147

Su. De - um ve - rum de De - o ve - ro. Ge - ni - tum non fac - tum con - sub - stan ti - a - lem

Ca. de lu - mi - ne, de De - o ve - ro. Ge - ni - tum non fac - tum con - sub - stan ti - a -

T. ne, de lu - mi - ne, De - um ve - rum de De - o ve - ro. Ge - ni - tum non fac - tum con - sub - stan ti - a - lem

B. de lu - mi - ne, De - um ve - rum de De - o ve - ro. Ge - ni - tum non fac - tum con - sub - stan ti - a - lem

154

Su. pa - tri per quem om - ni - a fac - ta sunt. Qui pro - pter nos ho - mi - nes, & pro - pter nos - tram sa - lu - tem de -

Ca. lem pa - tri per quem om - ni - a fac - ta sunt. Qui pro - pter nos ho - mi - nes, & pro - pter nos - tram sa - lu - tem de - scen -

T. pa - tri per quem om - ni - a fac - ta sunt. Qui pro - pter nos ho - mi - nes, & pro - pter nos - tram sa - lu -

B. pa - tri per quem om - ni - a fac - ta sunt. & pro - pter nos - tram sa - lu - tem

163

Su. scen - - - dit de - scen - dit de - scen - - dit de cœ - lis. Et in - car - na - tus

Ca. dit de - scen - dit de - scen - - - dit de cœ - - lis. Et in - car - na - tus

T. tem de - scen - dit de - scen - - dit de cœ - lis. de cœ - lis. Et in - car - na - tus

B. de - scen - dit de - scen - dit de - scen - dit de cœ - lis. Et in - car - na - tus

171

Su. est de Spi - ri - tu san - cto ex Ma - ri - a Vir - - gi - ne: Et ho - mo fac - tus est.

Ca. est de Spi - ri - tu san - cto ex Ma - ri - a Vir - gi - ne: Et ho - mo fac - - - tus est.

T. est de Spi - ri - tu san - cto ex Ma - ri - a Vir - gi - ne: Et ho - - - mo fac - tus est.

B. est de Spi - ri - tu san - cto Et ho - mo fac - - - tus est.

180

Su. Cru - ci - fi - xus e - ti - am pro no - bis sub Pon - ti - o Pi - la - to: pas - sus pas - sus

Ca. Cru - ci - fi - xus e - ti - am pro no - bis sub Pon - ti - o Pi - la - to: pas - - - sus

T. Cru - ci - fi - - - xus e - ti - am pro no - bis sub Pon - ti - o Pi - la - to: pas - sus &

B. Cru - ci - fi - xus e - ti - am pro no - bis sub Pon - ti - o Pi - la - to: pas - sus & se -

189

Su. & se - pul - tus est. Et re - su re - - - xit ter - ti - a di - e se - cun - dum scrip - tu -

Ca. & se - pul - tus est. Et re - su re - xit ter - ti - a di - e se - cun - dum se - cun - dum scrip - tu -

T. se - pul - tus est. Et re - su re - xit ter - ti - a di - e se - cun - - - dum scrip - tu - - -

B. pul - - - - tus est. Et re - su re - xit ter - ti - a di - e se - cun - dum scrip - tu -

197

Su. ras scrip - tu ras. Et as - cen - - - dit in cœ - lum, se - - - det ad dex - te - ram pa - tris. Et

Ca. ras Et as - cen - dit in cœ - lum, se - - - det ad dex - te - ram pa - tris. Et

T. ras scrip - tu ras. Et as - cen - dit in cœ - lum, se - - - det ad dex - te - ram pa - tris. Et

B. ras scrip - tu ras. Et as - cen - dit in cœ - - - lum, se - - - det ad dex - te - ram pa - tris. Et

206

Su. i - te - rum et i - te - rum ven - tu - rus est cum glo - ri - a ju - di - ca - re vi - vos vi - - - vos

Ca. i - te - rum et i - te - rum ven - tu - rus est cum glo - ri - a ju - di - ca - re vi - vos vi -

T. i - te - rum et i - te - rum ven - tu - rus est cum glo - ri - a ju - di - ca - re vi - vos vi - - - vos

B. i - te - rum et i - te - rum ven - tu - rus est cum glo - ri - a ju - di - ca - re vi - vos vi -

215

Su. & mor - - tu - os. Cu - jus re - gni non e - rit fi - nis non e - rit fi - nis non e - rit fi -

Ca. vos & mor - tu os. Cu - jus re - gni non e - rit fi - nis non e - rit fi -

T. vi - vos & mor - tu - os. Cu - jus re - gni non e - rit fi - nis non e - rit fi - nis non e - rit fi -

B. vos & mor - tu - os. Cu - jus re - gni non e - rit fi - nis non e - rit fi - nis non e - rit fi -

224

Su. nis. Et in Spi - ri - tum san - ctum Do - mi - num

Ca. nis. Et in Spi - ri - tum san - - ctum Do - mi -

T. nis. Et in Spi - ri - tum san - ctum Do - mi - num

B. nis. Et in Spi - ri - tum san - ctum Do - mi - num

229

Su. & vi - vi - fi - can - tem. Qui ex pa - tre Qui ex pa - tre Fi - li - o - que pro - ce - dit. Qui cum pa - tre &

Ca. num & vi - vi - fi - can - tem. Qui ex pa - tre Fi - li - o - que pro - ce - dit. Qui cum pa -

T. & vi - vi - fi - can - tem. Qui ex pa - tre Fi - li - o - que pro - ce - dit. Fi - li - o - que pro - ce - dit. Qui cum pa -

B. & vi - vi - fi - can - tem. Qui ex pa - tre Fi - li - o - que pro - ce - dit.

237

Su. Fi - li - o si - mul a - do - ra - tur, & con - glo - ri - fi - ca - tur. Qui lo - cu - tus - est per Pro - phe - tas. Et u - nam

Ca. tre & Fi - li - o si - mul a - do - ra - tur, & con - glo - ri - fi - ca - tur. Qui lo - cu - tus - est per Pro - phe - tas. Et u - nam

T. tre & Fi - li - o si - mul a - do - ra - tur, & con - glo - ri - fi - ca - tur. Qui lo - cu - tus - est per Pro - phe - tas. Et u - nam

B. si - mul a - do - ra - tur, & con - glo - ri - fi - ca - tur. Et u - nam

Su.
san - ctam Ca - tho - li - cam & A - pos - to - li - cam Ec - cle - si - am. Con - fi - te - or in re - mis - si -

Ca.
san - ctam Ca - tho - li - cam & A - pos - to - li - cam Ec - cle - si - am. Con - fi - te - or Con - fi - te - or u - num Ba - tis - ma in

T.
san - ctam Ca - tho - li - cam & A - pos - to - li - cam Ec - cle - si - am. Con - fi - te - or Con - fi - te - or u - num Ba - tis - ma

B.
san - ctam Ca - tho - li - cam & A - pos - to - li - cam Ec - cle - si - am. Con - fi - te - or u - num Ba - tis - ma in

Su.
o - nem pec - ca - to - rum pec - ca - to - rum. Et ex - - - - pec - - - - to re - su - rec - ti - o - nem

Ca.
re - mis - si - o - nem pec - ca - to - rum Et ex - pec - to Et ex - pec - to re - su - rec - ti - o - nem re - su - rec - ti -

T.
in re - mis - si - o - nem pec - ca - to - rum Et ex - pec - - - - - to re - su - rec - ti - o - nem

B.
re - mis - si - o - nem pec - ca - to - rum Et ex - pec - - - - - to re - su - rec - ti - o - nem

264

Su. re - su-rec-ti - o - nem mor - tu - o - - - rum. Et vi-tam ven - tu - ri et vi - tam ven-tu - ri

Ca. o - nem mor - - tu - o - - rum. Et vi - tam ven - tu - - - ri

T. re-su-rec-ti-o - nem mor-tu - o - rum. mor - tu o - - - rum. Et vi-tam ven - tu - ri et vi - tam ven-tu-ri

B. re-su-rec-ti-o - nem mor - - - tu - o - - - - rum. Et vi - tam ven-tu - ri

273

Su. sæ - cu - li A - - men. ven - tu - - ri sæ - cu - li A - - - - men.

Ca. sæ - cu - li A - men. et vi - tam ven - tu - ri sæ - cu - li A - men.

T. sæ - cu - li A - men. sæ - cu - li sæ - cu - li A - - - men.

B. sæ - cu - li A - - men. sæ - cu - li A - - - - men.

Sanctus

279

Su. San - ctus, San - ctus, San - ctus. Do - mi nus De - us sa - - - ba - oth. Do - mi - nus De - us sa -

Ca. San - ctus, San - ctus, San - ctus. Do - mi nus De - us sa - ba - oth. Do - mi - nus De - us sa -

T. San - ctus, San - ctus, San - ctus. Do - mi nus De - - - oth. Do - mi - nus De - - - us

B. San - ctus, San - ctus, San - ctus. Do - mi - nus De - - - us sa -

288

Su. ba - oth. De - us sa - ba - oth. Ple - ni sunt cœ - li & ter - ra glo - ri - a tu - a glo - ri - a tu - a.

Ca. ba - oth. De - us sa - ba - oth. Ple - ni sunt cœ - li & ter - ra glo - ri - a tu - a glo - ri - a tu - a.

T. sa - ba - oth. De - us sa - ba - oth. Ple - ni sunt cœ - li & ter - ra glo - ri - a tu - a glo - ri - a tu - a.

B. ba - oth. De - us sa - ba - oth. Ple - ni sunt cœ - li & ter - ra glo - ri - a tu - a glo - ri - a tu - a.

297

Su. O - san - na in ex - cel - sis. O - san na in ex - cel - sis O - san - na in ex - cel - sis.

Ca. O - san - na in ex - cel - sis. O - san na in ex - cel - sis O - san - na in ex - cel - sis.

T. O - san - na in ex - cel - sis. O - san na in ex - cel - sis O - san - na in ex - cel - sis.

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

308

Su. Be - ne dic - tus qui ve - - - nit in no - mi - ne in no - mi - ne Do - mi -

Ca. Be - ne dic - tus qui ve - - - nit in no - mi - ne Do - mi - ni in no - mi - ne Do - mi -

T. Be - ne dic - tus qui ve - - - nit in no - mi - ne Do - mi - ni in no - mi - ne Do - - - mi - ni

B. in no - mi - ne Do - mi - ni

316

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

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

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

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

323

Su. cel sis O-san-na in-ex-cel-sis O-san-na in ex-cel-sis.

Ca. cel sis O-san-na in-ex-cel-sis O-san-na in ex-cel-sis.

T. cel-sis O-san-na in-ex-cel-sis. O-san-na in ex-cel-sis.

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

331

Su. Ec - - - ce pa - nis An - ge - lo - rum: ve - rè pa - nis fi - li - o - rum:

Ca. Ec - - - ce pa - nis An - ge - lo - rum: ve - rè pa - nis fi - li - o - rum:

T. Ec - ce pa - nis An - ge - lo - - - rum: ve - rè pa - nis fi - li - o - rum:

B. Ec - - - ce pa - nis An - ge - lo - rum: ve - rè pa - nis fi - li - o - rum:

346

Su. Non mit - ten dus ca - ni - bus Non mit - ten - dus ca - - - ni - bus.

Ca. Non mit - ten dus ca - ni - bus Non mit - ten - dus ca - - - ni - bus.

T. Non mit - ten - dus ca - ni - bus. Non mit - ten - dus ca - - - ni - bus.

B. Non mit - ten dus ca - ni - bus Non mit - ten - dus ca - - - ni - bus.

356

Su. Qui nos pas - sis hic mor - ta - - - les: Bo - ne Ie - - -su com - men - sa - les:

Ca. Qui nos pas - sis hic mor - ta - les: Bo - ne Ie - su com - men - sa - les:

T. Qui nos pas - sis hic mor - ta - - - les: Bo - ne Ie - su com - men - sa - les:

B. Qui nos pas - sis hic mor - ta - les: Bo - ne Ie - su com - men - sa - les:

370

Su. Fac san - cto - rum ci - vi - um. Fac san - cto - rum ci - - - vi - um.

Ca. Fac san - cto - rum ci - vi - um. Fac san - cto - rum ci - - - vi - um.

T. Fac san - cto - rum ci - vi - um. Fac san - cto - rum ci - - - vi - um.

B. Fac san - cto - rum ci - vi - um. Fac san - cto - rum ci - - - vi - um.

AGNUS DEI

381

Su.
A - gnus De - i qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, qui tol - lis pec - ca ta mun - di mi - se - re - re mi - se - re -

Ca.
A - gnus De - i qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, qui tol - lis pec - ca ta mun - di mi - se - re - re no -

T.
A - gnus De - i qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, qui tol - lis pec - ca ta mun - di mi - se - re - re

B.
A - gnus De - i qui tol - lis pec - ca - ta mun - di, qui tol - lis pec - ca ta mun - di mi - se - re - re

390

Su.
re no - bis mi - se - re - re no - bis. A - gnus De - i - qui - tol - lis pec - ca - ta mun - di qui tol -

Ca.
bis mi - se - re - re no - bis. A - gnus De - i - qui - tol - lis pec - ca - ta mun - di qui

T.
no - bis mi - se - re - re no - bis. A - gnus De - i - qui - tol - lis pec - ca - ta mun -

B.
no - bis mi - se - re - re no - bis. qui - tol - lis pec - ca - ta mun - di qui

399

Su. lis qui tol - lis pec - ca - ta mun - di do - na no - bis pa - cem, do - na no - bis -

Ca. tol - lis pec - ca - - - ta mun - di pec - ca - ta mun - di do - na no - bis pa - cem, do - na

T. di pec - ca - ta mun - di do - na no - bis pa - cem, do - na no - bis pa - cem

B. tol - lis pec - ca - - - ta mun - di do - na no - bis pa - cem, do - na

405

Su. do - na no - bis pa - cem do - na no - - - bis do - na no - bis pa - cem.

Ca. no - bis - do - na no - bis pa - cem do - na no - bis pa - - - cem.

T. do - na no - bis pa - cem.

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