

To my teacher and friend Herr August Haupt
of Berlin.

Mass

(in D)

for 4 voices

with

Piano or Organ accompaniment

composed

by

John K. Hainor.

NEW-YORK,

BEER & SCHIRMER

701 Broadway.

Pr.

Fried. Klotzschner, Leipzig, Germany

Entered according to Act of Congress A.D. 1866 by Beer & Schirmer, in the Clerk's Office of the District Court of the Southern District of New York

I N D E X .

<i>No.</i>		<i>Page.</i>
1	<i>KYRIE</i> <i>CHORUS</i>	3
2	<i>GLORIA</i> <i>CHORUS</i>	18
3	<i>QUI TOLLIS</i> <i>CONTRALTO SOLO & CHORUS</i>	33
4	<i>QUONIAM</i> <i>TENOR SOLO</i>	38
5	<i>CUM SANCTO SPIRITU</i> <i>CHORUS</i>	41
6	<i>CREDO</i> <i>CHORUS</i>	53
7	<i>ET INCARNATUS</i> <i>SOPRANO SOLO</i>	66
8	<i>CRUCIFLXUS</i> <i>CHORUS</i>	68
9	<i>ET RESURREXIT</i> <i>CHORUS</i>	74
10	<i>ET IN SPIRITUM SANCTUM</i> <i>BASS SOLO</i>	81
11	<i>CONFITEOR</i> <i>CHORUS</i>	83
12	<i>ET VITAM VENTURI</i> <i>CHORUS</i>	87
13	<i>SANCTUS</i> <i>CHORUS</i>	98
14	<i>PLENI SUNT</i> <i>CHORUS</i>	101
15	<i>OSANNA</i> <i>CHORUS</i>	101
16	<i>BÉNEDICTUS</i> <i>QUARTETTE & CHORUS</i>	112
17	<i>AGNUS DEL</i> <i>DUETTO & CHORUS</i>	119
18	<i>DONA NOBIS</i> <i>CHORUS</i>	124

M A S S

in
D

For CHORUS and ORCHESTRA.

JOHN K. PAINE.

KYRIE. Nº 1. CHORUS.

MAESTOSO. (♩ = 92.)

PIANO.

Treble.

Alto. *p* Ky = ri = e e = = le = i = son, *mf* Ky = = ri = e e = = = le = i = son,

Tenor. *mf* Ky = = ri = e e = le = i = son, Ky = ri = e e = = le = i = son,

Bass.

PIANO.

f Ky = = ri = e e = le = = i = son, *piu. f* Ky = ri = e e = = le = i = son, *ff* Ky = ri = e e =

f Ky = = ri = e e = le = = i = son, *piu. f* Ky = ri = e e = = le = i = son, *ff* Ky = ri = e e =

f Ky = = ri = e e = le = = i = son, *piu. f* Ky = ri = e e = = le = i = son, *ff* Ky = ri = e e =

f Ky = = ri = e e = le = = i = son, *sf* Ky = ri = e e = = le = i = son, *sf* Ky = ri = e e =

f *sf* *piu. f* *ff*

dim. le = i = son, e = le = = i = son, *(PIU MOSSO. ♩ = 80.)*

dim. le = i = son, e = le = = i = = son. *mf sosten.*

dim. le = i = son, e = le = = i = son, Ky = = ri = = e e = le = = i =

dim. le = = i = son, e = le = i = = son. *(PIU MOSSO. ♩ = 80.)*

mf sosten.

mf sosten. Ky = = ri = e e = = le = = i =

sf son e = le = i = son, e = = le = = i = son, Ky = ri = e e = = le = = i =

sf

son, e = le = i = son, e = = = le = = = i = = son, e = le = i =
 son, Ky = = ri = e e = = le = = = i = son, e = le = i = = son,

Ky = = = ri = e e = = le = = = i = son, e = le = i = son, e = =
 son, e = le = = = = = i = son, Ky = = = ri
 e = le = = = i = son, e = le = i = son, Ky = ri = e e = = =

le = = = i = son, e = le = = = i = son, e = = = le = i son, Ky =
 e e = le = i = son, e = = = le = = = i = son, e = = = le = = = i = son,
 le = = i = = son, e = = le = = = i son, e = = = le = = i = = son,

f *dim.* *p*

Chris = = = te e = le = = = i = = = son,

Chris = = = te *II Contr.* *cresc.* le = = = = = son,

f *dim.* *p*

p dolce. *p*

Chris = = = te, Chris = = = te, Chris = = =

Chris = = = te, Chris = = = te, Chris = = =

Chris = = =

p dolce. *dolce.* *p*

Chris = = =

cresc. *f* *PIU MOTO.* *ff*

te e = le = = i = son, Chris = te e = le = i = son,

te e = le = = i = son, Chris = te e = le = i = son,

te e = le = = i = son, Chris = te e = le = i = son,

te e = le = = i = son, Chris = te e = le = i = son, . . .

cresc. *f* *PIU MOTO.* *ff*

Chris = = te e = le = = i = son, e = = le = = i = = son, e =

Chris = = te e = = le = = i = son, e = = le = = i = = son, e =

Chris = = te e = = le = = i = son, e = = le = = i = = son, e =

Chris = = te e = = le = = i = son, e = = le = = i = = son, e =

dim *p* *pp*

dim *p* *pp*

dim *p* *pp*

dim *p* *pp*

le = = i = = son, e = le = = i = = son, e = le = = i = =

le = = i = = son, e = le = = i = = son, e = le = = i = =

le = = i = = son, e = le = = i = = son, e = le = = i = =

le = = i = = son, e = le = = i = = son, e = le = = i = =

ppp

ppp

ppp

ppp

ppp

son, e = le = = i = son, e = le = = i = son,

son, e = le = = i = son, e = le = = i = son,

son, e = le = = i = son, e = le = = i = son,

son, e = le = = i = son, e = le = = i = son,

cresc. e accel. *poco a poco.*

cresc. e accel. *poco a poco.*

cresc. e accel. *poco a poco.*

cresc. e accel. *poco a poco.*

cresc. e accel. *poco a poco.*

mf sempre accel. *piu f*

Chris = = = = te, Chris = = = =

mf sempre accel. *piu f*

Chris = = = = te, Chris = = = =

mf sempre accel. *piu f*

Chris = = = = te, Chris = = = =

mf sempre accel. *piu f*

Chris = = = = te, Chris = = = =

ff

= = = = te, Chris = = = = te,

ff

= = = = te, Chris = = = = te,

ff

= = = = te, Chris = = = = te,

ff

= = = = te, Chris = = = = te,

ff accel.

tutta forza. *PIU ALLEGRO. (♩ = 112.)*

Chris = = = te e = = le = = = i = = = son,

tutta forza.

Chris = = = te e = = le = = = i = = = son,

tutta forza.

Chris = = = te e = = le = = = i = = = son,

tutta forza.

Chris = = = te e = = le = = = i = = = son,

sempre dim.

p dim.

pp rallentando... pp dim.

TEMPO PRIMO. (♩ = 92.)

p Ky = ri = e e = le = i = son, *mf* Ky = ri = e e = le = i = son,
mf Ky = ri = e e = le = i = son, *mf* Ky = ri = e e = le = i = son,

p a tempo primo. *cresc.* *mf*

piu. f Ky = ri = e e = le = i = son, *piu. f* Ky = ri = e e = le = i = son,
f Ky = ri = e e = le = i = son, *piu. f* Ky = ri = e e = le = i = son,
f Ky = ri = e e = le = i = son, *piu. f* Ky = ri = e e = le = i = son,
f Ky = ri = e e = le = i = son, *piu. f* Ky = ri = e e = le = i = son,

sf *sf* *piu f* *sf*

ff Ky = = ri = e e = le = = i = son, e = le = = = i = son, *dim*

ff Ky = = ri = e e = le = = i = son, e = = le = = = i = = = son, *dim*

ff Ky = = ri = e e = le = = i = son, e = = le = = = i = son, *dim.*

ff Ky = = ri = e e = le = = i = son, e = = le = = i = = son, *dim.*

ff *dim.*

mf *piu mosso. (♩ = 80.)* Ky = = = ri = e e = = le = = = i = son, e = le = i = son, e = = = *sf* *accel*

mf *piu mosso. (♩ = 80.)* *sf*

le = = = i = son, *mf* Ky = ri = e..... e = le = = = i = son, e = le = i

Ky = = = ri = e e = = le = = i = son, e = le = i =

sf ff *sempre. ff*

son, Ky = ri = e e = le = i = son, e = le = i = son, e = le = i = son, e =

son, Ky = ri = e e = le = i = son, e = le = i = son, e = le = i = son, e =

son, Ky = ri = e e = le = i = son, e = le = i = son, e = le = i = son, e =

e, Ky = ri = e e = le = i = son, e = le = i = son, e = le = i = son, e =

sf ff *ff sempre.*

PIU ALLEGRO.

le = = i = son, Ky=ri = e..... e = le = = i = son, Ky = = ri = e,

le = = i = son, Ky=ri = e..... e = le = = i = = son, Ky =

le = = = i = son, Ky=ri = e e = = le = = i = = son, Ky = = ri =

le = = i = son, Ky=ri = e e = le = = i = = son,.....

PIU ALLEGRO. *ff ff ff Ped*

Ky = = = ri = = e e = le = = i = son, Ky = = ri = e e = le = i = son,

= ri = e e = le = i = son, Ky = = ri = = e e = le = i = son,

e e = le = = = i = = son, Ky = = ri = e e = le = i = son,

..... Ky = = ri = e e = le = i = son,

p accel

p Ky = = ri = e, *mf* Ky = = ri = e *cresc.* e = le = = i = *ff marcato.* son, e = =

p Ky = = ri = e, *mf* Ky = = ri = e *cresc.* e = le = = i = *ff marcato.* son, e = =

p Ky = = ri = e, *mf* Ky = = ri = e *cresc.* e = le = = i = *ff marcato.* son, e = =

p Ky = = ri = e, *mf* Ky = = ri = e *cresc.* e = le = = i = *ff marcato.* son, e = =

Ky = = ri = e, Ky = = ri = e e = le = = i = son, e = =

cresc. *mf cresc.* *f* *ff marcato.*

PIU ALLEGRO. (♩ = 104.) *dim.*

le = i = = son, e = le = = i = = son, Ky = = ri =

le = i = = son, e = le = = i = = son, Ky = = ri =

le = i = = son, e = le = = i = = son, Ky = = ri =

le = = i = = son, e = le = = i = = son, Ky = = ri =

dim. *dim.* *dim.* *dim.*

PIU ALLEGRO. (♩ = 104.) *dim.*

cresc. e, *cresc.* Ky = = ri = e *tutta forza.* e = le = = i = son,

cresc. e, *cresc.* Ky = = ri = e *tutta forza.* e = le = = i = son,

cresc. e, *cresc.* Ky = = ri = e *tutta forza.* e = le = = i = son,

cresc. e, *cresc.* Ky = = ri = e *tutta forza.* e = le = = i = son,

e, Ky = = ri = e e = le = = i = son,

cresc. *tutta forza.*

ff
e = = = le = = i = = = son,
ff
e = = = le = = i = = = son,
ff
e = = = le = = i = = = son,
ff
e = = = le = = i = = = son, *Λ*

f *ff*

8

dim. p
Ky = ri = e, Ky = ri = e e = = le = = =
p
Ky = ri = e, Ky = ri = e e = = le = = =
p
Ky = ri = e, Ky = ri = e e = = le = = =
p
Ky = ri = e, Ky = ri = e e = = le = = =

ten.
sempre dim. *p*

pp
i = = = son,
pp
i = = = son,
pp
i = = = son,
pp
i = = = son,

pp dim

GLORIA. Nº 2. CHORUS.

ALLEGRO VIVACE. (♩. = 100.)

TREBLE. ALTO. TENOR. BASS. PIANO.

f Glo = = = = = ri = a

f Glo = = = = = ri = a

f Glo = = = = = ri = a

f Glo = = = = = ri = a

f

in..... ex = cel = sis De = o,

in..... ex = cel = sis De = o,

in..... ex = cel = sis De = o,

in..... ex = cel = sis De = o,

p cresc. *dim.*

p cresc. glo = = = ri = a in ex = cel = sis De = = = o,

p cresc. glo = = = ri = a in ex = cel = sis De = = = o,

p cresc. glo = = = ri = a in ex = cel = sis De = = = o,

p cresc. glo = = = ri = a in ex = cel = sis De = = = o,

p cresc. *sf* *f*

sempre.
ff Glo = = = = ri = a, glo = = = = ri = a, glo = = = = ri = a.....
ff sempre. Glo = = = = ri = a, glo = = = = ri = a, glo = = = = ri = a.....
ff sempre. Glo = = = = ri = a, glo = = = = ri = a, glo = = = = ri = a.....
ff sempre. Glo = = = = ri = a, glo = = = = ri = a, glo = = = = ri = a.....

..... in ex = cel = = = sis De = = = o, in ex = cel = sis De = o, in ex = cel = sis
..... in ex = cel = = = sis De = = = o, in ex = cel = sis De = o, in ex = cel = sis
..... in ex = cel = = = sis De = = = o, in ex = cel = sis De = o, in ex = cel = sis
..... in ex = cel = = = sis De = = = o, in ex = cel = sis De = o, in ex = cel = sis

sf De = o, Glo = = = ri = a, *sf* Glo = = = ri = a in ex = cel = sis De = o,
sf De = o, Glo = = = ri = a, *sf* glo = = = ri = a in ex = cel = sis De = o,
sf De = o, Glo = = = ri = a, *sf* glo = = = ri = a in ex = cel = sis De = o,
sf De = o, Glo = = = ri = a, *sf* glo = = = ri = a in ex = cel = sis De = o,

mf et in ter = ra pax *dim.* pax *pp* ho = mi = ni = bus,

mf et in ter = ra pax *pp* ho = mi = ni = bus,

mf et in ter = ra pax ho = mi = ni = bus, *pp* pax ho = mi = ni = bus,

mf et in ter = ra pax ho = mi = ni = bus, *pp* pax ho = mi = ni = bus,

mf *dim.* *pp*

p et in ter = ra pax ho = mi = ni = bus bo = nae, bo = nae vo = lun = ta = tis. *mf* *dim.*

p et in ter = ra pax ho = mi = ni = bus bo = nae, bo = nae vo = lun = ta = tis. *mf* *dim.*

p et in ter = ra pax ho = mi = ni = bus bo = nae, bo = nae vo = lun = ta = tis. *mf* *dim.*

p et in ter = ra pax ho = mi = ni = bus bo = nae, bo = nae vo = lun = ta = tis. *mf* *dim.*

p *mf* *dim.* *ff*

Empty musical staves for vocal parts.

cresc.

(♩. = 112.)

ff Lau = = = da = mus te be = = ne = di = ci = mus

ff Lau = = = da = mus te be = = ne = di = ci = mus

ff Lau = = = da = mus te be = = ne = di = ci = mus

ff Lau = = = da = mus te be = = ne = di = ci = mus

tutta forza. te a = = = do = = ra = mus te,

tutta forza. te a = = do = ra = mus, a = do = ra = mus te,

tutta forza. te a = = do = ra = mus, a = do = ra = mus te,

tutta forza. te a = = = do = = ra = mus te,

tutta forza. *mf*

f Glo = = = = = ri = fi = ca = = =

f Glo = = = = = ri = fi = ca = = =

f Glo = = =

poco atm.

TENOR SOLO.

BASS SOLO.

Gra = = = ti=as, gra = = = ti=as a = = = gi=mus

Gra = = = = = = = = = = = = = = = ti=as a = = = gi=mus

p

ti = = = = bi prop = = = ter mag = = = nam glo = = = ri am

sf

ti = = = = bi prop = = = ter mag = = = nam glo = = = ri=am

sf

p SOLO.

gra = = = ti=as a = = = gi=mus, a = = = gi=mus

p SOLO.

gra = = = = = = = = = = = = = = = ti=as a = = = gi=mus

tu = = = am, gra = = = ti=as a = = = gi=mus, a = = = gi=mus

p

tu = = = am, gra = = = = = = = = = = = = = = = ti=as a = = = gi=mus

p

ti = = = bi prop = = = ter mag = = = nam, mag=nam glo=ri = am tu =

ti = = = bi prop = ter mag = = = nam glo = ri = = am tu =

ti = = = = bi prop = = = ter mag = = = nam glo = = ri = am tu =

ti = = = = bi prop = ter mag = = = nam glo = = ri = am tu =

f *sf* *dim.*

am, glo = = = ri = = am tu = am, glo = = = ri = = = am tu = am,

am, glo=ri=am, glo=ri = am tu = am, glo=ri=am, glo=ri = = am tu = am,~

am, glo=ri=am, glo=ri = am tu = am, glo=ri=am, glo=ri = = am tu = am,-

am, glo = = = ri = = am tu = am, glo = = = ri = = = am tu = am,~

p *mf*

PIU MOSSO. (♩ = 152.)

TUTTI. *f* Do = mi = ne De = us, Do = mi = ne De = us, Rex coe = les = = tis,

TUTTI. *f* Do = mi = ne De = us, Do = mi = ne De = us, Rex coe = les = = tis,

TUTTI. *f* Do = mi = ne De = us, Do = mi = ne De = us, Rex coe = les = = tis,

TUTTI. *f* Do = mi = ne De = us, Do = mi = ne De = us, Rex coe = les = = tis,

Do = mi = ne De = us, Do = mi = ne De = us, Rex coe = les = = tis,

f marcato. *ff* ³

p cresc. *f* *sf*

Do = mi = ne De = us, Do = mi = ne De = us, Rex coe = les = = = tis, Rex..... coe =

p cresc. *f* *sf*

Do = mi = ne De = us, Do = mi = ne De = us, Rex coe = les = = = tis, Rex..... coe =

p cresc. *f* *sf*

Do = mi = ne De = us, Do = mi = ne De = us, Rex coe = les = = = tis, Rex..... coe =

p cresc. *f* *sf*

Do = mi = ne De = us, Do = mi = ne De = us, Rex coe = les = = = tis, Rex..... coe =

ff

les = = = tis, De = us Pa = ter om = ni = = po = tens,

ff

les = = = tis, De = us Pa = ter om = ni = = po = tens,

ff

les = = = tis, De = us Pa = ter om = ni = = po = tens,

ff

les = = = tis, De = us Pa = ter om = ni = = po = tens,

De = us Pa = ter om = ni = po = tens, Pa = = = = = = = = = ter,

De = us Pa = ter om = ni = po = tens, Pa = = = = = = = = = ter,

De = us Pa = ter om = ni = po = tens, Pa = = = = = = = = = ter,

De = us Pa = ter om = ni = po = tens, Pa = = = = = = = = = ter,

Pa = ter om = ni = po = = tens Pa = = = = ter,

Pa = ter om = ni = po = = tens Pa = = = = ter,

Pa = ter om = ni = po = = tens Pa = = = = ter,

Pa = ter om = ni = po = = tens Pa = = = = ter,

Ped * *Ped* * *Ped* *

Pa = = = = = = = ter, *dim.* Ba = = = = = = = ter om = ni = po =

Pa = = = = = = = ter, *dim.* Pa = = = = = = = ter om = ni = po =

Pa = = = = = = = ter, *dim.* Pa = = = = = = = ter om = ni = po =

Pa = = = = = = = ter, Pa = = = = = = = ter om = ni = po =

Ped * *dim.* *poco* *ritard.*

TEMPO PRIMO.

tens, *f* Do = = = = = mi = ne, Do = = = = = mi = ne

tens, *f* Do = = = = = mi = ne, Do = = = = = mi = ne

tens, *f* Do = = = = = mi = ne, Do = = = = = mi = ne

tens, *f* Do = = = = = mi = ne, Do = = = = = mi = ne

Fi = li u = ni = = ge = ni = te Je = su

Fi = li u = ni = = ge = ni = te Je = su

Fi = li u = ni = = ge = ni = te Je = su

Fi = li u = ni = = ge = ni = te Je = su

Chris = = = te, Do = = = = mi = ne De = = = = us,

Chris = = = te, Do = = = = mi = ne De = = = = us,

Chris = = = te, Do = = = = mi = ne De = = = = us,

Chris = = = te, Do = = = = mi = ne De = = = = us,

Do = = = = mi = = ne De = = = us, Do = mi = ne De = us,

Do = = = = mi = = ne De = = = us, Do = mi = ne De = us,

Do = = = = mi = = ne De = = = us, Do = mi = ne De = us,

Do = = = = mi = = ne De = = = us, Do = mi = ne De = us,

Ag = nus De = = = i, Ag = nus De = = = i, Ag = = = = = = = = =

Ag = nus De = = = i, Ag = nus De = = = i, Ag = = = = = = = = =

Ag = nus De = = = i, Ag = nus De = = = i, Ag = = = = = = = = =

Ag = nus De = = = i, Ag = nus De = = = i, Ag = = = = = = = = =

Ag = nus De = = = i, Ag = nus De = = = i, Ag = = = = = = = = =

= = = = = = = = = nus De = = = = = = = = = i, *pp poco a poco cresc. e accel.*

= = = = = = = = = nus De = = = = = = = = = i, *pp poco a poco cresc. e accel.*

= = = = = = = = = nus De = = = = = = = = = i, *pp poco a poco cresc. e accel.*

= = = = = = = = = nus De = = = = = = = = = i, *pp poco a poco cresc. e accel.*

= = = = = = = = = nus De = = = = = = = = = i, *pp poco a poco cresc. e accel.*

Fi = = li = us, Fi = = li = us, Fi = = li = us,

Fi = = li = us, Fi = = li = us, Fi = = li = us,

Fi = = li = us, Fi = = li = us, Fi = = li = us,

Fi = = li = us, Fi = = li = us, Fi = = li = us

(♩. = 112.)

Pa = = = tris, Fi = = li=us Pa = tris, Ag = = = = = nus

Pa = = = tris, Fi = = li=us Pa = tris, Ag = = = = = nus

Pa = = = tris, Fi = = li=us Pa = tris, Ag = = = = = nus

Pa = = = tris, Fi = = li=us Pa = tris, Ag = = = = = nus

ff *dim.* *p* *poco* *a* *poco*

ff *dim.* *p* *poco* *a* *poco*

ff *dim.* *p* *poco* *a* *poco*

ff *dim.* *p* *poco* *a* *poco*

ff *dim.* *p* *poco* *a* *poco*

De = = = i, Ag = = = = = nus De = = = i,

De = = = i, Ag = = = = = nus De = = = i,

De = = = i, Ag = = = = = nus De = = = i,

De = = = i, Ag = = = = = nus De = = = i,

De = = = i, Ag = = = = = nus De = = = i,

cresc. *cresc.* *cresc.* *cresc.* *cresc.*

cresc.

Fi = li=us Pa = = = tris, Fi = = = = = li=us Pa = tris,

Fi = li=us Pa = = = tris, Fi = = = = = li=us Pa = tris,

Fi = li=us Pa = = = tris, Fi = = = = = li=us Pa = tris,

Fi = li=us Pa = = = tris, Fi = = = = = li=us Pa = tris,

sf *sf* *sf* *sf*

sf *sf* *sf* *sf*

tutta forza.

Do = = = = mi = = ne De = us, Ag = nus De = i, Fi = = li =

tutta forza.

Do = = = = mi = = ne De = us, Ag = nus De = i, Fi = = li =

tutta forza.

Do = = = = mi = = ne De = us, Ag = nus De = i, Fi = = li =

tutta forza.

Do = = = = mi = = ne De = us, Ag = nus De = i, Fi = = li

tutta forza.

us Pa = = = = tris, Pa = = = = tris, Pa = = = = = sf =

us Pa = = = = tris, Pa = = = = tris, Pa = = = = = sf =

us Pa = = = = tris, Pa = = = = tris, Pa = = = = = sf =

us Pa = = = = tris, Pa = = = = tris, Pa = = = = = sf =

us Pa = = = = tris, Pa = = = = tris, Pa = = = = =

= = = = = tris, Fi = li = us Pa = = = = = tris.

poco rall e dim.

= = = = = tris, Fi = li = us Pa *poco* = *rall* = *e* = tris.

poco *rall* *e* *dim.*

= = = = = tris, Fi = li = us Pa = = = = = tris.

poco *rall* *e* *dim.*

= = = = = tris, Fi = li = us Pa = = = = = tris.

poco *rall* *e* *dim.*