

ORATORIUM "MESSIAS"

G. F. Handel
(1685-1759)

Allegro

Alleluja

Soprano

Alto

Tenore

Basso

4

Al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al -

Al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al -

Al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al -

Al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al -

le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le -

le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le -

le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le -

le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le -

lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja. Et - e - nim reg - nat Do - mi - nus

lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja. Et - e - nim reg - nat Do - mi - nus

lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja. Et - e - nim reg - nat Do - mi - nus

lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja. Et - e - nim reg - nat Do - mi - nus

14 3

De - us. Al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja!

De - us. Al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja!

De - us. Al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja!

De - us. Al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja!

17

Al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le -

Et - e - nim reg - nat Do - mi - nus De - us. Al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le -

Et - e - nim reg - nat Do - mi - nus De - us. Al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le -

Et - e - nim reg - nat Do - mi - nus De - us. Al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le -

21 **B**

lu - ja, al - le - lu - ja! Et - e - nim reg - nat Do - mi - nus

lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le -

lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al -

lu - ja, al - le - lu - ja,

24

De - us. Al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al -

lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al -

le - lu - ja, al - le - lu - ja. Et - e - nim reg - nat Do - mi - nus

al - le - lu - ja. Et - e - nim reg - nat Do - mi - nus

4 27

le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja.
 le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja. Et - e - nim
 De - us. Al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja. Et - e - nim
 De - us. Al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja

30

al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja!
 reg - nat Do - mi - nus De - us. Al - le - lu - ja, al - le - lu - ja!
 reg - nat Do - mi - nus De - us. Al - le - lu - ja!
 lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja!

33 C

Hoc reg - num sae - cu - li fac - tum est jam reg - num nos - tri
 Hoc reg - num sae - cu - li fac - tum est jam reg - num nos - tri
 Hoc reg - num sae - cu - li fac - tum est jam reg - num nos - tri
 Hoc reg - num sae - cu - li fac - tum est jam reg - num nos - tri

39 D

Do - mi - ni et Chri - sti e - ius;
 Do - mi - ni et Chri - sti e - ius;
 Do - mi - ni et Chri - sti e - ius;
 Do - mi - ni et Chri - sti e - ius; et cu - ius

42 5

et cu - ius reg - ni non e - rit fi - -

reg - ni non e - rit fi - nis, non e - rit, non e - rit, et cu - ius

46

et cu - ius reg - ni non e - rit fi - - nis, non e - rit

nis, non e - rit, non, non e - rit fi - nis, fi - nis,

reg - ni, reg - ni non, non e - rit, non e - rit, non e - rit, non

49

cu - ius reg - ni non e - rit fi - - nis. Re - gum Rex

non e - rit, non e - rit, non e - rit. Re - gum Rex

non e - rit fi - nis, fi - nis, non e - rit. ae - ter - num reg -

e - rit, non e - rit, non e - rit fi - nis, fi - nis, non e - rit. ae - ter - num reg -

53

et Do - mi - nus,

et Do - mi - nus,

na - bit, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, ae - ter - num reg -

na - bit, al - le - lu - ja, al - le - lu - ja, ae - ter - num reg -