

Alleluia. Ascendit Deus in jubilatione

Gradualia, Liber secundus, Nr. 26 (1607)

Psalm 46, 6 und Psalm 67, 18 f.

William Byrd (1543 – 1623)

$\text{♩} = 96$

S1 Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

S2 Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

A Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia. A -

T Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia. A - scendit

B Al - le - lu - ia, a - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

9

S1 A - scen - dit De - us, a - scen - dit De - us in ju - bi - la - ti -

S2 A - cen - dit De - us

A scen - dit De - us, a - scen - dit De - us in ju - bi - la - ti - o -

T De - us, a - scen - dit De - us in ju - bi - la - ti -

B A - scen - dit De - us, a - scen - dit De -

14

S1
o - ne, in ju-bi-la-ti - o - ne, in ju-bi-la-ti-o - ne, et Do - minus

S2
in ju-bi-la-ti - o - ne, in ju-bi-la-ti - o - ne, in ju-bi-la-ti-o - ne, et Do -

A
ne, in ju-bi-la-ti - o - ne, in ju-bi-la-ti-o - ne, in ju-bi-la-ti - o - ne, et Do - mi-

T
o - ne, in ju-bi-la-ti - o - ne, in ju-bi-la-ti-o - ne, et Do - minus in vo -

B
us in ju-bi-la-ti - o - ne, in ju - bi - la - ti - o - ne, et Do - minus

20

S1
in vo - ce tu - bae, in vo - ce tu - bae, in vo - ce tu - bae, in vo - ce tu - bae.

S2
- minus in vo - ce tu - bae, vo - ce tu - bae, in vo - ce tu - bae, in vo - ce tu - bae.

A
nus in vo - cem tu - bae, in vo - ce tu - bae, in vo - ce tu - bae, in vo - ce tu - bae.

T
- ce tu - bae, tu - bae, in vo - ce tu - bae, in vo - ce tu - bae, in vo - ce tu - bae.

B
in vo - ce tu - bae, in vo - ce tu - bae, in vo - ce tu - bae, in vo - ce tu - bae.

26

S1
Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

S2
Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

A
Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

T
Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

B
Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

32

S1 Do - mi - nus in Si -

S2 Do - minus in Si - na

A Do - mi - nus in Si - na in san - cto, Do - minus in Si - na in

T Do - mi - nus in Si - na in san - cto, in san - cto,

B Do - mi - nus in Si - na in san - cto, in san - cto, in san - cto,

39

S1 - na in san - cto, a -

S2 in san - cto, a - scen - dens in al -

A san - cto, a - scen - dens in al - tum, a - scen - dens

T in san - cto, a - scen - dens in al - tum, a - scen - dens in

B a - scen - dens in al - tum,

44

S1 scen - dens in al - tum ca - pti - vam du - xit, ca - pti - vam du - xit ca -

S2 - tum, in al - tum ca - pti - vam du - xit, ca - pti - vam

A in al - tum, in al - tum ca - pti - vam du - xit ca - pti - vi -

T al - tum, in al - tum ca - pti - vam du - xit ca - pti - vi - ta - tem, ca -

B a - scen - dens in al - tum ca - pti - vam du - xit ca - pti - vi - ta - tem,

49

S1
 pt̄i - vi - ta - tem, ca - pti - vi - ta - tem. Al - le-lu - ia, al - le-lu -

S2
 du - xit ca - pti - vi - ta - tem, ca - pti - vi - ta - tem. Al - le-lu - ia,

A
 ta - tem, ca - pti - vi - ta - tem, ca - pti - vi - ta - tem. Al - le - lu - ia, al - le-lu -

T
 pt̄i - vam du - xit ca - pti - vi - ta - tem, ca - pti - vi - ta - tem. Al - le-lu - ia, al - le-lu -

B
 ca - pti - vam du - xit ca - pti - vi - ta - tem. Al - le - lu - ia, al - le -

53

S1
 - ia, al - le-lu - ia, al - le - lu - ia.

S2
 al - le-lu - ia, al - le-lu - ia, al - le - lu - ia.

A
 ia, al - le-lu - ia, al - le - lu - ia.

T
 ia, al - le - lu - ia, al - le-lu - ia.

B
 lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.