

**Benedictus**Philippe de Monte  
(1521-1603)

Soprano

Be - ne - di - ctus qui ve - - - nit qui ve - - nit

Alto 1

Be - ne - di - ctus qui ve - - - nit qui

Alto 2

Be - ne - di - ctus qui ve - - -

Tenor 1

8

S

6

Be - ne - di - ctus qui

A 1

ve - nit

Be - ne - di - ctus qui ve - nit

A 2

nit qui ve - - - nit Be - ne-

T 1

8

Be - ne - di - ctus qui ve - nit qui ve - nit

*For contrast, the Alto 2 of the Benedictus could be sung by Tenors, or a mixture of Tenors and Altos*

## Benedictus

2

S  
ve - nit in no - mi - ne \_\_\_\_\_ Be - ne - di - - -

A 1  
in no - mi - ne Do - - - - mi - ni, Be - - ne -

A 2  
di - - - ctus qui ve - - - nit qui ve - - - nit in no -

T 1  
8 Be - ne-di - - ctus qui ve - - nit Be - - ne - di - - ctus qui ve -

16

S  
ctus qui ve - - nit in no - - - mi - ne in no - - - mi - ne Do -

A 1  
di - - ctus qui ve - - nit in no - - mi - ne in no - - mi - ne Do -

A 2  
- mi - ne \_\_\_\_\_ Do - mi - ni, in no - mi - ne Do - - - mi - ni, in

T 1  
8 nit in no - - - mi - ne Do - - - mi - ni, in no - mi - ne \_\_\_\_\_ in

22

S  
- - mi - ni, in no - mi - ne Do - - mi - ni, in no - mi - ne Do -

A 1  
- mi - ni, in no - mi - ne \_\_\_\_\_

A 2  
no - - - mi - ne Do - - - mi - ni,

T 1  
8 no - mi - ne Do - - - mi - ni, in no - mi - ne Do -

## Benedictus

3

26

S mi - ni, \_\_\_\_\_ in no - mi - ne Do - mi - ni, \_\_\_\_\_

A 1 Do - - - mi - ni, in no - mi - ne Do - - - mi - ni, \_\_\_\_\_

A 2 in no - mi - ne Do - - - mi - ni, \_\_\_\_\_

T 1 <sup>8</sup> mi - ni, in no - mi - ne Do - - - mi - ni, \_\_\_\_\_

32

S Ho - san - - na in ex - cel - sis.

A 1 Ho - san - - na in ex - cel - sis.

A 2 Ho - san - - na in ex - cel - sis.

T 1 <sup>8</sup> Ho - san - - na in \_\_\_\_\_ ex - cel - sis.

T 2 <sup>8</sup> Ho - san - - na in \_\_\_\_\_ ex - cel - sis.

B Ho - san - - na in \_\_\_\_\_ ex - cel - sis.

## Benedictus

4  
36

S Ho - san - na in \_\_\_\_ ex cel - sis. Ho - san - na in ex - cel - sis. Ho san -

A 1 Ho - san - na in \_\_\_\_ ex cel - sis. Ho - san - na in ex cel - sis. Ho - san - na in ex cel - sis.

A 2 Ho - san - na in \_\_\_\_ ex cel - sis. Ho - san - na in ex - cel - sis. Ho - san - na in ex - cel - sis.

T 1 Ho - san - na in ex - cel - sis. in ex - cel - sis.

T 2 Ho - san - na in \_\_\_\_ ex cel - sis. Ho - san - na in ex - cel - sis.

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

42

S na in ex - cel - sis. Ho - san - na in ex - cel - sis.

A 1 na in ex - cel - sis. in ex - cel - sis.

A 2 cel - sis. Ho - san - na in \_\_\_\_ ex - cel - sis.

T 1 Ho - san - na in ex - cel - sis. Ho - san - na in ex - cel - sis.

T 2 sis. Ho - san - na in ex - cel - sis.

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