

# Vesperae solennes de Dominica

KV 321

## Dixit

Wolfgang Amadeus Mozart

Klavierauszug von / Vocal score by Martin Focke

**Allegro vivace**  
*f Tutti*

The first system of the musical score for 'Dixit' features four vocal parts (Soprano, Alto, Tenore, Basso) and a piano accompaniment. The tempo is marked 'Allegro vivace' and the dynamic is 'f Tutti'. The vocal parts enter with the lyrics 'Di - xit Do - mi - nus Do - mi - no me - - o:'. The piano accompaniment provides a rhythmic and harmonic foundation with chords and moving lines in both hands.

Soprano  
Di - xit Do - mi - nus Do - mi - no me - - o:

Alto  
Di - xit Do - mi - nus Do - mi - no me - - o: Se - de a

Tenore  
Di - xit Do - mi - nus Do - mi - no me - - o:

Basso  
Di - xit Do - mi - nus Do - mi - no me - - o: Se - de a

4

The second system of the musical score continues the vocal parts and piano accompaniment. The vocal parts enter with the lyrics 'Se - - de a dex - tris me - - is, se - de a dex - - tris me - - -'. The piano accompaniment continues with chords and moving lines in both hands, including trills in the right hand.

Se - - de a dex - tris me - - is, se - de a dex - - tris me - - -

dex - tris, a dex - tris me - is, se - de a dex - tris me - - -

Se - - de a dex - tris me - - is, se - de a dex - tris me - - -

dex - - - tris, a dex - - tris, se - de a dex - tris me - - -

# Laudate pueri

*f Tutti*

Soprano Lau - da - te pu - e - ri Do - - - mi - num: lau - da - - -

Alto Lau - da - te pu - e - ri Do - - - mi -

Tenore Sit no - men

Basso

5

- te no - - - men Do - mi - ni. Sit no - men Do - mi - ni be - ne -

num: lau - da - - - - te no - - - men Do - mi - ni, ex

Do - mi - ni be - ne - di - ctum, ex hoc nunc, et us - -

*f Tutti*

Sit no - men Do - mi - ni be - ne - di - - ctum, ex

9

di - ctum, ex hoc nunc, et us - que in sae - - - cu - lum,

hoc nunc, et us - que in sae - - - cu - lum.

que in sae - cu - lum, us - que in sae - cu - lum. A so - lis

hoc nunc, et us - que in sae - cu - lum. A so - lis or - tu

BA 4893-90