

Eja gentes

Chorpartitur

Graduale pro omne tempore Hob. XXIIIa: C15

Joseph Haydn
1732–1809

Allegro molto

6 VI I

Soprano E - ja, e - ja gen-tes, e - ja con - vo - la - te.

Alto E - ja, e - ja gen-tes, e - ja con - vo - la - te.

Tenore E - ja, e - ja gen-tes, e - ja con - vo - la - te.

Basso Bassi E - ja, e - ja gen-tes, e - ja con - vo

12 3

E - ja, e - ja gen-tes, e - ja, con - vo - la - te.

E - ja, e - ja gen-tes, e - ja, con - vo - la - des,

E - ja, e - ja gen-tes, e - ja, cor te.

E - ja, e - ja gen-tes, e - ja De - o lau - des,

20

De - o, De - o lau - des di - ci per ad - o - ra - te,

De - o, De - o lau - des di - ci am sem-per ad - o - ra - te,

De - o, De - o te, i - psum sem-per ad - o - ra - te,

De - o, De te, i - psum sem-per ad - o - ra - te,

27

i ad - o - ra - te, ad - o - ra - te, i - psum sem-per be - ne -

ad - o - ra - te, ad - o - ra - te, i - psum sem-per be - ne -

sem-per ad - o - ra - te, ad - o - ra - te, i - psum sem-per be - ne -

i - psum sem-per ad - o - ra - te, ad - o - ra - te, i - psum sem-per be - ne -

33

di - ci - te. E - ja, e - ja gen - tes, e - ja con - vo -

di - ci - te. E - ja, e - ja gen - tes, e - ja con - vo -

di - ci - te. E - ja, e - ja gen - tes, e - ja con - vo -

di - ci - te. E - ja, e - ja gen - tes, e - ja con - vo -

Bassi

45

la - te. De - o lau - des, lau - des di - ci - te, i - psum sem - per

la - te. De - o lau - des, lau - des di - ci - te, i - psum se -

la - te. De - o lau - des, lau - des di - ci - te, i - psum sem - per

la - te. De - o lau - des, lau - des di - ci - te, i - psum sem - per

ad - o - ra - te,

50

i - psum sem - per, sem - per ad - o - ra - te, i - psum sem - per,

i - psum sem - per, sem - per ad - o - ra - te, i - psum sem - per,

i - psum sem - per, sem - per ad - o - ra - te, i - psum sem - per,

i - psum sem - per, sem - per ad - o - ra - te, i - psum sem - per,

56

ad - o - ra - te, i - psum sem - per be - ne - di - ci - te.

ad - o - ra - te, i - psum sem - per be - ne - di - ci - te.

ad - o - ra - te, i - psum sem - per be - ne - di - ci - te.

sem - per ad - o - ra - te, i - psum sem - per be - ne - di - ci - te.