

RUH

JUBILATE DEO

ORLANDO DI LASSO (1530-1594)
herausgegeben von P.A. Carey

Gem. Chor

SOPRAN *f* Ju - bi - lá - te Dé - o o - - - mnis ter - ra, o -

ALT *f* Ju - - bi - lá - te Dé - o o - - mnis te -

TENOR *f* Ju

BASS *f* Ju - bi - lá - te Dé - o o - - mnis ter - ra, o -

f - - mnis ter - ra: ju - bi - lá - te Dé - o o - - mnis ter -

o - mnis ter - ra: ju - bi - lá - te Dé - o o - - mnis ter -

Dé - o o - - mnis ter - ra, o - mnis ter - ra, ser - vi - te

la - te Dé - o o - - mnis ter - ra,

mf B ra, ser - vi - te Dó - - - mi - no, ser - vi - te Dó - -

mf ra, ser - vi - te Dó - - - mi - no, ser - vi - te Dó - - mi - no, -

mf ser - vi - te Dó - - - mi - no, ser - vi - te Dó - - mi - no, ser - vi -

mf ser - vi - te Dó - - - mi - no, ser - vi - te Dó - - mi - no, ser - vi -

f C D no, ser - vi - te Dó - mi - no in lae - ti - ti - a: in - trá - te, in

- te Dó - mi - no in lae - ti - ti - a: in - trá -

mi - no in lae - ti - ti - a: in - trá -

mi - no in lae - ti - ti - a: in - trá -

mi - no in lae - ti - ti - a: in - trá -

trá - te con - spé - ctu e - jus in ex - sul - ta - ti - ó - - - ne,

te in con - spé - ctu e - jus in ex - sul - ta - ti - ó - - - ne,

te in con - spé - ctu e - jus in ex - sul - ta - ti - ó - - - ne, qui -

in con - spé - ctu e - jus in ex - sul - ta - ti - ó - - - ne,

Original in F-Dur. Transposition nach As- oder A-Dur möglich.

p
qui - a Do - - mi - nus, qui - a Do - - mi -
p
qui - a Do - - mi - nus, qui - a Do - mi - nus qui - a
- a Do - - mi - nus, qui - a Do - mi -
p
qui - a Do - - mi - nus, qui - a Do - mi -

piu mosso (F)
nus i - pse est De - - us, i - pse est De -
Do - mi - nus i - pse est De - - us, i - pse est
mus i - pse est De - - us, i - pse est
i - pse est De - - us, i - pse est

(G)
De - - us, i - pse est De - - us, i - - pse us.
- est De - us, i - pse est De - us, i - pse est De - us.
est De - us, i - - pse est De - us, i - pse est De - us.
pse est De - us, i - pse est De - us, i - pse est De - us.

do not copy - nicht fotokopieren - photocopie interdite