

Rejoice, rejoice

William Byrd

Intavolierung - Anton Höger

L-1
in d'

T 3 -.
A 4

B

| | | | | | | |

a b · a e a b a b d a b d · a b d b a d b d a b a d · a b d

L-2
in a'

T 3 b b · a d a b b a b a d · a d b d a d b d a b d a b d b a d a b a b

A 4

B

| | | | | | | |

b b · a d a b b a b a d · a d b d a d b d a b d a b d b a d a b a b

L-3
in g'

T 3 -.
A 4

B

| | | | | | | |

- - d d · c a d b a b d a d a · d a c d c d a d a · b

L-4
in D

T 3 -.
A 4

B

| | | | | | | |

- - - d d · c a d b a b d b d a d

7 |

a b a d { *b b b b a* { *a a d a b d* { *d d d . b a d b a* { *b c a b* { *a*

7 |

b . b a b d b . a { *b d a b a* { *a a b a d* { *d b a . b d* { *a d b d a b d* { *d b a* { *a*

7 |

d d { d a a d a { *a d b a c* { *a b a c* { *a d a c a d d* { *{ y d d a*

7 |

b d . d a b d a b d b b b d { *d b d . a c d c a d b a d b d a d* { *a b d b b* { *y b*

2

13

b b b ε d γ d a γ d a b b a d b a c a b { d d d b a d b d a b c b d a b a

a a b . b d d a b b e d b d γ { d d d b a d b d b a d b d a b a d b a d b a b d

d d a b c c a d d b a c a a b . a c a e c a d d d c a d c a c d γ a d . b a c a e a c a b

b b b b d d d b a d b d d b a d b d { d a a d b a a d b a b a d b a d b d d d

19

19

d a γ a b b a . d a b d a b d a b d a b d a b d a b d a

a b a b b b a d d b c d b c d b d a b d a b d b a b d b a b

d a d a γ d a c d d c a c γ d d b a b d a c a b d a d a

γ a d . b a d b a c a d d b a b d a d b a b d a b