

22. Frisque et galliard

(Jacques Clément)

Benedikt de Drusina

First system of musical notation, including a treble clef, a common time signature, and a series of rhythmic figures and notes.

Second system of musical notation, including a treble clef, a common time signature, and a series of rhythmic figures and notes.

Third system of musical notation, including a treble clef, a common time signature, and a series of rhythmic figures and notes.

Fourth system of musical notation, including a treble clef, a common time signature, and a series of rhythmic figures and notes.

Fifth system of musical notation, including a treble clef, a common time signature, and a series of rhythmic figures and notes.

20

h h f e r a e r a a a r e a r
 a a r e a f a d r r d f e r a a r e a r a a r
 e r b g h r a a r e e
 f e r f g h a r a a r e e

a a a a r e a r a e a d a r a d r d r a a d r a
 r d a r d r a a r r r r r a d a d r a
 r e r r
 e r a

1)

25

a a a a e e e e e f f f f f e p r e f h f e [e] e a a
 a
 r
 r r a

2)

30

e r e f e e e r a a e r f e f r e f e e e a a a
 f f f f f e f f f f f e e e e e e e e e e e e e e e e
 e
 r

35

a e r e a r e a e
 a e r e a r e a e
 r
 r e

f e r a e r e a a e r a e r a r r a a e r a r r a
 r d a a r e f d r a r d r a r e r a r d r a r e r a
 r a r b r a r r r r r b r r r r r r r r r r r r r r r r
 a a r r a e a a e r [a] a r

1) Rhythm flags from here on in this bar and in the next bar 1/2 value in orig.

2) k in orig. (overstruck in error)

3) c in orig.

3)

40

<i>f</i> δ <i>b</i> <i>r</i> <i>a</i> <i>r</i> <i>b</i> <i>r</i> <i>a</i> <i>r</i> δ	<i>a</i> <i>a</i> <i>r</i> <i>a</i> <i>r</i> <i>a</i> <i>r</i> <i>a</i> δ <i>r</i>	<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>r</i> <i>e</i> <i>a</i> <i>r</i> <i>e</i>
<i>e</i> <i>b</i> <i>r</i> <i>a</i> <i>r</i> <i>b</i> <i>r</i> <i>a</i> <i>r</i> δ	<i>r</i> <i>b</i> <i>r</i> <i>a</i> <i>r</i> <i>a</i> <i>r</i> <i>a</i> δ <i>r</i>	<i>r</i> <i>b</i> <i>r</i> <i>e</i>
<i>r</i> <i>a</i>	<i>a</i>	<i>r</i> <i>a</i>

45

<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i>	<i>a</i> <i>r</i> <i>e</i> <i>e</i> <i>f</i> <i>a</i>	<i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i>	<i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i>	<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i>
<i>f</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i>	<i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i>	<i>e</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i>	<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>e</i>	<i>a</i> <i>r</i> <i>a</i>
<i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i>	<i>a</i> <i>r</i> <i>e</i>	<i>e</i> <i>a</i>	<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>e</i>	<i>a</i> <i>r</i> <i>a</i>

50

<i>f</i> <i>f</i> <i>f</i> <i>f</i>	<i>e</i> <i>r</i> <i>e</i> <i>a</i> <i>e</i>	<i>e</i> <i>e</i> <i>a</i> <i>r</i> <i>a</i> <i>r</i> <i>a</i> <i>r</i> <i>a</i> <i>r</i>	<i>e</i> <i>r</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>e</i> <i>a</i> <i>r</i> <i>e</i>
<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i>	<i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i>	<i>g</i> <i>g</i> <i>r</i> <i>r</i>	<i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i>
<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i>	<i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i>	<i>e</i> <i>e</i> <i>a</i> <i>a</i>	<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i>

<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i>	<i>e</i> <i>e</i> <i>h</i>	<i>f</i> <i>e</i> <i>r</i> <i>a</i> <i>e</i> <i>a</i>	<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i>
<i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i>	<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>f</i>	<i>h</i> <i>f</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>f</i> <i>r</i>	<i>f</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>f</i> <i>a</i>
<i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i>	<i>b</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>g</i>	<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>r</i>	<i>e</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>e</i> <i>r</i>
<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i>	<i>r</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i>	<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>r</i>	<i>r</i> <i>a</i> <i>r</i> <i>a</i>

55

<i>e</i> <i>r</i> <i>e</i> <i>a</i> <i>r</i> <i>a</i>	<i>e</i> <i>f</i> <i>e</i> <i>a</i>	<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i>	<i>a</i> <i>e</i> <i>e</i> <i>h</i>
<i>f</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i>	<i>f</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i>	<i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>r</i>	<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>f</i>
<i>e</i> <i>b</i> <i>r</i>	<i>e</i> <i>e</i> <i>r</i>	<i>r</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i>	<i>b</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>g</i>
<i>r</i> <i>e</i>	<i>r</i> <i>a</i>	<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i>	<i>r</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i>

60

<i>f</i> <i>e</i> <i>r</i> <i>a</i> <i>a</i>	<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i>	<i>e</i> <i>r</i> <i>e</i> <i>a</i> <i>r</i> <i>a</i>	<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i>
<i>h</i> <i>f</i> <i>r</i> <i>r</i> <i>f</i> <i>r</i>	<i>f</i> <i>a</i> <i>f</i> <i>a</i>	<i>e</i> δ <i>f</i> <i>a</i> <i>r</i> δ	<i>a</i> <i>e</i> <i>r</i> <i>a</i> <i>e</i>
<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>r</i>	<i>e</i> <i>r</i> <i>e</i> <i>r</i>	<i>e</i> <i>b</i> <i>r</i> δ	<i>a</i> <i>a</i> <i>a</i> <i>r</i>
<i>a</i>	<i>r</i> <i>a</i> <i>r</i> <i>a</i>	<i>r</i> <i>e</i>	<i>r</i> <i>r</i> <i>a</i>