

Descendit de coelis

William Byrd

Intavolierung - Anton Höger

1

8

14

19

h f i i a h a f e h i h a d

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

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

24

a d b d b d a c a d d f i h d f f i h

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

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

29

f h d h h i h f d c c d f h a d d c d a d

d a c a b d d b a d a a 1 |.

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

a

34

First system: Treble clef, key signature of one flat. Notes: f, h, d, i, h, a, a, d, d, a, f, h, a, d, c, c, a, d, b.

Second system: Notes: b, d, a, a, b, a, d, b, a, a, e, a, d, b, a, d, b, d, a, a, d, b.

Third system: Notes: c, d, a, d, a, a, c, d, a, d, c, a, d, b, a, b, d, a, b, d, a.

39

First system: Notes: d, a, c, a, f, h, i, l, f, i, l, h, a, a.

Second system: Notes: a, d, b, a, a, b, d, a, b, a, a, d, b, a, b, d, a, b, d, a, b, d, c.

Third system: Notes: a, d, a, a, c, d, a, d, c, a, c, d, c, d, a, a, d, c.

45

First system: Notes: a, a, d, d, a, d, a, i, h, h, f, a, c.

Second system: Notes: a, e, e, a, a, d, d, b, d, f, b, d, c, a, b, d, a, b, d, e, a, d.

Third system: Notes: b, a, c, e, e, a, c, a, d, c, a, e, a, a, b, a, d, a, b, d, c.

51

a n a l i h h h i l i h a f e

57

h l i h f f h d a d h l i h f f d h f d f

63

h a f l i h h f d c a c d a d a d

a

68

$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ f	$\dot{\cdot}$ h	$\dot{\cdot}$ f	$\dot{\cdot}$ h	$\dot{\cdot}$ i	$\dot{\cdot}$ l	$\dot{\cdot}$ f	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ f	$\dot{\cdot}$ h	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ h	$\dot{\cdot}$ f	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ d
b	a	c	d	e	f	g	a	b	c	d	e	f	g	a	b	c	d	e

$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ b	$\dot{\cdot}$ a
a	b	c	d	e	f	g	a	b	c	d	e	f	g	a	b

$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ b	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ b	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ b	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ b	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ b	$\dot{\cdot}$ d
a	a	b	c	d	e	f	g	a	b	c	d	e	f	g	a	b	c	d

72

$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ f	$\dot{\cdot}$ h	$\dot{\cdot}$ i	$\dot{\cdot}$ l	$\dot{\cdot}$ i	$\dot{\cdot}$ h	$\dot{\cdot}$ h	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ b	$\dot{\cdot}$ a
b	c	d	e	f	g	a	b	c	d	e	f	g	a

$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ b	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d
a	a	b	c	d	e	f	g	a	b	c	d	e	f	g	a	b	c	d

$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ b	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ b	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ b	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ b	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ b
a	b	c	d	e	f	g	a	b	c	d	e	f	g	a	b	c	d	e

77

$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ f	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ f	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ l	$\dot{\cdot}$ k	$\dot{\cdot}$ l	$\dot{\cdot}$ f	$\dot{\cdot}$ i	$\dot{\cdot}$ i	$\dot{\cdot}$ h	$\dot{\cdot}$ h	
b	a	c	d	e	f	g	a	b	c	d	e	f	g	a	b	c	d	e	f	g	a	b	c

$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ b	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ b	$\dot{\cdot}$ b	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ b	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ b
a	b	c	d	e	f	g	a	b	c	d	e	f	g	a	b	c	d	e	f	g

$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ c	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d	$\dot{\cdot}$ a	$\dot{\cdot}$ d
a	b	c	d	e	f	g	a	b	c	d	e	f	g	a	b	c	d	e	f	g

82

$\text{f} \delta$ δ h $\text{f} \text{f}$ h a c c a h h f h c
 a c a a c f a f a
 δ δ c δ a δ a b a b a a b δ a a b δ a a b a f
 a c c δ a c c a c a b c a b b b c c c c δ c δ c

87

δ a c a b f a h f h f e f n f
 c a b δ a b δ δ b a c a b a b a b f a h
 a a δ c a a b a b a b f a h
 b c a a δ δ b a c c δ a a a a a e

90

f h a h f a e c e
 a c a
 f c a c δ c a δ a c δ a c a δ b a δ c c
 a c a c a c a δ a c a c a δ b a δ c c
 δ b δ a c δ a c a δ b a δ c c
 a a a a