

Circles

Viivakoodit

Apulanta

Heinola 10

Words & Music by Apulanta

Tune down 1/2 step

- ① = D# ④ = C#
- ② = A# ⑤ = G#
- ③ = F# ⑥ = D#

♩ = 112

E-Gt

f

T
A
B

5 4 2 5 4 2 5 4 | 2 5 4 2 4 5 2 4

4x

4x

T
A
B

5 4 2 5 4 2 5 4 | 2 5 4 2 4 5 2 4 | 0 2 0 0 3

6

T
A
B

2 0 2 0 2 0 | 5 5 5 4 4 4 4 4 4 | 7 7 7 7 7 5 2 4

(3) 3 3 3 2 2 2 2 2 2 | 5 5 5 4 4 4 4 4 4 | 7 7 7 5 5 5 2 4

9

T
A
B

0 0 0 | 2 0 2 0 2 0 | 5 5 5 4 4 4 4 4 4 |

0 2 2 3 (3) 2 2 2 0 2 0 | 3 3 3 2 2 2 2 2 2 | 5 5 5 4 4 4 4 4 4 |

12

TAB

7 7 7 7 7 5 2 4
 5 5 5 5 5

0 1 0 2 3
 (0)
 (1)
 (2)
 (3)

5 5 5 4 4 4 4 4
 3 3 3 2 2 2 2 2

16

TAB

7 7 7 7 7 5 2 4
 5 5 5 5 5

0 0 0 0 0 0 1 0 0
 2 2 2 3 (3) 2 0 2 0 2 0

19

TAB

5 5 5 4 4 4 4 4 4
 3 3 3 2 2 2 2 2 2

7 7 7 7 7 5 2 4
 5 5 5 5 5

2 2 2 5 5 5
 0 0 0 3 3 3

22

TAB

5 5 5 7 7 7 7
 3 3 3 5 5 5 5

2 2 2 5 5 5
 0 0 0 3 3 3

5 5 5 7 7 7 7
 3 3 3 5 5 5 5

2 2 2 5 5 5
 0 0 0 3 3 3

26

TAB

5 5 5 7 7 7 7
 3 3 3 5 5 5 5

5 5 5 5 5 5 5 5
 3 3 3 3 3 3 3 3

5 5 5 5 5 5 5 5
 3 3 3 3 3 3 3 3

5 5 5 5 5 5 5 5
 3 3 3 3 3 3 3 3

30

TAB

4 4 4 4 4 4 4 4
 2 2 2 2 2 2 2 2

5 4 2 5 4 2 5 4
 2 5 4 2 4 5 2 4

33

TAB

0 2 2 0 0 3 (3) 2 0 2 0 2 0 5 5 5 4 4 4 4 4 4

B 0 2 2 0 0 3 (3) 2 0 2 0 2 0 3 3 3 2 2 2 2 2 2

36

TAB

7 7 7 7 7 5 2 4 0 0 0 3 (3) 2 0 2 1 0 0

B 5 5 5 5 5 5 0 2 2 0 3 (3) 2 0 2 1 0 0

39

TAB

5 5 5 4 4 4 4 4 7 7 7 7 7 5 2 4 0 1 0 0 (0) (1) (0) (2) (3)

B 3 3 3 2 2 2 2 2 5 5 5 5 5 5 0 2 4 3 0 2 3

43

TAB

5 5 5 4 4 4 4 4 7 7 7 7 7 5 2 4 0 0 0 3

B 3 3 3 2 2 2 2 2 5 5 5 5 5 5 0 2 2 0 0 3

46

TAB

(3) 2 0 2 1 0 2 0 5 5 5 4 4 4 4 4 7 7 7 7 7 5 2 4

B (3) 2 0 2 1 0 2 0 3 3 3 2 2 2 2 2 5 5 5 5 5 5 2 4

49

TAB

2 2 2 5 5 5 5 5 5 5 7 7 7 7 2 2 2 5 5 5 5 5 5 5 7 7 7 7

B 0 0 0 3 3 3 3 3 3 3 5 5 5 5 0 0 0 3 3 3 3 3 3 3 5 5 5 5

53

TAB

2	2	2	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
0	0	0	3	3	3	3	3	3	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

57

TAB

5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	2	2	0	3	2	5	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2								

60

TAB

63

TAB

68

TAB

(0)	(1)	5	5	7	7	7	7	(0)	(1)	5	5	7	7	7	7	(0)	(1)	5	5	7	7	7	7
3	3	3	5	5	5	5	5	2	2	2	5	5	5	5	3	3	3	5	5	5	5	5	
0	0	0	3	3	3	3	3	0	0	0	3	3	3	3	0	0	0	3	3	3	3	3	

71

TAB

(0)	(1)	5	5	7	7	7	7	(0)	(1)	5	5	7	7	7	7	(0)	(1)	5	5	7	7	7	7
3	3	3	5	5	5	5	5	2	2	2	5	5	5	5	3	3	3	5	5	5	5	5	
0	0	0	3	3	3	3	3	0	0	0	3	3	3	3	0	0	0	3	3	3	3	3	

74

TAB (0) (1) (0) (1) (0) (1) (0) (1)

5 5 5 5 5 5 5 5 5 2 2 2 5 5 5 5 5 5 7 7 7 7 7 7 7 7

3 3 3 3 3 3 3 3 3 0 0 0 3 3 3 3 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5

77

TAB (0) (1) (0) (1) (0) (1) (0) (1)

2 2 2 5 5 5 5 5 5 7 7 7 7 7 7 7 7 2 2 2 5 5 5 5

0 0 0 3 3 3 3 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 0 0 0 3 3 3 3

80

TAB (0) (1) (0) (1) (0) (1) (0) (1)

5 5 5 7 7 7 7 7 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5

3 3 3 5 5 5 5 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3

83

TAB (0) (1) (0) (1) (0) (1)

5 5 5 5 5 5 5 5 4 4 4 4 4 4 4 4 5 4 2 5 4 2 5 4

3 3 3 3 3 3 3 3 2 2 2 2 2 2 2 2 . 5 4 2 5 4 2 5 4

86

TAB (0) (1) (0) (1) (0) (1)

2 5 4 2 4 5 2 4 . 5 4 2 5 4 2 5 4

3 3 3 3 3 3 3 3 . 5 4 2 5 4 2 5 4

♩ = 112 *rall.* ----- ♩ = 100

88

T (0) (1) (0) (1) (0) (1)

A (1) (4) (4) (4) (4) (4)

B 2 5 4 2 4 5 2 4 5 4 2 5 4 2 5 4 2 3

91

ppp

T (0) (1) (0) (1) (0) (1)

A (4) (4) (2) (2) (2) (2)

B 2 0 (0) (7) 0