

# Sonata in F# (Dresden #23) - Menuet

www.classclef.com

Silvius Leopold Weiss (1687-1750)

Standard tuning

♩ = 144

*mf*

|   |   |     |     |   |     |   |   |   |     |     |   |
|---|---|-----|-----|---|-----|---|---|---|-----|-----|---|
| T | 4 | 1-2 | 0-2 | 1 | 4   | 4 | 4 | 4 | 1-2 | 0-2 | 1 |
| A | 2 |     |     |   | (2) | 2 | 4 |   | 0   |     |   |
| B |   |     |     |   |     |   |   |   |     |     |   |

|   |       |       |     |       |     |     |     |   |
|---|-------|-------|-----|-------|-----|-----|-----|---|
| T | 2-4-5 | 2-3-4 | 6-4 | 6-6-6 | 0-0 | 0-0 | 1-2 | 1 |
| A | (0)   | 2     | 4   | 4     | 4   | 0-2 | 4   | 3 |
| B |       |       |     |       |     |     |     |   |

|   |   |     |       |   |   |     |     |   |
|---|---|-----|-------|---|---|-----|-----|---|
| T | 2 | (2) | 2-3-0 | 2 | 0 | 0-2 | 3   | 0 |
| A | 6 |     |       |   | 2 | 0   | (2) | 0 |
| B | 2 | 4   | 2-0-4 | 2 | 0 | 4   |     | 4 |

|   |     |         |       |     |   |     |     |
|---|-----|---------|-------|-----|---|-----|-----|
| T | (0) | 2-3-0-2 | 2-2-0 | 0-2 | 5 | 2-0 | 0-2 |
| A |     |         | 2     | 2   | 2 | (2) | 2   |
| B | 2   | 0       | (0)   | (0) | 4 | 0   | 0   |

16

TAB

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 5 | 2 | 2 | 0 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

19

TAB

|     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2   | 2   | 1   | 2   | 1   | 2   | 0   | 1   | 0   | 1   | 5   | 0   | (0) | 0   | 4 | 4 | 2 | 0 | 0 | 1 | 3 |   |
| (0) | (0) | (0) | (0) | (0) | (0) | (0) | (0) | (0) | (0) | (0) | (0) | (0) | (0) | 2 | 4 | 4 | 2 | 0 | 0 | 1 | 3 |

23

TAB

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 0 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 2 | 1 | 2 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |

27

TAB

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 3 | 2 | 1 | 0 | 2 | 1 | 4 | 2 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 0 | 2 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

31

TAB

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 2 | 4 | 2 | 1 | 2 | 2 | 0 | 2 | 1 | 2   | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 0 | 2 | 4 | (2) | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

35

TAB

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|
| 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 0 | 2 | 3 | 0 | 1 | 2   | 2 | 2 | 4 | 6 | 7 | 5 | 4 |
| 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | (0) | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |

40

TAB

|    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 10 | 7 | 9 | 7 | 7 | 9 | 7 | 9 | 9 | 7 | 3 | 2 | 3 | 0 | 3 | 0 | 3 | 2 | 0 |
| 0  | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 0 |

44

TAB

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 2 | 1 |
| 0 | 0 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 |

48

TAB

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 3 | 0 | 1 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 4 | 0 | 2 | 4 | 0 | 4 | 2 | 3 |
| 2 | 4 | 5 | 4 | 0 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 |

52

TAB

|     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1   | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 3 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| (5) | 4 | 2 | 2 | 1 | 4 | 5 | 4 | 4 | 2 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 3 |

56

T  
A  
B

60

T  
A  
B

64

T  
A  
B

67

T  
A  
B

70

T  
A  
B

72

T  
A  
B

|     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1   | 0 | 1 | 4 | 2 | 1 | 2 | 3 | 0 | 2 | 2 | 2 |
| (4) |   | 4 |   |   |   | 0 |   | 3 |   | 4 | 4 |
|     |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 2 | 0 |
|     |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 4 | 4 |

75

T  
A  
B

|     |   |   |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |     |   |   |   |
|-----|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|-----|---|---|---|-----|---|---|---|
| (2) | 2 | 3 | 1 | 2 | 0   | 2 | 0 | 1 | 2 | 0   | 2 | 0 | 2 | (2) | 1 | 3 | 4 |
|     | 2 |   | 0 |   | 0   | 2 |   | 4 |   | (4) | 3 | 4 |   | 2   | 4 | 3 | 4 |
|     |   |   |   |   | (0) |   |   |   |   |     |   |   |   | 2   |   |   | 0 |
|     |   |   |   |   |     |   |   |   |   |     |   |   |   |     |   |   |   |

79

T  
A  
B

|     |   |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |
|-----|---|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|
| 4   | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2   | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2   | 2 |
| (0) |   | 4 |   | 4 |   | (0) | 4 | 4 |   | 4 | 2 | 1 | 4 | 2 | 2 | 4   | 4 |
|     |   |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |   |
|     |   |   |   |   |   |     |   |   |   |   |   |   |   |   |   | (2) | 2 |

83

T  
A  
B

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 2 | 2 | 1 | 2 | 2 |
| 4 | 2 | 1 | 2 | 2 |
| 0 |   |   |   |   |
|   |   |   |   | 2 |