

# Du bist die Rose vom Wörthersee

Kleine Trommel

1  $\text{♩}$   $\frac{2}{4}$   $f$  . | . (2) . | . ✓ | (2) . | . ✓ . . . . .

2  $\text{♩}$  | — — —

3  $\text{♩}$   $p$  | . | . | . (2) . | . | . (2) . | . | . (2)

4  $\text{♩}$  . | . . . . . | . | . | . (2) . | . | . (2) . | . | . (2) . : : ||

5  $\text{♩}$  — . : : ✓ . | ✓ . (2) ✓ . | ✓ . (5) ✓ . | ✓ . | .

6  $\text{♩}$  ( : (3) . | . (3) . | . (3) . : : . | ✓ || | ✓ | (2) . : : ✓ .

7  $\text{♩}$  . (2) ✓ . | ✓ | (2) . : : ✓ . | . (3)  $\overbrace{. | .}^{1x}$  ; )

8  $\text{♩}$   $\overbrace{. | .}^{2x}$  (2) . | . ✓ | (2) . | . ✓ | (2) . (5) . | . (2)

9  $\text{♩}$  . | . ✓ | (2) . | . ✓ | (5) ✓ (3) ✓

10  $\text{♩}$  (3) . | . (3) . | . (3) . : : . | ✓ || | ✓ | (2) . : : ✓ .

11  $\text{♩}$  . (2) . | ✓ | (2) . : : ✓ . | .  $\phi$  (3) ✓ (2)  $\text{♩}$   $\phi$  (7)