

# Heart Line Dance

Choreographie: José Miguel Belloque Vane, Daniel Trepas & DJ Alex  
Beschreibung: 32 count, 4 wall, beginner/intermediate line dance  
Musik: Don't You Wish It Was True von John Fogerty  
Hinweis: Der Tanz beginnt mit dem Einsatz des Gesangs

## **Kick-ball-change, step, touch r + l**

- 1&2 Rechten Fuß nach vorn kicken - Rechten Fuß an linken heransetzen und Schritt auf der Stelle mit links
- 3-4 Großen Schritt nach schräg rechts vorn mit rechts - Linken Fuß neben rechtem auftippen
- 5&6 Linken Fuß nach vorn kicken - Linken Fuß an rechten heransetzen und Schritt auf der Stelle mit rechts
- 7-8 Großen Schritt nach schräg links vorn mit links - Rechten Fuß neben linkem auftippen

## **Shuffle forward, step, pivot ½ r, shuffle forward, step, pivot ½ l**

- 1&2 Schritt nach vorn mit rechts - Linken Fuß an rechten heransetzen und Schritt nach vorn mit rechts
- 3-4 Schritt nach vorn mit links - ½ Drehung rechts herum auf beiden Ballen, Gewicht am Ende rechts (6 Uhr)
- 5&6 Schritt nach vorn mit links - Rechten Fuß an linken heransetzen und Schritt nach vorn mit links
- 7-8 Schritt nach vorn mit rechts - ½ Drehung links herum auf beiden Ballen, Gewicht am Ende links (12 Uhr)

## **Out-out, clap-in-in, clap, step, pivot ¼ l, stomp, touch**

- &1-2 Kleinen Schritt nach rechts mit rechts (etwas nach vorn) und nach links mit links
- &3-4 Schritt zurück in die Ausgangsposition mit rechts und linken Fuß an rechten heransetzen - Klatschen
- 5-6 Schritt nach vorn mit rechts - ¼ Drehung links herum auf beiden Ballen, Gewicht am Ende links (9 Uhr)
- 7-8 Rechten Fuß neben linkem aufstampfen - Linken Fuß neben rechtem auftippen

## **Side, kick l + r + l, stomp, stomp**

- 1-2 Schritt nach links mit links - Rechten Fuß nach schräg links vorn kicken
- 3-4 Schritt nach rechts mit rechts - Linken Fuß nach schräg rechts vorn kicken
- 5-6 Schritt nach links mit links - Rechten Fuß nach schräg links vorn kicken
- 7-8 Rechten Fuß neben linkem aufstampfen - Linken Fuß neben rechtem aufstampfen

Wiederholen bis zum Ende