

Hey Joe



Beschreibung:

Choreographie:

Musik:

Schrittfolge:

ABC-Dance / Beginner Line Dance

Line Dance Landeck (Vereinstanz)

Hey Joe von Moe Bandy & Joe Stampley

AB,A,AC,A,A (instrumental) AB,A,AC,AC, Ende

A

2x Diagonal Heel Struts R with Slides, Jazz Box

- 1, 2 RF Ferse diagonal rechts vorne aufsetzen, RF Fußspitze absenken & LF heranziehen
- 3, 4 RF Ferse diagonal rechts vorne aufsetzen, RF Fußspitze absenken & LF heranziehen
- 5, 6 RF vor dem LF kreuzen, LF Schritt zurück
- 7, 8 RF Schritt nach rechts, LF Schritt vorwärts

Triple Step Side R, Unwind Full Turn R, Triple Step Side L, Unwind $\frac{3}{4}$ Turn L

- 1 + 2 RF Schritt nach rechts, LF neben RF heransetzen, RF Schritt nach rechts
- 3, 4 LF vor dem RF kreuzen & volle Rechtsumdrehung ausführen (Gewicht am Ende auf dem RF)
- 5 + 6 LF Schritt nach links, RF neben LF heransetzen, LF Schritt nach links
- 7, 8 RF vor dem LF kreuzen & $\frac{3}{4}$ Linksdrehung (Gewicht am Ende auf dem LF)

Russian Turn, Coaster Step, 2x Stomp

- 1, 2 Hüpfen auf LF & Hitch mit RF, RF Fußspitze hinten abstellen
- 3, 4 $\frac{1}{2}$ Rechtsdrehung (Gewicht bleibt auf dem LF), RF nach vorne kicken
- 5 + 6 RF Schritt zurück, LF neben RF heransetzen, RF Schritt vorwärts
- 7, 8 mit LF 2x neben RF aufstampfen

B

2x Swivel with $\frac{1}{4}$ Turn R

- 1, 2 RF Fußspitze nach rechts & LF Ferse nach links drehen & wieder zurück (dabei $\frac{1}{8}$ Rechtsdrehung ausführen 10:30)
- 3, 4 RF Fußspitze nach rechts & LF Ferse nach links drehen & wieder zurück (dabei $\frac{1}{8}$ Rechtsdrehung ausführen 12:00)

C

Diagonal Triple Steps fwd R + L, 4x Ankle Johns

- 1 + 2 RF Schritt diagonal rechts vorwärts, LF neben RF heransetzen, RF Schritt diagonal rechts vorwärts
- 3 + 4 LF Schritt diagonal links vorwärts, RF neben LF heransetzen, LF Schritt diagonal links vorwärts
- +5+6 kl. Hüpfen auf LF & RF hinter dem LF stellen;
kl. Hüpfen auf RF & LF hinter RF stellen
- +7+8 kl. Hüpfen auf LF & RF hinter dem LF stellen;
kl. Hüpfen auf RF & LF hinter RF stellen

Ende:

RF hinter dem LF einkreuzen & eine $\frac{3}{4}$ Drehung über die rechte Schulter auf 12 Uhr