



Choreographie: Dirk Leibing >>September 2022
Beschreibung: 32 Count, 4 Wall, Absolute Beginner Line Dance (No Tag, No Restart)
Musik: Dirty Dancing (feat. Ásdís) by Glockenbach
Rhythm Is a Dancer by Snap!
Intro: 32 Counts

S1: Cross, side, behind, point, $\frac{1}{8}$ turn r/rocking chair

- 1-2 Rechten Fuß über linken kreuzen - Schritt nach links mit links
- 3-4 Rechten Fuß hinter linken kreuzen - Linke Fußspitze links auftippen
- 5-6 $\frac{1}{8}$ Drehung rechts herum und Schritt nach vorn mit links,
Gewicht zurück auf den rechten Fuß (1:30)
- 7-8 Schritt nach hinten mit links - Gewicht zurück auf den rechten Fuß

S2: Cross, $\frac{1}{8}$ turn l, behind, $\frac{1}{8}$ turn l/rocking chair

- 1-2 Linken Fuß über rechten kreuzen - $\frac{1}{8}$ Drehung links herum und Schritt nach rechts mit rechts (12 Uhr)
- 3-4 Linken Fuß hinter rechten kreuzen - Rechte Fußspitze rechts auftippen
- 5-6 $\frac{1}{8}$ Drehung links herum und Schritt nach vorn mit rechts - Gewicht zurück auf den linken Fuß (10:30)
- 7-8 Schritt nach vorn mit rechts - Gewicht zurück auf den linken Fuß

S3: Step, close, heels bounces turning $\frac{1}{4}$ r, side, close, heels bounces turning $\frac{1}{4}$ l

- 1-2 Großen Schritt nach vorn mit rechts - Linken Fuß an rechten heransetzen
- 3-4 Hacken 2x heben und senken, dabei jeweils eine $\frac{1}{8}$ Drehung rechts herum (Gewicht am Ende links) (1:30)
- 5-6 Großen Schritt nach vorn mit rechts - Linken Fuß an rechten heransetzen
- 7-8 Hacken 2x heben und senken, dabei jeweils eine $\frac{1}{8}$ Drehung links herum (Gewicht am Ende links) (10:30)

S4: Jazz box turning $\frac{3}{8}$ r, step, pivot $\frac{1}{4}$ l 2x

- 1-2 Rechten Fuß über linken kreuzen - $\frac{3}{8}$ Drehung rechts herum und Schritt nach hinten mit links (3 Uhr)
- 3-4 Schritt nach rechts mit rechts - Schritt nach vorn mit links
- 5-6 Schritt nach vorn mit rechts - $\frac{1}{4}$ Drehung links herum auf beiden Ballen, Gewicht am Ende links (12 Uhr)
- 7-8 Wie 5-6 (9 Uhr)

Wiederholung bis zum Ende

Quelle: www.get-in-line.de