

Choreographie: Günther Wodlei
Beschreibung: 32 Count, 4 Wall, Beginner
Musik: Sternenstaub von Marc Pilcher
Hold Me In Your Arms von Brad Paisley

Cross Rock, Chasse Right, Cross Rock, Chasse Left

1-2 RF über LF kreuzen , Gewicht zurück auf LF
3&4 RF Schritt seitwärts, LF neben RF, RF Schritt seitwärts
5-4 LF über RF kreuzen, Gewicht zurück RF
7&8 LF Schritt seitwärts, RF neben LF, LF Schritt seitwärts

Step Turn ½ Left, Walk Walk, Shuffle Forward, Rock Forward

1-2 RF Schritt vor Linksdrehung auf beiden Ballen {6 Uhr}
3-4 RF Schritt vor, LF Schritt vor
5&6 RF Schritt vor, LF an RF, RF Schritt vor
7-8 LF Schritt vor , Gewicht zurück auf RF

Option: 3-4 Full Turn über linke Schulter

Coaster Step, 2x Chasse with ¼ Turn Right, Heel Hitch, Knee Slap

1&2 LF Schritt rückwärts, RF an LF, LF Schritt vor
3&4 RF Schritt seitwärts, LF an RF, RF Schritt seitwärts mit 1/4 Drehung rechts
5&6 LF Schritt seitwärts mit ¼ Drehung rechts, RF an LF, LF Schritt seitwärts (12 Uhr)
7-8 RF Ferse diagonal aufstellen und Knie heben, rechte Hand auf Oberschenkel klatschen

Chasse with ¼ Turn Right, Shuffle Forward, Heel Switches with Clap

1&2 RF Schritt seitwärts, LF an RF, RF Schritt seitwärts mit ¼ Drehung rechts (3 Uhr)
3&4 LF Schritt vor, RF an LF, LF Schritt vor
5& RF Ferse diagonal aufsetzen, RF an LF
6& LF Ferse diagonal aufsetzen, LF an RF
7-8 RF Ferse diagonal aufsetzen, Hände klatschen

Brücke / Tag: Nach der 4. Wand und 8. Wand - 16 Counts (Sternenstaub von Marc Pircher)

Cross Rock, Chasse Right, Cross Rock, Chasse Left

1-2 RF über LF kreuzen , Gewicht zurück auf RF
3&4 RF Schritt seitwärts, LF neben RF, RF Schritt seitwärts
5-6 LF über RF kreuzen, Gewicht zurück RF
7-8 LF Schritt seitwärts, RF neben LF, LF Schritt seitwärts

½ Step Turn Left, Shuffle, ½ Step Turn Right, Shuffle

1-2 RF Schritt vor, Drehen auf beiden Ballen links
3&4 RF Schritt vor, LF an RF Schritt vor
5-6 LF Schritt vor , drehen auf beiden Ballen rechts
7&8 LF Schritt vor, RF an LF, LF Schritt vor

Der Tanz beginnt von vorn!

Viel Spaß beim Üben und Tanzen