

Heart Of An Angel



Choreographer: William Brown

Count's: 48, Wall: 4

Music/Interpret: Heart Of An Angel von Modern Talking BPM 151

I'm Moving On von Rascal Flatts BPM 128

Motion: Waltz

Basic fwd., Basic back

1-3 LF Schritt nach vorn, RF an LF heran setzen, LF kleiner Schritt zurück
4-6 RF Schritt zurück, LF an RF heran setzen, RF kleiner Schritt nach vorn

Basic fwd. with 1/2 Turn L, Basic back

1-3 LF Schritt nach vorn, 1/2 Drehung links herum und RF Schritt zurück,
LF kleiner Schritt zurück
4-6 RF Schritt zurück, LF an RF heran setzen, RF kleiner Schritt nach vorn

Step fwd. L, Sweep R, Step fwd. R, Sweep L

1-3 LF Schritt nach vorn, RF im Halbkreis über 2 Counts von hinten nach vorne führen
4-6 RF Schritt nach vorn, LF im Halbkreis über 2 Counts von hinten nach vorne führen

Step fwd. L, Point R, Hold, Step back R, Point L, Hold

1-3 LF Schritt nach vorn, RFSp rechts auftippen, Warten
4-6 RF Schritt zurück, LFSp links auftippen, Warten

Cross L, 1/4 Turn L & Side R, Side L, Cross R, Side L, Behind R

1-3 LF vor RF kreuzen, 1/4 Drehung links herum und RF Schritt nach rechts
LF Schritt kleiner Schritt nach links
4-6 RF vor LF kreuzen, LF Schritt nach links, RF hinter LF kreuzen

Side L, Drag, Side R, Drag

1-3 LF Schritt nach links, RF über 2 Counts an LF heran ziehen
4-6 RF Schritt nach rechts, LF über 2 Counts an RF heran ziehen

Step fwd. L, Point R, Hold, Step back R, Point L, Hold

1-3 LF Schritt nach vorn, RFSp rechts auftippen, Warten
4-6 RF Schritt zurück, LFSp links auftippen, Warten

43-48 Basic fwd. with 1/2 Turn L, Basic back with 1/2 Turn L

1-3 LF Schritt nach vorn, 1/2 Drehung links herum und RF Schritt zurück
LF kleiner Schritt zurück
4-6 RF Schritt zurück, 1/2 Drehung links herum und LF Schritt nach vorn (3:00),
RF kleiner Schritt nach vorn

Option für Counts 43-48:

Anstelle einer ganzen Drehung können auch 2 Basics nach vorn getanzt werden.

Tag:

Beim Lied "Heart Of An Angel" von Modern Talking repetiere am Ende der 2. und der 6. Wand

Counts 1-6 und beginne den Tanz wieder von vorne