

Go With It

Choreograaf : Maggie Gallagher
Soort Dans : 2 wall line dance
Niveau : Novice
Tellen : 64
Info : 120 Bpm - Intro 32 tellen
Muziek : "Roll With It" by Easton Corbin
Bron :

Cross Rock, Rec., Right Side Chassé, Weave Right

1 RV rock gekruist voor
2 LV gewicht terug
3 RV stap opzij
& LV sluit
4 RV stap opzij
5 LV kruis over
6 RV stap opzij
7 LV kruis achter
8 RV stap opzij

Cross Rock, Rec., Left Side Chassé, Weave Left

1 LV rock gekruist voor
2 RV gewicht terug
3 LV stap opzij
& RV sluit
4 LV stap opzij
5 RV kruis over
6 LV stap opzij
7 RV kruis achter
8 LV stap opzij

Step, ½ Pivot L, Step, Hold, Step, ½ Pivot R, Step, Ronde

1 RV stap voor
2 R+L ½ draai linksom
3 RV stap voor [6]
4 rust
5 LV stap voor
6 L+R ½ draai rechtsom
7 LV stap voor [12]
8 RV sweep van achter naar
voor, tik voor

Step Touch Back, ¼ Right, Step, Touch Back, ¼ Left

1 RV stap voor
2 LV tik achter RV
3 LV stap achter
4 RV ¼ rechtsom, stap opzij
5 LV stap voor [3]
6 RV tik achter LV
7 RV stap achter
8 LV ¼ linksom, stap opzij
[12]

Side Rock, Rec., R Crossing Shuffle, Side Rock, Rec.,

L Crossing Shuffle
1 RV rock opzij
2 LV gewicht terug
3 RV kruis over
& LV stap opzij
4 RV kruis over
5 LV rock opzij
6 RV gewicht terug
7 LV kruis over
& RV stap opzij
8 LV kruis over

Side Rock, Rec., Cross, Hold, Side Rock, Rec., Cross, Hold

1 RV rock opzij
2 LV gewicht terug
3 RV kruis over
4 rust
5 LV rock opzij
6 RV gewicht terug
7 LV kruis over
8 rust

R Rockin Chair, Step ¼ L, Step ¼ L With Hip Rolls

1 RV rock voor
2 LV gewicht terug
3 RV rock achter
4 LV gewicht terug
5 RV stap voor
6 R+L ¼ draai linksom
(heuprol)
7 RV stap voor
8 R+L ¼ draai linksom
(heuprol) [6]

Step, Scuff, Step, Scuff, R Jazz Box Step

1 RV stap voor
2 LV scuff voor
3 LV stap voor
4 RV scuff voor
5 RV kruis over
6 LV stap achter
7 RV stap opzij
8 LV stap voor [6]

Begin opnieuw

Tag:

Na de 2^e muur

Vine R, Touch, Vine L, Touch

1 RV stap opzij
2 LV kruis achter
3 RV stap opzij
4 LV tik naast
5 LV stap opzij
6 RV kruis achter
7 LV stap opzij
8 RV tik naast