

San Antonio Rose

Choreograaf : DJ Dan & Wynette Miller
Soort Dans : 4 wall line dance
Niveau : Intermediate
Tellen : 54
Info : 87 Bpm - Start op zang
Muziek : "San Antonio Rose To You" by Rick Trevino CD: Looking For The Light
Bron :

Cross-Side-Behind, 1¼ Turn Left

1 RV stap gekruist voor LV
2 LV stap links opzij
3 RV stap gekruist achter LV
4 LV stap met ¼ draai linksom
5 LV draai op bal van voet ½ linksom en
RV stap achter
6 RV draai op bal van voet ½ linksom en
LV stap voor

Basic Forward, Back

1 RV stap voor
2 LV stap naast RV
3 RV stap op de plaats
4 LV stap achter
5 RV stap naast LV
6 LV stap op de plaats

¼ Turn Right, Step, Pivot ½ Turn Right, Rock Step, Point

1 RV stap met ¼ draai rechtsom
2 LV stap voor
3 L+R pivot ½ rechtsom
4 LV rock voor
5 RV gewicht terug
6 LV tik teen links opzij

Twinkle Left & Right

1 LV stap gekruist voor RV
2 RV stap rechts opzij
3 LV stap op de plaats
4 RV stap gekruist voor LV
5 LV stap links opzij
6 RV stap op de plaats

Cross-Side-Behind, 1¼ Turn Right

1 LV stap gekruist voor RV
2 RV stap rechts opzij
3 LV stap gekruist achter RV
4 RV ¼ draai rechtsom
5 RV draai op bal van voet ½ rechtsom en
LV stap achter
6 LV draai op bal van voet ½ rechtsom en
RV stap voor

Basic Forward, Back

1 LV stap voor
2 RV stap naast LV
3 LV stap op de plaats
4 RV stap achter
5 LV stap naast RV
6 RV stap op de plaats

Twinkle ¼ Turn Left & Right

1 LV stap gekruist voor RV
2 LV draai op bal van voet ¼ linksom en
RV stap achter
3 LV stap links opzij
4 RV stap gekruist voor LV
5 RV draai op bal van voet ¼ rechtsom en
LV stap achter
6 RV stap rechts opzij

Cross Rock, Side, 2x

1 LV rock gekruist voor RV
2 RV gewicht terug
3 LV stap links opzij
4 RV rock gekruist voor LV
5 LV gewicht terug
6 RV stap rechts opzij

Twinkle ½ Turn Left, Cross Rock, Point

1 LV stap gekruist voor RV
2 LV draai op bal van voet ¼ linksom en
RV stap achter
3 RV draai op bal van voet ¼ linksom en
LV stap links opzij
4 RV rock gekruist voor LV
5 LV gewicht terug
6 RV tik teen rechts opzij

Begin opnieuw