



Maybe I Could

Choreograaf: Robbie McGowan Hickie

Type Dans: Four wall Line Dance

Niveau: Beginner / Intermediate

Tellen: 64

BPM: 190

Muziek: "I Might" Shakin' Stevens

Start: Intro - 48 tellen

TOE STRUTS DIAGONALLY FORWARD RIGHT, RIGHT SIDE ROCK, STEP, HOLD

- 1 RV tik teen diagonaal rechts voor
- 2 RV hak neer
- 3 LV tik teen kruis over RV
- 4 LV hak neer
- 5 RV rock opzij
- 6 Gewicht terug op LV
- 7 RV stap kruis over LV
- 8 Rust

TOE STRUTS DIAGONALLY FORWARD LEFT, LEFT SIDE ROCK, STEP, HOLD

- 9 LV tik teen diagonaal links voor
- 10 LV hak neer
- 11 RV tik teen kruis over LV
- 12 RV hak neer
- 13 LV rock opzij
- 14 Gewicht terug op RV
- 15 LV stap kruis over RV
- 16 Rust

SIDE, TOGETHER, BACK, HOLD, LEFT LOCK STEP, BACK, HOLD

- 17 RV stap opzij
- 18 LV sluit naast RV
- 19 RV stap achter
- 20 Rust
- 21 LV stap achter
- 22 RV kruis over LV (lock)
- 23 LV stap achter
- 24 Rust

BACK ROCK, STEP FORWARD, HOLD, FULL TURN RIGHT TRAVELLING FORWARD, HOLD

- 25 RV rock achter
- 26 Gewicht terug op LV
- 27 RV stap voor
- 28 Rust
- 29-31 Volledige draai rechtsom L-R-L, ga terwijl naar voor
- 32 Rust

HEEL FORWARD, HOLD, TOE BACK, HOLD, STEP, PIVOT 1/4 TURN LEFT, CROSS, HOLD

- 33 RV tik hak voor
- 34 Rust
- 35 RV tik teen achter
- 36 Rust
- 37 RV stap voor
- 38 RV+LV draai 1/4 linksom
- 39 RV stap kruis over LV
- 40 Rust

VINE 1/4 TURN LEFT, HOLD, STEP, PIVOT 1/2 TURN LEFT, 1/4 TURN LEFT, HOLD

- 41 LV stap opzij
- 42 RV stap kruis achter LV
- 43 LV 1/4 linksom
- 44 Rust
- 45 RV stap voor
- 46 RV+LV 1/2 linksom
- 47 1/4 linksom en RV stap rechts opzij
- 48 Rust

BACK ROCK, POINT, HOLD, SLOW LEFT SAILOR STEP, HOLD

- 49 LV rock kruis achter RV
- 50 Gewicht terug op RV
- 51 LV tik teen opzij
- 52 Rust
- 53 LV kruis achter RV
- 54 RV stap rechts opzij
- 55 LV stap ter plaatse
- 56 Rust

STEP, PIVOT 1/2 TURN LEFT, STEP, HOLD, SIDE, TOGETHER, FORWARD, HOLD

- 57 RV stap voor
- 58 RV+LV draai 1/2 linksom
- 59 RV stap voor
- 60 Rust
- 61 LV stap opzij
- 62 RV sluit naast LV
- 63 LV stap voor
- 64 Rust

Herhaal