

The Belle Of Liverpool

2 muurs lijndans

Side Step, Hold, Back Rock, ¼ Turn-Side Step, Hold, Back Rock

- 1 RV stap opzij
- 2 rust
- 3 LV stap en wieg achter
- 4 RV wieg terug
- 5 LV stap opzij **na** ¼ draai Re
- 6 rust
- 7 RV stap en wieg achter
- 8 LV wieg terug

Grapevine, Hold, Cross Rock, Cross, Hold

- 9 RV stap opzij
- 10 LV kruis achter RV
- 11 RV stap opzij
- 12 rust
- 13 LV stap en wieg gekruist over RV (til RV iets op)
- 14 RV wieg terug
- 15 LV stap gekruist over RV
- 16 rust

⅛ Turning Side Mambo, Hold, Lock Step, Hold

- 17 RV stap en wieg opzij
- 18 LV wieg terug **na** ⅛ draai Li
- 19 RV stap voor
- 20 rust
- 21 LV stap voor
- 22 RV kruis dicht achter LV
- 23 LV stap voor
- 24 rust

Step, Touch, Step Back, Touch, Triple Turn, Hold

- 25 RV stap voor
- 26 LV tik teen naast RV
- 27 LV stap achter
- 28 RV tik teen naast LV
- 29 RV stap opzij **na** ¼ draai Re
- 30 LV stap naast RV
- 31 RV stap voor **na** ¼ draai Re
- 32 rust

Step, Touch, Step Back, Touch, Coaster Step, Hold

- 33 LV stap voor
- 34 RV tik teen naast LV
- 35 RV stap achter
- 36 LV tik teen naast RV
- 37 LV stap achter
- 38 RV stap naast LV
- 39 LV stap voor
- 40 rust

⅜ Turning Side Mambo, Hold, Shuffle (or Full Triple Turn), Hold

- 41 RV stap en wieg opzij
- 42 LV wieg terug **na** ⅜ draai Li
- 43 RV stap voor
- 44 rust
- 45 LV stap iets voor
- 46 RV trek bij
- 47 LV stap iets voor
- 48

¼ Pivot, Cross, Hold, Grapevine, Hold

- 49 RV stap voor
- 50 draai ¼ Li
- 51 RV kruis over LV
- 52 rust
- 53 LV stap opzij
- 54 RV kruis achter LV
- 55 LV stap opzij
- 56 rust

Cross Rock, Cross, Hold, ¼ Turning Side Rock, ¼ Turn Side Step, Hold

- 57 RV stap en wieg gekruist over LV (til LV iets op)
- 58 LV wieg terug
- 59 RV stap gekruist over LV
- 60 rust
- 61 LV stap en wieg opzij
- 62 RV wieg terug **na** ¼ draai Re
- 63 LV stap opzij **na** ¼ draai Re
- 64 rust

1 **Begin opnieuw**

Muziek : Derek Ryan
Titel : The Belle Of Liverpool
BPM : 192 tellen/min
Intro : 32 tellen
Niveau : 2
Chor. : Audrey Watson (Scotland)
Ned. Bew. : Frank Loogman

