

# Love Her For A While

Choreograaf : Vivienne Scott  
Soort Dans : 4 wall line dance  
Niveau : Improver / Intermediate  
Tellen : 64  
Info : 166 Bpm - Intro 64 tellen  
Muziek : Love Her For A While - Sam Outlaw (album: Angeleno)

## Rumba Fwd

1 RV stap opzij  
2 LV sluit  
3 RV stap voor  
4 rust  
5 LV stap opzij  
6 RV sluit  
7 LV stap voor  
8 rust

## Mambo, Hold, Slow Full Turn L

1 RV rock voor  
2 LV gewicht terug  
3 RV stap achter  
4 rust  
5-6 LV  $\frac{1}{2}$  linksom, stap voor  
7-8 RV  $\frac{1}{2}$  linksom, stap achter

## Behind Side Cross Rock, Hold, Recover, Side, Cross Rock, Hold

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

## Recover, Together, Across, Hold, Across, Hold, Pivot $\frac{1}{2}$ R

1 LV gewicht terug  
2 RV stap naast  
3 LV stap gekruist voor  
4 rust  
5 RV stap gekruist voor  
6 rust  
7 LV stap voor  
8 L+R  $\frac{1}{2}$  draai rechtsom

## Fwd, Hold, Weave, Side Rock Recover

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

## Cross, Hold, $\frac{1}{4}$ R Back, $\frac{1}{4}$ R Side, Fwd, Hold, Fwd, Touch Behind

1 RV kruis over  
2 rust  
3 LV  $\frac{1}{4}$  rechtsom, stap achter  
4 RV  $\frac{1}{4}$  rechtsom, stap opzij  
4 LV stap voor  
6 rust  
7 RV stap voor  
8 LV tik gekruist achter

## Back, Kick, Coaster, Hold, Rock Fwd, Hold

1 LV stap achter  
2 RV kick voor  
3 RV stap achter  
4 LV sluit  
5 RV stap voor  
6 rust  
7 LV rock voor  
8 rust

## Recover, Hold, $\frac{1}{4}$ L Fwd, Together, $\frac{1}{4}$ L Fwd, Together, $\frac{1}{4}$ L Fwd, Hold

1 RV gewicht terug  
2 rust  
3 LV  $\frac{1}{4}$  linksom, stap voor  
4 RV stap naast  
5 LV  $\frac{1}{4}$  linksom, stap voor  
6 RV stap naast  
7 LV  $\frac{1}{4}$  linksom, stap voor  
8 rust

## Begin opnieuw

### Ending:

*Dans de laatste muur t/m tel 12 (tel 4 van het 2<sup>e</sup> blok) en eindig met:*

5 LV  $\frac{1}{2}$  linksom, stap voor  
6 RV stap naast  
7 LV  $\frac{1}{4}$  linksom, stap voor [12]