

**I Love You Goodbye** (Augustus 2019)

Choreografie : Vikki Morris  
Soort dans : 4 muurs lijndans  
Niveau : Improver  
Tellen : 48  
Intro : 16 tellen

Vertaling: [All Country](#)  
Muziek : I Love You, Goodbye  
Artiest : Midland  
Tempo : 105 BPM  
[Dansvideo](#)

**S1: R Side Rock, Recover L, R Shuffle Fwd,  
L Side Rock, Recover R, L Shuffle Fwd**

1 RV rock opzij  
2 LV gewicht terug  
3 RV stap voor  
& LV stap naast RV  
4 RV stap voor  
5 LV rock opzij  
6 RV gewicht terug  
7 LV stap voor  
& RV stap naast LV  
8 LV stap voor

**S2: R Rocking Chair,  
Pivot 1/4 L, R Cross Shuffle**

1 RV rock voor  
2 LV gewicht terug  
3 RV rock achter  
4 LV gewicht terug  
5 RV stap voor  
6 RV+LV 1/4 pivot turn linksom (09.00)  
7 RV stap gekruist voor LV  
& LV stap opzij  
8 RV stap gekruist voor LV

**S3: Large Step L, Step R Tog, L Shuffle Fwd,  
R Rock, Recover L, R Side Rock, Recover L**

1 LV grote stap opzij  
2 RV sleep bij (gewicht op RV)  
3 LV stap voor  
& RV stap naast LV  
4 LV stap voor  
5 RV rock voor  
6 LV gewicht terug  
7 RV rock opzij  
8 LV gewicht terug

**S4: 1/4 R Back Rock, Recover L, Walk R, L,  
Tap R, Back R, Back L, Cross Tap R**

1 RV 1/4 draai rechtson, rock achter (12.00)  
2 LV gewicht terug  
3 RV stap voor  
4 LV stap voor  
5 RV tik teen achter LV  
6 RV stap achter  
7 LV stap achter  
8 RV tik teen gekruist voor LV\*  
**\*Restartpunt 5e muur (12.00)**

**S5: Step R, Lock L, R Lock Step,  
Pivot 1/4 R, L Cross Shuffle**

1 RV stap voor  
2 LV lock achter RV  
3 RV stap voor  
& LV lock achter RV  
4 RV stap voor  
5 LV stap voor  
6 LV+RV 1/4 pivot turn rechtson (03.00)  
7 LV stap gekruist voor RV  
& RV stap opzij  
8 LV stap gekruist voor RV

**S6: 1/2 Turn L, Cross R, L Side,  
R Back Rock, Recover L, R Side, L Behind**

1 RV 1/4 draai linksom, stap achter (12.00)  
2 LV 1/4 draai linksom, stap opzij (09.00)  
3 RV stap gekruist voor LV  
4 LV stap opzij  
5 RV rock achter  
6 LV gewicht terug  
7 RV stap opzij  
8 LV stap gekruist achter RV  
**Begin opnieuw**