

# Is It Lonely Where Your Heart Is

Choreograaf : Peter Metelnick & Alison Biggs  
Soort Dans : 4 wall line dance  
Niveau : Intermediate  
Tellen : 32  
Info : Start na 8 tellen beat op het woord 'Lonely'  
Muziek : "Is It Lonely Where Your Heart Is" by Johnny Reid

## Side, Behind Side Cross, Side Rock Recover

### ¼ L, Fwd, Chase ½ R, Full Turn L

1 RV stap opzij  
2 LV kruis achter  
& RV stap opzij  
3 LV kruis over  
4 RV rock opzij  
& LV ¼ linksom, gewicht terug  
5 RV stap voor  
6 LV stap voor  
& L+R ½ draai rechtsom  
7 LV stap voor  
& RV ½ linksom, stap achter  
8 LV ½ linksom, stap voor  
& RV stap voor

## Cross Rock Recover, Together, Cross Rock Recover, Ball Cross, Hinge ½ L, Cross Half

### Rumba Box

1 LV rock gekruist over  
2 RV gewicht terug  
7 LV sluit  
3 RV rock gekruist over  
4 LV gewicht terug  
& RV stap op bal voet achter  
5 LV kruis over  
6 RV ¼ linksom, stap achter  
& LV ¼ linksom, stap opzij  
7 RV kruis over  
8 LV stap opzij  
& RV sluit  
1 LV stap voor

## Scissor x2, Half Rumba Box, Back, Touch, Fwd

2 RV stap opzij  
& LV sluit  
3 RV kruis over  
4 LV stap opzij  
& RV sluit  
5 LV kruis over  
6 RV stap opzij  
& LV sluit  
7 RV stap achter  
8 LV stap achter  
& RV tik naast  
1 RV stap voor

## Brush/Fwd, Brush/Sway, Sway, NC Basic,

### ¼ L Fwd, Pivot ½ L, ¼ L

& LV brush  
2 LV stap voor  
& RV brush  
3 RV stap opzij, heupen rechts  
4 heupen links  
5 RV stap opzij  
6 LV rock achter  
& RV gewicht terug  
7 LV ¼ linksom, stap voor  
8 RV stap voor  
& R+L ½ draai linksom en draai  
¼ linksom door op bal voet

## Begin opnieuw

### Restarts:

*Dans de 1<sup>e</sup> en 4<sup>e</sup> muur t/m tel 28 (tel 4 van het 4<sup>e</sup> blok) en begin opnieuw*

### Tag + Restart:

*Dans de 3<sup>e</sup> en 7<sup>e</sup> muur t/m tel 15 (tel 7 van het 2<sup>e</sup> blok), dan:*

8 LV stap opzij, heupen links  
*en begin opnieuw*

### Ending:

*Dans de 9<sup>e</sup> muur t/m tel 22& (tel 6& van het 3<sup>e</sup> blok) en eindig met:*

7 RV ¼ rechtsom, stap opzij [12]