

# About Goodbye

Choreograaf : Jan Wyllie  
Soort Dans : 2 wall line dance  
Niveau : Easy Intermediate  
Tellen : 32  
Info : 108 Bpm - Strat na 16 telen op zang  
Muziek : "It's Time You Learned About Goodbye" by Alan Jackson

## Across Side Behind Side Cross Rock Recover & Across Side Behind Side

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

## Rock Recover Coaster Back Step Pivot 1/2, Shuffle Fwd

1 LV rock voor  
2 RV gewicht terug  
3 LV stap achter  
& RV sluit  
4 LV stap voor  
5 RV stap voor  
6 R+L 1/2 draai rechtsom  
7 RV stap voor  
& LV sluit aan  
8 RV stap voor

## Rock Recover & Rock Recover Stomp Fwd R L Stomp Twist Twist

1 LV rock voor  
2 RV gewicht terug  
& LV stap naast  
3 RV rock voor  
4 LV gewicht terug  
5 RV loop voor  
6 LV loop voor  
7 RV stamp voor  
& R+L draai hakken links  
8 R+L draai terug naar midden

## Rock Recover Step Pivot 1/4 & Rock Recover & 1/4 Rock Recover

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

### Begin opnieuw

#### Bridge 1:

*Na de 2<sup>e</sup> muur:*

#### Across Back Side Shuffle Across Back Side Shuffle

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

#### Step Pivot 1/2 x2

1 RV stap voor  
2 R+L 1/2 draai linksom  
3 RV stap voor  
4 R+L 1/2 draai linksom

#### Bridge 2:

*Na de 5<sup>e</sup> en 6<sup>e</sup> muur:*

#### Across Back Side Shuffle Across Back Side Shuffle

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