

# Hay Wired

Choreograaf : Rob Fowler  
Soort Dans : 4 wall line dance  
Niveau : Intermediate  
Tellen : 64  
Info : 176 Bpm  
Muziek : "Haywire" by Josh Turner (CD: Haywire)  
Bron :

## Step Brush, Step Brush, Rock Step, ½ Turn Right, Hold

1	RV	stap voor
2	LV	brush voor
3	LV	stap voor
4	RV	brush voor
5	RV	rock voor
6	LV	gewicht terug
7	RV	½ rechtsom, stap voor
8		rust

## Step, Pivot ½ Turn Right, Step Fwd Left, Brush Right, Step Out, Out, In, Cross

1	LV	stap voor
2	L+R	½ draai rechtsom
3	LV	stap voor
4	RV	brush voor
5	RV	stap opzij
6	LV	stap opzij
7	RV	stap naast
8	LV	kruis over

## Right Side Strut, Left Cross Strut, Side Rock Cross, Hold

1	RV	stap op teen opzij
2	RV	zet hak neer
3	LV	stap op teen gekruist over
4	LV	zet hak neer
5	RV	rock opzij
6	LV	gewicht terug
7	RV	kruis over
8		rust

## Left Side Together, ¼ Turn Left, Hold, Rumba Box Back, Hold

1	LV	stap opzij
2	RV	stap naast
3	LV	¼ linksom, stap voor
4		rust
5	RV	stap opzij
6	LV	stap naast
7	RV	stap achter
8		rust

## Left Side Cross, Side Kick Right, Right Side Cross, Side Kick Left

1	LV	stap opzij
2	RV	kruis over
3	LV	stap opzij
4	RV	kick diagonaal voor
5	RV	stap opzij
6	LV	kruis over
7	RV	stap opzij
8	LV	kick diagonaal voor

## Left Behind Side Cross, Hold, Right Side Rock Cross Hitch

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

## Turn ¼ Right, Hitch Right, ¼ Turn Right Hitch Left, Cross Rock, Step Left, Hold

1	LV	¼ rechtsom, stap achter
2	RV	hitch
3	RV	¼ rechtsom, stap opzij
4	LV	hitch
5	LV	rock gekruist over
6	RV	gewicht terug
7	LV	stap opzij
8		rust

## Jazz Box Cross, ½ Monterey Turn Right

1	RV	kruis over
2	LV	stap achter
3	RV	stap opzij
4	LV	kruis over
5	RV	tik teen opzij
6	RV	½ rechtsom, stap naast
7	LV	tik teen opzij
8	LV	stap naast

## Begin opnieuw

### Tag:

*Aan het einde van de 5<sup>e</sup> muur:*  
1 *bump heup rechts*  
2 *rust*  
3 *bump heup links*  
4 *rust*

### Restart :

*Dans de 3<sup>e</sup> muur t/m tel 16 (tel 8 van het 2<sup>e</sup> blok) en begin opnieuw*