

# One Reason Later (fr)

COPPER KNOB  
STEPSHEETS

拍數: 64

牆數: 2

級數: Intermédiaire

編舞者: Philippe Morin (FR) - Septembre 2021

音樂: I'll Think of a Reason Later - Lee Ann Womack



## Section 1: R step touch step R kick back ½ R triple step ½ R triple step

- 1-2 pd devant, pointe pg derrière pd  
3-4 pose pg derrière pd, kick pd devant  
5&6 ½ D pd devant pg à côté pd pd devant  
7&8 ½ D pg derrière pd à côté pg pg derrière

## Section 2 : coaster step step stomp kick ball cross step toes pg

- 1&2 pd derrière pg à côté pd pd devant  
3-4 pg devant stomp pd à côté pg  
5&6 kick pd devant pose pd à côté pg croisé pg devant pd  
7-8 pd à D pointe pg derrière pd

## Section 3 : L shuffle jazzbox R stomp - L stomp

- 1&2 pg à G, pd à côté pg, pg à G  
3-4 croisé pd devant pg, pg à G  
5-6 pd à D, croisé pg devant pd  
7-8 stomp pd devant, stomp pg à côté pd

## Section 4 : R heel fan - L heel fan - R 2 kick - R toes ½ R hook

- 1-2 pivoter le talon D à G, ramener au centre  
3-4 pivoter le talon G à D, ramener au centre  
5-6 2 kick pd devant  
7-8 pointe pd derrière, ½ D hook pd croisé devant pg

Restart au 2 éme et 5 éme murs

## Section 5 : R shuffle - step turn - L shuffle - full turn

- 1&2 pd devant, pg à côté pd, pd devant  
3-4 pg devant ½ D  
5&6 pg devant, pd à côté pg, pg devant  
7-8 ½ G pd derrière, ½ G pg devant

## Section 6 : L ¼ step - cross shuffle - R ¼ - R ½ step - L stomp - R stomp

- 1-2 pd devant, ¼ tour G  
3&4 croisé pd devant pg, pg à G, croisé pd devant pg  
5-6 ¼ D pg derrière, ½ D pd devant  
7-8 stomp pg, stomp pd

Restart au 3 éme murs

## Section 7 : R step L back - R vaudeville - L step R back vaudeville

- 1-2 pd à D, pg derrière pd  
&3&4 pd à D, talon pg devant, pg à côté pd, croisé pd devant pg  
5-6 pg à G, pd derrière pg  
&7&8 pg à G, talon pd devant, pd à côté pg, croisé pg devant pd

## Section 8 : R ¼ shuffle - step turn - L shuffle - L ¼ - L ¾ step

- 1&2 ¼ D pd devant, pg à côté pd, pd devant  
3-4 pg devant, ½ D

5&6

pg devant, pd à côté pg, pg devant

7-8            $\frac{1}{4}$  G pd à D,  $\frac{1}{2}$  à G pg devant

---