

## Hello Lady Harley

Choreograaf : Jack Taylor (Augustus 2012)  
Soort dans : 4 muurs linedans  
Niveau : Beginner/Intermediate  
Tellen : 32  
Intro: 20 tellen, begin op het woord "Golden"

### **SYNCOPATED STEP SCUFFS, SYNCOPATED ROCKING CHAIR, LOCK STEP, MAMBO STEP**

01 RV stap voor  
& LV scuff  
02 LV stap voor  
& RV scuff  
03 RV rock voor  
& LV gewicht terug  
04 RV rock achter  
& LV gewicht terug  
05 RV stap voor  
& LV stap gekruist achter RV  
06 RV stap voor  
07 LV rock voor  
& RV gewicht terug  
08 LV stap naast RV

### **STEP BACK RIGHT, LEFT, COASTER STEP, PIVOT ¼ TURN, CROSS SHUFFLE**

01 RV stap achter  
02 LV stap achter  
03 RV stap achter  
& LV stap naast RV  
04 RV stap voor  
05 LV stap voor  
06 LV+RV 1/4 pivot turn rechtson (03.00)  
07 LV stap gekruist voor RV  
& RV stap opzij  
08 LV stap gekruist voor RV\*  
*\*Restartpunt op muur 4 (12.00)*

[www.allcountry.nl](http://www.allcountry.nl)

Muziek : Hello, Lady Harley  
Artiest : Truck Stop  
Tempo : 86 BPM  
Koop muziek: [iTunes](#) Video  
Openen/Opstaan als [PDF bestand](#)

### **SIDE ROCK, BEHIND, SIDE, CROSS x 2**

01 RV rock opzij  
02 LV gewicht terug  
03 RV stap gekruist achter LV  
& LV stap opzij  
04 RV stap gekruist voor LV  
05 LV rock opzij  
06 RV gewicht terug  
07 LV stap gekruist achter RV  
& RV stap opzij  
08 LV stap gekruist voor RV

### **SYNCOPATED TOE & HEEL TOUCHES, JAZZ BOX**

01 RV tik teen opzij  
& RV stap naast LV  
02 LV tik hak voor  
& LV stap naast RV  
03 RV tik hak voor  
& RV stap naast LV  
04 LV tik teen opzij  
& LV stap naast RV  
05 RV stap gekruist voor LV  
06 LV stap achter  
07 RV stap opzij  
08 LV stap naast RV

#### **Begin opnieuw**

**Tag:** Doe aan het eind van de 7e muur  
de volgende 8 tellen (09.00)

### **WALK FORWARD RIGHT, LEFT, MAMBO STEP, WALK BACK LEFT, RIGHT, COASTER STEP**

01 RV stap voor  
02 LV stap voor  
03 RV rock voor  
& LV gewicht terug  
04 RV stap naast LV  
05 LV stap achter  
06 RV stap achter  
07 LV stap achter  
& RV stap naast LV  
08 LV stap voor