

# Sail Away (fr)

拍數: 32      牆數: 4      級數: Novice  
編舞者: Marie-Claire Ambroise (FR) - Avril 2020  
音樂: Sail Away - Ashleigh Dallas



**Intro : 8 comptes - 1 tag fin du 3ème mur, 2 restarts,**

## [1-8] ROCK FWD, ROCK BACK, SIDE ROCK

1-2            Rock step D devant, revenir PDC sur PG  
3-4            Rock step arrière D, revenir PDC sur PG  
5-6            Rock step coté D, revenir PDC sur PG  
7&8           Triple avant (DGD)

## [9-16] ROCK FWD, ROCK BACK, SIDE ROCK, CROSS & CROSS

1-2            Rock step avant G, revenir PDC sur PD  
3-4            Rock step arrière G, revenir PDC sur PD  
5-6            Rock step côté G, revenir PDC sur PD  
7&8            Croise PG devant PD, PD à D, croiser PG devant PD

## [17-24] SIDE ROCK, BEHIND SIDE ¼ TO LEFT, ROCK STEP, COASTER STEP

1-2            Rock step latéral sur la D revenir PDC sur G  
3&4            Croise PD derrière PG, ¼ de T à G, PD devant  
5-6            Rock step du PG, revenir PDC sur PD  
7&8            Pas PG arrière, rassembler PD à coté PG, PG devant

## [25-32] STEP PD ½ TURN TO LEFT, TRIPLE STEP FOWARD DGD HEEL & HELL X 2

1-2            Poser PD devant ½ tour à gauche  
3&4            Triple step DGD devant  
5&6&          Talon G et talon D et  
7&8            Talon G et talon D

## **TAG (8 comptes) à la fin du 3ème mur) face à 9H**

### **RUMBA BOX, STEP LOCK STEP BACK, COASTER STEP**

1&2            PD à droite, assembler PG à côté du PD, PD devant  
3&4            PG à gauche, assembler PD à côté du PG, PG recule  
5&6            PD derrière, PG croisé devant PD, PD derrière  
7&8            Recule PG, assembler PD à coté PG, avance PG

**RESTART avec modification au 8ème mur face à 9H et 10ème mur face à 3H**

**Après les 6 premiers comptes, avance PD devant et rassemble PG à côté PD pour reprendre la danse au début**

**FINAL Step ½ X2, PD devant ½ Tour à Gauche, PD devant ½ Tour à Gauche**

**Reprendre au début et garder le sourire**

Contact : [Les.amis.de.la.country@orange.fr](mailto:Les.amis.de.la.country@orange.fr)