

# Done Partner (P) (fr)

COPPERKNOB  
STEPSHETS

拍數: 32      牆數: 0      級數: Novice cercle  
編舞者: Darren Bailey (UK) - Mars 2021  
音樂: Done - Chris Janson



Adaptation par Régine Quevilly ( F ) 2021

Les danseurs se font face en se donnant les mains G ( F : face vers l'intérieur- H : face vers l'extérieur )  
décalés les épaules G en opposition.

(2 restarts, Wall 4 and Wall 9)

Intro: 16 Counts. (start on the lyric "Done")

**Cross Rock, Side Cha Cha, Cross Rock, Side Cha Cha with 1/4 turn R**

1-2            Croiser PG devant PD, Retour PdC sur PD  
3&4           PG à G, PD près PG, PG à G  
5-6            Croiser PD devant PG, Retour PdC sur PG  
7&8            PD à D, PG près PD, PD à D avec 1/4 tour à D

(ICI Restart à la première Routine, ne pas faire le 1/4 tour à D, pour rester face à son partenaire)

**Step turn R, Step turn R, Cross, Side, Coaster step (Pour le 2ème Restart, H & F font ¾ de tour)**

1-2            H : PG avance, Pivot ¼ de tour à D - F : PG avance, Pivot ½ tour à D  
3-4            H : PG avance, Pivot ¼ de tour à D - F : PG avance, Pivot ½ tour à D

(ICI Restart à la 9ème Routine)

**Les danseurs prennent la position " Sweetheart"**

5-6            PG croise devant PD, PD à D  
7&8            PG derrière & PD près PG, PG avance

**Step, Touch, Chasse L, Step, Touch, Chasse L**

1-2            PD en diagonale Av D, PG pointe près PD  
3&4            PG en diagonale Av G & PD près PG, PG en diagonale Av G  
5-6            PD en diagonale Av D, PG pointe près PD  
7&8            PG en diagonale Av G & PD près PG, PG en diagonale Av G

**Cross, Back, Diagonal back, Cross, Back, Side Cha Cha with 1/4 turn L**

1-2            PD croise devant PG, PG recule  
3-4            PD à D et en arrière, PG croise devant PD  
5-6            PD recule, PG près PD

**Les danseurs quittent la position « Sweetheart » pour la position initiale de la danse**

7&8            PD à D avec ¼ de tour à D & PG près PD, PD à D

**Recommencer la danse !**

Fiche de danse préparée par Emilio Garcia en appui de la démonstration