

Flawless

32 comptes 4 murs débutant/novice 1 Tag

Chorégraphe : Inge Vestergård, DK (February 2018)

Musique : Mads Langer – Flawless

Intro : environ 2 secondes après le début de la chanson, sur les paroles

S1) 2 x Walk, R Shuffle, L Rock Step, L 1/4 Chasse

1-2 Pas du pied D avant, Pas du pied G avant (12:00)

3&4 Pied D devant, Rassembler pied G à côté du pied D, Pied D devant

5-6 Poids du corps pied D devant, Revenir poids du corps pied G

7&8 1/4 tour à G pied G à G, Rassembler pied D à côté du pied G, Pied G à G (9:00)

S2) R Cross Point, R Side Point, Behind, Side, Cross, Step Diagonal L, Hitch R, R Coasterstep

1-2 Pointe D devant pied G, Pointe D à D

3&4 Pied D derrière pied G, Pied G à G, Pied D devant pied G

5-6 Pas du pied G à G dans la diagonale, Lever genou D (7:30)

7&8 Pied D derrière, Rassembler pied G à côté du pied D, Pied D devant (7:30)

S3) L Chasse, R 1/4 Chasse, L 1/4 Chasse, R Coasterstep

1&2 Pied G à G (revenir sur 9:00), Rassembler pied D, Pied G à G (9:00)

3&4 1/4 tour à D pied D à D, Rassembler pied G, Pied D à D (12:00)

5&6 1/4 tour à D pied G à G, Rassembler pied D, Pied G à G (3:00)

7&8 Pied D derrière, Rassembler pied G à côté du pied D, Pied D devant

S4) 2 x Skate, L Mambo Step, R Back Rock, 2 x Heel switches

1-2 Skate G avant, Skate D avant

3&4 Poids du corps pied G devant, Revenir poids du corps pied D, Pied G derrière

5-6 Poids du corps Pied D derrière, Revenir poids du corps pied G

7&8& Talon D devant, Revenir sur pied D, Talon G devant, Revenir sur pied G

Tag après les murs 2 (6:00), 3 (9:00) et 5 (3:00)

1-2 Pied D diagonale avant D, Touch pied G à côté du pied D avec snap

3-4 Pied G derrière, Touch pied D à côté du pied G avec snap

5-6 Pied D diagonale arrière D, Touch pied G à côté du pied D avec snap

7-8 Pied G devant, Touch pied D à côté du pied G avec snap

Final : le mur 11 commence à 6:00, danser les 3 premières sections pour se retrouver à 9:00 ; faire un pas en avant du pied G, pivoter 1/4 tour à D (12:00), ramener pied D à côté du pied G.