

# I'll Be Home For Christmas (fr)

**COPPERKNOB**  
BY STEPHENETS

Compte: 64

Mur: 1

Niveau: Débutant

Chorégraphe: Agnes Gauthier (FR) - Décembre 2011

Musique: I'll Be Home for Christmas - Joe Nichols



Intro : 16 comptes démarrage sur les paroles

## HEEL STRUT

- 1-2 PD Poser le talon D devant, Abaisser la plante du PD au sol,
- 3-4 PG Poser le talon G devant, Abaisser la plante du PG au sol,
- 5-6 PD Poser le talon D devant, Abaisser la plante du PD au sol,
- 7-8 PG Poser le talon G devant, Abaisser la plante du PG au sol

## TOE STRUT BACK

- 1-2 PD Poser la pointe du PD derrière, Abaisser le talon Droit au sol
- 3-4 PG Poser la pointe du PG derrière, Abaisser le talon Gauche au sol
- 5-6 PD Poser la pointe du PD derrière, Abaisser le talon Droit au sol
- 7-8 PG Poser la pointe du PG derrière, Abaisser le talon Gauche au sol

## SIDE ROCK, CROSS , HOLD, SIDE ROCK, CROSS, HOLD

- 1-4 PD Rock step à D, Croiser PD devant le PG, Hold
- 5-8 PG Rock step à G, Croiser le PG devant le PD, Hold

## STEP TURN, HOLD, STEP TURN, HOLD

- 1-4 PD devant, Hold, ½ tour à Gauche, Hold
- 5-8 PD devant, Hold, ½ tour à Gauche, Hold

## LONG VINE

- 1-4 PD à droite, PG croisé derrière PD, PD à droite, PG croisé devant PD
- 5-8 PD à droite, PG croisé derrière PD, PD à droite, PG croisé devant PD

## MONTEREY ¼ TURN, MONTEREY ¼ TURN

- 1-2 PD Pointe à droite, Pivoter ¼ tour à Droite sur PG et poser PD près du PG
- 3-4 PG Pointe à Gauche, PG ramener près du PD
- 5-6 PD Pointe à droite, Pivoter ¼ tour à Droite sur PG et poser PD près du PG
- 7-8 PG Pointe à Gauche, PG ramener près du PD

## LONG VINE

- 1-4 PD à droite, PG croisé derrière PD, PD à droite, PG croisé devant PD
- 5-8 PD à droite, PG croisé derrière PD, PD à droite, PG croisé devant PD

## MONTEREY ¼ TURN, MONTEREY ¼ TURN

- 1-2 PD Pointe à droite, Pivoter ¼ tour à Droite sur PG et poser PD près du PG
- 3-4 PG Pointe à Gauche, PG ramener près du PD
- 5-6 PD Pointe à droite, Pivoter ¼ tour à Droite sur PG et poser PD près du PG
- 7-8 PG Pointe à Gauche, PG ramener près du PD