



# APPLEJACK COUNTRY

**Chorégraphe** : Rob Fowler, août 08  
**Source** : Country Club Let's Dance Marmoutier  
**Danse en lignes phrasée** : A 32 temps, B 16 temps  
**AAB, AAB, A 28 temps, BB, AA, BB, AA**, 4 murs  
**Niveau** : Intermédiaire  
**Musique** : " In the country " Adam Gregory

Cette danse a été présentée par Rob Fowler lors du workshop à Faulquemont, le 14 mars 2009. Vous pouvez également la danser sur " Like a Hobo " Charlie Winston, dont le phrasé est AAA, BB, AAAA, BBBB, A, BB.

## Partie A

### RIGHT SIDE ROCK, CROSS SHUFFLE, LEFT SIDE ROCK, BEHIND SIDE CROSS

- 1 – 2 Pas D à D avec poids du corps (pdc), revenir pdc sur PG
- 3 & 4 Croiser PD devant PG, PG à G, croiser PD devant PG
- 5 – 6 PG à G avec pdc, revenir sur PG
- 7 & 8 Croiser PG derrière PD, PD à D, croiser PG devant PD

### STEP RIGHT, HALF TURN, STEP RIGHT, HALF TURN, SWITCH STEPS SIDE, RIGHT, LEFT, FORWARD SWITCHES RIGHT LEFT

- 1 – 2 Pas D en avant, 1/2 tour à G
- 3 – 4 Pas D en avant, 1/2 tour à G
- 5 & 6 Pointer PD à D, PD à côté PG, pointer PG à G
- 7 & 8 Pointer PD en avant, PD à côté PG, pointer PG en avant

### ROCK FORWARD ONTO RIGHT, RIGHT COASTER STEP, ROCK FORWARD LEFT, 3/4 TURN LEFT

- & 1–2 PG à côté PD, pas D en avant avec pdc, revenir sur PG
- 3 & 4 Pas D en arrière, PG à côté PD, pas D en avant
- 5 – 6 Pas G en avant avec pdc, revenir sur PD
- 7 & 8 Pas chasse G 3/4 de tour à G

### BOX STEP, SIDE, HEEL, & CROSS & HEEL

- 1 – 2 Croiser PD devant PG, pas G en arrière
- 3 – 4 Pas D à D, croiser PG devant PD
- Restart ici en ayant fait 1/4 de tour à D sur le 28ème temps (au lieu du croisé)**
- 5 – 6 Pas D à D, talon G à G
- &7&8 PG à côté PD, croiser PD devant PG, PG à G, talon D à D

## Partie B

### FORWARD RIGHT MAMBO, BACK LEFT MAMBO, STEP FORWARD RIGHT, 1/2 TURN, BRUSH OUT OUT

- 1 & 2 Pas D en avant avec pdc, revenir sur PG, PD à côté PG
- 3 & 4 Pas G en arrière avec pdc, revenir sur PD, PG à côté PD
- 5 – 6 Pas D en avant, 1/2 tour à G
- 7 & 8 Frotter PD au sol, pas D à D, pas G à G

### APPLEJACKS

- 1&2& Pivoter talon D à G - pointe G à G, revenir au centre, talon G à G - pointe D à G, revenir au centre
- 3&4& Pivoter talon D à G - pointe G à G, revenir au centre : 2 x
- 5&6& Pivoter talon G - pointe D à D, revenir, talon D - pointe G à G, revenir
- 7&8& Pivoter talon G - pointe D à D, revenir au centre : 2 x