

# Everybody Wanna Be Us (Fr)

**COPPER KNOB**  
BY COPPERKNOB

**Count:** 32    **Wall:** 4    **Level:** Débutant

**Choreographer:** Jp Barrois – Mars 2019

**Music:** "Everybody wanna be us" de Trick Pony



**La danse débute apres 16 comptes**

## **[1-8] R & L Syncopated Rumbabox and Step forward twice**

1&2                    PD à D – PG rassemblé à côté PD – PD devant  
3-4                    Step PG devant - Step PD devant  
5&6                    PG à G – PD rasemblé à côté PG – PG devant  
7-8                    Step PD devant – Step PG devant(12:00)

## **[9-16] R Rockstep forward, R Shuffle ½ R , R Step turn ¼ R, L Behind side cross**

1-2                    Rock PD devant – retour sur PG  
3&4                    Step PD ¼ tour à D - Step PG à côté PD - Step PD ¼ tour à D (6:00)  
5-6                    Step PG devant – pivot ¼ tour à D (appui PD) (9:00)  
7&8                    PG croisé derrière PD – Step PD à D - PG croisé devant PD (9:00)

## **[17-24] R & L Big Sidestep and Drag together and Cross shuffle**

1-2                    Grand pas PD à D - PG rassemblé à côté PD en glissant (appui sur G)  
3&4                    PD croisé devant PG – Step PG à G – PD croisé devant PG  
5-6                    Grand pas PG à G – PD rassemblé à côté PG en glissant (appui sur D)  
7&8                    PG croisé devant PD – Step PD à D - PG croisé devant PD (9:00)

## **[25-32] R & L Syncopated Side Touch x3 and Coaster step**

1&2                    Touch PD à D - Touch PD à côté PG - Touch PD à D  
3&4                    Step PD arrière – Step PG à côté PD – Step PD devant  
5&6                    Touch PG à G - Touch PG à côté PD - Touch PG à G  
7&8                    Step PG arrière – Step PD à côté PG – Step PG devant (9:00)

**A la fin de la danse faire Step turn PD 1/4 à G pour terminer face à 12:00**

**Fiche Choré en anglais sur Copperknob et Kickit - Vidéo de la danse disponible sur youtube**

**Fiche Choré en Français sur demande - Contact Jp: bigmal1 @sfr,fr et - Jp "JeePee" Country Line Dancer**