

One Beer Away (fr)

COPPER **KNOB**
BY STEPHENETS

Count: 32

Wand: 2

Ebene: Débutant

Choreographe/in: Val Le Maitre (FR) - Juin 2024

Musik: One Beer Away - The Reklaws



Intro : 4 x 8 comptes

Shuffle Fwd R &L – Rock step Fwd R – Back R – Back L

- 1&2 Pied D en avant- rassemble Pied G à côté Pied D- Pied D en avant (OpΘon en diagonale)
- 3&4 Pied G en avant – rassemble Pied D à côté Pied G- Pied G en avant (opΘon en diagonale)
- 5-6 Pied D en avant – retour PDC sur PG
- 7-8 Recule Pied D (opΘon Hitch PG) – Recule Pied G (OpΘon Hitch PD)

Step back R-Touch heel Fwd L-Touch toe R-Touch heel Fwd L-Shuffle Fwd R&L

- 1 Recule Pied D
- 2& Touche talon PG devant -Rassemble PG à côté PD(PDC à G)
- 3& Touche PD à côté PG Rassemble PD à côté PG (PDC à D) -
- 4& Touche talon PG devant- Rassemble PG à côté PD (PDC à G)
- 5&6 PD en avant- Rassemble PG à côté PD- PD en avant
- 7&8 PG en avant – rassemble PD à côté PG – PG en avant

Side rock R- Cross shuffle R – ¼ turn on R -Side rock L-Cross shuffle L

- 1-2 Side rock PD à D – retour PDC à G
- 3&4 Croise PD devant PG- Rassemble PG à côté PD-Croise PD devant PG
- 5-6 1 /4 tour à D , side rock PG à G – retour PDC à D (3h)
- 7&8 Croise PG devant PD – Rassemble PD à côté PG – Croise PG devant PD

Side rock R -Sailor ¼ on R – Point L-Point R -Touch heel Fwd L-Touch R-Clap x 2

- 1-2 Side rock PD à D – Retour PDC à G
- 3&4 Croise PD derrière PG ¼ tour à D- PG à G -PD à côté PD (PDC à D) (6h)
- 5&6 Pointe PG à G – Rassemble PG à côté PD- Pointe PD à D
- &7 Rassemble PD à côté PG – Touche talon PG devant
- &8 Rassemble PG à côté PD-Touch PD à côté PG , Clap Clap

TAG à la fin 4ème mur , à 12h, 8 comptes :

Rock Fwd R-Shuffle back R-Rock step Back L-Shuffle Fwd R

- 1-2 Rock step avant PD -retour PDC à G
- 3&4 PD en arrière-Rassemble PG à côté PD- PD en arrière
- 5-6 Rock step back PG – Retour PDC à D
- 7&8 PG en avant-Rassemble PD à côté PG- PG en avant

Légende : PD=Pied Droit, PG= Pied Gauche , PDC= Poids Du Corps

Recommencez la danse depuis le début et amusez vous