

Gypsy Queen



Line Dance: 32 Takte / 4 Wände
Schwierigkeitsgrad: Beginner/Intermediate
Musik: Gypsy Queen
Interpret: Chris Norman
Choreographie: Hazel Pace

- 1-8 Side & Step L, Side & Back R, Chassé L, Behind Side Cross**
1 & 2 LF Schritt nach links, RF neben LF absetzen, LF Schritt nach vorn
3 & 4 RF Schritt nach rechts, LF neben RF absetzen, RF Schritt zurück
5 & 6 LF Schritt nach links, RF neben LF absetzen, LF Schritt nach links
7 & 8 RF hinter LF kreuzen, LF Schritt nach links, RF vor LF kreuzen
- 9-16 Side Touch Side, Behind Side Cross Shuffle, Side & Back, Chassé L With 1/4 Turn L**
1 & 2 LF Schritt nach links, RF neben LF auftippen, RF Schritt nach rechts
3 & LF hinter RF kreuzen, RF Schritt nach rechts
4 & 5 LF weit über RF kreuzen, RF an LF heranziehen, LF weit über RF kreuzen
6 & 7 RF Schritt nach rechts, LF an RF heransetzen, RF Schritt zurück
8 & 1 LF Schritt nach links, RF an LF heransetzen, 1/4 L-Drehung und LF Schritt nach vorn (9:00)
- 17-24 Touch Fwrd. R & Paddle 1/4 Turn L 2x, Step R, Touch Fwrd. L & Paddle 1/4 Turn R 2x, Shuffle Fwrd. L**
2 & RFSp vorn auftippen, 1/4 L-Drehung auf LFBa (6:00)
3 & RFSp vorn auftippen, 1/4 L-Drehung auf LFBa (3:00)
4 RF Schritt nach vorn
5 & LFSp vorn auftippen, 1/4 R-Drehung auf RFBa (6:00)
6 & LFSp vorn auftippen, 1/4 R-Drehung auf RFBa (9:00)
7 & 8 LF Schritt nach vorn, RF an LF heransetzen, LF Schritt nach vorn
- 25-32 Mambo R With 1/2 Turn R, Triple 1/2 Turn R, Coaster Step R, Step-Touch Behind-Back**
1 & 2 RF Schritt nach vorn, Gewicht zurück auf LF, 1/2 R-Drehung auf LF und RF Schritt nach vorn (3:00)
3 & 4 1/4 R-Drehung und LF Schritt nach links, RF an LF heransetzen, 1/4 R-Drehung und LF Schritt zurück (9:00)
5 & 6 RF Schritt zurück, LF an RF heransetzen, RF kleiner Schritt nach vorn
7 & 8 LF Schritt nach vorn, RFSp hinter LF auftippen, RF Schritt zurück

Wiederholen bis zum Ende

- Ende:** Im letzten Durchgang tanze bis Count 30 und dann:
7 & LF Schritt nach vorn, RFSp hinter LF auftippen
8 1/4 R-Drehung & RF Schritt stampfend vorwärts