



Walking Backwards

Choreograph: Robbie McGowan Hickie
 Description: 32 Count, 4-Wall, Beginner/Intermediate Line Dance

Choreograph to: "Walking Backwards" by Brandon Sandefur

Workshop PMC 21 10 06 Robbie Hahn

Section Steps	Actual Footwork	Calling Suggestion	Direction
1	Walks Back, Lock Shuffle Back, Rock Step Back, Shuffle Forward		
1-2	RF Schritt zurück, LF Schritt zurück	Back, Back	↓
3&4	RF Schritt zurück, LF vor RF kreuzen (Lock 1st) und RF Schritt zurück	Lock Shuffle Back	
5-6	LF Schritt zurück, RF am Platz belasten	Back Rock	
7&8	LF Schritt nach vorne, RF neben LF abstellen und LF Schritt nach vorne	Shuffle vor	↑
2	Cross Rock, Side, Step Cross, Side, ¼ Sailor Turn Left, Shuffle Forward		
1&2	RF Schritt vor LF nach vorne (kreuzen), LF am Platz belasten, RF Schritt nach rechts	Rock and Side	⊗
3-4	LF Schritt vor RF nach rechts (kreuzen), RF Schritt nach rechts	Cross Side	→
5&6	LF Schritt hinter RF nach rechts (kreuzen), ¼ Drehung nach links dabei RF kleinen Schritt nach rechts und LF Schritt nach rechts	Sailor Turn	↪
7&8	RF Schritt nach vorne, LF neben RF abstellen und RF Schritt nach vorne	Shuffle vor	↑ 9
3	Rock Step, Full Triple in Place Left, Rock Step, ½ Shuffle Turn Right		
1-2	LF Schritt nach vorne, RF am Platz belasten	Rock Recover	⊗
3&4	½ Drehung nach links dabei LF kleinen Schritt nach vorne, ¼ Drehung nach links dabei RF neben LF abstellen, ¼ Drehung nach links dabei LF kleinen Schritt nach vorne.	Triple Turn	↺ 9
5-6	RF Schritt nach vorne, LF am Platz belasten	Rock Recover	⊗
7&8	RF Schritt mit ¼ Drehung nach rechts, LF neben RF abstellen und RF Schritt mit ¼ Drehung nach rechts	Shuffle Turn	⊗ 3 ↪
4	Rock Step, Coaster Step, ½ Monterey Turn Right		
1-2	LF Schritt nach vorne, RF am Platz belasten	Rock Recover	⊗
3&4	LF Schritt zurück, RF neben LF abstellen und LF Schritt nach vorne	Coaster Step	
5-6	RF Spitze nach rechts auftippen, ½ Drehung auf LF nach rechts dabei RF neben LF abstellen	Touch Turn	↪ 9
7-8	LF Spitze nach links auftippen, LF neben RF abstellen	Touch Together	

See you on the dance floor