

## That Man

Choreographed by: Doug & Jackie Miranda (USA) / September 2013  
 Choreographed to: "That Man" by Caro Emerald – INTRO 16 counts  
 Music suggestion:

4 WALL – 32 COUNTS – BEGINNER			
STEPS	ACTUAL FOOTWORK	CALLING	DIRECTION
<b>Section 1</b> 1, 2 3 & 4 5, 6 7 & 8	<b>Kick, Back, Coaster Step, Kick, Back, Coaster Step</b> RF Kick nach vorne, RF Schritt nach hinten LF Schritt nach hinten, RF neben LF aufsetzen, LF Schritt nach vorne RF Kick nach vorne, RF Schritt nach hinten LF Schritt nach hinten, RF neben LF aufsetzen, LF Schritt nach vorne	kick back coaster step kick back coaster step	back on the spot back on the spot
<b>Section 2</b> 1 & 2 3 & 4 5, 6 7, 8	<b>2x Step Lock Step, Jazz Box ¼ Turn, Stomp</b> RF Schritt nach vorne, LF hinter RF einkreuzen, RF Schritt nach vorne LF Schritt nach vorne, RF hinter LF einkreuzen, LF Schritt nach vorne RF vor LF kreuzen, LF Schritt nach hinten RF Schritt nach rechts mit ¼ Drehung nach rechts, LF neben RF aufstampfen (Gewicht auf LF)	step lock step step lock step jazz box turn stomp	forward  turning right
<b>Section 3</b> 1 & 2  3, 4 5 & 6 7, 8	<b>Toe, Heel, ¼ Turn, Rock Step, Back Lock Step, Back Rock Step</b> RF Fussspitze nach rechts drehen, RF Ferse nach rechts drehen, RF Fussspitze nach rechts drehen mit ¼ Drehung nach rechts (Gewicht auf RF) LF Schritt nach vorne, Gewicht wieder auf RF verlagern LF Schritt nach hinten, RF vor LF kreuzen, LF Schritt nach hinten RF Schritt nach hinten, Gewicht wieder auf LF verlagern	toe heel turn  rock step back lock step rock step	turning right  on the spot back on the spot
<b>Section 4</b> 1 & 2 3 & 4 5, 6 & 7, 8	<b>2x Triple Step, Step, Hold, Ball, Step ¼ Turn</b> RF Schritt in R Diagonale, LF hinter RF schliessen, RF Schritt in R Diagonale LF Schritt in L Diagonale, RF hinter LF schliessen, LF Schritt in L Diagonale RF Schritt nach vorne, Halten LF Schritt hinter RF, RF Schritt nach vorne, ¼ Drehung nach links (Gewicht LF)	triple step triple step step hold step turn	R forward L forward forward turning left