

Angel Eyes

32 Cts, 4 Walls, Novice, ChaChaCha Line Dance
Choreographed by Allan Bungeneers
to Angel Eyes by Love&Theft
translated by Georg Kiesewetter on February 7th, 2017

Rondé Chassé, Step-Lock-Step, ½ Step Turn(cw), Step-Lock-Step

4 DE	D.O. alice Market alice	a I Charit are almost de la Della lica	
1 RF	Rückwärts dan	n LE mit gestrecktem Bein im	Halbkreis von vorne nach hinten wischen

2 LF Hinten kreuzen

& RF Neben LF

3 LF Vorwärts

4 RF Vorwärts

& LF Mit Ballen hinten anschließen

5 RF Vorwärts

6 LF Vorwärts und beim Gewichtsübertrag eine ½ Standbeindrehung rechts herum ausführen

7 RF Vorwärts (Richtung 6:00)

8 LF Vorwärts

& RF Ballen hinten anschließen

1 LF Vorwärts

Step into 3/4 Chainé Turn (cw), 1/4 Turn into Step-Lock-Step, Check, Recover, Back-1/4 Turn (cw)-Cross

(0,	0.000	
2	RF	Vorwärts dabei Gewicht nur teilweise übertragen und Drehung rechts herum
		vorbereiten
3	LF	Gewicht vollständig übertragen dabei ¾ Standbeindrehung rechts herum

ausführen und LF neben RF absetzen (Blick 3:00)

1/4 Drehung rechts herum dann vorwärts (Richtung 6:00)

4 RF ¼ Drehung rechts herum danr & LF Mit Ballen hinten anschließen

5 RF Vorwärts

6 LF Vorwärts stoppen

7 RF Am Platz belasten

8 LF Rückwärts

& RF ½ Drehung rechts herum dann seitwärts (Blick 9:00)

1 LF Vorne kreuzen

Side, Together, Chassé, Time Step 2x

2 RF Seitwärts

3 LF Anschließen

4 RF Seitwärts

& LF Anschließen

5 RF Seitwärts

6 LF Anschließen

& RF Am Platz belasten

7 LF Seitwärts

8 RF Anschließen

& LF Am Platz belasten

1 RF Vorwärts

1/2 Step Turn (cw), Step-Lock-Step, 1/2 Step Turn (ccw), 1/2 Turn (ccw) into Back-Lock

2	1 -	Varyärta und haim	Cauriabtaübartraa aina	1/ Ctandhaindrahung rachta	harum quaführan
2	LF	vorwants und beim v	Gewichisuberirau eine	e ½ Standbeindrehung rechts	nerum austumen

3 RF Vorwärts (Richtung 3:00)

4 LF Vorwärts

& RF Mit Ballen hinten anschließen

5 LF Vorwärts

6 RF Vorwärts und beim Gewichtsübertrag eine ½ Standbeindrehung links herum ausführen

7 LF Vorwärts (Richtung 9:00)

8 RF 1/2 Drehung links herum dann rückwärts

& LF vorne anschließen