2023 Timetable Dj Mix Komposition

Für 10 Plattenspieler und 20 Schallplatten

Die Zeitangaben sind die addierten Längen der Stücke in:

2022-12-29 sand123 (wendelrekords III Pure Vinyl, randomise Mixe 5)

das entspricht 200 Zeitpunkten innerhalb von circa 2 Stunden.

die Plattenseite und die Abspielvorgabe werden mit übernommen.

bestimmt wird weiterhin aus welchem Set 1 oder 2 von 2 x 10 Schallplatten die Schallplatte entnommen wird.

die jeweilige Plattenseite wird mit einem Plattenspieler abgespielt, der die Geschwindigkeits- und Abspielrichtungsvorgabe erfüllen kann.

00:00 2.06 A 16 rpm vor

00:00 2.09 A 16 rpm zur

00:00 2.04 A 16 rpm zur

00:00 2.08 A 45 rpm vor

00:00 1.04 B 117 rpm vor

00:00 2.07 A 16 rpm zur

00:00 2.08 A 16 rpm vor

00:00 1.05 A 33 rpm vor

00:00 2.05 B 117 rpm vor

00:00 1.03 A 117 rpm vor

00:00 2.08 B 33 rpm vor

00:00 2.02 A 16 rpm vor

00:00 2.03 A 16 rpm vor

00:00 1.10 A 16 rpm vor

00:00 1.04 B 16 rpm zur

00:00 2.05 B 78 rpm zur

03:52 1.05 A 117 rpm zur

03:57 2.04 B 16 rpm vor

04:11 2.09 B 117 rpm zur

06:27 2.05 A 45 rpm zur

07:49 2.08 A 45 rpm zur

08:24 2.08 B 16 rpm zur

09:34 2.07 A 45 rpm zur

12:07 2.06 A 78 rpm vor

13:52 2.08 A 33 rpm vor

14:58 1.06 A 45 rpm zur

16:44 2.03 A 33 rpm zur

17:54 2.02 B 45 rpm vor

18:18 2.04 A 45 rpm vor

18:20 2.07 B 45 rpm zur

21:39 1.01 A 117 rpm zur

21:48 2.05 B 45 rpm zur

22:29 2.08 B 78 rpm vor

22:31 2.03 B 33 rpm vor

22:34 1.03 A 78 rpm zur

22:48 2.02 A 117 rpm vor

23:25 2.06 B 33 rpm zur

23:34 1.04 A 78 rpm vor

23:55 2.06 A 33 rpm zur

24:16 2.05 A 117 rpm vor

25:31 2.02 A 117 rpm zur

26:12 2.05 B 16 rpm zur

26:16 2.07 B 33 rpm vor

26:48 2.04 B 45 rpm zur

27:23 2.01 A 16 rpm zur

27:31 1.09 A 33 rpm vor

27:36 2.09 B 78 rpm zur

27:55 1.01 B 117 rpm zur

28:25 2.06 A 117 rpm zur

28:26 2.08 A 16 rpm zur

28:34 1.10 B 45 rpm zur

29:45 2.10 B 78 rpm vor

30:15 2.10 B 16 rpm vor

30:38 1.03 B 78 rpm vor

31:02 2.02 B 33 rpm vor

32:13 2.06 B 45 rpm vor

32:51 2.07 B 117 rpm zur

34:06 1.07 A 16 rpm vor

34:48 2.07 B 78 rpm zur

35:14 1.10 B 45 rpm vor

35:19 2.07 B 16 rpm zur

35:22 2.07 A 33 rpm vor

36:25 2.04 A 45 rpm zur

36:44 1.10 B 78 rpm zur

37:16 2.03 A 117 rpm zur

39:19 2.08 B 78 rpm zur

40:16 2.01 A 78 rpm zur

42:07 2.06 B 78 rpm zur

42:17 1.03 B 78 rpm zur

43:25 2.01 B 78 rpm vor

44:11 2.02 B 33 rpm zur

44:28 1.07 A 117 rpm zur

45:07 2.05 B 33 rpm vor

45:23 2.10 A 33 rpm zur

46:17 2.08 A 78 rpm vor

47:09 2.09 B 16 rpm zur

47:34 1.05 A 45 rpm vor

47:35 2.01 B 45 rpm zur

48:10 1.05 B 78 rpm vor

48:59 2.03 A 78 rpm vor

50:54 2.09 A 78 rpm zur

51:37 2.09 A 16 rpm vor

52:11 1.03 A 16 rpm zur

52:30 2.02 B 45 rpm zur

53:03 2.04 B 33 rpm zur

53:26 2.10 A 78 rpm vor

53:54 2.01 B 33 rpm vor

54:07 2.02 B 78 rpm zur

54:10 2.01 B 45 rpm vor

54:13 2.05 B 16 rpm vor

56:10 1.04 A 78 rpm zur

56:46 2.06 A 78 rpm zur

57:21 2.06 B 16 rpm zur

57:44 2.01 A 117 rpm vor

57:49 2.01 A 45 rpm vor

58:53 2.05 A 78 rpm vor

59:13 2.01 B 78 rpm zur

59:15 2.03 B 45 rpm vor

59:28 2.05 B 33 rpm zur

1:00:25 2.08 B 117 rpm zur

1:00:34 1.09 A 117 rpm zur

1:01:32 2.10 B 117 rpm vor

1:02:10 1.02 B 117 rpm zur

1:02:50 2.01 A 33 rpm zur

1:03:03 2.07 A 78 rpm zur

1:04:01 2.10 B 33 rpm vor

1:04:05 2.02 A 16 rpm zur

1:04:21 2.03 A 45 rpm zur

1:04:32 2.06 B 33 rpm vor

1:04:40 2.09 B 117 rpm vor

1:04:51 1.01 A 78 rpm vor

1:05:45 2.06 A 16 rpm zur

1:08:19 2.04 A 33 rpm vor

1:08:27 2.10 A 117 rpm zur

1:08:30 2.03 B 16 rpm zur

1:08:48 2.05 B 117 rpm zur

1:09:08 1.09 B 45 rpm zur

1:11:09 2.08 A 117 rpm zur

1:12:17 2.10 B 33 rpm zur

1:12:41 1.01 B 117 rpm vor

1:12:58 2.08 B 33 rpm zur

1:13:18 1.07 B 78 rpm vor

1:14:09 2.03 A 33 rpm vor

1:14:32 2.03 B 117 rpm vor

1:15:29 1.08 A 117 rpm vor

1:15:31 2.09 B 78 rpm vor

1:16:37 2.01 B 33 rpm zur

1:17:28 2.01 A 33 rpm vor

1:17:54 1.03 A 45 rpm vor

1:18:06 2.09 A 45 rpm vor

1:19:00 2.03 B 45 rpm zur

1:19:37 1.10 B 16 rpm zur

1:19:37 2.06 B 117 rpm vor

1:19:50 1.10 A 33 rpm vor

1:20:17 2.07 A 78 rpm vor

1:20:45 2.09 B 16 rpm vor

1:20:54 2.05 A 16 rpm vor

1:23:44 2.04 B 33 rpm vor

1:24:03 2.02 B 16 rpm zur

1:25:17 1.02 B 117 rpm vor

1:25:24 2.09 B 33 rpm vor

1:25:36 2.08 B 117 rpm vor

1:25:50 1.10 A 45 rpm zur

1:26:13 2.06 A 33 rpm vor

1:26:30 2.07 B 16 rpm vor

1:27:03 2.07 B 33 rpm zur

1:27:27 2.10 B 117 rpm zur

1:28:06 2.04 B 117 rpm zur

1:28:14 1.02 A 45 rpm zur

1:29:56 2.05 A 16 rpm zur

1:30:18 2.08 B 45 rpm zur

1:31:23 2.03 B 33 rpm zur

1:31:32 2.10 A 45 rpm vor

1:31:51 2.04 A 16 rpm vor

1:34:31 2.06 B 78 rpm vor

1:34:37 2.04 A 33 rpm zur

1:35:36 2.09 A 33 rpm zur

1:38:48 2.05 A 33 rpm zur

1:39:08 2.09 A 117 rpm vor

1:40:05 2.02 A 33 rpm zur

1:40:17 02.8 A 78 rpm zur

1:40:28 2.03 B 117 rpm zur

1:40:49 2.10 A 16 rpm zur

1:40:54 2.06 A 45 rpm vor

1:41:29 2.07 A 45 rpm vor

1:42:45 2.01 A 16 rpm vor

1:43:12 2.06 A 117 rpm vor

1:45:18 2.06 B 16 rpm vor

1:45:22 2.08 B 16 rpm vor

1:45:55 2.04 A 117 rpm zur

1:46:49 2.02 A 33 rpm vor

1:47:07 2.03 B 16 rpm vor

1:47:36 2.09 B 33 rpm zur

1:47:47 2.B 45 rpm vor

1:48:31 1.04 B 78 rpm zur

1:50:04 2.08 B 45 rpm vor

1:50:39 2.07 A 33 rpm zur

1:52:22 2.01 B 16 rpm vor

1:52:34 2.09 A 78 rpm vor

1:52:54 2.02 B 16 rpm vor

1:53:49 2.04 B 78 rpm vor

1:53:42 1.02 B 78 rpm vor

1:54:41 2.07 A 117 rpm vor

1:55:48 2.01 B 16 rpm zur

1:56:46 2.06 B 117 rpm zur

1:57:06 2.09 A 45 rpm zur

1:58:04 2.06 B 45 rpm zur

1:58:28 2.10 A 117 rpm vor

1:58:57 1.01 A 45 rpm zur

1:59:15 2.10 A 78 rpm zur

2:02:10 2.04 A 117 rpm vor

2:02:23 2.02 A 45 rpm vor

2:02:32 1.07 B 117 rpm vor

2:03:02 2.09 B 45 rpm vor

2:04:30 2.08 A 33 rpm zur

2:05:14 02 A 78 rpm vor

2:06:23 2.04 B 45 rpm vor

2:06:35 1.05 A 78 rpm zur

2:09:23 2.07 B 45 rpm vor

2:11:04 2.02 A 78 rpm zur

Reloop RP7000 MK2 mit Ortofon Concorde – 16, 33, 45, 78, 117 rpm , vorwärts und rückwärts

Technics SL-1200 MK2 – 33 und 45 rpm, mit 20% Pitch, vorwärts und rückwärts

Technics SL-1200 MK3D mit Ortofon Concorde Club (präpariert von 1210Berlin) – 33 & 45 rpm mit Pitch stufenlos 20 rpm –118 rpm (4 Möglichkeiten) 16 rpm, 33 rpm, 45 rpm, 78 rpm, 117 rpm vorwärts und rückwärts

Elac Miracord 650 – 4 Geschwindigkeiten 16, 33, 45 & 78 rpm

Thorens TD165 Special mit Ortofon Pro S mit Stereo Phono Pre-Amplifier Model TC-40078 – 33 & 45 rpm

Lenco L 78 – 4 Geschwindigkeiten, stufenlos zwischen 16 und 78 rpm

Lenco L 75 – 4 Geschwindigkeiten, stufenlos zwischen 16 und 78 rpm

Lenco L 930 (mit Lenco L 78) – 4 Geschwindigkeiten, stufenlos zwischen 16 und 78 rpm

Technics SL-1200 MK2 – 33 und 45 rpm

Monacor DJP-120 – 33 und 45 rpm, mit +- 20 % Pitch