

Best of 1

Track 1) 3.00 60%

Track 2) 5.03 75%

- 1) zit vs 4.17 - 3.53
- 2) zit vs 3.29 - 3.05
- 3) zit vs 2.40 - 1.52
- 4) zit vs 1.28 - 1.03
- 5) zit vs 0.52 - 0.03

Track 3) 5.48 80%

- 1) zit vs 5.33 - 5.18
- 2) zit vs 4.55 st vs 4.23 - 4.08
- 3) zit vs 3.45 st vs 3.29 - 3.15
- 4) zit vs 2.51 st vs 2.19 - 2.04
- 5) zit vs 1.42 st vs 1.26 - 1.11
- 6) zit vs 0.47 st vs 0.15 - 0.00

Track 4) 4.10 85% (rust 4.10 - 4.05)

- 1) st vs 3.29 - 3.18
- 2) st vs 2.52 zit vs 2.25 - 2.20
- 3) st vs 1.48 zit vs 1.27 st vs 0.56 zit vs 0.24 - 0.02

Track 5) 5.56 92%

- 1) st 5.41 vs 5.26 zit vs 5.11 st vs 4.22 - 3.52
- 2) zit vs 3.22 st vs 2.41 zit vs 2.19 st vs 2.07 - 3.04
- 3) zit vs 1.19 st vs 0.30 zit vs 0.15 - 0.00

Track 6) 3.07 60%

Track 7) 6.44 85%

- 1) st vs 6.14 - 5.45
- 2) st vs 5.16 zit vs 5.14 st vs 4.26 - 4.11
- 3) zit vs 3.41 st 3.10 - 3.07
- 4) zit vs 2.37 st vs 1.48 - 1.34
- 5) st vs 1.03 zit vs 0.59 st vs 0.14 - 0.00

Track 8) 6.20 92%

- 1) zit vs 6.02 st vs 5.24 - 5.10
- 2) st vs 4.46 zit vs 4.39 st vs 4.09 zit vs 3.55 - 3.39
- 3) zit vs 3.16 zit vs 2.55 st vs 2.18 - 2.04
- 4) st vs 1.40 zit vs 1.34 st vs 0.55 - 0.34
- 5) zit vs 0.09 - 0.00

Track 9) 3.02 60%

Best of 2

Track 1) 3.01 60%

Track 2) 4.49 75%

- 1) zit vs 3.59 - 3.40
- 2) zit vs 3.16 - 2.30
- 3) zit vs 2.19 - 1.49
- 4) zit vs 1.26 - 0.39
- 5) zit vs 0.29 - 0.01

Track 3) 6.42 80%

- 1) zit vs 6.05 - 5.47
- 2) st vs 5.32 zit vs 5.17 st vs 5.07 - 5.02
- 3) zit vs 4.32 - 4.08
- 4) st vs 4.01 zit vs 3.46 st vs 3.31 zit vs 3.16 st 3.01 - 2.47
- 5) zit vs 2.47 st vs 2.32 - 2.16
- 6) zit vs 1.47 st 1.23 vs 1.14 zit vs 1.00 st vs 0.45 - 0.31

Track 4) 4.03 85% (rust 1.20 - 1.10)

- 1) zit vs 3.47 st vs 3.34 zit vs 3.24 - 3.18
- 2) st vs 2.50 zit vs 2.39 - 2.27
- 3) zit vs 2.45 - st vs 2.04 - 1.57
- 4) st vs 0.58 zit vs 0.38 - 0.02

Track 5) 5.18 92%

- 1) st 4.38 zit vs 4.26 st 3.39 zit vs 3.26 st vs 3.17 - 3.08
- 2) st 2.40 zit vs 2.26 st vs 1.39 zit vs 1.27 st vs 1.16 - 1.10
- 3) st 0.42 zit vs 0.29 st vs 0.18 - 0.00

Track 6) 2.59 60% zit

Track 7) 6.15 85%

- 1) zit vs 6.14 st vs 5.59 zit vs 5.44 - 5.40
- 2) zit vs 5.10 st vs 4.36 zit vs 4.29 - 4.10
- 3) zit vs 3.40 st vs 3.25 zit vs 3.12 - 3.06
- 4) zit vs 2.36 st vs 2.18 zit vs 2.05 st vs 2.02 zit vs 1.55 - 1.36
- 5) zit vs 1.06 st vs 0.51 zit vs 0.38 - 0.32

Track 8) 6.20 92%

- 1) zit vs 6.16 st vs 6.11 - 6.05
- 2) st vs 5.36 zit vs 5.28 st vs 4.44 zit vs 4.37 st vs 4.29 - 4.15
- 3) st vs 3.30 zit vs 3.25 st vs 2.53 zit vs 2.46 st vs 2.22 - 2.08
- 4) zit vs 1.24 st vs 0.45 zit vs 0.32 st vs 0.15 - 0.00

Track 9) 3.02

THE BEST OF



Best of 3

Track 1) 3.00 60%

Track 2) 5.03 75% elke minuut weerstand bijdraaien

Track 3) 5.01 80%

- 1) st 4.38 vs 4.22 zit vs 4.08 - 3.51
- 2) st vs 3.21-3.05
- 3) zit vs 249 st vs 2.30- 2.14

Track 4) 4.30 85%

- 1) zit vs 3.35 st vs 3.28 zt vs 3.22 st vs 3.09 zit vs 2.59 - 2.54
- 2) zit vs 2.08 st vs 2.02 zit vs 1.54 st vs 143 zit vs 1.33 - 1.27
- 3) zit vs 042 st vs 0.36 zit vs 0.28 st vs .016 zit vs 0.06 - 0.00

Track 5) 6.20 92%

- 1) zit vs 6.02 st vs 5.24 - 5.10
- 2) st vs 446- zit vs 4.39 st vs 4.09 zit vs 3.55 - 3.39
- 3) zit vs 3.16 zit vs 2.55 st vs 2.18 - 2.04
- 4) st vs 140 zit vs 1.34 st 0.55 - 0.34
- 5) zit vs 0.09 - 0.00

Track 6) 3.01 60%

Track 7) 6.15 85%

- 1) zit vs 6.14 st vs 5.01 - 4.54
- 2) zit vs 4.24 - 4.10
- 3) st 4.10 zit vs 3.56 st vs 3.19 zit 249
- 4) zit vs 2.20 - 2.05
- 5) zit vs 1.36 st vs 1.23 - 1.21
- 6) zit vs 1.05 st vs 0.31 zit vs 0.15 - 0.00

Track 8) 5.32 92%

- 1) st 5.16 - 5.02
- 2) zit vs 4.32 st vs 347 zit vs 3.32 st vs 3.17 - 3.02
- 3) st 2.31-2.16
- 4) st vs 2.02 zit vs 147 st vs 1.32 - 1.18
- 5) st vs 0.34 zit vs 0.17 st vs 0.05 - 0.00

Track 9) 3.02

THE BEST OF

