

LG sitzend Klassisch

1.	MISANO, Massimo 105,6 105,4 104,8 104,4 104,2 104,2 103,7 103,2 102,8	315,8 Ringe
2.	MONFREDO, Enzo 105,2 104,6 103,7 102,6 102,5 102,2 101,8 101,4 101,2 100,7 100,6 99,3 98,3	313,5 Ringe
3.	PLATTNER, Felix 105,4 103,7 103,1 102,4 101,2 11,5	312,2 Ringe
4.	GUFLER, Arno 105,2 103,2 103,2	311,6 Ringe
5.	HOBL, Stefanie 104,1 103,4 102,9 102,6 102,5 101,6 101,6	310,4 Ringe
6.	TSCHOL, Manuel 104,0 103,6 102,0	309,6 Ringe
7.	NIEDERHAUSER, Gerhard 103,4 103,1 102,8 102,6 102,4 102,3 102,3 102,0 101,8 101,5 101,1 101,0 100,9	309,3 Ringe
8.	NIEDERHAUSER, Erwin 103,6 102,1 101,8 101,3 100,7	307,5 Ringe
9.	DÜRINGER, Günter 102,9 102,7 101,7 99,8	307,3 Ringe
10.	HIRSCHHUBER, Hans Peter 102,3 102,3 101,9 101,6 101,0 100,0 97,6 96,0	306,5 Ringe
11.	ROTHLEITNER, Stefan 103,3 101,6 101,5	306,4 Ringe
12.	PIDNER, Astrid 103,8 101,9 100,2 99,4 99,0 98,4 96,1	305,9 Ringe
13.	DAZ, Inge 102,1 101,8 100,9 100,7 100,5 99,9 99,5 99,2 99,1 98,5 97,8 96,7 96,1 95,7 95,1 94,8 92,0 91,5 90,9 90,8 90,7 90,4 88,9	304,8 Ringe
14.	WILD, Matthias 101,4 101,0 100,7 100,6 98,5	303,1 Ringe
15.	PASSIAN, Mario 101,4 101,2 100,4 100,2 99,6 98,5 97,2 96,4 95,4	303,0 Ringe
16.	VÖTTER, Gerhard 101,0 100,3 99,9 98,7 98,2 96,8	301,2 Ringe
17.	WALLNER, Bernhardt 102,4 100,4 95,2	298,0 Ringe
18.	ANGERER, Werner 101,4 99,9 94,3	295,6 Ringe
19.	URBANKE, Hartwig 99,1 98,8 97,6 95,7 95,4 95,3 95,2 95,2 95,2 94,1	295,5 Ringe
20.	JANZ, Michael 101,4 97,7 96,2	295,3 Ringe

21.	GRAUS, Ernst 99,6 97,7 96,3	293,6 Ringe
22.	TSCHUGG, Johann 99,2 97,4 96,7	293,3 Ringe
23.	BORTOLOTTI, Hannes 98,7 97,3 96,2	292,2 Ringe
24.	NUDING, Werner 98,4 97,7 95,3	291,4 Ringe
25.	HÖGER, Stefan 97,8 96,3 93,5	287,6 Ringe
26.	BREGENZER, Nikolaus 96,7 96,0 93,3 89,2	286,0 Ringe
27.	SCHACK, Dieter 97,1 95,4 89,6 89,3	282,1 Ringe
28.	OBEROSLER, Peter 101,4 96,4 82,0	279,8 Ringe
29.	KOLBITSCH, Sabine 97,6 90,7 90,1	278,4 Ringe
30.	TUSCH, Hans 91,0 90,8 85,6	267,4 Ringe
31.	NUDING, Dorli 91,2 84,6 84,5	260,3 Ringe
32.	TUSCH, Monika 84,8 84,5 72,4	241,7 Ringe