

Kompanievergleichsschießen 2024

Bad Waldliesborn , 16.Februar 2024

Einzelauswertungen

Beste Zehn 16.Februar

1	Andre Böckmann	1.Kompanie	20,4 Teiler
2	Tilo Hinz	3.Kompanie	22,8 Teiler
3	Axel Kuhlmann	2.Kompanie	32,9 Teiler
4	Sven Konietzko	1.Kompanie	42,3 Teiler
5	Frederik Osdiek	Jungschützen	48,8 Teiler
6	Martin Gödde	2.Kompanie	62,1 Teiler
7	Jan Holle	1.Kompanie	66,7 Teiler
8	Markus Dziellak	1.Kompanie	67,0 Teiler
9	Nicole Gödde	Damen	69,2 Teiler
10	Florian Gödde	Jungschützen	70,1 Teiler
11	Felix Lütke-Bornefeld	2.Kompanie	72,4 Teiler
12	Bastian Stemig	2.Kompanie	75,6 Teiler
13	Birte Holle	Damen	75,8 Teiler
14	Wolfgang von Zons	3.Kompanie	77,2 Teiler
15	Sophia Lütke-Bornefeld	Damen	80,6 Teiler
16	Benedikt Helmig	Jungschützen	81,3 Teiler
17	Janina Konert	Damen	83,1 Teiler
18	Heiner Konert	2.Kompanie	83,6 Teiler
19	Alina Loddenkemper Rodrigues	Damen	84,0 Teiler
20	Sven Loddenkemper	1.Kompanie	87,8 Teiler
21	Peter Braun	2.Kompanie	90,7 Teiler
22	Marina Knepper	Damen	94,9 Teiler
23	Monika Schomacher	Damen	106,1 Teiler
24	Lennart Fruggel	Jungschützen	111,8 Teiler
25	Dominik Knepper	3.Kompanie	114,6 Teiler
26	Hermann Holtkötter	2.Kompanie	116,6 Teiler
27	Robert Raulf	2.Kompanie	126,9 Teiler
28	Nils Küsterameling	Jungschützen	128,8 Teiler
29	Philip Kuhlmann	Jungschützen	146,3 Teiler
30	Oliver Holle	1.Kompanie	147,5 Teiler
31	Laurenz Junkerkalefeld	Jungschützen	152,6 Teiler
32	Jan Philipp Stürmer	Jungschützen	153,4 Teiler
33	Leon Brehler	Jungschützen	163,6 Teiler
34	Johannes Kuhlmann	Jungschützen	164,9 Teiler
35	Hubert Gelhäut	1.Kompanie	169,1 Teiler
36	Annika Böckmann	Damen	197,0 Teiler
37	Peter Mönning	1.Kompanie	222,0 Teiler
38	Reinhold Pickert	1.Kompanie	227,0 Teiler
39	Nick Pickert	Jungschützen	242,2 Teiler
40	Nikolas Osdiek	Jungschützen	243,1 Teiler
41	Patrick Wiesbrock	1.Kompanie	251,2 Teiler
42	Steffi Hoffmeister	Damen	263,5 Teiler
43	Andreas Brunnert	1.Kompanie	298,1 Teiler
44	Sarah Vedder	Damen	357,4 Teiler
45	Tim Hane	Jungschützen	409,8 Teiler
46	Tobias Hoffmeister	Jungschützen	424,0 Teiler