

Einzelergebnisse Bundesmeisterschaft 2013

Wettkampf Nr. 22

Ort: Kun. Gymnich

Datum 21.09.2013

19:54 Uhr

Disziplin: Olympisch Match

Klasse: Altersklasse

Platz	Name, Vorname	Bruderschaft	51 - 60	Teiler	Ringe
2	Pelzer, Ulrich	St. Seb./Pankr. Inden/Altdorf	99	856	596
1	Soschniok, Klaus	St. Lamb. Breyell-Dorf	100	724	596
3	Lohmüller, Ferdinand	St. Seb./Hub. Rheinbach	99	0	592
4	Teckenburg, Jörg	St. Lamb. Breyell-Dorf	99	886	591
5	Bonn, Udo	St. Eustachius Kärlich	97	0	588
6	Zell, Karl	St. Eustachius Kärlich	98	0	587
7	Ebert, Heinz	St. Eustachius Kärlich	99	0	586
8	Reintjes, Willi	St. Heinr. Bönning-Rill	98	0	585
9	Fey, Michael	St. Hub. Bickendorf	98	1057	585
10	Osten, Walter	St. Hub. Brüggen	98	1058	585
12	Noss, Peter	St. Seb. Ehrenfeld	95	1164	584
11	Jung, Norbert	St. Hub. Friesenrath	96	1283	584
13	Hein, Manfred	St. Corn. Broekhuysen	98	0	583
14	Wester, Hans Peter	St. Hub. Strauscheid	95	0	581
15	Soschniok, Ursula	St. Lamb. Breyell-Dorf	96	1015	579
17	Sassen, Hartmut	St. Hub. Friesenrath	97	1086	578
18	Kreus, Artur	St. Hub. Friesenrath	96	1213	578
16	Arenz, Reiner	St. Hub. Duisdorf	99	824	578
19	Blischke, Werner	St. Hub. Brüggen	99	928	577
22	Deichsel, Michael	St. Hub. Hövelhof	90	2487	577
20	Ebenstreit, Erwin	St. Hub. Strauscheid	98	0	577
21	Winterschladen, Heinz	St. Seb Süng-Hartegasse	98	1204	577
24	Knorn, Elke	St. Hub. Bickendorf	95	1251	576
25	Weynans, Werner	St. Hub. Bickendorf	95	1631	576
23	Ebus, Matthias Jun	St. Corn. Broekhuysen	97	1518	576
27	Ripkens, Josef	St. Corn. Broekhuysen	95	0	575
26	Kahm, Thomas	St. Seb Süng-Hartegasse	97	1455	575
28	Klein, Werner	St. Hub. Brüggen	96	6553	574
29	Kündgen, Heinz	St. Hub. Brüggen	91	2267	573
30	Knuppertz, Jürgen	St. Jos. Geistenbeck	94	6553	572
31	Rappenhöner, Hans	St. Hub. Brüggen	98	1209	571
33	Sybers, Johann	St. Heinr. Bönning-Rill	92	1525	570
32	Issel, Heinz Gerd	St. Jos. Geistenbeck	94	2013	570
34	Häseling, Heinz	St. Hub. Duisdorf	94	1241	566
35	Breuer, Stephan	St. Jos. Geistenbeck	91	2615	550
36	Issel, Petra	St. Jos. Geistenbeck	92	1664	533

die Rangfolge wird bei gleicher Ringzahl und gleichem Schussbild durch Teilermessung ermittelt

Ende aktualisierte Liste