

Stadtmeisterschaften Weimar 2022/2023 Doppel Herren

30.10.2022

Weimar - Superbowl Weimar

Platz Team

LV

Schnitt Spiele

Pins

THÜ

186,67

12

2.240

THÜ

169,50

12

2.034

THÜ

165,50

12

1.986

1 Krupinski, Michael & Thieme, Thomas

SSV Vimaria Weimar

Pins /Sp. Schnitt HI Spiel: 1 2 3 4 5 6

Krupinski, Michael

1.189 / 6 198,17 246 233 181 189 246 156 184

Thieme, Thomas

1.051 / 6 175,17 212 180 182 146 169 162 212

Team:

2.240 / 12 186,67 415 413 363 335 415 318 396

2 Hütter, Klaus-Jürgen & Julius, Mario

Weimarer Bowlingfuchse 04

Pins /Sp. Schnitt HI Spiel: 1 2 3 4 5 6

Julius, Mario

1.058 / 6 176,33 196 173 150 181 196 190 168

Hütter, Klaus-Jürgen

976 / 6 162,67 177 145 154 177 163 174 163

Team:

2.034 / 12 169,50 364 318 304 358 359 364 331

3 Hackenschmidt, Ronny & Schröter, Dominik

Weimarer Bowlingfuchse 04

Pins /Sp. Schnitt HI Spiel: 1 2 3 4 5 6

Schröter, Dominik

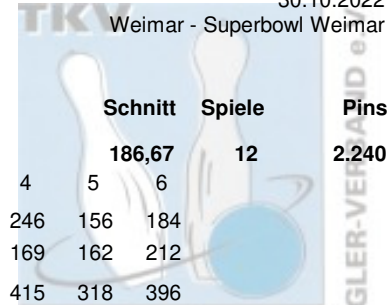
1.011 / 6 168,50 191 169 191 169 141 181 160

Hackenschmidt, Ronny

975 / 6 162,50 190 165 166 153 143 158 190

Team:

1.986 / 12 165,50 357 334 357 322 284 339 350



TKV MÜRGER

Stadtmeisterschaften Weimar 2022/2023 Doppel Herren

30.10.2022

Weimar - Superbowl Weimar

Einzelauswertung für Rangliste

Platz	Name	Schnitt	Pins	Sp	Hi	Lo	Diff	Land	Verein / Club	EDV-Nr
1	Krupinski, Michael	198,17	1.189	6	246	156	90	THÜ	SSV Vimaria Weimar '91 e.V.	470
Spiele: 233 181 189 246 156 184										
2	Julius, Mario	176,33	1.058	6	196	150	46	THÜ	Weimarer Bowlingfuchse 04 e.V.	558
Spiele: 173 150 181 196 190 168										
3	Thieme, Thomas	175,17	1.051	6	212	146	66	THÜ	SSV Vimaria Weimar '91 e.V.	813
Spiele: 180 182 146 169 162 212										
4	Schröter, Dominik	168,50	1.011	6	191	141	50	THÜ	Weimarer Bowlingfuchse 04 e.V.	141
Spiele: 169 191 169 141 181 160										
5	Hütter, Klaus-Jürgen	162,67	976	6	177	145	32	THÜ	Weimarer Bowlingfuchse 04 e.V.	370
Spiele: 145 154 177 163 174 163										
6	Hackenschmidt, Ronny	162,50	975	6	190	143	47	THÜ	Weimarer Bowlingfuchse 04 e.V.	393
Spiele: 165 166 153 143 158 190										

